

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на Підготовчі роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2037,141 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,89426 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 736,540 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	18,12	<u>38572,30</u>	<u>19944,00</u>	698930	337545	<u>361385</u>	<u>203.9000</u>	<u>3694,67</u>
2	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	3261,6	<u>18628,30</u>	<u>6186,02</u>	982948	-	<u>112091</u>	<u>59,0153</u>	<u>1069,36</u>
					<u>301,37</u>	<u>301,37</u>			<u>982948</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	48,19			<u>157177</u>	<u>0,4110</u>	<u>1340,52</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					1681878	337545	<u>1344333</u>		<u>3694,67</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1681878		269268		2409,88
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					606813				
		Загальновиробничі витрати, грн.					355263				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					789,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					129727				
		Всього будівельні роботи, грн.					2037141				

		Всього по кошторису					2037141				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					6894,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					736540				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на загальнобудівельні роботи
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 76165,443 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 110,96594 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 12265,134 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-12-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	1,597745	<u>27306.49</u> 849,02	<u>26457.47</u> 7336,71	43629	1357	<u>42272</u> 11722	<u>9.9300</u> 60,8838	<u>15.87</u> 97,28
2	КБ1-17-8	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2	1000м3	3,7594	<u>42172.55</u> 1430,42	<u>40690.63</u> 9252,89	158543	5378	<u>152972</u> 34785	<u>16.7300</u> 70,9322	<u>62.89</u> 266,66
3	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	2,81955	<u>26263.78</u> 26263,78	<u>-</u> -	74052	74052	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>885.79</u> -
4	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	6015,04	<u>61.85</u> -	<u>61.85</u> 11,61	372030	-	<u>372030</u> 69835	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 595,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
5	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	1,8797	<u>7684.63</u> -	<u>7684.63</u> 1665,95	14445	-	<u>14445</u> 3131	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 22,65				
6	КБ1-27-10 Н1=3	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	1,8797	<u>11110.31</u> -	<u>11110.31</u> 2408,60	20884	-	<u>20884</u> 4527	<u>-</u> 17,4240	<u>-</u> 32,75				
7	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 (з пошаровим ущільненням)	100м3	18,797	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	63027	32406	<u>30621</u> 9961	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>345.11</u> 96,19				
Разом прямі витрати по розділу 1							746610	113193	<u>633224</u> 133961		<u>1309.66</u> 1111,02				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							746610			193	247154	134574	290,49	47711	881184
Всього по розділу 1							881184								
Розділ 2. Фундамент та стіни підвалу															
Фундамент стрічковий Фс-1															
8	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	136,95	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	272900	29483	<u>22157</u> 7267	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>328.68</u> 68,6				
9	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,913	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	288648	12342	<u>2471</u> 1157	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>137.59</u> 9,74				
10	КБ6-1-23	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху понад 1000 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	2,457	<u>393072.46</u> 31588,33	<u>10621.86</u> 4057,60	965779	77613	<u>26098</u> 9970	<u>323.8500</u> 34,3669	<u>795.7</u> 84,44				
11	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	8,265	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	532668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ6-13-4	Стіни монолітні СМ-1, СМ-2, СМ-3 Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	5,288	<u>460257.43</u> 70642,37	<u>19233.92</u> 8052,82	2433841	373557	<u>101709</u> 42583	<u>724.2400</u> 68,0511	<u>3829.78</u> 359,85
13	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,776	<u>513755.89</u> 105054,48	<u>27276.04</u> 11587,73	398675	81522	<u>21166</u> 8992	<u>1077.0400</u> 97,8795	<u>835.78</u> 75,95
14	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	16,55	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	1066625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ8-2-2	Плита по ґрунту (I-й поверх) Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	87	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	173365	18729	<u>14076</u> 4616	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>208.8</u> 43,58
16	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,58	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	183369	7840	<u>1570</u> 735	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>87.41</u> 6,19
17	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,87	<u>373032.48</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	324538	21165	<u>8385</u> 3356	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>216.99</u> 28,47
18	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	2,9	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	186901	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ8-2-2	Прямокут оглядовий- 2шт Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	1,29	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	2571	278	<u>209</u> 68	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>3.1</u> 0,65
20	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0086	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	2719	116	<u>23</u> 11	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>1.3</u> 0,09
21	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,015	<u>373032.48</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	5595	365	<u>145</u> 58	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>3.74</u> 0,49
22	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,0878	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	5659	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,027	<u>513755.89</u> 105054,48	<u>27276.04</u> 11587,73	13871	2836	<u>736</u> 313	<u>1077.0400</u> 97,8795	<u>29.08</u> 2,64
24	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,074	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	4769	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ6-1-16	Прямокут дренажний Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0075	<u>373032.48</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	2798	182	<u>72</u> 29	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>1.87</u> 0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
26	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,0141	<u>64448.66</u>	-	909	-	-	-	-		
27	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	6,0996	<u>14105.93</u> 3511,47	-	86041	21419	-	<u>33.5000</u>	<u>204.34</u>		
28	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари ==Утеплення фундаменту нижче відмостки--	100м2	2,2	<u>23711.02</u> 3031,70	-	52164	6670	-	<u>30.3200</u>	<u>66.7</u>		
29	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	25,785	<u>3778.21</u> 3127,64	-	97421	80646	-	<u>29.0700</u>	<u>749.57</u>		
30	& С114-35-7 варіант 2	Плита теплоізоляційна ЕППС товщ. 100мм	М3	22,036	<u>6113.86</u>	-	134725	-	-	-	-		
31	С1550-26	Поліуретановий клей Ceresit СТ 84 Express для пенополістиролу	балон	25,785	<u>419.28</u>	-	10811	-	-	-	-		
32	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної мембраною, перший шар	100м2	2,5785	<u>5437.85</u> 5417,11	<u>20.74</u> 18,19	14021	13968	<u>53</u> 47	<u>51.1000</u> 0,1665	<u>131.76</u> 0,43		
33	С111-307 варіант 1	Мембрана шиповидна	м2	301,6845	<u>48.12</u>	-	14517	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 2					7275900	748731	<u>198870</u> 79202		<u>7632.19</u> 681,37		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7275900	6328299	827933	452925	976,64	160443	7728825
		Всього по розділу 2					7728825						
		Розділ 3. Монолітні з/б конструкції надземної частини та перекриття підвалу											
34	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	1,8	<u>526698.23</u> 102829,23	<u>33010.18</u> 12304,77	948057	185093	<u>59418</u> 22149	<u>1016.3000</u> 104,2680	<u>1829.34</u> 187,68		
35	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	5,33	<u>64448.66</u>	-	343511	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ6-15-1	Улаштування колон цивільних будівель у металевій опалубці /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0636	<u>673192.61</u> 146638,88	<u>144164.66</u> 64959,34	42815	9326	<u>9169</u> 4131	<u>1432.4400</u> 547,2600	<u>91.1</u> 34,81
37	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	1,8384	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	118482	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг Балки монолітні	т	0,0096	<u>85314.46</u> 23097,69	<u>288.94</u> 83,80	819	222	<u>3</u> 1	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>2.22</u> 0,01
39	КБ6-18-2	Улаштування балок для перекриттів, підкранових і об'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,211	<u>611712.79</u> 164356,79	<u>37846.60</u> 14414,75	129071	34679	<u>7986</u> 3042	<u>1624.4000</u> 122,3669	<u>342.75</u> 25,82
40	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	2,95345	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	190346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг Монолітні ділянки перекриттів	т	0,19	<u>85314.46</u> 23097,69	<u>288.94</u> 83,80	16210	4389	<u>55</u> 16	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>43.89</u> 0,12
42	КБ6-22-9	Улаштування перекриттів по сталевих балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 150 мм до 200 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,496	<u>519801.68</u> 92615,16	<u>17526.24</u> 7173,33	257822	45937	<u>8693</u> 3558	<u>938.1600</u> 60,6978	<u>465.33</u> 30,11
43	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	5,0098	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	322875	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ9-73-2	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	5,3	<u>27702.11</u> 20353,92	<u>6047.53</u> 560,50	146821	107876	<u>32052</u> 2971	<u>192.0000</u> 4,8160	<u>1017.6</u> 25,52
45	С111-1839	Швелери N16-24 із сталі марки 18сп	т	5	<u>47469.24</u> -	<u>-</u> -	237346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	С111-1810 варіант 1	Полоса 8-12 мм	т	0,3	<u>44421.34</u> -	<u>-</u> -	13326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	5,3	<u>11238.12</u> 4788,15	<u>5826.12</u> 2084,78	59562	25377	<u>30878</u> 11049	<u>46.2400</u> 15,8565	<u>245.07</u> 84,04
48	КБ13-16-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	7,476	<u>1297.28</u> 616,50	<u>92.65</u> 8,35	9698	4609	<u>693</u> 62	<u>5.2580</u> 0,0792	<u>39.31</u> 0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	7,476	<u>2512.13</u> 460,60	<u>68.99</u> 9,35	18781	3443	<u>516</u> 70	<u>3.9820</u> 0,0884	<u>29.77</u> 0,66
		Разом прямі витрати по розділу 3					2855542	420951	<u>149463</u> 47049		<u>4106.38</u> 389,36
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2855542				
							2285128				
							468000				
							251577				
							537,16				
							88247				
							3107119				
		Всього по розділу 3					3107119				
		Розділ 4. Стіни та перегородки									
50	КБ8-5-5	Мурування зовнішніх складних стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	430,2	<u>2098.32</u> 1177,31	<u>147.86</u> 72,72	902697	506479	<u>63609</u> 31284	<u>10.3200</u> 0,6120	<u>4439.66</u> 263,28
51	С1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М150	1000шт	173,37	<u>9655.97</u> -	<u>-</u> -	1674056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	С1555-4 варіант 1	Мурувальна суміш універсальна Поліпласт ПСМ-075 25кг	кг	28302,75	<u>5.02</u> -	<u>-</u> -	142080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м (ц розчин М 100) т.380мм та 250 мм	1 м3	463,95	<u>1758.32</u> 844,70	<u>147.86</u> 72,72	815773	391899	<u>68600</u> 33738	<u>8.6600</u> 0,6120	<u>4017.81</u> 283,94
54	С1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М150	1000шт	183,213	<u>9655.97</u> -	<u>-</u> -	1769099	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С1555-4 варіант 1	Мурувальна суміш універсальна Поліпласт ПСМ-075 25кг	кг	30523	<u>5.02</u> -	<u>-</u> -	153225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	12,425	<u>57957.13</u> 6372,36	<u>151.15</u> 74,34	720117	79177	<u>1878</u> 924	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>791.85</u> 7,77
57	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	1,6471	<u>28975.99</u> 21778,19	<u>1403.04</u> 690,07	47726	35871	<u>2311</u> 1137	<u>212.7400</u> 5,8072	<u>350.4</u> 9,57
58	С1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М150	1000шт	8,301	<u>9655.97</u> -	<u>-</u> -	80154	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	C111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,3858	<u>51433.62</u>	-	19843	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	C1555-4 варіант 1	Мурувальна суміш універсальна Поліпласт ПСМ-075 25кг	кг	34796,25	<u>5.02</u>	-	174677	-	-	-	-
61	КБ8-22-1	Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	23,63	<u>3985.88</u>	<u>66.02</u>	94186	11361	<u>1560</u>	<u>4.9900</u>	<u>117.91</u>
					480,79	30,91			730	0,2601	6,15
62	КБ8-22-2	Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	64,03	<u>3789.03</u>	<u>66.02</u>	242612	28379	<u>4227</u>	<u>4.6000</u>	<u>294.54</u>
					443,21	30,91			1979	0,2601	16,65
63	КБ8-25-1 к=2	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 200 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,4414	<u>164176.35</u>	<u>1209.17</u>	72467	12047	<u>534</u>	<u>253.6800</u>	<u>111.97</u>
					27293,43	594,72			263	5,0048	2,21
64	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,3664	<u>42289.75</u>	-	15495	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	100м2	0,3684	<u>20037.23</u>	-	7382	4986	-	<u>140.4600</u>	<u>51.75</u>
					13533,32	-			-	-	-
66	& C111-742-1 варіант 2	Перегородки сантехнічні, товщина 25 мм	м2	36,84	<u>941.15</u>	-	34672	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	6,39	<u>8514.80</u>	<u>5650.34</u>	54410	13212	<u>36106</u>	<u>21.4600</u>	<u>137.13</u>
					2067,67	2271,79			14517	20,4483	130,66
68	КБ7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,12	<u>31275.62</u>	<u>19264.22</u>	3753	1363	<u>2312</u>	<u>117.8900</u>	<u>14.15</u>
					11358,70	8240,95			989	72,5867	8,71
69	К582821-557 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	73	<u>177.83</u>	-	12982	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	К582821-559 варіант 2	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	241	<u>186.34</u>	-	44908	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
71	К582821-561 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	90	<u>253.63</u>	-	22827	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	К582821-565 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ19-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	24	<u>342.70</u>	-	8225	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
73	К582821-567 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	141	<u>401.18</u>	-	56566	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	К582821-569 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ25-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	57	<u>429.56</u>	-	24485	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
75	К582821-573 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ29-4-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	6	<u>475.48</u>	-	2853	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	К582821-593 варіант 3	Перемички з/б марки 3ПБ25-8-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	3	<u>553.64</u>	-	1661	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	К582821-593 варіант 2	Перемички з/б марки 3ПБ34-4-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	4	<u>765.23</u>	-	3061	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	K582821-649 варіант 1	Перемички з/б марки ЗПП27-71 серія 1.038.1-1 вип.2(Ф309)	шт	1	<u>3066.27</u> -	-	3066	-	-	-	-
79	K582821-649 варіант 2	Перемички з/б марки ЗПП30-71 серія 1.038.1-1 вип.2(Ф309)	шт	4	<u>3652.28</u> -	-	14609	-	-	-	-
80	K582821-627 варіант 1	Перемички з/б марки 5ПБ25-37-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	3	<u>1218.40</u> -	-	3655	-	-	-	-
81	K582821-633 варіант 1	Перемички з/б марки 5ПБ34-20-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	4	<u>1976.69</u> -	-	7907	-	-	-	-
82	KБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій- перемички з арматури	1 м	0, 0145612	<u>6523.51</u> 6372,36	<u>151.15</u> 74,34	95	93	<u>2</u> 1	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>0.93</u> 0,01
83	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0, 0149968	<u>42996.92</u> -	-	645	-	-	-	-
84	KБ7-53-11	Монтаж опорних подушок	100шт	0,26	<u>27690.58</u> 14933,51	<u>2239.41</u> 856,27	7200	3883	<u>582</u> 223	<u>149.3500</u> 7,8488	<u>38.83</u> 2,04
85	K581121-1041 варіант 1	Опорні подушки марки ОП4.4-А3 серія 1.225-2 випуск 12(Ф67)	шт	26	<u>563.97</u> -	-	14663	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							7253832	1088750	<u>181721</u> 85785		<u>10366.93</u> 730,99
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							7253832		5983361 1174535 626782 1331,74 218778		7880614
Всього по розділу 4							7880614				
86	KБ7-45-5	Розділ 5. Плити перекриття підвалу, 1-го поверху та покриття Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	2,21	<u>62088.67</u> 24492,02	<u>16809.74</u> 6738,45	137216	54127	<u>37150</u> 14892	<u>239.2500</u> 59,8922	<u>528.74</u> 132,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	КБ7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпіранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	1,96	<u>101529.48</u> 34805,48	<u>34316.66</u> 13036,50	198998	68219	<u>67261</u> 25552	<u>332.0500</u> 118,2540	<u>650.82</u> 231,78
88	КБ7-13-13	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 12 м, площею до 20 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,48	<u>191186.26</u> 53989,65	<u>76888.00</u> 27463,44	91769	25915	<u>36906</u> 13182	<u>533.6000</u> 233,0862	<u>256.13</u> 111,88
89	К584211-2020 варіант 6	Панелі перекриття П1 ПК 59.15-12,5	шт	84	<u>7191.94</u> -	<u>-</u> -	604123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	К584211-2039 варіант 4	Панелі перекриття П2 ПК 59.12-12,5	шт	45	<u>6148.05</u> -	<u>-</u> -	276662	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	К584211-2022 варіант 2	Панелі перекриття П3 ПК 29.15-8	шт	45	<u>3920.30</u> -	<u>-</u> -	176414	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	К584211-2022 варіант 5	Панелі перекриття П4 ПК 29.12.8	шт	27	<u>3103.48</u> -	<u>-</u> -	83794	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	К584211-2020 варіант 7	Панелі перекриття П5 ПК 44.15-12,5	шт	27	<u>5380.01</u> -	<u>-</u> -	145260	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	К584211-2020 варіант 9	Панелі перекриття П6 ПК 44.12-12,5	шт	13	<u>4323.29</u> -	<u>-</u> -	56203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	К584211-2023 варіант 2	Панелі перекриття П7 ПК 30.15-8	шт	105	<u>3991.23</u> -	<u>-</u> -	419079	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	К584211-2023 варіант 3	Панелі перекриття П8 ПК 30.12-8	шт	32	<u>3170.61</u> -	<u>-</u> -	101460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	К584211-2021 варіант 3	Панелі перекриття П9 ПК 38.15-12,5	шт	12	<u>4816.64</u> -	<u>-</u> -	57800	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	К584211-2021 варіант 5	Панелі перекриття П10 ПК 38.12-12,5	шт	9	<u>3868.45</u> -	<u>-</u> -	34816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	К584211-2021 варіант 4	Панелі перекриття П11 ПК 35.15-12,5	шт	9	<u>4573.88</u> -	<u>-</u> -	41165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
100	K584211-2021 варіант 7	Панелі перекриття П12 ПК 35.12-12,5	шт	3	<u>3645.68</u> -	- -	10937	-	- -	- -	- -			
101	K584211-Г016 варіант 2	Панелі перекриття П13 ПК 90.15-12,5	шт	30	<u>19845.48</u> -	- -	595364	-	- -	- -	- -			
102	K584211-Г004 варіант 1	Панелі перекриття П14 ПК 90.12-12,5	шт	12	<u>13304.35</u> -	- -	159652	-	- -	- -	- -			
103	K584211-2039 варіант 5	Панелі перекриття П15 ПК 59.10-12,5	шт	6	<u>6148.05</u> -	- -	36888	-	- -	- -	- -			
104	K584211-Г004 варіант 3	Панелі перекриття П16 ПК 75.15-8	шт	6	<u>13175.83</u> -	- -	79055	-	- -	- -	- -			
105	КБ6-11-1	Анкерування плит перекриття Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,4092	<u>33615.61</u> <u>33326,67</u>	<u>288.94</u> <u>83,80</u>	13756	13637	<u>119</u> <u>34</u>	<u>333.3000</u> <u>0,6150</u>	<u>136.39</u> <u>0,25</u>			
106	С124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,4092	<u>42544.94</u> -	- -	17409	-	- -	- -	- -			
		Разом прямі витрати по розділу 5					3337820	161898	<u>141436</u> <u>53660</u>		<u>1572.08</u> <u>476,27</u>			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3337820		3034486	215558	115400	245,8	40381	3453220

		Всього по розділу 5					3453220							
		Розділ 6. Сходи												
107	КБ7-21-1	Установлення сходових площадок з обпиранням на стіну при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,08	<u>53959.01</u> <u>25050,20</u>	<u>26072.23</u> <u>11760,71</u>	4317	2004	<u>2086</u> <u>941</u>	<u>253.7500</u> <u>101,7574</u>	<u>20.3</u> <u>8,14</u>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	КБ7-21-3	Установлення сходових маршів при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,08	<u>85210.61</u> 41798,05	<u>39542.31</u> 17974,91	6817	3344	<u>3163</u> 1438	<u>423.4000</u> 155,1297	<u>33.87</u> 12,41
109	К589121-3483 варіант 1	Сходова площадка Пс-1 2980*1200	шт	2	<u>5626.04</u> -	<u>-</u> -	11252	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	К589121-3483 варіант 2	Сходова площадка Пс-2 2980*1700	шт	2	<u>7767.36</u> -	<u>-</u> -	15535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	К589121-3483 варіант 3	Сходова площадка Пс-3 2980*1200	шт	2	<u>5626.04</u> -	<u>-</u> -	11252	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	К589121-3483 варіант 4	Сходова площадка Пс-4 2980*2300	шт	2	<u>10336.94</u> -	<u>-</u> -	20674	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	К589121-3483 варіант 5	Сходовий марш 4050*1200*2985	шт	2	<u>10836.57</u> -	<u>-</u> -	21673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	К589121-3483 варіант 6	Сходовий марш 3900*1200*450	шт	2	<u>7767.36</u> -	<u>-</u> -	15535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	К589121-3483 варіант 7	Сходовий марш 3900*1400*1800	шт	2	<u>10479.68</u> -	<u>-</u> -	20959	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	К589121-3483 варіант 8	Сходовий марш 3900*1200*1500	шт	2	<u>7767.36</u> -	<u>-</u> -	15535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	1,21	<u>11102.33</u> 4788,15	<u>5826.12</u> 2084,78	13434	5794	<u>7050</u> 2523	<u>46.2400</u> 15,8565	<u>55.95</u> 19,19
118	С121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	т	1,21	<u>79561.60</u> -	<u>-</u> -	96270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ6-22-1	Улаштування залізобетонних сходів і площадок товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,04	<u>563537.61</u> 95242,09	<u>17047.13</u> 7723,92	22542	3810	<u>682</u> 309	<u>964.7700</u> 65,2102	<u>38.59</u> 2,61
120	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,48	<u>42996.92</u> -	<u>-</u> -	20639	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,035	<u>85262.88</u> 23097,69	<u>288.94</u> 83,80	2984	808	<u>10</u> 3	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>8.09</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
122	КБ7-60-2	Установлення металевої огорожі з поручнями із хвойних порід	100м	1,396	<u>23042.41</u> 20597,74	<u>1113.85</u> 305,81	32167	28754	<u>1555</u> 427	<u>194.3000</u> 2,8848	<u>271.24</u> 4,03
123	С121-650 варіант 2	Огорожа сходових прорізів, сходові марші.	т	3,973	<u>79561.60</u> -	<u>-</u> -	316098	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	С123-362	Поручні, тип П-1, розмір 26x75 мм	м	279,2	<u>47.89</u> -	<u>-</u> -	13371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	КБ7-60-3	Установлення металевої нержавіючої огорожі з поручнями	100м	0,105	<u>10521.91</u> 8573,94	<u>990.49</u> 262,10	1105	900	<u>104</u> 28	<u>82.8000</u> 2,4725	<u>8.69</u> 0,26
126	С121-394 варіант 4	Огорожа з нержавіючої сталі Н=1300мм-внутрішні сходи	пм	10,5	<u>1383.59</u> -	<u>-</u> -	14528	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	КБ7-60-3	Установлення металевої нержавіючої огорожі з поручнями	100м	0,43	<u>10521.91</u> 8573,94	<u>990.49</u> 262,10	4524	3687	<u>426</u> 113	<u>82.8000</u> 2,4725	<u>35.6</u> 1,06
128	С121-394 варіант 5	Огорожа з нержавіючої сталі Н=1500мм з скляними панелями	пм	43	<u>1771.68</u> -	<u>-</u> -	76182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					757393	49101	<u>15076</u> 5782		<u>472.33</u> 47,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					757393	693216			
							54883	29335			
							62,39	10253			
							786728				
		Всього по розділу 6					786728				
		Розділ 7. Ліфтова шахта									
129	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	0,465	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	927	100	<u>75</u> 25	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>1.12</u> 0,23
130	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0031	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	980	42	<u>8</u> 4	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>0.47</u> 0,03
131	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0063	<u>373032.48</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	2350	153	<u>61</u> 24	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>1.57</u> 0,21
132	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,0236	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	1521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
133	КБ6-17-3	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,201	<u>650924.10</u> 164467,52	<u>42540.06</u> 17210,92	130836	33058	<u>8551</u> 3459	<u>1666.0000</u> 145,7471	<u>334.87</u> 29,3	
134	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	1,5902	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	102486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
135	КБ6-22-9	Улаштування перекриттів по сталевих балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 150 мм до 200 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0094	<u>516918.07</u> 92615,16	<u>17526.24</u> 7173,33	4859	871	<u>165</u> 67	<u>938.1600</u> 60,6978	<u>8.82</u> 0,57	
136	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,0869	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	5601	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 7							249560	34224	<u>8860</u> 3579		<u>346.85</u> 30,34	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							249560					
							206476					
							37803					
							20809					
							45,26					
							7436					
							270369					
Всього по розділу 7							270369					
Розділ 8. Підлоги												
ПІДЛОГА по ґрунту - покриття плитка												
137	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебених шарів	м3	102,5505	<u>2984.11</u> 448,84	<u>477.58</u> 134,97	306022	46029	<u>48976</u> 13841	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>490.19</u> 133,46	
138	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,68367	<u>618967.39</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	423169	9242	<u>1851</u> 866	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>103.03</u> 7,29	
139	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	6,8367	<u>20989.27</u> 5417,11	<u>20.74</u> 18,19	143497	37035	<u>142</u> 124	<u>51.1000</u> 0,1665	<u>349.36</u> 1,14	
140	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	6,8367	<u>3225.02</u> 3197,36	<u>27.66</u> 24,25	22048	21859	<u>189</u> 166	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>224.11</u> 1,52	
141	С114-5-У варіант 38	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 30мм	м3	20, 920302	<u>4545.52</u> -	<u>-</u> -	95094	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
142	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	6,2126	<u>1096.89</u> 1096,89	- -	6815	6815	- -	<u>10.9700</u> -	<u>68.15</u> -
143	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	714,449	<u>17.22</u> -	- -	12303	-	- -	- -	- -
144	КБ12-20-3	Улаштування підложки теплої підлоги прокладної в один шар	100м2	0,6241	<u>1096.89</u> 1096,89	- -	685	685	- -	<u>10.9700</u> -	<u>6.85</u> -
145	С111-856 варіант 6	Підложка фольгована 5 мм	м2	71,7715	<u>18.76</u> -	- -	1346	-	- -	- -	- -
146	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	6,8367	<u>5445.22</u> 5281,88	- -	37227	36111	- -	<u>56.2500</u> -	<u>384.56</u> -
147	КБ11-11-2 к=13	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 85мм)	100м2	6,8367	<u>2294.92</u> 2294,92	- -	15690	15690	- -	<u>24.4400</u> -	<u>167.09</u> -
148	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	116223,9	<u>6.29</u> -	- -	731048	-	- -	- -	- -
149	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	6,8367	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	10661	9935	<u>482</u> 423	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>110.75</u> 3,87
150	С111-870 варіант 4	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	717,8535	<u>90.68</u> -	- -	65095	-	- -	- -	- -
151	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	6,8367	<u>17950.81</u> 16885,93	<u>49.78</u> 43,66	122724	115444	<u>340</u> 298	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>1127.71</u> 2,73
152	С111-284-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	697,3434	<u>387.09</u> -	- -	269935	-	- -	- -	- -
153	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	3555,084	<u>20.30</u> -	- -	72168	-	- -	- -	- -
154	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	310, 38618	<u>63.90</u> -	- -	19834	-	- -	- -	- -
155	С1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	49, 360974	<u>27.15</u> -	- -	1340	-	- -	- -	- -
156	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	68,1	<u>911.59</u> 884,48	<u>1.38</u> 1,21	62079	60233	<u>94</u> 82	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>588.38</u> 0,76
157	С111-284-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	70,824	<u>387.09</u> -	- -	27415	-	- -	- -	- -
158	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	354,12	<u>20.30</u> -	- -	7189	-	- -	- -	- -
159	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	31,0536	<u>63.90</u> -	- -	1984	-	- -	- -	- -
160	КБ11-2-4	ПІДЛОГА по ґрунту - покриття лінолеум Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів	м3	82,107	<u>2984.11</u> 448,84	<u>477.58</u> 134,97	245016	36853	<u>39213</u> 11082	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>392.47</u> 106,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
161	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,54738	<u>618967.39</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	338810	7399	<u>1482</u> 694	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>82.49</u> 5,84
162	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	5,4738	<u>20989.27</u> 5417,11	<u>20.74</u> 18,19	114891	29652	<u>114</u> 100	<u>51.1000</u> 0,1665	<u>279.71</u> 0,91
163	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	5,4738	<u>3225.02</u> 3197,36	<u>27.66</u> 24,25	17653	17502	<u>151</u> 133	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>179.43</u> 1,22
164	С114-5-У варіант 38	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 30мм	м3	16, 749828	<u>4545.52</u> -	-	76137	-	-	-	-
165	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	1,9126	<u>1096.89</u> 1096,89	-	2098	2098	-	<u>10.9700</u> -	<u>20.98</u> -
166	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	210,386	<u>17.22</u> -	-	3623	-	-	-	-
167	КБ12-20-3	Улаштування підложки теплої підлоги прокладної в один шар	100м2	3,5612	<u>1096.89</u> 1096,89	-	3906	3906	-	<u>10.9700</u> -	<u>39.07</u> -
168	С111-856 варіант 6	Підложка фольгована 5 мм	м2	409,538	<u>18.76</u> -	-	7683	-	-	-	-
169	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	5,4738	<u>5445.22</u> 5281,88	-	29806	28912	-	<u>56.2500</u> -	<u>307.9</u> -
170	КБ11-11-2 κ=14	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 90мм)	100м2	5,4738	<u>2471.45</u> 2471,45	-	13528	13528	-	<u>26.3200</u> -	<u>144.07</u> -
171	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	98528,4	<u>6.29</u> -	-	619744	-	-	-	-
172	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	5,4738	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	8536	7954	<u>386</u> 339	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>88.68</u> 3,1
173	С111-870 варіант 4	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	574,749	<u>90.68</u> -	-	52118	-	-	-	-
174	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші товщиною 5 мм	100м2	5,4738	<u>6036.36</u> 5981,43	<u>27.66</u> 24,25	33042	32741	<u>151</u> 133	<u>63.7000</u> 0,2220	<u>348.68</u> 1,22
175	С111-2000-1 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПСВ-017 Самовирівнююча суміш	кг	4361,58	<u>14.81</u> -	-	64595	-	-	-	-
176	КБ11-39-1	Улаштування покриттів з лінолеуму полівінілхлоридного на клеї "Бустилат"	100м2	5,4738	<u>8468.80</u> 5578,44	<u>8.30</u> 7,28	46357	30535	<u>45</u> 40	<u>55.7900</u> 0,0666	<u>305.38</u> 0,36
177	С111-1686 варіант 2	Лінолеум Таркет	м2	558,3276	<u>887.87</u> -	-	495722	-	-	-	-
178	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	3,16	<u>5580.16</u> 1308,16	<u>2.77</u> 2,43	17633	4134	<u>9</u> 8	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>38.99</u> 0,07
179	С111-155-1 варіант 4	Дюбелі поліетиленові	1000шт	0,47	<u>237.87</u> -	-	112	-	-	-	-
180	С111-155-1 варіант 3	Шурупи 60x3,5	1000шт	0,47	<u>237.87</u> -	-	112	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	КБ11-9-1	ПІДЛОГА по перекриттю - покриття плитка Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	5,3996	<u>3225.02</u> 3197,36	<u>27.66</u> 24,25	17414	17264	<u>150</u> 131	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>177</u> 1,2
182	С114-5-У варіант 38	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 30мм	м3	16, 522776	<u>4545.52</u> -	- -	75105	-	- -	- -	- -
183	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	1,2144	<u>1096.89</u> 1096,89	- -	1332	1332	- -	<u>10.9700</u> -	<u>13.32</u> -
184	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	139,656	<u>17.22</u> -	- -	2405	-	- -	- -	- -
185	КБ12-20-3	Улаштування підложки теплої підлоги прокладної в один шар	100м2	0,1837	<u>1096.89</u> 1096,89	- -	201	201	- -	<u>10.9700</u> -	<u>2.02</u> -
186	С111-856 варіант 6	Підложка фольгована 5 мм	м2	21,1255	<u>18.76</u> -	- -	396	-	- -	- -	- -
187	КБ11-6-1	Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю	100м2	4,0015	<u>28775.41</u> 11624,00	<u>3421.38</u> 1222,83	115145	46513	<u>13691</u> 4893	<u>109.6500</u> 12,2052	<u>438.76</u> 48,84
188	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	5,3996	<u>5445.22</u> 5281,88	- -	29402	28520	- -	<u>56.2500</u> -	<u>303.73</u> -
189	КБ11-11-2 к=13	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 85мм)	100м2	5,3996	<u>2294.92</u> 2294,92	- -	12392	12392	- -	<u>24.4400</u> -	<u>131.97</u> -
190	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армированная Полипласт ПСП-031	кг	91793,2	<u>6.29</u> -	- -	577379	-	- -	- -	- -
191	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	5,3996	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	8420	7846	<u>381</u> 334	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>87.47</u> 3,06
192	С111-870 варіант 4	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	566,958	<u>90.68</u> -	- -	51412	-	- -	- -	- -
193	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	5,3996	<u>17950.81</u> 16885,93	<u>49.78</u> 43,66	96927	91177	<u>269</u> 236	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>890.66</u> 2,16
194	С111-284-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	550,7592	<u>387.09</u> -	- -	213193	-	- -	- -	- -
195	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	2807,792	<u>20.30</u> -	- -	56998	-	- -	- -	- -
196	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	245, 14184	<u>63.90</u> -	- -	15665	-	- -	- -	- -
197	С1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	38, 985112	<u>27.15</u> -	- -	1058	-	- -	- -	- -
198	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	67,9	<u>911.59</u> 884,48	<u>1.38</u> 1,21	61897	60056	<u>94</u> 82	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>586.66</u> 0,75
199	С111-284-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	70,616	<u>387.09</u> -	- -	27335	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
200	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	353,08	<u>20.30</u>	-	7168	-	-	-	-
201	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	30,9624	<u>63.90</u>	-	1978	-	-	-	-
202	КБ11-9-1	ПІДЛОГА по перекриттю - покриття лінолеум Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	11,1204	<u>3225.02</u> 3197,36	<u>27.66</u> 24,25	35864	35556	<u>308</u> 270	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>364.53</u> 2,47
203	С114-5-У варіант 38	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 30мм	м3	34, 028424	<u>4545.52</u>	-	154677	-	-	-	-
204	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	9,4568	<u>1096.89</u> 1096,89	-	10373	10373	-	<u>10.9700</u>	<u>103.74</u>
205	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	1040,248	<u>17.22</u>	-	17913	-	-	-	-
206	КБ12-20-3	Улаштування підложки теплої підлоги прокладної в один шар	100м2	1,6636	<u>1096.89</u> 1096,89	-	1825	1825	-	<u>10.9700</u>	<u>18.25</u>
207	С111-856 варіант 6	Підложка фольгована 5 мм	м2	191,314	<u>18.76</u>	-	3589	-	-	-	-
208	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	11,1204	<u>5445.22</u> 5281,88	-	60553	58737	-	<u>56.2500</u>	<u>625.52</u>
209	КБ11-11-2 к=14	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 90мм)	100м2	11,1204	<u>2471.45</u> 2471,45	-	27484	27484	-	<u>26.3200</u>	<u>292.69</u>
210	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армированная Полипласт ПСП-031	кг	200167,2	<u>6.29</u>	-	1259052	-	-	-	-
211	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	11,1204	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	17341	16159	<u>784</u> 688	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>180.15</u> 6,3
212	С111-870 варіант 4	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	1167,642	<u>90.68</u>	-	105882	-	-	-	-
213	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші товщиною 5 мм	100м2	11,1204	<u>6036.36</u> 5981,43	<u>27.66</u> 24,25	67127	66516	<u>308</u> 270	<u>63.7000</u> 0,2220	<u>708.37</u> 2,47
214	С111-2000-1 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПСВ-017 Самовирівнююча суміш	кг	10008,36	<u>14.81</u>	-	148224	-	-	-	-
215	КБ11-39-1	Улаштування покриттів з лінолеуму полівінілхлоридного на клеї "Бустилат"	100м2	11,1204	<u>8468.80</u> 5578,44	<u>8.30</u> 7,28	94176	62034	<u>92</u> 81	<u>55.7900</u> 0,0666	<u>620.41</u> 0,74
216	С111-1686 варіант 2	Лінолеум Таркет	м2	1134, 2808	<u>887.87</u>	-	1007094	-	-	-	-
217	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	8,04	<u>5580.16</u> 1308,16	<u>2.77</u> 2,43	44864	10518	<u>22</u> 20	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>99.21</u> 0,18
218	С111-155-1 варіант 4	Дюбелі поліетиленові	1000шт	1,198	<u>237.87</u>	-	285	-	-	-	-
219	С111-155-1 варіант 3	Шурупи 60x3,5	1000шт	1,198	<u>237.87</u>	-	285	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПІДЛОГА по перекриттю - покриття спортивне									
220	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	1,0092	<u>3225.02</u> 3197,36	<u>27.66</u> 24,25	3255	3227	<u>28</u> 24	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>33.08</u> 0,22
221	С114-5-У варіант 38	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 30мм	м3	3,088152	<u>4545.52</u> -	-	14037	-	-	-	-
222	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	1,0092	<u>1096.89</u> 1096,89	-	1107	1107	-	<u>10.9700</u> -	<u>11.07</u> -
223	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	111,012	<u>17.22</u> -	-	1912	-	-	-	-
224	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,0092	<u>5445.22</u> 5281,88	-	5495	5330	-	<u>56.2500</u> -	<u>56.77</u> -
225	КБ11-11-2 к=14	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 90мм)	100м2	1,0092	<u>2471.45</u> 2471,45	-	2494	2494	-	<u>26.3200</u> -	<u>26.56</u> -
226	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	18165,6	<u>6.29</u> -	-	114262	-	-	-	-
227	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,0092	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	1574	1467	<u>71</u> 62	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>16.35</u> 0,57
228	С111-870 варіант 4	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	105,966	<u>90.68</u> -	-	9609	-	-	-	-
229	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші товщиною 5 мм	100м2	1,0092	<u>6036.36</u> 5981,43	<u>27.66</u> 24,25	6092	6036	<u>28</u> 24	<u>63.7000</u> 0,2220	<u>64.29</u> 0,22
230	С111-2000-1 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПСВ-017 Самовирівнююча суміш	кг	908,28	<u>14.81</u> -	-	13452	-	-	-	-
231	КБ11-39-1	Улаштування покриттів з лінолеуму полівінілхлоридного на клеї "Бустилат"	100м2	1,0092	<u>8468.80</u> 5578,44	<u>8.30</u> 7,28	8547	5630	<u>8</u> 7	<u>55.7900</u> 0,0666	<u>56.3</u> 0,07
232	С111-1686 варіант 3	Спортивне покриття 6.5мм	м2	102,94248	<u>1289.34</u> -	-	132728	-	-	-	-
233	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,41	<u>5580.16</u> 1308,16	<u>2.77</u> 2,43	2288	536	<u>1</u> 1	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>5.06</u> 0,01
234	С111-155-1 варіант 4	Дюбелі поліетиленові	1000шт	0,061	<u>237.87</u> -	-	15	-	-	-	-
235	С111-155-1 варіант 3	Шурупи 60х3,5	1000шт	0,061	<u>237.87</u> -	-	15	-	-	-	-
236	КБ15-26-1	Сходи Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	103,03	<u>555.01</u> 543,58	<u>1.38</u> 1,21	57183	56005	<u>142</u> 125	<u>5.3100</u> 0,0111	<u>547.09</u> 1,14
237	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,7302	<u>17950.81</u> 16885,93	<u>49.78</u> 43,66	13108	12330	<u>36</u> 32	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>120.45</u> 0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
238	C111-284-2 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	179,571	<u>387.09</u>	-	69510	-	-	-	-			
239	C111-2000-1 варіант 4	ПОЛІПЛАСТ ПП-019 Клейова суміш	кг	915,46	<u>18.81</u>	-	17220	-	-	-	-			
240	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	79,9267	<u>63.90</u>	-	5107	-	-	-	-			
241	C1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	12,71081	<u>27.15</u>	-	345	-	-	-	-			
Разом прямі витрати по розділу 8							9555675	1222957	<u>110038</u> 35609		<u>12429.51</u> 341,03			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							9555675		8222680	1258566	699567	1532,47	251758	10255242
Всього по розділу 8							10255242							
Розділ 9. Двері														
242	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,105	<u>13461.07</u> 8209,44	<u>5193.79</u> 1506,28	1413	862	<u>545</u> 158	<u>79.2800</u> 11,0550	<u>8.32</u> 1,16			
243	КБ10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 алюмінієвими	100м2	0,5184	<u>11049.27</u> 6200,57	<u>4806.19</u> 1393,87	5728	3214	<u>2492</u> 723	<u>59.8800</u> 10,2300	<u>31.04</u> 5,3			
244	C123-273 варіант 17	Блок дверний зовнішній з металопластикового профілю	м2	10,5	<u>7638.90</u>	-	80208	-	-	-	-			
245	C123-273 варіант 18	Блок дверний внутрішній алюмінієвий розсувний гармошкою зі скінням	м2	51,84	<u>14187.30</u>	-	735470	-	-	-	-			
246	& C111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	176	<u>0.34</u>	-	60	-	-	-	-			
247	& C111-1614-2	Піна монтажна	л	8,5	<u>284.44</u>	-	2418	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
248	КБ10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піною, серія блоку ДГ-21-9, 21-10, 21-15	1 блок	69	<u>544.34</u> 521,95	- -	37559	36015	- -	<u>5.2200</u> -	<u>360.18</u> -
249	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	37,674	<u>284.44</u> -	- -	10716	-	- -	- -	- -
250	С123-273 варіант 5	Двері МДФ, ДГ21-9 глухі	м2	110,232	<u>6250.64</u> -	- -	689021	-	- -	- -	- -
251	С123-273 варіант 15	Двері МДФ, ДГ21-10 глухі	м2	21	<u>6250.64</u> -	- -	131263	-	- -	- -	- -
252	С123-273 варіант 19	Двері МДФ, ДГ21-15 глухі	м2	3,15	<u>6250.64</u> -	- -	19690	-	- -	- -	- -
253	С123-360 варіант 1	Наличники	м	351,9	<u>33.32</u> -	- -	11725	-	- -	- -	- -
254	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	552	<u>0.34</u> -	- -	188	-	- -	- -	- -
255	С111-248 варіант 1	Замазка силікатна	кг	6,21	<u>122.79</u> -	- -	763	-	- -	- -	- -
256	КБ10-28-4	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піною, серія блоку ДГ-21-8	1 блок	7	<u>527.75</u> 505,95	- -	3694	3542	- -	<u>5.0600</u> -	<u>35.42</u> -
257	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	3,675	<u>284.44</u> -	- -	1045	-	- -	- -	- -
258	С123-273 варіант 16	Двері МДФ, ДГ21-8	м2	11,76	<u>6250.64</u> -	- -	73508	-	- -	- -	- -
259	С123-360 варіант 1	Наличники	м	91,8	<u>33.32</u> -	- -	3059	-	- -	- -	- -
260	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	72	<u>0.34</u> -	- -	24	-	- -	- -	- -
261	С111-248 варіант 1	Замазка силікатна	кг	0,81	<u>122.79</u> -	- -	99	-	- -	- -	- -
262	КБ10-96-2	Установлення металевих (протипожежних) дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	12,0159	<u>28916.15</u> 25719,64	<u>1649.04</u> 478,25	347454	309045	<u>19815</u> 5747	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>2828.78</u> 42,18
263	С123-333	Коробка дверна, розмір 94x45 мм	м	244,4	<u>316.75</u> -	- -	77414	-	- -	- -	- -
264	С126-384 варіант 21	Двері металеві індивідуальні глухі протипожежні ущільнені в притворі з доводчиками Д-ВП-4* ЕІ30;21-15	шт	1	<u>19507.04</u> -	- -	19507	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
265	С126-384 варіант 23	Двері металеві індивідуальні глухі протипожежні ущільнені в притворі з доводчиками ДВП-5* ЕІ60;21-15	шт	4	<u>23355.59</u> -	- -	93422	-	- -	- -	- -
266	С126-384 варіант 24	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-3Л ЕІ30 21-10 ущільнені в притворі з доводчиком	шт	5	<u>13471.23</u> -	- -	67356	-	- -	- -	- -
267	С126-384 варіант 25	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-3П ЕІ30 21-10 ущільнені в притворі з доводчиком	шт	5	<u>13471.23</u> -	- -	67356	-	- -	- -	- -
268	С126-384 варіант 30	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДЗП-1 ЕІ30 21-10 з порогом герметичні	шт	2	<u>13471.23</u> -	- -	26942	-	- -	- -	- -
269	С126-384 варіант 26	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-2Л ЕІ30 21-9 ущільнені в притворі з доводчиком	шт	9	<u>13471.23</u> -	- -	121241	-	- -	- -	- -
270	С126-384 варіант 27	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-2П ЕІ30 21-9 ущільнені в притворі з доводчиком	шт	15	<u>13471.23</u> -	- -	202068	-	- -	- -	- -
271	С126-384 варіант 28	Двері із алюмінієвих сплавів з розпашними одинарними повністю зашклененими однопольними полотнами без середнього імпосту з притвором та порогом, ДАО 21-10П	шт	1	<u>10946.21</u> -	- -	10946	-	- -	- -	- -
272	С126-384 варіант 29	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-1П ЕІ30 21-8 ущільнені в притворі з доводчиком	шт	2	<u>11675.24</u> -	- -	23350	-	- -	- -	- -
273	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників	100м	0,864	<u>704.79</u> <u>665.57</u>	- -	609	575	- -	<u>7.4200</u> -	<u>6.41</u> -
274	С123-360 варіант 1	Наличники	м	86,4	<u>33.32</u> -	- -	2879	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 9					2868195	353253	<u>22852</u> 6628		<u>3270.15</u> 48,64
		Разом будівельні роботи, грн.					2868195				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2492090				
		всього заробітна плата, грн.					359881				
		Загальновиробничі витрати, грн.					189455				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					398,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					65424				
		Всього будівельні роботи, грн.					3057650				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 9						3057650				
		Розділ 10. Перегородка м/пл										
275	КБ10-20-4	Заповнення перегородок блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	1,92	<u>9495.90</u> 9468,70	<u>-</u> -	18232	18180	<u>-</u> -	<u>86.6700</u> -	<u>166.41</u> -	
276	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	534	<u>0.34</u> -	<u>-</u> -	182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
277	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	41,28	<u>284.44</u> -	<u>-</u> -	11742	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
278	С1633-116ВД варіант 1	Герметик силіконовий	л	18,81	<u>368.63</u> -	<u>-</u> -	6934	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
279	С123-55 варіант 15	Світлопрозора перегородка	м2	192	<u>4268.23</u> -	<u>-</u> -	819500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 10						856590	18180	<u>-</u> -	<u>166.41</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						856590				
		Всього будівельні роботи, грн.						866120				

		Всього по розділу 10						866120				
		Розділ 11. Вікна										
280	КБ10-20-2	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,2862	<u>16388.84</u> 16332,88	<u>-</u> -	4690	4674	<u>-</u> -	<u>149.5000</u> -	<u>42.79</u> -	
281	КБ10-20-3	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,666	<u>12430.41</u> 12383,49	<u>-</u> -	8279	8247	<u>-</u> -	<u>113.3500</u> -	<u>75.49</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
282	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	2,2977	<u>9495.90</u> 9468,70	- -	21819	21756	- -	<u>86.6700</u> -	<u>199.14</u> -
283	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	893	<u>0.34</u> -	- -	304	-	- -	- -	- -
284	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	69,08	<u>284.44</u> -	- -	19649	-	- -	- -	- -
285	С1633-116ВД варіант 1	Герметик силіконовий	л	31,49	<u>368.63</u> -	- -	11608	-	- -	- -	- -
286	С123-55 варіант 14	Блоки віконні металопластикові	м2	235,44	<u>5645.15</u> -	- -	1329094	-	- -	- -	- -
287	С123-55 варіант 19	Москітна сітка	м2	16,92	<u>307.00</u> -	- -	5194	-	- -	- -	- -
288	С123-55 варіант 21	Блоки віконні протипожежні ЕІ30	м2	90,63	<u>13060.89</u> -	- -	1183708	-	- -	- -	- -
289	КБ10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	1,936	<u>5297.72</u> 3036,95	- -	10256	5880	- -	<u>31.5200</u> -	<u>61.02</u> -
290	& С123-382-1-6Б варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	197,472	<u>411.65</u> -	- -	81289	-	- -	- -	- -
291	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	2,112	<u>2818.33</u> 2630,36	- -	5952	5555	- -	<u>27.3000</u> -	<u>57.66</u> -
292	& С123-1-5	Віконні зливи	мп	217,536	<u>120.82</u> -	- -	26283	-	- -	- -	- -
293	КБ10-20-4	ВХІДНІ ВІТРАЖІ Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,93171	<u>9495.90</u> 9468,70	- -	8847	8822	- -	<u>86.6700</u> -	<u>80.75</u> -
294	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	259	<u>0.34</u> -	- -	88	-	- -	- -	- -
295	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	9,13	<u>284.44</u> -	- -	2597	-	- -	- -	- -
296	С1633-116ВД варіант 1	Герметик силіконовий	л	20,03	<u>368.63</u> -	- -	7384	-	- -	- -	- -
297	С123-55 варіант 24	Вхідні вітражі металопластикові	м2	64,821	<u>5554.01</u> -	- -	360016	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
298	C123-55 варіант 23	Вхідні вітражі протипожежні E130	м2	28,35	<u>15485.25</u>	-	439007	-	-	-	-			
299	КБ9-45-1	Монтаж каркаса алюмінієвого фасаду і скління, склопакет прозорий фасадний, склопакет непрозорими фасадний-алюмінієві панелі	т	1,1	<u>54672.70</u> 40707,84	<u>9935.51</u> 2906,15	60140	44779	<u>10929</u> 3197	<u>384.0000</u> 22,2498	<u>422.4</u> 24,47			
300	& C126-330-2 варіант 4	Вітраж- алюмінієві панелі з підсистемою-колір зелений	м2	72,22	<u>13698.27</u>	-	989289	-	-	-	-			
Разом прямі витрати по розділу 11							4575493	99713	<u>10929</u> 3197		<u>939.25</u> 24,47			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							4575493		4464851	102910	54643	115,64	18999	4630136

Всього по розділу 11							4630136							
Розділ 12. Вітраж, скляний пірамідальний ліхтар														
301	КБ6-19-1	Пояс монолітний Пм1 Пм2 Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,081	<u>500815.73</u> 102829,23	<u>33010.18</u> 12304,77	40566	8329	<u>2674</u> 997	<u>1016.3000</u> 104,2680	<u>82.32</u> 8,45			
302	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,407	<u>38468.97</u>	-	15657	-	-	-	-			
303	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,1677	<u>42289.75</u>	-	7092	-	-	-	-			
304	КБ7-20-3	Установлення монтажних виробів масою до 20 кг Світовий фонар, площадки	т	0,05375	<u>85497.26</u> 6961,05	<u>3941.47</u> 1020,03	4595	374	<u>212</u> 55	<u>61.9200</u> 9,6221	<u>3.33</u> 0,52			
305	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	12,5	<u>24548.72</u> 15435,06	<u>7338.69</u> 1414,56	306859	192938	<u>91734</u> 17682	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>1820</u> 135,08			
306	C111-1839	Швелери N16-24 із сталі марки 18сп	т	12	<u>47469.24</u>	-	569631	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
307	С111-1810 варіант 1	Полоса 8-12 мм	т	0,5	<u>44421,34</u>	-	22211	-	-	-	-
308	КБ9-43-1	Монтаж фахверка	т	12,5	<u>9140,74</u>	<u>4080,79</u>	114259	56085	<u>51010</u>	<u>40,4800</u>	<u>506</u>
					4486,80	1222,74			15284	9,4628	118,29
309	КБ13-16-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	3,28	<u>1297,28</u>	<u>92,65</u>	4255	2022	<u>304</u>	<u>5,2580</u>	<u>17,25</u>
					616,50	8,35			27	0,0792	0,26
310	КБ13-26-6 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	3,28	<u>2512,13</u>	<u>68,99</u>	8240	1511	<u>226</u>	<u>3,9820</u>	<u>13,06</u>
					460,60	9,35			31	0,0884	0,29
311	КБ8-36-2	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт	100м2 вп	4,0398	<u>10128,74</u>	-	40918	19191	-	<u>49,9620</u>	<u>201,84</u>
					4750,39	-			-	-	-
312	КБ9-45-1	Монтаж каркаса алюмінієвого фасаду і скління, склопакет прозорий фасадний, склопакет непрозорими фасадний	т	6,4	<u>54672,70</u>	<u>9935,51</u>	349905	260530	<u>63587</u>	<u>384,0000</u>	<u>2457,6</u>
					40707,84	2906,15			18599	22,2498	142,4
313	& С126-330-2 варіант 2	Вертикальні стійко-ригельні вітражні конструкції з алюмінієвого профілю зі склопакетами для похилих конструкцій	м2	403,98	<u>16059,15</u>	-	6487575	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					7971763	540980	<u>209747</u>		<u>5101,4</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					7971763		52675		405,29
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7221036				
		всього заробітна плата, грн.					593655				
		Загальновиробничі витрати, грн.					313315				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					659,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					108389				
		Всього будівельні роботи, грн.					8285078				

		Всього по розділу 12					8285078				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 13. Опорядження внутрішнє									
		СТЕЛЯ									
314	КБ15-46-8	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель вручну	100м2	8,5773	<u>14998.15</u> 14202,96	<u>288.57</u> 249,69	128644	121823	<u>2475</u> 2142	<u>132.0100</u> 2,7071	<u>1132.29</u> 23,22
315	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	27447,36	<u>9.10</u> -	<u>-</u> -	249771	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
316	КБ15-56-5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	8,5773	<u>7380.75</u> 6678,63	<u>-</u> -	63307	57285	<u>-</u> -	<u>63.0000</u> -	<u>540.37</u> -
317	С111-1896 варіант 2	Шпаклівка сатенгіпс	кг	1286,595	<u>8.31</u> -	<u>-</u> -	10692	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
318	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,5773	<u>9331.99</u> 4289,57	<u>-</u> -	80043	36793	<u>-</u> -	<u>42.9000</u> -	<u>367.97</u> -
319	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	20,2111	<u>23812.06</u> 13993,60	<u>-</u> -	481268	282826	<u>-</u> -	<u>139.9500</u> -	<u>2828.54</u> -
320	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг "	100м2	20,2111	<u>1677.83</u> 1677,83	<u>-</u> -	33911	33911	<u>-</u> -	<u>16.7800</u> -	<u>339.14</u> -
321	С111-772 варіант 2	Плити підвісної стелі типу "Армстронг"	м2	1754, 6445	<u>479.92</u> -	<u>-</u> -	842089	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
322	С111-772 варіант 3	Плити підвісної стелі типу Рокфон	м2	367,521	<u>556.32</u> -	<u>-</u> -	204459	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		СТІНИ									
		Тип1									
323	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	54,9925	<u>25540.35</u> 14822,87	<u>397.41</u> 343,89	1404528	815147	<u>21855</u> 18911	<u>146.5000</u> 3,7244	<u>8056.4</u> 204,81
324	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	263964	<u>9.10</u> -	<u>-</u> -	2402072	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
325	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	54,9925	<u>4986.85</u> 4189,52	<u>4.15</u> 3,64	274239	230392	<u>228</u> 200	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>2173.3</u> 1,83
326	КБ15-56-4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	54,9925	<u>1211.62</u> 1109,92	<u>2.77</u> 2,43	66630	61037	<u>152</u> 134	<u>10.4700</u> 0,0222	<u>575.77</u> 1,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
327	C1113-296 варіант 2	Шпаклівка старт	кг	8248,875	<u>6,79</u> -	-	56010	-	-	-	-
328	C1113-296 варіант 1	Шпаклівка фініш	кг	8248,875	<u>7,88</u> -	-	65001	-	-	-	-
329	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	46,6415	<u>15231,17</u> 3810,62	<u>1,38</u> 1,21	710405	177733	<u>64</u> 56	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>1777,51</u> 0,52
330	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування- ЗОНИ МЗК	100м2	8,351	<u>15231,17</u> 3810,62	<u>1,38</u> 1,21	127196	31822	<u>12</u> 10	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>318,26</u> 0,09
331	КБ15-180-13	<i>Декоративне олійне набивання фриза за трафаретом</i>	100м2	8,351	<u>48343,68</u> 48343,68	-	403718	403718	-	<u>396,0000</u>	<u>3307</u>
332	C111-1624-2 варіант 3	Грунт глибокого проникнення Ceresit СТ-17 Супер	л	167,02	<u>38,28</u> -	-	6394	-	-	-	-
333	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	151	<u>178,55</u> -	-	26961	-	-	-	-
334	& 21-5-3 варіант 7	Фарба Montana 400 мл.	шт.	372	<u>174,81</u> -	-	65029	-	-	-	-
335	& C111- 1659-3 варіант 2	Пігмент Sniezka Colorex 100 мл	шт	152	<u>41,57</u> -	-	6319	-	-	-	-
336	& C111- 1659-3 варіант 7	Маркер Molotow	шт	266	<u>342,87</u> -	-	91203	-	-	-	-
337	& C111- 1659-3 варіант 5	Трафарети до 0,5 м2	шт	235	<u>1683,20</u> -	-	395552	-	-	-	-
338	& C111- 1659-3 варіант 6	Трафарети до 1 м2	шт	175	<u>2139,73</u> -	-	374453	-	-	-	-
339	& C111- 1659-3 варіант 1	Оракал клейовий комплект	шт	7	<u>38131,77</u> -	-	266922	-	-	-	-
340	КБ15-175-8	<i>Покриття олійними і спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні стін за два рази</i>	100м2	8,351	<u>2940,91</u> 2940,91	-	24560	24560	-	<u>24,0900</u>	<u>201,18</u>
341	& C1113- 274-1-13 варіант 1	Коут атиграфіті-лак	кг	174,6	<u>447,30</u> -	-	78099	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
342	КБ15-51-1	Укоси Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	2,9224	<u>29892.82</u> 29316,89	<u>266.90</u> 234,05	87359	85676	<u>780</u> 684	<u>260.7800</u> 2,1423	<u>762.1</u> 6,26
343	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	14027,52	<u>9.10</u> -	<u>-</u> -	127650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
344	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,9224	<u>4986.85</u> 4189,52	<u>4.15</u> 3,64	14574	12243	<u>12</u> 11	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>115.49</u> 0,1
345	КБ15-56-4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,9224	<u>1211.62</u> 1109,92	<u>2.77</u> 2,43	3541	3244	<u>8</u> 7	<u>10.4700</u> 0,0222	<u>30.6</u> 0,06
346	С1113-296 варіант 2	Шпаклівка старт	кг	438,36	<u>6.79</u> -	<u>-</u> -	2976	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
347	С1113-296 варіант 1	Шпаклівка фініш	кг	438,36	<u>7.88</u> -	<u>-</u> -	3454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
348	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Тип стін- плитка	100м2	2,9224	<u>15231.17</u> 3810,62	<u>1.38</u> 1,21	44512	11136	<u>4</u> 4	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>111.37</u> 0,03
349	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	19,5861	<u>6559.86</u> 5661,06	<u>615.92</u> 532,93	128482	110878	<u>12063</u> 10438	<u>55.3000</u> 5,7780	<u>1083.11</u> 113,17
350	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	94013,28	<u>9.10</u> -	<u>-</u> -	855521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
351	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	19,5861	<u>27075.89</u> 26172,94	<u>47.02</u> 41,23	530311	512626	<u>921</u> 808	<u>255.6700</u> 0,3774	<u>5007.58</u> 7,39
352	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	1978, 1961	<u>422.91</u> -	<u>-</u> -	836599	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
353	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	10184, 772	<u>6.13</u> -	<u>-</u> -	62433	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
354	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	887, 25033	<u>63.90</u> -	<u>-</u> -	56695	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
355	С113-1878 варіант 2	Хрестики для плитки	шт	14141, 1642	<u>0.05</u> -	<u>-</u> -	707	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 13					11694289	3012850	38574 33405		28727.98 358,7
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11694289 8642865 3046255 1635275 3490,41 573404 13329564				

		Всього по розділу 13					13329564				
		Розділ 14. Зовнішнє оздоблення									
356	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 200 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	3,011	240178.65 47669,47	- -	723178	143533	- -	417.8600 -	1258.18 -
357	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	12,1119	206525.33 47669,47	- -	2501414	577368	- -	417.8600 -	5061.08 -
358	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням мозаїчною штукатуркою. Стіни гладкі	100 м2	0,8007	177769.14 47669,47	- -	142340	38169	- -	417.8600 -	334.58 -
359	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням мозаїчною штукатуркою. Стіни гладкі	100 м2	0,127	150713.86 47669,47	- -	19141	6054	- -	417.8600 -	53.07 -
360	КБ15-78-3	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	1,9284	159138.25 54858,79	- -	306882	105790	- -	480.8800 -	927.33 -
361	КБ8-36-2	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт	100м2 вп	20,253	9696.88 4318,53	- -	196391	87463	- -	45.4200 -	919.89 -
362	КБ12-13-2	Улаштування облагоджень на фасадах [зовнішні підвіконня, пояски, балкони та ін.], без водостічних труб	100м2	20,253	2581.78 726,79	7.96 2,82	52289	14720	161 57	7.7400 0,0266	156.76 0,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
363	КБ15-20-1	Зовнішнє облицювання по бетонній поверхні стін плитками фасадними керамічними кольоровими [типу "кабанчик"] на цементному розчині Декоративні елементи фасаду	100м2	2,1195	<u>92958.06</u> 42923,55	<u>84.15</u> 55,88	197025	90976	<u>178</u> 118	<u>414.5200</u> 0,5135	<u>878.58</u> 1,09			
364	КБ12-13-2	Улаштування облагоджень на фасадах [зовнішні підвіконня, пояски, балкони та ін.], без водостічних труб	100м2	0,0362	<u>810.63</u> 726,79	<u>7.96</u> 2,82	29	26	- -	<u>7.7400</u> 0,0266	<u>0.28</u> -			
365	& С111-34-2-А варіант 6	Букви з підсвіткою	м2	3,62	<u>10645.52</u> -	- -	38537	-	- -	- -	- -			
Разом прямі витрати по розділу 14							4177226	1064099	<u>339</u> 175		<u>9589.75</u> 1,63			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							4177226		3112788	1064274	553175	1150,97	189080	4730401

Всього по розділу 14							4730401							
Розділ 15. Металоконструкції покрівлі														
366	КБ9-72-1	Виготовлення карнизів К1-К4 з костьольом	т	3,300429	<u>24345.71</u> 15435,06	<u>7139.73</u> 1344,07	80351	50942	<u>23564</u> 4436	<u>145.6000</u> 10,1412	<u>480.54</u> 33,47			
367	С111-1824	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки 18пс, ширина полицок 60-100 мм	т	2,55988	<u>35225.45</u> -	- -	90173	-	- -	- -	- -			
368	С111-1823	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки 18пс, ширина полицок 35-56 мм	т	0,39658	<u>33576.27</u> -	- -	13316	-	- -	- -	- -			
369	С111-1848-П	Болти, гайки, шайби	т	0,34166	<u>68996.64</u> -	- -	23573	-	- -	- -	- -			
370	С111-1811 варіант 1	Сталева штаба	т	0,001511	<u>20294.28</u> -	- -	31	-	- -	- -	- -			
371	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0007998	<u>38468.97</u> -	- -	31	-	- -	- -	- -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
372	КБ9-18-1	Монтаж карнизів К1-К4 з костильом	т	3,300429	<u>5762.57</u> 2287,77	<u>3250.19</u> 1182,99	19019	7551	<u>10727</u> 3904	<u>22.8800</u> 8,8200	<u>75.51</u> 29,11
373	КБ9-75-2	Виготовлення каркасу зонтів для прямокутних повітрепроводів	т	0,53619	<u>24847.04</u> 18224,80	<u>5152.01</u> 419,91	13323	9772	<u>2762</u> 225	<u>176.0000</u> 3,5110	<u>94.37</u> 1,88
374	С111-1823	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки 18пс, ширина полицок 35-56 мм	т	0, 2020996	<u>33576.27</u> -	-	6786	-	-	-	-
375	С147-32 варіант 1	Сталь листова 50х5 мм	100кг	3,570398	<u>1523.05</u> -	-	5438	-	-	-	-
376	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,009222	<u>38468.97</u> -	-	355	-	-	-	-
377	КБ12-15-1	Улаштування зонта	100м2	1,0582	<u>13228.22</u> 12469,92	-	13998	13196	-	<u>132.8000</u> -	<u>140.53</u> -
378	С111-856 варіант 1	Сталь оцинкована товщ. 0,5	м2	107,9364	<u>110.89</u> -	-	11969	-	-	-	-
379	КБ8-5-1	Мурування прямокутних повітрепроводів з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	12,5	<u>809.50</u> 809,50	-	10119	10119	-	<u>8.2000</u> -	<u>102.5</u> -
380	С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	3	<u>2837.82</u> -	-	8513	-	-	-	-
381	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	4,75	<u>8946.56</u> -	-	42496	-	-	-	-
382	КБ9-35-1	Монтаж захисної огорожі з сітки	т	0,0678	<u>15122.98</u> 13499,54	<u>62.93</u> 5,35	1025	915	<u>4</u> -	<u>138.4000</u> 0,0544	<u>9.38</u> -
383	С111-1782 варіант 2	Сітка дротяна плетена з квадратними чарунками оцинкована	м2	23,7405	<u>73.52</u> -	-	1745	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 15					342261	92495	<u>37057</u> 8565		<u>902.83</u> 64,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					342261				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					212709				
		всього заробітна плата, грн.					101060				
		Загальновиробничі витрати, грн.					54324				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					116,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19069				
		Всього будівельні роботи, грн.					396585				
		Всього по розділу 15					396585				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 16. Улаштування покрівлі											
384	КБ11-11-7	Улаштування стяжок легкобетонних товщиною 20 мм	100м2	11,5021	<u>14788.25</u> 6676,29	<u>128.61</u> 112,78	170096	76791	<u>1479</u> 1297	<u>71.1000</u> 1,0323	<u>817.8</u> 11,87
385	КБ11-11-8 к=12	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини легкобетонних стяжок (ухилоутворююча 150мм- середня товщ. 80 мм)	100м2	11,5021	<u>25561.39</u> 1712,74	<u>398.28</u> 349,26	294010	19700	<u>4581</u> 4017	<u>18.2400</u> 3,1968	<u>209.8</u> 36,77
386	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	11,8193	<u>1559.37</u> 1453,14	<u>70.53</u> 61,85	18431	17175	<u>834</u> 731	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>191.47</u> 6,69
387	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	11,5021	<u>11124.83</u> 3258,16	<u>2160.61</u> 778,15	127959	37476	<u>24852</u> 8950	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>441.57</u> 74,4
388	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини- до 50мм	100м2	11,5021	<u>13906.53</u> 415,86	<u>1001.85</u> 354,89	159954	4783	<u>11523</u> 4082	<u>4.9000</u> 2,9330	<u>56.36</u> 33,74
389	С111-870 варіант 2	Сітка армувальна д.4, 50*50	м2	1207, 7205	<u>112.51</u> -	<u>-</u> -	135881	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
390	КБ12-20-3	Улаштування геотекстилю	100м2	11,5021	<u>6281.19</u> 1096,89	<u>-</u> -	72247	12617	<u>-</u> -	<u>10.9700</u> -	<u>126.18</u> -
391	КБ12-20-3	Улаштування паробар'єра	100м2	11,5021	<u>1300.36</u> 1096,89	<u>134.39</u> 47,61	14957	12617	<u>1546</u> 548	<u>10.9700</u> 0,4017	<u>126.18</u> 4,62
392	С111-1719 варіант 1	Вартість паробар'єра	1000м2	1,265	<u>16376.08</u> -	<u>-</u> -	20716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
393	КБ12-18-3	Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати в один шар	100м2	11,5021	<u>6927.59</u> 6673,89	<u>253.70</u> 73,58	79682	76764	<u>2918</u> 846	<u>63.6700</u> 0,5400	<u>732.34</u> 6,21
394	С114-5-У варіант 39	Плити мінераловатні 100кг/м3 200мм	м3	236, 94326	<u>5598.41</u> -	<u>-</u> -	1326506	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
395	КБ12-18-3	Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати в один шар	100м2	11,5021	<u>6927.59</u> 6673,89	<u>253.70</u> 73,58	79682	76764	<u>2918</u> 846	<u>63.6700</u> 0,5400	<u>732.34</u> 6,21
396	С114-5-У варіант 40	Плити мінераловатні 180кг/м3 100мм	м3	118, 47163	<u>6867.34</u> -	<u>-</u> -	813585	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
397	& С111- 1490-2 варіант 13	Телескопічний елемент кріплення Техноніколь 235	шт	2875,525	<u>6.36</u> -	<u>-</u> -	18288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
398	& С111- 1490-2 варіант 15	Саморіз 4,8*200	шт	102	<u>5.96</u> -	<u>-</u> -	608	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
399	& С111- 1490-2 варіант 16	Саморіз 4,8*60	шт	2875,525	<u>1.79</u> -	<u>-</u> -	5147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
400	КБ11-39-3	Улаштування покрівель рулонних - мембрана	100м2	11,5021	<u>7689.32</u> 7171,02	<u>-</u> -	88443	82482	<u>-</u> -	<u>70.0500</u> -	<u>805.72</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
401	С111-1564 варіант 7	Полимерна-мембрана 1,8мм	м2	1288, 2352	<u>422.49</u> -	- -	544266	-	- -	- -	- -
402	& С111- 1490-2 варіант 13	Телескопічний елемент кріплення Техноніколь 235	шт	4025,735	<u>6.36</u> -	- -	25604	-	- -	- -	- -
403	& С111- 1490-2 варіант 17	Телескопічний елемент кріплення Техноніколь 285	шт	500	<u>7.37</u> -	- -	3685	-	- -	- -	- -
404	& С111- 1490-2 варіант 15	Саморіз 4,8*200	шт	840	<u>5.96</u> -	- -	5006	-	- -	- -	- -
405	& С111- 1490-2 варіант 16	Саморіз 4,8*60	шт	3050	<u>1.79</u> -	- -	5460	-	- -	- -	- -
406	С123-350 варіант 8	Рейка крайова алюмінієва	м	328	<u>64.27</u> -	- -	21081	-	- -	- -	- -
407	С123-350 варіант 9	Рейка прижимна алюмінієва	м	132	<u>64.27</u> -	- -	8484	-	- -	- -	- -
408	С1421-9476 варіант 1	Щебінь гранульований , фракція 15-20мм	м3	130,2	<u>1314.47</u> -	- -	171144	-	- -	- -	- -
409	КБ12-20-3	ТРАПИ <i>Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар</i>	100м2	1,41783	<u>1096.89</u> 1096,89	- -	1555	1555	- -	<u>10.9700</u> -	<u>15.55</u> -
410	С111-856 варіант 5	Геотекстиль 300г/м	м2	312,026	<u>47.13</u> -	- -	14706	-	- -	- -	- -
411	КБ11-37-3	<i>Улаштування покриттів з фанери вологостійкої</i>	100м2	0,7091	<u>5183.80</u> 5163,79	- -	3676	3662	- -	<u>54.3100</u> -	<u>38.51</u> -
412	С111-680 варіант 1	Фанера вологостійка, товщина 30 мм	1000м2	0, 0723282	<u>1480885.</u> 58	- -	107110	-	- -	- -	- -
413	С111-78 варіант 1	Клей для фанери Adecon E3	т	0,092183	<u>126394.92</u> -	- -	11651	-	- -	- -	- -
414	КБ12-20-3	Покриття венткамер <i>Улаштування гідроізоляційної мембрани</i>	100м2	1,4212	<u>6281.19</u> 1096,89	- -	8927	1559	- -	<u>10.9700</u> -	<u>15.59</u> -
415	КБ12-18-3	<i>Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати в один шар</i>	100м2	1,4212	<u>6927.59</u> 6673,89	<u>253.70</u> 73,58	9845	9485	<u>360</u> 105	<u>63.6700</u> 0,5400	<u>90.49</u> 0,77
416	С114-5-У варіант 41	Плити мінераловатні 180кг/м3 200мм	м3	29,27672	<u>6867.34</u> -	- -	201053	-	- -	- -	- -
417	КБ12-20-3	<i>Улаштування паробар'єра</i>	100м2	1,4212	<u>1300.36</u> 1096,89	<u>134.39</u> 47,61	1848	1559	<u>191</u> 68	<u>10.9700</u> 0,4017	<u>15.59</u> 0,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
418	С111-1719 варіант 1	Вартість паробар'єра	1000м2	0,156	<u>16376.08</u>	-	2555	-	-	-	-
419	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	1,4212	<u>4960.96</u> 4886,87	<u>10.55</u> 0,55	7051	6945	<u>15</u> 1	<u>50.7200</u> 0,0052	<u>72.08</u> 0,01
420	& С111-34-2-А варіант 7	Металопрофіль Н-20	м2	147,8	<u>317.30</u>	-	46897	-	-	-	-
421	& С111-566-291 варіант 1	Саморізи до металопрофілю	шт	852,72	<u>1.51</u>	-	1288	-	-	-	-
422	КБ20-28-7	Установлення люків протипожежних	шт	2	<u>574.94</u> 240,58	<u>144.03</u> 38,78	1150	481	<u>288</u> 78	<u>2.1400</u> 0,3658	<u>4.28</u> 0,73
423	С113-753 варіант 2	Люк протипожежний 600*800	шт	2	<u>9168.63</u>	-	18337	-	-	-	-
424	КБ15-78-1	Планка парапетна Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 200 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	0,0783	<u>240178.65</u> 47669,47	-	18806	3733	-	<u>417.8600</u>	<u>32.72</u>
425	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням мозаїчною штукатуркою. Стіни гладкі	100 м2	0,6877	<u>150713.86</u> 47669,47	-	103646	32782	-	<u>417.8600</u>	<u>287.36</u>
426	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	1,4222	<u>13454.31</u> 12469,92	<u>226.09</u> 67,87	19135	17735	<u>322</u> 97	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>188.87</u> 0,75
427	& С111-34-2-А варіант 8	Парапетна планка оцинкова 0,75мм	м2	142,22	<u>404.26</u>	-	57494	-	-	-	-
428	КБ12-15-1	Фальцева покрівля Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	2,6	<u>13454.31</u> 12469,92	<u>226.09</u> 67,87	34981	32422	<u>588</u> 176	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>345.28</u> 1,36
429	& С111-34-2-А варіант 5	Фальцева покрівля (комплект)	м2	260	<u>887.52</u>	-	230755	-	-	-	-
430	КБ16-21-1	Установлення воронк водостічних	шт	6	<u>546.80</u> 455,11	<u>91.69</u> 4,79	3281	2731	<u>550</u> 29	<u>4.2300</u> 0,0452	<u>25.38</u> 0,27
431	& С130-1156-14	Воронка парапетна ПВХ 100x100x425	шт	6	<u>625.89</u>	-	3755	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
432	КБ16-21-3	Установлення флюгарок	шт	27	<u>132.65</u> 132,65	- -	3582	3582	- -	<u>1.3600</u> -	<u>36.72</u> -
433	& С130-1156-14 варіант 1	Флюгарка ПВХ 110/325	шт	27	<u>622.40</u> -	- -	16805	-	- -	- -	- -
434	КБ12-7-2	Примикання парапету Улаштування примикань покрівель до стін і парапетів	100м	3,282	<u>6936.98</u> 6551,06	<u>385.92</u> 120,88	22767	21501	<u>1266</u> 397	<u>66.3600</u> 0,9905	<u>217.79</u> 3,25
435	С114-5-У варіант 26	Плити мінераловатні Технорурф Екстра Н 100мм	м3	17,9	<u>3633.89</u> -	- -	65047	-	- -	- -	- -
436	& С111-1490-2 варіант 18	Саморіз 4,8*160	шт	3282	<u>5.89</u> -	- -	19331	-	- -	- -	- -
437	& С111-1490-2 варіант 21	Шайба овальна 40x80	шт	3282	<u>2.83</u> -	- -	9288	-	- -	- -	- -
438	С111-1564 варіант 7	Полимерна-мембрана 1,8мм	м2	170	<u>422.49</u> -	- -	71823	-	- -	- -	- -
439	С123-350 варіант 13	Планка із ПВХ металу (розгортка 50мм)	м	345	<u>44.27</u> -	- -	15273	-	- -	- -	- -
440	& С111-1490-2 варіант 11	Саморіз 4,2*19	шт	1700	<u>0.28</u> -	- -	476	-	- -	- -	- -
441	& С111-196-1 варіант 1	Герметик Sikaflex Construction+con.gr/ С9014/20 UP 600,	шт	50	<u>198.70</u> -	- -	9935	-	- -	- -	- -
442	& С111-1613-1 варіант 1	Очисник Sika Colma Cleaner	л	10	<u>463.91</u> -	- -	4639	-	- -	- -	- -
443	КБ12-7-2	Влаштування гідроізоляції на примиканнях до вентканалів Улаштування примикань покрівель до стін і парапетів- вентилятори димовидалення	100м	0,12	<u>6936.98</u> 6551,06	<u>385.92</u> 120,88	832	786	<u>46</u> 15	<u>66.3600</u> 0,9905	<u>7.96</u> 0,12
444	С114-5-У варіант 16	Плити мінераловатні Технорурф Екстра Н 100мм	м3	0,65	<u>3633.89</u> -	- -	2362	-	- -	- -	- -
445	& С111-1490-2 варіант 7	Саморіз 4,8*160	шт	120	<u>5.89</u> -	- -	707	-	- -	- -	- -
446	& С111-1490-2 варіант 10	Шайба овальна 40x80	шт	120	<u>2.83</u> -	- -	340	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
447	С111-1564 варіант 7	Полимерна-мембрана 1,8мм	м2	8	<u>422.49</u>	-	3380	-	-	-	-
448	С123-350 варіант 6	Планка із ПВХ металу (розгортка 50мм)	м	13	<u>44.27</u>	-	576	-	-	-	-
449	& С111- 1490-2 варіант 11	Саморіз 4,2*19	шт	100	<u>0.28</u>	-	28	-	-	-	-
450	& С111-196- 1 варіант 1	Герметик Sikaflex Construction+con.gr/ С9014/20 UP 600,	шт	2	<u>198.70</u>	-	397	-	-	-	-
451	С123-350 варіант 7	Планка притискна із ПЕ металу	м	13	<u>17.77</u>	-	231	-	-	-	-
452	& С111- 1490-2 варіант 11	Саморіз 4,2*19	шт	100	<u>0.28</u>	-	28	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 16							5368271	557687	<u>54277</u> 22283		<u>5633.93</u> 188,34
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							5368271				
							4756307				
							579970				
							320260				
							697,69				
							114612				
							5688531				
Всього по розділу 16							5688531				
Розділ 17. Пандус, сходи											
Пандус											
453	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,007	<u>13650.66</u> 13517,79	-	96	95	-	<u>150.7000</u>	<u>1.05</u>
454	С1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,714	<u>2894.82</u>	-	2067	-	-	-	-
455	КБ6-1-16	Улаштування горизонтальної монолітної ділянки МД-1	100м3	0,012	<u>30287.91</u> 24327,45	<u>1711.20</u> 146,90	363	292	<u>21</u> 2	<u>249.4100</u> 1,4962	<u>2.99</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
456	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,224	<u>3060,57</u> -	- -	3746	-	- -	- -	- -
СХОДИ											
457	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,005	<u>308922,30</u> 13517,79	- -	1545	68	- -	<u>150,7000</u> -	<u>0,75</u> -
458	КБ6-1-16	Улаштування горизонтальної монолітної ділянки МД-1	100м3	0,01	<u>342466,05</u> 24327,45	<u>1711,20</u> 146,90	3425	243	<u>17</u> 1	<u>249,4100</u> 1,4962	<u>2,49</u> 0,01
459	КБ15-26-1	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	73,02	<u>555,01</u> 543,58	<u>1,38</u> 1,21	40527	39692	<u>101</u> 88	<u>5,3100</u> 0,0111	<u>387,74</u> 0,81
460	КБ15-26-1	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	73,02	<u>555,01</u> 543,58	<u>1,38</u> 1,21	40527	39692	<u>101</u> 88	<u>5,3100</u> 0,0111	<u>387,74</u> 0,81
461	C111-284-2 варіант 4	Плитки керамічні морозостійкі протиковзькі	м2	74,4804	<u>599,80</u> -	- -	44673	-	- -	- -	- -
462	C111-2000-1 варіант 4	ПОЛІПЛАСТ ПП-019 Клейова суміш	кг	379,704	<u>18,81</u> -	- -	7142	-	- -	- -	- -
463	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	33,15108	<u>63,90</u> -	- -	2118	-	- -	- -	- -
464	C1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	5,272044	<u>27,15</u> -	- -	143	-	- -	- -	- -
465	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	1,1187	<u>17950,81</u> 16885,93	<u>49,78</u> 43,66	20082	18890	<u>56</u> 49	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>184,53</u> 0,45
466	C111-284-2 варіант 4	Плитки керамічні морозостійкі протиковзькі	м2	114,1074	<u>599,80</u> -	- -	68442	-	- -	- -	- -
467	C111-2000-1 варіант 4	ПОЛІПЛАСТ ПП-019 Клейова суміш	кг	581,724	<u>18,81</u> -	- -	10942	-	- -	- -	- -
468	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	50,78898	<u>63,90</u> -	- -	3245	-	- -	- -	- -
469	C1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	8,077014	<u>27,15</u> -	- -	219	-	- -	- -	- -
470	КБ11-39-5	Улаштування покриттів брудозахисних з готових килимів	100м2	0,1781	<u>3419,39</u> 3249,68	<u>11,06</u> 9,70	609	579	<u>2</u> 2	<u>32,5000</u> 0,0888	<u>5,79</u> 0,02
471	C111-565 варіант 1	Брудозахисна решітка	м2	17,81	<u>452,81</u> -	- -	8065	-	- -	- -	- -
472	КБ7-60-3	Установлення металевої нержавіючої огорожі з поручнями	100м	0,6117	<u>10521,91</u> 8573,94	<u>990,49</u> 262,10	6436	5245	<u>606</u> 160	<u>82,8000</u> 2,4725	<u>50,65</u> 1,51
473	C121-394 варіант 1	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм-вхідна група з пандусом	пм	48,84	<u>1275,79</u> -	- -	62310	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
474	С121-394 варіант 2	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм- зовнішня для загрузочної	пм	6,93	<u>1275,79</u>	-	8841	-	-	-	-
475	С121-394 варіант 3	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм- для входу в пральню та головного входу №2	пм	5,4	<u>1275,79</u>	-	6889	-	-	-	-
476	КБ10-35-3	Улаштування дашків ганків	м2	39,22	<u>1567,78</u>	-	61488	51921	-	<u>13.4100</u>	<u>525,94</u>
					1323,84	-			-	-	-
477	С111-1235 варіант 1	Дашок зі скла триплексного	м2	39,22	<u>1541,65</u>	-	60464	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
ВИМОЩЕННЯ											
478	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,11	<u>29492,47</u>	<u>1453,47</u>	32737	2990	<u>1613</u>	<u>28.9600</u>	<u>32,15</u>
					2693,86	428,84			476	3,5998	4
479	КБ27-17-4 Н1=5	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	1,11	<u>5693,29</u>	<u>240,87</u>	6320	-	<u>267</u>	-	-
					-	72,54			81	0,6315	0,7
480	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладацьником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,111	<u>850149,55</u>	<u>27516,33</u>	94367	607	<u>3054</u>	<u>58.8300</u>	<u>6,53</u>
					5472,37	5372,49			596	44,8711	4,98
481	КБ27-30-5 К=26	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладацьником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-30-1 – 27-30-4- до 10см	1000 м2	-0,111	<u>503495,71</u>	<u>4010,69</u>	-55888	-	<u>-445</u>	-	-
					-	1128,19			-125	9,7536	-1,08
482	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,883116	<u>32924,56</u>	-	29076	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
483	ЗБ1-3-1	Улаштування шару покриття з гумового грануляту вручну, товщина шару 10 мм	100 м2	1,11	<u>141000,03</u>	<u>254,02</u>	156510	3133	<u>282</u>	<u>26.9300</u>	<u>29,89</u>
					2822,80	117,38			130	0,9963	1,11
		Разом прямі витрати по розділу 17					727526	163447	<u>5675</u>		<u>1618,24</u>
									1548		13,34
		Разом будівельні роботи, грн.					727526				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					558404				
		всього заробітна плата, грн.					164995				
		Загальновиробничі витрати, грн.					90554				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					196,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					32258				
		Всього будівельні роботи, грн.					818080				
		Всього по розділу 17					818080				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					70613946	9742509	<u>1818138</u> 573103		<u>94185.87</u> 4912,97
		Разом будівельні роботи, грн.					70613946				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59053299				
		всього заробітна плата, грн.					10315612				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5551497				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11867,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1949522				
		Всього будівельні роботи, грн.					76165443				

		Всього по кошторису					76165443				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					110965,94				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					12265134				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на улаштування найпростішого укриття в підвальному приміщенні
Дошкільний заклад на 150 місць**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2221,409 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,2109 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 351,417 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Двері											
1	КБ10-96-2	Установлення металевих (протипожежних) дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,147	<u>28916.15</u> 25719,64	<u>1649.04</u> 478,25	4251	3781	<u>242</u> 70	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>34.61</u> 0,52
2	С123-333	Коробка дверна, розмір 94x45 мм	м	32,2	<u>316.75</u> -	-	10199	-	-	-	-
3	С126-384 варіант 33	Двері металеві індивідуальні глухі протипожежні ущільнені в притворі з доводчиками Д-ВП-4* ЕІ30;21-15 герметичні	шт	2	<u>39657.04</u> -	-	79314	-	-	-	-
4	С126-384 варіант 34	Двері сталеві протипожежні індивідуальні ДВП-3Л ЕІ30 21-10 ущільнені в притворі з доводчиком герметичні	шт	2	<u>32613.73</u> -	-	65227	-	-	-	-
5	С126-384 варіант 35	Двері сталеві індивідуальні ДЗ-1 з порогом 2100*1000 герметичні	шт	2	<u>29739.72</u> -	-	59479	-	-	-	-
6	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників	100м	0,322	<u>704.79</u> 665,57	-	227	214	-	<u>7.4200</u> -	<u>2.39</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
7	С123-360 варіант 1	Наличники	м	32,2	<u>33.32</u>	-	1073	-	-	-	-			
8	КБ10-32-12	Оббивання дверей покрівельною оцинкованою сталлю по дереву з однієї сторони	100м2	0,2163	<u>70992.86</u> 10374,70	-	15356	2244	-	<u>115.6600</u>	<u>25.02</u>			
		Разом прямі витрати по розділу 1					235126	6239	<u>242</u> 70		<u>62.02</u> 0,52			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					235126		228645	6309	3459	7,5	1232	238585

		Всього по розділу 1					238585							
		Розділ 2. Вікна -В16 -2шт												
9	КБ10-20-2	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0208	<u>16388.84</u> 16332,88	-	341	340	-	<u>149.5000</u>	<u>3.11</u>			
10	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	11	<u>0.34</u>	-	4	-	-	-	-			
11	& С111-1614-2	Піна монтажна	л	0,78	<u>284.44</u>	-	222	-	-	-	-			
12	С1633-116ВД варіант 1	Герметик силіконовий	л	0,312	<u>368.63</u>	-	115	-	-	-	-			
13	С123-55 варіант 14	Блоки віконні металопластикові	м2	2,08	<u>5645.15</u>	-	11742	-	-	-	-			
14	КБ20-11-3	ролети Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	ґрати	2	<u>401.27</u> 278,39	<u>59.20</u> 17,94	803	557	<u>118</u> 36	<u>2.8200</u> 0,1700	<u>5.64</u> 0,34			
15	С126-1294 варіант 1	Світлонепроникни конструкції (ролети) для прорізів	шт	2	<u>31491.53</u>	-	62983	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					76210	897	<u>118</u> 36		<u>8,75</u> 0,34
		Разом будівельні роботи, грн.					76210				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					75195				
		всього заробітна плата, грн.					933				
		Загальновиробничі витрати, грн.					496				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					164				
		Всього будівельні роботи, грн.					76706				

		Всього по розділу 2					76706				
		Розділ 3. Пандус, сходи									
16	КБ6-1-1	Пандус Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,014	<u>316152,85</u> 13517,79	<u>2706,87</u> 1267,22	4426	189	<u>38</u> 18	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>2,11</u> 0,15
17	КБ6-1-16	Улаштування горизонтальної монолітної ділянки МД-1	100м3	0,024	<u>30287,91</u> 24327,45	<u>1711,20</u> 146,90	727	584	<u>41</u> 4	<u>249,4100</u> 1,4962	<u>5,99</u> 0,04
18	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,224	<u>3060,57</u> -	<u>-</u> -	3746	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ11-39-5	Сходи Улаштування покриттів брудозахисних з готових килимів	100м2	0,1781	<u>3419,39</u> 3249,68	<u>11,06</u> 9,70	609	579	<u>2</u> 2	<u>32,5000</u> 0,0888	<u>5,79</u> 0,02
20	С111-565 варіант 1	Брудозахисна решітка	м2	17,81	<u>452,81</u> -	<u>-</u> -	8065	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ7-60-3	Установлення металевої нержавіючої огорожі з поручнями	100м	1,2234	<u>10521,91</u> 8573,94	<u>990,49</u> 262,10	12873	10489	<u>1212</u> 321	<u>82,8000</u> 2,4725	<u>101,3</u> 3,02
22	С121-394 варіант 1	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм-вхідна група з пандусом	пм	97,68	<u>1275,79</u> -	<u>-</u> -	124619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С121-394 варіант 2	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм-зовнішня для загрузочної	пм	13,86	<u>1275,79</u> -	<u>-</u> -	17682	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С121-394 варіант 3	Огорожа з нержавіючої сталі Н=900мм- для входу в пральню та головного входу №2	пм	10,8	<u>1275,79</u> -	<u>-</u> -	13779	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					186526	11841	<u>1293</u> 345		<u>115,19</u> 3,23
		Разом будівельні роботи, грн.					186526				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					173392 12186 6607 14,21 2335 193133				
		Всього по розділу 3					193133				
		Розділ 4. вентиляція									
25	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>8132.65</u> 6816,32	<u>442.18</u> 122,32	8133 6816	6816	<u>442</u> 122	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>68.17</u> 1,12
26	& 2308-4001-142 варіант 13	Припливна установка модульна МПА 2500В (П2)	шт	1	<u>148600.80</u> -	<u>-</u> -	148601	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	4	<u>1289.44</u> 1044,17	<u>53.89</u> 18,19	5158	4177	<u>216</u> 73	<u>10.2000</u> 0,1630	<u>40.8</u> 0,65
28	2308-1087 варіант 21	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 250	шт	4	<u>7868.49</u> -	<u>-</u> -	31474	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	6	<u>1052.91</u> 894,13	<u>-</u> -	6317	5365	<u>-</u> -	<u>9.2800</u> -	<u>55.68</u> -
30	& 2410-6001-1 варіант 32	Противопожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан, діам 315, класом вогнестійкості не менше EI60,ПЛ-10-ПВП230Т- ДН315-60	шт	6	<u>3322.35</u> -	<u>-</u> -	19934	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С1630-461 варіант 4	Дросель-клапан з металевою ручкою 350х100 ДК 350х100	шт	2	<u>426.87</u> -	<u>-</u> -	854	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С1630-461 варіант 5	Дросель-клапан з металевою ручкою 400х100 ДК 400х100	шт	2	<u>536.01</u> -	<u>-</u> -	1072	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С1630-461 варіант 7	Дросель-клапан з металевою ручкою 200х200 ДК 200х200	шт	2	<u>437.78</u> -	<u>-</u> -	876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 500х300 мм	шт	2	<u>4266.03</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	8532	603	<u>40</u> 14	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>6.18</u> 0,13
35	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 600х400 мм	шт	1	<u>4702.59</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	4703	301	<u>20</u> 7	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ20-11-1	Установлення припливно-втяжних решіток дверна	грати	6	<u>225.75</u> 179,67	<u>29.78</u> 7,84	1355	1078	<u>179</u> 47	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>10.92</u> 0,45
37	С113-2296 варіант 1	Припливно-втяжна решітка дверна МВ 440/2	шт	6	<u>206.96</u> -	<u>-</u> -	1242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	12	<u>290.16</u> 214,35	<u>34.24</u> 12,22	3482	2572	<u>411</u> 147	<u>2.0700</u> 0,1153	<u>24.84</u> 1,38
39	С113-2297 варіант 1	Припливно-втяжний анемостат діам 100 А 100 ВРФ	шт	3	<u>131.05</u> -	<u>-</u> -	393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	С113-2297 варіант 2	Припливно-втяжний анемостат діам 150 А 150 ВРФ	шт	1	<u>206.36</u> -	<u>-</u> -	206	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	С113-2297 варіант 3	Припливно-втяжний анемостат діам 200 А 200 ВРФ	шт	6	<u>291.49</u> -	<u>-</u> -	1749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С113-2297 варіант 5	Припливний анемостат діам 200 А 200 ПРФ	шт	1	<u>226.00</u> -	<u>-</u> -	226	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КР15-122-2	Установлення ґрат зовнішніх	грати	9	<u>313.13</u> 267,53	<u>8.11</u> 0,42	2818	2408	<u>73</u> 4	<u>2.7100</u> 0,0040	<u>24.39</u> 0,04
44	С1630-29 варіант 1	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 100x100 2565-2М-100x100	шт	1	<u>203.22</u> -	<u>-</u> -	203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	С1630-29 варіант 2	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 150x100 2565-2М-150x100	шт	1	<u>235.97</u> -	<u>-</u> -	236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	С1630-29 варіант 4	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 200x100 2565-2М-200x100	шт	1	<u>274.17</u> -	<u>-</u> -	274	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	С1630-29 варіант 6	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 200x200 2565-2М-200x200	шт	2	<u>383.31</u> -	<u>-</u> -	767	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С1630-29 варіант 5	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 250x100 2565-2М-250x100	шт	3	<u>317.82</u> -	<u>-</u> -	953	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С1630-29 варіант 8	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 300x200 2565-2М-300x200	шт	1	<u>503.36</u> -	<u>-</u> -	503	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	3,18	<u>193659.53</u> 15036,38	<u>385.37</u> 132,73	615837	47816	<u>1225</u> 422	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>496.27</u> 3,98
51	КБ26-24-3	Ізоляція воздуховодів	10 м2	14,6	<u>988.68</u> 840,83	<u>-</u> -	14435	12276	<u>-</u> -	<u>8.1200</u> -	<u>118.55</u> -
52	& С114-33-1 варіант 1	Мати мінераловатні ISOVER КТ-40 ТWIN-50	м2	146	<u>49.65</u> -	<u>-</u> -	7249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					887582	83412	<u>2606</u> 836		<u>848.89</u> 7,82
		Разом устаткування, грн.					200009				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2438				
		Всього устаткування, грн.					202447				
		Разом будівельні роботи, грн.					687573				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					601555				
		всього заробітна плата, грн.					84248				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44396				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					86,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14227				
		Всього будівельні роботи, грн.					731969				

		Всього по розділу 4					934416				
		Розділ 5. електроосвітлення та електрообладнання									
53	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	4,5	<u>3428.69</u> 2310,47	<u>116.06</u> 32,48	15429	10397	<u>522</u> 146	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>107.91</u> 1,07
54	С113-1353 варіант 8	Труби ПВХ 25 мм	м	459	<u>33.74</u> -	<u>-</u> -	15487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	4,5	<u>2914.18</u> 1656,80	<u>406.21</u> 113,69	13114	7456	<u>1828</u> 512	<u>16.0000</u> 0,8344	<u>72</u> 3,75
56	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3х2,5	1000м	0,459	<u>45554.71</u> -	<u>-</u> -	20910	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	КМ8-573-5	Монтаж шафи розподільчої	шт	3	<u>825.33</u> 349,60	<u>46.66</u> 2,44	2476	1049	<u>140</u> 7	<u>3.2000</u> 0,0230	<u>9.6</u> 0,07
58	1517-2131 варіант 1	Щит розподільчий ЩВ1 навісного виконання 380/220В	шт	3	<u>4362.70</u> -	<u>-</u> -	13088	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	КБ21-22-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,05	<u>4692.76</u> 4683,73	<u>-</u> -	235	234	<u>-</u> -	<u>49.8800</u> -	<u>2.49</u> -
60	290902-57 варіант 3	Вимикач однополюсний 220 В, 10А, IP44 одноклавішний герметичний зовнішнього виконання	шт	5	<u>111.87</u> -	<u>-</u> -	559	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток 220В	100шт	0,1	<u>3528.06</u> 2612,30	<u>-</u> -	353	261	<u>-</u> -	<u>27.8200</u> -	<u>2.78</u> -
62	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	10	<u>18.55</u> -	<u>-</u> -	186	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	290902-224 варіант 3	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А, IP44 герметична з кришкою	шт	10	<u>97.42</u> -	- -	974	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					82811	19397	<u>2490</u> 665		<u>194.78</u> 4,89
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					82811 60924 20062 10133 19,37 3182 92944				
		----- Всього по розділу 5					92944				
		Розділ 6. Автоматизовані системи раннього виявлення загрози виникнення надзвичайних ситуацій та сповіщення населення									
64	КБ21-4-1	Проводове мовлення Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	1,24	<u>753.76</u> 704,54	- -	935	874	- -	<u>7.4100</u> -	<u>9.19</u> -
65	15097-32031 варіант 1	Кабель діаметром жил 1,2мм ПРППМ	1000м	0,124	<u>12350.48</u> -	- -	1531	-	- -	- -	- -
66	КБ21-22-8	Установлення розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,06	<u>3528.06</u> 2612,30	- -	212	157	- -	<u>27.8200</u> -	<u>1.67</u> -
67	290220-1291 варіант 1	Розетка РШР-1	шт	6	<u>15.73</u> -	- -	94	-	- -	- -	- -
68	290220-1285 варіант 1	Приймач трипрограмний	шт	6	<u>1599.66</u> -	- -	9598	-	- -	- -	- -
69	КБ21-3-1	Каналізація прихованої проводки Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	1	<u>3309.48</u> 2310,47	- -	3309	2310	- -	<u>23.9800</u> -	<u>23.98</u> -
70	С1530-64 варіант 1	Труба ПВХ ф20 мм з протяжкой	10м	10	<u>63.31</u> -	- -	633	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	КБ21-3-3	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 50 мм	100м	0,5	<u>3865.93</u> 2566,76	-	1933	1283	-	<u>26.6400</u>	<u>13.32</u>
72	С1530-44 варіант 1	Труба гладка, жестка ПВХ ф50 РК сіра	10м	5	<u>135.98</u>	-	680	-	-	-	-
73	С1515-25 варіант 1	Коробка клемна КС-12	шт	1	<u>254.13</u>	-	254	-	-	-	-
74	С1512-5 варіант 1	Коробка універсальна, марка УК-2Р	шт	5	<u>13.64</u>	-	68	-	-	-	-
75	2405-1381 варіант 1	Коробки протяжні ПК-100	шт	1	<u>87.59</u>	-	88	-	-	-	-
76	КМ10-901-10	Ящик	шт	1	<u>513.98</u> 300,48	<u>199.99</u> 3,07	514	300	<u>200</u> 3	<u>3.2000</u> 0,0290	<u>3.2</u> 0,03
77	С1545-312 варіант 1	Ящик МКП 652	шт	1	<u>243.17</u>	-	243	-	-	-	-
78	КБ21-24-1	Установлення ніш	шт	1	<u>436.78</u> 348,06	<u>6.09</u> 0,32	437	348	<u>6</u>	<u>3.4000</u> 0,0030	<u>3.4</u>
79	1517-2234 варіант 1	Ніша зв'язку ЩСС-1	шт	1	<u>293.95</u>	-	294	-	-	-	-
80	КМ31-12-3	Звукове обладнання приміщень Монтаж інсталяційних систем	комплек т	1	<u>6390.99</u> 6270,95	-	6391	6271	-	<u>57.4000</u>	<u>57.4</u>
81	1601-2347 варіант 1	Пасивна інсталяційна система, 6"+1", 16 Ом, двохсмугова, 150 Вт, 90-18000 Гц, 124дБ макс. звуковий тиск, чорна фарба, 6 кг	комплект	1	<u>17883.75</u>	-	17884	-	-	-	-
82	& 290220-1290-1 варіант 2	Монтажний кронштейн для AIR-62, чорна фарба	шт	1	<u>636.40</u>	-	636	-	-	-	-
83	& 290220-1290-1 варіант 4	Комплект силової комутації та роз'ємів	шт	1	<u>21533.54</u>	-	21534	-	-	-	-
84	КМ8-147-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,4	<u>4632.28</u> 2153,84	<u>1357.73</u> 373,87	1853	862	<u>543</u> 150	<u>20.8000</u> 3,3042	<u>8.32</u> 1,32
85	С154-83 варіант 2	Кабель "CRAFT" акустичний круглий (d-9 мм) 2х2,5кв.мм. чёрний 100м.	1000м	0,04	<u>80069.14</u>	-	3203	-	-	-	-
86	С154-83 варіант 3	Комплект матеріалів для монтажу кабельних трас (м)	1000м	0,04	<u>32794.06</u>	-	1312	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					73636	12405	<u>749</u> 153		<u>120.48</u> 1,35
		Разом устаткування, грн.					17884				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					703				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					18587				
		Разом будівельні роботи, грн.					55752				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42598				
		всього заробітна плата, грн.					12558				
		Загальновиборничі витрати, грн.					5958				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					10,75				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					1767				
		Всього будівельні роботи, грн.					61710				

		Всього по розділу 6					80296				
		Розділ 7. автоматизована сигналізація витоку газу									
87	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5/Світло-звуковий оповіщувач "Табло-1"	шт	2	<u>789.83</u> 678,46	-	1580	1357	-	<u>6.4000</u>	<u>12.8</u>
88	& 1602-10004-213 варіант 1	Извещатель Табло-1	шт	2	<u>614.41</u> -	-	1229	-	-	-	-
89	КМ11-60-1	Установлення датчика метану ДМ-14	комплект	3	<u>792.62</u> 688,58	-	2378	2066	-	<u>6.4000</u>	<u>19.2</u>
90	290518-1348-3 варіант 1	Датчик метану ДМ-14	шт	3	<u>3000.56</u> -	-	9002	-	-	-	-
91	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	1	<u>6020.90</u> 4953,83	<u>1039.29</u> 57,97	6021	4954	<u>1039</u> 58	<u>47.8400</u> 0,5538	<u>47.84</u> 0,55
92	241649-1018 варіант 1	Рукав гнучкий металевий герметичний, д-20мм МР	1000м	0,1	<u>15981.94</u> -	-	1598	-	-	-	-
93	С111-880 варіант 1	Кріплення для МРду20	шт	218	<u>2.72</u> -	-	593	-	-	-	-
94	С111-880 варіант 2	Дюбель гриб 4х60мм	шт	218	<u>1.58</u> -	-	344	-	-	-	-
95	& С1544-93-П-2 варіант 1	Лента ПВХ	шт	3	<u>77.22</u> -	-	232	-	-	-	-
96	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,025	<u>4202.75</u> 3318,70	-	105	83	-	<u>32.8000</u>	<u>0.82</u>
97	2405-1203 варіант 1	Короб платсиковий 60*40*2000мм (кабель-канал)	шт	1,25	<u>84.59</u> -	-	106	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однопольного або багатопольного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	1	<u>931.44</u> 817,69	- -	931	818	- -	<u>8.6000</u> -	<u>8.6</u> -
99	15092-6141 варіант 1	Кабель FLAME-X 950 (N)НХН FE180/90 перетином 3*1,5	1000м	0,051	<u>51986.06</u> -	- -	2651	-	- -	- -	- -
100	15092-6011 варіант 1	Кабель FLAME-X 950 (N)НХН FE180/90 перетином 2*2*0,8	1000м	0,051	<u>55026.60</u> -	- -	2806	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					29576	9278	<u>1039</u> 58		<u>89.26</u> 0,55
		Разом устаткування, грн.					10231				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					401				
		Всього устаткування, грн.					10632				
		Разом будівельні роботи, грн.					19345				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9028				
		всього заробітна плата, грн.					9336				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4467				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1336				
		Всього будівельні роботи, грн.					23812				

		Всього по розділу 7					34445				
		Розділ 8. Генератор									
101	КБ1-164-2	НАВІС ДЛЯ генератора Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м ³	0,06	<u>21886.48</u> 21886,48	- -	1313	1313	- -	<u>261.8000</u> -	<u>15.71</u> -
102	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м ²	0,15	<u>7739.21</u> 745,22	<u>418.32</u> 119,98	1161	112	<u>63</u> 18	<u>8.0800</u> 1,1053	<u>1.21</u> 0,17
103	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м ³	1,5	<u>3759.57</u> 523,96	<u>5.77</u> 1,47	5639	786	<u>9</u> 2	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>8.37</u> 0,02
104	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м ³	0,0375	<u>375309.42</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	14074	912	<u>361</u> 145	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>9.35</u> 1,23
105	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,3	<u>64448.66</u> -	- -	19335	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ10-82-1	Збирання навісу	100м2	0,1	<u>43809.67</u> 34440,56	<u>5968.98</u> 1731,10	4381	3444	<u>597</u> 173	<u>344.4400</u> 12,7050	<u>34.44</u> 1,27
107	241996-18007 варіант 4	Навіси 5000*2200	шт	1	<u>156463.62</u> -	<u>-</u> -	156464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КБ7-24-11	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м	100м	0,16	<u>46033.29</u> 21582,44	<u>23182.96</u> 6730,62	7365	3453	<u>3709</u> 1077	<u>205.9000</u> 50,6441	<u>32.94</u> 8,1
109	С121-393 варіант 1	Огорожа	пм	16	<u>2117.56</u> -	<u>-</u> -	33881	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,22	<u>3060.57</u> -	<u>-</u> -	673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	КМ6-407-3	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 3 т	т	2,48	<u>71889.62</u> 29328,26	<u>12504.86</u> 5486,23	178286	72734	<u>31012</u> 13606	<u>264.6000</u> 41,0865	<u>656.21</u> 101,89
		Разом прямі витрати по розділу 8					422572	82754	<u>35751</u> 15021		<u>758.23</u> 112,68
		Разом устаткування, грн.					156464				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					6144				
		Всього устаткування, грн.					162608				
		Разом будівельні роботи, грн.					266108				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					147603				
		всього заробітна плата, грн.					97775				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43250				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					73,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12063				
		Всього будівельні роботи, грн.					309358				
		Всього по розділу 8					471966				
112	КМ3-564-1	Розділ 9. Підйомник для маломобільних груп Монтаж в глухій шахті ліфта маловантажного зі швидкістю руху кабіни 0,5 м/с вантажопідйомністю 100 кг на 6 зупинок, висота шахти 21 м	ліфт	1	<u>63106.58</u> 56672,03	<u>616.57</u> 172,56	63107	56672	<u>617</u> 173	<u>553.6000</u> 1,2665	<u>553.6</u> 1,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
113	КМ3-564-3	За кожен зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів маловантажних вантажопідйомністю до 100 кг	зупинка	-4	<u>3907.28</u> 3685,32	<u>58.03</u> 16,24	-15629	-14741	<u>-232</u> -65	<u>36.0000</u> 0,1192	<u>-144</u> -0,48		
114	КП1-81-1	Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг, на 2 зупинки	Ліфт	1	<u>6701.50</u> 6701,50	<u>-</u> -	6702	6702	<u>-</u> -	<u>50.0000</u> -	<u>50</u> -		
Разом прямі витрати по розділу 9							54180	48633	<u>385</u> 108		<u>459.6</u> 0,79		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							54180	5162	48741	21692	36,77	6024	75872
Всього по розділу 9							75872						
Розділ 10. Устаткування укриття													
115	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,12	<u>10165.99</u> 10044,48	<u>-</u> -	1220	1205	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>12.84</u> -		
116	КБ10-39-1	Установлення шаф дитячих	100шт	0,3	<u>10044.48</u> 10044,48	<u>-</u> -	3013	3013	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>32.09</u> -		
117	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	2	<u>503.62</u> 486,59	<u>-</u> -	1007	973	<u>-</u> -	<u>4.5900</u> -	<u>9.18</u> -		
118	КБ10-39-1	Установлення стінок	100шт	0,02	<u>10044.48</u> 10044,48	<u>-</u> -	201	201	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>2.14</u> -		
119	КМ28-912-2	Монтаж камери морозильної в комплекті з навісним моноблоком	шт	1	<u>2916.36</u> 2704,32	<u>210.36</u> 58,87	2916	2704	<u>210</u> 59	<u>28.8000</u> 0,4321	<u>28.8</u> 0,43		
120	КБ10-39-1	Установлення стола виробничого	100шт	0,03	<u>10165.99</u> 10044,48	<u>-</u> -	305	301	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>3.21</u> -		
121	КМ33-811-1	Монтаж машини пральної	шт	1	<u>2253.01</u> 1863,57	<u>386.33</u> 98,72	2253	1864	<u>386</u> 99	<u>19.6000</u> 0,9313	<u>19.6</u> 0,93		
122	КМ36-4-1	Монтаж барабана сушильного, маса до 0,2 т	шт	1	<u>4221.25</u> 3914,19	<u>203.11</u> 56,84	4221	3914	<u>203</u> 57	<u>37.8000</u> 0,4172	<u>37.8</u> 0,42		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	КБ20-22-1	Установлення зонтів над обладнанням	м2	1,52	<u>399,35</u> 146,01	- -	607	222	- -	<u>1.4100</u> -	<u>2,14</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					15743	14397	<u>799</u> 215		<u>147,8</u> 1,78
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					15743				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					547				
		всього заробітна плата, грн.					14612				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7303				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2327				
		Всього будівельні роботи, грн.					23046				

		Всього по розділу 10					23046				
		Разом прямі витрати по кошторису					2063962	289253	<u>45472</u> 17507		<u>2805</u> 133,95
		Разом устаткування, грн.					384588				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9686				
		Всього устаткування, грн.					394274				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1679374				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1344649				
		всього заробітна плата, грн.					306760				
		Загальновиробничі витрати, грн.					147761				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					271,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					44657				
		Всього будівельні роботи, грн.					1827135				

		Всього по кошторису					2221409				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3210,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						351417				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на водопостачання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2230,980 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 2,9762 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 326,535 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Водопостачання В1 В10 Т3 Т4 - ніжче позн. 0,000									
		Трубопроводи									
1	КБ16-7-8	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 80 мм	100м	0,35	<u>67531,41</u> 9209,40	<u>2148,29</u> 563,45	23636	3223	<u>752</u> 197	<u>91,0200</u> 5,2270	<u>31,86</u> 1,83
2	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	1,35	<u>48229,15</u> 7527,77	<u>1670,26</u> 469,47	65109	10162	<u>2255</u> 634	<u>71,0100</u> 4,3530	<u>95,86</u> 5,88
3	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,3	<u>40604,22</u> 5859,17	<u>635,75</u> 189,67	12181	1758	<u>191</u> 57	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>16,58</u> 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	1,2	<u>36021.58</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	43226	7031	<u>763</u> 228	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>66.32</u> 2,07
5	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	1,5	<u>33139.93</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	49710	8789	<u>954</u> 285	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>82.91</u> 2,59
6	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,5	<u>30003.40</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	15002	2930	<u>318</u> 95	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>27.64</u> 0,86
7	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,5	<u>28287.40</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	14144	2930	<u>318</u> 95	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>27.64</u> 0,86
8	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	57	<u>351.96</u> 351,96	-	20062	20062	-	<u>3.5200</u>	<u>200.64</u>
9	С113-2153 варіант 3	Ізоляція для труб "Термафлекс" діам. 80/13	м	36,02	<u>84.44</u> -	-	3042	-	-	-	-
10	С113-2153 варіант 24	Термоізоляція поліетиленова із водоотопленим покриттям для труб діам. 25х2,5 мм	м	137,7	<u>45.03</u> -	-	6201	-	-	-	-
11	С113-2153 варіант 23	Ізоляція для труб "Термафлекс" діам. 40/13	м	30,6	<u>63.16</u> -	-	1933	-	-	-	-
12	С113-2153 варіант 20	Ізоляція для труб типу "Термафлекс" діам.=32/13	м	153	<u>39.78</u> -	-	6086	-	-	-	-
13	С113-2153 варіант 13	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам=25/9	м	122,4	<u>25.67</u> -	-	3142	-	-	-	-
14	С113-2153 варіант 18	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=20/13	м	51	<u>31.32</u> -	-	1597	-	-	-	-
15	С113-2153 варіант 17	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=15/13	м	51	<u>26.55</u> -	-	1354	-	-	-	-
16	& С113-1885-11	Кріплення хомутами напірних сталевих труб ВІS 2S діам 80мм	комплект	12	<u>81.91</u> -	-	983	-	-	-	-
17	& С113-1885-11 варіант 1	Кріплення хомутами напірних сталевих труб ВІS 2S діам 50мм	комплект	45	<u>76.70</u> -	-	3452	-	-	-	-
18	& С113-1885-11 варіант 2	Кріплення хомутами напірних сталевих труб ВІS 2S діам 40мм	комплект	10	<u>72.81</u> -	-	728	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& С113-1885-11 варіант 3	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 32мм	комплект	40	<u>63.72</u> -	<u>-</u> -	2549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С113-1885-11 варіант 4	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 25мм	комплект	50	<u>59.82</u> -	<u>-</u> -	2991	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С113-1885-11 варіант 5	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 20мм	комплект	17	<u>55.93</u> -	<u>-</u> -	951	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С113-1885-11 варіант 6	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 15мм	комплект	17	<u>50.73</u> -	<u>-</u> -	862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,864	<u>1179.36</u> 560,46	<u>84.23</u> 7,59	1019	484	<u>73</u> 7	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>4.13</u> 0,06
24	КБ15-171-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази ОБЛАДНАННЯ	100м2	0,864	<u>14514.55</u> 10624,94	<u>1.38</u> 1,21	12541	9180	<u>1</u> 1	<u>106.2600</u> 0,0111	<u>91.81</u> 0,01
25	КМ13-376-20	Монтаж насоса, блока насосів, що постачається на рамі з електродвигуном у зібраному вигляді, маса 0,36 т (1,45 т)	т	1,45	<u>31509.68</u> 27032,55	<u>3276.50</u> 1290,28	45689	39197	<u>4751</u> 1871	<u>255.0000</u> 10,1146	<u>369.75</u> 14,67
26	1808-12001 варіант 2	Насосная станция Grundfos Hydro Multi-E 3 СМЕ 3-8	шт	1	<u>623103.54</u> -	<u>-</u> -	623104	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КМ12-417-1	Трубопроводи високонапірної насосної станції [для 2-х насосів], діаметр трубопроводу 89 мм, товщина стінки 7 мм АРМАТУРА Водомірний вузол №1 (загальний) в комплекті	комплек т	1	<u>15306.82</u> 7344,67	<u>1634.99</u> 275,46	15307	7345	<u>1635</u> 275	<u>76.3400</u> 2,3191	<u>76.34</u> 2,32
28	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>71.63</u> 69,38	<u>-</u> -	72	69	<u>-</u> -	<u>0.6700</u> -	<u>0.67</u> -
29	С1630-1460 варіант 5	Лічильники холодної води 420 Дн40мм	шт	1	<u>8249.56</u> -	<u>-</u> -	8250	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ18-22-3	Установлення манометрів з триходовим краном і трубкою-сифоном	комплек т	1	<u>57.12</u> 54,87	<u>-</u> -	57	55	<u>-</u> -	<u>0.5100</u> -	<u>0.51</u> -
31	С1630-1159 варіант 1	Манометр технічний 0-10 атм 100мм ГОСТ 18140-84	комплект	1	<u>302.93</u> -	<u>-</u> -	303	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С1630-1432 варіант 4	Крани трьохходовий для манометра Ду15	шт	1	<u>80.82</u> -	<u>-</u> -	81	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	7	<u>711.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	4984	3053	<u>1038</u> 291	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>29.82</u> 2,67
34	С1630-1391	Засувки клинові фланцеві з невисувним шпінделем 30ч47бр для води, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	шт	6	<u>4193.12</u> -	-	25159	-	-	-	-
35	С1630-66 варіант 3	Засувки чавунні паралельні фланцеві з висувним шпінделем діаметр 80 мм з електроприладом та пристроєм для опломбування	шт	1	<u>9661.48</u> -	-	9661	-	-	-	-
36	КБ18-21-3	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 40 мм	10шт	0,2	<u>2705.34</u> 1527,36	<u>1057.10</u> 312,47	541	305	<u>211</u> 62	<u>14.9200</u> 2,9394	<u>2.98</u> 0,59
37	С1630-106 варіант 7	Фільтр грубої очистки води, діам. 40 мм	шт	2	<u>3586.32</u> -	-	7173	-	-	-	-
38	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>355.67</u> 249,56	<u>36.11</u> 1,89	711	499	<u>72</u> 4	<u>2.4100</u> 0,0178	<u>4.82</u> 0,04
39	С1630-646	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б66к, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 40 мм Водомірний вузол (на приготування гарячої води та для поливального трубопроводу) в комплекті	шт	2	<u>549.88</u> -	-	1100	-	-	-	-
40	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	2	<u>71.63</u> 69,38	-	143	139	-	<u>0.6700</u> -	<u>1.34</u> -
41	С1630-1460 варіант 6	Лічильники холодної води Sensus 420 Дн40мм	шт	2	<u>5542.70</u> -	-	11085	-	-	-	-
42	КБ18-22-3	Установлення манометрів з триходовим краном і трубкою-сифоном	комплек т	2	<u>57.12</u> 54,87	-	114	110	-	<u>0.5100</u> -	<u>1.02</u> -
43	С1630-1159 варіант 1	Манометр технічний 0-10 атм 100мм ГОСТ 18140-84	комплект	2	<u>302.93</u> -	-	606	-	-	-	-
44	С1630-1432 варіант 4	Крани трьохходовий для манометра Ду15	шт	2	<u>80.82</u> -	-	162	-	-	-	-
45	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	4	<u>407.25</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	1629	998	<u>255</u> 66	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>9.64</u> 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	С1630-643	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	4	<u>156.68</u> -	<u>-</u> -	627	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	5	<u>408.17</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	2041	1248	<u>443</u> 102	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>12.05</u> 0,91
48	С1630-1390	Засувки клинові фланцеві з невисувним шпінделем 30ч47бр для води, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	5	<u>2880.85</u> -	<u>-</u> -	14404	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	2	<u>711.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	1424	872	<u>297</u> 83	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>8.52</u> 0,76
50	С1630-1391	Засувки клинові фланцеві з невисувним шпінделем 30ч47бр для води, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	шт	2	<u>4193.12</u> -	<u>-</u> -	8386	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	33	<u>407.25</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	13439	8235	<u>2100</u> 546	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>79.53</u> 5,15
52	С1630-642 варіант 2	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм (спусник)	шт	33	<u>257.96</u> -	<u>-</u> -	8513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>408.17</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	816	499	<u>177</u> 41	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>4.82</u> 0,36
54	С1630-540 варіант 2	Клапани зворотні муфтові латунний, 16Б1бк. тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2	<u>484.26</u> -	<u>-</u> -	969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	36	<u>407.25</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	14661	8984	<u>2291</u> 596	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>86.76</u> 5,62
56	С1630-642	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм	шт	18	<u>112.40</u> -	<u>-</u> -	2023	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С1630-643	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	3	<u>156.68</u> -	<u>-</u> -	470	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	C1630-644	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	15	<u>235.00</u> -	- -	3525	-	- -	- -	- -
59	КБ16-20-2	Крани поливальний зовнішній Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	3	<u>82.14</u> 52,72	- -	246	158	- -	<u>0.4900</u> -	<u>1.47</u> -
60	C130-1186 варіант 2	Шланг гумовий, діаметр 25 мм (l=30м x 3 шт)	м	90	<u>111.42</u> -	- -	10028	-	- -	- -	- -
61	C1630-644	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	3	<u>235.00</u> -	- -	705	-	- -	- -	- -
62	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,1	<u>16209.77</u> 9672,34	<u>4764.07</u> 2531,92	1621	967	<u>476</u> 253	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>8.99</u> 2,48
63	C113-1680 варіант 3	Труби напірна із поліпропілену діам. 16 мм	м	8,99	<u>32.29</u> -	- -	290	-	- -	- -	- -
64	КБ16-15-2	Пожежні патрубки 50мм в комплекті Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>408.17</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	816	499	<u>177</u> 41	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>4.82</u> 0,36
65	C1630-65	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2	<u>1270.32</u> -	- -	2541	-	- -	- -	- -
66	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	2	<u>407.25</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	815	499	<u>127</u> 33	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>4.82</u> 0,31
67	C1630-642	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм	шт	2	<u>112.40</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
68	КБ16-20-1	Пожежний кран-комплект HW-25-52 для одного пожежного крана ф50 Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	3	<u>183.52</u> 155,13	<u>26.47</u> 10,28	551	465	<u>79</u> 31	<u>1.4800</u> 0,0937	<u>4.44</u> 0,28
69	& 2402-5001-1	Кран комплект пожежний HW-25-52 діам. 50мм з шафою металевою(600x1500x250) та з кран-комплект діам.25(Вогнегасник ВП-9 - 2 шт)	комплект	3	<u>28981.80</u> -	- -	86945	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	КБ18-21-6	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах діаметром 80 мм	10шт	0,2	<u>4091.33</u> 2316,63	<u>1632.11</u> 489,79	818	463	<u>326</u> 98	<u>22.6300</u> 4,5255	<u>4.53</u> 0,91
71	С1630-108 варіант 1	Фільтр сітчатий ф80 "Данффос"	шт	2	<u>6306.20</u> -	<u>-</u> -	12612	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	2	<u>711.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	1424	872	<u>297</u> 83	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>8.52</u> 0,76
73	С1630-536 варіант 2	Клапан пониження тиску д.80мм	шт	2	<u>1068.24</u> -	<u>-</u> -	2136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,03	<u>16209.77</u> 9672,34	<u>4764.07</u> 2531,92	486	290	<u>143</u> 76	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>2.7</u> 0,74
75	С113-1352 варіант 13	Труби поліпропіленові водопровідні 16мм-підводки до змивних бачків	м	3	<u>34.89</u> -	<u>-</u> -	105	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							1242094	142370	<u>20520</u> 6151		<u>1374.25</u> 54,23
Разом устаткування, грн.							710049				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							27883				
Всього устаткування, грн.							737932				
Разом будівельні роботи, грн.							532045				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							369155				
всього заробітна плата, грн.							148521				
Загальновиробничі витрати, грн.							75912				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							146,61				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							24091				
Всього будівельні роботи, грн.							607957				
Всього по розділу 1							1345889				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Водопостачання В1 В10 Т3 Т4 - вище позн. 0,000									
		Трубопроводи									
76	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	1,1	<u>48229.15</u> 7527,77	<u>1670.26</u> 469,47	53052	8281	<u>1837</u> 516	<u>71.0100</u> 4,3530	<u>78.11</u> 4,79
77	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,6	<u>33139.93</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	19884	3516	<u>381</u> 114	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>33.16</u> 1,04
78	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,1	<u>30003.40</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	3000	586	<u>64</u> 19	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>5.53</u> 0,17
79	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,4	<u>28287.40</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	11315	2344	<u>254</u> 76	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>22.11</u> 0,69
80	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,245	<u>1179.36</u> 560,46	<u>84.23</u> 7,59	289	137	<u>21</u> 2	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>1.17</u> 0,02
81	КБ15-171-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази	100м2	0,245	<u>14514.55</u> 10624,94	<u>1.38</u> 1,21	3556	2603	<u>-</u> -	<u>106.2600</u> 0,0111	<u>26.03</u> -
82	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	22	<u>351.96</u> 351,96	<u>-</u> -	7743	7743	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>77.44</u> -
83	С113-2153 варіант 24	Термоізоляція поліетиленова із водоотопленим покриттям для труб діам. 25х2,5 мм	м	112,2	<u>45.03</u> -	<u>-</u> -	5052	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	С113-2153 варіант 13	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=25/9	м	61,2	<u>25.67</u> -	<u>-</u> -	1571	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	С113-2153 варіант 18	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=20/13	м	10,2	<u>31.32</u> -	<u>-</u> -	319	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С113-2153 варіант 17	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=15/13	м	40,8	<u>26.55</u> -	<u>-</u> -	1083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С113-1885-11 варіант 1	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 50мм	комплект	37	<u>76.70</u> -	<u>-</u> -	2838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С113-1885-11 варіант 4	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 25мм	комплект	20	<u>59.82</u> -	<u>-</u> -	1196	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	& С113-1885-11 варіант 5	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 20мм	комплект	4	<u>55.93</u> -	<u>-</u> -	224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& С113-1885-11 варіант 6	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 15мм	комплект	14	<u>50.73</u> -	<u>-</u> -	710	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1	<u>14175.70</u> 9941,32	<u>3010.60</u> 1566,19	14176	9941	<u>3011</u> 1566	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>92.4</u> 15,29
92	С113-1682 варіант 1	Труба напірна із поліпропілену діам. 25 мм	м	92,9	<u>52.56</u> -	<u>-</u> -	4883	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	С113-1121-13А варіант 4	Муфта ППР різьбова 25*3,2 НР	шт	15	<u>280.61</u> -	<u>-</u> -	4209	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	2,5	<u>16209.77</u> 9672,34	<u>4764.07</u> 2531,92	40524	24181	<u>11910</u> 6330	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>224.75</u> 61,89
95	С113-1352 варіант 12	Труби поліпропіленові водопровідні 16мм	м	200	<u>32.30</u> -	<u>-</u> -	6460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	С113-1352 варіант 7	Труби поліпропіленові водопровідні 20*2,8	м	50	<u>34.89</u> -	<u>-</u> -	1745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	С113-1121-13А варіант 2	Муфта ППР різьбова 20*2,8 НР	шт	10	<u>163.73</u> -	<u>-</u> -	1637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	С113-1121-13А варіант 2	Муфта ППР різьбова 20*2,8 НР	шт	60	<u>163.73</u> -	<u>-</u> -	9824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	35	<u>351.96</u> 351,96	<u>-</u> -	12319	12319	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>123.2</u> -
100	С113-2153 варіант 13	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам=25/9	м	102	<u>25.67</u> -	<u>-</u> -	2618	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	С113-2153 варіант 30	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=20/9	м	51	<u>45.03</u> -	<u>-</u> -	2297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	С113-2153 варіант 25	Ізоляція для труб типу "Термофлекс" діам.=15/9	м	204	<u>21.36</u> -	<u>-</u> -	4357	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	& С113-1885-11 варіант 4	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 25мм	комплект	100	<u>59.82</u> -	<u>-</u> -	5982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	& С113-1885-11 варіант 5	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 20мм	комплект	50	<u>55.93</u> -	<u>-</u> -	2797	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	& С113-1885-11 варіант 6	Кріплення хомутами напірних сталевих труб BIS 2S діам 15мм	комплект	200	<u>50.73</u> -	<u>-</u> -	10146	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	КБ29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	10шт	7,2	<u>1226.87</u> <u>1225,58</u>	<u>0,49</u> <u>0,12</u>	8833	8824	<u>4</u> <u>1</u>	<u>12.8900</u> <u>0,0012</u>	<u>92.81</u> <u>0,01</u>
107	& С113-1680-1	Противопожежна гильза при перетині перекритів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 50 мм	шт	12	<u>1133.90</u> -	<u>-</u> -	13607	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	& С113-1680-1 варіант 1	Противопожежна гильза при перетині перекритів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 25 мм	шт	34	<u>1010.52</u> -	<u>-</u> -	34358	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& С113-1680-1 варіант 2	Противопожежна гильза при перетині перекритів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 20 мм	шт	6	<u>998.84</u> -	<u>-</u> -	5993	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	& С113-1680-1 варіант 3	Противопожежна гильза при перетині перекритів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 15 мм	шт	20	<u>933.89</u> -	<u>-</u> -	18678	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	106	<u>407.25</u> <u>249,56</u>	<u>63.65</u> <u>16,55</u>	43169	26453	<u>6747</u> <u>1754</u>	<u>2.4100</u> <u>0,1561</u>	<u>255.46</u> <u>16,55</u>
112	С1630-644	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	22	<u>235.00</u> -	<u>-</u> -	5170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	С1630-643	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	8	<u>156.68</u> -	<u>-</u> -	1253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	С1630-642	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм	шт	76	<u>112.40</u> -	<u>-</u> -	8542	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,36	<u>16209.77</u> <u>9672,34</u>	<u>4764.07</u> <u>2531,92</u>	5836	3482	<u>1715</u> <u>911</u>	<u>89.9000</u> <u>24,7574</u>	<u>32.36</u> <u>8,91</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	C113-1352 варіант 13	Труби поліпропіленові водопровідні 16мм- підводки до змивних бачків Пожежний кран-комплект HW-25-52 для одного пожежного крана ф50	м	36	<u>34.89</u> -	- -	1256	-	- -	- -	- -
117	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	12	<u>183.52</u> 155,13	<u>26.47</u> 10,28	2202	1862	<u>318</u> 123	<u>1.4800</u> 0,0937	<u>17.76</u> 1,12
118	& 2402- 5001-1	Кран комплект пожежний HW-25-52 діам. 50мм з шафою металевою(600x1500x250) та з кран-комплектom діам.25(Вогнегасник ВП-9 - 2 шт)	комплект	12	<u>28981.80</u> -	- -	347782	-	- -	- -	- -
119	КБ19-2-2	Установлення водонагрівників 100л	шт	1	<u>1398.91</u> 1038,90	- -	1399	1039	- -	<u>9.8000</u> -	<u>9.8</u> -
120	1514-4037 варіант 1	Бойлер електричний 100л	шт	1	<u>25596.00</u> -	- -	25596	-	- -	- -	- -
121	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	22	<u>407.25</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	8960	5490	<u>1400</u> 364	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>53.02</u> 3,43
122	C1630-536 варіант 8	Клапан зворотній 15мм	шт	1	<u>363.75</u> -	- -	364	-	- -	- -	- -
123	C1630-536 варіант 18	Терморегулюючий змішувальний клапан 15мм Данфос	шт	11	<u>2602.83</u> -	- -	28631	-	- -	- -	- -
124	C1630-536 варіант 14	Автоматичний клапан випуску повітря	шт	10	<u>211.80</u> -	- -	2118	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					799553	118801	<u>27662</u> 11776		<u>1145.11</u> 113,91
		Разом устаткування, грн.					373378				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					14662				
		Всього устаткування, грн.					388040				
		Разом будівельні роботи, грн.					426175				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					279712				
		всього заробітна плата, грн.					130577				
		Загальновиробничі витрати, грн.					70876				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					142,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23346				
		Всього будівельні роботи, грн.					497051				

		Всього по розділу 2					885091				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					2041647	261171	<u>48182</u> 17927		<u>2519.36</u> 168,14
		Разом устаткування, грн.					1083427				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					42545				
		Всього устаткування, грн.					1125972				
		Разом будівельні роботи, грн.					958220				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					648867				
		всього заробітна плата, грн.					279098				
		Загальновиробничі витрати, грн.					146788				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					288,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					47437				
		Всього будівельні роботи, грн.					1105008				

		Всього по кошторису					2230980				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2976,2				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					326535				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на каналізація

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1651,444 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,54863 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 173,249 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Каналізація побутова К1, К3, К13 ніжче позн. 0,000											
1	КБ16-5-2	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	100м	1,4	<u>118393.44</u> 13996,88	<u>1341.94</u> 479,41	165751	19596	<u>1879</u> 671	<u>126.2800</u> 4,4205	<u>176.79</u> 6,19
2	& С113-1885-11 варіант 7	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб ВІS 2S діам 100мм	комплект	47	<u>115.67</u> -	<u>-</u> -	5436	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	С130-1170 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 100 мм	шт	13	<u>224.25</u> -	<u>-</u> -	2915	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	С130-1168 варіант 2	Герметичне ущільнення випусків	шт	3	<u>160.62</u> -	<u>-</u> -	482	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ16-5-1	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 50 мм	100м	0,4	<u>80934.72</u> 12724,43	<u>895.15</u> 319,82	32374	5090	<u>358</u> 128	<u>114.8000</u> 2,9483	<u>45.92</u> 1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С113-1885-11 варіант 8	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб BIS 2S діам 50мм	комплект	13	<u>88.39</u> -	- -	1149	-	- -	- -	- -
7	С130-1168 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 50 мм	шт	3	<u>160.62</u> -	- -	482	-	- -	- -	- -
8	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,1	<u>29640.86</u> 10463,97	<u>84.33</u> 29,88	2964	1046	<u>8</u> 3	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>9.58</u> 0,03
9	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,2	<u>19310.22</u> 12466,78	<u>4471.10</u> 2426,28	3862	2493	<u>894</u> 485	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>23.52</u> 4,75
10	С113-1356 варіант 7	Труба пластмасова каналізаційна напірна, зовнішній діаметр 50 мм	м	18,92	<u>94.86</u> -	- -	1795	-	- -	- -	- -
11	С1630-540	Клапани зворотні підйомні муфтові для води та пари, 16Б16к. тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	6	<u>484.26</u> -	- -	2906	-	- -	- -	- -
12	С1630-646 варіант 1	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б66к, тиск 1МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	6	<u>549.88</u> -	- -	3299	-	- -	- -	- -
13	& С113-1885-11 варіант 9	Кріплення хомутами пластмасових каналізаційних труб діам 50мм	комплект	20	<u>49.44</u> -	- -	989	-	- -	- -	- -
14	КБ18-13-1	Установлення насосів дренажних	шт	3	<u>2838.90</u> 2182,53	<u>30.02</u> 1,57	8517	6548	<u>90</u> 5	<u>21.3200</u> 0,0148	<u>63.96</u> 0,04
15	2301-1001 варіант 1	Каналізаційна насосна установка Сололіфт Grundfos Sololift2 WC-3	шт	3	<u>21754.10</u> -	- -	65262	-	- -	- -	- -
16	КБ18-13-1	Установлення насосів дренажних	шт	3	<u>2838.90</u> 2182,53	<u>30.02</u> 1,57	8517	6548	<u>90</u> 5	<u>21.3200</u> 0,0148	<u>63.96</u> 0,04
17	2301-1001 варіант 3	Дренажний насос Grundfos Unilift KP 250 A1	шт	2	<u>16168.75</u> -	- -	32338	-	- -	- -	- -
18	2301-1001 варіант 2	Дренажний насос Grundfos Unilift KP 350 A1	шт	1	<u>25935.58</u> -	- -	25936	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					364974	41321	<u>3319</u> 1297		<u>383.73</u> 12,23
		Разом устаткування, грн.					123536				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4851				
		Всього устаткування, грн.					128387				
		Разом будівельні роботи, грн.					241438				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					196798				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42618 20823 38,26 6284 262261				

Всього по розділу 1							390648				
		Розділ 2. Дощова каналізація К2 ніжче позн. 0,000									
		Трубопроводи									
19	КБ16-5-1	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 50 мм	100м	0,2	<u>80934,72</u> 12724,43	<u>895,15</u> 319,82	16187	2545	<u>179</u> 64	<u>114.8000</u> 2,9483	<u>22,96</u> 0,59
20	& С113-1885-11 варіант 8	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб ВІS 2S діам 50мм	комплект	7	<u>88,39</u> -	<u>-</u> -	619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С130-1168 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 50 мм	шт	1	<u>160,62</u> -	<u>-</u> -	161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ16-5-2	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	100м	0,45	<u>118393,44</u> 13996,88	<u>1341,94</u> 479,41	53277	6299	<u>604</u> 216	<u>126.2800</u> 4,4205	<u>56,83</u> 1,99
23	& С113-1885-11 варіант 7	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб ВІS 2S діам 100мм	комплект	15	<u>115,67</u> -	<u>-</u> -	1735	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ16-5-3	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 150 мм	100м	0,1	<u>143517,75</u> 16056,73	<u>2237,09</u> 799,24	14352	1606	<u>224</u> 80	<u>149.2400</u> 7,3688	<u>14,92</u> 0,74
25	& С113-1885-11 варіант 10	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб ВІS 2S діам 150мм	комплект	4	<u>118,27</u> -	<u>-</u> -	473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С130-1172 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 150 мм	шт	2	<u>249,84</u> -	<u>-</u> -	500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ16-5-3	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 200 мм	100м	0,15	<u>143517,75</u> 16056,73	<u>2237,09</u> 799,24	21528	2409	<u>336</u> 120	<u>149.2400</u> 7,3688	<u>22,39</u> 1,11
28	& С113-1885-11 варіант 11	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб ВІS 2S діам 200мм	комплект	5	<u>127,36</u> -	<u>-</u> -	637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	С130-1173 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 200 мм	шт	2	<u>333.86</u>	-	668	-	-	-	-
30	С130-1168 варіант 2	Герметичне ущільнення випусків	шт	2	<u>160.62</u>	-	321	-	-	-	-
31	КБ17-1-6	Санітарні прилади Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,3	<u>3929.03</u>	<u>253.10</u>	1179	1017	<u>76</u>	<u>31.9800</u>	<u>9.59</u>
32	С130-670	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 600x450x150 мм	комплект	3	<u>3836.32</u>	-	11509	-	-	-	-
33	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,3	<u>5601.10</u>	<u>442.53</u>	1680	1145	<u>133</u>	<u>36.4100</u>	<u>10.92</u>
34	С130-905 варіант 4	Унітаз керамічний з косим випуском в комплекті з водозливним бачком	шт	3	<u>8113.09</u>	-	24339	-	-	-	-
35	КБ17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,1	<u>14203.30</u>	<u>127.85</u>	1420	136	<u>13</u>	<u>12.9600</u>	<u>1.3</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2						150585	15157	<u>1565</u>	<u>138.91</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						150585			
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						133863			
		всього заробітна плата, грн.						15719			
		Загальновиробничі витрати, грн.						7985			
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						15,12			
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2485			
		Всього будівельні роботи, грн.						158570			

		Всього по розділу 2						158570			
		Розділ 3. Каналізація побутова К1, К3, К13 вище позн. 0,000									
36	КБ16-14-20	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,3	<u>23485.34</u>	<u>5333.24</u>	30531	22647	<u>6933</u>	<u>166.2000</u>	<u>216.06</u>
					17421,08	2788,12			3625	27,1989	35,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	C113-1360 варіант 1	Труба пластмасова каналізаційна напірна, зовнішній діаметр 100 мм	м	129,48	<u>459.13</u> -	-	59448	-	-	-	-
38	C130-1170 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 100 мм	шт	2	<u>224.25</u> -	-	449	-	-	-	-
39	C113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	19	<u>223.18</u> -	-	4240	-	-	-	-
40	КБ29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	10шт	3,3	<u>1226.87</u> 1225,58	<u>0.49</u> 0,12	4049	4044	2	<u>12.8900</u> 0,0012	<u>42.54</u> -
41	& C113- 1680-1 варіант 4	Протипожежна гильза при перетині перекриттів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 100 мм	шт	33	<u>1245.59</u> -	-	41104	-	-	-	-
42	& C113- 1885-11 варіант 12	Кріплення хомутами пластмасових каналізаційних труб діам 110мм	комплект	130	<u>97.49</u> -	-	12674	-	-	-	-
43	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	1	<u>29640.86</u> 10463,97	<u>84.33</u> 29,88	29641	10464	84 30	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>95.78</u> 0,27
44	C113-1478 варіант 1	Ревізія ПВХ діам. 50 мм	шт	2	<u>223.18</u> -	-	446	-	-	-	-
45	& C113- 1885-11 варіант 9	Кріплення хомутами пластмасових каналізаційних труб діам 50мм	комплект	100	<u>49.44</u> -	-	4944	-	-	-	-
46	C130-1168 варіант 1	Прчистка каналізаційна/заглушки, діаметр 50 мм	шт	9	<u>160.62</u> -	-	1446	-	-	-	-
47	КБ29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	10шт	0,3	<u>1226.87</u> 1225,58	<u>0.49</u> 0,12	368	368	-	<u>12.8900</u> 0,0012	<u>3.87</u> -
48	КБ29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	10шт	0,3	<u>1226.87</u> 1225,58	<u>0.49</u> 0,12	368	368	-	<u>12.8900</u> 0,0012	<u>3.87</u> -
49	& C113- 1680-1	Протипожежна гильза при перетині перекриттів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм,діам 50 мм	шт	3	<u>1133.90</u> -	-	3402	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					193110	37891	<u>7019</u> 3655		<u>362.12</u> 35,63
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					193110				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					148200				
		всього заробітна плата, грн.					41546				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23498				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					48,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7943				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					216608				
		Всього по розділу 3					216608				
		Розділ 4. Дощова каналізація К2 ніжче вище. 0,000									
50	КБ16-5-2	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	100м	0,35	<u>118393,44</u> 13996,88	<u>1341,94</u> 479,41	41438	4899	<u>470</u> 168	<u>126.2800</u> 4,4205	<u>44,2</u> 1,55
51	& С113-1885-11 варіант 7	Кріплення хомутами чавунних каналізаційних труб BIS 2S діам 100мм	комплект	12	<u>115,67</u> -	<u>-</u> -	1388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КБ17-6-1 стосов.	Установлення воронки водостічної з електропідігрівом	10компл.	0,8	<u>3682,43</u> 3494,09	<u>-</u> -	2946	2795	<u>-</u> -	<u>32.9600</u> -	<u>26,37</u> -
53	С1115-933 варіант 1	Воронка водостічна покрівельна з електропідігрівом	шт	8	<u>8278,60</u> -	<u>-</u> -	66229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	С113-2291 варіант 2	Перехід з пластикових труб на сталеві 110мм	шт	8	<u>260,66</u> -	<u>-</u> -	2085	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	8	<u>223,18</u> -	<u>-</u> -	1785	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КБ29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	10шт	1,2	<u>1226,87</u> 1225,58	<u>0,49</u> 0,12	1472	1471	<u>1</u> -	<u>12.8900</u> 0,0012	<u>15,47</u> -
57	& С113-1680-1 варіант 4	Противопожежна гильза при перетині перекриттів для труб із захисною теплоізоляційною трубчастою оболонкою в=9мм, діам 100 мм	шт	12	<u>1245,59</u> -	<u>-</u> -	14947	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ16-14-20	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,1	<u>23485,34</u> 17421,08	<u>5333,24</u> 2788,12	2349	1742	<u>533</u> 279	<u>166.2000</u> 27,1989	<u>16,62</u> 2,72
59	С113-1360 варіант 1	Труба пластмасова каналізаційна напірна, зовнішній діаметр 100 мм Санітарні прилади	м	9,96	<u>459,13</u> -	<u>-</u> -	4573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води	10компл.	4,4	<u>3929,03</u> 3390,20	<u>253,10</u> 93,29	17288	14917	<u>1114</u> 410	<u>31.9800</u> 0,8669	<u>140,71</u> 3,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	C130-670	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 600x450x150 мм	комплект	8	<u>3836.32</u> -	<u>-</u> -	30691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	C130-670 варіант 1	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 450x150 мм	комплект	30	<u>3836.32</u> -	<u>-</u> -	115090	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	C130-670 варіант 1	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 450x150 мм	комплект	6	<u>3836.32</u> -	<u>-</u> -	23018	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ17-3-1	<i>Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним</i>	10компл.	4	<u>5601.10</u> <u>3816,50</u>	<u>442.53</u> <u>164,03</u>	22404	15266	<u>1770</u> <u>656</u>	<u>36.4100</u> <u>1,5210</u>	<u>145.64</u> <u>6,08</u>
65	C130-905 варіант 4	Унітаз керамічний з косим випуском в комплекті з водозливним бачком	шт	18	<u>8113.09</u> -	<u>-</u> -	146036	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	C130-905 варіант 5	Унітаз керамічний дитячий з косим випуском в комплекті з водозливним бачком	шт	22	<u>7022.13</u> -	<u>-</u> -	154487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	C130-33 варіант 7	Сидіння з кришкою для унітазу	комплект	40	<u>837.30</u> -	<u>-</u> -	33492	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	КБ17-5-1	<i>Установлення мийок на одне відділення</i>	10компл.	1,2	<u>3400.15</u> <u>2711,74</u>	<u>194.11</u> <u>71,94</u>	4080	3254	<u>233</u> <u>86</u>	<u>25.5800</u> <u>0,6671</u>	<u>30.7</u> <u>0,8</u>
69	КБ17-5-2	<i>Установлення мийок на два відділення</i>	10компл.	0,1	<u>5301.90</u> <u>3928,73</u>	<u>742.46</u> <u>270,73</u>	530	393	<u>74</u> <u>27</u>	<u>37.0600</u> <u>2,4311</u>	<u>3.71</u> <u>0,24</u>
70	C130-504 варіант 2	Мийка з нержавіючої сталі В=1200	шт	8	<u>5421.67</u> -	<u>-</u> -	43373	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	C130-504 варіант 3	Мийка з нержавіючої сталі В=600	шт	3	<u>3837.17</u> -	<u>-</u> -	11512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	C130-504 варіант 4	Мийка на два відділення з нержавіючої сталі	шт	1	<u>4174.85</u> -	<u>-</u> -	4175	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	C1630-973 варіант 2	Сифон 1 1/4	шт	12	<u>845.22</u> -	<u>-</u> -	10143	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ17-1-10	<i>Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких</i>	10компл.	1,1	<u>2577.59</u> <u>1623,84</u>	<u>644.96</u> <u>233,49</u>	2835	1786	<u>709</u> <u>257</u>	<u>16.2400</u> <u>2,1845</u>	<u>17.86</u> <u>2,4</u>
75	C130-44 варіант 6	Піддон душовий з сифоном	комплект	11	<u>9238.79</u> -	<u>-</u> -	101627	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					859993	46523	<u>4904</u> 1883		<u>441,28</u> 17,6
		Разом будівельні роботи, грн.					859993				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					808566				
		всього заробітна плата, грн.					48406				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25625				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					50,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8248				
		Всього будівельні роботи, грн.					885618				

		Всього по розділу 4					885618				
		Разом прямі витрати по кошторису					1568662	140892	<u>16807</u> 7397		<u>1326,04</u> 70,65
		Разом устаткування, грн.					123536				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4851				
		Всього устаткування, грн.					128387				
		Разом будівельні роботи, грн.					1445126				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1287427				
		всього заробітна плата, грн.					148289				
		Загальновиробничі витрати, грн.					77931				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					151,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					24960				
		Всього будівельні роботи, грн.					1523057				

		Всього по кошторису					1651444				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1548,63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						173249				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на опалення

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5944,175 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 8,71065 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 956,053 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Опалення											
1	2407-901-2 варіант 1	Опалення Електроконвектор, теплопродуктивність 1 кВт ЕВНА-1, 0/230С2М(ми)	шт	1	2341,41 -	- -	2341	-	- -	- -	- -
2	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	2,03424	9755,36 9567,94	- -	19845	19463	- -	96.9200	197.16
3	& С130-557-1-1 варіант 18	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, Н=300мм, L=400мм VOGEL&NOOT	шт	1	4984,43 -	- -	4984	-	- -	- -	- -
4	& С130-557-1-1 варіант 19	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, Н=300мм, L=520мм VOGEL&NOOT	шт	22	4984,43 -	- -	109657	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C130-557-1-1 варіант 20	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, H=300мм, L=1000мм VOGEL&NOOT	шт	26	<u>5451.99</u> -	<u>-</u> -	141752	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	& C130-557-1-1 варіант 21	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, H=300мм, L=1320мм VOGEL&NOOT	шт	13	<u>5606.76</u> -	<u>-</u> -	72888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& C130-557-1-1 варіант 22	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, H=300мм, L=1600мм VOGEL&NOOT	шт	35	<u>5606.76</u> -	<u>-</u> -	196237	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& C130-557-1-1 варіант 23	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 11KV, H=300мм, L=1800мм VOGEL&NOOT	шт	17	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	110310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& C130-557-1-1 варіант 24	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 21KV, H=300мм, L=1000мм VOGEL&NOOT	шт	5	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	32444	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& C130-557-1-1 варіант 25	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 21KV, H=300мм, L=1320мм VOGEL&NOOT	шт	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& C130-557-1-1 варіант 26	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 21KV, H=300мм, L=1600мм VOGEL&NOOT	шт	2	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	12978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& C130-557-1-1 варіант 50	Радіатори 3 секції	шт	6	<u>6337.03</u> -	<u>-</u> -	38022	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& C130-557-1-1 варіант 28	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 22KV, H=300мм, L=800мм VOGEL&NOOT	шт	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& C130-557-1-1 варіант 29	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 22KV, H=300мм, L=1120мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& C130-557-1-1 варіант 30	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 22KV, H=300мм, L=1320мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& C130-557-1-1 варіант 31	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 22KV, H=300мм, L=1800мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& C130-557-1-1 варіант 32	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 22KV, H=600мм, L=1400мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& C130-557-1-1 варіант 33	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33KV, H=300мм, L=1120мм VOGEL&NOOT	ШТ	3	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	19466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& C130-557-1-1 варіант 34	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33KV, H=400мм, L=400мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& C130-557-1-1 варіант 35	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33KV, H=400мм, L=1200мм VOGEL&NOOT	ШТ	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& C130-557-1-1 варіант 36	Радіатор сталевий панельний з вбудованим корпусом терморегулюючого клапана, повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33KV, H=500мм, L=920мм VOGEL&NOOT	ШТ	3	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	19466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& C130-557-1-1 варіант 43	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип11K, H=300мм, L=400мм VOGEL&NOOT	ШТ	9	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	58399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С130-557-1-1 варіант 44	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип11К, Н=300мм, L=720мм VOGEL&NOOT	шт	3	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	19466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С130-557-1-1 варіант 45	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип11К, Н=300мм, L=800мм VOGEL&NOOT	шт	2	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	12978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С130-557-1-1 варіант 46	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип11К, Н=300мм, L=1000мм VOGEL&NOOT	шт	3	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	19466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С130-557-1-1 варіант 47	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип11К, Н=300мм, L=1200мм VOGEL&NOOT	шт	1	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	6489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С130-557-1-1 варіант 48	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33К, Н=300мм, L=1120мм VOGEL&NOOT	шт	2	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	12978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С130-557-1-1 варіант 49	Радіатор сталевий панельний з повітровідвідником і спускною пробкою, тип 33К, Н=500мм, L=1120мм VOGEL&NOOT	шт	2	<u>6488.83</u> -	<u>-</u> -	12978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ20-11-2	Установлення ґрат захисних на радіатори	ґрати	154	<u>332.08</u> 232,98	<u>46.61</u> 13,61	51140	35879	<u>7178</u> 2096	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>363.44</u> 19,88
30	С111-1756 варіант 3	Екран захисний сталевий для радіатора в комплекті з кріпленням до стіни	шт	154	<u>1377.30</u> -	<u>-</u> -	212104	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КР13-12-2 Застосовна	Обклеювання тепловідбивної фольги	100м2	1,7	<u>13209.60</u> 13207,80	<u>1.38</u> 1,21	22456	22453	<u>2</u> 2	<u>127.5500</u> 0,0111	<u>216.84</u> 0,02
32	С1632-118 варіант 2	Тепловідбивна фольгована самоклеїлка теплоізоляція товщиною 5 мм (Алюфом НПЕ тип С5)	м2	170	<u>88.29</u> -	<u>-</u> -	15009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	1,1	<u>28400.01</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	31240	6445	<u>699</u> 209	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>60.8</u> 1,9
34	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	3,6	<u>30116.01</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	108418	21093	<u>2289</u> 683	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>198.97</u> 6,22
35	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	3	<u>33252.53</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	99758	17578	<u>1907</u> 569	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>165.81</u> 5,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	4	<u>36134.18</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	144537	23437	<u>2543</u> 759	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>221.08</u> 6,91
37	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	5	<u>40716.83</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	203584	29296	<u>3179</u> 948	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>276.35</u> 8,64
38	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,3	<u>48584.75</u> 7527,77	<u>1670.26</u> 469,47	14575	2258	<u>501</u> 141	<u>71.0100</u> 4,3530	<u>21.3</u> 1,31
39	КБ16-10-3	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,3	<u>56803.76</u> 11574,53	<u>2854.36</u> 741,23	17041	3472	<u>856</u> 222	<u>107.5800</u> 6,9058	<u>32.27</u> 2,07
40	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів для дренажу діам. 25 мм	100м	0,02	<u>14175.70</u> 9941,32	<u>3010.60</u> 1566,19	284	199	<u>60</u> 31	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>1.85</u> 0,31
41	С113-1674 варіант 1	Трубопровід для дренажу діам 25мм	м	2	<u>37.05</u> -	<u>-</u> -	74	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	32,8	<u>351.96</u> 351,96	<u>-</u> -	11544	11544	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>115.46</u> -
43	С113-2153 варіант 31	Трубка теплоізоляційна товщиною 13 мм з полімерним покриттям для труби діам 25мм K-FLEX PE COLOR 13x28	м	224,4	<u>53.30</u> -	<u>-</u> -	11961	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	С113-2153 варіант 32	Трубка теплоізоляційна товщиною 13 мм з полімерним покриттям для труби діам 32мм K-FLEX PE COLOR 13x40	м	110,16	<u>63.68</u> -	<u>-</u> -	7015	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	140,3	<u>351.96</u> 351,96	<u>-</u> -	49380	49380	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>493.86</u> -
46	С113-2153 варіант 34	Трубка теплоізоляційна для труби діам 15 мм K-FLEX ST 32x22	м	112,2	<u>233.81</u> -	<u>-</u> -	26233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	С113-2153 варіант 35	Трубка теплоізоляційна для труби діам 25 мм K-FLEX ST 32x35	м	275,4	<u>266.29</u> -	<u>-</u> -	73336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С113-2153 варіант 36	Трубка теплоізоляційна для труби діам 32 мм K-FLEX ST 32x42	м	399,84	<u>336.42</u> -	<u>-</u> -	134514	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С113-2153 варіант 37	Трубка теплоізоляційна для труби діам 40 мм K-FLEX ST 32x48	м	510	<u>387.07</u> -	<u>-</u> -	197406	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С113-2153 варіант 38	Трубка теплоізоляційна для труби діам 57 мм K-FLEX ST 32x57	м	30,6	<u>533.84</u> -	<u>-</u> -	16336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С113-2153 варіант 39	Трубка теплоізоляційна для труби діам 76 мм K-FLEX ST 32x76	м	30,6	<u>655.92</u> -	<u>-</u> -	20071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
52	C113-2153 варіант 40	Труба Rehau RAUTITAN flex, PE-Ха, універсальна, 16x2,2	м	21,42	<u>64.98</u>	-	1392	-	-	-	-	
53	C111-328 варіант 2	Клей L'ISOLANTE K-FLEX, Італія	кг	50	<u>468.05</u>	-	23403	-	-	-	-	
54	& C111- 1683-11-5Ж варіант 1	Скотч армований (50 м)	шт	55	<u>163.76</u>	-	9007	-	-	-	-	
55	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	100	<u>29.65</u>	-	2965	-	-	-	-	
56	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,6918	<u>1169.61</u>	<u>74.48</u>	809	388	<u>52</u>	<u>4.7800</u>	<u>3.31</u>	
					560,46	4,70			3	0,0448	0,03	
57	КБ15-171-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази	100м2	0,6918	<u>14514.55</u>	<u>1.38</u>	10041	7350	<u>1</u>	<u>106.2600</u>	<u>73.51</u>	
					10624,94	1,21			1	0,0111	0,01	
Разом прямі витрати по розділу 1								2490689	250235	<u>19267</u>		<u>2442.01</u>
Разом будівельні роботи, грн.								2490689		5664		52,48
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								2221187				
всього заробітна плата, грн.								255899				
Загальновиробничі витрати, грн.								132420				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								258,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								42434				
Всього будівельні роботи, грн.								2623109				

Всього по розділу 1								2623109				
Розділ 2. Теплопостачання												
58	КБ18-22-1	Установлення показників рівня кранового типу	комплек т	6	<u>154.14</u>	-	925	826	-	<u>1.2800</u>	<u>7.68</u>	
					137,72	-			-	-	-	
59	C1630-1408 варіант 5	Змішувальний вузол УСВК 3/4-4 ВЕНТС	шт	3	<u>14937.23</u>	-	44812	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
60	C1630-1408 варіант 6	Змішувальний вузол УСВК 3/4-6 ВЕНТС	шт	2	<u>20132.29</u>	-	40265	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
61	C1630-1408 варіант 7	Змішувальний вузол УСВК 1-6 ВЕНТС	шт	1	<u>27924.89</u>	-	27925	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,9	<u>12969.61</u> 9672,34	<u>3297.20</u> 2011,29	11673	8705	<u>2967</u> 1810	<u>89.9000</u> 19,8790	<u>80.91</u> 17,89
63	С113-1353 варіант 6	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 д16мм	м	28,96	<u>10.73</u> -	<u>-</u> -	311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	С113-1353 варіант 5	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 д 20 мм	м	51,95	<u>16.18</u> -	<u>-</u> -	841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,2	<u>11998.43</u> 9941,32	<u>2057.04</u> 1227,44	2400	1988	<u>411</u> 245	<u>92.4000</u> 12,1320	<u>18.48</u> 2,43
66	С113-1353 варіант 4	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 25мм	м	18,58	<u>25.84</u> -	<u>-</u> -	480	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,5	<u>12643.47</u> 11415,30	<u>1228.17</u> 704,73	18965	17123	<u>1842</u> 1057	<u>106.1000</u> 6,9660	<u>159.15</u> 10,45
68	С113-1353 варіант 3	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 32мм	м	140,7	<u>44.06</u> -	<u>-</u> -	6199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,7	<u>13898.83</u> 12394,37	<u>1504.46</u> 878,97	9729	8676	<u>1053</u> 615	<u>115.2000</u> 8,6880	<u>80.64</u> 6,08
70	С113-1353 варіант 2	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 д40 мм	м	65,59	<u>68.73</u> -	<u>-</u> -	4508	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,6	<u>15770.28</u> 12466,78	<u>3303.50</u> 2011,69	9462	7480	<u>1982</u> 1207	<u>117.6000</u> 19,8830	<u>70.56</u> 11,93
72	С113-1353 варіант 1	Труба поліпропиленовая PPR PN 20 д 50 мм	м	56,76	<u>108.84</u> -	<u>-</u> -	6178	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	КБ16-14-18	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 75 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,1	<u>19207.00</u> 15074,62	<u>4132.38</u> 2534,39	1921	1507	<u>414</u> 253	<u>142.2000</u> 25,0490	<u>14.22</u> 2,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	C113-1353 варіант 1	Труба поліпропіленовая PPR PN 20 д 50 мм	м	9,74	<u>108.84</u> -	-	1060	-	-	-	-
75	C1630-1432 варіант 1	Крани кульові Ду15	шт	28	<u>47.75</u> -	-	1337	-	-	-	-
76	C1630-1433 варіант 2	Крани кульові Ду20	шт	23	<u>97.97</u> -	-	2253	-	-	-	-
77	C1630-670 варіант 1	Крани кульові Ду25	шт	17	<u>89.37</u> -	-	1519	-	-	-	-
78	C1630-671 варіант 1	Крани кульові Ду 32	шт	20	<u>98.58</u> -	-	1972	-	-	-	-
79	C1630-673 варіант 1	Крани кульові Ду 50	шт	8	<u>144.17</u> -	-	1153	-	-	-	-
80	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	2	<u>631.76</u> 436,10	<u>36.11</u> 1,89	1264	872	<u>72</u> 4	<u>4.2600</u> 0,0178	<u>8.52</u> 0,04
81	C1630-674 варіант 1	Крани кульові запірні Ду 65 Данфос	шт	2	<u>1392.33</u> -	-	2785	-	-	-	-
82	КБ16-15-2	Установлення клапанів діаметром до 50 мм	шт	10	<u>341.36</u> 249,56	<u>36.11</u> 1,89	3414	2496	<u>361</u> 19	<u>2.4100</u> 0,0178	<u>24.1</u> 0,18
83	C1630-1410 варіант 1	Ручний клапан MSV-B Ду50 "Данфос"	шт	1	<u>1565.14</u> -	-	1565	-	-	-	-
84	C1630-1408 варіант 1	Ручний клапан з попередньою настройкою MSV-B Ду20 "Данфос"	шт	5	<u>601.97</u> -	-	3010	-	-	-	-
85	C1630-1409 варіант 2	Ручний клапан MSV-1 Ду25 "Данфос"	шт	1	<u>608.93</u> -	-	609	-	-	-	-
86	C1630-1409 варіант 1	Ручний клапан MSV-B Ду32 "Данфос"	шт	3	<u>1362.85</u> -	-	4089	-	-	-	-
87	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення	10шт	0,1	<u>1527.54</u> 1273,67	<u>159.85</u> 8,35	153	127	<u>16</u> 1	<u>12.3000</u> 0,0788	<u>1.23</u> 0,01
88	C1630-103 варіант 1	Фільтри для води Ду20	шт	1	<u>569.51</u> -	-	570	-	-	-	-
89	КБ16-15-1	Установлення клапанів діаметром до 25 мм	шт	4	<u>385.41</u> 249,56	<u>19.88</u> 1,04	1542	998	<u>80</u> 4	<u>2.4100</u> 0,0098	<u>9.64</u> 0,04
90	C1630-537 варіант 1	Клапани зворотні Ду 20	шт	3	<u>75.27</u> -	-	226	-	-	-	-
91	C1630-538 варіант 1	Клапани зворотні Ду 25	шт	1	<u>125.92</u> -	-	126	-	-	-	-
92	КБ16-15-2	Установлення клапанів діаметром до 50 мм	шт	4	<u>341.36</u> 249,56	<u>36.11</u> 1,89	1365	998	<u>144</u> 8	<u>2.4100</u> 0,0178	<u>9.64</u> 0,07
93	C1630-539 варіант 1	Клапани зворотні Ду 32	шт	3	<u>324.03</u> -	-	972	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	C1630-540 варіант 1	Клапани зворотні Ду 50	шт	1	<u>370.01</u>	-	370	-	-	-	-
95	KB16-15-2	Установлення клапанів діаметром до 50 мм	шт	8	<u>341.36</u>	<u>36.11</u>	2731	1996	<u>289</u>	<u>2.4100</u>	<u>19.28</u>
					249,56	1,89			15	0,0178	0,14
96	2307-20145 варіант 1	Клапан трьохходовий Ду15, Kvs=1.6 "Belimo"	шт	3	<u>3700.68</u>	-	11102	-	-	-	-
97	2307-20146 варіант 1	Клапан трьохходовий Ду20, Kvs=6,3 "Belimo"	шт	2	<u>3800.87</u>	-	7602	-	-	-	-
98	2307-20147 варіант 1	Клапан трьохходовий Ду25, Kvs=10 "Belimo"	шт	2	<u>4031.58</u>	-	8063	-	-	-	-
99	2307-20148 варіант 1	Клапан трьохходовий Ду40, Kvs=25 "Belimo"	шт	1	<u>9287.41</u>	-	9287	-	-	-	-
100	KB18-22-1	Установлення показників рівня кранового типу	комплек т	205	<u>154.14</u>	-	31599	28233	-	<u>1.2800</u>	<u>262.4</u>
					137,72	-			-	-	-
101	& C1630- 1824-84 варіант 1	Термостатичний елемент із вмонтованим датчиком "Данфосс" RA-2991	шт	90	<u>620.02</u>	-	55802	-	-	-	-
102	& C1630- 1824-84 варіант 3	Термостатичний клапан кутовий з попереднім налаштуванням Ду15	шт	90	<u>1268.79</u>	-	114191	-	-	-	-
103	& C1630- 1824-84 варіант 4	Термостатичний клапан з автоматичним регулятором витрати RAD-V Ду15	шт	25	<u>740.05</u>	-	18501	-	-	-	-
104	KB18-22-5	Установлення кранів	комплек т	55	<u>24.73</u>	-	1360	1236	-	<u>0.2000</u>	<u>11</u>
					22,48	-			-	-	-
105	2307-10941 варіант 4	Кран кульовий Ду15	шт	20	<u>405.93</u>	-	8119	-	-	-	-
106	2307-10941 варіант 5	Кран кульовий Ду20	шт	20	<u>526.72</u>	-	10534	-	-	-	-
107	C130-474 варіант 2	Кран кульовий Ду25, Ду32, Ду40	шт	15	<u>538.99</u>	-	8085	-	-	-	-
108	KB16-15-1	Установлення клапанів, кранів на трубопроводах діаметром до 25 мм	шт	89	<u>363.48</u>	<u>19.88</u>	32350	22211	<u>1769</u>	<u>2.4100</u>	<u>214.49</u>
					249,56	1,04			93	0,0098	0,87
109	C1630-1408 варіант 2	Автоматичний балансувальний вентиль ASV-PV Ду15	шт	5	<u>5077.00</u>	-	25385	-	-	-	-
110	C1630-1408 варіант 3	Автоматичний балансувальний вентиль ASV-PV Ду20	шт	16	<u>5451.04</u>	-	87217	-	-	-	-
111	C1630-1408 варіант 4	Автоматичний балансувальний вентиль ASV-PV Ду25	шт	10	<u>6962.81</u>	-	69628	-	-	-	-
112	C1630-1433 варіант 3	Запірний вентиль ASV-M Ду15	шт	20	<u>1247.28</u>	-	24946	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
113	C1630-1433 варіант 4	Запірний вентиль ASV-M Ду20	шт	16	<u>1416.12</u>	-	22658	-	-	-	-		
114	C1630-1433 варіант 5	Запірний вентиль ASV-M Ду25	шт	10	<u>1769.37</u>	-	17694	-	-	-	-		
115	2307-10938 варіант 3	Автоматичний балансувальний клапан АВ-QM з електроприводом Ду15	шт	2	<u>3824.94</u>	-	7650	-	-	-	-		
116	2307-10938 варіант 2	Автоматичний балансувальний клапан АВ-QM з електроприводом Ду20	шт	2	<u>5268.18</u>	-	10536	-	-	-	-		
117	2307-10938 варіант 4	Автоматичний балансувальний клапан АВ-QM з електроприводом Ду25	шт	8	<u>6703.64</u>	-	53629	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 2					856617	105472	<u>11400</u> 5331		<u>991.94</u> 52,63		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					856617	739745	110803	57155	109,7	18018	913772
		Всього по розділу 2					913772						
		Розділ 3. Система підлогового опалення											
118	КБ18-15-1	Установлення колектора розподільного для теплої підлоги з витратоміром	шт	6	<u>1258.53</u> 1192,61	<u>31.95</u> 5,02	7551	7156	<u>192</u> 30	<u>11.2500</u> 0,0388	<u>67.5</u> 0,23		
119	2407-903 варіант 2	Подаючий колектор системи підлогового опалення Ду25+ Зворотний колектор системи підлогового опалення Ду25 з датчиком тем ператури та Регулюючий клапан (для підлогового опалення) ВО-РА Ду15	шт	6	<u>7975.27</u>	-	47852	-	-	-	-		
120	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	20	<u>14742.90</u> 9672,34	<u>3297.20</u> 2011,29	294858	193447	<u>65944</u> 40226	<u>89.9000</u> 19,8790	<u>1798</u> 397,58		
121	C113-1352 варіант 10	Трубопровід РЕ-Ха в гофрованій трубі д.16x2,2	м	2000	<u>36.10</u>	-	72200	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
122	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	6	<u>14742.90</u> 9672,34	<u>3297.20</u> 2011,29	88457	58034	<u>19783</u> 12068	<u>89.9000</u> 19,8790	<u>539.4</u> 119,27			
123	С113-1352 варіант 11	Трубопровід РЕ-Ха в гофрованій трубі д.20x2,8	м	600	<u>54.11</u> -	<u>-</u> -	32466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
124	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	3	<u>14200.54</u> 11415,30	<u>1228.17</u> 704,73	42602	34246	<u>3685</u> 2114	<u>106.1000</u> 6,9660	<u>318.3</u> 20,9			
125	С113-1691 варіант 2	Трубопровід РЕ-Ха в гофрованій трубі д.25x3,5	м	300	<u>74.82</u> -	<u>-</u> -	22446	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
126	С1630-114 варіант 4	Метал для кріплення обладнання	кг	800	<u>600.67</u> -	<u>-</u> -	480536	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 3							1088968	292883	<u>89604</u> 54438		<u>2723.2</u> 537,98			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							1088968		706481	347321	178762	342,43	56253	1267730

Всього по розділу 3							1267730							
Розділ 4. Обладнання														
127	КМ10-901-5	Шафа настінна	шт	10	<u>379.34</u> 319,97	<u>-</u> -	3793	3200	<u>-</u> -	<u>3.2000</u> -	<u>32</u> -			
128	& С1630-1452-2 варіант 2	Шафа для прихованого монтажу	к-т	10	<u>2397.33</u> -	<u>-</u> -	23973	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
129	КБ18-13-1	Установлення насосів	шт	6	<u>2811.14</u> 2182,53	<u>30.02</u> 1,57	16867	13095	<u>180</u> 9	<u>21.3200</u> 0,0148	<u>127.92</u> 0,09			
130	2301-1001 варіант 4	Насос циркуляційний V=3,4м3/год	шт	2	<u>6738.40</u> -	<u>-</u> -	13477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	2301-1001 варіант 5	Насос циркуляційний V=1м3/год	шт	4	<u>2593.36</u>	-	10373	-	-	-	-
132	КБ18-22-2	Установлення Термометра FHF-T	комплек т	6	<u>54.41</u> 39,33	-	326	236	-	<u>0.3600</u>	<u>2.16</u>
133	С1630-1160 варіант 2	Термометр FHF-T	комплект	6	<u>285.00</u>	-	1710	-	-	-	-
134	КБ18-21-2	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	1,4	<u>8312.53</u> 1273,67	<u>186.62</u> 9,75	11638	1783	<u>261</u> 14	<u>12.3000</u> 0,0920	<u>17.22</u> 0,13
135	С1630-104 варіант 1	Фільтри для води Ду32	шт	14	<u>632.15</u>	-	8850	-	-	-	-
136	КБ17-2-1	Установлення сушарок для рушників із водогазопровідних труб	10шт	1,2	<u>1111.01</u> 999,90	-	1333	1200	-	<u>10.0000</u>	<u>12</u>
137	2407-2201 варіант 2	Рушникосушарка h=1000 мм, l=640мм Decog-S тип32	шт	12	<u>6313.35</u>	-	75760	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							168100	19514	<u>441</u> 23		<u>191.3</u> 0,22
Разом устаткування, грн.							23850				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							936				
Всього устаткування, грн.							24786				
Разом будівельні роботи, грн.							144250				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							124295				
всього заробітна плата, грн.							19537				
Загальновиробничі витрати, грн.							9140				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							16,24				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2667				
Всього будівельні роботи, грн.							153390				
Всього по розділу 4							178176				
Розділ 5. Опалення клімат-панелями EFFI											
138	КБ8-37-1	Установлення і розбирання внутрішніх інвентарних трубчастих риштувань при висоті приміщень до 6 м	100м2 гп	8,2	<u>13857.95</u> 7718,59	-	113635	63292	-	<u>81.1800</u>	<u>665.68</u>
139	КБ21-18-22	Монтаж клімат-панелей, що установлюються в підвісних стелях на закладних деталях	100шт	0,22	<u>50907.02</u> 42915,71	<u>7219.60</u> 5390,18	11200	9441	<u>1588</u> 1186	<u>429.2000</u> 50,5198	<u>94.42</u> 11,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	1507-1041 варіант 1	Плоскі панелі EFFI Curgum з перфорацією, колір RALмодуль розміром 0,6м x 1,8м.	шт	22	<u>23560.11</u> -	-	518322	-	-	-	-
141	& С111-1302-14-6 варіант 1	Гофротруба нерж. для підключення клімат-панелей	шт	22	<u>707.64</u> -	-	15568	-	-	-	-
142	КБ18-17-10	Установлення повітровідвідників	шт	30	<u>235.38</u> 174,00	<u>41.95</u> 13,96	7061	5220	<u>1259</u> 419	<u>1.6600</u> 0,1231	<u>49.8</u> 3,69
143	& С1630-1910-46 варіант 1	Автоматичний повітровідвідник з відсічним стопорним клапаном 1/2"	шт	30	<u>401.81</u> -	-	12054	-	-	-	-
144	& С1630-1908-6	Кран кульовий 1 "	шт	14	<u>701.40</u> -	-	9820	-	-	-	-
145	& С1630-1908-6 варіант 1	Кран кульовий "метелик" ЗР-ВР 1/2"	шт	22	<u>233.85</u> -	-	5145	-	-	-	-
146	КБ18-13-1	ЗМІШУВАЛЬНИЙ ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>2677.34</u> 2182,53	<u>179.01</u> 55,26	2677	2183	<u>179</u> 55	<u>21.3200</u> 0,5002	<u>21.32</u> 0,5
147	& 17064-1720-36 варіант 1	Циркуляційний насос 1ф,0=0,91 м3/год	шт	1	<u>26533.56</u> -	-	26534	-	-	-	-
148	КБ16-19-2	Установлення клапанів редуційних пружинних діаметром 50 мм	шт	1	<u>434.03</u> 241,09	<u>71.61</u> 19,37	434	241	<u>72</u> 19	<u>2.3000</u> 0,1827	<u>2.3</u> 0,18
149	& С130-382-1 варіант 1	Автоматичний комбінований регулюючий клапан з електроприводом	шт	1	<u>16395.81</u> -	-	16396	-	-	-	-
150	КБ18-21-2	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1	<u>2153.20</u> 1273,67	<u>772.08</u> 219,45	215	127	<u>77</u> 22	<u>12.3000</u> 2,0619	<u>1.23</u> 0,21
151	& С1630-103-38 варіант 1	Фільтр сітчастий муфтовий DN40 PN25	шт	1	<u>1421.51</u> -	-	1422	-	-	-	-
152	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 25 мм	шт	6	<u>429.18</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	2575	1497	<u>382</u> 99	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>14.46</u> 0,94
153	& С1630-1910-42-13 варіант 1	Кран кульовий повнопрохідний з гайкою накидною DN50	шт	4	<u>1840.39</u> -	-	7362	-	-	-	-
154	& С1630-1910-43 варіант 1	Кран кульовий повнопрохідний DN20	шт	2	<u>292.65</u> -	-	585	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	КБ18-22-4	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплект	4	<u>58.55</u> 52,81	- -	234	211	- -	<u>0.5100</u> -	<u>2.04</u> -
156	& С1630-1161-12 варіант 1	Термометр біметалічний ТБ 100 осьовий L=50мм	шт	4	<u>385.55</u> -	- -	1542	-	- -	- -	- -
157	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	4	<u>56.01</u> 39,33	- -	224	157	- -	<u>0.3600</u> -	<u>1.44</u> -
158	& С1630-113-13 варіант 1	Манометр ДМ 05 100 М на 400 кПа, підключення М20х1,5	шт	4	<u>591.29</u> -	- -	2365	-	- -	- -	- -
159	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	1	<u>838.56</u> 838,56	- -	839	839	- -	<u>8.0000</u> -	<u>8</u> -
160	& 1517-2427-12 варіант 3	Щит управління ЩУ	шт	1	<u>90445.57</u> -	- -	90446	-	- -	- -	- -
161	КМ11-350-2	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходоімір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метріє], діаметр трубопроводу до 32 мм (Датчик температури)	шт	1	<u>196.35</u> 165,68	- -	196	166	- -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
162	& 1503-8874-1 варіант 1	Електроний пульт управління RC-DTO	шт	1	<u>16752.03</u> -	- -	16752	-	- -	- -	- -
163	& 1504-15412-1 варіант 1	Датчик температури ASTF	шт	1	<u>10459.11</u> -	- -	10459	-	- -	- -	- -
164	КБ18-15-1	Установлення гребінок пароводорозподільних зі сталевих труб, зовнішній діаметр корпусу 108 мм	шт	1	<u>1310.94</u> 1192,61	<u>89.48</u> 26,31	1311	1193	<u>89</u> 26	<u>11.2500</u> 0,2482	<u>11.25</u> 0,25
165	& 1503-8874-1 варіант 2	Гребінка	шт	1	<u>29973.98</u> -	- -	29974	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					905347	84567	<u>3646</u> 1826		<u>873.54</u> 16,88
		Разом устаткування, грн.					174165				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					8511				
		Всього устаткування, грн.					182676				
		Разом будівельні роботи, грн.					731182				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					642969 86393 47528 101,82 16728 778710				
		----- Всього по розділу 5					961388				
		Разом прями витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5509721 198015 9447 207462 5311706 4434677 819953 425005 828,47 136100 5736711	752671	<u>124358</u> 67282		<u>7221,99</u> 660,19
		----- Всього по кошторису					5944175				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					8710,65 956053				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укрита

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010

на вентиляція

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4245,270 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,47934 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 676,978 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	6	<u>8132.65</u> 6816,32	<u>442.18</u> 122,32	48796	40898	<u>2653</u> 734	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>409.02</u> 6,69
2	КБ20-33-2	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,2 т	шт	9	<u>2568.38</u> 1389,79	<u>943.66</u> 277,26	23115	12508	<u>8493</u> 2495	<u>13.1100</u> 2,0762	<u>117.99</u> 18,69
3	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	35	<u>1289.44</u> 1044,17	<u>53.89</u> 18,19	45130	36546	<u>1886</u> 637	<u>10.2000</u> 0,1630	<u>357</u> 5,71
4	КБ20-31-1	Установлення витяжний даховий елемент	шт	2	<u>1289.44</u> 1044,17	<u>53.89</u> 18,19	2579	2088	<u>108</u> 36	<u>10.2000</u> 0,1630	<u>20.4</u> 0,33
5	С130-238 варіант 2	Витяжний даховий елемент діам160 EZ-160-ZS	шт	1	<u>712.23</u> -	<u>-</u> -	712	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С130-238 варіант 3	Витяжний даховий елемент діам100 EZ-100-ZS	шт	1	<u>603.09</u> -	<u>-</u> -	603	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	С130-238 варіант 4	Припливно-витяжний ковпак металевий MBM 102 бВс Н	шт	14	<u>680.57</u> -	<u>-</u> -	9528	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	44	<u>1052.91</u> 894,13	<u>-</u> -	46328	39342	<u>-</u> -	<u>9.2800</u> -	<u>408.32</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	С1630-461 варіант 4	Дросель-кран з металевою ручкою 350x100 ДК 350x100	шт	11	<u>426.87</u> -	<u>-</u> -	4696	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	С1630-461 варіант 5	Дросель-кран з металевою ручкою 400x100 ДК 400x100	шт	11	<u>536.01</u> -	<u>-</u> -	5896	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С1630-461 варіант 6	Дросель-кран з металевою ручкою 450x100 ДК 450x100	шт	9	<u>645.15</u> -	<u>-</u> -	5806	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1630-461 варіант 7	Дросель-кран з металевою ручкою 200x200 ДК 200x200	шт	2	<u>437.78</u> -	<u>-</u> -	876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 500x300 мм	шт	1	<u>4266.03</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	4266	301	<u>20</u> 7	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
14	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 700x300 мм	шт	1	<u>5243.76</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	5244	301	<u>20</u> 7	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
15	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 600x500 мм	шт	6	<u>5243.76</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	31463	1808	<u>119</u> 42	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>18.54</u> 0,4
16	КБ20-25-7	Установлення шумоглушників вентиляційних діаметром обичайки до 125 мм	шт	1	<u>219.20</u> 180,45	<u>11.94</u> 4,23	219	180	<u>12</u> 4	<u>1.8500</u> 0,0399	<u>1.85</u> 0,04
17	С130-238 варіант 5	Шумоглушник д125 СР 125 І=900	шт	1	<u>1071.19</u> -	<u>-</u> -	1071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 600x400 мм	шт	1	<u>4702.59</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	4703	301	<u>20</u> 7	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
19	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих перерізом 700x500 мм	шт	1	<u>5357.43</u> 301,40	<u>19.90</u> 7,05	5357	301	<u>20</u> 7	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
20	КБ20-11-1	Установлення припливно-витяжних решіток дверна	грати	17	<u>225.75</u> 179,67	<u>29.78</u> 7,84	3838	3054	<u>506</u> 133	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>30.94</u> 1,27
21	С113-2296 варіант 1	Припливно-витяжна решітка дверна МВ 440/2	шт	17	<u>206.96</u> -	<u>-</u> -	3518	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	230	<u>290.16</u> 214,35	<u>34.24</u> 12,22	66737	49301	<u>7875</u> 2811	<u>2.0700</u> 0,1153	<u>476.1</u> 26,52
23	С113-2297 варіант 1	Припливно-витяжний анемостат діам 100 А 100 ВРФ	шт	40	<u>131.05</u> -	<u>-</u> -	5242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С113-2297 варіант 2	Припливно-витяжний анемостат діам 150 А 150 ВРФ	шт	4	<u>206.36</u> -	<u>-</u> -	825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С113-2297 варіант 3	Припливно-витяжний анемостат діам 200 А 200 ВРФ	шт	75	<u>291.49</u> -	<u>-</u> -	21862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	C113-2297 варіант 4	Припливний анемостат діам150 А 150 ПРФ	шт	1	<u>193.26</u> -	-	193	-	-	-	-
27	C113-2297 варіант 5	Припливний анемостат діам200 А 200 ПРФ	шт	110	<u>226.00</u> -	-	24860	-	-	-	-
28	KP15-122-2	Установлення ґрат зовнішніх	ґрати	33	<u>313.13</u> 267,53	<u>8,11</u> 0,42	10333	8828	<u>268</u> 14	<u>2,7100</u> 0,0040	<u>89,43</u> 0,13
29	C1630-29 варіант 1	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 100x100 2565-2М-100x100	шт	2	<u>203.22</u> -	-	406	-	-	-	-
30	C1630-29 варіант 2	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 150x100 2565-2М-150x100	шт	2	<u>235.97</u> -	-	472	-	-	-	-
31	C1630-29 варіант 4	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 200x100 2565-2М-200x100	шт	1	<u>274.17</u> -	-	274	-	-	-	-
32	C1630-29 варіант 6	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 200x200 2565-2М-200x200	шт	4	<u>383.31</u> -	-	1533	-	-	-	-
33	C1630-29 варіант 5	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 250x100 2565-2М-250x100	шт	7	<u>317.82</u> -	-	2225	-	-	-	-
34	C1630-29 варіант 8	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 300x200 2565-2М-300x200	шт	1	<u>503.36</u> -	-	503	-	-	-	-
35	C1630-29 варіант 9	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 400x100 2565-2М-400x100	шт	6	<u>448.79</u> -	-	2693	-	-	-	-
36	C1630-29 варіант 10	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 450x200 2565-2М-450x200	шт	1	<u>710.73</u> -	-	711	-	-	-	-
37	C1630-29 варіант 11	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 500x250 2565-2М-500x250	шт	5	<u>841.69</u> -	-	4208	-	-	-	-
38	C1630-29 варіант 12	Решітка дворядна з механізмом регулювання витрати повітря 750x100 2565-2М-750x100	шт	1	<u>776.21</u> -	-	776	-	-	-	-
39	C1630-29 варіант 13	Решітка регульована, однорядна, з одним рядом рухомих пластин 2535-1-1000x60	шт	3	<u>448.79</u> -	-	1346	-	-	-	-
40	KB20-12-1	Установлення ґрат (Решітка радіальна)	ґрати	4	<u>275.45</u> 179,67	<u>29,78</u> 7,84	1102	719	<u>119</u> 31	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>7,28</u> 0,3
41	C1630-29 варіант 14	Решітка радіальна 350x200 для 315 3030- 1R-350x200-r?315	шт	2	<u>536.10</u> -	-	1072	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	С1630-29 варіант 15	Решітка радіальна 200x60 для 100 3030-1R-200x60-г?100	шт	1	<u>285.08</u> -	- -	285	-	- -	- -	- -
43	С1630-29 варіант 16	Решітка радіальна 250x60 для 100 3030-1R-250x60-г?100	шт	1	<u>317.82</u> -	- -	318	-	- -	- -	- -
44	С1630-29 варіант 17	Стельовий дифузор, нерегульований з роздачою повітря в одну сторону з адаптером з боковим підключенням ПДК-1-350x350+панель+R	шт	4	<u>1500.90</u> -	- -	6004	-	- -	- -	- -
45	С1630-29 варіант 18	Стельовий дифузор, нерегульований з роздачою повітря в чотири сторони з адаптером з боковим підключенням ПДК-14-350x350+панель+R	шт	4	<u>1500.90</u> -	- -	6004	-	- -	- -	- -
46	КБ20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	2	<u>247.46</u> 177,70	<u>7.96</u> 2,82	495	355	<u>16</u> 6	<u>1.8000</u> 0,0266	<u>3.6</u> 0,05
47	С1630-1771 варіант 1	Гравітаційний клапан діаметр 250 VK 250	шт	2	<u>2854.61</u> -	- -	5709	-	- -	- -	- -
48	КБ20-14-2	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 355 мм	шт	3	<u>291.66</u> 198,43	<u>7.96</u> 2,82	875	595	<u>24</u> 8	<u>2.0100</u> 0,0266	<u>6.03</u> 0,08
49	С1630-1771 варіант 2	Гравітаційний клапан діаметр 315 VK 315	шт	3	<u>3168.94</u> -	- -	9507	-	- -	- -	- -
50	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	шт	3	<u>382.72</u> 246,80	<u>11.94</u> 4,23	1148	740	<u>36</u> 13	<u>2.5000</u> 0,0399	<u>7.5</u> 0,12
51	С1630-1771 варіант 3	Гравітаційний клапан діаметр 400 VK 400	шт	2	<u>3496.36</u> -	- -	6993	-	- -	- -	- -
52	С1630-1771 варіант 4	Гравітаційний клапан діаметр 500 VK 500	шт	1	<u>4587.76</u> -	- -	4588	-	- -	- -	- -
53	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,745	<u>197513.22</u> 25224,43	<u>615.66</u> 221,30	147147	18792	<u>459</u> 165	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>195.04</u> 1,56
54	С113-2297 варіант 6	Шибєр діам 200	шт	1	<u>1078.38</u> -	- -	1078	-	- -	- -	- -
55	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	1,2602	<u>199866.22</u> 25224,43	<u>615.66</u> 221,30	251871	31788	<u>776</u> 279	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>329.92</u> 2,63
56	С113-2297 варіант 7	Шибєр діам 250	шт	4	<u>1151.51</u> -	- -	4606	-	- -	- -	- -
57	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	2,0775	<u>197657.71</u> 23095,10	<u>540.05</u> 194,51	410634	47980	<u>1122</u> 404	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>497.98</u> 3,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	10,666	<u>197800.72</u> 19982,99	<u>492.30</u> 177,59	2109742	213139	<u>5251</u> 1894	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>2212.13</u> 17,87
59	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,448	<u>193659.53</u> 15036,38	<u>385.37</u> 132,73	86759	6736	<u>173</u> 59	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>69.91</u> 0,56
60	КБ20-3-15	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	0,5052	<u>185336.11</u> 10220,81	<u>352.83</u> 119,40	93632	5164	<u>178</u> 60	<u>106.0800</u> 1,1263	<u>53.59</u> 0,57
61	С1630-1783 варіант 6	Вузол проходу УП УП-1 Серія 5.904-45	шт	1	<u>1547.85</u> -	<u>-</u> -	1548	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ20-11-1	Установлення решіток	ґрати	3	<u>209.72</u> 179,67	<u>9.89</u> 0,79	629	539	<u>30</u> 2	<u>1.8200</u> 0,0080	<u>5.46</u> 0,02
63	С1630-1783 варіант 3	Решітка декоративна зовнішня нерегульована 900x1100 (h) PO50-900x1100(h)	шт	1	<u>676.91</u> -	<u>-</u> -	677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	С1630-1783 варіант 4	Решітка декоративна зовнішня нерегульована 1200x1000 (h) PO50-1200x1000(h)	шт	1	<u>895.19</u> -	<u>-</u> -	895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	С1630-1783 варіант 5	Решітка декоративна зовнішня нерегульована 1700x1120 (h) PO50-1700x1120 (h)	шт	1	<u>1004.33</u> -	<u>-</u> -	1004	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ26-24-3	Ізоляція воздуховодів	10 м2	25	<u>988.68</u> 840,83	<u>-</u> -	24717	21021	<u>-</u> -	<u>8.1200</u> -	<u>203</u> -
67	& С114-33-1 варіант 1	Мати мінераловатні ISOVER КТ-40 TWIN-50	м2	250	<u>49.65</u> -	<u>-</u> -	12413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхнь листами вогнезахистними	10 м2	4,4	<u>666.93</u> 666,93	<u>-</u> -	2934	2934	<u>-</u> -	<u>6.6700</u> -	<u>29.35</u> -
69	С1632-129 варіант 2	Система "БРАНДІЗОЛ-ТЕХ" - вогнезахист повітроводів" з базальтового полотна товщ.8 мм з алюмінієвою фольгою, з класом вогнестійкості Е160	м2	44	<u>265.48</u> -	<u>-</u> -	11681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів гнучких	100м2	0,8557	<u>132029.22</u> 25224,43	<u>615.66</u> 221,30	112977	21585	<u>527</u> 189	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>224.02</u> 1,79
71	230719-50041 варіант 2	Інспекційний люк для прямокутних повітроводів 600x500	шт	1	<u>1356.71</u> -	<u>-</u> -	1357	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	230719-50041 варіант 3	Інспекційний люк для прямокутних повітроводів 500x400	шт	1	<u>1070.93</u> -	<u>-</u> -	1071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
73	230719-50041 варіант 4	Інспекційний люк для прямокутних повітроводів 400x300	шт	2	<u>811.01</u> -	- -	1622	-	- -	- -	- -			
74	C1630-114 варіант 5	Метал для кріплення повітроводів	кг	300	<u>600.67</u> -	- -	180201	-	- -	- -	- -			
75	C1630-114 варіант 4	Метал для кріплення обладнання	кг	50	<u>600.67</u> -	- -	30034	-	- -	- -	- -			
76	C1550-38 варіант 2	Піна монтажна Soudafoam (FR 750 мл) SPUDAL N.W. Бельгія	балон	10	<u>566.88</u> -	- -	5669	-	- -	- -	- -			
		Разом прямі витрати по кошторису					3937941	567844	<u>30711</u> 10044		<u>5786.76</u> 89,42			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3937941		3339386	577888	307329	603,16	99090	4245270

		Всього по кошторису					4245270							
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					6479,34							
		Кошторисна заробітна плата, грн.					676978							

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012
на кондиціонування
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2631,381 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,60868 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 177,075 тис. грн.
 Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ20-57-1	Установлення блоків зовнішніх продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	2	<u>2653,52</u> 2108,54	<u>264,21</u> 90,44	5307	4217	<u>528</u> 181	<u>19.8900</u> 0,8232	<u>39,78</u> 1,65
2	КБ20-56-1	Установлення моноблоків продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	2	<u>1493,07</u> 1294,38	<u>101,64</u> 35,11	2986	2589	<u>203</u> 70	<u>12.2100</u> 0,3226	<u>24,42</u> 0,65
3	КБ20-55-1	Установлення агрегатів вентиляторних продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	2	<u>2366,40</u> 1946,34	<u>73,78</u> 25,24	4733	3893	<u>148</u> 50	<u>18.3600</u> 0,2295	<u>36,72</u> 0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	2308-4079 варіант 6	Автономний блок з повітряним охолодженням у складі: - Інверторний компресор DANFOSS; - Сервісний дисплей до інверторного компресору; - EC plug fan - вентилятор внутрішнього повітря; - EC plug fan - вентилятор зовнішнього повітря; - Електронне ТРВ з окремим контролером; - Фільтр G4; - Датчик забруднення фільтру; - Розширене реле перекошу фаз; - Плата диспетчеризації MODBUS RS485, - Контролер CLIMANAGER; - Пульст керування PGD (вбудований); - Пульст керування ТНТ (виносний); - Акустична ізоляція компресорів, - Комплект віброопор; - Тип зборки SS-SS.	шт	2	<u>836943.03</u> -	<u>-</u> -	1673886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ20-30-1	Установлення рами під кондиціонер	100кг	1,36	<u>2762.29</u> 863,07	<u>211.61</u> 56,95	3757	1174	<u>288</u> 77	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>11.6</u> 0,71
6	КБ20-57-1	Установлення блоків зовнішніх продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	1	<u>2653.52</u> 2108,54	<u>264.21</u> 90,44	2654	2109	<u>264</u> 90	<u>19.8900</u> 0,8232	<u>19.89</u> 0,82
7	КБ20-56-1	Установлення моноблоків продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	3	<u>1493.07</u> 1294,38	<u>101.64</u> 35,11	4479	3883	<u>305</u> 105	<u>12.2100</u> 0,3226	<u>36.63</u> 0,97
8	КБ20-55-1	Установлення агрегатів вентиляторних продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	3	<u>2366.40</u> 1946,34	<u>73.78</u> 25,24	7099	5839	<u>221</u> 76	<u>18.3600</u> 0,2295	<u>55.08</u> 0,69
9	2308-4079 варіант 7	Компресорно-конденсаторний блок до П1 ARUN050LSSO	шт	1	<u>266434.03</u> -	<u>-</u> -	266434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	2308-4079 варіант 8	Спліт-система PC07SQR	шт	3	<u>24133.11</u> -	<u>-</u> -	72399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ20-34-1	Кондиціонування комутаційної Установлення блоків кондиціонерів	шт	4	<u>1626.73</u> 1228,46	<u>313.66</u> 106,25	6507	4914	<u>1255</u> 425	<u>12.7500</u> 0,9723	<u>51</u> 3,89
12	& 2308-4001-4 варіант 3	Кондиціонер мультиспліт -система , зовнішній блок систем з зимовим комплектом	шт	2	<u>68584.32</u> -	<u>-</u> -	137169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& 2308-4001-5 варіант 2	Кондиціонер мультиспліт -система внутрішній блок	шт	2	<u>26897.93</u> -	<u>-</u> -	53796	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КМ12-70-1	Магістралі та електропостачання Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 18 мм	100 м	2,7	<u>13647.79</u> 13569,28	<u>-</u> -	36849	36637	<u>-</u> -	<u>128.0000</u> -	<u>345.6</u> -
15	С113-1 варіант 2	Трубка мідна (6,35x0,76) 1/4" - 45 HR	м	45	<u>77.88</u> -	<u>-</u> -	3505	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C113-1 варіант 6	Трубка мідна (9,52x0,81) 3/8" - 45 HR	м	135	<u>128.61</u>	-	17362	-	-	-	-
17	C113-1 варіант 8	Трубка мідна 15,88	м	45	<u>169.70</u>	-	7637	-	-	-	-
18	C113-1 варіант 9	Трубка мідна 19,05мм	м	45	<u>199.61</u>	-	8982	-	-	-	-
19	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	27	<u>351.96</u> 351,96	-	9503	9503	-	<u>3.5200</u>	<u>95.04</u>
20	C113-1 варіант 4	Термоізоляція 06x06 K-FLEX-ST	м	45	<u>6.74</u>	-	303	-	-	-	-
21	C113-1 варіант 5	Термоізоляція 06x10 K-FLEX-ST	м	135	<u>7.38</u>	-	996	-	-	-	-
22	C113-1 варіант 7	Термоізоляція 06x12 K-FLEX-ST	м	90	<u>7.81</u>	-	703	-	-	-	-
23	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1,6	<u>978.29</u> 863,07	<u>55.18</u> 2,88	1565	1381	<u>88</u> 5	<u>8.5300</u> 0,0272	<u>13.65</u> 0,04
24	& C111- 1612-4 варіант 1	Кронштейн пара без упак. з кріпл (проф) КЗ/БК	компл	32	<u>362.33</u>	-	11595	-	-	-	-
25	C111-1867 варіант 1	Припій 5%, срібло 35г	шт	15	<u>90.25</u>	-	1354	-	-	-	-
26	C111-1867 варіант 2	Стрічка біла для т/із 100x25/50	шт	175	<u>105.42</u>	-	18449	-	-	-	-
27	C111-1867 варіант 3	Кабельні хомути 4x250	шт	300	<u>0.78</u>	-	234	-	-	-	-
28	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів дренажу діаметром 20 мм	100м	3,17	<u>10463.97</u> 10463,97	-	33171	33171	-	<u>95.7800</u>	<u>303.62</u>
29	C113-1351- 1А варіант 1	Труба металопластикова 20x2мм	м	217	<u>16.61</u>	-	3604	-	-	-	-
30	C113-1351- 1А варіант 2	Труба металопластикова 16x2мм	м	100	<u>12.72</u>	-	1272	-	-	-	-
31	& C1550-38- 3 варіант 1	Клей для ПВХ 0,125л	шт	15	<u>174.80</u>	-	2622	-	-	-	-
32	C111-1867 варіант 4	Стрічка з липким шаром 48x200	шт	72	<u>31.02</u>	-	2233	-	-	-	-
33	& C111-93-1 варіант 1	Болт М8-25 оц	шт	300	<u>2.07</u>	-	621	-	-	-	-
34	& C111-93-1 варіант 2	Гайка М8 оц	шт	300	<u>0.70</u>	-	210	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C111-1867 варіант 5	Стрічка т/із каучук армов. TAPE RUB-3 50x15/12	шт	15	<u>371.40</u>	-	5571	-	-	-	-
36	& C1546-94- 1 варіант 1	Хладон R407C	кг	11,3	<u>301.29</u>	-	3405	-	-	-	-
37	KB21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	5	<u>7823.90</u> 7401,75	<u>138.34</u> 7,23	39120	37009	<u>692</u> 36	<u>71.4800</u> 0,0682	<u>357.4</u> 0,34
38	C188888-43 варіант 1	Провід ПВС 4x1,5	м	200	<u>20.61</u>	-	4122	-	-	-	-
39	C188888-43 варіант 2	Провід ПВС 5x1,5	м	100	<u>25.78</u>	-	2578	-	-	-	-
40	C188888-43 варіант 3	Провід ПВ 3 1,5	м	200	<u>4.09</u>	-	818	-	-	-	-
41	KB46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,3	<u>31666.92</u> 16215,11	<u>15451.81</u> 5026,37	9500	4865	<u>4635</u> 1508	<u>160.2600</u> 48,5415	<u>48.08</u> 14,56
42	KB46-31-2	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 50 см ²	100м	0,242	<u>5810.33</u> 3274,18	<u>2536.15</u> 835,62	1406	792	<u>614</u> 202	<u>32.3600</u> 8,1070	<u>7.83</u> 1,96
		Разом прямі витрати по кошторису					2470496	151976	<u>9241</u> 2825		<u>1446.34</u> 26,74
		Разом устаткування, грн.					2203684				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					86540				
		Всього устаткування, грн.					2290224				
		Разом будівельні роботи, грн.					266812				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					105595				
		всього заробітна плата, грн.					154801				
		Загальновиробничі витрати, грн.					74345				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					135,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22274				
		Всього будівельні роботи, грн.					341157				
		Всього по кошторису					2631381				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1608,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						177075				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на проводове мовлення та каналізація прихованої проводки
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 135,767 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,34555 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 35,447 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Проводне мовлення											
1	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	6,2	<u>753.76</u> 704,54	- -	4673	4368	- -	<u>7.4100</u> -	<u>45.94</u> -
2	15097-32031 варіант 1	Кабель діаметром жил 1,2мм ПРППМ	1000м	0,62	<u>12350.48</u> -	- -	7657	-	- -	- -	- -
3	КМ8-80-1	Прилад вимірювання і захисту, кількість кінців, що підключаються, до 2 (трансформатор)	шт	1	<u>169.62</u> 169,62	- -	170	170	- -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
4	290220-1248	Трансформатор абонентський для трипрограмного мовлення ТАМУ-10С	шт	1	<u>306.87</u> -	- -	307	-	- -	- -	- -
5	КБ21-22-8	Установлення розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,36	<u>3528.06</u> 2612,30	- -	1270	940	- -	<u>27.8200</u> -	<u>10.02</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	290220-1291 варіант 1	Розетка РШР-1	шт	36	<u>15,73</u>	-	566	-	-	-	-
7	290220-1285 варіант 1	Приймач трипрограмний	шт	36	<u>1599,66</u>	-	57588	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							72231	5478	-	-	<u>57,56</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							72231				-
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							66753				
всього заробітна плата, грн.							5478				
Загальновиробничі витрати, грн.							2850				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,59				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							918				
Всього будівельні роботи, грн.							75081				

Всього по розділу 1							75081				
Розділ 2. Каналізація прихованої проводки											
8	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	6	<u>3309,48</u> 2310,47	-	19857	13863	-	<u>23,9800</u>	<u>143,88</u>
9	С1530-64 варіант 1	Труба ПВХ ф20 мм з протяжкой	10м	60	<u>63,31</u>	-	3799	-	-	-	-
10	КБ21-3-3	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 50 мм	100м	3	<u>3865,93</u> 2566,76	-	11598	7700	-	<u>26,6400</u>	<u>79,92</u>
11	С1530-44 варіант 1	Труба гладка, жестка ПВХ ф50 РК сіра	10м	30	<u>135,98</u>	-	4079	-	-	-	-
12	С1515-25 варіант 1	Коробка клемна КС-12	шт	1	<u>254,13</u>	-	254	-	-	-	-
13	С1512-5 варіант 1	Коробка універсальна, марка УК-2Р	шт	34	<u>13,64</u>	-	464	-	-	-	-
14	2405-1381 варіант 1	Коробки протяжні ПК-100	шт	5	<u>87,59</u>	-	438	-	-	-	-
15	КМ10-901-10	Ящик	шт	2	<u>513,98</u> 300,48	<u>199,99</u> 3,07	1028	601	<u>400</u> 6	<u>3,2000</u> 0,0290	<u>6,4</u> 0,06
16	С1545-312 варіант 1	Ящик МКП 652	шт	2	<u>243,17</u>	-	486	-	-	-	-
17	КБ21-24-1	Установлення ніш	шт	8	<u>436,78</u> 348,06	<u>6,09</u> 0,32	3494	2784	<u>49</u> 3	<u>3,4000</u> 0,0030	<u>27,2</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	1517-2234 варіант 1	Ніша зв'язку ЩСС-1	шт	8	<u>293.95</u> -	<u>-</u> -	2352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					47849	24948	<u>449</u> 9		<u>257.4</u> 0,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					47849 22452 24957 12838 24,92 4094 60687				
		----- Всього по розділу 2					60687				
		Разом прямі витрати по кошторису					120080	30426	<u>449</u> 9		<u>314.96</u> 0,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					120080 89205 30435 15687 30,51 5012 135767				
		----- Всього по кошторису					135767				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					345,55				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					35447				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014
на звукове обладнання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1060,655 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,06087 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 120,441 тис. грн.
 Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Звукове обладнання для приміщень											
1	КМ31-12-3	Монтаж інсталяційних систем	комплект	10	<u>6390.99</u>	-	63910	62710	-	<u>57.4000</u>	<u>574</u>
					6270,95	-			-	-	-
2	1601-2347 варіант 1	Пасивна інсталяційна система, 6"+1", 16 Ом, двохсмугова, 150 Вт, 90-18000 Гц, 124дБ макс. звуковий тиск, чорна фарба, 6 кг	комплект	8	<u>17883.75</u>	-	143070	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& 290220-1290-1 варіант 2	Монтажний кронштейн для AIR-62, чорна фарба	шт	8	<u>636.40</u>	-	5091	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	1601-2347 варіант 2	Чотирьохканальний інсталяційний підсилювач потужності класу D з платою DSP та підтримкою цифрової мережі Dante. Потужність: 4 x 400 Вт / 2 Ом, 4 x 300 Вт / 4 Ом, 4 x 300 Вт / 8 Ом, 2 x 800 Вт / 4 Ом (міст), 2 x 600 Вт / 8 Ом (міст), 4 x 300 Вт / 70 В, 4 x 300 Вт / 100 В. Вага: 7 кг.	комплект	1	<u>110470.74</u>	-	110471	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1545-312 варіант 2	Настінна панель керування гучністю. Квадратна форма. Чорний колір	шт	1	<u>2245.39</u> -	-	2245	-	-	-	-
6	1601-2347 варіант 3	Мультимедіа програвач з підтримкою USB та керуванням по WI-Fi В. 1U. Вага: 7 кг.	комплект	1	<u>21003.95</u> -	-	21004	-	-	-	-
7	1601-2347 варіант 4	Інсталяційна стійка, переднє/заднє/бокове кріплення 12U, верхнє/нижнє кріплення 10U, в глибину - 600 мм , ШxГxВ (мм) 592x592x704, 25.9 кг	комплект	1	<u>26705.03</u> -	-	26705	-	-	-	-
8 & 1290-1 варіант 3	290220-1290-1	Комплект кріплень для звукового обладнання	шт	8	<u>1407.87</u> -	-	11263	-	-	-	-
9 & 1290-1 варіант 4	290220-1290-1	Комплект силової комутації та роз'ємів	шт	1	<u>21533.54</u> -	-	21534	-	-	-	-
10	KM8-147-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 2 кг	100 м	2	<u>4632.28</u> 2153,84	<u>1357.73</u> 373,87	9265	4308	<u>2715</u> 748	<u>20.8000</u> 3,3042	<u>41.6</u> 6,61
11	C154-83 варіант 2	Кабель "CRAFT" акустичний круглий (d-9 мм) 2x2,5кв.мм. чёрний 100м.	1000м	0,2	<u>80069.14</u> -	-	16014	-	-	-	-
12	C154-83 варіант 3	Комплект матеріалів для монтажу кабельних трас (м)	1000м	0,2	<u>32794.06</u> -	-	6559	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							437131	67018	<u>2715</u> 748		<u>615.6</u> 6,61
Разом устаткування, грн.							301250				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							11830				
Всього устаткування, грн.							313080				
Разом будівельні роботи, грн.							135881				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							66148				
всього заробітна плата, грн.							67766				
Загальновиробничі витрати, грн.							29886				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							50,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8217				
Всього будівельні роботи, грн.							165767				

Всього по розділу 1							478847				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Звукове обладнання для вулиці									
13	КМ31-12-3	Монтаж інсталяційних систем	комплек т	4	<u>6390.99</u> 6270,95	-	25564	25084	-	<u>57.4000</u>	<u>229.6</u>
14	1601-2347 варіант 5	Портативний комплект plug-and-play, 15"+ 4x 6"+1", 3000 Вт, 42 - 20000 Гц, 90 x 40 deg (на сторону), 131 дБ макс. звуковий тиск на сторону, чорна фарба, 15,4 кг (сателіт) + 34, 8 кг (сабвуфер)	комплект	1	<u>337863.50</u> -	-	337864	-	-	-	-
15	& 290220- 1290-1 варіант 5	Комплект чохлів для MAG Vega-M чорного кольору	шт	1	<u>42131.97</u> -	-	42132	-	-	-	-
16	1601-2347 варіант 6	Універсальна професійна радіосистема з ручним передавачем, динамічний вокальний мікрофон В. 1U. Вага: 7 кг.	комплект	2	<u>24554.64</u> -	-	49109	-	-	-	-
17	С1545-312 варіант 3	Стійка, переднє/заднє/бокове кріплення 12U, верхнє/нижнє кріплення 10U, в глибину - 600 мм , ШxГxВ (мм) 592x592x704, чохла та аксесуари для кріплення включено, 38.0 кг	шт	1	<u>29424.22</u> -	-	29424	-	-	-	-
18	& 290220- 1290-1 варіант 4	Комплект силової комутації та роз'ємів	шт	1	<u>21533.54</u> -	-	21534	-	-	-	-
19	КМ10-361-11	Монтаж пульта службового зв'язку та контролю	пульт	1	<u>12681.49</u> 12046,85	<u>326.42</u> 91,35	12681	12047	<u>326</u> 91	<u>105.6000</u> 0,6705	<u>105.6</u> 0,67
20	1601-2347 варіант 7	Аналоговий мікшерний пульт, 10 каналів, 6 мікрофонних входів, FX процесор	комплект	1	<u>20553.89</u> -	-	20554	-	-	-	-
21	КМ8-147-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 2 кг	100 м	1	<u>4632.28</u> 2153,84	<u>1357.73</u> 373,87	4632	2154	<u>1358</u> 374	<u>20.8000</u> 3,3042	<u>20.8</u> 3,3
22	С154-83 варіант 4	Кабель мікрофонний симетричний d-6 мм (20x0.12x2+84x0.12) чёрний 100м	1000м	0,1	<u>29157.52</u> -	-	2916	-	-	-	-
23	& 290220- 1290-1 варіант 6	Роз'єм XLR(Male) кабельний	шт	6	<u>158.71</u> -	-	952	-	-	-	-
24	& 290220- 1290-1 варіант 7	Роз'єм XLR(Female) кабельний	шт	6	<u>182.36</u> -	-	1094	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					548456	39285	<u>1684</u> 465		<u>356</u> 3,97
		Разом устаткування, грн.					407527				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 2					16004 423531 140929 99960 39750 17348 28,66 4708 158277 581808				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					985587 708777 27834 736611 276810 166108 107516 47234 78,69 12925 324044 1060655	106303	<u>4399</u> 1213		<u>971,6</u> 10,58
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1060,87				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						120441				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015
на Індивідуальний тепlopункт
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337-21/ Р -ТМ .С

Кошторисна вартість 827,024 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,67509 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 184,070 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання-модулів системи опалення, вентиляції, гарячого водопостачання та вузла обліку теплової енергії	шафа	4	<u>4459.25</u> 2205,01	<u>1314.26</u> 402,48	17837	8820	<u>5257</u> 1610	<u>20.8000</u> 3,2994	<u>83.2</u> 13,2
2	КБ18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	2	<u>2026.96</u> 1759,62	<u>193.53</u> 69,47	4054	3519	<u>387</u> 139	<u>18.0400</u> 0,6224	<u>36.08</u> 1,24
3	С130-18 варіант 2	Мембранний розширювальний бак V=150 л , PN10 ROZ-NAVI 150	шт	1	<u>5922.13</u> -	<u>-</u> -	5922	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	С130-18 варіант 3	Мембранний розширювальний бак V=60 л , PN10 ROZ-NAVI 60	шт	1	<u>3193.63</u> -	<u>-</u> -	3194	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ11-350-4	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходо́мір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 80 мм (Протикорозійна електролізерна установка)	шт	1	<u>956.12</u> 662,72	<u>83.84</u> 33,92	956	663	<u>84</u> 34	<u>6.4000</u> 0,3276	<u>6.4</u> 0,33
		Разом прямі витрати по розділу 1					31963	13002	<u>5728</u> 1783		<u>125.68</u> 14,77
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					31963				
							13233				
							14785				
							7350				
							13,8				
							2267				
							39313				
		Всього по розділу 1					39313				
		Розділ 2. ПРИЛАДИ ОБЛІКУ									
6	КМ11-350-4	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходо́мір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 80 мм (Теплолічильник MULTICAL®603)	шт	2	<u>956.12</u> 662,72	<u>83.84</u> 33,92	1912	1325	<u>168</u> 68	<u>6.4000</u> 0,3276	<u>12.8</u> 0,66
7	С1630-981 варіант 1	Теплолічильник MULTICAL®603 тип 603-F-4-56-8-33-2-00-00 двоканальний	шт	1	<u>19295.79</u> -	<u>-</u> -	19296	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С1630-981 варіант 3	Витратомір фланцевий DN65, Q ном =25,0 м ³ / год , кабель 10,0 м	шт	2	<u>24752.79</u> -	<u>-</u> -	49506	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КМ11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 20 мм(датчик температури)	шт	1	<u>202.22</u> 165,68	<u>9.67</u> 3,91	202	166	<u>10</u> 4	<u>1.6000</u> 0,0378	<u>1.6</u> 0,04
10	С1630-981 варіант 4	Коплект із 2- х датчиків температури для гільз	шт	1	<u>1833.39</u> -	<u>-</u> -	1833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ16-10-7	Прокладання гільзи для датчика NV22, L=90 мм	100м	0,018	<u>119119.60</u> 17661,49	<u>4821.60</u> 1303,22	2144	318	<u>87</u> 23	<u>170.5600</u> 12,0859	<u>3.07</u> 0,22
12	С130-1197 варіант 1	Гільза для датчика NV22, L=90 мм	м	1,8	<u>943.14</u> -	<u>-</u> -	1698	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ16-15-3	Установлення монтажної вставки DN65 L300	шт	2	<u>743.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	1488	872	<u>297</u> 83	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>8.52</u> 0,76
14	С1630-66 варіант 4	Монтажна вставка DN65 L300	шт	2	<u>4112.10</u> -	<u>-</u> -	8224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С1630-522 варіант 1	Бобишка пряма 30 мм G1 2 "	шт	2	<u>87.32</u> -	<u>-</u> -	175	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>82.53</u> 69,38	<u>7.96</u> 2,82	83	69	<u>8</u> 3	<u>0.6700</u> 0,0266	<u>0.67</u> 0,03
17	С1630-981 варіант 5	Лічильник гарячої води DN20 AN130 QN1,5 AN	шт	1	<u>7290.39</u> -	<u>-</u> -	7290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С1630-127 варіант 1	Приєднувальний штуцер лічильника гарячої води DN20	шт	2	<u>382.23</u> -	<u>-</u> -	764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					94615	2750	<u>570</u> 181		<u>26.66</u> 1,71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					94615				96032

		Всього по розділу 2					96032				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 3. ВІМІРЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ										
19	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	19	<u>56.01</u> 39,33	<u>-</u> -	1064	747	<u>-</u> -	<u>0.3600</u> -	<u>6.84</u> -	
20	С1630-113 варіант 3	Манометр показуючий кл . 1,5; 0-1,6 МПа ; G1 2 "	комплект	2	<u>372.03</u> -	<u>-</u> -	744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	С1630-113 варіант 4	Манометр показуючий кл . 1,5; 0-1,6 МПа ; G1 2 "	комплект	17	<u>339.29</u> -	<u>-</u> -	5768	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
22	КБ18-16-1	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубка до 45 мм	шт	2	<u>4039.67</u> 443,26	<u>134.76</u> 35,17	8079	887	<u>270</u> 70	<u>4.3300</u> 0,3285	<u>8.66</u> 0,66	
23	КБ18-22-4	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплект	5	<u>58.55</u> 52,81	<u>-</u> -	293	264	<u>-</u> -	<u>0.5100</u> -	<u>2.55</u> -	
24	С1630-987	Термометри кутові в оправі	шт	5	<u>275.46</u> -	<u>-</u> -	1377	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3					17325	1898	<u>270</u> 70		<u>18.05</u> 0,66	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17325	15157	1968	1021	1,97	323
		Всього по розділу 3					18346					
		Розділ 4. ТРУБОПРОВІДНА АРМАТУРА										
25	КБ18-16-4	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубка до 108 мм	шт	2	<u>2695.18</u> 600,91	<u>272.10</u> 72,14	5390	1202	<u>544</u> 144	<u>5.8700</u> 0,6687	<u>11.74</u> 1,34	
26	С130-260 варіант 1	Грязьовик фланцевий DN100 PN16	шт	2	<u>6640.43</u> -	<u>-</u> -	13281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
27	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 100 мм	шт	10	<u>743.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	7439	4361	<u>1483</u> 416	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>42.6</u> 3,81	
28	С1630-664 варіант 1	Кран кульовий фланцевий DN100 PN16, стандартнопрохідний з ручкою	шт	4	<u>4196.61</u> -	<u>-</u> -	16786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	C1630-662 варіант 1	Кран кульовий фланцевий DN65 PN16, стандартнопрохідний з ручкою	шт	6	<u>2225.84</u> -	<u>-</u> -	13355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	4	<u>430.10</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	1720	998	<u>354</u> 82	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>9.64</u> 0,73
31	C1630-661 варіант 2	Кран кульовий фланцевий DN50 PN16	шт	4	<u>1571.53</u> -	<u>-</u> -	6286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	C1630-645 варіант 1	Кран кульовий муфтовий BH DN32 PN40	шт	12	<u>352.57</u> -	<u>-</u> -	4231	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	C1630-644 варіант 1	Кран кульовий муфтовий BB DN25 PN40	шт	20	<u>235.00</u> -	<u>-</u> -	4700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	C1630-643 варіант 1	Кран кульовий муфтовий BH DN20 PN40	шт	4	<u>156.68</u> -	<u>-</u> -	627	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	C1630-642 варіант 3	Кран кульовий муфтовий BB DN15 PN40	шт	22	<u>120.26</u> -	<u>-</u> -	2646	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	C1630-642 варіант 4	Кран кульовий для манометра G1 2 "	шт	22	<u>112.40</u> -	<u>-</u> -	2473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	10шт	0,2	<u>8803.27</u> 1273,67	<u>747.38</u> 217,43	1761	255	<u>149</u> 43	<u>12.3000</u> 2,0478	<u>2.46</u> 0,41
38	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	1	<u>429.18</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	429	250	<u>64</u> 17	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>2.41</u> 0,16
39	C1630-538 варіант 2	Клапан зворотний муфтовий DN25 PN16	шт	1	<u>2004.32</u> -	<u>-</u> -	2004	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	C1630-538 варіант 3	Повітровідвідник автоматичний G1 2 "	шт	17	<u>328.73</u> -	<u>-</u> -	5588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КМ11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, рН-метрів], діаметр трубопроводу до 20 мм(Регулятор тиску)	шт	1	<u>202.22</u> 165,68	<u>9.67</u> 3,91	202	166	<u>10</u> 4	<u>1.6000</u> 0,0378	<u>1.6</u> 0,04
42	C130-592 варіант 1	Регулятор тиску "після себе " DN15, Kvs=1,0 м 3/ год , 1,0-5,0 бар	шт	1	<u>14279.60</u> -	<u>-</u> -	14280	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	C1630-65 варіант 1	Комплект приєднувальних фітінгів під зварювання DN15	шт	1	<u>2037.48</u> -	<u>-</u> -	2037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
44	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>430.10</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	860	499	<u>177</u> 41	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>4.82</u> 0,36			
45	С1630-539 варіант 2	Клапан запобіжний DN40 VT-1831 VALTEC	шт	2	<u>678.94</u> -	<u>-</u> -	1358	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 4							107453	7731	<u>2781</u> 747		<u>75.27</u> 6,85			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							107453		96941	8478	4425	8,57	1409	111878

Всього по розділу 4							111878							
Розділ 5. ТРУБНА ОБВ'ЯЗКА														
46	КБ16-10-5	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	0,2	<u>81423.40</u> 12792,45	<u>3757.31</u> 972,09	16285	2558	<u>751</u> 194	<u>118.9000</u> 9,0482	<u>23.78</u> 1,81			
47	КБ16-10-3	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,415	<u>56803.76</u> 11574,53	<u>2854.36</u> 741,23	23574	4803	<u>1185</u> 308	<u>107.5800</u> 6,9058	<u>44.65</u> 2,87			
48	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,02	<u>45776.54</u> 9757,34	<u>2843.96</u> 669,67	916	195	<u>57</u> 13	<u>90.6900</u> 6,2497	<u>1.81</u> 0,12			
49	КБ16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром до 40 мм //////////	100м	0,025	<u>34619.61</u> 9757,34	<u>2843.96</u> 669,67	865	244	<u>71</u> 17	<u>90.6900</u> 6,2497	<u>2.27</u> 0,16			
50	КБ16-6-5	Прокладання трубопроводів опалення зі сталених водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,545	<u>28788.44</u> 5105,78	<u>594.35</u> 181,49	15690	2783	<u>324</u> 99	<u>48.7100</u> 1,6512	<u>26.55</u> 0,9			
51	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів опалення зі сталених водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,36	<u>26469.92</u> 5105,78	<u>594.35</u> 181,49	9529	1838	<u>214</u> 65	<u>48.7100</u> 1,6512	<u>17.54</u> 0,59			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,13	<u>24455.39</u> 5105,78	<u>594.35</u> 181,49	3179	664	<u>77</u> 24	<u>48.7100</u> 1,6512	<u>6.33</u> 0,21
53	КБ16-6-1	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм //////////	100м	0,08	<u>22422.87</u> 5105,78	<u>594.35</u> 181,49	1794	408	<u>48</u> 15	<u>48.7100</u> 1,6512	<u>3.9</u> 0,13
54	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,31	<u>48584.75</u> 7527,77	<u>1670.26</u> 469,47	15061	2334	<u>518</u> 146	<u>71.0100</u> 4,3530	<u>22.01</u> 1,35
55	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,13	<u>36134.18</u> 5859,17	<u>635.75</u> 189,67	4697	762	<u>83</u> 25	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>7.19</u> 0,22
56	С1533-10 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN100, PN16	шт	4	<u>543.19</u> -	<u>-</u> -	2173	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С1533-10 варіант 2	Фланець сталевий плоский приварний DN100, PN10	шт	8	<u>434.05</u> -	<u>-</u> -	3472	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	С1533-8 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN65, PN10	шт	30	<u>426.15</u> -	<u>-</u> -	12785	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	С1533-7 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN50, PN10	шт	16	<u>267.76</u> -	<u>-</u> -	4284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С1533-6 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN40, PN10	шт	4	<u>185.87</u> -	<u>-</u> -	743	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	С1533-5 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN32, PN10	шт	12	<u>164.00</u> -	<u>-</u> -	1968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С1533-4 варіант 1	Фланець сталевий плоский приварний DN25, PN10	шт	2	<u>106.06</u> -	<u>-</u> -	212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	С1533-8 варіант 2	Фланець сталевий приварний встик DN65, PN10 //////////	шт	6	<u>447.97</u> -	<u>-</u> -	2688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	С1533-10 варіант 3	Прокладка паронітова для фланцю DN100	шт	12	<u>38.96</u> -	<u>-</u> -	468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	С1533-8 варіант 3	Прокладка паронітова для фланцю DN65	шт	26	<u>38.70</u> -	<u>-</u> -	1006	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	С1533-7 варіант 2	Прокладка паронітова для фланцю DN50	шт	13	<u>32.02</u> -	<u>-</u> -	416	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	С1533-6 варіант 2	Прокладка паронітова для фланцю DN40	шт	2	<u>27.62</u> -	<u>-</u> -	55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	С1533-5 варіант 2	Прокладка паронітова для фланцю DN32	шт	6	<u>22.11</u> -	<u>-</u> -	133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	C1533-4 варіант 2	Прокладка паронітова для фланцю DN25	шт	1	<u>20.93</u>	-	21	-	-	-	-
70	KB16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	84	<u>743.94</u> 436,10	<u>148.29</u> 41,63	62491	36632	<u>12456</u> 3497	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>357.84</u> 32
71	C1630-154 варіант 1	Відвід безшовний крутозагнутий діам 108 x 4,0 - 90°	шт	8	<u>255.24</u>	-	2042	-	-	-	-
72	C1630-154 варіант 2	Відвід безшовний крутозагнутий ?108 x 4,0 - 45°	шт	2	<u>170.12</u>	-	340	-	-	-	-
73	C113-1598 варіант 1	Перехід концентричний діам 108 x 4,0 - діам76 x 3,5	шт	6	<u>181.13</u>	-	1087	-	-	-	-
74	C1630-154 варіант 3	Відвід безшовний крутозагнутий діам 76 x 3,5 - 90°	шт	42	<u>107.91</u>	-	4532	-	-	-	-
75	C1630-154 варіант 12	Відвід безшовний крутозагнутий діам 60,3 x 4,0 - 90° (оц .)	шт	29	<u>198.49</u>	-	5756	-	-	-	-
76	C1630-154 варіант 13	Відвід безшовний крутозагнутий діам 60,3 x 4,0 - 45° (оц .)	шт	1	<u>198.49</u>	-	198	-	-	-	-
77	C113-1598 варіант 2	Перехід концентричний ф60,3 x 4,0 - ф48,3 x 3,6	шт	2	<u>159.30</u>	-	319	-	-	-	-
78	C113-1598 варіант 7	Перехід концентричний ф60,3 x 4,0 - ф42,4 x 3,6 (оц .)	шт	8	<u>243.34</u>	-	1947	-	-	-	-
79	C1630-154 варіант 4	Відвід безшовний крутозагнутий діам 57 x 3,0 - 90°	шт	2	<u>60.98</u>	-	122	-	-	-	-
80	KB16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	98	<u>430.10</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	42150	24457	<u>8684</u> 2008	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>236.18</u> 17,78
81	C1630-154 варіант 5	Відвід безшовний крутозагнутий діам 45 x 2,5 - 90°	шт	4	<u>45.70</u>	-	183	-	-	-	-
82	C1630-154 варіант 6	Відвід безшовний крутозагнутий діам 48,3 x 3,6 - 90°	шт	33	<u>50.06</u>	-	1652	-	-	-	-
83	C1630-154 варіант 7	Відвід безшовний крутозагнутий діам 48,3 x 3,6 - 45°	шт	2	<u>50.06</u>	-	100	-	-	-	-
84	C113-1598 варіант 3	Перехід концентричний ф48,3 x 3,6 - ф42,4 x 3,6	шт	4	<u>148.39</u>	-	594	-	-	-	-
85	C113-1598 варіант 4	Перехід концентричний ф48,3 x 3,6 - ?33,7 x 3,2	шт	2	<u>141.84</u>	-	284	-	-	-	-
86	C1630-154 варіант 8	Відвід безшовний крутозагнутий діам 42,4 x 3,6 - 90°	шт	29	<u>38.06</u>	-	1104	-	-	-	-
87	C1630-154 варіант 14	Відвід безшовний крутозагнутий діам 42,4 x 3,6 - 90° (оц .)	шт	6	<u>88.26</u>	-	530	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	С1630-154 варіант 9	Відвід безшовний крутозагнутий діам 42,4 x 3,6 - 45°	шт	4	<u>38.06</u> -	-	152	-	-	-	-
89	С1630-154 варіант 10	Відвід безшовний крутозагнутий діам 33,7 x 3,2 - 90°	шт	18	<u>35.87</u> -	-	646	-	-	-	-
90	С1630-154 варіант 11	Відвід безшовний крутозагнутий діам 33,7 x 3,2 - 45°	шт	2	<u>35.87</u> -	-	72	-	-	-	-
91	С113-1598 варіант 5	Перехід концентричний ф33,7 x 3,2 - ф26,9 x 3,2	шт	2	<u>135.29</u> -	-	271	-	-	-	-
92	С113-1598 варіант 6	Перехід концентричний ф33,7 x 3,2 - ф21,3 x 3,2	шт	2	<u>134.20</u> -	-	268	-	-	-	-
93	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	12	<u>429.18</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	5150	2995	<u>764</u> 199	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>28.92</u> 1,87
94	С1630-150 варіант 1	Відвід безшовний крутозагнутий діаметр 21,3 x 3,2 - 90°	шт	12	<u>22.12</u> -	-	265	-	-	-	-
95	С113-1519 варіант 1	Трійник рівнопрохідний ф45 x 2,5	шт	2	<u>276.55</u> -	-	553	-	-	-	-
96	С113-1519 варіант 2	Трійник перехідний ф108 x 4,0 - ф76 x 3,5	шт	6	<u>822.25</u> -	-	4934	-	-	-	-
97	С113-1519 варіант 3	Трійник перехідний ф76 x 3,5 - ф45 x 2,5	шт	4	<u>713.11</u> -	-	2852	-	-	-	-
98	С113-1519 варіант 4	Трійник перехідний ф57 x 3,0 - ф45 x 2,5	шт	6	<u>216.53</u> -	-	1299	-	-	-	-
99	С113-1519 варіант 5	Трійник перехідний ф33,7 x 3,2 - ф21,3 x 3,2	шт	1	<u>110.66</u> -	-	111	-	-	-	-
100	С113-1519 варіант 6	Трійник рівнопрохідний ф60,3 x 4,0 (оц .)	шт	13	<u>243.81</u> -	-	3170	-	-	-	-
101	С113-1519 варіант 7	Трійник рівнопрохідний ф42,4 x 3,6 (оц .)	шт	5	<u>211.07</u> -	-	1055	-	-	-	-
102	КБ13-16-4	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ФЛ-086	100м2	0,7	<u>674.96</u> 560,46	<u>84.23</u> 7,59	472	392	<u>59</u> 5	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>3.35</u> 0,05
103	С1113-26 варіант 1	Грунтовка ФЛ-086	т	0,005	<u>141192.62</u> -	-	706	-	-	-	-
104	КБ13-26-21	Антикорозійне покриття трубопроводів в 2 шари , фарба БТ -177 (зелений колір)	100м2	0,2	<u>2344.47</u> 637,84	<u>132.54</u> 12,91	469	128	<u>27</u> 3	<u>5.4400</u> 0,1224	<u>1.09</u> 0,02
105	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	11,3	<u>1495.04</u> 840,83	<u>497.40</u> 176,24	16894	9501	<u>5621</u> 1992	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>91.76</u> 18,79
106	& С114-33-1 варіант 2	Теплова ізоляція трубопроводів товщиною 50 мм мати прошивні із мінеральної вати кашировані армованою фольгою	м2	67	<u>243.40</u> -	-	16308	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	& С114-33-1 варіант 3	Теплова ізоляція трубопроводів товщиною 30 мм мати прошивні із мінеральної вати кашировані армованою фольгою	м2	46	<u>210.66</u> -	<u>-</u> -	9690	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	& С111-1683-11-5Ж варіант 1	Скотч армований (50 м)	шт	10	<u>163.76</u> -	<u>-</u> -	1638	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& С111-1292-11-5К варіант 1	Уайт-спірит.	л	5	<u>83.43</u> -	<u>-</u> -	417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					314837	90694	<u>30939</u> 8610		<u>875.17</u> 78,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					314837		193204		99304
									51271		98,65
									16207		366108
		Всього по розділу 5					366108				
		Розділ 6. КРІПЛЕННЯ ТРУБОПРОВОДІВ									
110	С1630-114 варіант 7	Стійки опорні металеві	кг	150	<u>466.21</u> -	<u>-</u> -	69932	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	С113-1549 варіант 1	Опора рухома трубопроводу DN10	шт	12	<u>223.45</u> -	<u>-</u> -	2681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	& С113-1885-11 варіант 13	Хомут для трубопроводу DN100	комплект	6	<u>81.91</u> -	<u>-</u> -	491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	& С113-1885-11 варіант 14	Хомут для трубопроводу DN65	комплект	25	<u>76.70</u> -	<u>-</u> -	1918	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С113-1885-11 варіант 15	Хомут для трубопроводу DN50	комплект	24	<u>72.81</u> -	<u>-</u> -	1747	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С113-1885-11 варіант 16	Хомут для трубопроводу DN40	комплект	26	<u>63.72</u> -	<u>-</u> -	1657	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
116	& С113-1885-11 варіант 17	Хомут для трубопроводу DN32	комплект	20	<u>59.82</u> -	- -	1196	-	- -	- -	- -		
117	& С113-1885-11 варіант 18	Хомут для трубопроводу DN25	комплект	5	<u>55.93</u> -	- -	280	-	- -	- -	- -		
118	& С1545-207-1-5Н варіант 1	Профіль монтажний	м	28	<u>108.08</u> -	- -	3026	-	- -	- -	- -		
119	КБ13-26-6	Антикорозійне покриття металоконструкцій в 2 шари , емаль -грунт ПФ -100	100м2	0,07	<u>4567.50</u> 837,45	<u>125.43</u> 16,99	320	59	<u>9</u> 1	<u>7.2400</u> 0,1608	<u>0.51</u> 0,01		
		Разом прямі витрати по розділу 6						83248	59	<u>9</u> 1		<u>0.51</u> 0,01	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						83248					

		Всього по розділу 6						83275					
		Розділ 7. ДРІНАЖНА СИСТЕМА ІТП											
120	КР8-52-4	Установлення воронок дренажних (з нижнім приєднанням)	100шт	0,29	<u>8697.46</u> 8687,85	- -	2522	2519	- -	<u>83.9000</u> -	<u>24.33</u> -		
121	С130-1156 варіант 1	Воронка дренажна (з нижнім приєднанням)	шт	29	<u>818.46</u> -	- -	23735	-	- -	- -	- -		
122	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	83	<u>430.10</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	35698	20713	<u>7355</u> 1701	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>200.03</u> 15,06		
123	С1630-154 варіант 15	Відвід безшовний крутозагнутий ф57 x 3,0 - 90° (оц .)	шт	8	<u>115.55</u> -	- -	924	-	- -	- -	- -		
124	С1630-154 варіант 16	Відвід безшовний крутозагнутий ф32 x 2,5 - 90° (оц .)	шт	41	<u>96.99</u> -	- -	3977	-	- -	- -	- -		
125	С113-1519 варіант 8	Трійник рівнопрохідний О57 x 3,0 (оц .)	шт	1	<u>216.53</u> -	- -	217	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
126	С113-1519 варіант 9	Трійник рівнопрохідний О33,7 x 3,2 (оц .)	шт	1	<u>110.66</u> -	-	111	-	-	-	-	
127	С113-1519 варіант 10	Трійник перехідний О60,3 x 4,0 - О33,7 x 4,0 (оц .)	шт	33	<u>243.81</u> -	-	8046	-	-	-	-	
128	С113-1489 варіант 1	Заглушка еліптична ф57 x 3,0 (оц .)	шт	4	<u>44.83</u> -	-	179	-	-	-	-	
129	С113-1519 варіант 11	Різьба коротка G3 4" оцинкована	шт	8	<u>76.83</u> -	-	615	-	-	-	-	
130	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	4	<u>429.18</u> 249,56	<u>63.65</u> 16,55	1717	998	<u>255</u> 66	<u>2.4100</u> 0,1561	<u>9.64</u> 0,62	
131	С1630-150 варіант 2	Відвід безшовний крутозагнутий ф26,9 x 2,0 90° (оц .)	шт	4	<u>22.12</u> -	-	88	-	-	-	-	
132	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,195	<u>45776.54</u> 9757,34	<u>2843.96</u> 669,67	8926	1903	<u>555</u> 131	<u>90.6900</u> 6,2497	<u>17.68</u> 1,22	
133	КБ16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,255	<u>34619.61</u> 9757,34	<u>2843.96</u> 669,67	8828	2488	<u>725</u> 171	<u>90.6900</u> 6,2497	<u>23.13</u> 1,59	
134	КБ13-26-6	Антикорозійне покриття металоконструкцій в 2 шари , емаль -грунт ПФ -100	100м2	0,1	<u>4567.50</u> 837,45	<u>125.43</u> 16,99	457	84	<u>13</u> 2	<u>7.2400</u> 0,1608	<u>0.72</u> 0,02	
		Разом прямі витрати по розділу 7						96040	28705	<u>8903</u> 2071		<u>275.53</u> 18,51
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						96040				58432 30776 16033 31,22 5130 112073
		Всього по розділу 7						112073				
		Разом прямі витрати по кошторису						745481	144839	<u>49200</u> 13463		<u>1396.87</u> 121,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						745481				551442

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					158302				
		Загальновиробничі витрати, грн.					81543				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					156,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25768				
		Всього будівельні роботи, грн.					827024				

		Всього по кошторису					827024				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1675,09				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					184070				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017
на автоматизована сигналізація витoku газу
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 96,739 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,40563 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 44,210 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (сигналізатор Варта)	шт	1	<u>789.83</u> 678,46	-	790	678	-	<u>6.4000</u> -	<u>6.4</u> -
2	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5/Світло-звуковий оповіщувач "Табло-1"	шт	9	<u>789.83</u> 678,46	-	7108	6106	-	<u>6.4000</u> -	<u>57.6</u> -
3	КМ11-60-1	Установлення датчика метану ДМ-14	комплект	12	<u>792.62</u> 688,58	-	9511	8263	-	<u>6.4000</u> -	<u>76.8</u> -
4	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	4	<u>6020.90</u> 4953,83	<u>1039.29</u> 57,97	24084	19815	<u>4157</u> 232	<u>47.8400</u> 0,5538	<u>191.36</u> 2,22
5	241649-1018 варіант 1	Рукав гнучкий металевий герметичний, д-20мм МР	1000м	0,4	<u>15981.94</u> -	-	6393	-	-	-	-
6	С111-880 варіант 1	Кріплення для МРду20	шт	872	<u>2.72</u> -	-	2372	-	-	-	-
7	С111-880 варіант 2	Дюбель гриб 4х60мм	шт	872	<u>1.58</u> -	-	1378	-	-	-	-
8	& С1544-93-П-2 варіант 1	Лента ПВХ	шт	3	<u>77.22</u> -	-	232	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,1	<u>4202.75</u> 3318,70	- -	420	332	- -	<u>32.8000</u> -	<u>3.28</u> -
10	2405-1203 варіант 1	Короб платсиковий 60*40*2000мм (кабель-канал)	шт	5	<u>84.59</u> -	- -	423	-	- -	- -	- -
11	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	4	<u>931.44</u> 817,69	- -	3726	3271	- -	<u>8.6000</u> -	<u>34.4</u> -
12	15092-6141 варіант 1	Кабель FLAME-X 950 (N)НХН FE180/90 перетином 3*1,5	1000м	0,204	<u>51986.06</u> -	- -	10605	-	- -	- -	- -
13	15092-6011 варіант 1	Кабель FLAME-X 950 (N)НХН FE180/90 перетином 2*2*0,8	1000м	0,204	<u>55026.60</u> -	- -	11225	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							78267	38465	<u>4157</u> 232		<u>369.84</u> 2,22
Разом будівельні роботи, грн.							78267				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							35645				
всього заробітна плата, грн.							38697				
Загальновиробничі витрати, грн.							18472				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							33,57				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5513				
Всього будівельні роботи, грн.							96739				

Всього по кошторису							96739				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							405,63				
Кошторисна заробітна плата, грн.							44210				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019
на електроосвітлення та електрообладнання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4166,585 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 9,18902 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 986,810 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>37799.96</u>	<u>151.33</u>	37800	1129	<u>151</u>	<u>10.3300</u>	<u>10.33</u>
					1128,55	7,91			8	0,0746	0,07
2	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	4	<u>194.70</u>	<u>7.25</u>	779	699	<u>29</u>	<u>1.6000</u>	<u>6.4</u>
					174,80	2,03			8	0,0149	0,06
3	КМ8-573-5	Монтаж шафи розподільчої	шт	41	<u>825.33</u>	<u>46.66</u>	33839	14334	<u>1913</u>	<u>3.2000</u>	<u>131.2</u>
					349,60	2,44			100	0,0230	0,94
4	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	13	<u>420.60</u>	<u>2.84</u>	5468	2563	<u>37</u>	<u>1.8600</u>	<u>24.18</u>
					197,18	0,15			2	0,0014	0,02
5	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	4	<u>364.47</u>	<u>22.44</u>	1458	678	<u>90</u>	<u>1.6000</u>	<u>6.4</u>
					169,62	4,82			19	0,0421	0,17
6	С1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний, 380В 10А	шт	3	<u>337.37</u>	-	1012	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	С1547-16 варіант 3	Вимикач автоматичний, 220В 25А	шт	1	<u>158.57</u>	-	159	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,99	<u>37744.42</u> 21869,76	<u>6501.10</u> 3575,61	37367	21651	<u>6436</u> 3540	<u>211.2000</u> 31,7280	<u>209.09</u> 31,41
9	1507-3131-18 варіант 10	Светильник ЛПП LEDefect LE-ССП-15-060-0468-65Д (Титан LE-0468) 60Вт	шт	15	<u>3106.96</u> -	- -	46604	-	- -	- -	- -
10	1507-3131-18 варіант 17	Світильник лінійний ІЕК ДСП 1310 LED 36 Вт	шт	31	<u>487.60</u> -	- -	15116	-	- -	- -	- -
11	1507-3131-18 варіант 18	Світильник світлодіодний ІЕК ДСП 1424 20 Вт	шт	22	<u>914.99</u> -	- -	20130	-	- -	- -	- -
12	1507-3131-18 варіант 19	Світильник світлодіодний ІЕК ДСП 1424 20 Вт	шт	33	<u>1737.37</u> -	- -	57333	-	- -	- -	- -
13	КБ21-18-16	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4	100шт	2,77	<u>36814.32</u> 36234,16	- -	101976	100369	- -	<u>371.4800</u> -	<u>1029</u> -
14	1507-3131-18 варіант 11	Панель LED ДВО 6574	шт	277	<u>1024.87</u> -	- -	283889	-	- -	- -	- -
15	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	3,38	<u>17704.93</u> 13809,20	<u>1219.09</u> 463,30	59843	46675	<u>4121</u> 1566	<u>126.4000</u> 3,8116	<u>427.23</u> 12,88
16	1507-3131-18 варіант 12	Світильник точковий ІЕК ДВО 1703 LED 18 Вт	шт	186	<u>396.58</u> -	- -	73764	-	- -	- -	- -
17	1507-3131-18 варіант 13	Світильник світлодіодний LED ДПО 5030 12Вт	шт	21	<u>322.36</u> -	- -	6770	-	- -	- -	- -
18	КБ21-17-1	Монтаж світильників для ламп розжарювання з підвішуванням на гаках для приміщень з нормальними умовами середовища	100шт	0,16	<u>9318.85</u> 8892,95	<u>120.09</u> 6,28	1491	1423	<u>19</u> 1	<u>81.4000</u> 0,0592	<u>13.02</u> 0,01
19	С1547-3 варіант 5	Світильник світлодіодний 220В, 40Вт, ДСО08У-40-101 Ватра	шт	16	<u>3572.46</u> -	- -	57159	-	- -	- -	- -
20	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,09	<u>17704.93</u> 13809,20	<u>1219.09</u> 463,30	1593	1243	<u>110</u> 42	<u>126.4000</u> 3,8116	<u>11.38</u> 0,34
21	1507-3131-18 варіант 14	Бра настінне	шт	4	<u>1784.31</u> -	- -	7137	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	1507-3131-18 варіант 16	Датчик руху	шт	4	<u>1690.98</u> -	<u>-</u> -	6764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	1507-3131-18 варіант 15	Лампа світлодіодна 15Вт	шт	5	<u>692.91</u> -	<u>-</u> -	3465	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,45	<u>37744.42</u> 21869,76	<u>6501.10</u> 3575,61	16985	9841	<u>2925</u> 1609	<u>211.2000</u> 31,7280	<u>95.04</u> 14,28
25	1507-3131-18 варіант 8	Шинопровод 2м, 220В, 200Вт HD-21TR/2м WH	шт	45	<u>1253.97</u> -	<u>-</u> -	56429	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	1507-3131-18 варіант 9	З'єднувач шинопровода прямий HD-211	шт	44	<u>113.88</u> -	<u>-</u> -	5011	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,15	<u>14806.44</u> 14333,60	<u>120.09</u> 6,28	2221	2150	<u>18</u> 1	<u>131.2000</u> 0,0592	<u>19.68</u> 0,01
28	& С1547-1-1А варіант 1	Світильник-показчик "Не виходити" ДБО-01	шт	15	<u>753.49</u> -	<u>-</u> -	11302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ21-22-2	Установлення вимикачів одноклавішних	100шт	1,36	<u>3546.77</u> 2599,15	<u>-</u> -	4824	3535	<u>-</u> -	<u>27.6800</u> -	<u>37.64</u> -
30	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	136	<u>18.55</u> -	<u>-</u> -	2523	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	290902-55 варіант 4	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний схованого виконання, IP20	шт	134	<u>97.50</u> -	<u>-</u> -	13065	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	290902-55 варіант 2	Вимикач однополюсний 220 В, 10А одноклавішний зовнішнього виконання	шт	2	<u>97.57</u> -	<u>-</u> -	195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ21-22-3	Установлення вимикачів двоклавішних	100шт	0,45	<u>3698.89</u> 2751,27	<u>-</u> -	1665	1238	<u>-</u> -	<u>29.3000</u> -	<u>13.19</u> -
34	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	45	<u>18.55</u> -	<u>-</u> -	835	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	290902-256 варіант 4	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А двоклавішний схованого виконання	шт	45	<u>109.16</u> -	<u>-</u> -	4912	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ21-22-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,35	<u>4692.76</u> 4683,73	<u>-</u> -	1642	1639	<u>-</u> -	<u>49.8800</u> -	<u>17.46</u> -
37	290902-57 варіант 4	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А IP44 одноклавішний герметичний схованого виконання	шт	33	<u>106.68</u> -	<u>-</u> -	3520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	290902-57 варіант 3	Вимикач однополюсний 220 В, 10А, IP44 одноклавішний герметичний зовнішнього виконання	шт	2	<u>111.87</u> -	<u>-</u> -	224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,22	<u>3676.06</u> 2751,27	-	809	605	-	<u>29.3000</u>	<u>6.45</u>
40	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	22	<u>18.55</u>	-	408	-	-	-	-
41	290902-256 варіант 2	Перемикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний схованого виконання	шт	14	<u>97.47</u>	-	1365	-	-	-	-
42	290902-256 варіант 3	Перемикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний схованого виконання герметичний схованого виконання	шт	8	<u>98.77</u>	-	790	-	-	-	-
43	КБ21-29-1	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,08	<u>4125.29</u> 4016,10	-	330	321	-	<u>42.7700</u>	<u>3.42</u>
44	1602-50114 варіант 2	Дзвінок електричний з кнопкою	шт	8	<u>2322.08</u>	-	18577	-	-	-	-
45	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток 220В	100шт	3,7	<u>3528.06</u> 2612,30	-	13054	9666	-	<u>27.8200</u>	<u>102.93</u>
46	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	370	<u>18.55</u>	-	6864	-	-	-	-
47	С1512-1 варіант 4	Коробка відгалуджуюча	шт	100	<u>35.38</u>	-	3538	-	-	-	-
48	290902-224 варіант 2	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А	шт	333	<u>93.53</u>	-	31145	-	-	-	-
49	290902-224 варіант 3	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А, IP44 герметична з кришкою	шт	37	<u>97.42</u>	-	3605	-	-	-	-
50	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток 380В	100шт	0,03	<u>4916.60</u> 4683,73	-	147	141	-	<u>49.8800</u>	<u>1.5</u>
51	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	3	<u>18.55</u>	-	56	-	-	-	-
52	290902-226 варіант 2	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 380 В, 16 А, IP44	шт	3	<u>103.96</u>	-	312	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					1067269	219900	<u>15849</u> 6896		<u>2165.54</u> 60,19
		Разом будівельні роботи, грн.					1067269				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					831520				
		всього заробітна плата, грн.					226796				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					113693				
		трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.					215,9				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					35469				
		Всього будівельні роботи, грн.					1180962				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						1180962				
		Розділ 2. Кабельні мережі										
		ЕТР2.С1										
53	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	17,9	<u>3428.69</u> 2310,47	<u>116.06</u> 32,48	61374	41357	<u>2077</u> 581	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>429.24</u> 4,27	
54	КБ21-3-2	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 32 мм	100м	0,4	<u>3866.82</u> 2453,07	<u>220.05</u> 70,03	1547	981	<u>88</u> 28	<u>25.4600</u> 0,5775	<u>10.18</u> 0,23	
55	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	1672,8	<u>21.13</u> -	-	35346	-	-	-	-	
56	С113-1353 варіант 8	Труби ПВХ 25 мм	м	153	<u>33.74</u> -	-	5162	-	-	-	-	
57	С113-1353 варіант 9	Труби ПВХ 32 мм	м	40,8	<u>35.23</u> -	-	1437	-	-	-	-	
58	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	18,3	<u>2914.18</u> 1656,80	<u>406.21</u> 113,69	53329	30319	<u>7434</u> 2081	<u>16.0000</u> 0,8344	<u>292.8</u> 15,27	
59	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3х2,5	1000м	1,6728	<u>45554.71</u> -	-	76204	-	-	-	-	
60	15092-5204 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3х4	1000м	0,0408	<u>51606.63</u> -	-	2106	-	-	-	-	
61	15096-12141 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х6	1000м	0,0408	<u>160499.46</u> -	-	6548	-	-	-	-	
62	15096-11321 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х2,5	1000м	0,1122	<u>68020.73</u> -	-	7632	-	-	-	-	
		ЕТР2.С2										
63	КБ21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	13,4	<u>8696.53</u> 5945,84	<u>1997.80</u> 1048,35	116534	79674	<u>26771</u> 14048	<u>57.4200</u> 10,0084	<u>769.43</u> 134,11	
64	КБ21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100м	1	<u>11149.49</u> 7448,35	<u>2944.12</u> 1538,57	11149	7448	<u>2944</u> 1539	<u>71.9300</u> 14,6761	<u>71.93</u> 14,68	
65	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	17,65	<u>3428.69</u> 2310,47	<u>116.06</u> 32,48	60516	40780	<u>2048</u> 573	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>423.25</u> 4,21	
66	КБ21-3-2	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 32 мм	100м	2	<u>3866.82</u> 2453,07	<u>220.05</u> 70,03	7734	4906	<u>440</u> 140	<u>25.4600</u> 0,5775	<u>50.92</u> 1,16	
67	С113-15 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні М-Р-25х3,3	м	112,2	<u>78.99</u> -	-	8863	-	-	-	-	
68	С113-17 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні М-Р-40х3,5	м	102	<u>112.94</u> -	-	11520	-	-	-	-	
69	С113-31 варіант 2	Металорукав в облонці д.25мм	м	1254,6	<u>57.58</u> -	-	72240	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	17136	<u>21,13</u> -	-	362084	-	-	-	-
71	С113-1353 варіант 8	Труби ПВХ 25 мм	м	86,7	<u>33,74</u> -	-	2925	-	-	-	-
72	С113-1353 варіант 9	Труби ПВХ 32 мм	м	204	<u>35,23</u> -	-	7187	-	-	-	-
73	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,98	<u>6682,34</u> 4888,60	<u>1297,69</u> 562,09	13231	9679	<u>2569</u> 1113	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>93,48</u> 9,76
74	С113-15 варіант 3	Лотоке перфорований 100/80	м	48,48	<u>278,80</u> -	-	13516	-	-	-	-
75	С113-15 варіант 4	Лоток перфорований 200/80	м	90,9	<u>535,37</u> -	-	48665	-	-	-	-
76	С113-15 варіант 5	Лоток перфорований 400/80	м	60,6	<u>925,18</u> -	-	56066	-	-	-	-
77	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	1,98	<u>314,00</u> 225,74	<u>20,96</u> 6,67	622	447	<u>42</u> 13	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>4,32</u> 0,11
78	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	34,05	<u>2914,18</u> 1656,80	<u>406,21</u> 113,69	99228	56414	<u>13831</u> 3871	<u>16.0000</u> 0,8344	<u>544,8</u> 28,41
79	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	7,27	<u>9336,38</u> 2319,52	<u>4477,58</u> 1108,00	67875	16863	<u>32552</u> 8055	<u>22.4000</u> 10,4129	<u>162,85</u> 75,7
80	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	3	<u>12684,60</u> 3313,60	<u>6793,61</u> 1702,37	38054	9941	<u>20381</u> 5107	<u>32.0000</u> 15,6210	<u>96</u> 46,86
81	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3х2,5	1000м	2,652	<u>45554,71</u> -	-	120811	-	-	-	-
82	15092-5204 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3х4	1000м	0,2193	<u>51606,63</u> -	-	11317	-	-	-	-
83	15096-11321 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х2,5	1000м	0,255	<u>68020,73</u> -	-	17345	-	-	-	-
84	15096-11391 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х4	1000м	0,4386	<u>109922,76</u> -	-	48212	-	-	-	-
85	15096-12141 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х6	1000м	0,255	<u>160499,46</u> -	-	40927	-	-	-	-
86	15096-12061 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х10	1000м	0,2754	<u>268858,01</u> -	-	74043	-	-	-	-
87	15096-12071 варіант 2	Кабель ВВГнг-нд 5х35	1000м	0,0306	<u>920413,89</u> -	-	28165	-	-	-	-
88	15096-11321 варіант 2	Кабель ВВГнг-нд 5х1,5	1000м	0,1683	<u>57019,42</u> -	-	9596	-	-	-	-
89	15096-12161 варіант 6	Кабель (N)НХСН FE 180/30 5х4	1000м	0,1428	<u>141084,08</u> -	-	20147	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	15096-12161 варіант 7	Кабель (N)НХСН FE 180/90 3x4	1000м	0,1632	<u>78762.62</u>	-	12854	-	-	-	-
91	15096-12161 варіант 10	Кабель (N)НХСН FE 180/90 5x2,5	1000м	0,1632	<u>158728.43</u>	-	25904	-	-	-	-
92	15096-12161 варіант 9	Кабель (N)НХСН FE 180/90 5x4	1000м	0,1632	<u>188131.65</u>	-	30703	-	-	-	-
93	15096-12161 варіант 11	Провід ПВ-3 1*6	1000м	0,1632	<u>24334.34</u>	-	3971	-	-	-	-
94	15096-12161 варіант 12	Провід ПВ-3 1*4	1000м	0,561	<u>22118.26</u>	-	12408	-	-	-	-
95	КБ21-3-1	ЕТР2.С3 Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	51	<u>3428.69</u> 2310,47	<u>116.06</u> 32,48	174863	117834	<u>5919</u> 1656	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>1222.98</u> 12,16
96	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	5202	<u>21.13</u>	-	109918	-	-	-	-
97	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	51	<u>2914.18</u> 1656,80	<u>406.21</u> 113,69	148623	84497	<u>20717</u> 5798	<u>16.0000</u> 0,8344	<u>816</u> 42,55
98	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	22,4	<u>9336.38</u> 2319,52	<u>4477.58</u> 1108,00	209135	51957	<u>100298</u> 24819	<u>22.4000</u> 10,4129	<u>501.76</u> 233,25
99	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,8	<u>12684.60</u> 3313,60	<u>6793.61</u> 1702,37	10148	2651	<u>5435</u> 1362	<u>32.0000</u> 15,6210	<u>25.6</u> 12,5
100	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3x2,5	1000м	0,102	<u>45554.71</u>	-	4647	-	-	-	-
101	15092-5194 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3x1,5	1000м	5,1816	<u>26714.62</u>	-	138424	-	-	-	-
102	15096-11391 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5x4	1000м	0,0816	<u>109922.76</u>	-	8970	-	-	-	-
103	15096-12151 варіант 2	Кабель (N)НХСН FE 180/30 3x1,5	1000м	2,2032	<u>58935.50</u>	-	129847	-	-	-	-
104	2405-1365 варіант 2	Коробка відгалуджуюча	шт	1150	<u>27.67</u>	-	31821	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					2671493	555748	<u>243546</u> 70784		<u>5515.54</u> 635,23
		Разом будівельні роботи, грн.					2671493				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1872199				
		всього заробітна плата, грн.					626532				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					314130 596,62 98013 2985623				
		----- Всього по розділу 2					2985623				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3738762 3738762 2703719 853328 427823 812,52 133482 4166585	775648	<u>259395</u> 77680		<u>7681,08</u> 695,42
		----- Всього по кошторису					4166585				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					9189,02 986810				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021

на заземлення та зрівнювання потенціалів

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 135,203 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,40231 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 42,485 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
											на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,6	<u>5765.57</u> 2650,88	<u>384.10</u> 64,65	3459	1591	<u>230</u> 39	<u>25.6000</u> 0,4951	<u>15.36</u> 0,3	
2	С130-479 варіант 1	Сталь стрічкова 25x4мм	м	60	<u>37.73</u> -	-	2264	-	-	-	-	
3	КМ8-471-1	Монтаж шин зрівнювання потенціалів для санвузлів	10 шт	2,2	<u>5871.59</u> 1491,12	<u>4236.68</u> 747,08	12917	3280	<u>9321</u> 1644	<u>14.4000</u> 6,6484	<u>31.68</u> 14,63	
4	& С1545-289-14	Шина зрівнювання потенціалів для санвузлів 1801 VDE	шт	22	<u>837.47</u> -	-	18424	-	-	-	-	
5	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	9	<u>3428.69</u> 2310,47	<u>116.06</u> 32,48	30858	20794	<u>1045</u> 292	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>215.82</u> 2,15	
6	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	408	<u>21.13</u> -	-	8621	-	-	-	-	
7	С113-1352 варіант 6	Труби ПВХ 16 мм	м	510	<u>17.24</u> -	-	8792	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	9	<u>1150.44</u> 994,08	<u>21.76</u> 6,09	10354	8947	<u>196</u> 55	<u>9.6000</u> 0,0447	<u>86.4</u> 0,4
9	15095-2103 варіант 2	Провід з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пониженою горючості та низьким димогазовиділенням 1х6мм ² ПВЗнгд-0,66	1000м	0,4	<u>31149.54</u> -	<u>-</u> -	12460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	15095-2113 варіант 3	Провід з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пониженою горючості та низьким димогазовиділенням 1х2,5мм ² ПВЗнгд-0,66	1000м	0,5	<u>16981.20</u> -	<u>-</u> -	8491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					116640	34612	<u>10792</u> 2030		<u>349.26</u> 17,48
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					116640				

		Всього по кошторису					135203				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					402,31				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					42485				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022
на автоматизація та диспетчеризація інженерних систем
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21-Р-АДІС.С

Кошторисна вартість 267,629 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,68882 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,229 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Кабельні вироби											
1	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,01	<u>931.44</u> 817,69	-	9	8	-	<u>8.6000</u> -	<u>0.09</u> -
2	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	16,73	<u>3094.76</u> 1656,80	<u>586.79</u> 186,75	51775	27718	<u>9817</u> 3124	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>267.68</u> 25,76
3	15093-34013 варіант 4	Кабель живлення з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділенням ВВГнг-LS 3х1,5	1000м	0,285	<u>28492.81</u> -	-	8120	-	-	-	-
4	15093-34013 варіант 5	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS □ перерізом 3х0,75 □	1000м	0,39	<u>20412.95</u> -	-	7961	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	15093-34013 варіант 6	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS □ перерізом 4x1,5□	1000м	0,21	<u>105978.71</u> -	- -	22256	-	- -	- -	- -
6	15093-34013 варіант 7	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS □ перерізом 5x1,5□	1000м	0,07	<u>190322.11</u> -	- -	13323	-	- -	- -	- -
7	15093-34013 варіант 11	Кабель КВВГЭнг-LS 3x1	1000м	0,28	<u>75419.51</u> -	- -	21117	-	- -	- -	- -
8	15093-34013 варіант 10	Кабель КВВГЭнг-LS 4x1	1000м	0,115	<u>50972.15</u> -	- -	5862	-	- -	- -	- -
9	15093-34013 варіант 12	Кабель КВВГЭнг-LS 5x0,75	1000м	0,155	<u>51094.39</u> -	- -	7920	-	- -	- -	- -
10	15093-34013 варіант 13	Кабель КВВГЭнг-LS 7x0,75	1000м	0,1	<u>33981.24</u> -	- -	3398	-	- -	- -	- -
11	15093-34013 варіант 14	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 2x0,5 ПВС	1000м	0,013	<u>13200.98</u> -	- -	172	-	- -	- -	- -
12	15093-34013 варіант 15	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 4x2x0,51 КПВЭ-ВП (200) Монтажні матеріали	1000м	0,055	<u>19312.82</u> -	- -	1062	-	- -	- -	- -
13	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	8,65	<u>3536.23</u> 2310,47	<u>167.65</u> 53,36	30588	19986	<u>1450</u> 462	<u>23.9800</u> 0,4400	<u>207.43</u> 3,81
14	С1530-41 варіант 6	Гнучка труба, Дв-14 мм	10м	86,5	<u>28.44</u> -	- -	2460	-	- -	- -	- -
15	КБ21-1-6	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 40 мм	100м	0,02	<u>7068.39</u> 3493,78	<u>2667.42</u> 1333,16	141	70	<u>53</u> 27	<u>33.7400</u> 12,7405	<u>0.67</u> 0,25
16	С113-16 варіант 1	Труба сталевна водогазопровідна 20 мм	м	2	<u>108.62</u> -	- -	217	-	- -	- -	- -
17	С1555-379 варіант 1	Гвинт з хрестоподібним шлицем М6x10	шт	400	<u>2.52</u> -	- -	1008	-	- -	- -	- -
18	С1555-379 варіант 2	Гайка з насічкою М6	шт	400	<u>0.99</u> -	- -	396	-	- -	- -	- -
19	С1555-379 варіант 3	Клиновий анкер	шт	100	<u>10.92</u> -	- -	1092	-	- -	- -	- -
20	С1555-379 варіант 4	Гвинт 4,5x40 мм	шт	100	<u>1.15</u> -	- -	115	-	- -	- -	- -
21	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,1	<u>2781.97</u> 2487,27	<u>31.44</u> 10,00	278	249	<u>3</u> 1	<u>25.5000</u> 0,0825	<u>2.55</u> 0,01
22	15092-5194 варіант 3	Провід перерізом 6 мм ПВЗ	1000м	0,01	<u>46272.50</u> -	- -	463	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	15092-5194 варіант 4	Провід перерізом 1,5 мм ПВЗ	1000м	0,03	<u>10823.83</u>	-	325	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П1 в прим 004			-	-			-	-	-
24	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5603.80</u>	<u>180.13</u>	560	489	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4888,60	9,41			1	0,0888	0,01
25	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>267.40</u>	-	1337	-	-	-	-
26	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>63.31</u>	-	317	-	-	-	-
27	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>129.89</u>	-	130	-	-	-	-
28	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>108.06</u>	-	108	-	-	-	-
29	С1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>225.93</u>	-	226	-	-	-	-
30	С1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>132.07</u>	-	132	-	-	-	-
31	С1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1543.25</u>	-	1543	-	-	-	-
32	С1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1324.97</u>	-	1325	-	-	-	-
33	С1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSД, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>170.27</u>	-	511	-	-	-	-
34	С1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	4	<u>84.60</u>	-	338	-	-	-	-
35	С1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	6	<u>33.84</u>	-	203	-	-	-	-
36	С1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>69.86</u>	-	349	-	-	-	-
37	С1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>68.77</u>	-	138	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П2 в прим 005			-	-			-	-	-
38	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5603.80</u>	<u>180.13</u>	560	489	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4888,60	9,41			1	0,0888	0,01
39	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>267.40</u>	-	1337	-	-	-	-
40	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>63.31</u>	-	317	-	-	-	-
41	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>129.89</u>	-	130	-	-	-	-
42	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>108.06</u>	-	108	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>225.93</u>	-	226	-	-	-	-
44	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>132.07</u>	-	132	-	-	-	-
45	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1543.25</u>	-	1543	-	-	-	-
46	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1324.97</u>	-	1325	-	-	-	-
47	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSД, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>170.27</u>	-	511	-	-	-	-
48	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>84.60</u>	-	169	-	-	-	-
49	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>33.84</u>	-	135	-	-	-	-
50	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	4	<u>69.86</u>	-	279	-	-	-	-
51	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>68.77</u>	-	138	-	-	-	-
52	KB21-14-1	Монтаж кабельних трас ПВ1 в прим 302 <i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	100м	0,1	<u>5603.80</u> 4888,60	<u>180.13</u> 9,41	560	489	<u>18</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>4.72</u> 0,01
53	C1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>267.40</u>	-	1337	-	-	-	-
54	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>63.31</u>	-	317	-	-	-	-
55	C1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>129.89</u>	-	130	-	-	-	-
56	C1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>108.06</u>	-	108	-	-	-	-
57	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>225.93</u>	-	226	-	-	-	-
58	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>132.07</u>	-	132	-	-	-	-
59	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1543.25</u>	-	1543	-	-	-	-
60	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1324.97</u>	-	1325	-	-	-	-
61	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSД, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>170.27</u>	-	511	-	-	-	-
62	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>84.60</u>	-	169	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>33.84</u>	-	135	-	-	-	-
64	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>69.86</u>	-	349	-	-	-	-
65	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>68.77</u>	-	138	-	-	-	-
66	KB21-14-1	Монтаж кабельних трасс ПВ2-ПВ4 в прим 301 <i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	100м	0,16	<u>5603.80</u> 4888,60	<u>180.13</u> 9,41	897	782	<u>29</u> 2	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>7.55</u> 0,01
67	C1555-379 варіант 18	Лоток перфорований ширина 200 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	8	<u>278.32</u>	-	2227	-	-	-	-
68	C1555-379 варіант 19	Кришка для лотка ширина 200 мм	шт	8	<u>147.35</u>	-	1179	-	-	-	-
69	C1555-379 варіант 20	Відгалужувач Т-подібний вертикальний, боковий TDS	шт	4	<u>1020.47</u>	-	4082	-	-	-	-
70	C1555-379 варіант 21	Кришка для TDS ширина 200 мм	шт	4	<u>204.10</u>	-	816	-	-	-	-
71	C1555-379 варіант 22	Кут горизонтальний СРО 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>273.95</u>	-	274	-	-	-	-
72	C1555-379 варіант 23	Кришка для СРО 90 ширина 200 мм	шт	1	<u>150.62</u>	-	151	-	-	-	-
73	C1555-379 варіант 24	Перехідник RRC 200x100 h=100	шт	3	<u>431.11</u>	-	1293	-	-	-	-
74	KB21-14-1	<i>Лоток сітчастий 2000x100x100</i>	100м	0,08	<u>5603.80</u> 4888,60	<u>180.13</u> 9,41	448	391	<u>14</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>3.78</u> 0,01
75	C1555-379 варіант 25	Лоток перфорований 100x100 l=2000 ДКС	шт	8	<u>442.03</u>	-	3536	-	-	-	-
76	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	4	<u>63.31</u>	-	253	-	-	-	-
77	C1555-379 варіант 26	Кут вертикальний зовнішній CDSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>311.06</u>	-	311	-	-	-	-
78	C1555-379 варіант 28	Кут вертикальний внутрішній CDSSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>311.06</u>	-	311	-	-	-	-
79	C1555-379 варіант 29	Кришка для CDSD 90 та CDSS 90, CDSSD 90 ширина 200 мм	шт	3	<u>207.38</u>	-	622	-	-	-	-
80	C1555-379 варіант 30	Кут CS 90 100x100	шт	3	<u>307.79</u>	-	923	-	-	-	-
81	C1555-379 варіант 31	Кришка для CS 90 ширина 100 мм	шт	3	<u>138.62</u>	-	416	-	-	-	-
82	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>84.60</u>	-	169	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
83	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	12	<u>33.84</u>	-	406	-	-	-	-		
84	C1555-379 варіант 32	Заглушка 100x100 мм	шт	3	<u>79.68</u>	-	239	-	-	-	-		
85	C1555-379 варіант 33	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>85.14</u>	-	85	-	-	-	-		
86	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	8	<u>69.86</u>	-	559	-	-	-	-		
87	C1555-379 варіант 33	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>85.14</u>	-	85	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 1					220447	50671	<u>11420</u> 3620		<u>503.91</u> 29,88		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					220447	158356	54291	27243	51,78	8505	247690
		Всього по розділу 1					247690						
		Розділ 2. Панель диспетчирізації											
88	KM8-573-6	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x300 мм	шт	1	<u>1299.73</u> 349,60	<u>302.60</u> 82,71	1300	350	<u>303</u> 83	<u>3.2000</u> 0,6852	<u>3.2</u> 0,69		
89	C1555-379 варіант 34	DIN рейка G1	шт	2	<u>137.53</u>	-	275	-	-	-	-		
90	1515-2003 варіант 2	Лампа зелена D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>414.04</u>	-	124	-	-	-	-		
91	1515-2003 варіант 3	Лампа червона D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>414.04</u>	-	124	-	-	-	-		
92	2405-1351 варіант 2	Клемна колодка на DIN рейку	шт	5	<u>111.51</u>	-	558	-	-	-	-		
93	& C111- 1614-3 варіант 1	Інші матеріали Піна однокомпонентна вогнестійка 740 мл, межа огнестійкості 150 хв	шт	1	<u>738.27</u>	-	738	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	C113-1878 варіант 4	Хомут пластиковий монтажний 200x4,8	шт	200	<u>1,84</u>	-	368	-	-	-	-
95	C113-1878 варіант 5	Наконечник кільцевий під гвинт М6	шт	30	<u>5,06</u>	-	152	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							3639	350	<u>303</u> 83		<u>3,2</u> 0,69
Разом будівельні роботи, грн.							3639				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2986				
всього заробітна плата, грн.							433				
Загальновиробничі витрати, грн.							207				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,38				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							62				
Всього будівельні роботи, грн.							3846				

Всього по розділу 2							3846				
Розділ 3. Система контролю загазованості											
96	KM10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Сигналізатор газу)	шт	1	<u>789,83</u> 678,46	-	790	678	-	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
97	KM8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	1	<u>559,35</u> 339,23	<u>22,69</u> 1,52	559	339	<u>23</u> 2	<u>3.2000</u> 0,0162	<u>3,2</u> 0,02
98	KM10-3-8	Безперебійне джерело живлення	ящик	1	<u>491,28</u> 479,95	-	491	480	-	<u>4.8000</u>	<u>4,8</u>
99	KM11-60-1	Установлення датчика метану	комплек т	5	<u>792,62</u> 688,58	-	3963	3443	-	<u>6.4000</u>	<u>3,2</u>
100	KM10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Оповіщувач світло-звуковий, 12В)	шт	6	<u>843,81</u> 678,46	-	5063	4071	-	<u>6.4000</u>	<u>38,4</u>
Разом прямі витрати по розділу 3							10866	9011	<u>23</u> 2		<u>84,8</u> 0,02
Разом будівельні роботи, грн.							10866				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1832				
всього заробітна плата, грн.							9013				
Загальновиробничі витрати, грн.							4003				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							6,76				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1109				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					14869				

		Всього по розділу 3					14869				
		Розділ 4. Управління В39									
101	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5	шт	1	<u>843.81</u>	<u>-</u>	844	678	<u>-</u>	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
					678,46	-			-	-	-
102	КМ11-30-1	Установлення реле	шт	1	<u>58.97</u>	<u>-</u>	59	49	<u>-</u>	<u>0.4500</u>	<u>0.45</u>
					49,16	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					903	727	<u>-</u>		<u>6.85</u>
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					903				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					176				
		всього заробітна плата, грн.					727				
		Загальновиробничі витрати, грн.					321				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					89				
		Всього будівельні роботи, грн.					1224				

		Всього по розділу 4					1224				
		Разом прямі витрати по кошторису					235855	60759	<u>11746</u>		<u>598.76</u>
									<u>3705</u>		<u>30,59</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					235855				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					163350				
		всього заробітна плата, грн.					64464				
		Загальновиробничі витрати, грн.					31774				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					59,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9765				
		Всього будівельні роботи, грн.					267629				

		Всього по кошторису					267629				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					688,82				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						74229				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-024
на Монтаж технологічного устаткування
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 301/20-ТХ

Кошторисна вартість 103,008 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,75849 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 77,623 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Устаткування приміщень дитячих осередків, фізкультурних та музичних занять											
1	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,93	<u>10165.99</u> 10044,48	-	9454	9341	-	<u>106.9700</u>	<u>99.48</u>
2	КБ10-39-1	Установлення шаф дитячих	100шт	0,55	<u>10044.48</u> 10044,48	-	5524	5524	-	<u>106.9700</u>	<u>58.83</u>
3	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	3	<u>503.62</u> 486,59	-	1511	1460	-	<u>4.5900</u>	<u>13.77</u>
4	КБ10-39-1	Установлення стінок	100шт	0,17	<u>10044.48</u> 10044,48	-	1708	1708	-	<u>106.9700</u>	<u>18.18</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					18197	18033	-		<u>190.26</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					18197		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					164 18033 10230 22,63 3717 28427				

Всього по розділу 1							28427				
		Розділ 2. Обладнання медичних приміщень									
5	КМ34-51-3	Монтаж апарата для лікування струмом надтональної частоти	шт	2	<u>1418,75</u> 1418,75	<u>-</u> -	2838	2838	<u>-</u> -	<u>12.8000</u> -	<u>25.6</u> -
6	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,05	<u>10165,99</u> 10044,48	<u>-</u> -	508	502	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>5.35</u> -
Разом прями витрати по розділу 2							3346	3340	<u>-</u> -		<u>30.95</u> -
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							3346 6 3340 1517 2,66 437 4863				

Всього по розділу 2							4863				
		Розділ 3. Обладнання приміщень харчоблоку									
7	КМ28-927-12	Монтаж плити електричної	шт	2	<u>1299,28</u> 1263,62	<u>34,60</u> 8,84	2599	2527	<u>69</u> 18	<u>12.8000</u> 0,0834	<u>25.6</u> 0,17
8	КМ28-927-11	Монтаж пароконвектомата	шт	1	<u>3581,56</u> 3474,94	<u>103,79</u> 26,52	3582	3475	<u>104</u> 27	<u>35.2000</u> 0,2502	<u>35.2</u> 0,25
9	КМ28-927-6	Монтаж шафи жарочної	шт	1	<u>3952,39</u> 3839,62	<u>109,56</u> 28,00	3952	3840	<u>110</u> 28	<u>38.4000</u> 0,2641	<u>38.4</u> 0,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	КМ28-923-1	Монтаж кип'ятильника	шт	1	<u>1249,36</u> 1201,92	<u>46,13</u> 11,79	1249	1202	<u>46</u> 12	<u>12.8000</u> 0,1112	<u>12,8</u> 0,11
11	КМ28-921-14	Монтаж універсальної овочерізної машини	шт	1	<u>1387,25</u> 1352,16	<u>34,60</u> 8,84	1387	1352	<u>35</u> 9	<u>14.4000</u> 0,0834	<u>14,4</u> 0,08
12	КМ28-927-14	Монтаж слайсера	шт	1	<u>1284,17</u> 1248,51	<u>34,60</u> 8,84	1284	1249	<u>35</u> 9	<u>12.8000</u> 0,0834	<u>12,8</u> 0,08
13	КМ28-922-3	Монтаж м'ясорубки	шт	1	<u>1087,54</u> 1051,68	<u>34,60</u> 8,84	1088	1052	<u>35</u> 9	<u>11.2000</u> 0,0834	<u>11,2</u> 0,08
14	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,11	<u>10165,99</u> 10044,48	- -	1118	1105	- -	<u>106.9700</u> -	<u>11,77</u> -
15	КМ28-912-2	Монтаж камери морозильної в комплекті з навісним моноблоком	шт	5	<u>2916,36</u> 2704,32	<u>210,36</u> 58,87	14582	13522	<u>1052</u> 294	<u>28.8000</u> 0,4321	<u>144</u> 2,16
16	КБ10-39-1	Установлення стола виробничого	100шт	0,11	<u>10165,99</u> 10044,48	- -	1118	1105	- -	<u>106.9700</u> -	<u>11,77</u> -
17	КМ28-921-13	Монтаж машини картоплеочищувальної	шт	1	<u>1237,01</u> 1201,92	<u>34,60</u> 8,84	1237	1202	<u>35</u> 9	<u>12.8000</u> 0,0834	<u>12,8</u> 0,08
18	КБ10-39-1	Установлення стола виробничого	100шт	0,01	<u>10165,99</u> 10044,48	- -	102	100	- -	<u>106.9700</u> -	<u>1,07</u> -
19	КБ10-39-1	Установлення стола виробничого	100шт	0,11	<u>10165,99</u> 10044,48	- -	1118	1105	- -	<u>106.9700</u> -	<u>11,77</u> -
20	КМ28-932-1	Монтаж місцевого вентиляційного відсмоктування, маса 0,075 т	шт	1	<u>485,64</u> 473,86	<u>11,53</u> 2,95	486	474	<u>12</u> 3	<u>4.8000</u> 0,0278	<u>4,8</u> 0,03
		Разом прямі витрати по розділу 3					34902	33310	<u>1533</u> 418		<u>348,38</u> 3,3
		Разом будівельні роботи, грн.					34902				
		в тому числі:					59				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					33728				
		всього заробітна плата, грн.					16033				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29,27				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4809				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					50935				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 3					50935				
		Розділ 4. Обладнання пральні									
21	КМ33-811-1	Монтаж машини пральної	шт	2	<u>2253,01</u> 1863,57	<u>386,33</u> 98,72	4506	3727	<u>773</u> 197	<u>19.6000</u> 0,9313	<u>39,2</u> 1,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КМ36-4-1	Монтаж барабана сушильного, маса до 0,2 т	шт	1	<u>4221.25</u> 3914,19	<u>203.11</u> 56,84	4221	3914	<u>203</u> 57	<u>37.8000</u> 0,4172	<u>37.8</u> 0,42
23	КБ20-22-1	Установлення зонтів над обладнанням	м2	1,52	<u>399.35</u> 146,01	- -	607	222	- -	<u>1.4100</u> -	<u>2.14</u> -
24	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,06	<u>10165.99</u> 10044,48	- -	610	603	- -	<u>106.9700</u> -	<u>6.42</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							9944	8466	<u>976</u> 254		<u>85.56</u> 2,28
Разом будівельні роботи, грн.							9944				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							502				
всього заробітна плата, грн.							8720				
Загальновиробничі витрати, грн.							4065				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,26				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1193				
Всього будівельні роботи, грн.							14009				

Всього по розділу 4							14009				
Розділ 5. Обладнання адміністративних та допоможних приміщень											
25	КБ10-39-1	Установлення шаф	100шт	0,29	<u>10165.99</u> 10044,48	- -	2948	2913	- -	<u>106.9700</u> -	<u>31.02</u> -
26	КБ10-39-1	Установлення шаф (стінок)	100шт	0,01	<u>10165.99</u> 10044,48	- -	102	100	- -	<u>106.9700</u> -	<u>1.07</u> -
Разом прямі витрати по розділу 5							3050	3013	<u>-</u> -		<u>32.09</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							3050				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							37				
всього заробітна плата, грн.							3013				
Загальновиробничі витрати, грн.							1723				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,85				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							633				
Всього будівельні роботи, грн.							4773				

Всього по розділу 5							4773				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					69439	66162	<u>2509</u> 672		<u>687.24</u> 5,58
		Разом будівельні роботи, грн.					69439				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					768				
		всього заробітна плата, грн.					66834				
		Загальновиробничі витрати, грн.					33569				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					65,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10789				
		Всього будівельні роботи, грн.					103008				

		Всього по кошторису					103008				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					758,49				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					77623				

Склав

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-026
на пожежна безпека
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/Р-ПБ.С

Кошторисна вартість 1616,692 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,0329 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 414,993 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Обладнання											
1	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>6081.08</u> 6079,39	<u>1.69</u> 0,24	6081	6079	<u>2</u> -	<u>60.8000</u> 0,0026	<u>60.8</u> -
2	1504-1001 варіант 2	Прилад приймально-контрольний пожежний адресний у складі: базовий блок керування, адресна панель керування, блок живлення "Тірас PRIME A"	шт	1	<u>15484.57</u> -	<u>-</u> -	15485	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ11-96-1	Установлення модулів	шт	24	<u>163.79</u> 163,79	<u>-</u> -	3931	3931	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>38.4</u> -
4	1504-1013 варіант 2	Модуль розширення адресний M-LOOP	шт	3	<u>3046.90</u> -	<u>-</u> -	9141	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	1504-1013 варіант 3	Адресний модуль АМ-IN4	шт	8	<u>916.78</u> -	<u>-</u> -	7334	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	1504-1013 варіант 4	Адресний модуль АМ-Multi	шт	6	<u>1216.91</u> -	<u>-</u> -	7301	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	1504-1013 варіант 5	Адресний модульAM-OUT1R+	шт	3	<u>1189.63</u>	-	3569	-	-	-	-
8	1504-1013 варіант 7	Модуль релейнийМ-0UT8R	шт	3	<u>3031.91</u>	-	9096	-	-	-	-
9	1504-1013 варіант 6	Модуль цифрового автодозвону МЦА-GSM	шт	1	<u>3524.13</u>	-	3524	-	-	-	-
10	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний	шт	2	<u>63.99</u>	-	128	128	-	<u>0.6400</u>	<u>1.28</u>
11	1504-1011 варіант 2	Акумуляторна батарея, 12В 18А*г	шт	2	<u>2096.93</u>	-	4194	-	-	-	-
12	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий	шт	295	<u>302.17</u>	<u>1.69</u>	89140	88642	<u>498</u>	<u>3.2000</u>	<u>944</u>
13	1504-1003 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий адресний DETECTO SMK100 ТЗОВ Тірас-12	шт	295	<u>773.02</u>	-	228041	-	-	-	-
14	КМ10-668-5	Сповіщувач ОС ручний	шт	20	<u>150.24</u>	-	3005	3005	-	<u>1.6000</u>	<u>32</u>
15	1504-1003 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний адресний DETECTO MNL110 ТЗОВ Тірас-12	шт	20	<u>859.19</u>	-	17184	-	-	-	-
16	КМ8-399-1	Кабельно-провідникова продукція Провід, що прокладається у коробах, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	9	<u>1724.38</u>	<u>1227.34</u>	15519	4473	<u>11046</u>	<u>4.8000</u>	<u>43.2</u>
17	С154-1 варіант 2	Дріт зв'язку та сигналізації з полівінілхлоридною ізоляцією та полівінілхлоридною оболонкою, екранований J-Y(St)Y 2x2x0,8 Алай	1000м	0,816	<u>96219.45</u>	-	78515	-	-	-	-
18	С154-2 варіант 2	Кабель парноїскрутки з ізоляцією із кремнійорганичної гуми, оболонкою із полімерних композицій, щоне розповсюджують горіння, вогнестійкий, дезгалоненний, 1x2x1.05 КОРКНFRHFFE180/E30 Алай Монтажні вироби	1000м	0,102	<u>39520.77</u>	-	4031	-	-	-	-
19	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,6	<u>5446.14</u>	<u>2118.43</u>	3268	1991	<u>1271</u>	<u>32.8000</u>	<u>19.68</u>
20	С154-7 варіант 2	Короб полівінілхлоридний, 25x16	1000м	0,0505	<u>29025.80</u>	-	1466	-	-	-	-
21	С154-8 варіант 2	Короб полідінілхлоридний, 60x40	1000м	0,0101	<u>51545.62</u>	-	521	-	-	-	-
22	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	8	<u>3536.23</u>	<u>167.65</u>	28290	18484	<u>1341</u>	<u>23.9800</u>	<u>191.84</u>
23	С113-953 варіант 1	Гофрована труба з ПВХ (серія 9), д=16мм	м	757,5	<u>28.11</u>	-	21293	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C113-953 варіант 2	Труба жорстка з гладкими стінками, д=12 мм	м	50,5	<u>28.11</u>	-	1420	-	-	-	-
25	C1550-38 варіант 1	Вогнестійка пістолетна піна, EI 120, 750мл	балон	1	<u>797.16</u>	-	797	-	-	-	-
26	КБ21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100м	0,1	<u>11149.49</u>	<u>2944.12</u>	1115	745	<u>294</u>	<u>71.9300</u>	<u>7.19</u>
27	C113-17 варіант 3	Труби сталеві зварні водогазопровідні 40х3, 5	м	10,2	<u>158.57</u>	-	1617	-	-	-	-
28	КБ21-1-3	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 50 мм	100м	0,01	<u>11753.96</u>	<u>3323.33</u>	118	76	<u>33</u>	<u>73.4100</u>	<u>0.73</u>
29	C113-18 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні 50х3, 5	м	1,02	<u>171.98</u>	-	175	-	-	-	-
30	C113-1882 варіант 1	Тримач для труб ДУ40	шт	10	<u>43.74</u>	-	437	-	-	-	-
31	& C1545-43ВА варіант 1	Монтажний комплект (кліпси, дюбелі, роз'єми)	упак	4	<u>63.55</u>	-	254	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					565990	127554	<u>14485</u>		<u>1339.12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					565990				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					423951				
		всього заробітна плата, грн.					131227				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62674				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					113,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18711				
		Всього будівельні роботи, грн.					628664				

		Всього по розділу 1					628664				
		Розділ 2. Система мовленнєвого оповіщення									
32	КМ8-572-1	Блок керування	шт	1	<u>1659.06</u>	<u>266.30</u>	1659	350	<u>266</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					349,60	72,45			72	0,6003	0,6
33	1602-50090 варіант 1	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ЦДП02-120	шт	1	<u>10519.76</u>	-	10520	-	-	-	-
34	КМ8-572-1	Блок комутації зон оповіщення	шт	1	<u>1659.06</u>	<u>266.30</u>	1659	350	<u>266</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					349,60	72,45			72	0,6003	0,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	1602-50090 варіант 2	Блок комутаціїзона оповіщення БКК-16/ 16	шт	1	<u>7245.56</u>	-	7246	-	-	-	-
36	КМ10-668-4	Підсилювач комплексу сповіщення про пожежу	шт	1	<u>169.10</u> 150,24	-	169	150	-	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
37	1602-50133 варіант 2	Підсилювач комплексу сповіщення про пожежу600ГП030М	шт	1	<u>9541.71</u>	-	9542	-	-	-	-
38	КМ10-3-8	Блок живлення	ящик	4	<u>491.28</u> 479,95	-	1965	1920	-	<u>4.8000</u>	<u>19.2</u>
39	1602-50089 варіант 1	Блок живлення БРЖ02-24/12	шт	3	<u>14739.24</u>	-	44218	-	-	-	-
40	1602-50089 варіант 4	Блок живлення 24В5А ИБПИ2405	шт	1	<u>357.87</u>	-	358	-	-	-	-
41	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг (Мережева панель)	шт	1	<u>108.03</u> 87,40	-	108	87	-	<u>0.8000</u>	<u>0.8</u>
42	1603-1097 варіант 1	Мережева панельПМ6	комплект	1	<u>2740.03</u>	-	2740	-	-	-	-
43	КМ10-682-1	Пульт мікрофонний	шт	1	<u>843.81</u> 678,46	-	844	678	-	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
44	1601-1035 варіант 1	Пульт мікрофоннийПМ16	комплект	1	<u>8914.08</u>	-	8914	-	-	-	-
45	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	<u>720.02</u> 349,60	<u>144.54</u> 35,43	720	350	<u>145</u> 35	<u>3.2000</u> 0,2946	<u>3.2</u> 0,29
46	1602-50089 варіант 3	Шафа для апаратури комутаційна закрита (8U)	шт	1	<u>15747.70</u>	-	15748	-	-	-	-
47	КМ10-667-5	Прилад ПС на 1 промінь(Акустичнісистеми "VELLEZ")	шт	130	<u>994.23</u> 936,38	<u>1.37</u> 0,20	129250	121729	<u>178</u> 26	<u>9.6000</u> 0,0021	<u>1248</u> 0,27
48	1602-30046 варіант 1	Акустичнісистеми "VELLEZ"НасміННі(6 Вт) 6АС100ПН	шт	81	<u>2178.11</u>	-	176427	-	-	-	-
49	1602-30046 варіант 2	Акустичнісистеми "VELLEZ"НасміННі(3 Вт)3АС100ПН	шт	49	<u>2178.11</u>	-	106727	-	-	-	-
50	КМ10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	7,95	<u>8794.67</u> 5279,47	<u>1291.61</u> 330,06	69918	41972	<u>10268</u> 2624	<u>52.8000</u> 3,1136	<u>419.76</u> 24,75
51	С154-2 варіант 3	Кабель НХН FE180/Е30 2х1,5 Алай	1000м	0,8109	<u>39520.77</u>	-	32047	-	-	-	-
52	КМ10-901-12	Коробка кінцева	100 шт	1,8	<u>3833.35</u> 3589,47	<u>9.67</u> 3,91	6900	6461	<u>17</u> 7	<u>36.8000</u> 0,0378	<u>66.24</u> 0,07
53	С1512-7 варіант 2	Коробка металева комутаційна КВР01/ 30	шт	180	<u>380.05</u>	-	68409	-	-	-	-
54	С113-1878 варіант 3	Скоба однолапкова, Ф8мм	шт	1590	<u>6.51</u>	-	10351	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
55	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний	шт	2	<u>63.99</u>	-	128	128	-	<u>0.6400</u>	<u>1.28</u>	
					63,99	-			-	-	-	
56	1504-1011 варіант 3	Акумулятор 18 А/г	шт	2	<u>2096.93</u>	-	4194	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						710761	174175	<u>11140</u>		<u>1772.88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						710761		2836		26,58
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						525446				
		всього заробітна плата, грн.						177011				
		Загальновиробничі витрати, грн.						82600				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						146,99				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						24147				
		Всього будівельні роботи, грн.						793361				

		Всього по розділу 2						793361				
		Розділ 3. Система евакуювання при пожежі										
57	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,32	<u>16535.37</u>	<u>1849.02</u>	5291	4587	<u>592</u>	<u>131.2000</u>	<u>41.98</u>	
					14333,60	556,52			178	4,5967	1,47	
58	1602-30044 варіант 1	Показчик світловий "Вихід"ТЗОВ Тірас-12	шт	22	<u>748.10</u>	-	16458	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
59	1602-30044 варіант 2	Показчик світловий напрямку руху(стрілка)ТЗОВ Тірас-12	шт	10	<u>563.86</u>	-	5639	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
60	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні (Джміль)	шт	1	<u>355.44</u>	<u>1.69</u>	355	300	<u>2</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>	
					300,48	0,24			-	0,0026	-	
61	1602-50133 варіант 1	Оповіщувач світлозвуковийДжміль-1	шт	1	<u>810.51</u>	-	811	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
62	КМ10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	5,85	<u>8794.67</u>	<u>1291.61</u>	51449	30885	<u>7556</u>	<u>52.8000</u>	<u>308.88</u>	
					5279,47	330,06			1931	3,1136	18,21	
63	С154-2 варіант 3	Кабель НХН FE180/E30 2x1,5 Алай	1000м	0,5967	<u>39520.77</u>	-	23582	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
64	С113-1878 варіант 3	Скоба однолапкова, Ф8мм	шт	1170	<u>6.51</u>	-	7617	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
65	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,65	<u>5446.14</u>	<u>2118.43</u>	3540	2157	<u>1377</u>	<u>32.8000</u>	<u>21.32</u>	
					3318,70	516,69			336	4,9896	3,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	С154-7 варіант 2	Короб полівінілхлоридний, 25x16	1000м	0,01515	<u>29025.80</u>	-	440	-	-	-	-
67	С154-8 варіант 2	Короб полідінілхлоридний, 60x40	1000м	0,0505	<u>51545.62</u>	-	2603	-	-	-	-
68	КБ21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	0,01	<u>8696.53</u>	<u>1997.80</u>	87	59	<u>20</u>	<u>57.4200</u>	<u>0.57</u>
69	С113-15 варіант 2	Труби сталеві зварні водогазопровідні 25x2, 8	м	1,02	<u>78.99</u>	-	81	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					117953	37988	<u>9547</u>		<u>375.95</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					117953				23,02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					70418				
		всього заробітна плата, грн.					40443				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19447				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					35,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5865				
		Всього будівельні роботи, грн.					137400				

		Всього по розділу 3					137400				
		Розділ 4. Службовий зв'язок									
70	КМ10-100-2	Пристрої телефонні(СД02)	шт	1	<u>4856.69</u>	-	4857	4749	-	<u>44.8000</u>	<u>44.8</u>
					4749,25	-			-	-	-
71	1601-2215 варіант 1	Пульт диспетчера СД02	комплект	1	<u>10327.50</u>	-	10328	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	КМ10-111-2	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настінний (ВМ01-А)	шт	6	<u>341.64</u>	-	2050	1348	-	<u>2.1200</u>	<u>12.72</u>
					224,74	-			-	-	-
73	1601-2215 варіант 2	Модуль викликуВМ01-А	комплект	6	<u>1444.50</u>	-	8667	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	КМ10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,55	<u>8794.67</u>	<u>1291.61</u>	13632	8183	<u>2002</u>	<u>52.8000</u>	<u>81.84</u>
					5279,47	330,06			512	3,1136	4,83
75	С154-2 варіант 2	Кабель парноїскрутки з ізоляцією із кремнійорганичної гуми, оболонкою із полімерних композицій, щоне розповсюджують горіння, вогнестійкий, дезгалоненний, 1x2x1.05	1000м	0,1581	<u>39520.77</u>	-	6248	-	-	-	-
		КОРКНFRHFFE180/Е30 Алай			-	-			-	-	-
76	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,18	<u>5446.14</u>	<u>2118.43</u>	980	597	<u>381</u>	<u>32.8000</u>	<u>5.9</u>
					3318,70	516,69			93	4,9896	0,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	С154-7 варіант 2	Короб полівінілхлоридний, 25x16	1000м	0,01818	<u>29025.80</u>	-	528	-	-	-	-
78	С113-1878 варіант 3	Скоба однолапкова, Ф8мм	шт	310	<u>6.51</u>	-	2018	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					49308	14877	<u>2383</u> 605		<u>145.26</u> 5,73
		Разом устаткування, грн.					18995				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					746				
		Всього устаткування, грн.					19741				
		Разом будівельні роботи, грн.					30313				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13053				
		всього заробітна плата, грн.					15482				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7212				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2107				
		Всього будівельні роботи, грн.					37525				

		Всього по розділу 4					57266				
		Разом прямі витрати по кошторису					1444012	354594	<u>37555</u> 9569		<u>3633.21</u> 90,26
		Разом устаткування, грн.					18995				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					746				
		Всього устаткування, грн.					19741				
		Разом будівельні роботи, грн.					1425017				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1032868				
		всього заробітна плата, грн.					364163				
		Загальновиробничі витрати, грн.					171934				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					309,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					50830				
		Всього будівельні роботи, грн.					1596951				

		Всього по кошторису					1616692				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4032,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						414993				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-027
на Пусконалагоджувальні роботи пожежна безпека
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/Р-ПБ.С

Кошторисна вартість 216,748 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,18839 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 169,779 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
											на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Пусконалагоджувальні роботи												
1	КП1-58-5	Схеми сигналізації. Мнемосхема щита диспетчерського керування з кількістю прийнятих сигналів до 200	Схема	1	<u>52943,76</u> 52943,76	<u>-</u> -	52944	52944	<u>-</u> -	<u>381.0000</u> -	<u>381</u> -	
2	ПЖ5-40	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за перший шлейф	шт	1	<u>9904,84</u> 9904,84	<u>-</u> -	9905	9905	<u>-</u> -	<u>69.6200</u> -	<u>69.62</u> -	
3	ПЖ5-41	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за кожний наступний шлейф	шт	24	<u>577,62</u> 577,62	<u>-</u> -	13863	13863	<u>-</u> -	<u>4.0600</u> -	<u>97.44</u> -	
4	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий	шт	295	<u>256,09</u> 256,09	<u>-</u> -	75547	75547	<u>-</u> -	<u>1.8000</u> -	<u>531</u> -	
5	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний	шт	20	<u>101,01</u> 101,01	<u>-</u> -	2020	2020	<u>-</u> -	<u>0.7100</u> -	<u>14.2</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					154279	154279	<u>-</u>		<u>1093,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					154279		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					154279				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62469				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					95,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15500				
		Всього будівельні роботи, грн.					216748				

		Всього по розділу 1					216748				
		Разом прямі витрати по кошторису					154279	154279	<u>-</u>		<u>1093,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					154279		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					154279				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62469				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					95,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15500				
		Всього будівельні роботи, грн.					216748				

		Всього по кошторису					216748				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1188,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					169779				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-028
на блискавкозахист
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/P - БЗ

Кошторисна вартість 350,204 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,97609 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 111,422 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. 000000000000											
Разом прями витрати по розділу 1											

Всього по розділу 1											
Розділ 2. Земляні роботи											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,03575	<u>26263.78</u> 26263,78	-	939	939	-	<u>314.1600</u>	<u>11.23</u>
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,03575	<u>14865.66</u> 14865,66	-	531	531	-	<u>180.5400</u>	<u>6.45</u>
3	С1421-9552 варіант 2	Пісок природний	м3	2	<u>842.97</u> -	-	1686	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>
						-			-	<u>-</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					3156	1470	-		17,68
		Разом будівельні роботи, грн.					3156		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1686				
		всього заробітна плата, грн.					1470				
		Загальновиробничі витрати, грн.					905				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					348				
		Всього будівельні роботи, грн.					4061				

		Всього по розділу 2					4061				
		Розділ 3. Заземлення та блискавкозахист									
4	КБ34-48-1	Улаштування блискавкоприймача висотою до 5м	шт	8	4262,03	-	34096	33148	-	42.4800	339,84
					4143,50	-			-	-	-
5	& С1545-271-8	Блискавкоприймач L3000 Al	шт	8	4742,72	-	37942	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
6	& С1545-37-14	Тримач RD16 ізоляційний 500 мм	шт	16	1303,19	-	20851	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
7	& С111-136-16-7В	З'єднувач оцинкований rd8-10/fl 30x16 Bettermann	шт	8	165,12	-	1321	-	-	-	-
	варіант 6				-	-			-	-	-
8	& С1545-271-9	Блискавкоприймач з бетонною основою L2000 Al	шт	4	1380,21	-	5521	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
9	& С1545-271-8	Блискавкоприймач L2000 Al	шт	6	3262,13	-	19573	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
10	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 105 мм ²	100 м	2,7	3344,02	488,86	9029	7515	1320	26.8800	72,58
					2783,42	88,95			240	0,6758	1,82
11	& С1545-271-14	Провод плоский 30x3,5 мм оцинк Bettermann (270 м.п.)	м	270	118,08	-	31882	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
12	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	6,36	3824,69	365,17	24325	21496	2322	32.6400	207,59
					3379,87	50,78			323	0,3974	2,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& C1545-271-11 варіант 1	Дріт алюмінієвий 8 мм	м	636	<u>32.03</u> -	- -	20371	-	- -	- -	- -
14	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	1,5	<u>5975.05</u> <u>1391,71</u>	<u>4524.80</u> <u>807,95</u>	8963	2088	<u>6787</u> <u>1212</u>	<u>13.4400</u> <u>7,1123</u>	<u>20.16</u> <u>10,67</u>
15	& C1545-271-12 варіант 1	Стержень D20 L1500 (гар. цинк. 80 мкм)	шт	30	<u>436.59</u> -	- -	13098	-	- -	- -	- -
16	& C111-136-16-7B варіант 1	З'єднувач Cant D20 (гар. цинк.)	шт	15	<u>98.50</u> -	- -	1478	-	- -	- -	- -
17	& C1545-271-10 варіант 1	Наконечник D20 (гар. цинк.)	шт	15	<u>270.03</u> -	- -	4050	-	- -	- -	- -
18	& C1545-37-14 варіант 5	Тримач проводу Rd 8/10 цоколь 20 мм/М8 сірий пластик	шт	246	<u>42.84</u> -	- -	10539	-	- -	- -	- -
19	& C1545-37-13 варіант 7	Тримач провідника під утеплювачем костиль	шт	180	<u>45.96</u> -	- -	8273	-	- -	- -	- -
20	& C1545-37-13 варіант 6	Тримач Rd8 по плоскому даху п/бетоном	шт	152	<u>45.96</u> -	- -	6986	-	- -	- -	- -
21	& C1545-37-14 варіант 1	Тримач дроту по гребню прямий з СІр	шт	20	<u>53.75</u> -	- -	1075	-	- -	- -	- -
22	& C1545-37-15 варіант 3	Байок шпильки заземл. ST, BP 20 мм	шт	15	<u>52.45</u> -	- -	787	-	- -	- -	- -
23	& C1545-37-17 варіант 1	Тримач щогли L300	шт	14	<u>59.60</u> -	- -	834	-	- -	- -	- -
24	& C1545-37-16 варіант 1	Тримач смуги Fix 30 (гар. цинк.)	шт	12	<u>42.72</u> -	- -	513	-	- -	- -	- -
25	& C1545-271-13 варіант 1	З'єднувач Varіo (гар. цинк)	шт	40	<u>38.53</u> -	- -	1541	-	- -	- -	- -
26	& C113-1439-114 варіант 1	З'єднувач Cant дріт/смуга 2 пласт (гар. цинк.)	шт	12	<u>63.80</u> -	- -	766	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
27	& С111-136-16-7В варіант 4	З'єднувач Quadro 2 пласт (гар. цинк.)	шт	7	<u>67.85</u> -	- -	475	-	- -	- -	- -		
28	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,12	<u>4780.20</u> <u>4415.56</u>	- -	574	530	- -	<u>44.1600</u> -	<u>5.3</u> -		
29	& С111-136-251	Коробка фасадна зовнішня 165x165x70 мм	шт	12	<u>279.55</u> -	- -	3355	-	- -	- -	- -		
30	& С111-136-2512	Стрічка водоблокуюча 10 м	шт	3	<u>357.48</u> -	- -	1072	-	- -	- -	- -		
31	& С111-136-102	Шуруп даховий з шайбою	уп	7	<u>285.76</u> -	- -	2000	-	- -	- -	- -		
32	КП1-61-5	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму контуру з діагоналлю до 1000 м	Вимір.	12	<u>2501.28</u> 2501,28	- -	30015	30015	- -	<u>18.0000</u> -	<u>216</u> -		
Разом прямі витрати по розділу 3							301305	94792	<u>10429</u> 1775		<u>861.47</u> 15,02		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							301305	196084	96567	44838	79,8	13037	346143
Всього по розділу 3							346143						
Разом прямі витрати по кошторису							304461	96262	<u>10429</u> 1775		<u>879.15</u> 15,02		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							304461	197770	98037	45743	81,92	13385	350204

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						350204				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						976,09				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						111422				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-029
на монтаж системи пожежогасіння кухонного обладнання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 538,047 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,65223 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 78,005 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтаж											
1	2402-4031 варіант 1	Модуль локального пожежогасіння кухонного обладнання з 20 кг вогнегасної речовини Prevento і механічним пуском. Складається з шафи, пускового балону, двох балонів з Prevento, механічного і ручного пускача, манометра з реле тиску, сигналізатора тиску. Максимальна довжина трубопроводу - 24 м, кількість насадків - до 16 шт.	шт	4	<u>84405.75</u>	-	337623	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
2	КМ18-556-5	Монтаж секції збуджувально-пускової ППС	комплект	4	<u>3860.11</u>	<u>321.28</u>	15440	13999	<u>1285</u>	<u>35.0000</u>	<u>140</u>
					<u>3499.65</u>	<u>12,82</u>			<u>51</u>	<u>0,1214</u>	<u>0,49</u>
3	С1545-274 варіант 1	Фітинг прямий під трубу 16х1	шт	10	<u>254.36</u>	-	2544	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	С113-73 варіант 1	Коліно під трубу 16х1	10шт	3,3	<u>3833.05</u>	-	12649	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C113-82 варіант 1	Трійник під трубу 16x1	10шт	1,7	<u>2858.73</u> -	-	4860	-	-	-	-
6	C113-942 варіант 1	Ввід для труб	шт	15	<u>43.20</u> -	-	648	-	-	-	-
7	КМ8-411-4	Ввід для труби	ввід	15	<u>139.78</u> 92,16	<u>1.30</u> 0,19	2097	1382	<u>20</u> 3	<u>0.8900</u> 0,0020	<u>13.35</u> 0,03
8	C113-1878 варіант 1	Хомут під трубу 16x1	шт	82	<u>19.03</u> -	-	1560	-	-	-	-
9	C1545-291 варіант 1	Шпилька М8 DIN 975 довж. 3 метра	комплект	5	<u>119.37</u> -	-	597	-	-	-	-
10	КБ9-34-4	<i>Монтаж підвісок і хомутів для кріплення трубопроводів всередині будівель і споруд</i>	т	0,02	<u>17905.86</u> 15779,40	<u>40.57</u> 2,12	358	316	<u>1</u> -	<u>159.8400</u> 0,0200	<u>3.2</u> -
11	КМ12-592-2	<i>Трубопроводи установок газового пожежогасіння зі сталевих труб, що монтуються з готових вузлів, діаметр умовного проходу до 32 мм</i>	100 м	0,56	<u>40046.31</u> 26120,86	<u>13656.86</u> 1829,35	22426	14628	<u>7648</u> 1024	<u>246.4000</u> 19,6544	<u>137.98</u> 11,01
12	C113-1 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 полірована	м	56	<u>208.79</u> -	-	11692	-	-	-	-
13	18054-3007 варіант 1	Дистанційний ручний пускач	шт	2	<u>2153.79</u> -	-	4308	-	-	-	-
14	КМ12-595-1	<i>Монтаж пристрою ручного пуску, пристрою натягання троса збуджувальної системи</i>	100 шт	0,02	<u>38259.73</u> 33923,20	<u>649.12</u> 33,92	765	678	<u>13</u> 1	<u>320.0000</u> 0,3200	<u>6.4</u> 0,01
15	15102-22061 варіант 1	Ролік тросовий закритий	100шт	0,17	<u>48644.70</u> -	-	8270	-	-	-	-
16	КМ12-595-2	<i>Монтаж ролика натягу збуджувальної системи</i>	100 шт	0,17	<u>17914.28</u> 16961,60	<u>470.61</u> 24,59	3045	2883	<u>80</u> 4	<u>160.0000</u> 0,2320	<u>27.2</u> 0,04
17	C1545-61 варіант 1	Затискач тросовий з'єднувальний	100шт	0,5	<u>383.09</u> -	-	192	-	-	-	-
18	1914-9414 варіант 1	Груз натяжний	шт	2	<u>788.87</u> -	-	1578	-	-	-	-
19	C113-2122 варіант 1	Рим-болт з гайкою	шт	2	<u>26.46</u> -	-	53	-	-	-	-
20	2402-4006 варіант 1	Замок термочутливий з скляною колбою 93°	шт	6	<u>339.50</u> -	-	2037	-	-	-	-
21	КМ12-595-3	<i>Монтаж троса із замками тросової системи</i>	100 м	0,82	<u>5975.73</u> 5766,94	<u>6.49</u> 0,34	4900	4729	<u>5</u> -	<u>54.4000</u> 0,0032	<u>44.61</u> -
22	C111-1724 варіант 1	Трос натяжний неіржавіючий Д 1 мм	м	36	<u>12.76</u> -	-	459	-	-	-	-
23	2402-4029 варіант 1	Насадок з кутом розпила 20° з захисним ковпачком	шт	6	<u>601.07</u> -	-	3606	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	2402-4029 варіант 2	Насадок з кутом розпила 50° з захисним ковпачком	шт	6	<u>601,07</u>	-	3606	-	-	-	-
25	2402-4029 варіант 3	Насадок з кутом розпила 60° з захисним ковпачком	шт	5	<u>601,07</u>	-	3005	-	-	-	-
26	2402-4029 варіант 4	Насадок з кутом розпила 80° з захисним ковпачком	шт	1	<u>601,07</u>	-	601	-	-	-	-
27	2402-4029 варіант 5	Насадок з кутом розпила 90° з захисним ковпачком	шт	6	<u>601,07</u>	-	3606	-	-	-	-
28	1507-5091 варіант 1	Лазерний вказівник напрямку розпилу	шт	2	<u>1627,71</u>	-	3255	-	-	-	-
29	КМ12-594-10	Монтаж зрошувача, насадки випускної [розпилювача] без декоративних ґрат	10 шт	2,4	<u>728,58</u>	-	1749	1628	-	<u>6.4000</u>	<u>15.36</u>
30	С154-183 варіант 1	Кабель J-Y(ST)Y Lg 2x2x0.8	1000м	0,12	<u>18081,25</u>	-	2170	-	-	-	-
31	КМ10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	0,12	<u>5773,53</u>	<u>59,93</u>	693	538	7	<u>44.8000</u>	<u>5.38</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1			<u>4479,55</u>	<u>8,67</u>			1	<u>0,0922</u>	<u>0,01</u>
		Разом устаткування, грн.					359970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					14135				
		Всього устаткування, грн.					374105				
		Разом будівельні роботи, грн.					100422				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					50582				
		всього заробітна плата, грн.					41865				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18883				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5326				
		Всього будівельні роботи, грн.					119305				
		Всього по розділу 1					493412				
		Розділ 2. Резерв									
32	С111-328 варіант 1	Вогнегасна речовина Prevento	кг	20	<u>229,49</u>	-	4590	-	-	-	-
33	С113-1880 варіант 1	Мембрана ручного активатора	шт	1	<u>368,78</u>	-	369	-	-	-	-
34	С113-1880 варіант 2	Запобіжна мембрана 50 бар (механічного пускача)	шт	1	<u>123,10</u>	-	123	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
35	С113-1880 варіант 3	Замок термочутливий з скляною колбою 93°	шт	1	<u>219.66</u> -	<u>-</u> -	220	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2						5302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						5302				
		Всього будівельні роботи, грн.						5302				

		Всього по розділу 2						5302				
		Розділ 3. Пусконаладжувальні роботи системи пожежогасіння кухонного обладнання										
36	ПЖ5-3	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з тросовим пуском	напрямок	4	<u>2761.46</u> 2761,46	<u>-</u> -	11046	11046	<u>-</u> -	<u>19.4100</u> -	<u>77.64</u> -	
37	ПЖ5-26	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Щит дистанційного управління і [або] сигналізації систем ВПТ	напрямок	4	<u>2185.27</u> 2185,27	<u>-</u> -	8741	8741	<u>-</u> -	<u>15.3600</u> -	<u>61.44</u> -	
38	ПЖ5-6	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Батарея з ручним приводом двобалонна	комплект	4	<u>941.83</u> 941,83	<u>-</u> -	3767	3767	<u>-</u> -	<u>6.6200</u> -	<u>26.48</u> -	
39	КП2-15-2	Система сигналізації імпульсна, з запам'ятовуванням або реєстрацією причини відхилення	Система	4	<u>833.76</u> 833,76	<u>-</u> -	3335	3335	<u>-</u> -	<u>6.0000</u> -	<u>24</u> -	
40	КП1-58-1	Схеми сигналізації. Схеми збору і реалізації сигналів інформації пристроїв захисту, автоматики електричних і технологічних режимів	Сигнал	4	<u>277.92</u> 277,92	<u>-</u> -	1112	1112	<u>-</u> -	<u>2.0000</u> -	<u>8</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						28001	28001	<u>-</u> -	<u>197.56</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.						28001				
		Загальновиробничі витрати, грн.						28001				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						11331				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						17,19				
								2813				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					39332				

		Всього по розділу 3					39332				
		Разом прямі витрати по кошторису					493695	68782	<u>9059</u>		<u>591,04</u>
									1084		11,59
		Разом устаткування, грн.					359970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					14135				
		Всього устаткування, грн.					374105				
		Разом будівельні роботи, грн.					133725				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55884				
		всього заробітна плата, грн.					69866				
		Загальновиробничі витрати, грн.					30215				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					49,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8139				
		Всього будівельні роботи, грн.					163940				

		Всього по кошторису					538047				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					652,23				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					78005				

Склав _____
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укрита

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-030
на монтаж ліфтового обладнання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 218,674 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,34624 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 154,697 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМЗ-560-2	Монтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 630 кг на 12 зупинок, висота шахти 38 м	ліфт	1	<u>258452.86</u> 193514,24	<u>53117.73</u> 22882,83	258453	193514	<u>53118</u> 22883	<u>1868.8000</u> 191,0825	<u>1868.8</u> 191,08
2	КМЗ-560-4	За кожну зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	зупинка	-10	<u>10035.39</u> 7627,49	<u>2261.09</u> 964,20	-100354	-76275	<u>-22611</u> -9642	<u>73.6600</u> 8,0330	<u>-736.6</u> -80,33
3	КМЗ-560-6	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	м	-30	<u>2260.22</u> 1706,50	<u>356.10</u> 151,64	-67807	-51195	<u>-10683</u> -4549	<u>16.4800</u> 1,2630	<u>-494.4</u> -37,89
4	КМЗ-564-4	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів маловантажних вантажопідйомністю до 100 кг	м	-15	<u>1100.66</u> 1031,89	<u>7.25</u> 2,03	-16510	-15478	<u>-109</u> -30	<u>10.0800</u> 0,0149	<u>-151.2</u> -0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ3-564-1	Монтаж в глухій шахті ліфта маловантажного зі швидкістю руху кабіни 0,5 м/с вантажопідйомністю 100 кг на 6 зупинок, висота шахти 21 м	ліфт	1	<u>63106.58</u> 56672,03	<u>616.57</u> 172,56	63107	56672	<u>617</u> 173	<u>553.6000</u> 1,2665	<u>553.6</u> 1,27
6	КМ3-564-3	За кожну зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів маловантажних вантажопідйомністю до 100 кг	зупинка	-4	<u>3907.28</u> 3685,32	<u>58.03</u> 16,24	-15629	-14741	<u>-232</u> -65	<u>36.0000</u> 0,1192	<u>-144</u> -0,48
7	КП1-79-1	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для житлових будинків вантажопідйомністю до 630 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок	Ліфт	1	<u>52807.82</u> 52807,82	<u>-</u> -	52808	52808	<u>-</u> -	<u>394.0000</u> -	<u>394</u> -
8	КП1-79-2	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для житлових будинків вантажопідйомністю до 630 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати	Ліфт	-8	<u>2814.63</u> 2814,63	<u>-</u> -	-22517	-22517	<u>-</u> -	<u>21.0000</u> -	<u>-168</u> -
9	КП1-81-1	Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг, на 2 зупинки	Ліфт	1	<u>6701.50</u> 6701,50	<u>-</u> -	6702	6702	<u>-</u> -	<u>50.0000</u> -	<u>50</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					158253	129490	<u>20100</u> 8770		<u>1172.2</u> 73,43
		Разом будівельні роботи, грн.					158253				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8663				
		всього заробітна плата, грн.					138260				
		Загальновиробничі витрати, грн.					60421				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					100,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16437				
		Всього будівельні роботи, грн.					218674				

		Всього по кошторису					218674				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1346,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						154697				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-032
на влаштування охоронної сигналізації
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № арх №ОС

Кошторисна вартість 95,728 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,55431 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 56,704 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтаж											
1	КМ10-667-5	Установка приладу СА-10	шт	1	<u>994,23</u> 936,38	<u>1,37</u> 0,20	994	936	<u>1</u> -	<u>9,6000</u> 0,0021	<u>9,6</u> -
2	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>66,64</u> 63,99	<u>-</u> -	67	64	<u>-</u> -	<u>0,6400</u> -	<u>0,64</u> -
3	КМ10-668-2	Установка сповіщення "рух"	шт	1	<u>351,64</u> 300,48	<u>1,69</u> 0,24	352	300	<u>2</u> -	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>3,2</u> -
4	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	34	<u>189,22</u> 150,24	<u>6,57</u> 0,95	6433	5108	<u>223</u> 32	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>54,4</u> 0,34
5	КМ10-668-3	Установка датчика "шміль"	шт	1	<u>353,38</u> 300,48	<u>1,95</u> 0,28	353	300	<u>2</u> -	<u>3,2000</u> 0,0030	<u>3,2</u> -
6	КМ11-30-1	Прилади, що встановлюються на технологічних трубопроводах і устаткуванні на закладних пристроях, з'єднання різальні (ППС,ИРТС-1)	шт	2	<u>49,16</u> 49,16	<u>-</u> -	98	98	<u>-</u> -	<u>0,4500</u> -	<u>0,9</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,35	<u>12529.81</u> 4953,83	<u>1271.42</u> 122,93	4385	1734	<u>445</u> 43	<u>47.8400</u> 1,0306	<u>16.74</u> 0,36	
8	КБ21-2-7	Прокладання вініластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	5,5	<u>4892.75</u> 3849,90	<u>563.60</u> 365,69	26910	21174	<u>3100</u> 2011	<u>41.0000</u> 3,3714	<u>225.5</u> 18,54	
9	КБ21-2-8	Прокладання вініластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	0,1	<u>5843.98</u> 4516,59	<u>815.08</u> 447,63	584	452	<u>82</u> 45	<u>48.1000</u> 4,0036	<u>4.81</u> 0,4	
10	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однопольного або багатопольного у загальному облещенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	5,95	<u>1033.00</u> 817,69	<u>89.91</u> 57,32	6146	4865	<u>535</u> 341	<u>8.6000</u> 0,5256	<u>51.17</u> 3,13	
11	КМ10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,95	<u>8794.67</u> 5279,47	<u>1291.61</u> 330,06	17150	10295	<u>2519</u> 644	<u>52.8000</u> 3,1136	<u>102.96</u> 6,07	
12	КМ10-386-10	Ключ або кнопка на панелі	шт	1	<u>170.57</u> 159,98	<u>-</u> -	171	160	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -	
13	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,1	<u>6588.23</u> 3318,70	<u>2380.97</u> 608,33	659	332	<u>238</u> 61	<u>32.8000</u> 5,7106	<u>3.28</u> 0,57	
		Разом прямі витрати по розділу 1					64302	45818	<u>7147</u> 3177		<u>478</u> 29,41	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					64302	11337	48995	24625	46,9	7709
		Всього по розділу 1					88927					
14	15097-35011 варіант 1	Розділ 2. Вартість матеріалів Кабель КСПЄВ 4x0,5	1000м	0,79	<u>2027.12</u> -	<u>-</u> -	1601	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	241649-1049	Рукав металевий негерметичний РЗ-Ц-Х ТУ22-3988-77 змін 1-4 д-18мм	1000м	0,035	<u>14176.91</u>	-	496	-	-	-	-
16	C1530-41 варіант 5	Труба ТГ-18	10м	55	<u>80.38</u>	-	4421	-	-	-	-
17	C1530-42	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 32 мм	10м	1	<u>157.39</u>	-	157	-	-	-	-
18	C113-65 варіант 1	Короб 10x15	м	10	<u>12.63</u>	-	126	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					6801	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6801				

		Всього по розділу 2					6801				
		Разом прямі витрати по кошторису					71103	45818	<u>7147</u>		<u>478</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					71103		3177		29,41

		Всього по кошторису					95728				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					554,31				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						56704				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-034
на Пусконалагоджувальні роботи ОС
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 19,143 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10653 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 14,986 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	Система	1	<u>13618,08</u> 13618,08	<u>-</u> -	13618	13618	<u>-</u> -	<u>98.0000</u> -	<u>98</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					13618	13618	<u>-</u> -		<u>98</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13618	13618			
							13618				
							5525				
							8,53				
							1368				
							19143				

		Всього по кошторису					19143				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					106,53				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					14986				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-035
на монтаж структурованої кабельної мережі
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/Р-СС.СКС/СО

Кошторисна вартість 587,924 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,6913 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 182,128 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Структурована кабельна система											
1	КМ10-385-7	Апаратура настінна (точки доступу)	шт	13	<u>1564.32</u> 1279,87	<u>-</u> -	20336	16638	<u>-</u> -	<u>12.8000</u> -	<u>166.4</u> -
2	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів(Контролер)	шт	1	<u>179.40</u> 174,80	<u>3.22</u> 1,30	179	175	<u>3</u> 1	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1.6</u> 0,01
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів(Комутатор)	шт	4	<u>179.40</u> 174,80	<u>3.22</u> 1,30	718	699	<u>13</u> 5	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>6.4</u> 0,05
4	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(установка патчпанелі)	шт	5	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	540	437	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>4</u> -
5	КМ10-901-4	Шафа напольна	шт	1	<u>615.11</u> 574,08	<u>-</u> -	615	574	<u>-</u> -	<u>6.4000</u> -	<u>6.4</u> -
6	КМ10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20 (Panasonic KX-NS500UC)	шт	1	<u>1495.58</u> 848,08	<u>-</u> -	1496	848	<u>-</u> -	<u>8.0000</u> -	<u>8</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	1503-3059 варіант 28	Розетка 80x80, 1порт, RJ45	шт	48	<u>254.45</u>	-	12214	-	-	-	-
8	КМ11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14(установка патчкорд)	шт	81	<u>35.21</u> 35,21	-	2852	2852	-	<u>0.3400</u>	<u>27.54</u>
9	1601-2457 варіант 2	Патч-корд Кат.6а U / FTP 26AWG Білий 1м - ОК-PC5181W	комплект	81	<u>139.27</u>	-	11281	-	-	-	-
10	КМ10-349-7	Монтаж розетки	шт	21	<u>171.46</u> 150,24	-	3601	3155	-	<u>1.6000</u>	<u>33.6</u>
11	1503-3059 варіант 36	Розетка зовнішнього монтажу ОК-net 6а FTP, 2 порт	шт	8	<u>668.71</u>	-	5350	-	-	-	-
12	1503-3059 варіант 37	Розетка зовнішнього монтажу ОК-net 6а FTP, 1 порт	шт	13	<u>398.71</u>	-	5183	-	-	-	-
13	КМ8-402-1	Кабель дво-, чотирижильний, що прокладається по установлених конструкціях і лотках у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм2	100 м	17,52	<u>8513.76</u> 2153,84	<u>5715.89</u> 1580,92	149161	37735	<u>100142</u> 27698	<u>20.8000</u> 13,9621	<u>364.42</u> 244,62
14	15097-29011 варіант 3	Кабель КПВонг-НФЗ-ВФЗ (500) 4x2x0,56 (F/FTP-cat.6A LSOH)	1000м	1,752	<u>39240.86</u>	-	68750	-	-	-	-
15	КМ8-409-1	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	9,36	<u>21336.92</u> 4024,74	<u>12911.62</u> 3092,12	199714	37672	<u>120853</u> 28942	<u>42.3300</u> 29,7818	<u>396.21</u> 278,76
16	С113-1352 варіант 14	Труба ПНТ гнучка гофр. д.20мм, посилена з протяжкою, чорн. Колір	м	936	<u>6.45</u>	-	6037	-	-	-	-
17	С113-1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	1	<u>22.91</u>	-	23	-	-	-	-
18	КМ8-402-1	Кабель дво-, чотирижильний, що прокладається по установлених конструкціях і лотках у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм2	100 м	0,06	<u>8513.76</u> 2153,84	<u>5715.89</u> 1580,92	511	129	<u>343</u> 95	<u>20.8000</u> 13,9621	<u>1.25</u> 0,84
19	15097-29011 варіант 4	Кабель ВВГнг-П 3x2,5 (ож) -0,66	1000м	0,006	<u>46746.20</u>	-	280	-	-	-	-
20	КМ8-396-6	Короби металеві по стінах і стелях, довжина короба до 3 м	100 м	0,15	<u>5516.78</u> 4142,00	-	828	621	-	<u>40.0000</u>	<u>6</u>
21	С113-953 варіант 4	Короб з кришкою з плоскою основою ТА-EN 25x30	м	15	<u>37.36</u>	-	560	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C1545-90-1 варіант 1	Коробка розподільча Schneider Electric 85x85x40 IP55	шт	19	<u>43.61</u> -	- -	829	-	- -	- -	- -
23	1605-3004 варіант 1	Монтажний комплект Ubiquiti	шт	9	<u>1969.65</u> -	- -	17727	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					508785	101535	<u>221354</u> 56741		<u>1021.82</u> 524,28
		Разом устаткування, грн.					40474				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1324				
		Всього устаткування, грн.					41798				
		Разом будівельні роботи, грн.					468311				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					145422				
		всього заробітна плата, грн.					158276				
		Загальновиробничі витрати, грн.					77816				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					145,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23852				
		Всього будівельні роботи, грн.					546127				

		Всього по розділу 1					587924				
		Разом прямі витрати по кошторису					508785	101535	<u>221354</u> 56741		<u>1021.82</u> 524,28
		Разом устаткування, грн.					40474				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1324				
		Всього устаткування, грн.					41798				
		Разом будівельні роботи, грн.					468311				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					145422				
		всього заробітна плата, грн.					158276				
		Загальновиробничі витрати, грн.					77816				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					145,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23852				
		Всього будівельні роботи, грн.					546127				

		Всього по кошторису					587924				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1691,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						182128				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-037
на Монтаж системи відеонагляду
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/Р-СС.СВ/СО

Кошторисна вартість 598,988 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,76226 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 304,119 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	КМ10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення (Монтаж камери зовнішньої)	шт	13	<u>402.19</u> 390,66	<u>11,53</u> 2,95	5228	5079	<u>149</u> 38	<u>3.2000</u> 0,0278	<u>41.6</u> 0,36
2	КМ10-397-12	Комутаційна коробка	шт	13	<u>2400.76</u> 2007,81	<u>-</u> -	31210	26102	<u>-</u> -	<u>17.6000</u> -	<u>228.8</u> -
3	КМ10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення (Монтаж камери купольна)	шт	28	<u>402.19</u> 390,66	<u>11,53</u> 2,95	11261	10938	<u>323</u> 83	<u>3.2000</u> 0,0278	<u>89.6</u> 0,78
4	КМ10-397-12	Комутаційна коробка	шт	28	<u>2400.76</u> 2007,81	<u>-</u> -	67221	56219	<u>-</u> -	<u>17.6000</u> -	<u>492.8</u> -
5	КМ10-349-3	Монтаж відеореєстратора	шт	1	<u>6016.30</u> 5749,63	<u>-</u> -	6016	5750	<u>-</u> -	<u>50.4000</u> -	<u>50.4</u> -
6	КМ10-397-12	Комутаційна коробка	шт	2	<u>2400.76</u> 2007,81	<u>-</u> -	4802	4016	<u>-</u> -	<u>17.6000</u> -	<u>35.2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ10-55-5	Кабель по стіні бетонній, маса 1 м до 1 кг	100 м	15,79	<u>8341,26</u> 6079,39	<u>1476,12</u> 377,22	131708	95994	<u>23308</u> 5956	<u>60.8000</u> 3,5584	<u>960,03</u> 56,19
8	15097-29011 варіант 5	Кабель КПВонг-НФЭ-ВП (200) 4*2*0,51 (FTP-cat.5E LSOH)	1000м	1,579	<u>24237,52</u> -	<u>-</u> -	38271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ8-409-1	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	8,15	<u>21336,92</u> 4024,74	<u>12911,62</u> 3092,12	173896	32802	<u>105230</u> 25201	<u>42.3300</u> 29,7818	<u>344,99</u> 242,72
10	С113-1352 варіант 14	Труба ПНТ гнучка гофр. д.20мм, посилена з протяжкою, чорн. Колір	м	815	<u>6,45</u> -	<u>-</u> -	5257	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					474870	236900	<u>129010</u> 31278		<u>2243,42</u> 300,05
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					474870 108960 268178 124118 218,79 35941 598988				

		Всього по розділу 1					598988				
		Разом прямі витрати по кошторису					474870	236900	<u>129010</u> 31278		<u>2243,42</u> 300,05
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					474870 108960 268178 124118 218,79 35941 598988				

		Всього по кошторису					598988				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2762,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					304119				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-039
на система контролю доступу
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа:
креслення (специфікації) № 337/21/P-СС.СО-СКД/СО

Кошторисна вартість 109,263 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,66548 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 71,017 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	КМ10-385-5	Апаратура настільна, маса до 50 кг(охоронна централь)	шт	1	<u>1648.88</u> 1526,54	<u>23.06</u> 5,89	1649	1527	<u>23</u> 6	<u>14.4000</u> 0,0556	<u>14.4</u> 0,06
2	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(датчик відкриття)	шт	72	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	7778	6293	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>57.6</u> -
3	КМ10-385-7	Апаратура настінна (Настінна сенсорна клавіатура)	шт	26	<u>1564.32</u> 1279,87	<u>-</u> -	40672	33277	<u>-</u> -	<u>12.8000</u> -	<u>332.8</u> -
4	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(вулична сирена)	шт	4	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	432	350	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>3.2</u> -
5	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(ретранслятор сигналу)	шт	3	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	324	262	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>2.4</u> -
6	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(реле)	шт	17	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	1837	1486	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>13.6</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(Ajax MultiTransmitter)	шт	1	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	108	87	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>0.8</u> -	
8	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(Ajax Button)	шт	1	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	108	87	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>0.8</u> -	
9	КМ11-31-1	Електромеханічний замок	шт	17	<u>108.03</u> 87,40	<u>-</u> -	1837	1486	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>13.6</u> -	
10	КМ10-3-8	Безперебійне джерело живлення	ящик	14	<u>491.28</u> 479,95	<u>-</u> -	6878	6719	<u>-</u> -	<u>4.8000</u> -	<u>67.2</u> -	
11	КМ8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	14	<u>559.35</u> 339,23	<u>22.69</u> 1,52	7831	4749	<u>318</u> 21	<u>3.2000</u> 0,0162	<u>44.8</u> 0,23	
12	КМ10-385-5	Системний блок	шт	1	<u>1648.88</u> 1526,54	<u>23.06</u> 5,89	1649	1527	<u>23</u> 6	<u>14.4000</u> 0,0556	<u>14.4</u> 0,06	
13	КМ10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,9	<u>8794.67</u> 5279,47	<u>1291.61</u> 330,06	7915	4752	<u>1162</u> 297	<u>52.8000</u> 3,1136	<u>47.52</u> 2,8	
14	15097-29011 варіант 9	Кабель ВВГ П нг 33ЦМ 3x1.5	1000м	0,045	<u>35757.11</u> -	<u>-</u> -	1609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
15	15097-29011 варіант 10	Кабель DCG AlarmCable 4core BC sh.100m - 1 бухт	1000м	0,045	<u>1607.20</u> -	<u>-</u> -	72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 1					80699	62602	<u>1526</u> 330		<u>613.12</u> 3,15	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					80699	16571	62932	28564	49,21	8085
		Всього по розділу 1					109263					
		Разом прямі витрати по кошторису					80699	62602	<u>1526</u> 330		<u>613.12</u> 3,15	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					80699	16571	62932			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					28564				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					49,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8085				
		Всього будівельні роботи, грн.					109263				

		Всього по кошторису					109263				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					665,48				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					71017				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на загальнобудівельні роботи
Трансформаторна підстанція

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1506,808 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 2,53788 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 278,747 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,2316	<u>29326.37</u> 1052,51	<u>28273.86</u> 9163,48	6792	244	<u>6548</u> 2122	<u>12.3100</u> 76,0410	<u>2.85</u> 17,61
2	КБ1-163-2	Дорозробка ґрунту вручну	100м3	0,22	<u>43049.73</u> 43049,73	<u>-</u> -	9471	9471	<u>-</u> -	<u>475.3200</u> -	<u>104.57</u> -
3	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,1069	<u>8725.67</u> -	<u>8725.67</u> 2072,26	933	-	<u>933</u> 222	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 1,89
4	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,22	<u>13605.86</u> 13605,86	<u>-</u> -	2993	2993	<u>-</u> -	<u>165.2400</u> -	<u>36.35</u> -
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,289	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	4322	2222	<u>2100</u> 683	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>23.67</u> 6,6
		Разом прями витрати по розділу 1					24511	14930	<u>9581</u> 3027		<u>167.44</u> 26,1
		Разом будівельні роботи, грн.					24511				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17957 10341 23,23 3815 34852				

		Всього по розділу 1					34852				
		Розділ 2. Фундамент Фм1									
6	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щобенової	1 м3	2,5875	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	5156	557	<u>419</u> 137	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>6.21</u> 1,3
7	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,01725	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	5454	233	<u>47</u> 22	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>2.6</u> 0,18
8	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,62	<u>28653.03</u> 5395,60	<u>18147.67</u> 6864,58	17765	3345	<u>11252</u> 4256	<u>56.0000</u> 55,3704	<u>34.72</u> 34,33
9	КБ7-42-2	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	0,43	<u>40502.38</u> 7432,44	<u>25585.60</u> 9659,92	17416	3196	<u>11002</u> 4154	<u>77.1400</u> 78,2852	<u>33.17</u> 33,66
10	К581121- А001 варіант 2 С1426-11741	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12) Відпускна ціна: 2955,93х0,406	шт	43	<u>1457.69</u> -	<u>-</u> -	62681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	К581121- А010 варіант 2 С1426-11745	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.6.3-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12) Відпускна ціна: 3095,73х0,191	шт	42	<u>712.94</u> -	<u>-</u> -	29943	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	К581121- А011 варіант 2 С1426-11745	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12) Відпускна ціна: 3095,73х0,146	шт	20	<u>544.96</u> -	<u>-</u> -	10899	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ6-13-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	100м3	0,018	<u>368628.21</u> 36344,38	<u>9463.38</u> 4410,65	6635	654	<u>170</u> 79	<u>372.6100</u> 37,1413	<u>6.71</u> 0,67
14	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	0,8672	<u>19450.65</u> 5218,99	<u>-</u> -	16868	4526	<u>-</u> -	<u>49.7900</u> -	<u>43.18</u> -
15	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	0,094375	<u>23711.02</u> 3031,70	<u>-</u> -	2238	286	<u>-</u> -	<u>30.3200</u> -	<u>2.86</u> -

		Разом прямі витрати по розділу 2					175055	12797	<u>22890</u> 8648		<u>129.45</u> 70,14
		Разом будівельні роботи, грн.					175055				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					139368 21445 11347 23,95 3934 186402					
		Всього по розділу 2					186402					
		Розділ 3. Стіни та перегородки										
16	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	30,86	<u>5165.23</u> 809,50	<u>147.86</u> 72,72	159399	24981	<u>4563</u> 2244	<u>8.2000</u> 0,6120	<u>253.05</u> 18,89	
17	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,5572	<u>26752.47</u> 19571,10	<u>1386.61</u> 681,99	14906	10905	<u>773</u> 380	<u>191.1800</u> 5,7392	<u>106.53</u> 3,2	
		Разом прями витрати по розділу 3					174305	35886	<u>5336</u> 2624		<u>359.58</u> 22,09	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					174305 133083 38510 21116 45,8 7524 195421					
		Всього по розділу 3					195421					
		Розділ 4. Перемички, деталі обрамлення, закладні деталі										
18	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,08	<u>8514.80</u> 2067,67	<u>5650.34</u> 2271,79	681	165	<u>452</u> 182	<u>21.4600</u> 20,4483	<u>1.72</u> 1,64	
19	К582821-561 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	6	<u>253.63</u> -	<u>-</u> -	1522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
20	К582821-567 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	2	<u>401.18</u> -	<u>-</u> -	802	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					3005	165	<u>452</u>		<u>1,72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3005		182		1,64
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2388				
		всього заробітна плата, грн.					347				
		Загальновиробничі витрати, грн.					188				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					66				
		Всього будівельні роботи, грн.					3193				

		Всього по розділу 4					3193				
		Розділ 5. Перекриття та покриття									
21	КБ6-22-1	Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,128	<u>547915,67</u> 95242,09	<u>17935,11</u> 7950,84	70133	12191	<u>2296</u> 1018	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>123,49</u> 8,62
22	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,052	<u>42289,75</u> -	<u>-</u> -	2199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,7387	<u>38468,97</u> -	<u>-</u> -	28417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг- МН-1	т	0,02864	<u>70560,70</u> 7039,30	<u>1620,86</u> 470,07	2021	202	<u>46</u> 13	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>2,02</u> 0,1
25	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	0,26624	<u>65870,92</u> 2320,77	<u>1691,33</u> 490,51	17537	618	<u>450</u> 131	<u>23.2100</u> 3,6000	<u>6,18</u> 0,96
26	КБ7-45-6	Укладання панелей переkritтя з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,07	<u>101529,48</u> 34805,48	<u>34316,66</u> 13036,50	7107	2436	<u>2402</u> 913	<u>332.0500</u> 118,2540	<u>23,24</u> 8,28
27	К584211-2020 варіант 12	Панелі переkritтя ПК 63.15.8	шт	5	<u>7464,89</u> -	<u>-</u> -	37324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	К584211-2020 варіант 13	Панелі переkritтя ПК 63.12.8	шт	5	<u>5968,35</u> -	<u>-</u> -	29842	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00605	<u>42289,75</u> -	<u>-</u> -	256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					194836	15447	<u>5194</u> 2075		<u>154.93</u> 17,96
		Разом будівельні роботи, грн.					194836				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					174195				
		всього заробітна плата, грн.					17522				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9583				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3408				
		Всього будівельні роботи, грн.					204419				

		Всього по розділу 5					204419				
		Розділ 6. Покрівля									
30	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,5057	<u>11030.71</u> 3258,16	<u>2160.61</u> 778,15	5578	1648	<u>1093</u> 394	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>19.41</u> 3,27
31	КБ12-22-2 к=5	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини- до 20мм	100м2	0,5057	<u>1986.65</u> 59,41	<u>143.12</u> 50,70	1005	30	<u>72</u> 26	<u>0.7000</u> 0,4190	<u>0.35</u> 0,21
32	КБ11-39-3	Улаштування покрівель рулонних - мембрана LOGICROOF V-RP технотекстол	100м2	0,5057	<u>7689.32</u> 7171,02	- -	3888	3626	- -	<u>70.0500</u> -	<u>35.42</u> -
33	С111-1564 варіант 7	Полимерна-мембрана 1,8мм	м2	56,6384	<u>422.49</u> -	- -	23929	-	- -	- -	- -
34	& С111-1490-2 варіант 16	Саморіз 4,8*60	шт	176,995	<u>1.79</u> -	- -	317	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					34717	5304	<u>1165</u> 420		<u>55.18</u> 3,48
		Разом будівельні роботи, грн.					34717				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28248				
		всього заробітна плата, грн.					5724				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3201				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1156				
		Всього будівельні роботи, грн.					37918				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 6						37918				
		Розділ 7. Підлоги										
		ПІДВАЛ										
35	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів	м3	2,552	<u>2984,11</u> 448,84	<u>477,58</u> 134,97	7615	1145	<u>1219</u> 344	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>12,2</u> 3,32	
36	КБ11-8-3	Улаштування тепло- і звукоізоляції засипної керамзитової	м3	1,276	<u>1634,45</u> 486,17	<u>121,04</u> 73,90	2086	620	<u>154</u> 94	<u>5.4200</u> 0,6801	<u>6,92</u> 0,87	
37	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0638	<u>375309,42</u> 24327,45	<u>9637,62</u> 3857,64	23945	1552	<u>615</u> 246	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>15,91</u> 2,09	
38	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,5104	<u>64448,66</u> -	<u>-</u> -	32895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
39	КБ15-165-8	Поліпшене фарбування бетонних підлог олійними фарбами 1-й ПОВЕРХ тип1	100м2	0,319	<u>13349,47</u> 7715,23	<u>1,38</u> 1,21	4258	2461	<u>-</u> -	<u>77.1600</u> 0,0111	<u>24,61</u> -	
40	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів	м3	1,36	<u>2984,11</u> 448,84	<u>477,58</u> 134,97	4058	610	<u>650</u> 184	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>6,5</u> 1,77	
41	КБ11-8-3	Улаштування тепло- і звукоізоляції засипної керамзитової	м3	0,68	<u>1634,45</u> 486,17	<u>121,04</u> 73,90	1111	331	<u>82</u> 50	<u>5.4200</u> 0,6801	<u>3,69</u> 0,46	
42	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,034	<u>375309,42</u> 24327,45	<u>9637,62</u> 3857,64	12761	827	<u>328</u> 131	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>8,48</u> 1,11	
43	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,272	<u>64448,66</u> -	<u>-</u> -	17530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
44	КБ15-165-8	Поліпшене фарбування бетонних підлог олійними фарбами тип2	100м2	0,17	<u>13349,47</u> 7715,23	<u>1,38</u> 1,21	2269	1312	<u>-</u> -	<u>77.1600</u> 0,0111	<u>13,12</u> -	
45	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,324	<u>12710,30</u> 5281,88	<u>128,61</u> 112,78	4118	1711	<u>42</u> 37	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>18,23</u> 0,33	
46	КБ11-28-3	Улаштування покриттів із плиток керамічних однокольорових з барвником на цементному розчині	100м2	0,324	<u>54057,17</u> 15644,44	<u>179,80</u> 136,17	17515	5069	<u>58</u> 44	<u>160.3900</u> 1,2489	<u>51,97</u> 0,4	
		Разом прямі витрати по розділу 7						130161	15638	<u>3148</u> 1130		<u>161,63</u> 10,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						130161				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						111375				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					16768 9379 20,62 3390 139540				

Всього по розділу 7							139540				
Розділ 8. Заповнення прорізів											
47	КБ10-96-2	Установлення металевих (протипожежних) дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0552	<u>28916,15</u> 25719,64	<u>1649,04</u> 478,25	1596	1420	<u>91</u> 26	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>13</u> 0,19
48	С126-384 варіант 32	Двері металеві індивідуальні Д2 1200*2300	шт	1	<u>13092,79</u> -	<u>-</u> -	13093	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	КБ9-46-1	Монтаж каркасів воріт великопрогонових будівель, ангарів та ін. без механізмів відкриття	т	0,5916	<u>24267,93</u> 7342,04	<u>13280,07</u> 4806,44	14357	4344	<u>7856</u> 2843	<u>66.2400</u> 31,8456	<u>39,19</u> 18,84
50	С121-253 варіант 1	Ворота розпашні В1	шт	2	<u>34919,32</u> -	<u>-</u> -	69839	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	КБ20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	ґрати	2	<u>412,24</u> 278,39	<u>59,20</u> 17,94	824	557	<u>118</u> 36	<u>2.8200</u> 0,1700	<u>5,64</u> 0,34
52	С121-226 варіант 3	Жалюзійні решітки ЖР2 400*300	шт	2	<u>1288,65</u> -	<u>-</u> -	2577	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 8							102286	6321	<u>8065</u> 2905		<u>57,83</u> 19,37
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							102286 87900 9226 4595 9,17 1507 106881				

Всього по розділу 8							106881				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 9. Внутрішнє оздоблення									
		СТІНИ									
53	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	2,3486	<u>18510.74</u> 11917,64	<u>280.59</u> 242,78	43474	27990	<u>659</u> 570	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>264.03</u> 6,18
54	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	2,3486	<u>18855.30</u> 6434,36	<u>2.77</u> 2,43	44284	15112	<u>7</u> 6	<u>64.3500</u> 0,0222	<u>151.13</u> 0,05
		СТЕЛІ									
55	КБ15-46-8	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель вручну	100м2	0,813	<u>20931.47</u> 14202,96	<u>288.57</u> 249,69	17017	11547	<u>235</u> 203	<u>132.0100</u> 2,7071	<u>107.32</u> 2,2
56	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,813	<u>21651.97</u> 8084,19	<u>2.77</u> 2,43	17603	6572	<u>2</u> 2	<u>80.8500</u> 0,0222	<u>65.73</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 9					122378	61221	<u>903</u> 781		<u>588.21</u> 8,45
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємкість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					122378				

		Всього по розділу 9					155809				
		Розділ 10. Зовнішнє оздоблення									
57	КБ15-80-4	Опорядження стін фасадів металосайдингом без утеплення з риштувань	100 м2	1,2342	<u>14394.30</u> 13975,82	<u>316.65</u> 132,09	17765	17249	<u>391</u> 163	<u>126.0900</u> 1,1436	<u>155.62</u> 1,41
58	С111-1493 варіант 1	HPL панелі з підсистемою кріплення	м2	123,42	<u>2576.42</u> -	<u>-</u> -	317982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					335747	17249	<u>391</u> 163		<u>155.62</u> 1,41
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					335747				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					318107 17412 9054 18,84 3096 344801					

		Всього по розділу 10					344801					
		Розділ 11. Інші роботи										
		Сходи										
59	КБ9-73-2	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,8515	<u>27085.87</u> 20353,92	<u>6047.53</u> 560,50	23064	17331	<u>5149</u> 477	<u>192.0000</u> 4,8160	<u>163.49</u> 4,1	
60	С124-7	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 20-22 мм	т	0,055536	<u>27852.24</u> -	<u>-</u> -	1547	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
61	С111-1814 варіант 3	Сталь кутова 50х50мм	т	0,82836	<u>41471.77</u> -	<u>-</u> -	34354	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
62	С111-1814 варіант 5	Полоса 100*6	т	0,001664	<u>35003.62</u> -	<u>-</u> -	58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
63	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,8515	<u>11316.11</u> 4788,15	<u>5907.56</u> 2107,35	9636	4077	<u>5030</u> 1794	<u>46.2400</u> 16,0249	<u>39.37</u> 13,65	
64	КБ13-16-6 к=2 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021- за 2 рази /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,3406	<u>2594.56</u> 1233,00	<u>185.30</u> 16,69	884	420	<u>63</u> 6	<u>10.5160</u> 0,1584	<u>3.58</u> 0,05	
65	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 Огородження сітчатє Ос-1	100м2	0,3406	<u>2283.76</u> 418,73	<u>62.72</u> 8,50	778	143	<u>21</u> 3	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>1.23</u> 0,03	
66	КБ9-75-1	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [бачки, воронки, жолоби, лотки та ін.]	т	0,083216	<u>104717.73</u> 26674,48	<u>12898.56</u> 2408,42	8714	2220	<u>1073</u> 200	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>21.44</u> 1,52	
67	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0024	<u>32924.56</u> -	<u>-</u> -	79	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
68	С111-1814 варіант 6	Лист 200*200 т6мм	т	0,0152	<u>35003.62</u> -	<u>-</u> -	532	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
69	С111-1814 варіант 7	Труба 60*4	т	0,054	<u>39315.72</u> -	<u>-</u> -	2123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
70	С111-1814 варіант 8	Труба 40*20*3	т	0,011616	<u>39315.72</u>	-	457	-	-	-	-	
71	С111-870 варіант 5	Сітка рабиця 55*55, д=1,8мм	м2	5,6	<u>37.02</u>	-	207	-	-	-	-	
72	КБ9-36-3	Монтаж перегородок сталевих консольних, сітчастих	100м2	0,06	<u>10149.36</u>	<u>540.89</u>	609	464	<u>32</u>	<u>76.4800</u>	<u>4.59</u>	
					7738,25	211,48			13	1,9656	0,12	
73	КБ13-16-6 к=2 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021- за 2 рази /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,0332	<u>2594.56</u>	<u>185.30</u>	86	41	<u>6</u>	<u>10.5160</u>	<u>0.35</u>	
					1233,00	16,69			1	0,1584	0,01	
74	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0332	<u>2283.76</u>	<u>62.72</u>	76	14	<u>2</u>	<u>3.6200</u>	<u>0.12</u>	
					418,73	8,50			-	0,0804	-	
		Разом прямі витрати по розділу 11						83204	24710	<u>11376</u>		<u>234.17</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						83204		2494		19,48
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						47118				
		всього заробітна плата, грн.						27204				
		Загальновиробничі витрати, грн.						14369				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						30,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						4972				
		Всього будівельні роботи, грн.						97573				

		Всього по розділу 11						97573				
		Разом прямі витрати по кошторису						1380205	209668	<u>68501</u>		<u>2065.76</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						1380205		24449		200,47
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1102036				
		всього заробітна плата, грн.						234117				
		Загальновиробничі витрати, грн.						126603				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						271,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						44630				
		Всього будівельні роботи, грн.						1506808				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						1506808				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						2537,88				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						278747				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02
на електромонтажні роботи
Трансформаторна підстанція

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 443,150 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,17616 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 128,823 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтажні роботи устаткування											
1	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	4	<u>194.70</u>	<u>7.25</u>	779	699	<u>29</u>	<u>1.6000</u>	<u>6.4</u>
					174,80	2,03			8	0,0149	0,06
2	КМ8-53-1	Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ	шт	8	<u>414.42</u>	<u>43.52</u>	3315	2714	<u>348</u>	<u>3.2000</u>	<u>25.6</u>
					339,23	12,18			97	0,0894	0,72
3	КМ8-573-5	Монтаж шафи розподільчої	шт	3	<u>825.33</u>	<u>46.66</u>	2476	1049	<u>140</u>	<u>3.2000</u>	<u>9.6</u>
					349,60	2,44			7	0,0230	0,07
4	КМ8-21-19	Міст шинний [прогін - 3 фази] напругою до 35 кВ перерізом до 400 мм ² , 1 провід в фазі	прогін	3	<u>6261.14</u>	<u>1336.29</u>	18783	14248	<u>4009</u>	<u>44.8000</u>	<u>134.4</u>
					4749,25	663,39			1990	6,7324	20,2
5	КМ10-667-6	Монтаж комплектного розподільчого пристрою	шт	3	<u>2580.01</u>	<u>2.99</u>	7740	7491	<u>9</u>	<u>25.6000</u>	<u>76.8</u>
					2497,02	0,43			1	0,0046	0,01
6	КМ10-349-4	Монтаж коробки випробувальної	шт	2	<u>621.92</u>	-	1244	1202	-	<u>6.4000</u>	<u>12.8</u>
					600,96	-			-	-	-
7	С1545-90	Коробка випробувальна КИ	100шт	0,02	<u>55633.88</u>	-	1113	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ7-64-1	Укладання плит перекриття площею до 0,5 м2	100шт	0,02	<u>9108.52</u> 8122,31	<u>588.92</u> 208,67	182	162	<u>12</u> 4	<u>84.3000</u> 1,9684	<u>1.69</u> 0,04
9	К589421-1512 варіант 1	Плита прохідна ПШ 4-630	шт	2	<u>3196.39</u> -	<u>-</u> -	6393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					42025	27565	<u>4547</u> 2107		<u>267.29</u> 21,1
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42025				

		Всього по розділу 1					56369				
		Розділ 2. Електроосвітлення									
10	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,53	<u>17704.93</u> 13809,20	<u>1219.09</u> 463,30	9384	7319	<u>646</u> 246	<u>126.4000</u> 3,8116	<u>66.99</u> 2,02
11	1507-3131-18 варіант 25	Світильник Селена 32А	шт	12	<u>357.29</u> -	<u>-</u> -	4287	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	1507-3131-18 варіант 26	Світильник Селена 3А	шт	4	<u>276.52</u> -	<u>-</u> -	1106	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	1507-3131-18 варіант 27	Світильник настінний підвісний НСП11-200-414	шт	8	<u>366.68</u> -	<u>-</u> -	2933	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	1507-3131-18 варіант 24	Світильник переносний РВО-42	шт	1	<u>293.98</u> -	<u>-</u> -	294	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	1507-3131-18 варіант 20	Лампа розжарювання Б220-230-200	шт	9	<u>61.52</u> -	<u>-</u> -	554	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	1507-3131-18 варіант 21	Лампа розжарювання Б220-230-100	шт	13	<u>56.06</u> -	<u>-</u> -	729	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	1507-3131-18 варіант 22	Лампа розжарювання Б220-230-60	шт	5	<u>53.88</u> -	- -	269	-	- -	- -	- -
18	1507-3131-18 варіант 23	Лампа розжарювання МО 40-25	шт	1	<u>47.33</u> -	- -	47	-	- -	- -	- -
19	КБ21-22-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,05	<u>4692.76</u> 4683,73	- -	235	234	- -	<u>49.8800</u> -	<u>2.49</u> -
20	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	5	<u>18.55</u> -	- -	93	-	- -	- -	- -
21	290902-57 варіант 3	Вимикач однополюсний 220 В, 10А, IP44 одноклавішний герметичний зовнішнього виконання	шт	5	<u>111.87</u> -	- -	559	-	- -	- -	- -
22	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,02	<u>3676.06</u> 2751,27	- -	74	55	- -	<u>29.3000</u> -	<u>0.59</u> -
23	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	2	<u>18.55</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -
24	290902-256 варіант 5	Перемикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний герметичний	шт	2	<u>98.77</u> -	- -	198	-	- -	- -	- -
25	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток 220В	100шт	0,05	<u>3528.06</u> 2612,30	- -	176	131	- -	<u>27.8200</u> -	<u>1.39</u> -
26	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	370	<u>18.55</u> -	- -	6864	-	- -	- -	- -
27	С1512-1 варіант 4	Коробка відгалуджуюча	шт	5	<u>35.38</u> -	- -	177	-	- -	- -	- -
28	290902-224 варіант 2	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А	шт	5	<u>93.53</u> -	- -	468	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							28484	7739	<u>646</u> 246		<u>71.46</u> 2,02
Разом будівельні роботи, грн.							28484				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							20099				
всього заробітна плата, грн.							7985				
Загальновиробничі витрати, грн.							3868				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,12				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1171				
Всього будівельні роботи, грн.							32352				
Всього по розділу 2							32352				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Кабельні мережі									
29	КБ22-1-1	Укладання азбестоцементних водопровідних труб ВТ-6 зі з'єднанням азбестоцементними муфтами, діаметр 100 мм	1000м	0,045	<u>292844.69</u> 43709,76	<u>1058.47</u> 375,03	13178	1967	<u>48</u> 17	<u>432.0000</u> 3,5378	<u>19.44</u> 0,16
30	КБ21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	4,8	<u>8696.53</u> 5945,84	<u>1997.80</u> 1048,35	41743	28540	<u>9589</u> 5032	<u>57.4200</u> 10,0084	<u>275.62</u> 48,04
31	КБ21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100м	0,52	<u>11149.49</u> 7448,35	<u>2944.12</u> 1538,57	5798	3873	<u>1531</u> 800	<u>71.9300</u> 14,6761	<u>37.4</u> 7,63
32	С113-15 варіант 6	Труби сталеві зварні водогазопровідні М-Р-20*2,8	м	204	<u>61.60</u> -	<u>-</u> -	12566	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С113-17 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні М-Р-40х3,5	м	53,04	<u>112.94</u> -	<u>-</u> -	5990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С113-31 варіант 5	Металорукав РЗ-Ц-Х-Ш-22	м	285,6	<u>57.58</u> -	<u>-</u> -	16445	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,16	<u>6682.34</u> 4888,60	<u>1297.69</u> 562,09	1069	782	<u>208</u> 90	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>7.55</u> 0,79
36	С113-15 варіант 7	Лоток перфорований 400/50	м	15	<u>771.45</u> -	<u>-</u> -	11572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С113-15 варіант 8	Лоток вертикальний 400/47	м	1	<u>744.50</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,16	<u>314.00</u> 225,74	<u>20.96</u> 6,67	50	36	<u>3</u> 1	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>0.35</u> 0,01
39	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	6,24	<u>2914.18</u> 1656,80	<u>406.21</u> 113,69	18184	10338	<u>2535</u> 709	<u>16.0000</u> 0,8344	<u>99.84</u> 5,21
40	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,3	<u>5870.51</u> 3147,92	<u>1781.33</u> 566,92	1761	944	<u>534</u> 170	<u>30.4000</u> 4,6750	<u>9.12</u> 1,4
41	15092-5194 варіант 5	Кабель ПвЭВнг-10 1х35/25	1000м	0,102	<u>148951.42</u> -	<u>-</u> -	15193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	15092-5194 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3х1,5	1000м	0,2142	<u>26714.62</u> -	<u>-</u> -	5722	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3х2,5	1000м	0,306	<u>45554.71</u> -	<u>-</u> -	13940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	15092-5204 варіант 8	Кабель ВВГ нгд 4х10	1000м	0,0306	<u>177123.45</u> -	<u>-</u> -	5420	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	15096-12071 варіант 3	Кабель ВВГнг-нд 3х95	1000м	0,0306	<u>1233509.</u> 08	<u>-</u> -	37745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					207121	46480	<u>14448</u> 6819		<u>449.32</u> 63,24
		Разом будівельні роботи, грн.					207121				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					146193 53299 26406 49,65 8160 233527					
		Всього по розділу 3					233527					
		Розділ 4. Заземлення										
46	КМ8-472-4	Провідник заземлюючий приховано у підлиці підлоги з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	0,8	<u>6226.79</u> 2485,20	<u>1125.46</u> 251,13	4981	1988	<u>900</u> 201	<u>24.0000</u> 2,0959	<u>19.2</u> 1,68	
47	& С147-1-8-6	Стрижнева арматура А-I, діаметр 8 мм	мп	80	<u>18.33</u> -	<u>-</u> -	1466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
48	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 25 мм ²	100 м	0,15	<u>9642.44</u> 6461,52	<u>52.39</u> 16,67	1446	969	<u>8</u> 3	<u>62.4000</u> 0,1375	<u>9.36</u> 0,02	
49	С157-371 варіант 1	Прові мідний неізолюваний МГ 1x25 мм ²	1000м	0,015	<u>26411.43</u> -	<u>-</u> -	396	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
50	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	2,8	<u>5765.57</u> 2650,88	<u>384.10</u> 64,65	16144	7422	<u>1075</u> 181	<u>25.6000</u> 0,4951	<u>71.68</u> 1,39	
51	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі	10 шт	5,6	<u>9910.34</u> 1159,76	<u>3770.66</u> 673,29	55498	6495	<u>21116</u> 3770	<u>11.2000</u> 5,9269	<u>62.72</u> 33,19	
52	& С111-1810-І2 варіант 4	Смуга 40x4,0 гарячеоцинкована (бухта 50 кг, 40 м)	м	140	<u>77.35</u> -	<u>-</u> -	10829	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
53	& С111-1810-І2 варіант 6	Смуга 30x4,0 гарячеоцинкована (бухта 50 кг, 40 м)	м	140	<u>60.63</u> -	<u>-</u> -	8488	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
54	& С111-1809-12-4 варіант 1	З'єднувач полоси 40x4, гарячий цинк	шт	6	<u>225.81</u> -	<u>-</u> -	1355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
55	& С111-1809-12-4 варіант 6	Штрир ШТ-10 У1	шт	6	<u>700.13</u> -	<u>-</u> -	4201	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& С111-1809-12-4 варіант 7	Стержень заземлення оцинкований (20мм) d20 1,5м	шт	6	<u>307.22</u> -	<u>-</u> -	1843	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С111-1809-12-4 варіант 8	Накінецьник мідний П25-8	шт	15	<u>113.93</u> -	<u>-</u> -	1709	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	& С111-1809-12-4 варіант 3	Муфта для стрижнів заземлення, 16мм, оцинкована	шт	8	<u>69.01</u> -	<u>-</u> -	552	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& С111-1809-12-4 варіант 9	Затискач	шт	6	<u>22.83</u> -	<u>-</u> -	137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С111-1809-12-4 варіант 4	З'єднувач заземлювача з смугою чи дротом	шт	4	<u>98.52</u> -	<u>-</u> -	394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	С111-1905 варіант 1	Болти з гайками і шайбами М8 (к-кт)	шт	15	<u>39.34</u> -	<u>-</u> -	590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С111-1905 варіант 2	Болти з гайками і шайбами М12 (к-кт)	шт	10	<u>52.44</u> -	<u>-</u> -	524	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					110553	16874	<u>23099</u> 4155		<u>162.96</u> 36,28
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					110553		70580		21029
									10347		19,33
									3174		
									120900		
		Всього по розділу 4					120900				
		Разом прямі витрати по кошторису					388183	98658	<u>42740</u> 13327		<u>951.03</u> 122,64
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					388183		246785		111985

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					54967 102,49 16838 443150				
		----- Всього по кошторису					443150				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1176,16 128823				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01

на кабельну лінію 0,4кВ та 10кВ

Кабельна лінія 0,4кВ та 10 кВ

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5991,586 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,12615 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 457,430 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Кабельна лінія 0,4кВ											
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,1914	<u>42709.61</u> 1584,32	<u>41125.29</u> 12372,21	8175	303	<u>7872</u> 2368	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>3.55</u> 21,07
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,196	<u>26263.78</u> 26263,78	<u>-</u> -	5148	5148	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>61.58</u> -
3	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	6,5	<u>6296.61</u> 994,08	<u>5302.53</u> 1484,00	40928	6462	<u>34466</u> 9646	<u>9.6000</u> 10,8919	<u>62.4</u> 70,8
4	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	6,8	<u>1854.66</u> 331,36	<u>1523.30</u> 426,32	12612	2253	<u>10359</u> 2899	<u>3.2000</u> 3,1290	<u>21.76</u> 21,28
5	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	26,3	<u>620.07</u> -	<u>-</u> -	16308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,745	<u>900020.44</u> 20650,44	- -	670515	15385	- -	<u>222.0000</u> -	<u>165.39</u> -
7	С113-1353 варіант 10	Труби двостінна 32 мм	м	210	<u>42.22</u> -	- -	8866	-	- -	- -	- -
8	С113-1353 варіант 11	Труби двостінна 75мм	м	285	<u>70.49</u> -	- -	20090	-	- -	- -	- -
9	С113-1353 варіант 12	Труби двостінна 110 мм	м	250	<u>105.11</u> -	- -	26278	-	- -	- -	- -
10	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,3	<u>13216.40</u> 4953,83	<u>1374.60</u> 164,68	3965	1486	<u>412</u> 49	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>14.35</u> 0,43
11	С113-31 варіант 3	Металорукав в облонці д.22мм	м	15	<u>54.58</u> -	- -	819	-	- -	- -	- -
12	С113-31 варіант 4	Металорукав в облонці д.32мм	м	15	<u>66.91</u> -	- -	1004	-	- -	- -	- -
13	КМ8-141-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 9 кг	100 м	6,5	<u>6698.77</u> 3147,92	<u>2589.61</u> 724,75	43542	20461	<u>16832</u> 4711	<u>30.4000</u> 5,3193	<u>197.6</u> 34,58
14	КМ8-412-3	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 16 мм ²	100 м	2,5	<u>1460.26</u> 1159,76	<u>62.87</u> 20,01	3651	2899	<u>157</u> 50	<u>11.2000</u> 0,1650	<u>28</u> 0,41
15	КМ8-412-4	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм ²	100 м	2,4	<u>2019.30</u> 1656,80	<u>115.26</u> 36,68	4846	3976	<u>277</u> 88	<u>16.0000</u> 0,3025	<u>38.4</u> 0,73
16	КМ8-412-5	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 70 мм ²	100 м	1,9	<u>2765.77</u> 2153,84	<u>220.05</u> 70,03	5255	4092	<u>418</u> 133	<u>20.8000</u> 0,5775	<u>39.52</u> 1,1
17	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм ²	100 м	0,2	<u>3498.53</u> 2650,88	<u>387.70</u> 123,39	700	530	<u>78</u> 25	<u>25.6000</u> 1,0175	<u>5.12</u> 0,2
18	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3x2,5	1000м	0,25	<u>45554.71</u> -	- -	11389	-	- -	- -	- -
19	15092-5204 варіант 3	Кабель ВВГ нгд 3x10	1000м	0,24	<u>136333.51</u> -	- -	32720	-	- -	- -	- -
20	С151-540 варіант 4	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.5x10	1000м	0,19	<u>226940.87</u> -	- -	43119	-	- -	- -	- -
21	С151-540 варіант 6	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.4x25	1000м	0,02	<u>475421.37</u> -	- -	9508	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C151-540 варіант 3	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластику ВВГ пер.4х150	1000м	0,65	<u>2898329.</u> <u>37</u> -	- -	1883914	-	- -	- -	- -
23	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	6,7	<u>364.95</u> <u>352,07</u> -	<u>12.88</u> <u>5,04</u> -	2445	2359	<u>86</u> <u>34</u> -	<u>3.4000</u> <u>0,0468</u> -	<u>22.78</u> <u>0,31</u> -
24	C1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	6,7	<u>186.16</u> -	- -	1247	-	- -	- -	- -
25	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,36	<u>12388.05</u> 12388,05	- -	4460	4460	- -	<u>150.4500</u> -	<u>54.16</u> -
26	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,17217	<u>7483.69</u> -	<u>7483.69</u> 1777,31	1288	-	<u>1288</u> 306	- 15,1575	- 2,61
27	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 Заземлення	100м3	2,0817	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	6980	3589	<u>3391</u> 1103	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>38.22</u> 10,65
28	КБ1-165-5	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>16898.54</u> 16898,54	- -	406	406	- -	<u>200.6000</u> -	<u>4.81</u> -
29	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>12388.05</u> 12388,05	- -	297	297	- -	<u>150.4500</u> -	<u>3.61</u> -
30	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм/40х4мм	100 м	0,05	<u>2706.78</u> 2319,52	<u>175.26</u> 9,16	135	116	<u>9</u> -	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>1.12</u> -
31	& C124-28-1 варіант 1	Полоса 40х4 мм ст. оц. Устаткування	м	5	<u>40.77</u> -	- -	204	-	- -	- -	- -
32	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>37799.96</u> 1128,55	<u>151.33</u> 7,91	37800	1129	<u>151</u> 8	<u>10.3300</u> 0,0746	<u>10.33</u> 0,07
33	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	2	<u>194.70</u> 174,80	<u>7.25</u> 2,03	389	350	<u>15</u> 4	<u>1.6000</u> 0,0149	<u>3.2</u> 0,03
34	КМ8-573-5	Монтаж шафи розподільчої	шт	4	<u>825.33</u> 349,60	<u>46.66</u> 2,44	3301	1398	<u>187</u> 10	<u>3.2000</u> 0,0230	<u>12.8</u> 0,09
35	1517-3002 варіант 5	Щит силовий АВРП-170-100	шт	1	<u>205200.00</u> -	- -	205200	-	- -	- -	- -
36	1517-1867 варіант 3	Лічильник ел.енергії Gamma300	шт	2	<u>4715.17</u> -	- -	9430	-	- -	- -	- -
37	1517-2138 варіант 17	Щит навісного виконання KZS-2M	шт	4	<u>24570.00</u> -	- -	98280	-	- -	- -	- -
38	КБ22-41-1	Кабельний колодязь Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,035	<u>41147.57</u> 13658,58	<u>20038.49</u> 6073,81	1440	478	<u>701</u> 213	<u>141.7600</u> 47,7098	<u>4.96</u> 1,67
39	C188888-44 варіант 1	Колодязь РЕ для кабельних мереж	шт	5	<u>2821.16</u> -	- -	14106	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					3240760	77577	<u>76699</u> 21647		<u>793.66</u> 166,03
		Разом устаткування, грн.					312910				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12287				
		Всього устаткування, грн.					325197				
		Разом будівельні роботи, грн.					2927850				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2773574				
		всього заробітна плата, грн.					99224				
		Загальновиробничі витрати, грн.					50983				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					101,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16670				
		Всього будівельні роботи, грн.					2978833				

		Всього по розділу 1					3304030				
		Розділ 2. Кабельна лінія 10кВ									
40	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,2834	<u>42709.61</u> 1584,32	<u>41125.29</u> 12372,21	12104	449	<u>11655</u> 3506	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>5.25</u> 31,19
41	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,286	<u>26263.78</u> 26263,78	<u>-</u> -	7511	7511	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>89.85</u> -
42	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	7,8	<u>6296.61</u> 994,08	<u>5302.53</u> 1484,00	49114	7754	<u>41360</u> 11575	<u>9.6000</u> 10,8919	<u>74.88</u> 84,96
43	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	39	<u>620.07</u> -	<u>-</u> -	24183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб посилених	км	0,16	<u>1059530.</u> 44 20650,44	<u>-</u> -	169525	3304	<u>-</u> -	<u>222.0000</u> -	<u>35.52</u> -
45	КМ8-141-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 9 кг	100 м	26,4	<u>5902.71</u> 3147,92	<u>2589.61</u> 724,75	155832	83105	<u>68366</u> 19133	<u>30.4000</u> 5,3193	<u>802.56</u> 140,43
46	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	1,6	<u>3352.10</u> 2650,88	<u>268.39</u> 75,11	5363	4241	<u>429</u> 120	<u>25.6000</u> 0,5513	<u>40.96</u> 0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	C151-540 варіант 5	Кабель силовий АПвЭгаПу-20 1x120/35	1000м	2,8	<u>438665.71</u>	-	1228264	-	-	-	-
48	C121-783 варіант 7	Метал, метизи	т	0,01	<u>54127.35</u>	-	541	-	-	-	-
49	КМ8-61-1	Монтаж запобіжника	шт	6	<u>169.67</u>	-	1018	1018	-	<u>1.6000</u>	<u>9.6</u>
50	C1110-88 варіант 1	Кронштейн Кр12	шт	6	<u>577.55</u>	-	3465	-	-	-	-
51	C1110-88 варіант 2	Пласка вставка для BS15 100А	шт	6	<u>381.44</u>	-	2289	-	-	-	-
52	C1110-88 варіант 3	Запобіжник-роз'єднувач вихлопного типу BS15	шт	6	<u>5355.71</u>	-	32134	-	-	-	-
53	C1510-4 варіант 2	Муфта з'єднувальна	шт	28	<u>263.30</u>	-	7372	-	-	-	-
54	КМ8-165-7	Монтаж муфти кінцевої для кабеля напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 120 мм ²	шт	4	<u>6329.85</u>	<u>4752.45</u>	25319	4688	<u>19010</u>	<u>9.6000</u>	<u>38.4</u>
					1171,97	1159,13			4637	11,1936	44,77
55	C1510-4 варіант 1	Концевая кабельная муфта POLT-42D/3ХО-Н4-L12 (50-120)	шт	4	<u>19662.56</u>	-	78650	-	-	-	-
56	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	7,8	<u>364.95</u>	<u>12.88</u>	2847	2746	<u>101</u>	<u>3.4000</u>	<u>26.52</u>
					352,07	5,04			39	0,0468	0,37
57	C1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	7,8	<u>186.16</u>	-	1452	-	-	-	-
58	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м ³	0,28	<u>12388.05</u>	-	3469	3469	-	<u>150.4500</u>	<u>42.13</u>
					12388,05	-			-	-	-
59	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м ³	0,2606	<u>7483.69</u>	<u>7483.69</u>	1950	-	<u>1950</u>	-	-
					-	1777,31			463	15,1575	3,95
60	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м ³	2,886	<u>3353.01</u>	<u>1629.01</u>	9677	4975	<u>4702</u>	<u>18.3600</u>	<u>52.99</u>
		Відновлення покриття ФЕМ			1724,00	529,91			1529	5,1175	14,77
61	КБ27-65-3	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення площадок та тротуарів шириною понад 2 м з приготуванням піщано-цементної суміші, товщ. 4см.	1000 м ²	0,78	<u>135108.27</u>	<u>13504.75</u>	105384	56641	<u>10534</u>	<u>709.3500</u>	<u>553.29</u>
					72616,16	5093,42			3973	51,7904	40,4
62	C1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м ²	787,8	<u>576.83</u>	-	454427	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					2381890	179901	<u>158107</u>		<u>1771.95</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2381890		44975		361,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					5776626	301972	<u>321612</u> 88678		<u>3010.05</u> 709,59
		Разом устаткування, грн.					312910				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12287				
		Всього устаткування, грн.					325197				
		Разом будівельні роботи, грн.					5463716				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4840132				
		всього заробітна плата, грн.					390650				
		Загальновиробничі витрати, грн.					202673				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					406,51				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					66780				
		Всього будівельні роботи, грн.					5666389				

		Всього по кошторису					5991586				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4126,15				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					457430				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01
на системи зв'язку
Зовнішня мережі системи зв'язку

Основа:
креслення (специфікації) № Том 17 Б2016/07-С3.2

Кошторисна вартість 85,053 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19155 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 20,527 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,04524	<u>31394,76</u> 1671,53	<u>29723,23</u> 8131,95	1420	76	<u>1344</u> 368	<u>19.5500</u> 62,4750	<u>0.88</u> 2,83
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0136	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	357	357	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>4.27</u> -
3	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,036	<u>7483,69</u> -	<u>7483,69</u> 1777,31	269	-	<u>269</u> 64	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,55
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,3604	<u>3353,01</u> 1724,00	<u>1629,01</u> 529,91	1208	621	<u>587</u> 191	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>6.62</u> 1,84
		Разом прямі витрати по розділу 1					3254	1054	<u>2200</u> 623		<u>11.77</u> 5,22
		Разом будівельні роботи, грн.					3254				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1677 931 2,05 335 4185				
		----- Всього по розділу 1					4185				
		Розділ 2. Будівельно-монтажні роботи. Радіофікація									
5	КБ22-8-6	Укладання сталених водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 159 мм	1000м	0,02	<u>174655.72</u> 63333,98	<u>90064.62</u> 9198,20	3493	1267	<u>1801</u> 184	<u>571.4000</u> 84,6060	<u>11.43</u> 1,69
6	КБ16-29-3	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 200 мм	100м	-0,2	<u>1081.81</u> 1053,64	<u>23.66</u> 1,50	-216	-211	<u>-5</u> -	<u>8.2200</u> 0,0150	<u>-1.64</u> -
7	С113-177	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 5 мм	м	20	<u>540.32</u> -	<u>-</u> -	10806	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ34-101-1	Улаштування трубопроводів з азбестоцементних труб зі з'єднанням манжетами сталевими, до 2-х каналів	км	0,1422	<u>141581.52</u> 26510,70	<u>-</u> -	20133	3770	<u>-</u> -	<u>285.0000</u> -	<u>40.53</u> -
9	КБ34-105-4	Улаштування залізобетонних збірних типових колодязів, зібраних на трасі, що встановлюються на пішохідній частині, тип колодязя ККС-1	колодязь	5	<u>1976.86</u> 1293,32	<u>415.78</u> 120,58	9884	6467	<u>2079</u> 603	<u>12.2000</u> 0,8850	<u>61</u> 4,43
10	С1110-103	Люк для кабельних колодязів в телефонній каналізації легкого типу Л	шт	5	<u>1716.64</u> -	<u>-</u> -	8583	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1415-8005-2	Колодязь ККЗ-1	шт	5	<u>1746.68</u> -	<u>-</u> -	8733	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1110-83 варіант 1	Консолі для кабельних колодязів та шахт зв'язку ККЧ-2	100шт	0,08	<u>2294.91</u> -	<u>-</u> -	184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С1110-83 варіант 2	Кронштейн ККП-60	100шт	0,08	<u>3339.32</u> -	<u>-</u> -	267	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ34-112-1	Улаштування вводу труб у колодязі	10шт	0,5	<u>1419.05</u> 1215,88	<u>-</u> -	710	608	<u>-</u> -	<u>12.1600</u> -	<u>6.08</u> -
15	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,17	<u>17510.50</u> 17127,36	<u>-</u> -	2977	2912	<u>-</u> -	<u>182.4000</u> -	<u>31.01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	С151-301 варіант 1	Оптичний кабель для прокладання у каналізаційних колодязях	1000м	0,017	<u>390181.25</u>	-	6633	-	-	-	-
17	КМ10-386-4	Трансформатор абонентський потужністю до 25 кВт на стіні цегляній або бетонній	шт	1	<u>85.94</u> 74,21	-	86	74	-	<u>0.7000</u>	<u>0.7</u>
18	& 290220- 1251-1 варіант 1	Трансформатор абонентський для трипрограмного мовлення ТАМУ-10	шт	1	<u>307.22</u> -	-	307	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					72580	14887	<u>3875</u> 787		<u>149.11</u> 6,12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					72580 53818 15674 8288 17,28 2841 80868				
		Всього по розділу 2					80868				
		Разом прямі витрати по кошторису					75834	15941	<u>6075</u> 1410		<u>160.88</u> 11,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					75834 53818 17351 9219 19,33 3176 85053				
		Всього по кошторису					85053				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					191,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						20527				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-02-01
на покриття доріг та тротуарів за межами ДНЗ
Покриття доріг та тротуарів за межами території ДНЗ в межах проектування

Основа:
креслення (специфікації) № ГП арк 10

Кошторисна вартість 29126,362 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 12,64809 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1393,010 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього		
Розділ 1. Асфальтове покриття												
		Тип1										
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	7,215	<u>51651.92</u> 1248,30	<u>48698.43</u> 9011,51	372669	9006	<u>351359</u> 65018	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>105.34</u> 482,46	
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	14,43	<u>77648.13</u> 1350,30	<u>8090.13</u> 1196,59	1120463	19485	<u>116741</u> 17267	<u>14.7800</u> 8,4559	<u>213.28</u> 122,02	
3	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	7,215	<u>307803.75</u> 2926,26	<u>15541.23</u> 3396,36	2220804	21113	<u>112130</u> 24505	<u>32.0300</u> 25,3283	<u>231.1</u> 182,74	
4	КБ27-26-2	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	7,215	<u>21028.85</u> 1381,17	<u>13549.89</u> 2289,35	151723	9965	<u>97762</u> 16518	<u>14.1600</u> 16,8670	<u>102.16</u> 121,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ27-26-5	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати до норм 27-26-1 - 27-26-4- до 7см	1000 м2	-7,215	<u>17,56</u> 17,56	<u>-</u> -	-127	-127	<u>-</u> -	<u>0,1800</u> -	<u>-1,3</u> -
6	С1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	1169, 5515	<u>4085,78</u> -	<u>-</u> -	4778530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ27-27-2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	7,215	<u>19105,97</u> 1265,09	<u>11743,09</u> 1908,28	137850	9128	<u>84726</u> 13768	<u>12,9700</u> 13,9436	<u>93,58</u> 100,6
8	С1421-9836 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	877,344	<u>4085,78</u> -	<u>-</u> -	3584635	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С111-1555	Бітуми нафтові дорожні БНД-60/90, БНД-90/130, вищий сорт	т	2,1645	<u>22838,25</u> -	<u>-</u> -	49433	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	16,76	<u>9021,01</u> 7629,38	<u>683,58</u> 198,25	151192	127868	<u>11457</u> 3323	<u>81,2500</u> 1,4550	<u>1361,75</u> 24,39
11	С1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	80,45	<u>2894,82</u> -	<u>-</u> -	232888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові прямі БР 100.30.15 Тип10	шт	1676	<u>333,10</u> -	<u>-</u> -	558276	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,242	<u>51651,92</u> 1248,30	<u>48698,43</u> 9011,51	64152	1550	<u>60483</u> 11192	<u>14,6000</u> 66,8696	<u>18,13</u> 83,05
14	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,484	<u>77648,13</u> 1350,30	<u>8090,13</u> 1196,59	192878	3354	<u>20096</u> 2972	<u>14,7800</u> 8,4559	<u>36,71</u> 21
15	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	1,242	<u>307803,75</u> 2926,26	<u>15541,23</u> 3396,36	382292	3634	<u>19302</u> 4218	<u>32,0300</u> 25,3283	<u>39,78</u> 31,46
16	КБ27-26-2	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	1,242	<u>21028,85</u> 1381,17	<u>13549,89</u> 2289,35	26118	1715	<u>16829</u> 2843	<u>14,1600</u> 16,8670	<u>17,59</u> 20,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ27-26-5	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати до норм 27-26-1 - 27-26-4- до 7см	1000 м2	-1,242	<u>17,56</u> 17,56	<u>-</u> -	-22	-22	<u>-</u> -	<u>0,1800</u> -	<u>-0,22</u> -
18	С1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	201,3282	<u>4085,78</u> -	<u>-</u> -	822583	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ27-27-2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	1,242	<u>19105,97</u> 1265,09	<u>11743,09</u> 1908,28	23730	1571	<u>14585</u> 2370	<u>12,9700</u> 13,9436	<u>16,11</u> 17,32
20	С1421-9836 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	151,0272	<u>4085,78</u> -	<u>-</u> -	617064	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С111-1555	Бітуми нафтові дорожні БНД-60/90, БНД-90/130, вищий сорт	т	0,3726	<u>22838,25</u> -	<u>-</u> -	8510	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ27-27-2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	1,242	<u>19105,97</u> 1265,09	<u>11743,09</u> 1908,28	23730	1571	<u>14585</u> 2370	<u>12,9700</u> 13,9436	<u>16,11</u> 17,32
23	КБ27-27-5	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-27-1 - 27-27-4- товщиною 70-80мм (середня 75мм)	1000 м2	1,242	<u>14,63</u> 14,63	<u>-</u> -	18	18	<u>-</u> -	<u>0,1500</u> -	<u>0,19</u> -
24	С1421-9836 варіант 3	Суміші асфальтобетонні АСГ. Др.Щ.А.НП.ІІ. БНД60/90	т	151,0272	<u>4522,34</u> -	<u>-</u> -	682996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					16202385	209829	<u>920055</u> 166364		<u>2250,31</u> 1225,01
		Разом будівельні роботи, грн.					16202385				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15072501				
		всього заробітна плата, грн.					376193				
		Загальновиробничі витрати, грн.					212593				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					458,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					75363				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					431693 954,77 156850 12233521				

		Всього по розділу 2					12233521				
		Розділ 3. Паркувальна решітка									
34	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,46	<u>13569,88</u> 2343,38	<u>10784,45</u> 2303,29	6242	1078	<u>4961</u> 1060	<u>25.6500</u> 17,3387	<u>11,8</u> 7,98
35	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	0,46	<u>3671,60</u> -	<u>3229,55</u> 574,37	1689	-	<u>1486</u> 264	<u>-</u> 4,6020	<u>-</u> 2,12
36	С1421-9603	Готова піщано-щебенева суміш N3, розмір зерен понад 0 до 40 мм, марка М1000	м3	173,88	<u>1013,38</u> -	<u>-</u> -	176207	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ27-65-5	Улаштування покриття з решітки паркувальної з використанням готової суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,46	<u>79527,88</u> 68675,94	<u>8536,44</u> 1327,43	36583	31591	<u>3927</u> 611	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>308,6</u> 5,7
38	С1555-106 варіант 1	Решітка паркувальна	м2	483	<u>476,40</u> -	<u>-</u> -	230101	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С1429-110	Земля рослинна	м3	12,88	<u>535,26</u> -	<u>-</u> -	6894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

		Разом прямі витрати по розділу 3					457716	32669	<u>10374</u> 1935		<u>320,4</u> 15,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					457716 414673 34604 20149 44,38 7290 477865				

		Всього по розділу 3					477865				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					28461929	889859	<u>1362161</u> 263648		<u>9136.95</u> 2053,25
		Разом будівельні роботи, грн.					28461929				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26209909				
		всього заробітна плата, грн.					1153507				
		Загальновиробничі витрати, грн.					664433				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1457,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					239503				
		Всього будівельні роботи, грн.					29126362				

		Всього по кошторису					29126362				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					12648,09				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1393010				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Монтаж модульної транспортабельної котельні, вузол обліку
Котельня**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 141,368 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,39096 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 43,474 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Монтаж модульної транспортабельної котельні											
1	КМ38-1-11 в.в. п.2.1.1.4 к(труд)=1,1 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=0,95	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 13 т [із убудованими механізмами]	шт	1	<u>26803.61</u> 13533,84	<u>11609.05</u> 4425,61	26804	13534	<u>11609</u> 4426	<u>133.7600</u> 32,9071	<u>133.76</u> 32,91
2	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,1	<u>5765.57</u> 2650,88	<u>384.10</u> 64,65	577	265	<u>38</u> 6	<u>25.6000</u> 0,4951	<u>2.56</u> 0,05
3	& С111-1810-И2 варіант 2	Сталь штабова , розмір 40 х4 мм	м	10	<u>56.47</u> -	<u>-</u> -	565	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					27946	13799	<u>11647</u> 4432		<u>136.32</u> 32,96
		Разом будівельні роботи, грн.					27946				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2500				
		всього заробітна плата, грн.					18231				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8028				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2205				
		Всього будівельні роботи, грн.					35974				

		Всього по розділу 1					35974				
		Розділ 2. Вузол комерційного обліку газу (ВОГ)									
		Фундамент, опора шафи ВОГ									
4	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,00432	<u>390451,94</u> 45301,48	<u>19223,29</u> 7487,43	1687	196	<u>83</u> 32	<u>464,4400</u> 55,8405	<u>2,01</u> 0,24
5	КБ9-71-1	Виготовлення опори	m	0,06531	<u>5881,47</u> 3952,05	<u>1644,69</u> 312,02	384	258	<u>107</u> 20	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>2,43</u> 0,17
6	С111-1027 варіант 2	Прокат кутовий 80х80	т	0,0666162	<u>29718,02</u> -	<u>-</u> -	1980	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ9-34-2	Монтаж опори масою до 0,5т	m	0,06531	<u>8590,90</u> 7263,27	<u>652,91</u> 147,54	561	474	<u>43</u> 10	<u>72,6400</u> 1,3736	<u>4,74</u> 0,09
8	КБ1-165-2	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0009	<u>40698,00</u> 40698,00	<u>-</u> -	37	37	<u>-</u> -	<u>476,0000</u> -	<u>0,43</u> -
9	КБ6-1-2	Обетонування опори	100м3	0,0009	<u>378166,82</u> 48282,30	<u>10708,49</u> 5002,13	340	43	<u>10</u> 5	<u>495,0000</u> 42,1083	<u>0,45</u> 0,04
10	КБ9-75-1	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [бачки, воронки, жолоби, лотки та ін.] - шкаф вузла обліку 1800х1400х500	m	0,25947	<u>43011,21</u> 26674,48	<u>12898,56</u> 2408,42	11160	6921	<u>3347</u> 625	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>66,84</u> 4,75
11	& С111-1762-3-А варіант 3	Профнастил (жовтий) С 8	м2	9,576	<u>325,04</u> -	<u>-</u> -	3113	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С111-1814 варіант 3	Сталь кутова 50х50мм	т	0,10902048	<u>41471,77</u> -	<u>-</u> -	4521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	C111-1814 варіант 4	Сталь кутова 40x40мм	т	0, 0976272	<u>30691.52</u> -	- -	2996	-	- -	- -	- -
14	C111-956 варіант 4	Петля навес ф 16 (комплект)	шт	4	<u>50.44</u> -	- -	202	-	- -	- -	- -
15	C111-956 варіант 5	Вентрешітка 300x100	шт	2	<u>153.38</u> -	- -	307	-	- -	- -	- -
16	C111-956 варіант 6	Петля для навісного замка	шт	1	<u>72.85</u> -	- -	73	-	- -	- -	- -
17	КБ13-16-6 к=2	Грунтування металевих поверхонь за 2 рази грунтовою ГФ-021	100м2	0,0723	<u>2294.15</u> 1120,91	<u>168.45</u> 15,17	166	81	<u>12</u> 1	<u>9.5600</u> 0,1440	<u>0.69</u> 0,01
18	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0723	<u>2571.21</u> 418,73	<u>62.72</u> 8,50	186	30	<u>5</u> 1	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>0.26</u> 0,01
19	КБ9-34-2	Монтаж шафи масою до 0,5т	т	0,25947	<u>8590.90</u> 7263,27	<u>652.91</u> 147,54	2229	1885	<u>169</u> 38	<u>72.6400</u> 1,3736	<u>18.85</u> 0,36
20	КБ16-8-6	Вузол обліку газу Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,05	<u>9842.09</u> 6378,02	<u>3073.55</u> 884,05	492	319	<u>154</u> 44	<u>58.3800</u> 8,3795	<u>2.92</u> 0,42
21	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	5	<u>178.18</u> -	- -	891	-	- -	- -	- -
22	& C111- 1810-И3 варіант 2	Сталь кутова 25x25x3 (кріплення)	м	2	<u>59.03</u> -	- -	118	-	- -	- -	- -
23	C1534-9 варіант 4	Хомут з гумовою вставкою ду 50	шт	6	<u>38.89</u> -	- -	233	-	- -	- -	- -
24	C1534-9 варіант 3	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі, діаметр умовного проходу 50 мм	шт	7	<u>84.42</u> -	- -	591	-	- -	- -	- -
25	C1534-9 варіант 5	Трійник сталевий ду 50x3	шт	2	<u>90.91</u> -	- -	182	-	- -	- -	- -
26	КБ22-40-1	ОБЛАДНАННЯ Вузол обліку Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм	шт	2	<u>169.75</u> 62,26	<u>99.99</u> 1,54	340	125	<u>200</u> 3	<u>0.5100</u> 0,0145	<u>1.02</u> 0,03
27	C130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	<u>257.59</u> -	- -	515	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КМ11-350-3	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентраціомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 50 мм - лічильник газу	шт	1	<u>550.30</u> 497,04	<u>-</u> -	550	497	<u>-</u> -	<u>4.8000</u> -	<u>4.8</u> -
29	КМ11-96-1	Установка съёмных и выдвжных блоков [модулей, ячеек, ТЭЗов], масса до 5 кг - коректор	шт	1	<u>163.79</u> 163,79	<u>-</u> -	164	164	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
30	КМ12-698-1	Монтаж бобишок, штуцерів на умовний тиск до 10 МПа [100 кгс/см ²] - монтаж термоперетворювача та індикатора тиску	10 шт	0,2	<u>1223.81</u> 985,89	<u>162.28</u> 8,48	245	197	<u>32</u> 2	<u>9.3000</u> 0,0800	<u>1.86</u> 0,02
31	С1630-2001 варіант 4	Індикатор перепаду тиску в комплекті з імпульсними трубками 0,005МПа "Промприлад"	шт	1	<u>6875.67</u> -	<u>-</u> -	6876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ18-22-4	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	1	<u>56.66</u> 52,81	<u>-</u> -	57	53	<u>-</u> -	<u>0.5100</u> -	<u>0.51</u> -
33	С130-1184 варіант 1	Термометр технічний -35...+50 Цельсія	шт	1	<u>350.67</u> -	<u>-</u> -	351	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ19-9-1	Установлення фільтрів для очищення газу від механічних домішок діаметром до 50 мм	шт	1	<u>935.05</u> 671,69	<u>228.87</u> 61,24	935	672	<u>229</u> 61	<u>6.0600</u> 0,5777	<u>6.06</u> 0,58
35	С130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2	<u>257.59</u> -	<u>-</u> -	515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	С1630-2001 варіант 2	Фільтр газовий Ду 50 мм ФГК-50-0,63	шт	1	<u>17241.12</u> -	<u>-</u> -	17241	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С1630-2001 варіант 1	Фільтровальний елемент з двома сітками 160 мкм и 56 мкм - монтажний комплект ААКИ	шт	1	<u>4169.04</u> -	<u>-</u> -	4169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С1630-2001 варіант 3	Стартовий плоский сітчатий фільтр Ду 50 "Itron"	шт	1	<u>1420.85</u> -	<u>-</u> -	1421	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КМ12-798-2	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 40-50 мм	10 шт	0,3	<u>10747.64</u> 10176,96	<u>392.55</u> 53,53	3224	3053	<u>118</u> 16	<u>96.0000</u> 0,4200	<u>28.8</u> 0,13
40	С130-1184 варіант 2	Кран кульовий сталевий приварний повнопроходний, діаметр 50 мм	шт	3	<u>1150.74</u> -	<u>-</u> -	3452	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	KM12-798-1	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 20 мм	10 шт	0,1	<u>7066.04</u> 6784,64	<u>150.11</u> 7,84	707	678	<u>15</u> 1	<u>64.0000</u> 0,0740	<u>6.4</u> 0,01
42	C130-1184 варіант 3	Кран кульовий комбінований сталевий приварний повнопроходний, діаметр 15 мм	шт	1	<u>582.41</u> -	<u>-</u> -	582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	KB16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм - монтаж катушки під контрольний лічильник	шт	2	<u>403.27</u> 249,56	<u>88.61</u> 20,49	807	499	<u>177</u> 41	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>4.82</u> 0,36
44	& C1545-35-1 варіант 1	Монтажна катушка з фланцями под контрольній лічильник Ду 50 L=171 мм	шт	2	<u>4174.24</u> -	<u>-</u> -	8348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	C130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2	<u>257.59</u> -	<u>-</u> -	515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& C115-128-И варіант 1	Прокладки біконітові ф 50 мм	шт	2	<u>14.29</u> -	<u>-</u> -	29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	KM11-96-1	Установка съёмных и выдвжных блоков [модулей, ячеек, ТЭЗов], масса до 5 кг - модуль зв"язку	шт	1	<u>163.79</u> 163,79	<u>-</u> -	164	164	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
48	& C1545-35-1 варіант 2	Кабель з пристроєм гальванічної розв"язки (15 м)	шт	1	<u>2639.10</u> -	<u>-</u> -	2639	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& C1545-35-1 варіант 3	Кабель-подовжувач КУ-05 (35 м)	шт	1	<u>2545.58</u> -	<u>-</u> -	2546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	KM11-96-1	Установка съёмных и выдвжных блоков [модулей, ячеек, ТЭЗов], масса до 5 кг - пристрій переносу інформації	шт	1	<u>163.79</u> 163,79	<u>-</u> -	164	164	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
51	& C1545-35-1 варіант 4	Кабель-розгалуджувач КУ-05 для УПІ та модема	шт	1	<u>818.22</u> -	<u>-</u> -	818	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	KB18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	1	<u>56.01</u> 39,33	<u>-</u> -	56	39	<u>-</u> -	<u>0.3600</u> -	<u>0.36</u> -
53	C1630-113 варіант 2	Манометри загального призначення з триходовим краном та відбірним пристроєм тику ДМ 05063	комплект	1	<u>589.11</u> -	<u>-</u> -	589	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	KM12-799-1	Вентилі сталеві муфтові та цапкові, діаметр умовного проходу 6-25 мм	10 шт	0,1	<u>3392.32</u> 3392,32	<u>-</u> -	339	339	<u>-</u> -	<u>32.0000</u> -	<u>3.2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
55	C130-1184 варіант 5	Кран кульовий латунний мкфтовий "метелиу" Ду 15 КРАНИ ПІД ПРИВАРЮВАННЯ	шт	1	<u>114.86</u> -	<u>-</u> -	115	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
56	KM12-798-2	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 40-50 мм	10 шт	0,2	<u>10747.64</u> 10176,96	<u>392.55</u> 53,53	2150	2035	<u>79</u> 11	<u>96.0000</u> 0,4200	<u>19.2</u> 0,08			
57	C130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	1	<u>257.59</u> -	<u>-</u> -	258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
58	C1630-2018 варіант 1	Кран кульовий фланць\зварювання для газу Ду 50 тип 11с34п	шт	1	<u>991.30</u> -	<u>-</u> -	991	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
59	C130-1184 варіант 2	Кран кульовий сталевий приварний повнопроходний, діаметр 50 мм	шт	1	<u>1150.74</u> -	<u>-</u> -	1151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					95472	18923	<u>4780</u> 911		<u>181.45</u> 7,3			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					95472		71769	19834	9921	19,51	3204	105393
		Всього по розділу 2					105393							
		Разом прямі витрати по кошторису					123418	32722	<u>16427</u> 5343		<u>317.77</u> 40,26			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					123418		74269	38065	17950	32,93	5409	141368

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						141368				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						390,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						43474				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-03

на Фундаменти, конструктивні елементи

Котельна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 264,786 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,51908 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 51,746 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к=1,2+ тех.ч. п.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 [при площі котлована до 100 м2] /при об'ємі котлована до 3000 м3 у випадку, якщо одночасно в межах котлована, що розробляється, виконуються роботи з влаштування фундаментів, внутрішніх комунікацій та інші будівельно-монтажні роботи/	1000м3	0,146	<u>61501,83</u> 2281,41	<u>59220,42</u> 17815,99	8979	333	<u>8646</u> 2601	<u>26.6832</u> 158,4835	<u>3.9</u> 23,14
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2 [Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом]	100м3	0,14	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	3677	3677	<u>-</u> -	<u>314,1600</u> -	<u>43.98</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	1,281	<u>12388,05</u> 12388,05	<u>-</u> -	15869	15869	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>192,73</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					28525	19879	<u>8646</u> 2601		<u>240,61</u> 23,14
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28525				
							22480				
							13628				
							31,65				
							5199				
							42153				

		Всього по розділу 1					42153				
		Розділ 2. Фундамент під котельню									
4	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,135	<u>418286,27</u> 44510,43	<u>11841,32</u> 4628,49	56469	6009	<u>1599</u> 625	<u>456.3300</u> 39,1711	<u>61,6</u> 5,29
5	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,072	<u>42996,92</u> -	<u>-</u> -	3096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,14	<u>27554,97</u> -	<u>-</u> -	3858	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	С113-10	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 100 мм, товщина стінки 4 мм	м	4,5	<u>371,16</u> -	<u>-</u> -	1670	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	т	0,01256	<u>74093,22</u> 11937,81	<u>288,94</u> 83,80	931	150	<u>4</u> 1	<u>119.3900</u> 0,6150	<u>1,5</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 2					66024	6159	<u>1603</u> 626		<u>63,1</u> 5,3
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					66024				
							58262				
							6785				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3757 8,21 1349 69781				

		Всього по розділу 2					69781				
		Розділ 3. Прямок для виводу тепломережі і вводу водопроводу									
9	КБ23-13-1	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 0,7 м у сухих ґрунтах	10м3	0,042	<u>80495,17</u> 37985,02	<u>27171,06</u> 8068,36	3381	1595	<u>1141</u> 339	<u>394.2400</u> 61,3888	<u>16,56</u> 2,58
10	К585521-Л001 варіант 3	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)(Ф53)	шт	1	<u>609,21</u> -	<u>-</u> -	609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	К585521-Л002 варіант 4	Кільця КС7.6 з днищем	шт	1	<u>2033,92</u> -	<u>-</u> -	2034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	К585521-Л002 варіант 3	Кільця КСД7.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,15 м3)(Ф53)	шт	1	<u>2364,02</u> -	<u>-</u> -	2364	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,108	<u>55488,70</u> 20157,98	<u>19097,91</u> 5538,70	5993	2177	<u>2063</u> 598	<u>201.6000</u> 40,6500	<u>21,77</u> 4,39
14	К585521-Л005 варіант 3	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53)	шт	1	<u>1238,45</u> -	<u>-</u> -	1238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	К585521-Л005 варіант 7	Кільця КС10.9 з днищем	шт	1	<u>2523,30</u> -	<u>-</u> -	2523	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	К585521-Л032 варіант 3	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	1	<u>1216,68</u> -	<u>-</u> -	1217	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	К585521-Л052 варіант 5	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)(Ф53)	шт	1	<u>181,87</u> -	<u>-</u> -	182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	<u>3510,98</u> -	<u>-</u> -	3511	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С111-1789	Скоби ходові	кг	8,08	<u>33,04</u> -	<u>-</u> -	267	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм	1000м	0,004	<u>46009.65</u> 31775,65	<u>13197.06</u> 4657,40	184	127	<u>53</u> 19	<u>310.4000</u> 45,6354	<u>1.24</u> 0,18
21	С113-1439-1 варіант 5	Труби з поліетилену дренажна, діаметр 110 мм	м	4,04	<u>307.08</u> -	<u>-</u> -	1241	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ34-53-1	Металеві конструкції перекриття приямку Улаштування перекриття приямку	10м2	0,16	<u>7882.27</u> 4869,51	<u>2367.37</u> 539,56	1261	779	<u>379</u> 86	<u>48.7000</u> 5,7064	<u>7.79</u> 0,91
23	& С111-1841-И варіант 2	Профіль сталевий квадратний 100x4	м	2,15	<u>599.85</u> -	<u>-</u> -	1290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С111-1841-И варіант 1	Швелер гнучий 80x40x3	м	4,5	<u>199.83</u> -	<u>-</u> -	899	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С111-1822-1 варіант 5	Сталь кутова 20x20x3	м	0,6	<u>86.75</u> -	<u>-</u> -	52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С111-1822-1 варіант 3	Сталь кутова 32x32x4	м	3,34	<u>86.78</u> -	<u>-</u> -	290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С111-1110-И варіант 1	Сталь рифлена товщ.4 мм	кг	60	<u>35.61</u> -	<u>-</u> -	2137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С111-1133ВЕ варіант 1	Профнастил С18x1000x0,6	м2	1,6	<u>416.68</u> -	<u>-</u> -	667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С114-272 варіант 1	Мати теплоізоляційні товщиною 50 мм. Isover	м2	1,6	<u>186.61</u> -	<u>-</u> -	299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ6-13-1	Улаштування захисного бетонного козирка бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0003	<u>385593.47</u> 36344,38	<u>9463.38</u> 4410,65	116	11	<u>3</u> 1	<u>372.6100</u> 37,1413	<u>0.11</u> 0,01
31	КБ10-58-3	Антисептування пастами прогонів, балок, накатів перекриттів	100м2	0,0096	<u>5938.12</u> 1042,15	<u>25.48</u> 6,30	57	10	<u>-</u> -	<u>10.3000</u> 0,0606	<u>0.1</u> -
32	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,0166	<u>1147.08</u> 560,46	<u>84.23</u> 7,59	19	9	<u>1</u> -	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>0.08</u> -
33	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0166	<u>2283.76</u> 418,73	<u>62.72</u> 8,50	38	7	<u>1</u> -	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>0.06</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					31869	4715	<u>3641</u> 1043		<u>47.71</u> 8,07
		Разом будівельні роботи, грн.					31869				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23513				
		всього заробітна плата, грн.					5758				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2847 5,47 900 34716				

		Всього по розділу 3					34716				
		Розділ 4. Прямок для виводу тепломережі і вводу водопроводу									
34	КБ23-13-8	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,199	<u>53793.50</u> 13054,69	<u>10112.91</u> 2980,50	10705	2598	<u>2012</u> 593	<u>130.5600</u> 22,4238	<u>25.98</u> 4,46
35	К585521-Л011 варіант 5	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,59 м3)(Ф53)	шт	1	<u>4985.79</u> -	<u>-</u> -	4986	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	К585521-Л027 варіант 2	Кільця КСД20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>6288.16</u> -	<u>-</u> -	6288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	К585521-Л046 варіант 2	Плити покриття ПП22.14.2	шт	1	<u>9612.67</u> -	<u>-</u> -	9613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С113-753 варіант 3	Люк полімерний для колодязів з запірним пристроєм ПВ 20 Т	шт	1	<u>2419.58</u> -	<u>-</u> -	2420	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С111-1789	Скоби ходові	кг	4,1	<u>33.04</u> -	<u>-</u> -	135	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

		Разом прямі витрати по розділу 4					34147	2598	<u>2012</u> 593		<u>25.98</u> 4,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					34147 29537 3191 1537 2,86 470 35684				

		Всього по розділу 4					35684				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Фундамент під димову трубу									
40	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	2,75	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	5480	592	<u>445</u> 146	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>6.6</u> 1,38
41	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,011	<u>648878.89</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	7138	149	<u>30</u> 14	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>1.66</u> 0,12
42	КБ6-3-5	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом понад 5 м3 до 25 м3	100м3	0,066	<u>71222.34</u> 37204,68	<u>18119.47</u> 6841,52	4701	2456	<u>1196</u> 452	<u>381.4300</u> 51,1298	<u>25.17</u> 3,37
43	С1424-11601 варіант 2	Бетон С 16\20	м3	6,699	<u>3287.16</u> -	-	22021	-	-	-	-
44	С124-12 варіант 1	Сітка арматурна, діаметр 6-12 мм	т	0,7828	<u>47921.13</u> -	-	37513	-	-	-	-
45	КБ6-11-3	Установлення анкерних болтів при бетонуванні із зв'язками з арматури	т	0,0632	<u>14482.39</u> 13850,66	<u>406.59</u> 89,94	915	875	<u>26</u> 6	<u>135.3000</u> 0,6730	<u>8.55</u> 0,04
46	С124-7 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 24 мм	т	0,063388	<u>27852.24</u> -	-	1765	-	-	-	-
47	С111-126	Гайки шестигранні, діаметр різьби 24 мм	т	0,00286	<u>42535.92</u> -	-	122	-	-	-	-
48	С111-1848 варіант 3	Шайба М24	т	0,00054	<u>80788.86</u> -	-	44	-	-	-	-
49	С111-126	Гайки шестигранні, діаметр різьби 24 мм	т	0,00286	<u>42535.92</u> -	-	122	-	-	-	-
50	С111-1848 варіант 3	Шайба М24	т	0,00054	<u>80788.86</u> -	-	44	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					79865	4072	<u>1697</u> 618		<u>41.98</u> 4,91
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					79865				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					74096				
		всього заробітна плата, грн.					4690				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2586				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					924				
		Всього будівельні роботи, грн.					82451				
		Всього по розділу 5					82451				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					240430	37423	<u>17599</u> 5481		<u>419.38</u> 45,88
		Разом будівельні роботи, грн.					240430				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					185408				
		всього заробітна плата, грн.					42904				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24356				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					53,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8842				
		Всього будівельні роботи, грн.					264786				

		Всього по кошторису					264786				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					519,08				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					51746				

Склав

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-04
на Димова труба
Котельна**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 350,241 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,273 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 30,697 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Каркас											
1	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	m	1,04	<u>24548.72</u>	<u>7338.69</u>	25531	16052	<u>7632</u>	<u>145.6000</u>	<u>151.42</u>
					15435,06	1414,56			1471	10,8062	11,24
2	С111-1089	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,84624	<u>29306.91</u>	-	24801	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	С111-1120 варіант 1	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 6-25 мм, сталь марки С245	т	0,22704	<u>35513.06</u>	-	8063	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	m	1,04	<u>7982.82</u>	<u>1889.43</u>	8302	2981	<u>1965</u>	<u>27.6800</u>	<u>28.79</u>
					2866,26	637,09			663	5,0404	5,24
5	КБ13-16-6 к=2	Грунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,546	<u>2358.69</u>	<u>168.45</u>	1288	612	<u>92</u>	<u>9.5600</u>	<u>5.22</u>
					1120,91	15,17			8	0,1440	0,08
6	КБ13-26-21 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю за 2 рази	100м2	0,546	<u>2084.94</u>	<u>132.54</u>	1138	348	<u>72</u>	<u>5.4400</u>	<u>2.97</u>
					637,84	12,91			7	0,1224	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					69123	19993	<u>9761</u> 2149		<u>188.4</u> 16,63
		Разом будівельні роботи, грн.					69123				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39369				
		всього заробітна плата, грн.					22142				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11623				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					24,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3997				
		Всього будівельні роботи, грн.					80746				

		Всього по розділу 1					80746				
		Розділ 2. Димова труба									
7	КБ20-2-19 тех.ч. п.1.3.1 к(труд)=1, 32	Прокладання повітроводів із листової сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм на висоті від підлоги понад 10 м	100м2	0,1848	<u>19396.59</u> 14767,10	<u>333.47</u> 99,16	3584	2729	<u>62</u> 18	<u>153.2652</u> 0,9354	<u>28.32</u> 0,17
8 &	С121-783- 16-У	Димова труба в комплекті: Труба L-1000мм. ф500х560 н/оц 1мм=1шт; Труба L-500мм. ф500х560 н/оц 1мм=1шт; Труба L-300мм. ф500х560 н/оц 1мм=2шт; Труба L-690мм. ф500х560 н/оц 1мм=2шт; Перехід ф350х420 / ф500х560 н/оц 1мм (L-500мм)=2шт; Ревізія ф500х560 н/оц 1мм=3шт; Відвід 45 ф500х560 н/оц 1мм=2шт; Трійник 45 ф500х560 н/оц 1мм=2шт; Підставка напольна ф500х560 нерж.=1шт; Розвантажувальна платформа ф500х560 нерж.=4шт; Конус ф500х560 н/н=1шт; Скоба монтажна ф560 нерж.=8шт	к-кт	1	<u>253430.14</u> -	<u>-</u> -	253430	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,14715	<u>70560.70</u> 7039,30	<u>1620.86</u> 470,07	10383	1036	<u>239</u> 69	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>10.36</u> 0,51
		Разом прямі витрати по розділу 2					267397	3765	<u>301</u> 87		<u>38.68</u> 0,68
		Разом будівельні роботи, грн.					267397				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					263331				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					3852				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2099				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					706				
		Всього будівельні роботи, грн.					269496				

		Всього по розділу 2					269496				
		Разом прямі витрати по кошторису					336520	23758	<u>10062</u>		<u>227.08</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					336520		2236		17,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					302700				
		всього заробітна плата, грн.					25994				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13721				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					28,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4703				
		Всього будівельні роботи, грн.					350241				

		Всього по кошторису					350241				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					273				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					30697				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-05
на Пусконаладжувальні роботи
Котельня**

Основа:
креслення (специфікації) № креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 76,413 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,42524 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 59,823 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		+++++ ДВА КОТЛА в КОТЕЛЬНОЙ+++++									
1	КП7-49-1	Котел водогрійний, що працює на рідкому або газоподібному паливі, теплопродуктивність до 2.5 Гкал/год	Котел	2	<u>20343.74</u> 20343,74	<u>-</u> -	40687	40687	<u>-</u> -	<u>146.4000</u> -	<u>292.8</u> -
2	КП7-45-1	Система постачання газоподібним або рідким паливом котельні [газопроводи від ГРУ до котлів, мазутопроводи від МНС до котлів], теплопродуктивність до 10 Гкал/год	Система	1	<u>3335.04</u> 3335,04	<u>-</u> -	3335	3335	<u>-</u> -	<u>24.0000</u> -	<u>24</u> -
3	КП7-42-1	Система мережної прямої і зворотної води котельні, включаючи трубопроводи, арматуру, фільтр-грязевик, вузол регулювання всередині котельні загальної, теплопродуктивність до 10 Гкал/год	Система	1	<u>5891.90</u> 5891,90	<u>-</u> -	5892	5892	<u>-</u> -	<u>42.4000</u> -	<u>42.4</u> -
4	КП2-4-1	Перетворювач аналого-цифровий, цифро-аналоговий (лічильник)	шт	1	<u>3890.88</u> 3890,88	<u>-</u> -	3891	3891	<u>-</u> -	<u>28.0000</u> -	<u>28</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	КП2-15-1	Система сигналізації проста	Система	1	<u>555.84</u>	<u>-</u>	556	556	<u>-</u>	<u>4.0000</u>	<u>4</u>	
					555.84	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по кошторису					54361	54361	<u>-</u>		<u>391.2</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					54361		-		-	
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.					54361					
		Загальновиробничі витрати, грн.					22052					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,04					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5462					
		Всього будівельні роботи, грн.					76413					

		Всього по кошторису					76413					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					425,24					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					59823					

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-06

на Система електропостачання котельної

Котельна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 79,463 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,34557 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 35,834 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к=1,2 к=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 [при розробці траншей]	1000м3	0,067	<u>51251,53</u> 1901,18	<u>49350,35</u> 14846,65	3434	127	<u>3307</u> 995	<u>22,2360</u> 132,0696	<u>1,49</u> 8,85
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 [Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом]	100м3	0,0201	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	528	528	<u>-</u> -	<u>314,1600</u> -	<u>6,31</u> -
3	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,47	<u>9434,64</u> 994,08	<u>8440,56</u> 2710,91	4434	467	<u>3967</u> 1274	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>4,51</u> 10,48
4	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,94	<u>4247,85</u> 1822,48	<u>629,05</u> 192,64	3993	1713	<u>591</u> 181	<u>17,6000</u> 1,5792	<u>16,54</u> 1,48
5	С153-13 варіант 2	Кабелі силовий з алюмінієвими жилами, марка АВВГ, число жил та переріз 4х4 мм2	1000м	0,09588	<u>20413,77</u> -	<u>-</u> -	1957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,94	<u>386.71</u> 352,07	<u>34.64</u> 11,13	364	331	<u>33</u> 10	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>3.2</u> 0,09
7	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	94	<u>3.90</u> -	<u>-</u> -	367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,67	<u>12388.05</u> 12388,05	<u>-</u> -	8300	8300	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>100.8</u> -
9	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,08	<u>6485.97</u> 4888,60	<u>1062.30</u> 466,85	519	391	<u>85</u> 37	<u>47.2100</u> 4,0070	<u>3.78</u> 0,32
10	С1415-8320 варіант 1	Канал для прокладки кабеля (ПВХ) 16x16 мм	м	8	<u>43.51</u> -	<u>-</u> -	348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	0,08	<u>303.21</u> 225,74	<u>14.51</u> 4,06	24	18	<u>1</u> -	<u>2.1800</u> 0,0298	<u>0.17</u> -
12	КБ46-29-5	Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,02	<u>30081.43</u> 14629,62	<u>15451.81</u> 5026,37	602	293	<u>309</u> 101	<u>144.5900</u> 48,5415	<u>2.89</u> 0,97
13	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм (гільза)	100м	0,02	<u>5879.01</u> 5859,17	<u>-</u> -	118	117	<u>-</u> -	<u>55.2700</u> -	<u>1.11</u> -
14	С113-50 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні, оцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	2	<u>74.87</u> -	<u>-</u> -	150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ8-155-2	Закладання проходів при прокладанні кабелів по стінах і стелях	100 м	0,02	<u>209.17</u> 209,17	<u>-</u> -	4	4	<u>-</u> -	<u>2.0200</u> -	<u>0.04</u> -
16	КБ21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 10 мм2 з вініловою, наїрїтовою та поліетиленою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	1,27	<u>14360.92</u> 7708,26	<u>4662.09</u> 1454,10	18238	9789	<u>5921</u> 1847	<u>74.4400</u> 13,7543	<u>94.54</u> 17,47
17	С153-13 варіант 1	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 7x1 мм2	1000м	0,1377	<u>46832.84</u> -	<u>-</u> -	6449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1111-92 варіант 1	Скоба для кріплення кабеля до стіни	шт	360	<u>0.22</u> -	<u>-</u> -	79	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	1,1	<u>2973.72</u> 2319,52	<u>407.38</u> 74,12	3271	2551	<u>448</u> 82	<u>22.4000</u> 0,5632	<u>24.64</u> 0,62
20	& С111-964-И варіант 3	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення 40x4	м	110	<u>60.10</u> -	<u>-</u> -	6611	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ33-119-2	Замер електрического сопроотивлення контура заземлення котельной	підстан.	1	<u>483.84</u> 184,99	<u>298.85</u> 58,73	484	185	<u>299</u> 59	<u>1.9200</u> 0,5376	<u>1.92</u> 0,54
22	КБ9-71-1	Виготовлення захисного кутіка	т	0,02336	<u>5881.47</u> 3952,05	<u>1644.69</u> 312,02	137	92	<u>38</u> 7	<u>37.2800</u> 2,5290	<u>0.87</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С111-964-И варіант 4	Кутник сталевий 32х32х3	м	16	<u>50.54</u> -	<u>-</u> -	809	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ9-34-1	Монтаж опорних конструкцій для кріплення трубопроводів всередині будівель і споруд масою до 0,1 т	т	0,02336	<u>14856.45</u> 11774,82	<u>1392.90</u> 186,20	347	275	<u>33</u> 4	<u>117.7600</u> 1,7384	<u>2.75</u> 0,04
25	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,02	<u>35151.69</u> 29240,97	<u>1123.90</u> 979,32	703	585	<u>22</u> 20	<u>285.6400</u> 9,7940	<u>5.71</u> 0,2
26	С1547-16 варіант 1	Выключатель автоматический, РL6-С32/3	шт	2	<u>506.69</u> -	<u>-</u> -	1013	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					63283	25766	<u>15054</u> 4617		<u>271.27</u> 41,12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					63283 22463 30383 16180 33,18 5451 79463				

		Всього по кошторису					79463				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					345,57				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					35834				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-07

на Блискавовідвід та контур заземлення

Котельна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,996 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08628 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,469 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-3	Блискавовідвід Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3	100м3	0,052	<u>35515.58</u> 35515,58	<u>-</u> -	1847	1847	<u>-</u> -	<u>421.6000</u> -	<u>21.92</u> -
2	КБ1-166-3	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 3	100м3	0,025	<u>16937.34</u> 16937,34	<u>-</u> -	423	423	<u>-</u> -	<u>205.7000</u> -	<u>5.14</u> -
3	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	0,2	<u>1992.70</u> 215,28	<u>161.79</u> 53,06	399	43	<u>32</u> 11	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>0.48</u> 0,1
4	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	1	<u>983.85</u> 188,98	<u>519.25</u> 113,33	984	189	<u>519</u> 113	<u>1.8900</u> 0,9359	<u>1.89</u> 0,94
5	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,5	<u>3060.57</u> -	<u>-</u> -	7651	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С113-161 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 108*4	м	4,5	<u>171.09</u> -	<u>-</u> -	770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	С113-161 варіант 2	Труби сталеві електрозварні діаметр 89*3,5	м	3,3	<u>141.28</u> -	<u>-</u> -	466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	С113-161 варіант 5	Труби сталеві електрозварні діаметр 76*3,0	м	3,3	<u>125.54</u>	-	414	-	-	-	-
9	С113-161 варіант 4	Труби сталеві електрозварні діаметр 57*3,0	м	2,3	<u>112.98</u>	-	260	-	-	-	-
10	С113-132 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 48*3,0	м	1,8	<u>107.13</u>	-	193	-	-	-	-
11	С113-132 варіант 2	Труби сталеві електрозварні діаметр 32*3,0	м	1,6	<u>101.74</u>	-	163	-	-	-	-
12	С113-132 варіант 3	Труби сталеві електрозварні діаметр 25*2,5	м	1,3	<u>89.14</u>	-	116	-	-	-	-
13	С111-1804	Сталь листова	т	0,0628	<u>59584.83</u>	-	3742	-	-	-	-
14	КБ13-18-2	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-0119	100м2	0,082	<u>1042.60</u> 451,88	<u>84.23</u> 7,59	85	37	<u>7</u> 1	<u>3.7500</u> 0,0720	<u>0.31</u> 0,01
15	КБ13-27-2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-113 в 2 шари Контур заземлення блискавковідводу	100м2	0,164	<u>2194.55</u> 418,73	<u>52.97</u> 5,61	360	69	<u>9</u> 1	<u>3.6200</u> 0,0532	<u>0.59</u> 0,01
16	КБ1-162-2	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0754	<u>29633.50</u> 29633,50	-	2234	2234	-	<u>321.3000</u> -	<u>24.23</u> -
17	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0754	<u>12388.05</u> 12388,05	-	934	934	-	<u>150.4500</u> -	<u>11.34</u> -
18	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3	<u>10024.29</u> 1159,76	<u>3838.38</u> 700,69	3007	348	<u>1152</u> 210	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>3.36</u> 1,86
19	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	100 м	0,17	<u>11257.62</u> 2982,24	<u>575.95</u> 133,22	1914	507	<u>98</u> 23	<u>28.8000</u> 1,1103	<u>4.9</u> 0,19
Разом прямі витрати по кошторису							25962	6631	<u>1817</u> 359		<u>74.16</u> 3,11
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							25962				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							17514				
всього заробітна плата, грн.							6990				
Загальновиробничі витрати, грн.							4034				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							9,01				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1479				
Всього будівельні роботи, грн.							29996				
Всього по кошторису							29996				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					86,28				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					8469				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-08
на Благоустрій
Котельна**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 293,916 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,41146 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 45,171 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Тверде покриття площадки											
1	КБ1-145-4	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,115	<u>15963.00</u>	-	1836	1836	-	<u>170.0000</u>	<u>19.55</u>
					15963,00	-			-	-	-
2	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,23	<u>3353.01</u>	<u>1629.01</u>	771	397	<u>374</u>	<u>18.3600</u>	<u>4.22</u>
					1724,00	529,91			122	5,1175	1,18
3	КБ27-17-1	Улаштування основи тротуарів із піщаної суміші за товщини шару 12 см	100м2	1,15	<u>3449.12</u>	<u>1081.52</u>	3966	2674	<u>1244</u>	<u>25.0000</u>	<u>28.75</u>
					2325,50	329,89			379	2,7710	3,19
4	КБ27-17-2 к=3	Улаштування основи тротуарів з піску , за зміни товщини на кожен 1 см додавати до/з норми 27-17-1 до товщ. 15 см	100м2	1,15	<u>187.34</u>	<u>177.24</u>	215	-	<u>204</u>	-	-
					-	55,48			64	0,4818	0,55
5	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	21,9075	<u>620.07</u>	-	13584	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,15	<u>29492.47</u>	<u>1453.47</u>	33916	3098	<u>1671</u>	<u>28.9600</u>	<u>33.3</u>
					2693,86	428,84			493	3,5998	4,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
7	КБ27-22-4	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів двошарових, нижній шар із крупнозернистої асфальтобетонної суміші за товщини 4,5 см	100м2	1,15	<u>40307.78</u> 1077,06	<u>358.76</u> 106,49	46354	1239	<u>413</u> 122	<u>10.1600</u> 0,8307	<u>11.68</u> 0,96				
8	КБ27-22-5	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норм 27-22-3 – 27-22-4 (до 4,0см)	100м2	-1,15	<u>4284.65</u> 120,85	<u>-</u> -	-4927	-139	<u>-</u> -	<u>1.1400</u> -	<u>-1.31</u> -				
9	КБ27-22-3	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів двошарових, верхній шар із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	1,15	<u>28136.15</u> 1077,06	<u>358.76</u> 106,49	32357	1239	<u>413</u> 122	<u>10.1600</u> 0,8307	<u>11.68</u> 0,96				
10	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,25	<u>22879.93</u> 7629,38	<u>-</u> -	5720	1907	<u>-</u> -	<u>81.2500</u> -	<u>20.31</u> -				
11	& С1416-8685-2-23 варіант 2	Камені бортові, БР100.20.6	шт	25	<u>183.75</u> -	<u>-</u> -	4594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				
Разом прямі витрати по розділу 1							138386	12251	<u>4319</u> 1302		<u>128.18</u> 10,98				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							138386			121816	13553	8057	18,08	2968	146443
Всього по розділу 1							146443								
Розділ 2. Огорожа території котельні															
12	КБ7-24-9	Установлення металевої огорожі з сітки по металевих стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	100м	0,566	<u>54565.32</u> 33101,34	<u>21021.94</u> 6133,17	30884	18735	<u>11898</u> 3471	<u>323.3500</u> 46,4975	<u>183.02</u> 26,32				
13	& С1110-198-И варіант 2	Сталевий профіль 80x80x4 L=2700	шт	30	<u>1101.43</u> -	<u>-</u> -	33043	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	& С111-1822-1 варіант 8	Сталь кутова 25*25*3	м	18	<u>45.06</u> -	- -	811	-	- -	- -	- -			
15	& С111-1822-1 варіант 9	Сталь кутова 50*50*4	м	210	<u>120.90</u> -	- -	25389	-	- -	- -	- -			
16	С111-1586 варіант 2	Сітка з оцинкованого дроту, 35*35	м2	95	<u>51.56</u> -	- -	4898	-	- -	- -	- -			
17	& С111-1822-1 варіант 7	Сталь круг ф8	м	210	<u>86.30</u> -	- -	18123	-	- -	- -	- -			
18	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,5	<u>3060.57</u> -	- -	7651	-	- -	- -	- -			
19	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,595	<u>1129.05</u> 560,46	<u>60.73</u> 2,37	672	333	<u>36</u> 1	<u>4.7800</u> 0,0224	<u>2.84</u> 0,01			
20	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,595	<u>5119.05</u> 837,45	<u>102.37</u> 11,10	3046	498	<u>61</u> 7	<u>7.2400</u> 0,1052	<u>4.31</u> 0,06			
Разом прями витрати по розділу 2							124517	19566	<u>11995</u> 3479		<u>190.17</u> 26,39			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							124517		92956	23045	12208	25,75	4230	136725
Всього по розділу 2							136725							
Розділ 3. Навіс над ВОГ і ШГРП														
21	КБ9-43-1	Монтаж каркаса навіса	т	0,1176	<u>9314.67</u> 4486,80	<u>4254.08</u> 1255,08	1095	528	<u>500</u> 148	<u>40.4800</u> 9,7100	<u>4.76</u> 1,14			
22	& С111-1822-1 варіант 10	Профіль сталевий квадратний 40*40*3	м	35	<u>152.11</u> -	- -	5324	-	- -	- -	- -			
23	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,046	<u>1129.05</u> 560,46	<u>60.73</u> 2,37	52	26	<u>3</u> -	<u>4.7800</u> 0,0224	<u>0.22</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ13-26-6	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,046	<u>5119,05</u> 837,45	<u>102,37</u> 11,10	235	39	<u>5</u> 1	<u>7.2400</u> 0,1052	<u>0,33</u> -
25	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,07	<u>9558,73</u> 4886,87	<u>3539,92</u> 1198,82	669	342	<u>248</u> 84	<u>50.7200</u> 9,3275	<u>3,55</u> 0,65
26	& С111-34-2-А варіант 9	Профнастил Н57*0,7	м2	7	<u>395,09</u> -	<u>-</u> -	2766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							10141	935	<u>756</u> 233		<u>8,86</u> 1,79
Разом будівельні роботи, грн.							10141				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8450				
всього заробітна плата, грн.							1168				
Загальновиробничі витрати, грн.							607				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,26				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							207				
Всього будівельні роботи, грн.							10748				

Всього по розділу 3							10748				
Разом прямі витрати по кошторису							273044	32752	<u>17070</u> 5014		<u>327,21</u> 39,16
Разом будівельні роботи, грн.							273044				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							223222				
всього заробітна плата, грн.							37766				
Загальновиробничі витрати, грн.							20872				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							45,09				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7405				
Всього будівельні роботи, грн.							293916				

Всього по кошторису							293916				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							411,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						45171				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01

на теплові мережі

Теплові мережі

Основа:
креслення (специфікації) № Том24 Б2016/07-ТМ

Кошторисна вартість 9459,262 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,74173 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 525,434 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,21306	<u>31394.76</u> 1671,53	<u>29723.23</u> 8131,95	6689	356	<u>6333</u> 1733	<u>19.5500</u> 62,4750	<u>4.17</u> 13,31
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0621	<u>31516.53</u> 31516,53	<u>-</u> -	1957	1957	<u>-</u> -	<u>376.9920</u> -	<u>23.41</u> -
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1318	<u>12388.05</u> 12388,05	<u>-</u> -	1633	1633	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>19.83</u> -
4	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,16182	<u>7483.69</u> -	<u>7483.69</u> 1777,31	1211	-	<u>1211</u> 288	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 2,45
5	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	192,5	<u>620.07</u> -	<u>-</u> -	119363	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,75	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	5868	3017	<u>2851</u> 927	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>32.13</u> 8,96
		Разом прямі витрати по розділу 1					136721	6963	<u>10395</u> 2948		<u>79.54</u> 24,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					136721	119363	9911	5627	12,51
								2056			
								142348			

		Всього по розділу 1						142348			
		Розділ 2. Лоток									
7	КБ6-35-3	Улаштування лотків між ємкісними спорудами при товщині стін понад 100 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100 м3	2,08	<u>652393.76</u> 121623,04	<u>77603.93</u> 29797,30	1356979	252976	<u>161416</u> 61978	<u>1232.0000</u> 222,5080	<u>2562.56</u> 462,82
8	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	11	<u>64448.66</u> -	<u>-</u> -	708935	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	ХБ4-2-1	Ґрунтування поверхонь бітумною гідроізоляційною емульсією: основа з дуже високою абсорбуючою здатністю [газобетон, керамічна цегла, цементно-піщана стяжка]	100 м2	11,45	<u>2542.79</u> 827,15	<u>-</u> -	29115	9471	<u>-</u> -	<u>8.0800</u> -	<u>92.52</u> -
10	ХБ4-3-3	Улаштування обмазувальної гідроізоляції двокомпонентною бітумно-полімерною еластичною мастикою в два шари, загальною товщиною сухого шару 3 мм по підготовленій горизонтальній поверхні для захисту конструкцій від періодичного та постійного впливу води без тиску	100 м2	7,2	<u>117381.44</u> 1849,83	<u>-</u> -	845146	13319	<u>-</u> -	<u>18.0700</u> -	<u>130.1</u> -
11	ХБ4-3-2	Улаштування обмазувальної гідроізоляції двокомпонентною бітумно-полімерною еластичною мастикою в два шари, загальною товщиною сухого шару 4 мм по підготовленій вертикальній поверхні для захисту конструкцій від впливу води під тиском	100 м2	4,25	<u>154756.18</u> 2740,97	<u>-</u> -	657714	11649	<u>-</u> -	<u>26.4700</u> -	<u>112.5</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					3597889	287415	161416 61978		2897.68 462,82
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3597889 3149058 349393 188334 403,26 66248 3786223				
		----- Всього по розділу 2					3786223				
		Розділ 3. Трубоукладочні роботи									
12	КБ24-2-4	Прокладання трубопроводів у непрохідних каналах при умовному тиску 1,6 МПа [16 кгс/см ²], температурі 150 град.С, діаметр труб 100 мм	1000м	0,7758	182361,82 90668,76	72976,24 12683,94	141476	70341	56615 9840	829.9200 115,0981	643.85 89,29
13	& С113-912-1 варіант 3	Попередньоізольована труба одинарна 160/1х110х10,0мм РЕ-Ха, SDR11, EVA/L	км	0,7758	6511329, 11	- -	5051489	-	- -	- -	- -
14	& С1530-153-6 варіант 11	Фітинг (натяжна гільза) під зварювання для РЕ-Ха труб 110х10,0-114,0, SDR11	10шт	1,6	83289,09 -	- -	133263	-	- -	- -	- -
15	& С1530-153-6 варіант 12	Фітинг з'єднувальний (натяжна гільза) РЕ-Ха х РЕ-Ха 110-110х10,0, SDR11	10шт	0,2	135987,79 -	- -	27198	-	- -	- -	- -
16	& С1530-153-6 варіант 13	Прямий ізоляційний комплект для зовнішнього кожуху 160мм	10шт	0,2	52981,36 -	- -	10596	-	- -	- -	- -
17	& С1530-153-6 варіант 14	Прямий ізоляційний комплект для зовнішнього кожуху 200/160мм	10шт	0,8	59666,19 -	- -	47733	-	- -	- -	- -
18	& С1530-153-6 варіант 15	Термоусадковий ковпак для одинарних труб 200-175/1х90-110	10шт	0,8	10526,33 -	- -	8421	-	- -	- -	- -
19	& С1530-153-6 варіант 16	Прохід крізь стіну для зовнішнього кожуху 160мм	10шт	1,2	20553,59 -	- -	24664	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& С1534-9-1 варіант 5	Розповітрявач СТ/ПЕ, із стандартнопрохідною арматурою, основна труба 108/200, відгалуження 32/90, висота відгалуження для арматури 900мм	шт	2	<u>1776.52</u> -	- -	3553	-	- -	- -	- -
21	С1630-673 варіант 6	Трійник кутовий СТ/ПЕ, основна труба 108/200, з відгалуженням 45/110	шт	2	<u>2401.66</u> -	- -	4803	-	- -	- -	- -
22	С1630-673 варіант 5	Клапан запірний СТ/ПЕ, стандартнопрохідний, типорозмір 45/110, Ншт=1400мм	шт	2	<u>2279.41</u> -	- -	4559	-	- -	- -	- -
23	С113-17 варіант 2	Труба пряма д.45x2,5/110	м	2,5	<u>266.37</u> -	- -	666	-	- -	- -	- -
24	& С1534-9-1 варіант 6	Муфта кінцева роз'ємна "РЗ" (термоусадкова) д.45/110	шт	2	<u>685.53</u> -	- -	1371	-	- -	- -	- -
25	С1630-673 варіант 7	Кільце гумове ущільнює д.110	шт	2	<u>120.64</u> -	- -	241	-	- -	- -	- -
26	С1630-673 варіант 8	Комплект ізоляції стиків ЕР-3 о45/110 з термоусадковою муфтою	шт	4	<u>1078.67</u> -	- -	4315	-	- -	- -	- -
27	С1630-672 варіант 2	Т-ключ	шт	1	<u>136.22</u> -	- -	136	-	- -	- -	- -
28	КМ8-143-5	<i>Покривання у траншеї, сигнальної стрічки</i>	<i>100 м тр</i>	<i>0,7</i>	<u>352.07</u> 352,07	- -	246	246	- -	<u>3.4000</u> -	<u>2.38</u> -
29	С111-1721- 11В	Стрічка сигнальна "Теплові мережі"	м	70	<u>2.76</u> -	- -	193	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					5464923	70587	<u>56615</u> 9840		<u>646.23</u> 89,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5464923		5337721		
							80427		37913		
							69,15		11359		
							5502836				
		Всього по розділу 3					5502836				
30	КБ1-12-14	Розділ 4. Дренажний колодезь Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,011304	<u>31394.76</u> 1671,53	<u>29723.23</u> 8131,95	355	19	<u>336</u> 92	<u>19.5500</u> 62,4750	<u>0.22</u> 0,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0032	<u>37819.84</u> 37819,84	<u>-</u> -	121	121	<u>-</u> -	<u>452.3904</u> -	<u>1.45</u> -
32	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,03504	<u>12388.05</u> 12388,05	<u>-</u> -	434	434	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>5.27</u> -
33	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0081	<u>7684.63</u> -	<u>7684.63</u> 1665,95	62	-	<u>62</u> 13	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 0,1
34	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,081	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	272	140	<u>132</u> 43	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>1.49</u> 0,41
35	КБ23-13-6	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,218	<u>50964.31</u> 17118,29	<u>9654.66</u> 2800,01	11110	3732	<u>2105</u> 610	<u>171.2000</u> 20,5500	<u>37.32</u> 4,48
36	К585521-Л024 варіант 2	Кільця КЦ15.9 залізобетонні серія 3.900-3 випуск 7, (0,4м3)	шт	3	<u>1530.60</u> -	<u>-</u> -	4592	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	К585521-Л024 варіант 3	Кільця КЦ15.9 з дном залізобетонні серія 3.900-3 випуск 7, (0,68м3)	шт	1	<u>2708.70</u> -	<u>-</u> -	2709	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	К585521-Л044 варіант 2	Плити КЦП-15 залізобетонні серія 3.900-3 випуск 7, (0,3м3)	шт	1	<u>2080.10</u> -	<u>-</u> -	2080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	<u>3510.98</u> -	<u>-</u> -	3511	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					25246	4446	<u>2635</u> 758		<u>45.75</u> 5,7
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					25246				27855

		Всього по розділу 4					27855				
		Разом прямі витрати по кошторису					9224779	369411	<u>231061</u> 75524		<u>3669.2</u> 582,53
		Разом будівельні роботи, грн.					9224779				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8624307 444935 234483 490 80499 9459262				
		----- Всього по кошторису					9459262				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4741,73 525434				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-03-01

на зовнішні мережі каналізації

Зовнішні мережі каналізації

Основа:

креслення (специфікації) № Том 7 337/21-Р-ЗВК

Кошторисна вартість

411,298 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,61872 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

65,661 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ (траншеї зі скосами)	1000м3	0,314	<u>51251,53</u> 1901,18	<u>49350,35</u> 14846,65	16093	597	<u>15496</u> 4662	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>6.98</u> 41,47
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0942	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	2474	2474	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>29.59</u> -
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0942	<u>13605,86</u> 13605,86	<u>-</u> -	1282	1282	<u>-</u> -	<u>165.2400</u> -	<u>15.57</u> -
4	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,30458	<u>8725,67</u> -	<u>8725,67</u> 2072,26	2658	-	<u>2658</u> 631	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 5,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,0458	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	10213	5251	<u>4962</u> 1614	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>55.92</u> 15,59
		Разом прямі витрати по розділу 1					32720	9604	<u>23116</u> 6907		<u>108.06</u> 62,44
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					32720				
							16511				
							9272				
							20,46				
							3361				
							41992				

		Всього по розділу 1					41992				
		Розділ 2. Трубоукладочні роботи. Каналізація									
6	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1,57	<u>8284.67</u> 1463,90	<u>-</u> -	13007	2298	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>25.62</u> -
7	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,04	<u>46216.57</u> 31775,65	<u>13403.98</u> 4730,71	1849	1271	<u>536</u> 189	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>12.42</u> 1,85
8	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	40,4	<u>330.16</u> -	<u>-</u> -	13338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,117	<u>61342.97</u> 39986,34	<u>19000.87</u> 6706,52	7177	4678	<u>2223</u> 785	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>46.24</u> 7,68
10	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	118,17	<u>705.32</u> -	<u>-</u> -	83348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С113-1477 варіант 4	Фланець під втулку д80 PN16	шт	2	<u>171.68</u> -	<u>-</u> -	343	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С113-1477 варіант 3	Втулка фланець ПЕ під втулку (подовжений) д200 мм	шт	2	<u>236.61</u> -	<u>-</u> -	473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С113-1468-1 варіант 2	Фланець для ПЕ і ПВХ д90хд80 PN10	шт	1	<u>88.03</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ22-35-2	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 80 мм	шт	2	<u>303.30</u> 212,64	<u>19.90</u> 7,05	607	425	<u>40</u> 14	<u>2.1800</u> 0,0665	<u>4.36</u> 0,13
15	С1630-67 варіант 6	Засувка чавунна шиберна гільйотинна 702/10 д.80 АВК Данія (серія 702-80-1013)	шт	2	<u>27575.05</u> -	<u>-</u> -	55150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,073	<u>56718.66</u> 6815,48	<u>469.55</u> 166,37	4140	498	<u>34</u> 12	<u>67.3600</u> 1,5694	<u>4.92</u> 0,11
17	КБ22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0,064	<u>52339.19</u> 5293,74	<u>5967.93</u> 1848,82	3350	339	<u>382</u> 118	<u>52.3200</u> 14,2368	<u>3.35</u> 0,91
18	С113-90 варіант 3	Трійник чавунний фланцевий д80 PN10	10шт	0,1	<u>41306.53</u> -	<u>-</u> -	4131	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С113-90 варіант 4	Трійник чавунний 90 фланцевий 200/80	10шт	0,1	<u>50966.76</u> -	<u>-</u> -	5097	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С113-117 варіант 4	Відвід чавунний фланцевий 90° д80 PN16	10шт	0,1	<u>32073.46</u> -	<u>-</u> -	3207	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С113-117 варіант 5	Клапан зворотній чавунний фланцевий 90° 200*80	10шт	0,1	<u>50802.74</u> -	<u>-</u> -	5080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С113-117 варіант 6	Патрубок чавунний фланцевий д80 довж 300мм	10шт	0,2	<u>31048.51</u> -	<u>-</u> -	6210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	<u>3017.38</u> 2693,73	<u>-</u> -	3017	2694	<u>-</u> -	<u>26.9400</u> -	<u>26.94</u> -
24	КМ8-143-5	Покрівання труб, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	1,57	<u>352.07</u> 352,07	<u>-</u> -	553	553	<u>-</u> -	<u>3.4000</u> -	<u>5.34</u> -
25	С111-1721-11В варіант 1	Стрічка сигнальна "копати обережно"	м	157	<u>8.28</u> -	<u>-</u> -	1300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ23-13-3	КОЛОДЯЗІ каналізаційні Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,772	<u>56833.67</u> 20157,98	<u>20442.88</u> 6015,24	43876	15562	<u>15782</u> 4644	<u>201.6000</u> 45,1454	<u>155.64</u> 34,85
27	К585521-Л052 варіант 6	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	6	<u>215.32</u> -	<u>-</u> -	1292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	К585521-Л005 варіант 3	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53)	шт	12	<u>1238.45</u> -	<u>-</u> -	14861	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	К585521-Л031 варіант 2	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	6	<u>930.38</u> -	<u>-</u> -	5582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	К585521-Л048 варіант 3	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	6	<u>1674.70</u> -	<u>-</u> -	10048	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	6	<u>4600.77</u> -	<u>-</u> -	27605	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,1038	<u>79633.10</u> -	<u>-</u> -	8266	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
33	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин)	100м2	0,053976	<u>12301.49</u> 10624,94	<u>1.38</u> 1,21	664	573	<u>-</u> -	<u>106.2600</u> 0,0111	<u>5.74</u> -	
34	КБ11-2-9	Влаштування бетонного вимощення навколо колодязів	м3	1,86	<u>4370.68</u> 523,96	<u>5.77</u> 1,47	8129	975	<u>11</u> 3	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>10.38</u> 0,03	
35	С111-1789	Скоби ходові	кг	77	<u>33.04</u> -	<u>-</u> -	2544	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							334332	29866	<u>19008</u> 5765		<u>300.95</u> 45,56	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							334332					

Всього по розділу 2							351666					
Розділ 3. Жироуловлювач												
36	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,03	<u>13650.66</u> 13517,79	<u>-</u> -	410	406	<u>-</u> -	<u>150.7000</u> -	<u>4.52</u> -	
37	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3,06	<u>3060.57</u> -	<u>-</u> -	9365	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
38	КМ28-331-2	Монтаж жироловки для уловлювання жиру	шт	1	<u>4463.95</u> 3541,63	<u>775.40</u> 246,78	4464	3542	<u>775</u> 247	<u>38.4000</u> 2,0350	<u>38.4</u> 2,04	
39	С111-879 варіант 2	Скоби ходові діам. 8 мм	шт	67	<u>20.56</u> -	<u>-</u> -	1378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 3							15617	3948	<u>775</u> 247		<u>42.92</u> 2,04	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							15617					

							10894					
							4195					
							2022					
							3,73					
							614					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					17639				

		Всього по розділу 3					17639				
		Разом прямі витрати по кошторису					382669	43418	<u>42899</u>		<u>451,93</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					382669		<u>12919</u>		<u>110,04</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					296352				
		всього заробітна плата, грн.					56337				
		Загальновиробничі витрати, грн.					28629				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					56,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9324				
		Всього будівельні роботи, грн.					411298				

		Всього по кошторису					411298				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					618,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					65661				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-04-01
на зовнішні мережі водопостачання
Зовнішні мережі водопостачання

Основа:
креслення (специфікації) № Том 7 337/21-Р-ЗВК

Кошторисна вартість 548,351 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,35878 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 134,793 тис. грн.
 Середній розряд робіт 2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Відділ 1. Водопостачання В1													
Розділ 1. Земляні роботи													
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,155	<u>38572,30</u> 18628,30	<u>19944,00</u> 6186,02	5979	2887	<u>3092</u> 959	<u>203,9000</u> 59,0153	<u>31,6</u> 9,15		
2	КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к=1,2 к=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,583	<u>37673,70</u> 2005,83	<u>35667,87</u> 9758,34	21964	1169	<u>20795</u> 5689	<u>23,4600</u> 74,9700	<u>13,68</u> 43,71		
3	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,563	<u>31516,53</u> 31516,53	<u>-</u> -	17744	17744	<u>-</u> -	<u>376,9920</u> -	<u>212,25</u> -		
4	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	2,7224	<u>13605,86</u> 13605,86	<u>-</u> -	37041	37041	<u>-</u> -	<u>165,2400</u> -	<u>449,85</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,28458	<u>7483.69</u> -	<u>7483.69</u> 1777,31	2130	-	<u>2130</u> 506	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 4,31
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	5,5682	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	18670	9600	<u>9070</u> 2951	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>102.23</u> 28,5
		Разом прямі витрати по розділу 1					103528	68441	<u>35087</u> 10105		<u>809.61</u> 85,67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					103528		78546	46951	107,93
									17729	150479	

		Всього по розділу 1					150479				
		Розділ 2. Трубоукладочні роботи									
7	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,18	<u>46216.57</u> 31775,65	<u>13403.98</u> 4730,71	8319	5720	<u>2413</u> 852	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>55.87</u> 8,34
8	С113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	181,8	<u>221.36</u> -	<u>-</u> -	40243	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ22-31-3	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	0,18	<u>9673.14</u> 7664,85	<u>-</u> -	1741	1380	<u>-</u> -	<u>82.4000</u> -	<u>14.83</u> -
10	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,145	<u>61342.97</u> 39986,34	<u>19000.87</u> 6706,52	8895	5798	<u>2755</u> 972	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>57.3</u> 9,52
11	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	146,45	<u>705.32</u> -	<u>-</u> -	103294	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ22-31-5	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 150 мм	1000м	0,145	<u>13812.61</u> 9197,82	<u>-</u> -	2003	1334	<u>-</u> -	<u>98.8800</u> -	<u>14.34</u> -
13	КБ22-35-2	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 80 мм	шт	3	<u>303.30</u> 212,64	<u>19.90</u> 7,05	910	638	<u>60</u> 21	<u>2.1800</u> 0,0665	<u>6.54</u> 0,2
14	С1630-67 варіант 4	Засувка чавунна клинова фланцева коротка д.80 PN16 AVK Данія (серія 06/30) 06-80-30-014	шт	3	<u>11939.05</u> -	<u>-</u> -	35817	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ22-35-5	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 150 мм	шт	1	812,76 308,97	409,27 127,63	813	309	409 128	3,0900 0,9943	3,09 0,99
16	С1630-67 варіант 3	Засувка чавунна клинова фланцева коротка д.150 PN16 AVK Данія (серія 06/30) 06-150-30-014	шт	1	22412,31 -	- -	22412	-	- -	- -	- -
17	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,2	5930,36 2646,71	3283,65 1163,71	1186	529	657 233	24,6000 11,4566	4,92 2,29
18	С113-108 варіант 6	Втулка фланець ПЕ під втулку (подовжений) О110 мм	10шт	0,2	6021,64 -	- -	1204	-	- -	- -	- -
19	КБ22-40-3	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 100 мм	шт	2	338,95 117,20	199,99 3,07	678	234	400 6	0,9600 0,0290	1,92 0,06
20	С130-969 варіант 6	Фланіць під втулку , діаметр 100 мм	шт	2	380,24 -	- -	760	-	- -	- -	- -
21	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	2	3797,05 273,25	56,25 16,68	7594	547	113 33	2,9100 0,1575	5,82 0,32
22	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,0155	8636,46 6815,48	469,55 166,37	134	106	7 3	67,3600 1,5694	1,04 0,02
23	С130-952 варіант 1	Патрубок чавунний фланцевий L=500 мм, діаметр 100 мм	шт	1	5016,16 -	- -	5016	-	- -	- -	- -
24	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,032	8636,46 6815,48	469,55 166,37	276	218	15 5	67,3600 1,5694	2,16 0,05
25	С113-1207 варіант 1	Відвід під ПГ з пожежною підставкою діам 100 мм	шт	1	5176,94 -	- -	5177	-	- -	- -	- -
26	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодязів зі збірною залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,145	99502,20 22767,09	21198,88 6423,58	14428	3301	3074 931	222,4000 50,3241	32,25 7,3
27	К585521- Л008 варіант 7	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)	шт	2	1903,08 -	- -	3806	-	- -	- -	- -
28	К585521- Л035 варіант 4	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53)	шт	1	2582,92 -	- -	2583	-	- -	- -	- -
29	К585521- Л049 варіант 5	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)(Ф53)	шт	1	3395,99 -	- -	3396	-	- -	- -	- -
30	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	4600,77 -	- -	4601	-	- -	- -	- -
31	С111-1789	Скоби ходові	кг	4,92	33,04 -	- -	163	-	- -	- -	- -
32	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодязів зі збірною залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,271	99502,20 22767,09	21198,88 6423,58	26965	6170	5745 1741	222,4000 50,3241	60,27 13,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	K585521-Л011 варіант 4	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,59 м3)	шт	2	<u>4985,79</u> -	<u>-</u> -	9972	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	K585521-Л050 варіант 4	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,59 м3)	шт	1	<u>7314,37</u> -	<u>-</u> -	7314	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	K585521-Л041 варіант 2	Плити покриття 1ПП20-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,55 м3)	шт	1	<u>6194,78</u> -	<u>-</u> -	6195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ23-24-1	Установлення люка	шт	1	<u>250,04</u> <u>199,67</u>	<u>24,87</u> <u>13,85</u>	250	200	<u>25</u> <u>14</u>	<u>2.1000</u> <u>0,1340</u>	<u>2,1</u> <u>0,13</u>
37	С111-1789	Скоби ходові	кг	3,28	<u>33,04</u> -	<u>-</u> -	108	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							326253	26484	<u>15673</u> 4939		<u>262,45</u> 42,86
Разом будівельні роботи, грн.							326253				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							284096				
всього заробітна плата, грн.							31423				
Загальновиробничі витрати, грн.							15277				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							28,71				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4714				
Всього будівельні роботи, грн.							341530				

Всього по розділу 2							341530				
Розділ 3. Відновлення а/б покриття											
38	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,05	<u>312673,45</u> 2926,26	<u>19147,93</u> 3992,84	15634	146	<u>957</u> 200	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>1,6</u> 1,54
39	КБ27-13-4 к=10	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3- до 25см	1000м2	0,05	<u>183283,11</u> -	<u>3698,77</u> 638,55	9164	-	<u>185</u> 32	<u>-</u> 5,4080	<u>-</u> 0,27
40	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	0,5	<u>2835,88</u> 1613,82	<u>-</u> -	1418	807	<u>-</u> -	<u>15.9500</u> -	<u>7,98</u> -
41	КБ27-22-2 к=6	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1- до 6см	100м2	0,5	<u>1566,26</u> 1566,26	<u>-</u> -	783	783	<u>-</u> -	<u>15.3000</u> -	<u>7,65</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C1421-9836	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 2	т	7,14	<u>3949,51</u> -	<u>-</u> -	28200	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					55199	1736	<u>1142</u> 232		<u>17,23</u> 1,81
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					55199 52321 1968 1144 2,51 413 56343				
		Всього по розділу 3					56343				
		Разом прямі витрати по відділу 1					484980	96661	<u>51902</u> 15276		<u>1089,29</u> 130,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					484980 336417 111937 63371 139,15 22856 548351				
		Всього по відділу 1					548351				
		Разом прямі витрати по кошторису					484980	96661	<u>51902</u> 15276		<u>1089,29</u> 130,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					484980 336417 111937				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					63371 139,15 22856 548351				
		----- Всього по кошторису					548351				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1358,78 134793				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-06-01
на Дощова каналізація
Дощова каналізація, очисні та дренажні споруди

Основа:
креслення (специфікації) № Том 7 337/21-Р-ЗВК

Кошторисна вартість 691,849 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,18336 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 123,631 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Відділ 1. Дощова каналізація К2											
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ (траншеї зі скосами)	1000м3	0,814	51251,53 1901,18	49350,35 14846,65	41719	1548	40171 12085	22,2360 132,0696	18,1 107,5
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,56	26263,78 26263,78	- -	14708	14708	- -	314,1600 -	175,93 -
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,56	13605,86 13605,86	- -	7619	7619	- -	165,2400 -	92,53 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,74	<u>8725.67</u> -	<u>8725.67</u> 2072,26	6457	-	<u>6457</u> 1533	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 13,08
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	7,96	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	26690	13723	<u>12967</u> 4218	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>146.15</u> 40,74
		Разом прямі витрати по розділу 1					97193	37598	<u>59595</u> 17836		<u>432.71</u> 161,32
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					97193		55434	31817	71,28
									11710		129010

		Всього по розділу 1					129010				
		Розділ 2. Трубопроводи									
6	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,012	<u>102789.48</u> 40901,00	<u>58773.08</u> 13879,12	1233	491	<u>705</u> 167	<u>404.2400</u> 137,9099	<u>4.85</u> 1,65
7	С113-1385	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 200x11,9 мм	м	12,12	<u>1104.58</u> -	<u>-</u> -	13388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ22-11-7	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 250 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,2	<u>129458.93</u> 47918,85	<u>76572.28</u> 18455,29	25892	9584	<u>15314</u> 3691	<u>473.6000</u> 176,6412	<u>94.72</u> 35,33
9	С113-1386	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 225x13,4 мм	м	202	<u>1393.92</u> -	<u>-</u> -	281572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ23-13-4	Охолоджувач-котельня Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,092	<u>75015.22</u> 23357,66	<u>22124.58</u> 6511,41	6901	2149	<u>2035</u> 599	<u>233.6000</u> 48,8843	<u>21.49</u> 4,5
11	К585521-Л004 варіант 3	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)(Ф53)	шт	4	<u>932.37</u> -	<u>-</u> -	3729	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	К585521-Л032 варіант 3	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	1	<u>1216.68</u> -	<u>-</u> -	1217	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	K585521-Л048 варіант 3	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	1	<u>1674.70</u> -	- -	1675	-	- -	- -	- -
14	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>4600.77</u> -	- -	4601	-	- -	- -	- -
15	C111-1789	Скоби ходові	кг	6,56	<u>33.04</u> -	- -	217	-	- -	- -	- -
16	KB23-13-4	<i>Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах</i>	10м3	0,8	<u>75015.22</u> <u>23357,66</u>	<u>22124.58</u> <u>6511,41</u>	60012	18686	<u>17700</u> <u>5209</u>	<u>233.6000</u> <u>48,8843</u>	<u>186.88</u> <u>39,11</u>
17	K585521-Л005 варіант 3	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53)	шт	18	<u>1238.45</u> -	- -	22292	-	- -	- -	- -
18	K585521-Л031 варіант 2	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	6	<u>930.38</u> -	- -	5582	-	- -	- -	- -
19	K585521-Л048 варіант 3	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	6	<u>1674.70</u> -	- -	10048	-	- -	- -	- -
20	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	6	<u>4600.77</u> -	- -	27605	-	- -	- -	- -
21	C111-1789	Скоби ходові	кг	44,28	<u>33.04</u> -	- -	1463	-	- -	- -	- -
22	KB23-18-4	<i>Дощоприймальний Улаштування дощоприймальних круглих колодязів для дощової каналізації зі збірного залізобетону діаметром 1,0 м у мокрих ґрунтах</i>	10м3	0,42	<u>44028.91</u> <u>16271,04</u>	<u>14354.84</u> <u>4202,53</u>	18492	6834	<u>6029</u> <u>1765</u>	<u>171.1300</u> <u>31,2982</u>	<u>71.87</u> <u>13,15</u>
23	K585521-Л004 варіант 3	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)(Ф53)	шт	14	<u>932.37</u> -	- -	13053	-	- -	- -	- -
24	K585521-Л031 варіант 2	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	7	<u>930.38</u> -	- -	6513	-	- -	- -	- -
25	K585521-Л048 варіант 3	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	7	<u>1674.70</u> -	- -	11723	-	- -	- -	- -
26	C111-1789	Скоби ходові	кг	22,96	<u>33.04</u> -	- -	759	-	- -	- -	- -
27	K536196-800 варіант 2	Решітки дощоприймальні Дм-1 805*405	шт	7	<u>3010.41</u> -	- -	21073	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					539040	37744	<u>41783</u> 11431		<u>379.81</u> 93,74
		Разом будівельні роботи, грн.					539040				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					459513				
		всього заробітна плата, грн.					49175				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23800				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					44,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7312				
		Всього будівельні роботи, грн.					562840				

		Всього по розділу 2					562840				
		Разом прямі витрати по відділу 1					636233	75342	<u>101378</u> 29267		<u>812.52</u> 255,06
		Разом будівельні роботи, грн.					636233				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					459513				
		всього заробітна плата, грн.					104609				
		Загальновиробничі витрати, грн.					55616				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					115,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19022				
		Всього будівельні роботи, грн.					691849				

		Всього по відділу 1					691849				
		Разом прямі витрати по кошторису					636233	75342	<u>101378</u> 29267		<u>812.52</u> 255,06
		Разом будівельні роботи, грн.					636233				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					459513				
		всього заробітна плата, грн.					104609				
		Загальновиробничі витрати, грн.					55616				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					115,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19022				
		Всього будівельні роботи, грн.					691849				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						691849				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1183,36				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						123631				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-06-02
на Дренажна система Стандарт Парк
Дощова каналізація, очисні та дренажні споруди

Основа:
креслення (специфікації) № Том 7 337/21-Р-ЗВК

Кошторисна вартість 3415,567 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,54369 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 156,743 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Земляні роботи													
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ (траншеї зі скосами)	1000м3	0,2747	<u>51251,53</u> 1901,18	<u>49350,35</u> 14846,65	14079	522	<u>13557</u> 4078	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>6.11</u> 36,28		
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,27	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	7091	7091	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>84.82</u> -		
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	1,02	<u>13605,86</u> 13605,86	<u>-</u> -	13878	13878	<u>-</u> -	<u>165.2400</u> -	<u>168.54</u> -		
4	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,086	<u>8725,67</u> -	<u>8725,67</u> 2072,26	750	-	<u>750</u> 178	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 1,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,88	<u>3353,01</u> 1724,00	<u>1629,01</u> 529,91	6304	3241	<u>3063</u> 996	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>34,52</u> 9,62
		Разом прямі витрати по розділу 1					42102	24732	<u>17370</u> 5252		<u>293,99</u> 47,42
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42102	29984	17848	40,98	6731
		Всього по розділу 1					59950				
		Розділ 2. Очисні споруди та резервуари									
6	КМ28-845-5	Монтаж резервуарів, об'єм 60	шт	1	<u>29161,11</u> 22085,28	<u>3834,49</u> 1583,57	29161	22085	<u>3834</u> 1584	<u>235.2000</u> 12,3502	<u>235,2</u> 12,35
7	2303-5040 варіант 1	Резервуар технічних рідин TankLineTehnical-60 Standartpark, об'ємом 60 м3., горизонтальний, склопластиковий	шт	1	<u>1041587,59</u> -	<u>-</u> -	1041588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КМ38-6-3	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,1 т	шт	2	<u>3837,68</u> 2609,46	<u>343,38</u> 67,48	7675	5219	<u>687</u> 135	<u>25.2000</u> 0,5090	<u>50,4</u> 1,02
9 &	2403-2019-4 варіант 4	Сепаратор нафтопродуктів і піску Standartpark OilLineS700-10, продуктивністю 10 л/с., вертикальний, склопластиковий	шт	2	<u>223515,22</u> -	<u>-</u> -	447030	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	ДБ1-31-2	Стабілізація ґрунтової основи земляного полотна при використанні геотекстильного матеріалу	1000 м2	0,617	<u>27284,98</u> 360,58	<u>-</u> -	16835	222	<u>-</u> -	<u>3.8400</u> -	<u>2,37</u> -
11	ПВ1-5-6	Встановлення дощоприймачів-пісковловлювачів	10 шт	40	<u>1887,13</u> 844,03	<u>-</u> -	75485	33761	<u>-</u> -	<u>8.7600</u> -	<u>350,4</u> -
12 &	С1427-11813-4-6 варіант 1	Еко Блок дренажний 205л	шт	400	<u>1819,27</u> -	<u>-</u> -	727708	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13 &	С1427-11813-4-6 варіант 2	База (основа) до Еко Блоку 402005 (25л)	шт	400	<u>609,63</u> -	<u>-</u> -	243852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& С1427-11813-4-6 варіант 3	Боковина до Еко Блоку (комплект 2 шт)	шт	20	<u>458.43</u> -	<u>-</u> -	9169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1427-11813-4-6 варіант 4	З'єднувальні елементи для Еко Блоку (1шт)	шт	1480	<u>35.06</u> -	<u>-</u> -	51889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ34-105-2	Улаштування залізобетонних збірних типових колодязів	колодязь	6	<u>4931.65</u> <u>2153.84</u>	<u>528.54</u> <u>153.29</u>	29590	12923	<u>3171</u> <u>920</u>	<u>20.8000</u> <u>1,1250</u>	<u>124.8</u> <u>6,75</u>
17	& С1427-11813-4-6 варіант 5	Колодязь Vario 800 Flex тип 1 450050 та Основа і адаптер Vario 800 Flex	шт	6	<u>14672.19</u> -	<u>-</u> -	88033	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							2768015	74210	<u>7692</u> <u>2639</u>		<u>763.17</u> <u>20,12</u>
Разом устаткування, грн.							1488618				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							58459				
Всього устаткування, грн.							1547077				
Разом будівельні роботи, грн.							1279397				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1197495				
всього заробітна плата, грн.							76849				
Загальновиробничі витрати, грн.							37962				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							72,66				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							11935				
Всього будівельні роботи, грн.							1317359				

Всього по розділу 2							2864435				
Розділ 3. Пластиковий водовідвідний лоток: лінія №3.1 та №3.2											
18	ПВ1-2-1	Встановлення водовідвідних лотків посиленої серії PoliMax Basic з шириною гідравлічного перерізу до 200 мм	100 м	2,42	<u>31806.58</u> <u>9241,78</u>	<u>-</u> -	76972	22365	<u>-</u> -	<u>97.2000</u> -	<u>235.22</u> -
19	ПВ1-3-2	Встановлення пісковловлювачів стандартної серії для лотків шириною гідравлічного перерізу 100 мм PolyMax Basic	10 шт	0,1	<u>21419.01</u> <u>556,95</u>	<u>-</u> -	2142	56	<u>-</u> -	<u>5.7100</u> -	<u>0.57</u> -
20	ПВ1-4-3	Встановлення пісковловлювачів посиленої серії BetoMax Basic или CotroMax для лотків шириною гідравлічного перерізу 200 мм	10 шт	0,1	<u>10825.44</u> <u>1317,91</u>	<u>1985.93</u> <u>557,22</u>	1083	132	<u>199</u> <u>56</u>	<u>13.3500</u> <u>4,0896</u>	<u>1.34</u> <u>0,41</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
21	& С119-315-26-18 варіант 3	Лоток водовідвідний PolyMax Basic ЛВ-10.16.16-ПП пластиковий підсилений 8007-UA	шт	200	<u>514.74</u> -	- -	102948	-	- -	- -	- -		
22	& С119-315-26-18 варіант 18	Лоток водовідвідний PolyMax Basic ЛВ-20.26.60-ПП пластиковий підсилений 8547	шт	1	<u>847.74</u> -	- -	848	-	- -	- -	- -		
23	& С119-315-26-18 варіант 7	Пісковловлювач збірний PolyMax Basic ПВ3-10.16.60-ПП пластиковий підсилений 8080077	шт	1	<u>2131.47</u> -	- -	2131	-	- -	- -	- -		
24	& С119-315-26-18 варіант 8	Пісковловлювач збірний PolyMax Basic ПВ3-20.26.60-ПП пластиковий підсилений 8580077	шт	1	<u>2620.60</u> -	- -	2621	-	- -	- -	- -		
25	& С119-315-26-18 варіант 11	Заглушка торцева пластикова ЗЛВ-10.16.16-ПП до лотка водовідвідного пластикового 6830-UA	шт	4	<u>54.52</u> -	- -	218	-	- -	- -	- -		
26	& С119-315-26-18 варіант 14	Заглушка торцева пластикова ЗЛВ-20.26.20-ПП до лотка водовідвідного пластикового 6854-UA	шт	2	<u>154.93</u> -	- -	310	-	- -	- -	- -		
27	& С119-315-26-18 варіант 12	Кріплення КЛВ-10.03.01-ОС до лотка водовідвідного 6100-M	шт	400	<u>35.69</u> -	- -	14276	-	- -	- -	- -		
28	& С119-315-26-18 варіант 13	Решітка водоприймальна Basic РВ-10.14.50 щілинна чавунна ВЧ Кл.С 20303	шт	400	<u>311.02</u> -	- -	124408	-	- -	- -	- -		
29	& С119-315-26-18 варіант 15	Кріплення ЛВ-ПП-20.26.20-ОС до лотка водовідвідного пластикового 6105	шт	87	<u>79.62</u> -	- -	6927	-	- -	- -	- -		
30	& С119-315-26-18 варіант 16	Решітка водоприймальна Basic РВ-20.24.50 щілинна чавунна ВЧ, кл. С 25303	шт	87	<u>725.17</u> -	- -	63090	-	- -	- -	- -		
31	& С119-315-26-18 варіант 17	Однокомпонентний клей-герметик на основі MS-полімеру СТАНДАРТПАРК MS Polymer 0,6 l grey SP600-C	шт	208	<u>319.12</u> -	- -	66377	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по розділу 3					464351	22553	<u>199</u> 56		<u>237.13</u> 0,41		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					464351		441599	22609	11457	22,32	3668

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					475808				

		Всього по розділу 3					475808				
32	КМ38-6-5	Розділ 4. Насосна станція для поливу Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 1 т	шт	1	<u>6657.52</u> 4183,42	<u>999.05</u> 237,12	6658	4183	<u>999</u> 237	<u>40.4000</u> 1,7608	<u>40.4</u> 1,76
33	& С113-1456-1-2 варіант 2	Насосна станція ВНС для полива клумб	шт	1	<u>6745.82</u> -	<u>-</u> -	6746	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					13404	4183	<u>999</u> 237		<u>40.4</u> 1,76
		Разом будівельні роботи, грн.					13404				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8222				
		всього заробітна плата, грн.					4420				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1970				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					547				
		Всього будівельні роботи, грн.					15374				

		Всього по розділу 4					15374				
		Разом прямі витрати по кошторису					3287872	125678	<u>26260</u> 8184		<u>1334.69</u> 69,71
		Разом устаткування, грн.					1488618				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					58459				
		Всього устаткування, грн.					1547077				
		Разом будівельні роботи, грн.					1799254				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1647316				
		всього заробітна плата, грн.					133862				
		Загальновиробничі витрати, грн.					69237				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					139,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22881				
		Всього будівельні роботи, грн.					1868491				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						3415567				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1543,69				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						156743				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-08-01

на зовнішні газопроводи

Зовнішні мережі газопостачання

Основа:
креслення (специфікації) № 177733-ГПЗ,ГПВ.С 177733-ГПЗ,С

Кошторисна вартість 72,837 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,2243 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 24,492 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-12-13	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,075	<u>24865.19</u> 1324,40	<u>23540.79</u> 6440,50	1865	99	<u>1766</u> 483	<u>15.4900</u> 49,4802	<u>1.16</u> 3,71
2	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,02	<u>20124.19</u> 20124,19	<u>-</u> -	402	402	<u>-</u> -	<u>240.7200</u> -	<u>4.81</u> -
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,23	<u>12388.05</u> 12388,05	<u>-</u> -	2849	2849	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>34.6</u> -
4	КБ1-28-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,054	<u>5396.21</u> -	<u>5396.21</u> 1004,33	291	-	<u>291</u> 54	<u>-</u> 7,3712	<u>-</u> 0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-28-7	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,054	<u>2658.28</u> -	<u>2658.28</u> 494,75	144	-	<u>144</u> 27	<u>-</u> 3,6312	<u>-</u> 0,2
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,54	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	1811	931	<u>880</u> 286	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>9.91</u> 2,76
7	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,5	<u>8284.67</u> 1463,90	<u>-</u> -	4142	732	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>8.16</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					11504	5013	<u>3081</u> 850		<u>58.64</u> 7,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11504				14915

		Всього по розділу 1					14915				
		Розділ 2. Зовнішні газопроводи високого тиску									
8	КБ16-9-13	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	100м	0,36	<u>16682.16</u> 11557,32	<u>4768.30</u> 1233,54	6006	4161	<u>1717</u> 444	<u>107.4200</u> 11,6574	<u>38.67</u> 4,2
9	С113-138 варіант 4	Труба 63x5,8 SDR 11	м	36,144	<u>153.76</u> -	<u>-</u> -	5558	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ22-15-2	Нанесення дуже посиленої антикорозійної бітумно-гумової ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 75 мм	1000м	0,036	<u>91961.22</u> 34213,25	<u>4342.53</u> 963,78	3311	1232	<u>156</u> 35	<u>326.4000</u> 9,1128	<u>11.75</u> 0,33
11	КБ19-15-1	Пневматичне випробування газопроводів	100м	0,36	<u>6841.94</u> 6820,25	<u>-</u> -	2463	2455	<u>-</u> -	<u>54.9400</u> -	<u>19.78</u> -
12	КБ16-9-13	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	100м	0,14	<u>16682.16</u> 11557,32	<u>4768.30</u> 1233,54	2336	1618	<u>668</u> 173	<u>107.4200</u> 11,6574	<u>15.04</u> 1,63
13	С113-144	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	14	<u>172.27</u> -	<u>-</u> -	2412	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
14	КБ22-36-2	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 100 мм	шт	1	<u>376.87</u> 278,25	<u>31.83</u> 11,28	377	278	<u>32</u> 11	<u>2.7500</u> 0,1064	<u>2.75</u> 0,11	
15	С1630-1905 варіант 2	Кран 11с 037п 65/65	шт	1	<u>4935.48</u> -	<u>-</u> -	4935	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
16	С113-942 варіант 3	Ковер чугунний	шт	1	<u>2087.65</u> -	<u>-</u> -	2088	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							29486	9744	<u>2573</u> 663		<u>87.99</u> 6,27	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							29486			17169 10407 5194 9,74 1599	34680	

Всього по розділу 2							34680					
Розділ 3. Зовнішні газопроводи низького тиску												
17	КБ22-36-2	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	2	<u>376.87</u> 278,25	<u>31.83</u> 11,28	754	557	<u>64</u> 23	<u>2.7500</u> 0,1064	<u>5.5</u> 0,21	
18	С1630-1905 варіант 1	Крани кульові сталеві приварні діам. 80 мм, Ру 16	шт	2	<u>2474.93</u> -	<u>-</u> -	4950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	КБ22-40-2	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 80 мм	шт	2	<u>255.12</u> 90,34	<u>148.27</u> 2,28	510	181	<u>297</u> 5	<u>0.7400</u> 0,0215	<u>1.48</u> 0,04	
20	С130-985 варіант 1	Фланці 1-80-16	шт	2	<u>272.24</u> -	<u>-</u> -	544	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	КБ16-9-14	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	100м	0,035	<u>18751.45</u> 12792,45	<u>5444.87</u> 1452,57	656	448	<u>191</u> 51	<u>118.9000</u> 13,6882	<u>4.16</u> 0,48	
22	С113-155	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	3,5	<u>228.03</u> -	<u>-</u> -	798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
23	КБ22-40-1	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм	шт	1	<u>169.75</u> 62,26	<u>99.99</u> 1,54	170	62	<u>100</u> 2	<u>0.5100</u> 0,0145	<u>0.51</u> 0,01	
24	С130-983 варіант 1	Фланці 1-50-16	шт	1	<u>184.52</u> -	<u>-</u> -	185	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	С113-1205-11А варіант 7	Перехід д80хд50	шт	1	<u>144.40</u> -	- -	144	-	- -	- -	- -
26	С113-1205-11А варіант 4	Відвід 90--57х3-09Г2С (д=50)	шт	1	<u>166.90</u> -	- -	167	-	- -	- -	- -
27	С113-1205-11А варіант 1	Відвід 90--89х4-09Г2С (д=80)	шт	7	<u>166.90</u> -	- -	1168	-	- -	- -	- -
28	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,01	<u>2278.52</u> 418,73	<u>62.72</u> 8,50	23	4	<u>1</u> -	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>0.04</u> -
29	КБ13-16-6	ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,01	<u>1179.36</u> 560,46	<u>84.23</u> 7,59	12	6	<u>1</u> -	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>0.05</u> -
30	С130-483 варіант 1	Кріплення для труби	100шт	0,02	<u>1770.01</u> -	- -	35	-	- -	- -	- -
31	КБ24-103-3	Врізання штуцером у діючі сталеві газопроводи д100хд50	шт	1	<u>8490.20</u> 1318,46	<u>5887.48</u> 1412,44	8490	1318	<u>5887</u> 1412	<u>10.8000</u> 13,6930	<u>10.8</u> 13,69
32	КБ24-114-1	Улаштування контрольної трубки	шт	1	<u>2362.22</u> 487,65	<u>857.57</u> 133,22	2362	488	<u>858</u> 133	<u>4.6000</u> 1,2567	<u>4.6</u> 1,26
33	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,00015	<u>316152.85</u> 13517,79	<u>2706.87</u> 1267,22	47	2	- -	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>0.02</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					21015	3066	<u>7399</u> 1626		<u>27.16</u> 15,69
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21015		10550 4692 2228 4,07 670		23243
		Всього по розділу 3					23243				
		Разом прямі витрати по кошторису					62005	17823	<u>13053</u> 3139		<u>173.79</u> 29,03
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					62005		31129 20962		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					10832				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					21,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3530				
		Всього будівельні роботи, грн.					72837				

		Всього по кошторису					72837				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					224,3				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					24492				

Склав _____ Л.М.Хлистун
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Р.Н.Ісміханова
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-09-01
на Зовнішні мережі протипожежного водопроводу
Зовнішні мережі протипожежного водопроводу

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	918,734 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,42489 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	148,585 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ (траншеї зі скосами)	1000м3	1,025	<u>51251,53</u> 1901,18	<u>49350,35</u> 14846,65	52533	1949	<u>50584</u> 15218	<u>22.2360</u> 132,0696	<u>22.79</u> 135,37
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,4	<u>26263,78</u> 26263,78	<u>-</u> -	10506	10506	<u>-</u> -	<u>314.1600</u> -	<u>125.66</u> -
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,4	<u>13605,86</u> 13605,86	<u>-</u> -	5442	5442	<u>-</u> -	<u>165.2400</u> -	<u>66.1</u> -
4	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,9048	<u>8725,67</u> -	<u>8725,67</u> 2072,26	7895	-	<u>7895</u> 1875	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 15,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	9,448	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	31679	16288	<u>15391</u> 5007	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>173.47</u> 48,35
		Разом прямі витрати по розділу 1					108055	34185	<u>73870</u> 22100		<u>388.02</u> 199,71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					108055				
							56285				
							31813				
							70,53				
							11586				
							139868				
		Всього по розділу 1					139868				
		Розділ 2. Трубопроводи. Колодязі									
6	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	10	<u>8284.67</u> 1463,90	<u>-</u> -	82847	14639	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>163.2</u> -
7	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,516	<u>61342.97</u> 39986,34	<u>19000.87</u> 6706,52	31653	20633	<u>9804</u> 3461	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>203.92</u> 33,87
8	С113-1380 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160*9,1 мм	м	521,16	<u>733.56</u> -	<u>-</u> -	382302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ22-31-3	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	0,1	<u>9673.14</u> 7664,85	<u>-</u> -	967	766	<u>-</u> -	<u>82.4000</u> -	<u>8.24</u> -
10	КБ22-31-5	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 150 мм	1000м	0,516	<u>13812.61</u> 9197,82	<u>-</u> -	7127	4746	<u>-</u> -	<u>98.8800</u> -	<u>51.02</u> -
11	КБ22-40-3	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 100 мм	шт	11	<u>338.95</u> 117,20	<u>199.99</u> 3,07	3728	1289	<u>2200</u> 34	<u>0.9600</u> 0,0290	<u>10.56</u> 0,32
12	С113-1289 варіант 1	Фланець сталевий для ПЕ труб Дн110	шт	11	<u>740.84</u> -	<u>-</u> -	8149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С113-1289 варіант 2	Втулка під фланець ПЕ100 160 SDR17	шт	10	<u>751.49</u> -	<u>-</u> -	7515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С113-1289 варіант 3	Втулка під фланець ПЕ100 160 SDR11	шт	1	<u>712.53</u> -	<u>-</u> -	713	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ22-34-11	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 160 мм	10 шт	0,1	<u>11568.28</u> 5175,08	<u>6393.20</u> 2266,12	1157	518	<u>639</u> 227	<u>48.1000</u> 22,3149	<u>4.81</u> 2,23
16	С113-1289 варіант 4	Трійник зварений ПЕ100 Д160	шт	1	<u>1073.33</u> -	<u>-</u> -	1073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,6	<u>5930.36</u> 2646,71	<u>3283.65</u> 1163,71	3558	1588	<u>1970</u> 698	<u>24.6000</u> 11,4566	<u>14.76</u> 6,87
18	С113-1289 варіант 5	Відведення 90град ПЕ100 Д160	шт	1	<u>591.90</u> -	<u>-</u> -	592	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С113-1293 варіант 1	Відведення 45 град ПЕ100 Д160	шт	5	<u>593.25</u> -	<u>-</u> -	2966	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ22-35-5	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 150 мм	шт	4	<u>812.76</u> 308,97	<u>409.27</u> 127,63	3251	1236	<u>1637</u> 511	<u>3.0900</u> 0,9943	<u>12.36</u> 3,98
21	& 2307- 11012-5 варіант 5	Засувка фланцева діам. 150 мм	шт	4	<u>12820.99</u> -	<u>-</u> -	51284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	3	<u>424.53</u> 273,25	<u>56.25</u> 16,68	1274	820	<u>169</u> 50	<u>2.9100</u> 0,1575	<u>8.73</u> 0,47
23	С1630-3 варіант 1	Гідранти пожежні Н-1,25+підставка прохідна фланцева Колодязі	шт	3	<u>8494.51</u> -	<u>-</u> -	25484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,012	<u>61342.97</u> 39986,34	<u>19000.87</u> 6706,52	736	480	<u>228</u> 80	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>4.74</u> 0,79
25	С113-1380 варіант 2	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160*14,6 мм	м	12,12	<u>851.10</u> -	<u>-</u> -	10315	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ22-41-2	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0,58	<u>99502.20</u> 22767,09	<u>21198.88</u> 6423,58	57711	13205	<u>12295</u> 3726	<u>222.4000</u> 50,3241	<u>128.99</u> 29,19
27	К585521- Л008 варіант 7	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)	шт	8	<u>1903.08</u> -	<u>-</u> -	15225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	К585521- Л035 варіант 4	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53)	шт	4	<u>2582.92</u> -	<u>-</u> -	10332	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	К585521- Л049 варіант 5	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)(Ф53)	шт	4	<u>3395.99</u> -	<u>-</u> -	13584	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	4	<u>3510.98</u> -	<u>-</u> -	14044	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С111-1789	Скоби ходові	кг	19,68	<u>33.04</u> -	<u>-</u> -	650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ22-39-5	Врізування в існуючі мережі з чавунних труб чавунних трійників діаметром 150 мм	шт	1	<u>4517.89</u> 1152,44	<u>95.50</u> 33,84	4518	1152	<u>96</u> 34	<u>11.3900</u> 0,3192	<u>11.39</u> 0,32
		Разом прямі витрати по розділу 2					742755	61072	<u>29038</u> 8821		<u>622.72</u> 78,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 2					51284 1565 52849 691471 601361 69893 34547 65,87 10821 726018 778866				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					850810 51284 1565 52849 799526 601361 126178 66360 136,4 22407 865886 918734	95257	<u>102908</u> 30921		<u>1010,74</u> 277,75
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1424,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						148585				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на загальнобудівельні роботи
Групові павільйони

Основа:
креслення (специфікації) № Б2016/07-КЗ арк.133-140

Кошторисна вартість 7281,105 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,76382 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 286,987 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Земляні роботи									
1	КБ1-164-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	100м3	2,304	16770.16 16770,16	- -	38638	38638	- -	200.6000 -	462.18 -
		Разом прямі витрати по розділу 1					38638	38638	- -		462.18 -
		Разом будівельні роботи, грн.					38638				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					38638				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23706				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					55,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9111				
		Всього будівельні роботи, грн.					62344				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						62344				
		Розділ 2. Основа під павільйон (8шт)										
2	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	5,76	<u>7739.21</u>	<u>418.32</u>	44578	4292	<u>2410</u>	<u>8.0800</u>	<u>46.54</u>	
					745,22	119,98			691	1,1053	6,37	
3	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів	м3	57,6	<u>3759.57</u>	<u>5.77</u>	216551	30180	<u>332</u>	<u>5.5800</u>	<u>321.41</u>	
					523,96	1,47			85	0,0139	0,8	
4	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	1,728	<u>375309.42</u>	<u>9637.62</u>	648535	42038	<u>16654</u>	<u>249.4100</u>	<u>430.98</u>	
					24327,45	3857,64			6666	32,7235	56,55	
5	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	13,824	<u>64448.66</u>	<u>-</u>	890938	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						1800602	76510	<u>19396</u>		<u>798.93</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						1800602		7442		63,72
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1704696				
		всього заробітна плата, грн.						83952				
		Загальновиробничі витрати, грн.						47007				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						103,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						17006				
		Всього будівельні роботи, грн.						1847609				

		Всього по розділу 2						1847609				
		Розділ 3. Павільйони 8шт										
6	КБ10-82-1	Збирання павільйонів	100м2	3,2	<u>43809.67</u>	<u>5968.98</u>	140191	110210	<u>19101</u>	<u>344.4400</u>	<u>1102.21</u>	
					34440,56	1731,10			5540	12,7050	40,66	
7	241996- 18007 варіант 1	Дитячий павільйон дерев'яний з підлогою та покрівлюю 10*4 (бесідка "Избушка")	шт	8	<u>621545.40</u>	<u>-</u>	4972363	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3						5112554	110210	<u>19101</u>		<u>1102.21</u>
		Разом устаткування, грн.						4972363		5540		40,66
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						195265				
		Всього устаткування, грн.						5167628				
		Разом будівельні роботи, грн.						140191				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10880 115750 63333 137,14 22530 203524				
		----- Всього по розділу 3					5371152				
		Разом прями витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6951794 4972363 195265 5167628 1979431 1715576 238340 134046 296,12 48647 2113477	225358	<u>38497</u> 12982		<u>2363,32</u> 104,38
		----- Всього по кошторису					7281105				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					2763,82 286987				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01
на озеленення території
Озеленення території**

Основа:
креслення (специфікації) № Том 2 Б2016/07-ГП

Кошторисна вартість 1410,512 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,2326 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 309,800 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. В межах ДНЗ									
1	КБ47-3-3	Розбивання ділянки	100м2	29,4407	<u>1134,39</u>	-	33397	33397	-	<u>11.6300</u>	<u>342,4</u>
					1134,39	-			-	-	-
2	КБ47-7-13	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 1,0х1,0х0,6 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 50%	10шт	2,6	<u>14377,71</u>	-	37382	21885	-	<u>98.4500</u>	<u>255,97</u>
					8417,48	-			-	-	-
3	КБ47-13-2	Садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою в ями розміром 1,0х0,8 м	10шт	2,6	<u>1782,10</u>	-	4633	4624	-	<u>16.2800</u>	<u>42,33</u>
					1778,59	-			-	-	-
4	& С1429-18-2 варіант 2	Вартість клена сріблястого, 7років	шт	5	<u>4429,43</u>	-	22147	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С1429-5-1 варіант 1	Вартість берези повислої, 4роки	шт	11	<u>1333,48</u>	-	14668	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С1429-18 варіант 2	Саджанці катальпи	шт	10	<u>742.36</u> -	<u>-</u> -	7424	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ47-15-3	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння кущів-саджанців у групи у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 50%	10шт	14,1	<u>1367.60</u> 692,54	<u>166.56</u> 43,58	19283	9765	<u>2348</u> 614	<u>8.1600</u> 0,3668	<u>115.06</u> 5,17
8	КБ47-17-1	Садіння кущів-саджанців у групи в ями розміром 0,5х0,5 м	10шт	14,1	<u>257.66</u> 257,66	<u>-</u> -	3633	3633	<u>-</u> -	<u>2.6100</u> -	<u>36.8</u> -
9	& С1429-102-2 варіант 2	Вартість чубушника вінцевого	шт	24	<u>177.03</u> -	<u>-</u> -	4249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1429-102-3 варіант 2	Вартість самшита	шт	92	<u>249.89</u> -	<u>-</u> -	22990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1429-1-3 варіант 1	Вартість саджанців кизильника блискучого	шт	25	<u>109.08</u> -	<u>-</u> -	2727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ47-19-3	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння однорядної живої огорожі у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 50%	10м	24,43	<u>1185.47</u> 425,79	<u>90.60</u> 25,53	28961	10402	<u>2213</u> 624	<u>4.9800</u> 0,1992	<u>121.66</u> 4,87
13	КБ47-21-1	Садіння в однорядну живу огорожу кущів-саджанців	10м	24,43	<u>625.88</u> 625,88	<u>-</u> -	15290	15290	<u>-</u> -	<u>6.3400</u> -	<u>154.89</u> -
14	& С1429-109-1 варіант 1	Вартість таволги бумальди	шт	280	<u>58.80</u> -	<u>-</u> -	16464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ47-19-8	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дворядної живої огорожі у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 50%	10м	6,6	<u>2030.23</u> 1002,92	<u>90.60</u> 25,53	13400	6619	<u>598</u> 168	<u>11.7300</u> 0,1992	<u>77.42</u> 1,31
16	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	28,1743	<u>3712.22</u> 3664,63	<u>47.59</u> 12,45	104589	103248	<u>1341</u> 351	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>1184.45</u> 2,95
17	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	3,6057	<u>5474.28</u> 5474,28	<u>-</u> -	19739	19739	<u>-</u> -	<u>62.8000</u> -	<u>226.44</u> -
18	С1429-110	Земля рослинна	м3	476,7	<u>535.26</u> -	<u>-</u> -	255158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	31,78	<u>2265.39</u> 766,48	<u>-</u> -	71994	24359	<u>-</u> -	<u>8.2400</u> -	<u>261.87</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& С1429-117-16-8 варіант 1	Система поливу газонів	м2	3178	<u>169.34</u> -	<u>-</u> -	538163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1236291	252961	<u>6500</u> 1757		<u>2819.29</u> 14,3
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1236291 976830 254718 129740 249,35 40964 1366031				

		Всього по розділу 1					1366031				
		Розділ 2. За межами ДНЗ									
21	КБ47-25-3	<i>Підготовка ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см</i>	100м2	2,73	<u>3712.22</u> 3664,63	<u>47.59</u> 12,45	10134	10004	<u>130</u> 34	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>114.77</u> 0,29
22	С1429-110	Земля рослинна	м3	40,95	<u>535.26</u> -	<u>-</u> -	21919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	2,73	<u>2265.39</u> 766,48	<u>-</u> -	6185	2092	<u>-</u> -	<u>8.2400</u> -	<u>22.5</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					38238	12096	<u>130</u> 34		<u>137.27</u> 0,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					38238 26012 12130 6243 12,1 1988 44481				

		Всього по розділу 2					44481				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					1274529	265057	<u>6630</u> 1791		<u>2956.56</u> 14,59
		Разом будівельні роботи, грн.					1274529				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1002842				
		всього заробітна плата, грн.					266848				
		Загальновиробничі витрати, грн.					135983				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					261,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					42952				
		Всього будівельні роботи, грн.					1410512				

		Всього по кошторису					1410512				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3232,6				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					309800				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-01

на Проїзди, тротуари

Проїзди, тротуари в межах території ДНЗ

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8099,240 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,12768 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 750,038 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Покриття ФЕМ											
1	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	6,022	<u>78459.75</u> 1350,30	<u>8691.25</u> 1296,01	472485	8132	<u>52339</u> 7805	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>89.01</u> 56,4
2	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	3,011	<u>307803.75</u> 2926,26	<u>15541.23</u> 3396,36	926797	8811	<u>46795</u> 10226	<u>32.0300</u> 25,3283	<u>96.44</u> 76,26
3	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	3,011	<u>850149.55</u> 5472,37	<u>27516.33</u> 5372,49	2559800	16477	<u>82852</u> 16177	<u>58.8300</u> 44,8711	<u>177.14</u> 135,11
4	КБ27-30-5 K=26	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-30-1 – 27-30-4	1000 м2	-3,011	<u>409090.26</u> -	<u>3258.68</u> 916,66	-1231771	-	<u>-9812</u> -2760	<u>-</u> 7,9248	<u>-</u> -23,86
5	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	23, 955516	<u>32924.56</u> -	<u>-</u> -	788725	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	КБ27-65-3	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення площадок та тротуарів шириною понад 2 м з приготуванням піщано-цементної суміші, товщ. 4см.	1000 м2	3,011	<u>135108.27</u> 72616,16	<u>13504.75</u> 5093,42	406811	218647	<u>40663</u> 15336	<u>709.3500</u> 51,7904	<u>2135.85</u> 155,94			
7	С1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	3041,11	<u>576.83</u> -	-	1754203	-	-	-	-			
8	КР18-29-3	Установлення бортових каменів природних при цементнобетонних покриттях	100м	18,8	<u>28483.88</u> 14837,78	<u>758.52</u> 212,83	535497	278950	<u>14260</u> 4001	<u>162.4100</u> 1,5620	<u>3053.31</u> 29,37			
9	& С1416-8685-2-23 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	1880	<u>210.60</u> -	-	395928	-	-	-	-			
Разом прямі витрати по розділу 1							6608475	531017	<u>227097</u> 50785		<u>5551.75</u> 429,22			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							6608475		5850361	581802	337829	752,5	123620	6946304
Всього по розділу 1							6946304							
Розділ 2. Паркувальна решітка														
10	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,352	<u>78459.75</u> 1350,30	<u>8691.25</u> 1296,01	27618	475	<u>3059</u> 456	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>5.2</u> 3,3			
11	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,176	<u>312673.45</u> 2926,26	<u>19147.93</u> 3992,84	55031	515	<u>3370</u> 703	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>5.64</u> 5,42			
12	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,176	<u>69784.05</u> 1350,30	<u>8691.25</u> 1296,01	12282	238	<u>1530</u> 228	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>2.6</u> 1,65			
13	КБ27-65-5	Улаштування покриття з решітки паркувальної з використанням готової суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,176	<u>79527.88</u> 68675,94	<u>8536.44</u> 1327,43	13997	12087	<u>1502</u> 234	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>118.07</u> 2,18			
14	С1555-106 варіант 1	Решітка паркувальна	м2	184,8	<u>476.40</u> -	-	88039	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С1429-110	Земля рослинна	м3	4,928	<u>535.26</u>	-	2638	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	199605	13315	<u>9461</u>		<u>131.51</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					199605		1621		12,55
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					176829				
		всього заробітна плата, грн.					14936				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					8660				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год.					19,01				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					3124				
		Всього будівельні роботи, грн.					208265				

		Всього по розділу 2					208265				
		Розділ 3. Асфальтобетонні покриття									
16	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,51	<u>51651.92</u>	<u>48698.43</u>	26342	637	<u>24836</u>	<u>14.6000</u>	<u>7.45</u>
					1248,30	9011,51			4596	66,8696	34,1
17	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	1,02	<u>77648.13</u>	<u>8090.13</u>	79201	1377	<u>8252</u>	<u>14.7800</u>	<u>15.08</u>
					1350,30	1196,59			1221	8,4559	8,63
18	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,51	<u>307803.75</u>	<u>15541.23</u>	156980	1492	<u>7926</u>	<u>32.0300</u>	<u>16.34</u>
					2926,26	3396,36			1732	25,3283	12,92
19	КБ27-26-2	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	0,51	<u>21028.85</u>	<u>13549.89</u>	10725	704	<u>6910</u>	<u>14.1600</u>	<u>7.22</u>
					1381,17	2289,35			1168	16,8670	8,6
20	КБ27-26-5	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати до норм 27-26-1 - 27-26-4- до 7см	1000 м2	-0,51	<u>17.56</u>	-	-9	-9	-	<u>0.1800</u>	<u>-0.09</u>
					17,56	-			-	-	-
21	С1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	82,671	<u>4085.78</u>	-	337776	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
22	КБ27-27-2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	0,51	<u>19105.97</u> 1265,09	<u>11743.09</u> 1908,28	9744	645	<u>5989</u> 973	<u>12.9700</u> 13,9436	<u>6.61</u> 7,11			
23	С1421-9836 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	62,016	<u>4085.78</u> -	<u>-</u> -	253384	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
24	С111-1555	Бітуми нафтові дорожні БНД-60/90, БНД-90/130, вищий сорт	т	0,153	<u>22838.25</u> -	<u>-</u> -	3494	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
25	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,97	<u>9021.01</u> 7629,38	<u>683.58</u> 198,25	8750	7400	<u>663</u> 192	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>78.81</u> 1,41			
26	С1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	4,656	<u>2894.82</u> -	<u>-</u> -	13478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
27	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові прямі БР 100.30.15	шт	97	<u>333.10</u> -	<u>-</u> -	32311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 3					932176	12246	<u>54576</u> 9882		<u>131,42</u> 72,77			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					932176		865354	22128	12497	26,95	4428	944673
		Всього по розділу 3					944673							
		Разом прямі витрати по кошторису					7740256	556578	<u>291134</u> 62288		<u>5814,68</u> 514,54			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					7740256		6892544	618866				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					358984				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					798,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					131172				
		Всього будівельні роботи, грн.					8099240				

		Всього по кошторису					8099240				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7127,68				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					750038				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-04-01
на покриття доріжок та майданчиків
Покриття доріжок та майданчиків

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5251,751 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,1441 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 232,419 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Бігова доріжка											
1	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,11	<u>29492,47</u> 2693,86	<u>1453,47</u> 428,84	32737	2990	<u>1613</u> 476	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>32.15</u> 4
2	КБ27-17-4 Н1=5	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	1,11	<u>5693,29</u> -	<u>240,87</u> 72,54	6320	-	<u>267</u> 81	<u>-</u> 0,6315	<u>-</u> 0,7
3	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,111	<u>850149,55</u> 5472,37	<u>27516,33</u> 5372,49	94367	607	<u>3054</u> 596	<u>58.8300</u> 44,8711	<u>6.53</u> 4,98
4	КБ27-30-5 К=26	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-30-1 – 27-30-4-до 10см	1000 м2	-0,111	<u>503495,71</u> -	<u>4010,69</u> 1128,19	-55888	-	<u>-445</u> -125	<u>-</u> 9,7536	<u>-</u> -1,08
5	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,883116	<u>32924,56</u> -	<u>-</u> -	29076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	ЗБ1-3-1	Улаштування шару покриття з гумового грануляту вручну, товщина шару 10 мм	100 м2	1,11	<u>141000.03</u> 2822,80	<u>254.02</u> 117,38	156510	3133	<u>282</u> 130	<u>26.9300</u> 0,9963	<u>29.89</u> 1,11			
7	ЗБ1-5-1	Улаштування верхнього шару покриття з гранул кольорового каучука (EPDM) вручну, товщина шару покриття 5 мм	100 м2	11,11	<u>88231.39</u> 1487,40	<u>128.58</u> 59,41	980251	16525	<u>1429</u> 660	<u>14.1900</u> 0,5043	<u>157.65</u> 5,6			
8	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,6	<u>9076.24</u> 7629,38	<u>683.58</u> 198,25	14522	12207	<u>1094</u> 317	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>130</u> 2,33			
9 & 10	С1416-8685-2-23 варіант 1 С1424-11600	Камені бортові, БР100.20.8	шт	160	<u>210.60</u> -	<u>-</u> -	33696	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	7,68	<u>3060.57</u> -	<u>-</u> -	23505	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 1							1315096	35462	<u>7294</u> 2135		<u>356.22</u> 17,64			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							1315096		1272340	37597	21397	47,02	7725	1336493

Всього по розділу 1							1336493							
Розділ 2. Доріжка для самокатів														
11	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	4,4	<u>29492.47</u> 2693,86	<u>1453.47</u> 428,84	129767	11853	<u>6395</u> 1887	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>127.42</u> 15,84			
12	КБ27-17-4 Н1=5	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	4,4	<u>5693.29</u> -	<u>240.87</u> 72,54	25050	-	<u>1060</u> 319	<u>-</u> 0,6315	<u>-</u> 2,78			
13	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладацьником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,44	<u>850149.55</u> 5472,37	<u>27516.33</u> 5372,49	374066	2408	<u>12107</u> 2364	<u>58.8300</u> 44,8711	<u>25.89</u> 19,74			
14	КБ27-30-5 К=26	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладацьником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-30-1 – 27-30-4-до 10см	1000 м2	-0,44	<u>503495.71</u> -	<u>4010.69</u> 1128,19	-221538	-	<u>-1765</u> -496	<u>-</u> 9,7536	<u>-</u> -4,29			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	3,50064	<u>32924.56</u>	-	115257	-	-	-	-
16	ЗБ1-3-1	Улаштування шару покриття з гумового грануляту вручну, товщина шару 10 мм	100 м2	4,4	<u>141000.03</u>	<u>254.02</u>	620400	12420	<u>1118</u>	<u>26.9300</u>	<u>118.49</u>
17	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	2,9	<u>9076.24</u>	<u>683.58</u>	26321	22125	<u>1982</u>	<u>81.2500</u>	<u>235.63</u>
18 & 19	C1416-8685-2-23 варіант 1 C1424-11600	Камені бортові, БР100.20.8 Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	шт м3	290 13,92	<u>210.60</u> <u>3060.57</u>	- -	61074 42603	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							1173000	48806	<u>20897</u>		<u>507.43</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1173000		5165		42,67
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1103297				
всього заробітна плата, грн.							53971				
Загальновиробничі витрати, грн.							31842				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							71,14				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							11686				
Всього будівельні роботи, грн.							1204842				

Всього по розділу 2							1204842				
Розділ 3. Майданчики зі штучної трави та зелені гірки											
20	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	1,546	<u>288158.71</u>	<u>13184.50</u>	445493	3996	<u>20383</u>	<u>28.2900</u>	<u>43.74</u>
					2584,57	2765,41			4275	21,3270	32,97
21	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3	1000м2	1,546	<u>92786.26</u>	<u>1849.38</u>	143448	-	<u>2859</u>	-	-
					-	319,27			494	2,7040	4,18
22	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	1,546	<u>312155.25</u>	<u>18629.73</u>	482592	4524	<u>28802</u>	<u>32.0300</u>	<u>49.52</u>
					2926,26	3838,04			5934	29,5618	45,7
23	КБ11-39-4	Улаштування покриття (штучна трава), заст.	100м2	15,46	<u>5856.69</u>	<u>11.06</u>	90544	82361	<u>171</u>	<u>52.0400</u>	<u>804.54</u>
					5327,33	9,70			150	0,0888	1,37
24	С111-566-3 варіант 3	Синтетична трава Jutagrass Play comfort 24мм	м2	1623,3	<u>915.17</u>	-	1485595	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C1545-101 варіант 9	Стрічка з'єднувальна	100м	7,02	<u>33.44</u>	-	235	-	-	-	-
26	& C1113- 274-2K варіант 2	Клей, ПУ (17,2 кг)	шт	16	<u>426.93</u>	-	6831	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					2654738	90881	<u>52215</u> 10853		<u>897.8</u> 84,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2654738				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2511642				
		всього заробітна плата, грн.					101734				
		Загальновиробничі витрати, грн.					55677				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					119,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19706				
		Всього будівельні роботи, грн.					2710415				

		Всього по розділу 3					2710415				
		Разом прямі витрати по кошторису					5142834	175149	<u>80406</u> 18153		<u>1761,45</u> 144,53
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					5142834				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4887279				
		всього заробітна плата, грн.					193302				
		Загальновиробничі витрати, грн.					108917				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					238,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					39117				
		Всього будівельні роботи, грн.					5251751				

		Всього по кошторису					5251751				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2144,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						232419				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-05-01
на малі архітектурні форми, огорожа
Малі архітектурні форми, огорожа

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15998,501 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,63136 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 513,523 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
											на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. МАФ													
1	550101-28 варіант 5	Лава Vinci Play PARK 0902-2 1600 480мм	шт	8	<u>24636.78</u>	-	197094	-	-	-	-		
2	550101-28 варіант 7	Комплект 2 лави зі столом Vinci Play PARK 0914	шт	8	<u>50495.21</u>	-	403962	-	-	-	-		
3	550101-28	Бар'єр легкоатлетичний універсальний	шт	11	<u>2682.53</u>	-	29508	-	-	-	-		
4	550101-28 варіант 9	КонтейнериТБВ 1500 1000х мм	шт	3	<u>7304.93</u>	-	21915	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							652479	-	-	-	-		
Разом устаткування, грн.							652479						
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							25623						
Всього устаткування, грн.							678102						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п.3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 647436 х 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4532 4532				

		Всього по розділу 1					682635				
		Розділ 2. Ігрове обладнання									
		ГОЙДАЛКА-БАЛАНСИР									
5	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій, що залишаються в тілі бетону- монтаж гойдалки-балансира	т	0,256	<u>7425.15</u> 4571,15	<u>2328.68</u> 569,06	1901	1170	<u>596</u> 146	<u>43.1200</u> 4,2254	<u>11.04</u> 1,08
6	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки (бетонування гойдалки)	100м3	0,01	<u>308922.30</u> 13517,79	- -	3089	135	- -	<u>150.7000</u> -	<u>1.51</u> -
7 & 550101-144-1	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0671 варіант 8		шт	1	<u>118397.41</u> -	- -	118397	-	- -	- -	- -
8	550101-28 варіант 18	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0651	шт	1	<u>35399.46</u> -	- -	35399	-	- -	- -	- -
9	550101-28 варіант 19	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0610	шт	1	<u>46833.46</u> -	- -	46833	-	- -	- -	- -
10	550101-28 варіант 20	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0660 2040х 1790мм	шт	2	<u>92134.19</u> -	- -	184268	-	- -	- -	- -
11	550101-28 варіант 21	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0670 3330х 280мм.	шт	2	<u>112327.98</u> -	- -	224656	-	- -	- -	- -
12	550101-28 варіант 22	Ігрове обладнання Vinci Play SPRING 0671	шт	1	<u>195363.41</u> -	- -	195363	-	- -	- -	- -
		ПІСОЧНИЦЯ									
13	КБ10-39-1	Влаштування пісочниці	100шт	0,08	<u>10044.48</u> 10044,48	- -	804	804	- -	<u>106.9700</u> -	<u>8.56</u> -
14	550101-28 варіант 17	Пісочниця Vinci Play SOLO WD1457 3800х 2140мм	шт	8	<u>113590.09</u> -	- -	908721	-	- -	- -	- -
		ДИТЯЧИЙ ГІМНАСТИЧНИЙ КОМПЛЕКС									
15	КМ38-1-3	Монтаж гімнастичних комплексів	шт	27	<u>2603.27</u> 1871,83	<u>290.84</u> 58,13	70288	50539	<u>7853</u> 1570	<u>18.5000</u> 0,4378	<u>499.5</u> 11,82
16	550101-28 варіант 23	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 0122 1440х 770мм.	шт	2	<u>34480.76</u> -	- -	68962	-	- -	- -	- -
17	550101-28 варіант 24	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 0804	шт	1	<u>34480.76</u> -	- -	34481	-	- -	- -	- -
18	550101-28 варіант 25	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 0806-1	шт	1	<u>34480.76</u> -	- -	34481	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	550101-28 варіант 26	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 0820.	шт	1	<u>119005.59</u> -	-	119006	-	-	-	-
20	550101-28 варіант 27	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 0809	шт	1	<u>89489.77</u> -	-	89490	-	-	-	-
21	550101-28 варіант 28	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 1721	шт	2	<u>179400.66</u> -	-	358801	-	-	-	-
22	550101-28 варіант 29	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 1722	шт	2	<u>207263.43</u> -	-	414527	-	-	-	-
23	550101-28 варіант 30	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO 1761	шт	2	<u>30651.30</u> -	-	61303	-	-	-	-
24	550101-28 варіант 31	Ігрове обладнання Vinci Play SOLO WD 1563	шт	2	<u>26203.88</u> -	-	52408	-	-	-	-
25	550101-28 варіант 32	Ігрове обладнання Vinci Play Minisweet 0109-1	шт	1	<u>474794.62</u> -	-	474795	-	-	-	-
26	550101-28 варіант 33	Ігрове обладнання Vinci Play CROOC 0306	шт	2	<u>840807.19</u> -	-	1681614	-	-	-	-
27	550101-28 варіант 34	Ігрове обладнання Vinci Play CROOC 0305	шт	2	<u>715196.93</u> -	-	1430394	-	-	-	-
28	550101-28 варіант 35	Ігрове обладнання Vinci Play CROOC 0303	шт	2	<u>899104.70</u> -	-	1798209	-	-	-	-
29	550101-28 варіант 36	Ігрове обладнання Vinci Play WOODEN WD 1503	шт	1	<u>379475.05</u> -	-	379475	-	-	-	-
30	550101-28 варіант 37	Ігрове обладнання Vinci Play CLIMBOO 0402	шт	2	<u>137630.34</u> -	-	275261	-	-	-	-
31	550101-28 варіант 38	Ігрове обладнання Vinci Play HOOP 0705-2	шт	2	<u>113547.23</u> -	-	227094	-	-	-	-
32	КБ10-44-2	ПАРКАН НАВКОЛО ДИТЯЧИХ МАЙДАНЧИКІВ Улаштування огорожі ґратчастої висотою до 1,2 м з установленням стовпів	100м2	2,67444	<u>25846.98</u> 17961,57	<u>2.69</u> 0,67	69126	48037	<u>7</u> 2	<u>186.4200</u> 0,0064	<u>498.57</u> 0,02
33	& С121-394-26 варіант 1	Паркан Vinci Play PARK WD1485 600x140мм.	шт	207	<u>4065.72</u> -	-	841604	-	-	-	-
34	КБ11-1-2	НАВІСИ ДЛЯ розміщення контейнерів ТБВ-1шт та господарчий навіс-2шт Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,396	<u>7739.21</u> 745,22	<u>418.32</u> 119,98	3065	295	<u>166</u> 48	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>3.2</u> 0,44
35	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	3,96	<u>3759.57</u> 523,96	<u>5.77</u> 1,47	14888	2075	<u>23</u> 6	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>22.1</u> 0,06
36	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,1188	<u>375309.42</u> 24327,45	<u>9637.62</u> 3857,64	44587	2890	<u>1145</u> 458	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>29.63</u> 3,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,9504	<u>64448.66</u>	-	61252	-	-	-	-
38	КБ10-82-1	Збирання павільйонів	100м2	0,396	<u>43809.67</u> <u>34440,56</u>	<u>5968.98</u> <u>1731,10</u>	17349	13638	<u>2364</u> <u>686</u>	<u>344.4400</u> <u>12,7050</u>	<u>136.4</u> <u>5,03</u>
39	241996- 18007 варіант 2	Навіси 6000*2200	шт	3	<u>186463.62</u>	-	559391	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					10901282	119583	<u>12154</u> <u>2916</u>		<u>1210.51</u> <u>22,34</u>
		Разом устаткування, грн.					9654932				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					379151				
		Всього устаткування, грн.					10034083				
		Разом будівельні роботи, грн.					1246350				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1114613				
		всього заробітна плата, грн.					122499				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62880				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					126,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					20861				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 944406 x 0,007, грн.					6611				
		Всього будівельні роботи, грн.					1315841				
		Всього по розділу 2					11349919				
		Розділ 3. Підпірна стіна огорожі									
		ПІДПІРНІ СТІНИ ПСМ5-9									
40	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,13	<u>316152.85</u> <u>13517,79</u>	<u>2706.87</u> <u>1267,22</u>	41100	1757	<u>352</u> <u>165</u>	<u>150.7000</u> <u>10,6641</u>	<u>19.59</u> <u>1,39</u>
41	КБ6-13-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,8024	<u>463110.70</u> <u>70642,37</u>	<u>19233.92</u> <u>8052,82</u>	371600	56683	<u>15433</u> <u>6462</u>	<u>724.2400</u> <u>68,0511</u>	<u>581.13</u> <u>54,6</u>
42	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,85172	<u>35272.30</u>	-	30042	-	-	-	-
43	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,65755	<u>42996.92</u>	-	28273	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
44	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,26125	<u>38468.97</u> -	- -	48519	-	- -	- -	- -		
45	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону СХОДИ СМ3-5	100м2	2,9372	<u>11275.40</u> 3511,47	- -	33118	10314	- -	<u>33.5000</u> -	<u>98.4</u> -		
46	КБ6-19-1	Улаштування сходів монолітних	100м3	0,075	<u>500124.79</u> 102829,23	<u>33010.18</u> 12304,77	37509	7712	<u>2476</u> 923	<u>1016.3000</u> 104,2680	<u>76.22</u> 7,82		
47	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,2996	<u>42289.75</u> -	- -	12670	-	- -	- -	- -		
48	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,06732	<u>35272.30</u> -	- -	2375	-	- -	- -	- -		
Разом прямі витрати по розділу 3							605206	76466	<u>18261</u> 7550		<u>775.34</u> 63,81		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							605206	510479	84016	46276	100,71	16544	651482

Всього по розділу 3							651482						
Розділ 4. Огорожа території													
49	КБ7-24-11	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м	100м	5,42	<u>46033.29</u> 21582,44	<u>23182.96</u> 6730,62	249500	116977	<u>125652</u> 36480	<u>205.9000</u> 50,6441	<u>1115.98</u> 274,49		
50	C121-393 варіант 1	Огорожа	пм	542	<u>2117.56</u> -	- -	1147718	-	- -	- -	- -		
51	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	7,48	<u>3060.57</u> -	- -	22893	-	- -	- -	- -		
52	КБ7-25-1	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,21	<u>394260.34</u> 277689,79	<u>116146.46</u> 34563,13	82795	58315	<u>24391</u> 7258	<u>2581.0000</u> 269,6632	<u>542.01</u> 56,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С111-1587-10 варіант 1	Ворота металеві відкатні 2000*3500	шт	15	<u>32109.21</u> -	- -	481638	-	- -	- -	- -
54	& С111-1587-10 варіант 2	Ворота металеві розпашні 2000*3500	шт	6	<u>28835.01</u> -	- -	173010	-	- -	- -	- -
55	290116-2025 варіант 1	КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШЛАГБАУМ NICE WIDE M	шт	14	<u>54635.99</u> -	- -	764904	-	- -	- -	- -
56	ДБЗ-23-1	Встановлення інформаційно-вказівних дорожніх знаків на двох металевих опорах односторонніх	1 знак	18	<u>718.21</u> 260,09	<u>458.12</u> 119,96	12928	4682	<u>8246</u> 2159	<u>2.8200</u> 0,8804	<u>50.76</u> 15,85
57	290116-5432 варіант 1	Знак місце для стоянки на опорі	шт	2	<u>1200.23</u> -	- -	2400	-	- -	- -	- -
58	290116-5432 варіант 2	Знак "пішохідний перехід" на опорі	шт	16	<u>1800.33</u> -	- -	28805	-	- -	- -	- -
59	КБ10-82-1	Збирання зупинки	100м2	0,0712	<u>43809.67</u> 34440,56	<u>5968.98</u> 1731,10	3119	2452	<u>425</u> 123	<u>344.4400</u> 12,7050	<u>24.52</u> 0,9
60	241996-18007 варіант 3	Зупинка громадського транспорту MZK Z10	шт	1	<u>186463.62</u> -	- -	186464	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					3156174	182426	<u>158714</u> 46020		<u>1733.27</u> 347,87
		Разом устаткування, грн.					982573				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					38586				
		Всього устаткування, грн.					1021159				
		Разом будівельні роботи, грн.					2173601				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1832461				
		всього заробітна плата, грн.					228446				
		Загальновиробничі витрати, грн.					119707				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					250,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					41157				
		Всього будівельні роботи, грн.					2293308				
		Всього по розділу 4					3314466				
		Разом прямі витрати по кошторису					15315141	378475	<u>189129</u> 56486		<u>3719.12</u> 434,02
		Разом устаткування, грн.					11289984				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					443360				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п.3.14	Всього устаткування, грн.					11733344				
		Разом будівельні роботи, грн.					4025157				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3457553				
		всього заробітна плата, грн.					434961				
		Загальновиробничі витрати, грн.					228862				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					478,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					78562				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1591842 x 0,007, грн.					11143				
		Всього будівельні роботи, грн.					4265162				

		Всього по кошторису					15998501				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4631,36				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					513523				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-06-01
на зовнішнє електроосвітлення ДНЗ
Зовнішнє електроосвітлення**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1311,181 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,88296 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 95,719 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	2	610.49 349,60	39.76 2,08	1221	699	80 4	3,2000 0,0196	6.4 0,04
2	& 1503-5272-1 варіант 2	Ящик управління зовнішнім освітленням 380В, 63А, IP54 И-710	шт	2	35721,01 -	- -	71442	-	- -	- -	- -
3	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	194.70 174,80	7.25 2,03	195	175	7 2	1,6000 0,0149	1.6 0,01
4	1517-1867 варіант 3	Лічильник ел.енергії Gama300	шт	1	4715.17 -	- -	4715	-	- -	- -	- -
5	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	22	610.49 349,60	39.76 2,08	13431	7691	875 46	3,2000 0,0196	70.4 0,43
6	С1545-497 варіант 1	Ввідний щиток ТВ-2 на 2 запобіжника	шт	20	1638.60 -	- -	32772	-	- -	- -	- -
7	С1545-497 варіант 2	Ввідний щиток ТВ-2 на 3 запобіжника	шт	2	2293.44 -	- -	4587	-	- -	- -	- -
8	С1545-497 варіант 3	Запобіжник Іn=10А	шт	46	24.42 -	- -	1123	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,16225	<u>31394.76</u> 1671,53	<u>29723.23</u> 8131,95	5094	271	<u>4823</u> 1319	<u>19.5500</u> 62,4750	<u>3.17</u> 10,14
10	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,34	<u>12388.05</u> 12388,05	- -	4212	4212	- -	<u>150.4500</u> -	<u>51.15</u> -
11	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	34	<u>620.07</u> -	- -	21082	-	- -	- -	- -
12	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,12825	<u>7483.69</u> -	<u>7483.69</u> 1777,31	960	-	<u>960</u> 228	- 15,1575	- 1,94
13	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	22	<u>955.98</u> 188,98	<u>495.38</u> 104,87	21032	4158	<u>10898</u> 2307	<u>1.8900</u> 0,8561	<u>41.58</u> 18,83
14	& С113-2104-1 варіант 4	Опора металева освітлювальна восьмигранна	шт	22	<u>14394.73</u> -	- -	316684	-	- -	- -	- -
15	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,2	<u>3315.57</u> -	- -	7294	-	- -	- -	- -
16	& С111-88-2 варіант 2	Анкерний пристрій	шт	22	<u>867.80</u> -	- -	19092	-	- -	- -	- -
17	КБ33-115-1	Установлення світильників з оголовками	шт	24	<u>218.38</u> 218,38	- -	5241	5241	- -	<u>2.0600</u> -	<u>49.44</u> -
18	& С113-2104-1 варіант 7	Консольний вуличний світильник ІЕК ДКУ 1002-50Ш 5000К або аналог	шт	19	<u>1023.81</u> -	- -	19452	-	- -	- -	- -
19	& С113-2104-1 варіант 8	Консольний вуличний світильник ІЕК LDKUA0-10D-030-51-K03 або аналог	шт	5	<u>1449.82</u> -	- -	7249	-	- -	- -	- -
20	& С111-88-2 варіант 3	Кронштейн W1F10A10/30	шт	20	<u>431.19</u> -	- -	8624	-	- -	- -	- -
21	& С111-88-2 варіант 4	Кронштейн W2F10A10/30	шт	2	<u>449.75</u> -	- -	900	-	- -	- -	- -
22	КМ8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	2,9	<u>1163.49</u> 994,08	<u>31.44</u> 10,00	3374	2883	<u>91</u> 29	<u>9.6000</u> 0,0825	<u>27.84</u> 0,24
23	КМ8-412-4	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм2	100 м	0,15	<u>2019.30</u> 1656,80	<u>115.26</u> 36,68	303	249	<u>17</u> 6	<u>16.0000</u> 0,3025	<u>2.4</u> 0,05
24	15092-5204 варіант 6	Кабель ВВГ 3х1,5	1000м	0,29	<u>26584.77</u> -	- -	7710	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	15092-5204 варіант 7	Кабель ВВГ 5х6	1000м	0,015	<u>143921.39</u>	-	2159	-	-	-	-
26	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,19	<u>42709.61</u> 1584,32	<u>41125.29</u> 12372,21	8115	301	<u>7814</u> 2351	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>3.52</u> 20,91
27	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,14	<u>26263.78</u> 26263,78	-	3677	3677	-	<u>314.1600</u>	<u>43.98</u>
28	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	5,6	<u>6296.61</u> 994,08	<u>5302.53</u> 1484,00	35261	5567	<u>29694</u> 8310	<u>9.6000</u> 10,8919	<u>53.76</u> 60,99
29	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	25,5	<u>620.07</u>	-	15812	-	-	-	-
30	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,56	<u>900020.44</u> 20650,44	-	504011	11564	-	<u>222.0000</u>	<u>124.32</u>
31	С113-1353 варіант 11	Труби двостінна 75мм	м	560	<u>70.49</u>	-	39474	-	-	-	-
32	КМ8-412-4	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм2	100 м	5,5	<u>2019.30</u> 1656,80	<u>115.26</u> 36,68	11106	9112	<u>634</u> 202	<u>16.0000</u> 0,3025	<u>88</u> 1,66
33	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	0,7	<u>3498.53</u> 2650,88	<u>387.70</u> 123,39	2449	1856	<u>271</u> 86	<u>25.6000</u> 1,0175	<u>17.92</u> 0,71
34	15092-5204 варіант 4	Кабель АВВГ 5х16	1000м	0,55	<u>72710.48</u>	-	39991	-	-	-	-
35	15092-5204 варіант 5	Кабель АВВГ 5х6	1000м	0,07	<u>32969.54</u>	-	2308	-	-	-	-
36	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	5,1	<u>364.95</u> 352,07	<u>12.88</u> 5,04	1861	1796	<u>65</u> 26	<u>3.4000</u> 0,0468	<u>17.34</u> 0,24
37	С1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	5,1	<u>186.16</u>	-	949	-	-	-	-
38	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,14	<u>12388.05</u> 12388,05	-	1734	1734	-	<u>150.4500</u>	<u>21.06</u>
39	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,1585	<u>7483.69</u>	<u>7483.69</u> 1777,31	1186	-	<u>1186</u> 282	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 2,4
40	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,725	<u>3353.01</u> 1724,00	<u>1629.01</u> 529,91	5784	2974	<u>2810</u> 914	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>31.67</u> 8,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ1-165-5	Заземлення Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>16898.54</u> 16898,54	<u>-</u> -	406	406	<u>-</u> -	<u>200.6000</u> -	<u>4.81</u> -
42	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>12388.05</u> 12388,05	<u>-</u> -	297	297	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>3.61</u> -
43	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм/40х4мм	100 м	0,05	<u>2706.78</u> 2319,52	<u>175.26</u> 9,16	135	116	<u>9</u> -	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>1.12</u> -
44	& С124-28-1 варіант 1	Полоса 40х4 мм ст. оц.	м	5	<u>40.77</u> -	<u>-</u> -	204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ7-1-1	Улаштування колодязя мереж зовнішнього освітлення	100шт	0,03	<u>28115.23</u> 9108,93	<u>19006.30</u> 5512,13	843	273	<u>570</u> 165	<u>94.5400</u> 40,4550	<u>2.84</u> 1,21
46	& С1411-5-1 варіант 2	Колодязь поліетиленовий для освітлювальних опор Small Box 1419	шт	3	<u>3363.46</u> -	<u>-</u> -	10090	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					1265641	65252	<u>60804</u> 16277		<u>667.93</u> 128,63
		Разом устаткування, грн.					76157				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2990				
		Всього устаткування, грн.					79147				
		Разом будівельні роботи, грн.					1189484				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1063428				
		всього заробітна плата, грн.					81529				
		Загальновиробничі витрати, грн.					42549				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					86,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14190				
		Всього будівельні роботи, грн.					1232033				

		Всього по кошторису					1311181				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					882,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						95719				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-06-02
на зовнішнє електроосвітлення дороги
Зовнішнє електроосвітлення**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2160,918 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,52657 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 165,814 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	<u>610.49</u> 349,60	<u>39.76</u> 2,08	610	350	<u>40</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0196	<u>3,2</u> 0,02
2	& 1503-5272-1 варіант 2	Ящик управління зовнішнім освітленням 380В, 63А, ІР54 І-710	шт	1	<u>35721,01</u> -	<u>-</u> -	35721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	23	<u>354,51</u> 169,62	<u>19,21</u> 3,51	8154	3901	<u>442</u> 81	<u>1,6000</u> 0,0295	<u>36,8</u> 0,68
4	1504-1001 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний Ірозч.=16А в металевому корпусі У1, ІР54	шт	23	<u>305,03</u> -	<u>-</u> -	7016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,26825	<u>31394,76</u> 1671,53	<u>29723,23</u> 8131,95	8422	448	<u>7974</u> 2181	<u>19,5500</u> 62,4750	<u>5,24</u> 16,76
6	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,496	<u>12388,05</u> 12388,05	<u>-</u> -	6144	6144	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>74,62</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	49,6	<u>620.07</u>	-	30755	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,21865	<u>7483.69</u>	<u>7483.69</u>	1636	-	<u>1636</u>	-	-
					-	1777,31			389	15,1575	3,31
9	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	23	<u>955.98</u>	<u>495.38</u>	21988	4347	<u>11394</u>	<u>1.8900</u>	<u>43.47</u>
					188,98	104,87			2412	0,8561	19,69
10	КБ33-115-2	Установлення світильників з люмінесцентними лампами	шт	46	<u>1498.09</u>	<u>1148.55</u>	68912	14622	<u>52833</u>	<u>3.2200</u>	<u>148.12</u>
					317,88	262,29			12065	2,0314	93,44
11	& С113-2104-1 варіант 4	Опора металева освітлювальна восьмигранна	шт	23	<u>14394.73</u>	-	331079	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	& С113-2104-1 варіант 5	Оголовник опори дворіжковий	шт	23	<u>2705.84</u>	-	62234	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	& С113-2104-1 варіант 6	Світильник світлодіодний для вуличного дорожнього освітлення IP66, 132Вт	шт	46	<u>22572.63</u>	-	1038341	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,3	<u>3315.57</u>	-	7626	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	& С111-88-2 варіант 1	Арматурний фундамент під опору	шт	23	<u>867.80</u>	-	19959	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КМ8-405-1	Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 16 мм2	100 м	13	<u>6449.49</u>	<u>669.25</u>	83843	71077	<u>8700</u>	<u>52.8000</u>	<u>686.4</u>
					5467,44	101,12			1315	0,8062	10,48
17	& С1545-64-4-2Е варіант 2	Провід з мідними жилами з полівінілхлоридною ізоляцією пониженої горючості ПВЗнг пер.1х1,5	м	1300	<u>65.69</u>	-	85397	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	КБ7-1-1	Улаштування колодязя мереж зовнішнього освітлення	100шт	0,23	<u>28115.23</u>	<u>19006.30</u>	6467	2095	<u>4372</u>	<u>94.5400</u>	<u>21.74</u>
					9108,93	5512,13			1268	40,4550	9,3
19	& С1411-5-1 варіант 2	Колодязь поліетиленовий для освітлювальних опор Small Box 1419	шт	23	<u>3363.46</u>	-	77360	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,7	<u>21520.54</u>	-	15064	14455	-	<u>222.0000</u>	<u>155.4</u>
					20650,44	-			-	-	-
21	С113-1861 варіант 1	Заглушка діам. 50 мм	шт	2	<u>3.39</u>	-	7	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	С113-1451 варіант 2	Труба двостінна ПНД/ПВД О50мм	м	700	<u>24.42</u>	-	17094	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	7,5	<u>753.76</u>	-	5653	5284	-	<u>7.4100</u>	<u>55.58</u>
					704,54	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& C153-347-1-28 варіант 2	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ-1,0 пер.4х10	м	750	<u>196.21</u> -	<u>-</u> -	147158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по кошторису					2086640	122723	<u>87391</u> 19713		<u>1230.57</u> 153,68
		Разом устаткування, грн.					42737				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1678				
		Всього устаткування, грн.					44415				
		Разом будівельні роботи, грн.					2043903				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1833789				
		всього заробітна плата, грн.					142436				
		Загальновиробничі витрати, грн.					72599				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					142,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23378				
		Всього будівельні роботи, грн.					2116502				

		Всього по кошторису					2160918				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1526,57				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					165814				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-01
на Вертикальне планування
Вертикальне планування

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8174,930 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,37373 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 796,733 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-24-5	Зняття рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	4,963	<u>11169.96</u> -	<u>11169.96</u> -	55437	-	<u>55437</u> -	-	-
2	КБ1-24-13 К=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1- до 50м	1000м3	4,963	<u>38658.81</u> -	<u>38658.81</u> -	191864	-	<u>191864</u> -	-	-
3	КБ1-24-5	Повернення рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	4,963	<u>11169.96</u> -	<u>11169.96</u> -	55437	-	<u>55437</u> -	-	-
4	КБ1-24-13 К=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	4,963	<u>38658.81</u> -	<u>38658.81</u> -	191864	-	<u>191864</u> -	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-12-2	Виїмка Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	11,922	<u>32767.78</u> 1018,82	<u>31748.96</u> 8804,06	390657	12146	<u>378511</u> 104962	<u>11.9160</u> 73,0606	<u>142.06</u> 871,03
6	КБ1-24-2	Насип (із завезенням недостаючого ґрунту) Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 (розрівнювання по майданчику)	1000м3	11,922	<u>14941.91</u> -	<u>14941.91</u> 3548,56	178137	-	<u>178137</u> 42306	<u>-</u> 30,2634	<u>-</u> 360,8
7	КБ1-24-10 К=9	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2- до 100м	1000м3	11,922	<u>115079.45</u> -	<u>115079.45</u> 27330,26	1371977	-	<u>1371977</u> 325831	<u>-</u> 233,0824	<u>-</u> 2778,81
8	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	5117,5	<u>620.07</u> -	<u>-</u> -	3173208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ1-130-1	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	11,922	<u>26932.65</u> -	<u>26932.65</u> 5920,69	321091	-	<u>321091</u> 70586	<u>-</u> 43,0366	<u>-</u> 513,08
10	КБ1-130-7 К=7	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	11,922	<u>16652.05</u> -	<u>16652.05</u> 4183,71	198526	-	<u>198526</u> 49878	<u>-</u> 31,7066	<u>-</u> 378,01
11	КБ1-18-1	Заміщення непридатного ґрунту Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 1(слабкого ґрунту)	1000м3	1,812	<u>51893.28</u> 2476,76	<u>49416.52</u> 10751,81	94031	4488	<u>89543</u> 19482	<u>28.9680</u> 89,2214	<u>52.49</u> 161,67
12	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	2899,2	<u>13.30</u> -	<u>13.30</u> 5,63	38559	-	<u>38559</u> 16322	<u>-</u> 0,0480	<u>-</u> 139,16
13	КБ1-139-1	Улаштування ґрунтових подушок на осідаючих ґрунтах методом пошарового укочування (заміна слабкого ґрунту)	1000м3	1,812	<u>155310.55</u> 300,00	<u>154842.15</u> 20965,70	281423	544	<u>280574</u> 37990	<u>3.6720</u> 158,4203	<u>6.65</u> 287,06
14	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	2083,8	<u>620.07</u> -	<u>-</u> -	1292102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					7834313	17178	<u>3351520</u> 667357		<u>201.2</u> 5489,62
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					7834313				
							4465615				
							684535				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					340617 682,91 112198 8174930				
		----- Всього по розділу 1					8174930				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7834313 7834313 4465615 684535 340617 682,91 112198 8174930	17178	<u>3351520</u> 667357		<u>201,2</u> 5489,62
		----- Всього по кошторису					8174930				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					6373,73 796733				

Склав _____ Мамалига
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

П

**Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01
на Дороги, під'їзди
Тимчасові будівлі і споруди**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 32,418 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,11419 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 13,588 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-59-3	Розбирання дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею до 3 м2	100 м3	0,528	49498,63 10253,43	39245,20 11338,29	26135	5414	20721 5987	107.8400 83,2084	56.94 43,93
		Разом прямі витрати по кошторису					26135	5414	20721 5987		56.94 43,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					26135 11401 6283 13,32 2187 32418				

		Всього по кошторису					32418				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					114,19				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						13588				

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-03

технологічне устаткування для найпростішого укриття

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 5233,059 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Генератор						
1	1502-3016 варіант 1	Генератор дизельний WE275S 200 кВт 3ф (Wecan Power); (маса=2,48) Разом по розділу 1 Транспортні та заготівельно-складські витрати	шт	1	901794,17	901794 901794 35413
Всього по розділу 1						937207
Розділ 2. Підйомник для маломобільних груп						
2	1906-15001 варіант 2	Вертикальний підйомник для інвалідів; (маса=5,315) Разом по розділу 2 Транспортні та заготівельно-складські витрати	шт	1	145000,00	145000 145000 5694
Всього по розділу 2						150694
Розділ 3. Устаткування укриття						
3	241996-20229 варіант 1	Ванна мийна бортом 1-х секційна, чаша 530x475x300 Габарити;600x600(300)x850 х.в.й=15;г.в.й=15;кан.й=50 ВМ-1-Н ТМ OREST; (маса=0)	шт	2	1919,08	3838
4	241996-12009 варіант 11	Стелаж Виробничий, 1 за специфікацією ТМ Orest нерж., 800x500x1800 ТМ OREST; (маса=0)	шт	1	10251,91	10252

1	2	3	4	5	6	7
5	241996-12009 варіант 12	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1000x500x1800 N 4 TM OREST; (маса=0)	шт	1	10251,91	10252
6	241996-12009 варіант 10	Підтоварник спеціальний, 1 за специфікацією TM Orest, 1000x450x280 TM OREST; (маса=0)	шт	2	4329,38	8659
7	170312-5288 варіант 2	Візок спеціальний, 1 за специфікацією TM Orest, 800x500x800 TM OREST; (маса=0,315)	шт	1	15158,06	15158
8	241996-12009 варіант 13	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1200x500x1800 N 4 TM OREST; (маса=0)	шт	1	10251,91	10252
9	& 2406-1001- 3-М варіант 7	Шафа холодильна, 560л, 0...+10°C, 654x840x2000 72K4.06 NTV.00 Ozti Oztiriakiller, Туреччина; (маса=0,18)	шт	1	71441,99	71442
10	2406-15001 варіант 1	Бактерицидний рециркулятор, 125x125x700 Потужність ;220В,1ф,0,35кВт MEDZELLER MT-15 MedZeller, Україна; (маса=0,081)	шт	2	4186,44	8373
11	560103-1 варіант 62	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; (маса=0)	шт	1	30777,22	30777
12	560103-23 варіант 1	Шафа для одягу трьохярусна, габарити;300x500x1800; (маса=0)	шт	3	5262,80	15788
13	241996-11039 варіант 1	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; (маса=0)	шт	1	4839,95	4840
14	241996-14027 варіант 1	Ручний дозатор рідкого мила; (маса=0)	шт	1	1264,98	1265
15	560110-67 варіант 1	Набір меблів для столових (стіл 600x600x850; 4-й стільців); (маса=0)	шт	1	7348,87	7349
16	560103-13 варіант 3	Стіл дитячий без шухляд з натур. деревини; габаритні розміри: 1200x450x460(h); (маса=0)	шт	30	3464,95	103949
17	560103-1 варіант 42	Стілець дитячий зі змінною висотою; (0-1 група); (маса=0)	шт	50	1268,11	63406
18	560103-1 варіант 43	Стілець дитячий зі змінною висотою; (1-3 група); (маса=0)	шт	50	1285,96	64298
19	560103-1 варіант 44	Стілець дитячий зі змінною висотою; (2-4 група); (маса=0)	шт	50	1446,71	72336
20	560103-1 варіант 45	Стінка дитяча комбінована; габаритні розміри: 2610x416; (маса=0)	шт	2	14502,74	29005
21	560103-25 варіант 1	М'які меблі в групі осередки (диван, 2 крісла); (маса=0)	шт	2	46465,88	92932
22	560103-1 варіант 8	Шафа дитяча для одягу тримісна; габаритні розміри: 928x300x1400(h); (маса=0)	шт	50	6179,72	308986
23	560103-1 варіант 9	Шафа для одягу вихователів; габаритні розміри: 802x520x1806(h); (маса=0)	шт	4	7930,06	31720
24	560103-1 варіант 10	Лавка дитяча для роздягалень; габаритні розміри: 1200x300x300(h); (маса=0)	шт	20	1393,13	27863

1	2	3	4	5	6	7
25	560110-222 варіант 4	Ліжко дитяче двоярусне; (маса=0)	шт	75	4600,00	345000
26	560110-222 варіант 3	Ліжко доросле двоярусне з матрасом; (маса=0)	шт	24	14800,00	355200
27	560103-1 варіант 46	Шафа універсальна для зберігання іграшок, книг та навчальних посібників габаритні розміри: 600x432x1909(h); (маса=0)	шт	4	5858,23	23433
28	560103-1 варіант 12	Телевізор LCD, діагональ 32" потужність 0,3кВт; 220В габаритні розміри 783.7 x 1230.1 x 243.3 мм; (маса=0)	шт	2	27005,08	54010
29	560103-1 варіант 13	Кронштейн під телевізор; (маса=0)	шт	2	1243,09	2486
30	560103-1 варіант 5	Стіл вихователя; габаритні розміри: 1200x600x750(h); (маса=0)	шт	4	5536,74	22147
31	560103-45 варіант 2	Стілець м'який (тканина, хром); габаритні розміри: 400x400x800(h); (маса=0)	шт	20	2196,83	43937
32	560103-1 варіант 48	Вішалка для рушників настінна (5 місць); габаритні розміри: 760x150x650(h); (маса=0)	шт	10	2018,26	20183
33	560110-48 варіант 4	Мольберт для фломастера; (маса=0)	шт	2	1464,55	2929
34	560110-48 варіант 5	Дошка аудиторна маркерна; габаритні розміри: 1500x1000(h); (маса=0)	шт	2	4107,93	8216
35	560103-1 варіант 49	Шафа для горщиків; габаритні розміри: 1300x350x1100(h); (маса=0)	шт	1	5447,48	5447
36	560103-1 варіант 50	Шафа для спортивного інвентарю; габаритні розміри: 800x600x1800(h); (маса=0)	шт	1	8215,82	8216
37	560103-1 варіант 54	Шафа для білизни; габаритні розміри: 742x430x1950(h); (маса=0)	шт	4	7501,41	30006
38	560103-1 варіант 55	Господарська шафа для прибирального інвентарю; габаритні розміри: 500x500x1800(h); (маса=0)	шт	1	10001,89	10002
39	241996-12009 варіант 4	Стелаж універсальний; габаритні розміри: 1500x500x2000(h); (маса=0)	шт	4	10251,91	41008
40	280222-140-1 варіант 8	Стіл лікаря; габаритні розміри: 1200x718x750(h); (маса=0,016)	шт	1	6686,97	6687
41	560103-1 варіант 40	Стілець медичний габаритні розміри: сидіння d-370мм, основа d-500мм; (маса=0)	шт	2	1820,37	3641
42	560103-1 варіант 62	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; (маса=0)	шт	1	30777,22	30777
43	280222-140-1 варіант 11	Ліжко медичне; габаритні розміри: 1800x900x600(h); (маса=0,016)	шт	1	7567,16	7567
44	560103-1 варіант 65	Тумба приліжкова; габаритні розміри: 500x500x600(h); (маса=0)	шт	1	1646,01	1646
45	2410-3008 варіант 4	Пральна машина з сушильним барабаном побутова; (маса=4)	шт	1	53200,00	53200

1	2	3	4	5	6	7
46	560110-66 варіант 2	Стелаж для білизни металевий габаритні розміри: 800x500x2000(h); (маса=0)	шт	2	4115,06	8230
47	560103-13 варіант 9	Стіл допоміжний габаритні розміри: 1200x700x800(h); (маса=0)	шт	1	5175,28	5175
48	241996-15037 варіант 3	Візок для сухої білизни габаритні розміри: 1200x560x885(h); (маса=0)	шт	1	13348,22	13348
49	290827-35 варіант 2	Дошка прасувальна з праскою потужність 2 кВт; 220В, габаритні розміри: 1400x440x880(h); (маса=0)	шт	1	24288,85	24289
50	280222-52-4 варіант 4	Сушка для білизни габаритні розміри: 1200x400x740(h); (маса=0)	шт	1	3429,22	3429
51	& 560103-37-1 варіант 2	Сейф офісний; (маса=0)	шт	1	7287,08	7287
52	1902-7037 варіант 1	Вогнегасник порошковий (з зарядною масою 3кг); (маса=1,1)	шт	3	450,10	1350
53	1902-7037 варіант 3	Вогнегасник вуглекислотний (з зарядною масою 3кг); (маса=1,1)	шт	1	647,27	647
54	1503-8903 варіант 1	Господарчий інвентар (швабра, віники, відра); (маса=0,315)	комплект	1	6858,43	6858
55	1503-8903 варіант 2	Комплект оснащення дитячих осередків іграшки, дитячі навчальні посібники, розвиваючі ігри; (маса=0,315)	комплект	1	7715,74	7716
56	2410-3038 варіант 1	Матрас дитячий; (маса=0,006)	шт	150	2679,09	401864
57	2410-3038 варіант 2	Подушка дитяча; (маса=0,006)	шт	150	557,25	83588
58	2410-3038 варіант 13	Подушка доросла; (маса=0,006)	шт	48	500,00	24000
59	2410-3038 варіант 4	Ковдра дитяча (зимова); (маса=0,006)	шт	150	1928,93	289340
60	2410-3038 варіант 14	Ковдра доросла; (маса=0,006)	шт	48	1928,93	92589
61	2410-3038 варіант 5	Чохли на матрас; (маса=0,006)	шт	150	642,98	96447
62	2410-3038 варіант 6	Покривало на ліжко; (маса=0,006)	шт	150	428,65	64298
63	2410-3038 варіант 7	Комплекти дитячої білизни; (маса=0,006)	шт	150	2571,91	385787
64	2410-3038 варіант 15	Комплекти білизни для дорослих; (маса=0,006)	шт	48	2000,00	96000
65	2410-3038 варіант 8	Рушник вафельний, 400x800мм; (маса=0,006)	шт	198	150,04	29708
66	2410-3038 варіант 9	Рушник махровий, 400x800мм; (маса=0,006)	шт	198	214,33	42437

1	2	3	4	5	6	7
67	1514-1002 варіант 1	Мікрохвильова піч; (маса=0,63)	ШТ	4	3100,00	12400
68	17064-8015 варіант 1	Таз емальований, 9л в асортименті; (маса=0)	ШТ	2	814,44	1629
69	17064-8015 варіант 2	Таз емальований, 16л в асортименті; (маса=0)	ШТ	2	1200,23	2400
70	17064-8015 варіант 3	Чашка керамічна, 250л; (маса=0)	ШТ	198	107,18	21222
71	17064-8015 варіант 4	Тарілка, 200мм; (маса=0)	ШТ	198	85,73	16975
72	17064-8015 варіант 5	Тарілка мілка, 175мм; (маса=0)	ШТ	198	64,31	12733
73	280222-2119 варіант 1	Стетоскоп для медичного кабінету; (маса=0)	ШТ	1	492,97	493
74	2410-3038 варіант 11	Спецодяг для прибиральниць; (маса=0,006)	ШТ	10	857,30	8573
75	2410-3038 варіант 12	Спецодяг для охорони; (маса=0,006)	ШТ	6	1928,93	11574
76	17064-8025 варіант 1	Столові прибори виделки, ложки; (маса=0)	ШТ	198	90,02	17824
77	241996-11034 варіант 1	Табурет кухонний; (маса=0)	ШТ	2	1500,28	3001
78	17064-8015 варіант 6	Таз, 60см; (маса=0)	ШТ	2	600,12	1200
79	17064-8025 варіант 2	Ополоник, 8 (472мл); (маса=0)	ШТ	2	171,46	343
80	17064-8026 варіант 1	Дошка обробна, 400х250х20мм; (маса=0)	ШТ	2	938,76	1878
81	17064-8025 варіант 4	Ложка розливна, 250мм; (маса=0)	ШТ	4	205,75	823
82	17064-8015 варіант 7	Каструля циліндрична, 4,5л емаль; (маса=0)	ШТ	5	857,30	4287
83	17064-8015 варіант 8	Каструля алюмінієва, 40л; (маса=0)	ШТ	2	1843,21	3686
84	2403-16048 варіант 1	Термобокс бл; (маса=0)	ШТ	16	2829,10	45266
85	290220-3230 варіант 2	Ніж кухарський малий, 320х200х40мм з пр.укр; (маса=0)	ШТ	2	1328,82	2658
86	290220-3230 варіант 3	Ніж кухонний, 270х150х28; (маса=0)	ШТ	2	1500,28	3001
87	17064-8025 варіант 5	Лопатка з дерев'яною ручкою, 24х7,5; (маса=0)	ШТ	1	222,90	223

1	2	3	4	5	6	7
88	17064-8016 варіант 1	Чайник емальований,3,5л; (маса=0)	ШТ	4	1682,45	6730
89	17064-8016 варіант 3	Чайник електричний; (маса=0)	ШТ	5	2100,00	10500
90	2410-5007 варіант 2	Швабра з подвійним віджиманням, сталь, 27см; (маса=0,011)	ШТ	2	5615,34	11231
91	2410-5007 варіант 3	Пилосос, 220В, 1200Вт, 24л бак, 2880п/х, 8,6кг; (маса=0,011)	ШТ	1	26884,58	26885
92	241996-11034 варіант 2	Табурет персоналу, 400х400х500; (маса=0)	ШТ	4	1714,61	6858
93	290518-6130-2 варіант 1	Відро з кришкою,10л; (маса=0,0025)	ШТ	4	685,84	2743
94	290518-6130-2 варіант 2	Віник сорго 70см; (маса=0,0025)	ШТ	4	257,19	1029
		Разом по розділу 3				3991030
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				154128
		Всього по розділу 3				4145158
		Разом				5037824
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				195235
		Всього по кошторису				5233059

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-05

придбання устаткування (водопостачання)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 134,993 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Водопостачання						
1	2307-10260 варіант 1	Автоматичний повітропропускний клапан Ду15 Данфос; (маса=0,0132)	шт	8	2944,00	23552
2	2307-40175 варіант 1	Поворотна засувка з електроприводом Ду100 Silax; (маса=0,035)	шт	1	7201,36	7201
3	1514-4038 варіант 1	Водонагрівач електричний 100л Арістрон ABS SLV 100V; (маса=0,097)	шт	10	9913,89	99139
		Разом по розділу 1				129892
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5101
		Всього по розділу 1				134993
		Разом				129892
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5101

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				134993

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07

придбання устаткування (каналізація)

Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 6,072 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. Каналізація				
1	& 15011-184-1 варіант 1	Насос дренажний ТМВ 32/8; (маса=0,05) Разом по розділу 1	шт	1	5842,53	5843
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				229
		Всього по розділу 1				6072
		Разом				5843
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				229
		Всього по кошторису				6072

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-09

придбання устаткування (опалення)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 277,016 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Опалення						
1	& 15011-184-1 варіант 2	Насос V=1,69 м3/год. H=4,86м TOP-S 30/7 " Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	11883,97	11884
2	& 15011-184-1 варіант 3	Насос V=0.44 м3/год. H=2,74м STAR-RS 15/4 "Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	2285,58	2286
3	& 15011-184-1 варіант 4	Насос V=0.28 м3/год. H=2,05м STAR-RS 15/4 "Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	2285,58	2286
4	& 15011-184-1 варіант 5	Насос V=0.40м3/год. H=2,01м STAR-RS 15/4 "Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	2285,58	2286
5	& 15011-184-1 варіант 6	Насос V=1,12м3/год. H=2,91м TOP-S 30/7 "Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	11883,97	11884
6	& 15011-184-1 варіант 7	Насос V=1.73м3/год. H=4,83м TOP-S 30/7 "Wilo" ; (маса=0,05)	шт	1	11883,97	11884
7	& 15011-184-1 варіант 8	Насос V=4.0м3/год. H=6.0м TOP-S 30/7 "Wilo"; (маса=0,05)	шт	1	11883,97	11884
8	& 15011-184-1 варіант 9	Насос V=0,76м3/год. H=2,91м TOP-S 30/7 "Wilo" ; (маса=0,05)	шт	1	11883,97	11884
9	15011-4017 варіант 1	Сервомотор 230 В KAN; (маса=0,001)	шт	22	1939,73	42674
		Разом по розділу 1				108952
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4281
		Всього по розділу 1				113233

1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 2. автоматизація пристроїв теплопостачання том 19				
10	& 1503-8612-1-4 варіант 8	Щит автоматизації котлів Ц-К2; (маса=0,018)	шт	1	92057,31	92057
11	1704-10318 варіант 2	Датчик температури ESMT Данффос; (маса=0,00025)	шт	1	2441,60	2442
12	1704-10320 варіант 2	Датчик температури ESMU Данффос; (маса=0,00055)	шт	8	2280,42	18243
13	280222-16140	Термостат МТ-1,2; (маса=0,005)	комплект	1	4617,07	4617
14	1503-7048 варіант 1	Реле тиску CAS; (маса=0,0025)	шт	6	3825,48	22953
15	1503-7048 варіант 2	Реле перепаду тиску CAS; (маса=0,0025)	шт	6	2880,54	17283
		Разом по розділу 2				157595
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				6188
		Всього по розділу 2				163783
		Разом				266547
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				10469
		Всього по кошторису				277016

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011

придбання устаткування (вентиляція)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 3147,710 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. вентиляція						
1	& 2308-4001-141 варіант 8	Припливно-витяжна установка, лівого виконання(ПВ1) ВL06 +ЩУ; (маса=0,375)	шт	1	589620,09	589620
2	& 2308-4001-141 варіант 10	Припливно-витяжна установка, лівого виконання(ПВ2) ВL02 +ЩУ; (маса=0,258)	шт	1	423496,03	423496
3	& 2308-4001-142 варіант 14	Припливно-витяжна установка, правого виконання(ПВ3,ПВ4) ВL02 +ЩУ; (маса=0,255)	шт	2	414466,46	828933
4	& 2308-4001-142 варіант 12	Припливно-витяжна установка, правого виконання(П1) ВL06 +ЩУ; (маса=0,218)	шт	1	354879,55	354880
5	& 2308-4001-142 варіант 13	Припливна установка модульна МПА 2500В (П2); (маса=0,063)	шт	1	148600,80	148601
6	2308-1100 варіант 2	Даховий відцентровий вентилятор ВКВ 2Е 225; (маса=0,065)	шт	3	21391,87	64176
7	2308-1087 варіант 10	Даховий відцентровий вентилятор ВКВ 2Е 280; (маса=0,014)	шт	4	16700,85	66803
8	2308-1087 варіант 12	Відцентровий кухонний вентилятор у шумоізолюваному корпусі КСК 400 4D; (маса=0,092)	шт	2	95445,00	190890
9	2308-1087 варіант 20	Осьовий побутовий вентилятор в комплекті з зворотним клапаном 150 М К Прес; (маса=0,001)	шт	27	3061,18	82652
10	2308-1087 варіант 22	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 400 ; (маса=0,0251)	шт	3	39528,84	118587

1	2	3	4	5	6	7
11	2308-1087 варіант 23	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 100; (маса=0,0032)	шт	3	6301,18	18904
12	2308-1087 варіант 24	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 100 Б; (маса=0,0032)	шт	1	6301,18	6301
13	2308-1087 варіант 21	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 250; (маса=0,0084)	шт	1	7868,49	7868
14	2308-1087 варіант 25	Відцентровий вентилятор ВЦУ 2Е 140х60; (маса=0,0037)	шт	1	7868,49	7868
15	& 2410-6001-1 варіант 16	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,200х200, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-200х200- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	3	6085,80	18257
16	& 2410-6001-1 варіант 18	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,250х100, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-250х100- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	4	6025,05	24100
17	& 2410-6001-1 варіант 19	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,250х200, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-250х200- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	1	6150,60	6151
18	& 2410-6001-1 варіант 20	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,250х250, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-250х250- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	2	6220,80	12442
19	& 2410-6001-1 варіант 21	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,350х100, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-350х100- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	1	7570,80	7571
20	& 2410-6001-1 варіант 23	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,350х200, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-350х200- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	2	7705,80	15412
21	& 2410-6001-1 варіант 26	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,400х100, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-400х100- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	5	7840,80	39204
22	& 2410-6001-1 варіант 27	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,450х450, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-450х450- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	1	9325,80	9326
23	& 2410-6001-1 варіант 28	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан,500х150, класом вогнестійкості не менше EI60 КП-1-500х150- ПВП230Т-СН; (маса=0,01)	шт	2	9460,80	18922
24	& 2410-6001-1 варіант 30	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан, діам 100, класом вогнестійкості не менше EI60,ПЛ-10-ПВП230Т- ДН100-60; (маса=0,01)	шт	11	2097,90	23077
25	& 2410-6001-1 варіант 31	Протипожежний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан, діам 125, класом вогнестійкості не менше EI60,ПЛ-10-ПВП230Т- ДН125-60; (маса=0,01)	шт	8	2303,10	18425

1	2	3	4	5	6	7
26	& 2410-6001-1 варіант 32	Противопожешний нормально відкритий (вогнезатримуючий) клапан, діам 315, класом вогнестійкості не менше EI60,ПЛ-10-ПВП230Т- ДН315-60; (маса=0, 01) Разом по розділу 1	шт	2	3322,35	6645
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3109111
		Всього по розділу 1				3147710
		Разом				3109111
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				38599
		Всього по кошторису				3147710

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-016
устаткування ІТП
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № 337-21/ Р -ТМ .С відомості тощо

Кошторисна вартість 2516,724 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1504-15223 варіант 6	Модульний блок системи опалення ІНЖ ІТП ТОЗ -22-65-65- в -164+ П; (маса=0,007)	шт	1	485611,21	485611
2	1504-15223 варіант 5	Модульний блок системи опалення теплих підлог ІНЖ ІТП ТП -32-40- в -32 ; (маса=0,007)	шт	1	472398,75	472399
3	1504-15223 варіант 2	Модульний блок системи вентиляції ІНЖ ІТП В -65-65- в -133; (маса=0,007)	шт	1	476448,75	476449
4	1504-15223 варіант 3	Модуль системи ГВП ІНЖ ІТП ТГ1-16-в-180 ІНЖ ІТП ТГ3 -10- в -173; (маса=0,007)	шт	1	360260,88	360261
5	1504-16079 варіант 1	Протикорозійна електролізерна установка ПКЕУ "ДЕОКСИГЕН -1/05-1"; (маса=0,06)	шт	1	26525,60	26526
6	1504-16079 варіант 2	Водонагрівач проточно -ємнісний 750 л в комплекті з :електричний тен 3,0 кВт , 1 x 220 В ;комплект датчиків температури ;магнієвий анод(ВТП -1-750 РN6); (маса=0,06)	шт	4	98075,60	392302
		Розділ 1. ++++++				
7	1704-30033 варіант 1	Вузол обліку теплової енергії на базі приладу обліку споживання теплової енергії у складі: Витратомір первинний ультразвуковий DN 65 фланцевого приєднання; Qном=25 м3/год, 65-5-CLCG=2шт; Термоперетворювач, який встановлюється в гільзі довжина кабелю 5 м =2шт; Теплообчислювач з літєвою батареєю =1шт ; (маса=0,04) Разом по розділу 1	шт	1	248074,74	248075
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9742
		Всього по розділу 1				257817

1	2	3	4	5	6	7
		Разом				2461623
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				55101
		Всього по кошторису				2516724

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-018

придбання устаткування (витік газу)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 55,691 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на “8 травня” 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. автоматизована сигналізація витоку газу						
1	17141-1012 варіант 1	Сигналізатор метана малогабаритний Варта 1-03.14; (маса=0,002)	шт	1	12049,79	12050
2	& 1602-10004-213 варіант 1	Извещатель Табло-1; (маса=0,107)	шт	9	614,41	5530
3	290518-1348-3 варіант 1	Датчик метану ДМ-14; (маса=0,002)	шт	12	3000,56	36007
		Разом по розділу 1				53587
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2104
		Всього по розділу 1				55691
		Разом				53587
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2104

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				55691

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-020
обладнання систем електроосвітлення та електрообладнання
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 810,591 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-3002 варіант 4	Щит ВРП силовий ввідно-розподільчий ; (маса=0,036)	шт	1	166064,13	166064
2	1517-1867 варіант 1	Лічильник ел.енергії 380 В, 5А НІК 2303L АРК1 1020 МЕ 3x220/380В, 5(10)А; (маса=0)	шт	2	4715,17	9430
3	1517-1867 варіант 2	Лічильник ел.енергії 3*220/380 В, 5А ; (маса=0)	шт	2	4715,17	9430
4	1517-2131 варіант 12	Щит розподільчий ЩВ1 навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	5384,96	5385
5	1517-2131 варіант 13	Щит розподільчий ЩВ2, ЩВ3 навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	2	4736,62	9473
6	1517-2131 варіант 14	Щит розподільчий ЩСм навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	6699,48	6699
7	1517-2131 варіант 15	Щит розподільчий ЩСт1 вбудованого виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	15395,74	15396
8	1517-2131 варіант 16	Щит розподільчий ЩСх1 навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	10769,87	10770
9	1517-2131 варіант 17	Щит розподільчий ЩСп1 навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	11877,26	11877
10	1517-2131 варіант 11	Щит розподільчий ЩС1.1; (маса=0,026)	шт	1	28124,43	28124
11	1517-2131 варіант 10	Щит розподільчий ЩС2.1; (маса=0,026)	шт	1	30824,43	30824
12	1517-2138 варіант 5	Щит розподільчий ЩО1, ЩО2 вбудованого виконання 380/220В; (маса=0,0296)	шт	4	16753,16	67013
13	1517-2138 варіант 6	Щит розподільчий ЩОп вбудованого виконання 380/220В; (маса=0,0296)	шт	1	5090,26	5090

1	2	3	4	5	6	7
14	1517-2138 варіант 7	Щит розподільчий ЩОА1, ЩОА2 вбудованого виконання 380/220В; (маса=0,0296)	шт	2	4554,41	9109
15	1517-2138 варіант 8	Щит розподільчий ЩОФ навісного виконання 380/220В; (маса=0,0296)	шт	1	10769,87	10770
16	1517-2138 варіант 9	Щит розподільчий ЩОАп навісного виконання 380/220В; (маса=0,0296)	шт	1	10769,87	10770
17	1517-2138 варіант 10	Щит управління з одним двигуном В15Я, В16Я; (маса=0,0296)	шт	2	11812,50	23625
18	1517-2138 варіант 11	Щит управління з одним двигуном В1Я, В7Я, В10Я, В22Я, В35Я, В365Я; (маса=0,0296)	шт	7	12433,50	87035
19	1517-2138 варіант 12	Щит управління з одним двигуном В2Я, В8Я, В11Я; (маса=0,0296)	шт	3	12433,50	37301
20	1517-2138 варіант 13	Щит управління з одним двигуном В17Я, В19Я, В39Я; (маса=0,0296)	шт	3	12960,00	38880
21	1517-2138 варіант 14	Щит обігріву воронок ЩОВ; (маса=0,0296)	шт	1	22410,00	22410
22	1517-2138 варіант 15	Щит силовий з АВР ЩНС; (маса=0,0296)	шт	1	23220,00	23220
23	1517-2138 варіант 16	Щит управління з одним двигуном 31Я, 32Я; (маса=0,0296)	шт	2	12960,00	25920
24	1517-2131 варіант 18	Щит розподільчий ЩСк навісного виконання 380/220В; (маса=0,026)	шт	1	10904,87	10905
25	1517-2131 варіант 19	Щит силовий з АВР 380/220В ЩАВР; (маса=0,026)	шт	1	25377,26	25377
26	1503-6025 варіант 1	Ящик з понижувальним трансформатором напруги 220/12В, ІР54; (маса=0,092)	шт	7	5000,93	35007
27	1503-6025 варіант 3	Трансформатор напруги 300/5А; (маса=0,092)	шт	6	5675,93	34056
28	1503-6025 варіант 2	Ящик ЯР-100; (маса=0,092)	шт	2	5000,93	10002
		Разом				779962
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				30629

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				810591

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-023
автоматизація та диспетчиризація інженерних систем(устаткування)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № 337/21-Р-АДІС.С відомості тощо

Кошторисна вартість 57,761 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Панель диспетчиризації						
1	1517-2064 варіант 1	Шафа 600x600x300 R5CE0231; (маса=0,067) Разом по розділу 1	шт	1	7054,59	7055
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				277
		Всього по розділу 1				7332
Розділ 2. Система контролю загазованості						
2	17141-1013 варіант 1	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14П; (маса=0,003)	шт	1	12843,21	12843
3	1602-50092 варіант 3	Джерело безперебійного живлення 2А, 12В IPS-1220С-00; (маса=0,015)	шт	1	7857,00	7857
4	1511-5006 варіант 4	Акумуляторна батарея 12В, 7А/г; (маса=0,0139)	шт	1	712,80	713
5	1704-10318 варіант 3	Датчик метану ДМ-14; (маса=0,00025)	шт	5	4228,20	21141
6	17141-1027 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий, 12В Піонер-4; (маса=0,0145) Разом по розділу 2	шт	6	691,50	4149
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1754

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 2				48457
		Розділ 3. Управління В39				
7	1503-8874 варіант 1	Пульт управління Я51111-1874; (маса=0,008)	шт	1	1120,20	1120
8	1503-7038 варіант 1	Реле температури ДТКБ-46; (маса=0,036)	шт	1	777,41	777
		Разом по розділу 3				1897
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				75
		Всього по розділу 3				1972
		Разом				55655
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2106
		Всього по кошторису				57761

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-025

вартість технологічного устаткування
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 14374,390 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Приміщення приготування їжі (Харчоблок)						
1	170312-5280 варіант 1	124.Завантажувальна з місцем миття та зберігання тари Ваги товарні платформи ВДП-608ДС ; (маса=0,026)	шт	1	3410,57	3411
2	170312-5288 варіант 1	Візок платформенний, 300 кг, 725x472x820 WT 300; (маса=0,315)	шт	1	15158,06	15158
3	241996-20229 варіант 1	Ванна мийна бортом 1-х секційна, чаша 530x475x300 Габарити;600x600(300)x850 х.в.й=15;г.в.й=15;кан.й=50 ВМ-1-Н ТМ OREST; (маса=0)	шт	1	1919,08	1919
4	241996-12009 варіант 11	Стелаж Виробничий, 1 за специфікацією ТМ Orest нерж., 800x500x1800 ТМ OREST; (маса=0) Комора овочів	шт	1	10251,91	10252
5	241996-12009 варіант 12	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1000x500x1800 N 4 ТМ OREST; (маса=0)	шт	2	10251,91	20504
6	241996-12009 варіант 10	Підтоварник спеціальний, 1 за специфікацією ТМ Orest, 1000x450x280 ТМ OREST; (маса=0)	шт	3	4329,38	12988
7	170312-5288 варіант 2	Візок спеціальний, 1 за специфікацією ТМ Orest, 800x500x800 ТМ OREST; (маса=0,315) Комора сухих продуктів	шт	2	15158,06	30316
8	241996-12009 варіант 13	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж.,1200x500x1800 N 4 ТМ OREST; (маса=0) Приміщення холодильних камер	шт	5	10251,91	51260
9	& 2406-1001-3-М варіант 7	Шафа холодильна, 560л, 0...+10°C, 654x840x2000 72K4.06 NTV.00 Ozti Oztiriakiller, Туреччина; (маса=0,18)	шт	2	71441,99	142884

1	2	3	4	5	6	7
10	& 2406-1001-3-М варіант 8	Шафа морозильна, глухі бвері 560л, -10...-22°C, 654x840x2000 Потужність; 220В, 1ф, 0,59 кВт 72К4.06 LTV.00 Ozti Oztiriakiller, Туреччина; (маса=0,18) Заготівельний цех	шт	1	86435,91	86436
11	& 2406-1001-3-М варіант 9	Шафа холодильна, 560л, 0...+10°C, 654x840x2000 72К4.06 NTV.00 Ozti Потужність; 220В, 1ф, 0,3 кВт Oztiriakiller, Туреччина; (маса=0,18)	шт	2	71441,99	142884
12	& 2406-13006-1 варіант 3	Картопелечистка промислова, прод.300кг/год. Габарити; 620x480x900 Потужність ;380В,3ф, 0,55 кВт Arach APP 10 380В"Arach", Італія; (маса=0,66)	шт	1	50009,39	50009
13	& 2406-13006-1 варіант 4	Кухонний процесор, прод.120кг/год Габарити; 380x350x665, Потужність; 380В, 3ф, 1,0 кВт R 502 ROBOT-COUCPE "ROBOT- COUCPE", Франція; (маса=0,66)	шт	1	50009,39	50009
14	& 2406-3028-1 варіант 3	М'ясорубка, прод.300кг/год.FIMAR TR 22/RS-U 3ph Габарити; 560x520x420, Потужність;380В,3ф, 1,44 кВт "FIMAR", Італія (маса=0,05)	шт	1	49473,57	49474
15	2403-11162 варіант 1	Стерилізатор ножів, 400x140x520 Потужність; 230В,1ф, 0,07кВт Sirman 16WSirman, Італія; (маса=0,011)	шт	1	9115,83	9116
16	170312-5269 варіант 1	Ваги електронні настільні, зважування до 10кг АКБ Від 220В ; (маса=0,013)	шт	2	1642,17	3284
17	241996-20713 варіант 6	Ванна мийна бортом 1-х секційна, чаша 530x475x300, 600x600(3001x850 х.В.d=15;2.В.d=15;КаН.d=50 BM-1-H TM OREST OREST", Україна; (маса=0)	шт	3	4250,79	12752
18	241996-20229 варіант 2	Рукомийник навісний, 600x600(3001x850 Sargo Rokia х.В.d=15;2.В.d=15;КаН.d=50 Sargo, Німеччина (маса=0)	шт	1	1919,08	1919
19	241996-12008 варіант 21	Стіл виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 TM "OREST", Україна Габарити: 1400x600x850 (маса=0)	шт	3	6217,24	18652
20	241996-12008 варіант 22	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 TM "OREST", Україна Габарити: 1000x700x850 (маса=0)	шт	1	5407,24	5407
21	241996-20218 варіант 1	Шафа навісна, двері розсувні, 1600x350x600WCSL-2 TM "OREST", Україна; (маса=0)	шт	1	8100,59	8101
22	241996-12001 варіант 1	Полиця проміжна для шафи навісної, 1000x350TM OREST OREST", Україна; (маса=0)	шт	2	7380,92	14762
23	241996-12001 варіант 2	Шафа навісна, двері розпашні, 1000x350x600WCSW-2 TM "OREST", Україна; (маса=0)	шт	1	7380,92	7381
24	2406-15001 варіант 1	Бактерицидний рециркулятор, 125x125x700 Потужність ;220В,1ф,0,35кВт MEDZELLER MT-15 MedZeller, Україна; (маса=0,081)	шт	1	4186,44	4186
25	2406-11002 варіант 4	Плита електрична 4-комф. без духовки, 800x700(7301x850/900(1100)CES-6-0G TM "OREST", Україна Потужність; 380В; 3ф; 10,0кВт (маса=0,175)	шт	2	19776,99	39554
26	2406-10005 варіант 3	Пароконвектомат електрична, 10 рівнів GN1/1, 933x821x1046 Regito O 1011 i PLUS (інжектор)Regito,Чехія Потужність:380В,3ф, 17,6 кВт х.е.-d=20; кан.-й=50 (маса=0,6)	шт	1	457228,79	457229

1	2	3	4	5	6	7
27	241996-14048 варіант 4	Підставка під пароконвекомат Regio (611.1011) 2X6 GN1/1, 830x570x700; (маса=0)	шт	1	3857,87	3858
28	2406-12006 варіант 1	Піч конвекційна, 6 рівнів GN1/1 або 6 дек 600x400 E0(c)-1 ТМ "OREST", Україна Габарити: 900x675(731)x640; духовка 660x500x350□ Потужність:380В,3ф, 17,6 кВт□ (маса=0,24)	шт	1	49021,24	49021
29	241996-14048 варіант 5	Підставка, 6 дек 600x400/6 GN 1/1S-E0(c)-1 ТМ "OREST", Україна Габарити: 820x600x750(770)□ (маса=0)	шт	1	5207,87	5208
30	2308-2035 варіант 1	Зонт припливно-витяжний пристінний, 2-а патрубк діам.250ммWCHS ТМ "OREST", Україна Габарити: 2300x900x350□; (маса=0,106)	шт	1	14290,91	14291
31	2308-2035 варіант 2	Зонт витяжний пристінний, діам. патрубка 300мм WCHK ТМ "OREST", Україна Габарити: 1000x1300x350□□ (маса=0,106)	шт	1	7057,64	7058
32	2308-2035 варіант 3	Зонт витяжний пристінний, діам. патрубка 300ммWCHK ТМ "OREST", Україна Габарити: 1000x1200x350□□□ (маса=0,106)	шт	1	6787,64	6788
33	241996-12008 варіант 23	Стіл холодильний, 296л, +2...+10°С, 1500x60x850 RT-1,5/6L ТМ "OREST", Україна Потужність: 220В, 1ф, 0,4 кВт□ (маса=0)	шт	1	72870,84	72871
34	2406-3028 варіант 3	Слайсер промисловий (ломтерізка), діам. ножа 250мм. товщ. нарізки 16ммЕа 250СЕ "Celme", Україна Габарити: 410x520x380 Потужність: 220В, 1ф, 0,16кВт□ (маса=0,05)	шт	1	23218,64	23219
35	& 2311-2054-3 варіант 3	Електрокип'ятильник, про3.50л/го3.Ефес КНЕ-50"КИЙ-В", Україна Габарити: 450x360x560 Потужність ;380В,3ф, 6,0 кВт□ (маса=0,32)	шт	1	144605,76	144606
36	241996-14048 варіант 6	Підставка під електро кип 'ятильник Габарити; 470x470x400 ; (маса=0)	шт	1	3000,56	3001
37	241996-20713 варіант 7	Ванна мийна бортом 2-х секційна, чаша 530x475x300 BM-2-Н ТМ "OREST", Україна Габарити ;1200x600 (300) x850x.В.d=15;2.В .d=15;КаН.d=50□ (маса=0)	шт	1	6011,83	6012
38	241996-20229 варіант 3	Рукомийник навісний, 600x600(300)x850Saro Rokia Saro, Німеччина х.В.d=15;2.В.d=15;КаН.d=50□; (маса=0)	шт	1	1919,08	1919
39	241996-20713 варіант 6	Ванна мийна бортом 1-х секційна, чаша 530x475x300, 600x600(300)x850 х.В.d=15;2.В.d=15;КаН.d=50 BM-1-Н ТМ OREST□"OREST", Україна; (маса=0)	шт	1	4250,79	4251
40	170312-5269 варіант 1	Ваги електронні настільні, зважування до 10кг АКБ Від 220В ; (маса=0,013)	шт	3	1642,17	4927
41	241996-12008 варіант 24	Стіл виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 ТМ О"OREST", Україна Габарити: 400x700x850□; (маса=0)	шт	3	4470,73	13412
42	241996-12008 варіант 20	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 ТМ "OREST", Україна Габарити: 1200x700x850□; (маса=0)	шт	1	6217,24	6217
43	241996-12008 варіант 22	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 ТМ "OREST", Україна Габарити: 1000x700x850□□□□; (маса=0)	шт	3	5407,24	16222
44	241996-12008 варіант 21	Стіл виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 ТМ "OREST", Україна Габарити: 1400x600x850□ (маса=0)	шт	3	6217,24	18652
45	560110-20 варіант 5	Шафа навісна, двері розсувні, 1400x350x600 WCSL-2 ТМ "OREST", Україна; (маса=0)	шт	2	8287,29	16575

1	2	3	4	5	6	7
46	241996-14015 варіант 1	Полиця проміжна для шафи навісної, 1000x350ТМ "OREST", Україна; (маса=0)	шт	3	620,78	1862
47	560110-20 варіант 6	Шафа навісна, двері розсувні, 1000x350x600 WCSL-2 ТМ "OREST", Україна; (маса=0)	шт	1	6937,29	6937
48	241996-12009 варіант 6	Стелаж металевий; габаритні розміри: 1000x500x1800(h); (маса=0)	шт	1	9180,28	9180
49	2406-15001 варіант 1	Бактерицидний рециркулятор, 125x125x700 Потужність ;220В,1ф,0,35кВт MEDZELLER MT-15 MedZeller, Україна; (маса=0,081)	шт	2	4186,44	8373
50	& 2406-10006-2 варіант 2	Шафа жарочна на підставці потужність 4,8кВт; 380В габаритні розміри: 800x700x660(h), підст. 800x700x850(h); (маса=0,24)	шт	1	28264,98	28265
51	& 2406-3043-4 варіант 2	Овочерізка універсальна, 350кг/год Потужність 1,0 кВт, 380 В. Маса 32 кг. габаритні розміри: 600x340x650(h); (маса=0,53)	шт	1	64297,80	64298
52	241996-12008 варіант 9	Вставка до теплового обладнання габаритні розміри: 400x700x850(h); (маса=0)	шт	3	3857,87	11574
53	241996-12009 варіант 5	Стелаж металевий; габаритні розміри: 1200x500x1800(h); (маса=0)	шт	3	10251,91	30756
54	241996-12009 варіант 6	Стелаж металевий; габаритні розміри: 1000x500x1800(h); (маса=0)	шт	3	9180,28	27541
55	241996-12009 варіант 10	Підтоварник спеціальний, 1 за специфікацією ТМ Orest, 1000x450x280 ТМ OREST; (маса=0)	шт	3	4329,38	12988
56	241996-12009 варіант 8	Ящик для овочів; габаритні розміри: 800x500x800(h); (маса=0)	шт	2	5058,10	10116
57	241996-12008 варіант 20	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 ТМ "OREST", Україна Габарити: 1200x700x850□; (маса=0)	шт	2	6217,24	12434
58	241996-12008 варіант 15	Стіл робочий з полицями, нерж. сталь, 1500x700x800(h); (маса=0)	шт	1	7404,97	7405
59	241996-12008 варіант 14	Стіл робочий з полицями, нерж. сталь, 1000x700x800(h); (маса=0)	шт	5	5820,73	29104
60	241996-12008 варіант 13	Стіл робочий з полицями, нерж. сталь, 1400x700x800(h); (маса=0)	шт	3	7008,47	21025
61	560110-20 варіант 2	Шафа навісна закрита; габаритні розміри: 1000x300x600(h); (маса=0)	шт	11	7001,33	77015
62	560110-20 варіант 3	Стелаж для посуду (4 полиці), нержавіюча сталь; габаритні розміри: 1400x600x1800(h); (маса=0)	шт	1	8598,77	8599
63	241996-12009 варіант 9	Стелаж , нерж. сталь; габаритні розміри: 700x500x1800(h); (маса=0)	шт	1	5479,62	5480
64	170312-5289 варіант 3	Ваги електронні торгівельні 150кг; розмір платформи: 400x400 мм.; (маса=0,444)	шт	1	8037,24	8037
65	241996-12008 варіант 17	Стіл виробничий, нерж. сталь; габаритні розміри: 1000x600x850(h); (маса=0)	шт	2	5820,73	11641

1	2	3	4	5	6	7
66	241996-12008 варіант 18	Стіл виробничий з полицями, нерж. сталь; габаритні розміри: 1200x700x800(h); (маса=0)	шт	1	6217,24	6217
67	241996-12008 варіант 19	Стіл виробничий, нерж. сталь; габаритні розміри: 1200x600x850(h); (маса=0)	шт	8	6161,89	49295
68	2202-2149 варіант 1	Кутер (подрібнювач); Потужність-0,35 кВт, Напруга-220 В; Корпус нержавіюча сталь, габаритні розміри: 365x305x255(h); (маса=0)	шт	1	53938,72	53939
69	241996-15037 варіант 2	Візок ручний грузовий 750x500мм 300кг ; (маса=0)	шт	1	13348,22	13348
70	& 2406-7001-3 варіант 2	Гастроємність GN 1/1, розміром 530x325 мм та глибиною 20 мм. Штампована. Об'єм 2,5 л.; (маса=0,268)	шт	4	489,38	1958
71	& 2406-7001-3 варіант 3	Перфорована гастроємність GN3 1/1, розміром 530x325 мм та глибиною 40 мм. Штампована. Об'єм 5,0 л. Виконання: нержавіюча сталь. ; (маса=0,268)	шт	5	794,79	3974
72	& 2406-7001-3 варіант 4	Гастроємність GN 1/1, розміром 530x325 мм та глибиною 65 мм. Штампована. Об'єм 9,0 л.; (маса=0,268)	шт	6	610,82	3665
73	& 2406-7001-3 варіант 5	Гастроємність GN 1/1, розміром 530x325 мм та глибиною 100 мм. Штампована. Об'єм 14,0 л.; (маса=0,268)	шт	3	734,08	2202
74	& 2406-7001-3 варіант 6	Форма RETIGO Snack RS 1/1-8 (A01-0032) на 8 яєць; (маса=0,268)	шт	3	5163,49	15490
75	& 2406-7001-3 варіант 7	Решітка для фри RF 1/1 (art. OA01-0027) для картоплі фри.; (маса=0,268)	шт	1	6429,78	6430
76	2406-12002 варіант 2	Противень GNS 1/1 60 (art. OA01-0022) емальований.; (маса=0,3)	шт	3	3170,26	9511
77	2406-12002 варіант 3	Противень Retigo Bake RB 1/1 (art. OA01-0029). Гастроємність GN 1/1, розміром 530x325 мм та глибиною 20 мм. Штампована. Виконання: тефлонове покриття.; (маса=0,3)	шт	5	3164,90	15825
78	560103-13 варіант 7	Retigo® - active cleaning (порошковий миючий засіб для камери) OA11-0040. Миючий засіб для пароконвектомату.; (маса=0)	шт	200	139,31	27862
79	560103-13 варіант 8	RETIGO DESCALER (порошковий засіб для видалення накипу) OA11-0045. Декальцинатор для пароконвектомату; (маса=0)	шт	50	182,17	9109
80	560103-1 варіант 62	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; (маса=0)	шт	1	30777,22	30777
81	2406-3028 варіант 2	Утилізатор харчових відходів; (маса=0,05)	шт	1	13716,86	13717
		Разом по розділу 1				2323904
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				62553
		Всього по розділу 1				2386457
		Розділ 2. . Мийна				

1	2	3	4	5	6	7
82	241996-20713 варіант 7	Ванна мийна бортом 2-х секційна, чаша 530x475x300 BM-2-H TM "OREST", Україна Габарити ;1200x600 (300) x850x.B.d=15;2.B .d=15;KaH.d=50□ (маса=0)	шт	1	6011,83	6012
83	2406-5002 варіант 2	Посудомийна машина фронтального, прод.560 тар/год OBY-50M PDRT Ozt/Oztirakiller, Туреччина Габарити;595x650x830 Потужність; 220В;1ф;5,5кВт х.В.-d=20; KaH.-d=50□ (маса=0,35)	шт	1	93767,64	93768
84	241996-14048 варіант 7	Підставка під посудомийну машину ST-1 TM "OREST", Україна; (маса=0)	шт	1	3000,56	3001
85	2308-2035 варіант 4	Зонт витяжний пристінний, діам. патрубк 200мм WCHK TM "OREST", Україна Габарити: 700x900x350□ (маса=0,106)	шт	1	5707,64	5708
86	241996-12008 варіант 25	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж .В-6 TM "OREST", Україна Габарити: 1000x600x850□□□□; (маса=0)	шт	1	5407,24	5407
87	241996-12009 варіант 14	Стелаж металевий; габаритні розміри: 1400x600x1800(h); (маса=0)	шт	1	10251,91	10252
88	560103-23 варіант 1	119. Кімната персоналу. 127.Туалет. 126.ДушоВа Шафа для одягу трьохярусна, габарити;300x500x1800; (маса=0)	шт	8	5262,80	42102
89	241996-11039 варіант 1	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; (маса=0)	шт	1	4839,95	4840
90	241996-14027 варіант 1	Ручний дозатор рідкого мила; (маса=0)	шт	1	1264,98	1265
91	560110-67 варіант 1	Набір меблів для столових (стіл 600x600x850; 4-й стільців); (маса=0)	шт	1	7348,87	7349
		Разом по розділу 2				179704
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				7057
		Всього по розділу 2				186761
		Розділ 3. обладнання дитячий осередків, фіз-них та музичних занять				
92	560103-1 варіант 41	Стіл напівкруглий з натуральної деревини; габаритні розміри: 1200x600x460(h); (маса=0)	шт	8	4090,04	32720
93	560103-40 варіант 2	Стіл квадратний з натуральної деревини; габаритні розміри: 800x800x460(h); (маса=0)	шт	1	4054,35	4054
94	560103-13 варіант 3	Стіл дитячий без шухляд з натур. деревини; габаритні розміри: 1200x450x460(h); (маса=0)	шт	20	3464,95	69299
95	560103-13 варіант 4	Стіл дитячий без шухляд з натур. деревини; габаритні розміри: 1200x450x520(h); (маса=0)	шт	20	3500,64	70013
96	560103-13 варіант 5	Стіл дитячий без шухляд з натур. деревини; габаритні розміри: 1200x450x580(h); (маса=0)	шт	20	3536,39	70728

1	2	3	4	5	6	7
97	560103-13 варіант 6	Стіл дитячий (інклюзивна група) ; (маса=0)	шт	8	4500,85	36007
98	560103-1 варіант 42	Стілець дитячий зі змінною висотою; (0-1 група); (маса=0)	шт	119	1268,11	150905
99	560103-1 варіант 43	Стілець дитячий зі змінною висотою; (1-3 група); (маса=0)	шт	80	1285,96	102877
100	560103-1 варіант 44	Стілець дитячий зі змінною висотою; (2-4 група); (маса=0)	шт	146	1446,71	211220
101	560103-1 варіант 45	Стінка дитяча комбінована; габаритні розміри: 2610x416; (маса=0)	шт	8	14502,74	116022
102	560103-25 варіант 1	М'які меблі в групі осередки (диван, 2 крісла); (маса=0)	шт	8	46465,88	371727
103	560103-1 варіант 8	Шафа дитяча для одягу тримісна; габаритні розміри: 928x300x1400(h); (маса=0)	шт	55	6179,72	339885
104	560103-1 варіант 9	Шафа для одягу вихователів; габаритні розміри: 802x520x1806(h); (маса=0)	шт	8	7930,06	63440
105	560103-1 варіант 10	Лавка дитяча для роздягалень; габаритні розміри: 1200x300x300(h); (маса=0)	шт	44	1393,13	61298
106	560110-222 варіант 2	Ліжко дитяче з натуральної деревини; габаритні розміри: 1456x660x675(h); в комплекті з матрасом (1400x600); (маса=0)	шт	150	6179,72	926958
107	560103-1 варіант 46	Шафа універсальна для зберігання іграшок, книг та навчальних посібників габаритні розміри: 600x4321x1909(h); (маса=0)	шт	38	5858,23	222613
108	560103-1 варіант 12	Телевізор LCD, діагональ 32" потужність 0,3кВт; 220В габаритні розміри 783.7 x 1230.1 x 243.3 мм; (маса=0)	шт	9	27005,08	243046
109	560103-1 варіант 13	Кронштейн під телевізор; (маса=0)	шт	9	1243,09	11188
110	560103-1 варіант 5	Стіл вихователя; габаритні розміри: 1200x600x750(h); (маса=0)	шт	17	5536,74	94125
111	560103-45 варіант 2	Стілець м'який (тканина, хром); габаритні розміри: 400x400x800(h); (маса=0)	шт	40	2196,83	87873
112	560103-1 варіант 47	Шафа для зберігання; вуличних іграшок з полицями; габаритні розміри: 802x520x1806(h); (маса=0)	шт	8	8680,22	69442
113	560103-1 варіант 48	Вішалка для рушників настінна (5 місць); габаритні розміри: 760x150x650(h); (маса=0)	шт	30	2018,26	60548
114	560110-48 варіант 4	Мольберт для фломастера; (маса=0)	шт	2	1464,55	2929
115	560110-48 варіант 5	Дошка аудиторна маркерна; габаритні розміри: 1500x1000(h); (маса=0)	шт	5	4107,93	20540
116	560110-48 варіант 6	Інтерактивна дошка NTBOARD UT-TBI80 \ UT-TBI82X Розміри робочої зони (ВxШ) 1666 x 1173 мм; (маса=0)	шт	1	54434,52	54435
117	560110-48 варіант 7	Інтерактивна проекція на підлогу "Чарівний килим" (ресурсна кімната); (маса=0)	шт	1	210753,89	210754

1	2	3	4	5	6	7
118	290827-15 варіант 2	Пакет програмного забезпечення для інтерактивної проєкції "Магія руху" (ресурсна кімната); (маса=0)	шт	1	26212,09	26212
119	290827-15 варіант 3	Затемнення на вікно (ресурсна кімната); (маса=0)	шт	1	4661,60	4662
120	560103-1 варіант 49	Шафа для горщиків; габаритні розміри: 1300x350x1100(h); (маса=0)	шт	1	5447,48	5447
121	560103-1 варіант 50	Шафа для спортивного інвентарю; габаритні розміри: 800x600x1800(h); (маса=0)	шт	2	8215,82	16432
122	560103-1 варіант 51	Стінка гімнастична дитяча габаритні розміри: 800x2400(h); (маса=0)	шт	9	8823,10	79408
123	560103-1 варіант 22	Музичний центр; потужність 0,3кВт; 220В; (маса=0)	шт	3	10535,90	31608
124	560103-1 варіант 11	Тумба під музичний центр; габаритні розміри: 900x600x600(h); (маса=0)	шт	3	6108,30	18325
125	560103-1 варіант 52	Цифрове пиано KURZWEIL KAG-100 EP 91478; (маса=0)	шт	1	101697,70	101698
126	560103-1 варіант 53	Мат гімнастичний габаритні розміри: 1000x1000x100(h); (маса=0)	шт	5	2411,15	12056
127	550101-158 варіант 2	Килим (в групові осередки); габаритні розміри: 3x4м; (маса=0)	шт	10	8485,55	84856
128	550101-158 варіант 3	Килим (для музичних занять); габаритні розміри: 4x8м; (маса=0)	шт	1	14288,41	14288
129	560103-1 варіант 54	Шафа для білизни; габаритні розміри: 742x430x1950(h); (маса=0)	шт	30	7501,41	225042
130	560103-1 варіант 55	Господарська шафа для прибирального інвентарю; габаритні розміри: 500x500x1800(h); (маса=0)	шт	6	10001,89	60011
131	241996-12009 варіант 4	Стелаж універсальний; габаритні розміри: 1500x500x2000(h); (маса=0)	шт	12	10251,91	123023
132	560103-1 варіант 56	Лава гімнастична дерев'яна, довжина 1500; (маса=0)	шт	3	6072,56	18218
		Разом по розділу 3				4525932
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				177728
		Всього по розділу 3				4703660
		Розділ 4. Медичне обладнання				
133	280222-140-1 варіант 8	Стіл лікаря; габаритні розміри: 1200x718x750(h); (маса=0,016)	шт	1	6686,97	6687
134	560103-1 варіант 40	Стілець медичний габаритні розміри: сидіння d-370мм, основа d-500мм; (маса=0)	шт	2	1820,37	3641

1	2	3	4	5	6	7
135	560103-1 варіант 57	Ширма медична трисекційна ; (маса=0)	ШТ	2	4822,35	9645
136	560103-1 варіант 29	Ростомір; габаритні розміри: 300x450x2200(h); (маса=0)	ШТ	1	1616,41	1616
137	560103-1 варіант 58	Ваги медичні, габаритні розміри: 617x370x1490(h); (маса=0)	ШТ	1	16431,67	16432
138	560103-1 варіант 59	Апарат для електрофорезу (в комп. з електродами) потужність 0,012 кВт; 220В; (маса=0)	ШТ	1	22650,68	22651
139	560103-1 варіант 60	Випромінювач ртутно-кварцовий на штативі; пересувний потужність 0,14 кВт; 220В; (маса=0)	ШТ	1	10716,30	10716
140	560103-1 варіант 61	Інфрачервона лампа-випромінювач настільна потужність 0,15 кВт; 220В; (маса=0)	ШТ	1	3143,91	3144
141	560103-1 варіант 62	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; (маса=0)	ШТ	1	30777,22	30777
142	280222-140-1 варіант 7	Стіл медсестри; габаритні розміри: 1000x700x760(h); (маса=0,016)	ШТ	2	5015,22	10030
143	560103-1 варіант 63	Стерилізатор повітряний потужність 1,1 кВт; 220В габаритні розміри: 520x420x440(h); (маса=0)	ШТ	1	28398,21	28398
144	560103-1 варіант 64	Підставка під стерилізатор габаритні розміри: 700x500x750(h); (маса=0)	ШТ	1	1500,28	1500
145	241996-19105 варіант 2	Мийка 1-секційна габаритні розміри: 600x500x850/300глибина; (маса=0)	ШТ	1	4636,60	4637
146	280222-140-1 варіант 9	Стіл-підставка під медичне обладнання; габаритні розміри: 600x500x700(h); (маса=0,016)	ШТ	3	4603,72	13811
147	280222-140-1 варіант 10	Апарат для УВЧ-терапії; потужність 0,16 кВт; 220В; габаритні розміри: 425x230x275 (h); (маса=0,016)	ШТ	1	74360,42	74360
148	280222-140-1 варіант 11	Ліжко медичне; габаритні розміри: 1800x900x600(h); (маса=0,016)	ШТ	1	7567,16	7567
149	560103-1 варіант 65	Тумба приліжкова; габаритні розміри: 500x500x600(h); (маса=0)	ШТ	1	1646,01	1646
150	560103-1 варіант 66	Кушетка медична; габаритні розміри: 1800x500x550(h); (маса=0)	ШТ	3	4920,35	14761
151	560103-1 варіант 67	Стіл палатний; габаритні розміри: 850x630x800(h); (маса=0)	ШТ	1	1685,46	1685
152	280222-7091 варіант 1	Інгалятор ультразвуковий; продуктивність 4мл/хв.; (маса=0,085)	комплект	2	5216,95	10434
153	560103-1 варіант 68	Лампа бактерицидна; потужність 0,3кВт; 220В; габаритні розміри: 952x190x100(h) ОБПО-2-2x30; (маса=0)	ШТ	28	6787,00	190036
154	560103-1 варіант 69	Стіл для інгаляцій 2-місний; габаритні розміри: 1150x600x1400(h); (маса=0)	ШТ	1	3600,68	3601
155	560110-257 варіант 2	Шафа кабінету лікаря; габаритні розміри: 800x385x1860(h); (маса=0)	ШТ	1	19306,49	19306

1	2	3	4	5	6	7
156	280222-140-1 варіант 12	Зонт витяжний; габаритні розміри: 1000x500x750(h); (маса=0,016)	ШТ	1	4372,25	4372
157	560103-1 варіант 26	Шафа медична двостулкова; габаритні розміри: 852x450x1950(h); (маса=0)	ШТ	3	19253,61	57761
158	280222-140-1 варіант 6	Шафа для дезінфікуючих засобів; (маса=0,016)	ШТ	1	6735,57	6736
		Разом по розділу 4				555950
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				21832
		Всього по розділу 4				577782
		Розділ 5. Обладнання пральні				
159	2410-3008 варіант 3	Пральна машина торгової марки Оппега group (Іспанія) В-11 Е Завантаження, кг: 11-13, К-сть програм, шт.: 16 Споживання води, л: 48, Потужність, кВт: 6 Швидкість, об/хв: 538 Габаритні розміри, Д/Ш/В, мм: 800/990/1350; (маса=4)	ШТ	2	253869,16	507738
160	1514-14034 варіант 2	Сушильна машина Оппега Group S-210 Завантаження, кг: 11-12 К-сть програм, шт.: не вказано Потужність, кВт: 12,5 Напруга, В: 380 Габаритні розміри, Д/Ш/В, мм: 785/830/1694 Вага, кг: 172; (маса=0,035)	ШТ	1	187178,03	187178
161	2410-3020 варіант 2	Прасувальна установка Astra КР-850 Довжина валків, мм: 850 Потужність, кВт: 3,3 Габаритні розміри, Д/Ш/В, мм: 950/400/1050 Напруга, В: 220 Вага, кг: 39; (маса=4,6)	ШТ	1	95509,03	95509
162	560110-66 варіант 2	Стелаж для білизни металевий габаритні розміри: 800x500x2000(h); (маса=0)	ШТ	7	4115,06	28805
163	560103-13 варіант 9	Стіл допоміжний габаритні розміри: 1200x700x800(h); (маса=0)	ШТ	3	5175,28	15526
164	241996-20713 варіант 4	Ванна-візок для замочування білизни (пластик) габаритні розміри: 655x560x715(h); (маса=0)	ШТ	1	10704,64	10705
165	241996-15037 варіант 3	Візок для сухої білизни габаритні розміри: 1200x560x885(h); (маса=0)	ШТ	1	13348,22	13348
166	290827-35 варіант 2	Дошка прасувальна з праскою потужність 2 кВт; 220В, габаритні розміри: 1400x440x880(h); (маса=0)	ШТ	1	24288,85	24289
167	241996-20713 варіант 5	Мийна ванна; габаритні розміри:600x600x850(h); (маса=0)	ШТ	1	4250,79	4251
168	560110-20 варіант 5	Шафа навісна, двері розсувні, 1400x350x600 WCSL-2 ТМ "OREST", Україна; (маса=0)	ШТ	6	8287,29	49724
169	280222-52-4 варіант 3	Зонт витяжний, габаритні розміри: 700x700x450(h); (маса=0)	ШТ	1	7252,79	7253
170	280222-52-4 варіант 4	Сушка для білизни габаритні розміри: 1200x400x740(h); (маса=0)	ШТ	1	3429,22	3429

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 5				947755
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				15544
		Всього по розділу 5				963299
		Розділ 6. Обладнання адміністративних та доп. приміщень				
171	560110-32 варіант 2	Стіл двотумбовий габарити:1500х600х750(г); (маса=0)	шт	1	5248,14	5248
172	560103-41 варіант 2	Брифінг-приставка габарити:1200х700х750(г); (маса=0)	шт	1	1494,59	1495
173	560110-99 варіант 2	Крісло офісне з регулюванням висоти; (маса=0)	шт	4	4500,85	18003
174	560110-235 варіант 2	Тумба офісна допоміжна габарити:800х600х760(г); (маса=0)	шт	1	1843,21	1843
175	560103-35-Б варіант 2	Стіл для засідань габарити:1200х600х750(г); (маса=0)	шт	6	12623,82	75743
176	& 560110-114-53 варіант 2	Шафа для одягу габарити:800х385х1860(г); (маса=0)	шт	6	4500,85	27005
177	& 560110-114-53 варіант 3	Шафа книжкова габарити:800х385х1860(г); (маса=0)	шт	17	5143,82	87445
178	2403-6061-1 варіант 2	Стінка (набір шаф) для кабінету завідуючої габарити: 1700х385х1860(г); (маса=0)	шт	1	12564,65	12565
179	560110-194 варіант 2	Диван м"який; (маса=0)	шт	1	12859,56	12860
180	& 290518-4043-1146 варіант 1	Жалюзі сонцезахисні; (маса=0,0005)	м2	370	685,84	253761
181	& 17064-8015-22 варіант 1	Диффенбахія в горщику; (маса=0,001)	шт	5	278,64	1393
182	560110-253 варіант 2	Стіл комп'ютерний габарити:1700х900х750(г); (маса=0)	шт	2	3712,14	7424
183	& 17064-8015-22 варіант 2	Драцена в гощику; (маса=0,001)	шт	13	235,78	3065
184	& 560103-37-1 варіант 2	Сейф офісний; (маса=0)	шт	2	7287,08	14574

1	2	3	4	5	6	7
185	& 17064-8015-22 варіант 3	Сингоніум в горщику; (маса=0,001)	шт	3	964,48	2893
186	560103-18 варіант 2	Стіл квадратний з натуральної деревини; габаритні розміри: 800x800x850(h); (маса=0)	шт	1	6858,43	6858
187	& 17064-8015-22 варіант 4	Юкка в гощику; (маса=0,001)	шт	4	473,66	1895
188	560103-35-Б варіант 3	Стіл офісний габарити:1600x700x760(h); (маса=0)	шт	1	6224,03	6224
189	& 560110-114-53 варіант 4	Шафа двостулкова; габаритні розміри: 852x450x1950(h); (маса=0)	шт	2	7715,74	15431
190	550101-158 варіант 4	Килим; 5000x3000 мм.; (маса=0)	шт	1	8037,24	8037
191	560110-255 варіант 2	Стіл дитячий 5-кутний, середній Розмір стільниці: 60-79-81-80-80 см Висота регулюється: 57-73 см; (маса=0)	шт	1	11434,30	11434
192	560103-25 варіант 2	М'які модулі-4, Мозаїка; (маса=0)	шт	2	6572,68	13145
193	560110-255 варіант 3	Стіл охоронця, габаритні розміри: 1900x440x880(h); (маса=0)	шт	1	4457,98	4458
194	560110-255 варіант 4	Стіл охоронця; габаритні розміри: 1200x600x750(h); (маса=0)	шт	1	3986,47	3986
195	560103-1 варіант 70	Портативний комп'ютер; (маса=0)	шт	4	38578,68	154315
196	2406-15019 варіант 1	Сушилка для рук електрична потужність 1,4 кВт; 220В потужність 1,4 кВт; 220В; (маса=0,005)	шт	2	5143,82	10288
197	560110-48 варіант 3	Шафа для дезинфікуючих засобів 830x600x1500(H); (маса=0)	шт	4	4886,64	19547
198	1902-7037 варіант 1	Вогнегасник порошковий (з зарядною масою 3кг); (маса=1,1)	шт	10	450,10	4501
199	1902-7037 варіант 3	Вогнегасник вуглекислотний (з зарядною масою 3кг); (маса=1,1)	шт	2	647,27	1295
200	1503-8903 варіант 1	Господарчий інвентар (швабра, віники, відра); (маса=0,315)	комплект	3	6858,43	20575
201	1503-8903 варіант 2	Комплект оснащення дитячих осередків іграшки, дитячі навчальні посібники, розвиваючі ігри; (маса=0,315)	комплект	8	7715,74	61726
202	1503-8903 варіант 3	Комплект оснащення залу для фізкультурних занять; (маса=0,315)	комплект	1	17789,06	17789
203	1503-8903 варіант 4	Комплект оснащення залу для музичних занять; (маса=0,315)	комплект	1	12002,26	12002

1	2	3	4	5	6	7
204	1503-8903 варіант 5	Комплект спортивно-ігрового оснащення для вулиці; (маса=0,315)	комплект	8	15645,80	125166
205	1503-8903 варіант 7	Комплект посібників для методичного кабінету; (маса=0,315)	комплект	1	1928,93	1929
206	1503-8903 варіант 6	Комплект посібників для кабінету психолога; (маса=0,315)	комплект	1	1928,93	1929
207	1503-8903 варіант 8	Комплект посібників для інклюзивної кімнати; (маса=0,315)	комплект	1	1928,93	1929
		Разом по розділу 6				1029776
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				40443
		Всього по розділу 6				1070219
		Розділ 7. Інше обладнання				
208	2410-3038 варіант 1	Матрас дитячий; (маса=0,006)	шт	150	2679,09	401864
209	2410-3038 варіант 2	Подушка дитяча; (маса=0,006)	шт	150	557,25	83588
210	2410-3038 варіант 3	Кодра дитяча (літня); (маса=0,006)	шт	150	1285,96	192894
211	2410-3038 варіант 4	Ковдра дитяча (зимова); (маса=0,006)	шт	150	1928,93	289340
212	2410-3038 варіант 5	Чохли на матрас; (маса=0,006)	шт	300	642,98	192894
213	2410-3038 варіант 6	Покривало на ліжко; (маса=0,006)	шт	150	428,65	64298
214	2410-3038 варіант 7	Комплекти дитячої білизни; (маса=0,006)	шт	450	2571,91	1157360
215	2410-3038 варіант 8	Рушник вафельний, 400x800мм; (маса=0,006)	шт	150	150,04	22506
216	2410-3038 варіант 9	Рушник махровий, 400x800мм; (маса=0,006)	шт	150	214,33	32150
217	2410-3038 варіант 10	Спецодяг для працівників кухні; (маса=0,006)	шт	15	857,30	12860
218	17064-8015 варіант 1	Таз емальований, 9л в асортименті; (маса=0)	шт	5	814,44	4072
219	17064-8015 варіант 2	Таз емальований, 16л в асортименті; (маса=0)	шт	10	1200,23	12002
220	17064-8015 варіант 3	Чашка керамічна, 250л; (маса=0)	шт	150	107,18	16077

1	2	3	4	5	6	7
221	17064-8015 варіант 4	Тарілка, 200мм; (маса=0)	ШТ	150	85,73	12860
222	17064-8015 варіант 5	Тарілка мілка, 175мм; (маса=0)	ШТ	150	64,31	9647
223	280222-2119 варіант 1	Стетоскоп для медичного кабінету; (маса=0)	ШТ	1	492,97	493
224	2410-3038 варіант 11	Спецодяг для прибиральниць; (маса=0,006)	ШТ	10	857,30	8573
225	2410-3038 варіант 12	Спецодяг для охорони; (маса=0,006)	ШТ	6	1928,93	11574
226	17064-8025 варіант 1	Столові прибори виделки, ложки; (маса=0)	ШТ	450	90,02	40509
227	2406-12001 варіант 1	Сковорода, 240х40д.р; (маса=0,2)	ШТ	10	2528,85	25289
228	2406-12001 варіант 2	Сковорода жаровня, 280х60; (маса=0,2)	ШТ	4	2871,96	11488
229	241996-11034 варіант 1	Табурет кухонний; (маса=0)	ШТ	6	1500,28	9002
230	17142-9108 варіант 1	Програми для комп'ютера, антивірусні програми; (маса=0,042)	ШТ	4	47366,05	189464
231	1601-2348 варіант 1	Метеостанція; (маса=0,08)	комплект	1	8542,11	8542
232	17064-8015 варіант 6	Таз, 60см; (маса=0)	ШТ	6	600,12	3601
233	17064-8025 варіант 2	Ополоник, 8 (472мл); (маса=0)	ШТ	2	171,46	343
234	17064-8025 варіант 3	Шумовка Ф160м; (маса=0)	ШТ	1	180,04	180
235	17064-8026 варіант 1	Дошка обробна, 400х250х20мм; (маса=0)	ШТ	6	938,76	5633
236	17064-8025 варіант 4	Ложка розливна, 250мм; (маса=0)	ШТ	10	205,75	2058
237	17064-8015 варіант 7	Каструля циліндрична, 4,5л емаль; (маса=0)	ШТ	10	857,30	8573
238	17064-8015 варіант 8	Каструля алюмінієва, 40л; (маса=0)	ШТ	4	1843,21	7373
239	17064-8015 варіант 9	Каструля алюмінієва, 50л; (маса=0)	ШТ	4	2357,59	9430
240	2403-16048 варіант 1	Термобокс 6л; (маса=0)	ШТ	16	2829,10	45266
241	290220-3230 варіант 1	Ніж кухарський великий, 430х290х60мм з пр.укр; (маса=0)	ШТ	2	3172,03	6344

1	2	3	4	5	6	7
242	290220-3230 варіант 2	Ніж кухарський малий, 320x200x40мм з пр.укр; (маса=0)	ШТ	4	1328,82	5315
243	290220-3230 варіант 3	Ніж кухонний, 270x150x28; (маса=0)	ШТ	6	1500,28	9002
244	17064-8025 варіант 5	Лопатка з дерев'яною ручкою, 24x7,5; (маса=0)	ШТ	4	222,90	892
245	17064-8016 варіант 1	Чайник емальований,3,5л; (маса=0)	ШТ	8	1682,45	13460
246	2410-5007 варіант 2	Швабра з подвійним віджиманням, сталь, 27см; (маса=0,011)	ШТ	12	5615,34	67384
247	2410-5007 варіант 3	Пилосос, 220В, 1200Вт, 24л бак, 2880п/х, 8,6кг; (маса=0,011)	ШТ	2	26884,58	53769
248	1503-8903 варіант 9	Карнізна система одинарна/ламбрекен; (маса=0,315)	комплект	70	17574,73	1230231
249	241996-11034 варіант 2	Табурет персоналу, 400x400x500; (маса=0)	ШТ	4	1714,61	6858
250	290518-6130-2 варіант 1	Відро з кришкою,10л; (маса=0,0025)	ШТ	12	685,84	8230
251	290518-6130-2 варіант 2	Віник сорго 70см; (маса=0,0025)	ШТ	12	257,19	3086
252	17064-8016 варіант 2	Казан господарський, 15л; (маса=0)	ШТ	8	2539,76	20318
		Разом по розділу 7				4316692
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				169520
		Всього по розділу 7				4486212
		Разом				13879713
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				494677
		Всього по кошторису				14374390

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-031

ліфти
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 2528,793 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1906-15002 варіант 3	Ліфт в/п 630 кг на 2 зупинки, 1м/с (з протипожежними дверними блоками); (маса=6)	шт	1	1551960,00	1551960
2	1906-15001 варіант 1	Ліфт в/п 100кг на 2 зупинки, 0,3м/с; (маса=5,315)	шт	1	881280,00	881280
		Разом				2433240
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				95553
		Всього по кошторису				2528793

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-033
улаштування охоронної сигналізації(устаткування)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № ОС відомості тощо
Кошторисна вартість 27,159 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1602-30046 варіант 2	Прилад СА-10; (маса=0,03)	шт	1	6386,92	6387
2	1602-30047 варіант 1	Клавіатура; (маса=0,012)	шт	1	4194,36	4194
3	1511-5006 варіант 1	Акумуляторні батареї; (маса=0,0139)	шт	1	771,58	772
4	1602-50111 варіант 1	Датчик світло-звуковий "Шміль"; (маса=0,0038)	шт	1	889,46	889
5	1602-30044 варіант 1	Прилад передачі ППС; (маса=0,005)	шт	1	11702,21	11702
6	1602-30007 варіант 1	Датчик "рух"; (маса=0,000026)	шт	1	64,31	64
7	1602-30007 варіант 2	Датчик СОМК 1-9; (маса=0,000026)	шт	34	76,79	2611
8	1602-30007 варіант 3	Датчик ИРТС-1; (маса=0,000026)	шт	1	198,27	198
		Разом				26817
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				342

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				27159

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-036

устаткування в СКС
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № 337/21/Р-СС.СКС/СО відомості тощо

Кошторисна вартість 264,139 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1503-3059 варіант 1	Комутатор Mikrotik CSS326-24G-2S + RM; (маса=0,044)	шт	13	5751,00	74763
2	1503-3059	Заземлювач ЗР-10УЗ; (маса=0,044)	шт	1	13541,27	13541
3	1503-3059 варіант 41	Панель силова розподільча, European type, 8 розеток; (маса=0,044)	шт	1	799,20	799
4	1503-3059	Заземлювач ЗР-10УЗ; (маса=0,044)	шт	3	13541,27	40624
5	1504-17056	Штекер щитовий-вилка 380 В 128-0241С 37.460.068-77; (маса=0,0007)	шт	5	152,25	761
6	1504-17056	Штекер щитовий-вилка 380 В 128-0241С 37.460.068-77; (маса=0,0007)	шт	3	152,25	457
7	1503-3060 варіант 1	Кабельний організатор 19" 2U, перфор., колір чорний; (маса=0,044)	шт	10	645,30	6453
8	1503-3059 варіант 35	СИЛОВИЙ БЛОК ESERVER 19" 9 РОЗЕТОК, БЕЗ ВЫКЛ., БЕЗ КАБЕЛЯ, АЛЮМ. КОРПУС, 16А ; (маса=0,044)	шт	2	938,71	1877
9	1503-3060	Заземлювач ЗР-12ТЗ; (маса=0,044)	шт	1	21874,37	21874
10	1602-10237 варіант 1	Обладнання дистанційної сигналізації РС2.116.672 типу АТСК РС1.221.175ТУ; (маса=0,03)	шт	1	20306,62	20307
11	1602-10235 варіант 40	SIP ТЕЛЕФОН КХ-HDV130RUB (колір чорний) Panasonic; (маса=0,00025)	шт	10	3215,01	32150
12	1602-10237	Обладнання дистанційної сигналізації РС2.116.672 типу АТСК РС1.221.175ТУ; (маса=0,03)	шт	1	20306,62	20307
13	1602-10237	Обладнання дистанційної сигналізації РС2.116.672 типу АТСК РС1.221.175ТУ; (маса=0,03)	шт	1	20306,62	20307
		Разом				254220
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9919

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				264139

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-038

устаткування відеоспостереження
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № 337/21/P-CC.СВ/СО відомості тощо

Кошторисна вартість 446,309 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на “8 травня” 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1602-10235 варіант 41	IP-відеокамера вулична UNIVIEW IPC2124LBSF28KM-G; (маса=0,00025)	шт	13	8330,85	108301
2	1503-3059 варіант 38	Комутаційна коробка Uniview TR-JB07-D-IN; (маса=0,044)	шт	13	2410,78	31340
3	1602-10235 варіант 42	IP-відеокамера купольна UNIVIEW IPC3614LEADF28K-G; (маса=0,00025)	шт	28	4383,23	122730
4	1503-3059 варіант 39	Комутаційна коробка Uniview TR-JB03-G-IN; (маса=0,044)	шт	28	2410,78	67502
5	1602-10235 варіант 43	Мережевий відеореєстратор UNIVIEW IPC3614LE-ADF28K-G; (маса=0,00025)	шт	1	42350,82	42351
6	1503-3059 варіант 40	Мережевий POE комутатор TECSAR TS2422SFP; (маса=0,044)	шт	2	21715,78	43432
7	1605-3004 варіант 2	Монтажний комплект ; (маса=0,000035)	шт	7	1969,65	13788
		Разом				429444
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				16865

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				446309

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-040

система контролю доступу(устаткування)
Дошкільний заклад на 150 місць

Основа: креслення (специфікації) № 337/21/Р-СС.СО-СКД/СО відомості тощо

Кошторисна вартість 418,016 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на “8 травня” 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1602-10234 варіант 1	Ajax, Hub 2 Plus white EU охоронна централь; (маса=0,0007)	шт	1	6478,65	6479
2	1602-10234 варіант 2	Ajax DoorProtect white EU датчик відкриття; (маса=0,0007)	шт	23	1483,65	34124
3	1602-10234 варіант 3	Ajax GlassProtect white EU датчик розбиття скла; (маса=0,0007)	шт	49	1602,45	78520
4	1602-10229 варіант 1	Ajax, KeyPad EU Настінна сенсорна клавіатура; (маса=0,0084)	шт	26	2833,65	73675
5	1602-10229 варіант 2	Ajax StreetSiren DoubleDeck EU вулична сирена; (маса=0,0084)	шт	4	3172,50	12690
6	1602-10229 варіант 3	Ajax, ReX white EU ретранслятор сигналу; (маса=0,0084)	шт	3	3307,50	9923
7	1602-10229 варіант 4	Ajax, ReX white EU реле; (маса=0,0084)	шт	17	1417,50	24098
8	1602-10229 варіант 5	Ajax MultiTransmitter; (маса=0,0084)	шт	1	4995,00	4995
9	1602-10229 варіант 6	Ajax Button (тревожна кнопка); (маса=0,0084)	шт	1	1012,50	1013
10	1602-11131 варіант 2	Електромагнітний замок ZKTeco LM-3505; (маса=0,0045)	шт	17	1657,80	28183
11	1602-10476 варіант 1	Кронштейн Zkteco LMB-350L; (маса=0,0026)	шт	17	402,30	6839
12	1602-50092 варіант 2	Блок безперебійного живлення Kraft PSU1205LED; (маса=0,015)	шт	14	4860,00	68040
13	1511-5006 варіант 3	Свинцево-кислотний акумулятор Full Energy FEP-127 (8507 20 80 90); (маса=0,0139)	шт	14	712,80	9979

1	2	3	4	5	6	7
14	1602-10235 варіант 44	Комп'ютер-моноблок Asus A5401WRAKBA017M Black; (маса=0,00025)	ШТ	1	28183,88	28184
15	1602-10235 варіант 45	Ліцензія Windows 11 Pro; (маса=0,00025)	ШТ	1	16428,08	16428
		Разом				403170
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				14846
		Всього по кошторису				418016

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-01-03
устаткування трансформаторної підстанції
Трансформаторна підстанція

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 1575,371 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1503-5012 варіант 2	Трансформатор силовий масляний потужністю 400кВа, 10/0,4кВ; (маса=0,005)	шт	2	183963,29	367927
2	1503-8604 варіант 1	Шинний міст 10кВ; (маса=0,078)	шт	1	37507,05	37507
3	1503-8647 варіант 1	Комплектний розподільний пристрій 10кВ з панелей КСО-394; (маса=6)	шт	1	247725,12	247725
4	1503-5012 варіант 3	Трансформатор струму 600/5А; (маса=0,005)	шт	6	2679,09	16075
5	1503-8604 варіант 2	Шинний міст 0,4кВ; (маса=0,078)	шт	2	32148,90	64298
6	1701-8015 варіант 3	Лічильник багатотарифний Gamma300 5-10А; (маса=0,0028)	шт	2	7396,80	14794
7	1701-8015 варіант 4	Лічильник багатотарифний Gamma300 5-100А; (маса=0,0028)	шт	2	20896,80	41794
8	1503-8647 варіант 3	Комплектна установка компенсації реактивної потужності з автоматичним регулюванням 3-фазна; (маса=6)	шт	2	349172,79	698346
9	1517-2131 варіант 20	Щит розподільчий 0,4кВт з панелей ЩО90; (маса=0,026)	шт	1	5789,96	5790
10	1517-2131 варіант 21	Шафа власних потреб з модулем розподілу АВР-2411-40-21 У3; (маса=0,026)	шт	1	17388,00	17388
11	1503-6025 варіант 4	Ящик ЯТП-0,25; (маса=0,092)	шт	1	4201,20	4201
		Разом				1515845
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				59526

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				1575371

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-01-02

Устаткування котельної
Котельня

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 12277,460 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2108-320 варіант 2	Котельня газова модульна транспортабельна тепловою потужність 1396 кВт (в комплекті з двома котлами "Колви 600" ; (маса=3,2)	шт	1	10989297,00	10989297
2	1501-1117 варіант 2	Шавовий газорегуляторний пункт з двома лініями редукування. Пропускна здатність 250 м.куб/год.; (маса=0,168)	шт	1	500093,99	500094
3	1517-1477-1 варіант 7	Вузол обліку газу (ВОГ) з лічильником G65 "DELTA SE" DN50; (маса=0)	шт	1	350652,65	350653
		Разом				11840044
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				437416
		Всього по кошторису				12277460

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво дошкільного навчального закладу по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області.
Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-03-02

Вартість устаткування
Зовнішні мережі каналізації

Основа: креслення (специфікації) № 337/21-Р-ЗВК відомості тощо

Кошторисна вартість 70,609 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "8 травня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1808-39003 варіант 2	Сепаратор жиру Rainpark GreaseLine E GLE-4 ТОВ "Standartpark" 17 18 19; (маса=0,06) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	67941,34	67941 2668 70609

Склав _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Глузд Ірина Іванівна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]