

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015**  
на вентиляція  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

7820,984 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

12,2143 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

1245,357 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ 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	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	11	<u>7896.61</u> 6730,42	<u>377.46</u> 102,63	86863	74035	<u>4152</u> 1129	<u>68.1700</u> 0,9804	<u>749.87</u> 10,78
2	КБ20-33-2	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,2 т	шт	1	<u>2498.44</u> 1372,22	<u>940.16</u> 273,76	2498	1372	<u>940</u> 274	<u>13.1100</u> 2,0762	<u>13.11</u> 2,08
3	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	42	<u>1774.09</u> 1352,19	<u>103.00</u> 36,19	74512	56792	<u>4326</u> 1520	<u>14.0400</u> 0,3458	<u>589.68</u> 14,52
4	КБ20-33-2	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,2 т	шт	3	<u>2498.44</u> 1372,22	<u>940.16</u> 273,76	7495	4117	<u>2820</u> 821	<u>13.1100</u> 2,0762	<u>39.33</u> 6,23
5	КБ20-25-7	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 2-1 діаметром обичайки до 125 мм	шт	20	<u>213.41</u> 178,17	<u>11.88</u> 4,18	4268	3563	<u>238</u> 84	<u>1.8500</u> 0,0399	<u>37</u> 0,8
6	С130-238 варіант 2	Шумоглушник д125 довжиною 1м	шт	20	<u>998.13</u> -	<u>-</u> -	19963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ20-25-8	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 2-2 діаметром обичайки до 200 мм	шт	14	<u>213.41</u> 178,17	<u>11.88</u> 4,18	2988	2494	<u>166</u> 59	<u>1.8500</u> 0,0399	<u>25.9</u> 0,56
8	С130-239 варіант 1	Шумоглушник д150 довжиною 1м	шт	11	<u>910.15</u> -	- -	10012	-	- -	- -	- -
9	С130-239 варіант 3	Шумоглушник д160 довжиною 1м	шт	2	<u>958.70</u> -	- -	1917	-	- -	- -	- -
10	С130-239 варіант 2	Шумоглушник д.200 довжиною 1м	шт	1	<u>1310.77</u> -	- -	1311	-	- -	- -	- -
11	КБ20-25-9	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 2-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	4	<u>213.41</u> 178,17	<u>11.88</u> 4,18	854	713	<u>48</u> 17	<u>1.8500</u> 0,0399	<u>7.4</u> 0,16
12	С130-240 варіант 1	Шумоглушник д.250 довжиною 1м	шт	4	<u>1320.39</u> -	- -	5282	-	- -	- -	- -
13	КБ20-25-11	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 2-5 діаметром обичайки 400 мм	шт	2	<u>359.12</u> 297,60	<u>19.81</u> 6,96	718	595	<u>40</u> 14	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>6.18</u> 0,13
14	С130-242 варіант 1	Шумоглушник д.400 довжиною 1м	шт	2	<u>2100.45</u> -	- -	4201	-	- -	- -	- -
15	КБ20-11-1	Установлення решіток	грати	52	<u>204.27</u> 177,41	<u>9.88</u> 0,78	10622	9225	<u>514</u> 41	<u>1.8200</u> 0,0080	<u>94.64</u> 0,42
16	С1630-679 варіант 31	Вентиляційні грати РВ-2 400x200	шт	50	<u>702.21</u> -	- -	35111	-	- -	- -	- -
17	С1630-679 варіант 32	Вентиляційні грати РВ-2 500x400	шт	2	<u>1064.32</u> -	- -	2129	-	- -	- -	- -
18	С1630-478 варіант 3	Дросель-клапан 125	шт	150	<u>255.16</u> -	- -	38274	-	- -	- -	- -
19	С1630-479 варіант 3	Дросель-клапан 150	шт	150	<u>291.28</u> -	- -	43692	-	- -	- -	- -
20	С1630-480 варіант 2	Дросель-клапан 200	шт	100	<u>337.38</u> -	- -	33738	-	- -	- -	- -
21	С1630-478 варіант 4	Анемостат круглий О125 ф. «Вентс» тип АМ 125 ВРФ	шт	150	<u>874.20</u> -	- -	131130	-	- -	- -	- -
22	С1630-479 варіант 4	Анемостат круглий О150 ф. «Вентс» тип АМ 150 ВРФ	шт	150	<u>934.60</u> -	- -	140190	-	- -	- -	- -
23	С1630-480 варіант 3	Анемостат круглий О200 ф. «Вентс» тип АМ 200 ВРФ	шт	100	<u>944.28</u> -	- -	94428	-	- -	- -	- -
24	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	48	<u>1022.81</u> 882,81	- -	49095	42375	- -	<u>9.2800</u> -	<u>445.44</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C1630-481 варіант 7	Вогнезатримуючий клапан КПВ 700x500-1,0 з електроприводом	шт	8	<u>11813,53</u> -	-	94508	-	-	-	-
26	C1630-481 варіант 23	Вогнезатримуючий клапан КПВ 500x250-1,0 з електроприводом	шт	10	<u>5667,39</u> -	-	56674	-	-	-	-
27	C1630-481 варіант 24	Вогнезатримуючий клапан КПВ 400x250-1,0 з електроприводом	шт	10	<u>5060,49</u> -	-	50605	-	-	-	-
28	C1630-481 варіант 22	Вогнезатримуючий клапан КПВ 300x200-1,0	шт	10	<u>3987,67</u> -	-	39877	-	-	-	-
29	C1630-481 варіант 25	Вогнезатримуючий клапан КПВ O125-1,0 з електроприводом	шт	10	<u>2846,70</u> -	-	28467	-	-	-	-
30	KB20-4-5	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм</i>	100м2	13,951	<u>25989,55</u> 22802,66	<u>435,04</u> 121,05	362580	318120	<u>6069</u> 1689	<u>239,7000</u> 1,1563	<u>3344,05</u> 16,13
31	C130-1135 варіант 2	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм, круглого перерізу, діаметр до 300 мм	м2	1395,1	<u>1114,47</u> -	-	1554797	-	-	-	-
32	KB20-4-7	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм</i>	100м2	0,6712	<u>22720,20</u> 19729,96	<u>433,76</u> 150,92	15250	13243	<u>291</u> 101	<u>207,4000</u> 1,4418	<u>139,21</u> 0,97
33	C130-1135 варіант 3	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	67,12	<u>1002,27</u> -	-	67272	-	-	-	-
34	KB20-4-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	2,5745	<u>20871,22</u> 19729,96	<u>106,24</u> 5,50	53733	50795	<u>274</u> 14	<u>207,4000</u> 0,0524	<u>533,95</u> 0,13
35	C130-1136	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	257,45	<u>1002,09</u> -	-	257988	-	-	-	-
36	KB20-4-11	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0мм, периметром до 2400 мм</i>	100м2	23,798	<u>15732,39</u> 14845,99	<u>70,96</u> 3,68	374399	353305	<u>1689</u> 88	<u>156,0600</u> 0,0350	<u>3713,92</u> 0,83
37	C130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	2379,8	<u>1114,29</u> -	-	2651787	-	-	-	-
38	KB20-4-12	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм</i>	100м2	4,882	<u>14021,24</u> 11999,70	<u>391,62</u> 133,85	68452	58583	<u>1912</u> 653	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>615,82</u> 6,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
39	С130-1136 варіант 1	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	488,2	<u>1114,29</u> -	- -	543996	-	- -	- -	- -		
40	КБ20-4-18	Фасонні вироби з оцинкованої сталі	100м2	1,25	<u>39070,01</u> 11999,70	<u>62,85</u> 3,26	48838	15000	<u>79</u> 4	<u>126.1400</u> 0,0310	<u>157,68</u> 0,04		
41	КБ26-24-3	Ізоляція воздуховодів	10 м2	12	<u>959,81</u> 830,19	- -	11518	9962	- -	<u>8.1200</u> -	<u>97,44</u> -		
42	& С114-33-1 варіант 1	Мати мінераловатні ISOVER KT-40 TWIN-50	м2	120	<u>46,62</u> -	- -	5594	-	- -	- -	- -		
43	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами вогнезахистними	10 м2	61	<u>658,53</u> 658,53	- -	40170	40170	- -	<u>6.6700</u> -	<u>406,87</u> -		
44	С1632-129 варіант 1	Вогнезахистне покриття ФІХ-М-60	м2	623,42	<u>198,12</u> -	- -	123512	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по кошторису					7251308	1054459	<u>23558</u> 6508		<u>11017,49</u> 60,02		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					7251308	6173291	1060967	569676	1136,79	184390	<b>7820984</b>
		-----											
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>7820984</b>						
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>12214,3</b>						
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1245357</b>						

Склав

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017**  
на кондиціонування  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

732,578 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

3,21755 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

349,417 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,0 розряд

№ 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	КБ20-57-1	Установлення блоків зовнішніх продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	12	<u>2574,92</u>	<u>263,07</u>	30899	24983	<u>3157</u>	<u>19,8900</u>	<u>238,68</u>
					2081,89	89,30			1072	0,8232	9,88
2	КБ20-56-1	Установлення блоків внутрішніх БП-1 продуктивністю до 10 тис.м3/год	блок	12	<u>1458,99</u>	<u>101,19</u>	17508	15336	<u>1214</u>	<u>12,2100</u>	<u>146,52</u>
					1278,02	34,66			416	0,3226	3,87
3	КБ20-34-1	Кондиціонування комутаційної Установлення блоків кондиціонерів	шт	4	<u>1609,40</u>	<u>312,32</u>	6438	4852	<u>1249</u>	<u>12,7500</u>	<u>51</u>
					1212,91	104,91			420	0,9723	3,89
4	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	12,03	<u>13482,98</u>	-	162200	161175	-	<u>128,0000</u>	<u>1539,84</u>
					13397,76	-			-	-	-
5	С113-1 варіант 3	Трубка мідна (6,35x0,76) 1/4" - 45 HR	м	55	<u>72,80</u>	-	4004	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	С113-1 варіант 7	Трубка мідна (9,52x0,81) 3/8" - 45 HR	м	323	<u>120,21</u>	-	38828	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	С113-1 варіант 4	Трубка мідна (12,7x0,81) 1/2" - 45 HR	м	140	<u>136,19</u>	-	19067	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C113-1 варіант 9	Трубка мідна (15,88x0,81) 1/2" - 45 HR	м	200	<u>176.49</u>	-	35298	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	C113-1 варіант 10	Трубка мідна (19,05x0,81) 1/2" - 45 HR	м	235	<u>176.49</u>	-	41475	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	C113-1 варіант 11	Трубка мідна (25,4x0,81) 1/2" - 45 HR	м	250	<u>277.24</u>	-	69310	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	KB26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	63	<u>347.53</u>	-	21894	21894	-	<u>3.5200</u>	<u>221.76</u>
					347,53	-			-	-	-
12	C113-1 варіант 5	Термоізоляція 06x06 K-FLEX-ST	м	315	<u>6.32</u>	-	1991	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	C113-1 варіант 6	Термоізоляція 06x10 K-FLEX-ST	м	270	<u>6.92</u>	-	1868	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	C113-1 варіант 8	Термоізоляція 06x12 K-FLEX-ST	м	45	<u>7.31</u>	-	329	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	KB20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1,6	<u>963.43</u>	<u>55.15</u>	1541	1363	<u>88</u>	<u>8.5300</u>	<u>13.65</u>
					852,15	2,86			5	0,0272	0,04
16	& C111- 1612-4 варіант 1	Кронштейн пара без упак. з кріпл (проф) К3/БК	компл	32	<u>338.68</u>	-	10838	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	C111-1867 варіант 1	Припій 5%, срібло 35г	шт	15	<u>84.35</u>	-	1265	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	C111-1867 варіант 2	Стрічка біла для т/із 100x25/50	шт	175	<u>98.53</u>	-	17243	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	C111-1867 варіант 3	Кабельні хомути 4x250	шт	300	<u>0.73</u>	-	219	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	KB16-13-1	Прокладання трубопроводів дренажу діаметром 20 мм	100м	3,17	<u>10331.79</u>	-	32752	32752	-	<u>95.7800</u>	<u>303.62</u>
					10331,79	-			-	-	-
21	C113-1351- 1A варіант 1	Труба металопластикова 20x2мм	м	217	<u>15.52</u>	-	3368	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	C113-1351- 1A варіант 2	Труба металопластикова 16x2мм	м	100	<u>11.89</u>	-	1189	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	& C1550-38- 3-1Ш варіант 1	Клей для ПВХ 0,125л	шт	15	<u>163.39</u>	-	2451	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	C111-1867 варіант 4	Стрічка з липким шаром 48x200	шт	72	<u>29.00</u>	-	2088	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	& C111-93-1 варіант 1	Болт М8-25 оц	шт	300	<u>1.94</u>	-	582	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	& C111-93-1 варіант 2	Гайка М8 оц	шт	300	<u>0.66</u>	-	198	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	C111-1867 варіант 5	Стрічка т/із каучук армов. TAPE RUB-3 50x15/12	шт	15	<u>347,12</u>	-	5207	-	-	-	-
28	& C1546-94- 1-1Ц варіант 1	Хладон R407C	кг	11,3	<u>281,64</u>	-	3183	-	-	-	-
29	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	5	<u>7712,13</u> 7308,12	<u>138,28</u> 7,16	38561	36541	<u>691</u> 36	<u>71.4800</u> 0,0682	<u>357,4</u> 0,34
30	C188888-43 варіант 1	Провід ПВС 4x1,5	м	200	<u>19,27</u>	-	3854	-	-	-	-
31	C188888-43 варіант 2	Провід ПВС 5x1,5	м	100	<u>24,09</u>	-	2409	-	-	-	-
32	C188888-43 варіант 3	Провід ПВ 3 1,5	м	200	<u>3,83</u>	-	766	-	-	-	-
33	КБ46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,3	<u>31398,47</u> 16009,97	<u>15388,50</u> 4963,05	9420	4803	<u>4617</u> 1489	<u>160,2600</u> 48,5415	<u>48,08</u> 14,56
34	КБ46-31-2	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 50 см2	100м	0,242	<u>5758,33</u> 3232,76	<u>2525,57</u> 825,04	1394	782	<u>612</u> 200	<u>32,3600</u> 8,1070	<u>7,83</u> 1,96
		Разом прямі витрати по кошторису					589637	304481	<u>11628</u> 3638		<u>2928,38</u> 34,54
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					589637				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>732578</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>3217,55</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>349417</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020**  
**на автоматизація та диспетчеризація інженерних систем**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

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

Кошторисна вартість

536,422 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,9857 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

100,052 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Кабельні вироби</b>									
1	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм<sup>2</sup></i>	100м	65,6	<u>832,52</u> 807,37	- -	54613	52963	- -	<u>8.6000</u> -	<u>564,16</u> -
2	15093-34013 варіант 1	Кабель живлення з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділенням ВВГнг-LS 3х1,5	1000м	2,429	<u>23779,66</u> -	- -	57761	-	- -	- -	- -
3	15093-34013 варіант 2	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 3х0,75	1000м	1,457	<u>17037,46</u> -	- -	24824	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	15093-34013 варіант 3	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 4x1,5	1000м	1,457	<u>88437.46</u>	-	128853	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	15093-34013 варіант 4	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 5x1,5	1000м	0,68	<u>158817.46</u>	-	107996	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	15093-34013 варіант 6	Кабель КВВГЭнг-LS 3x1	1000м	0,272	<u>62937.46</u>	-	17119	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	15093-34013 варіант 5	Кабель КВВГЭнг-LS 4x1	1000м	0,112	<u>42537.46</u>	-	4764	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	15093-34013 варіант 7	Кабель КВВГЭнг-LS 5x0,75	1000м	0,151	<u>42639.46</u>	-	6439	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	15093-34013 варіант 8	Кабель КВВГЭнг-LS 7x0,75	1000м	0,097	<u>28359.46</u>	-	2751	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	15093-34013 варіант 9	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 2x0,5 ПВХ	1000м	0,013	<u>11019.46</u>	-	143	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	15093-34013 варіант 10	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 4x2x0,51 КПВЭ-ВП (200)	1000м	0,053	<u>16119.46</u>	-	854	-	-	-	-
		Монтажні матеріали			-	-			-	-	-
12	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	8,65	<u>3202.15</u>	<u>166.98</u>	27699	19733	<u>1444</u>	<u>23,9800</u>	<u>207.43</u>
					2281,22	52,68			456	0,4400	3,81
13	С1530-41 варіант 1	Гнучка труба, Дв-14 мм	10м	86,5	<u>26.65</u>	-	2305	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	КБ21-1-6	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 40 мм	100м	0,02	<u>6846.93</u>	<u>2650.62</u>	137	69	<u>53</u>	<u>33,7400</u>	<u>0.67</u>
					3449,58	1316,37			26	12,7405	0,25
15	С113-16 варіант 1	Труба сталевна водогазопровідна 20 мм	м	2	<u>101.57</u>	-	203	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	С1555-379 варіант 1	Гвинт з хрестоподібним шлицем М6x10	шт	400	<u>2.36</u>	-	944	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	С1555-379 варіант 2	Гайка з насічкою М6	шт	400	<u>0.93</u>	-	372	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	С1555-379 варіант 3	Клиновий анкер	шт	100	<u>10.21</u>	-	1021	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	С1555-379 варіант 4	Гвинт 4,5x40 мм	шт	100	<u>1.08</u>	-	108	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,1	<u>2707.21</u>	<u>31.31</u>	271	246	<u>3</u>	<u>25,5000</u>	<u>2.55</u>
					2455,91	9,88			1	0,0825	0,01
21	15092-5194 варіант 3	Провід перерізом 6 мм ПВЗ	1000м	0,01	<u>38623.63</u>	-	386	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	15092-5194 варіант 4	Провід перерізом 1,5 мм ПВЗ	1000м	0,03	<u>9043.63</u>	-	271	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П1 в прим 004			-	-			-	-	-
23	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5507.00</u>	<u>180.04</u>	551	483	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4826,75	9,32			1	0,0888	0,01
24	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u>	-	1250	-	-	-	-
25	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u>	-	296	-	-	-	-
26	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u>	-	121	-	-	-	-
27	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u>	-	101	-	-	-	-
28	С1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u>	-	211	-	-	-	-
29	С1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u>	-	123	-	-	-	-
30	С1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1442.29</u>	-	1442	-	-	-	-
31	С1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1238.29</u>	-	1238	-	-	-	-
32	С1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSD, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u>	-	477	-	-	-	-
33	С1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	4	<u>79.06</u>	-	316	-	-	-	-
34	С1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	6	<u>31.63</u>	-	190	-	-	-	-
35	С1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>65.29</u>	-	326	-	-	-	-
36	С1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u>	-	129	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П2 в прим 005			-	-			-	-	-
37	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5507.00</u>	<u>180.04</u>	551	483	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4826,75	9,32			1	0,0888	0,01
38	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u>	-	1250	-	-	-	-
39	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u>	-	296	-	-	-	-
40	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u>	-	121	-	-	-	-
41	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u>	-	101	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u> -	-	211	-	-	-	-
43	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u> -	-	123	-	-	-	-
44	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1442.29</u> -	-	1442	-	-	-	-
45	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1238.29</u> -	-	1238	-	-	-	-
46	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSD, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u> -	-	477	-	-	-	-
47	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-
48	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>31.63</u> -	-	127	-	-	-	-
49	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	4	<u>65.29</u> -	-	261	-	-	-	-
50	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u> -	-	129	-	-	-	-
51	<i>KB21-14-1</i>	Монтаж кабельних трас ПВ1 в прим 302 <i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	<i>100м</i>	<i>0,1</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	551	483	<u>18</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>4,72</u> 0,01
52	C1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u> -	-	1250	-	-	-	-
53	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u> -	-	296	-	-	-	-
54	C1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u> -	-	121	-	-	-	-
55	C1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u> -	-	101	-	-	-	-
56	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u> -	-	211	-	-	-	-
57	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u> -	-	123	-	-	-	-
58	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1442.29</u> -	-	1442	-	-	-	-
59	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1238.29</u> -	-	1238	-	-	-	-
60	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSD, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u> -	-	477	-	-	-	-
61	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>31.63</u> -	-	127	-	-	-	-
63	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>65.29</u> -	-	326	-	-	-	-
64	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u> -	-	129	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трасс ПВ2-ПВ4 в прим 301									
65	<i>KB21-14-1</i>	<i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	<i>100м</i>	<i>0,16</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	881	772	<u>29</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>7.55</u> 0,01
66	C1555-379 варіант 18	Лоток перфорований ширина 200 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	8	<u>260.11</u> -	-	2081	-	-	-	-
67	C1555-379 варіант 19	Кришка для лотка ширина 200 мм	шт	8	<u>137.71</u> -	-	1102	-	-	-	-
68	C1555-379 варіант 20	Відгалужувач Т-подібний вертикальний, боковий TDS	шт	4	<u>953.71</u> -	-	3815	-	-	-	-
69	C1555-379 варіант 21	Кришка для TDS ширина 200 мм	шт	4	<u>190.75</u> -	-	763	-	-	-	-
70	C1555-379 варіант 22	Кут горизонтальний СРО 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>256.03</u> -	-	256	-	-	-	-
71	C1555-379 варіант 23	Кришка для СРО 90 ширина 200 мм	шт	1	<u>140.77</u> -	-	141	-	-	-	-
72	C1555-379 варіант 24	Перехідник RRC 200x100 h=100	шт	3	<u>402.91</u> -	-	1209	-	-	-	-
73	<i>KB21-14-1</i>	<i>Лоток сітчастий 2000x100x100</i>	<i>100м</i>	<i>0,08</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	441	386	<u>14</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>3.78</u> 0,01
74	C1555-379 варіант 25	Лоток перфорований 100x100 l=2000 ДКС	шт	8	<u>413.11</u> -	-	3305	-	-	-	-
75	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	4	<u>59.17</u> -	-	237	-	-	-	-
76	C1555-379 варіант 26	Кут вертикальний зовнішній CDSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>290.71</u> -	-	291	-	-	-	-
77	C1555-379 варіант 27	Кут вертикальний внутрішній CDSSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>290.71</u> -	-	291	-	-	-	-
78	C1555-379 варіант 28	Кришка для CDSD 90 та CDSS 90, CDSSD 90 ширина 200 мм	шт	3	<u>193.81</u> -	-	581	-	-	-	-
79	C1555-379 варіант 29	Кут CS 90 100x100	шт	3	<u>287.65</u> -	-	863	-	-	-	-
80	C1555-379 варіант 30	Кришка для CS 90 ширина 100 мм	шт	3	<u>129.55</u> -	-	389	-	-	-	-
81	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	12	<u>31.63</u>	-	380	-	-	-	-
83	C1555-379 варіант 31	Заглушка 100x100 мм	шт	3	<u>74.47</u>	-	223	-	-	-	-
84	C1555-379 варіант 32	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>79.57</u>	-	80	-	-	-	-
85	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	8	<u>65.29</u>	-	522	-	-	-	-
86	C1555-379 варіант 32	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>79.57</u>	-	80	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					477729	75618	<u>1597</u> 488		<u>800.3</u> 4,12
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					477729				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>517250</b>				
		<b>Розділ 2. Панель диспетчизації</b>									
87	KM8-573-6	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x300 мм	шт	1	<u>1217.29</u> 345,18	<u>301.56</u> 81,67	1217	345	<u>302</u> 82	<u>3.2000</u> 0,6852	<u>3.2</u> 0,69
88	C1555-379 варіант 33	DIN рейка G1	шт	2	<u>128.53</u>	-	257	-	-	-	-
89	1515-2003 варіант 1	Лампа зелена D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>387.05</u>	-	116	-	-	-	-
90	1515-2003 варіант 2	Лампа червона D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>387.05</u>	-	116	-	-	-	-
91	2405-1351 варіант 1	Клемна колодка на DIN рейку	шт	5	<u>104.30</u>	-	522	-	-	-	-
		Інші матеріали									
92	& C111- 1614-3 варіант 1	Піна однокомпонентна вогнестійка 740 мл, межа огнестійкості 150 хв	шт	1	<u>690.00</u>	-	690	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	C113-1878 варіант 5	Хомут пластиковий монтажний 200x4,8	шт	200	1,72	-	344	-	-	-	-
94	C113-1878 варіант 6	Наконечник кільцевий під гвинт М6	шт	30	4,73	-	142	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					3404	345	302		3,2
		Разом будівельні роботи, грн.					3404		82		0,69
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2757				
		всього заробітна плата, грн.					427				
		Загальновиробничі витрати, грн.					205				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					61				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3609</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>3609</b>				
		<b>Розділ 3. Система контролю загазованості</b>									
95	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Сигналізатор газу)	шт	1	776,01	-	776	670	-	6.4000	6.4
					669,89	-			-	-	-
96	КМ8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	1	559,34	22,66	559	335	23	3.2000	3.2
					334,94	1,50			2	0,0162	0,02
97	КМ10-3-8	Безперебійне джерело живлення	ящик	1	476,44	-	476	474	-	4.8000	4.8
					473,90	-			-	-	-
98	КМ11-60-1	Установлення датчика метану	комплек т	5	754,45	-	3772	3399	-	6.4000	32
					679,87	-			-	-	-
99	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Оповіщувач світло-звуковий, 12В)	шт	6	806,25	-	4838	4019	-	6.4000	38.4
					669,89	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					10421	8897	23		84,8
		Разом будівельні роботи, грн.					10421		2		0,02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1501				
		всього заробітна плата, грн.					8899				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3959				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1097				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>14380</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>14380</b>				
		<b>Розділ 4. Управління В39</b>									
100	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5	шт	1	<u>806,25</u>	-	806	670	-	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
					669,89	-			-	-	-
101	КМ11-30-1	Установлення реле	шт	1	<u>58,10</u>	-	58	49	-	<u>0.4500</u>	<u>0.45</u>
					48,54	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					864	719	-		<u>6.85</u>
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					864				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					145				
		всього заробітна плата, грн.					719				
		Загальновиробничі витрати, грн.					318				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					88				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1182</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>1182</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					492418	85579	<u>1922</u>		<u>895.15</u>
									572		4,83
		Разом будівельні роботи, грн.					492418				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					404917				
		всього заробітна плата, грн.					86151				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44004				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					85,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13901				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>536422</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>536422</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>985,7</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>100052</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022**  
**на система підпору повітря (тамбур-шлюз)**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

97,283 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,09144 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

9,357 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (цифр 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	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	1	<u>1795,15</u>	<u>124,06</u>	1795	1352	<u>124</u>	<u>14,0400</u>	<u>14,04</u>
					1352,19	42,25			42	0,3908	0,39
2	2308-1087 варіант 13	Вентилятор підпору повітря ВПВО-500-2Д/4-8/40/АП	шт	1	<u>20267,81</u>	-	20268	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1022,81</u>	-	2046	1766	-	<u>9,2800</u>	<u>18,56</u>
					882,81	-			-	-	-
4	С1630-481 варіант 26	Зворотній клапан КОМ-ВО-500	шт	1	<u>4201,30</u>	-	4201	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	С1630-481 варіант 27	Клапан скидання надлишкового тиску КПД-175х300	шт	1	<u>5010,90</u>	-	5011	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КБ20-11-1	Установлення решіток	єрати	2	<u>204,27</u>	<u>9,88</u>	409	355	<u>20</u>	<u>1,8200</u>	<u>3,64</u>
					177,41	0,78			2	0,0080	0,02
7	С1630-679 варіант 33	Решітка декоративна 500х500	шт	1	<u>1437,63</u>	-	1438	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	С1630-679 варіант 34	Решітка декоративна 175х300	шт	1	<u>952,27</u>	-	952	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	C1630-679 варіант 35	Сітка захисна С3-ВО-500	шт	1	<u>952,11</u>	-	952	-	-	-	-
10	C1630-679 варіант 36	Сітка захисна 175x300	шт	1	<u>466,75</u>	-	467	-	-	-	-
11	КБ20-4-18	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм	100м2	0,24	<u>12881,18</u> 11999,70	<u>62,85</u> 3,26	3091	2880	<u>15</u> 1	<u>126,1400</u> 0,0310	<u>30,27</u> 0,01
12	C130-1138	Повітроводи класу П з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм, круглого перерізу, діаметр від 900 до 1250 мм	м2	24	<u>1521,17</u>	-	36508	-	-	-	-
13	C1630-479 варіант 5	Фланец Ф-ВО-500	шт	1	<u>5911,18</u>	-	5911	-	-	-	-
14	C1630-480 варіант 4	Гнучка вставка ВВГФ-ВО-500	шт	2	<u>464,45</u>	-	929	-	-	-	-
15	C1630-480 варіант 5	Вхідний конус ВК-ВО-500	шт	1	<u>1678,25</u>	-	1678	-	-	-	-
16	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами вогнезахистними	10 м2	2,4	<u>658,53</u> 658,53	-	1580	1580	-	<u>6,6700</u>	<u>16,01</u>
17	C1632-129 варіант 1	Вогнезахистне покриття ФІХ-М-60	м2	25,2	<u>198,12</u>	-	4993	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					92229	7933	<u>159</u> 45		<u>82,52</u> 0,42
		Разом устаткування, грн.					20268				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					796				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>21064</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					71961				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					63869				
		всього заробітна плата, грн.					7978				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4258				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1379				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>76219</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>97283</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>91,44</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>9357</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020**  
**на автоматизація та диспетчеризація інженерних систем**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

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

Кошторисна вартість

536,422 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,9857 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

100,052 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Кабельні вироби</b>									
1	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	65,6	<u>832,52</u> 807,37	- -	54613	52963	- -	<u>8.6000</u> -	<u>564,16</u> -
2	15093-34013 варіант 1	Кабель живлення з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділенням ВВГнг-LS 3х1,5	1000м	2,429	<u>23779,66</u> -	- -	57761	-	- -	- -	- -
3	15093-34013 варіант 2	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 3х0,75	1000м	1,457	<u>17037,46</u> -	- -	24824	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	15093-34013 варіант 3	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 4x1,5	1000м	1,457	<u>88437.46</u> -	- -	128853	-	- -	- -	- -
5	15093-34013 варіант 4	Кабель керування з мідними жилами з ізоляцією з ПВХ, що не поширює горіння, з низьким димо-газовиділення КГВВнг-LS перерізом 5x1,5	1000м	0,68	<u>158817.46</u> -	- -	107996	-	- -	- -	- -
6	15093-34013 варіант 6	Кабель КВВГЭнг-LS 3x1	1000м	0,272	<u>62937.46</u> -	- -	17119	-	- -	- -	- -
7	15093-34013 варіант 5	Кабель КВВГЭнг-LS 4x1	1000м	0,112	<u>42537.46</u> -	- -	4764	-	- -	- -	- -
8	15093-34013 варіант 7	Кабель КВВГЭнг-LS 5x0,75	1000м	0,151	<u>42639.46</u> -	- -	6439	-	- -	- -	- -
9	15093-34013 варіант 8	Кабель КВВГЭнг-LS 7x0,75	1000м	0,097	<u>28359.46</u> -	- -	2751	-	- -	- -	- -
10	15093-34013 варіант 9	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 2x0,5 ПВХ	1000м	0,013	<u>11019.46</u> -	- -	143	-	- -	- -	- -
11	15093-34013 варіант 10	Кабель з ізоляцією з ПВХ, перерізом 4x2x0,51 КПВЭ-ВП (200) Монтажні матеріали	1000м	0,053	<u>16119.46</u> -	- -	854	-	- -	- -	- -
12	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	8,65	<u>3202.15</u> 2281,22	<u>166.98</u> 52,68	27699	19733	<u>1444</u> 456	<u>23,9800</u> 0,4400	<u>207.43</u> 3,81
13	С1530-41 варіант 1	Гнучка труба, Дв-14 мм	10м	86,5	<u>26.65</u> -	- -	2305	-	- -	- -	- -
14	КБ21-1-6	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 40 мм	100м	0,02	<u>6846.93</u> 3449,58	<u>2650.62</u> 1316,37	137	69	<u>53</u> 26	<u>33,7400</u> 12,7405	<u>0.67</u> 0,25
15	С113-16 варіант 1	Труба сталевна водогазопровідна 20 мм	м	2	<u>101.57</u> -	- -	203	-	- -	- -	- -
16	С1555-379 варіант 1	Гвинт з хрестоподібним шлицем М6x10	шт	400	<u>2.36</u> -	- -	944	-	- -	- -	- -
17	С1555-379 варіант 2	Гайка з насічкою М6	шт	400	<u>0.93</u> -	- -	372	-	- -	- -	- -
18	С1555-379 варіант 3	Клиновий анкер	шт	100	<u>10.21</u> -	- -	1021	-	- -	- -	- -
19	С1555-379 варіант 4	Гвинт 4,5x40 мм	шт	100	<u>1.08</u> -	- -	108	-	- -	- -	- -
20	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,1	<u>2707.21</u> 2455,91	<u>31.31</u> 9,88	271	246	<u>3</u> 1	<u>25,5000</u> 0,0825	<u>2.55</u> 0,01
21	15092-5194 варіант 3	Провід перерізом 6 мм ПВЗ	1000м	0,01	<u>38623.63</u> -	- -	386	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	15092-5194 варіант 4	Провід перерізом 1,5 мм ПВЗ	1000м	0,03	<u>9043.63</u>	-	271	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П1 в прим 004			-	-			-	-	-
23	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5507.00</u>	<u>180.04</u>	551	483	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4826,75	9,32			1	0,0888	0,01
24	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u>	-	1250	-	-	-	-
25	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u>	-	296	-	-	-	-
26	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u>	-	121	-	-	-	-
27	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u>	-	101	-	-	-	-
28	С1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u>	-	211	-	-	-	-
29	С1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u>	-	123	-	-	-	-
30	С1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1442.29</u>	-	1442	-	-	-	-
31	С1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSD 90	шт	1	<u>1238.29</u>	-	1238	-	-	-	-
32	С1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSD, CDSSD ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u>	-	477	-	-	-	-
33	С1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	4	<u>79.06</u>	-	316	-	-	-	-
34	С1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	6	<u>31.63</u>	-	190	-	-	-	-
35	С1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>65.29</u>	-	326	-	-	-	-
36	С1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u>	-	129	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трас П2 в прим 005			-	-			-	-	-
37	КБ21-14-1	Лоток сітчастий 2000x100x80	100м	0,1	<u>5507.00</u>	<u>180.04</u>	551	483	<u>18</u>	<u>47.2100</u>	<u>4.72</u>
					4826,75	9,32			1	0,0888	0,01
38	С1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u>	-	1250	-	-	-	-
39	С1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u>	-	296	-	-	-	-
40	С1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u>	-	121	-	-	-	-
41	С1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u>	-	101	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u> -	-	211	-	-	-	-
43	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u> -	-	123	-	-	-	-
44	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1442.29</u> -	-	1442	-	-	-	-
45	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1238.29</u> -	-	1238	-	-	-	-
46	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSД, CDSSД ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u> -	-	477	-	-	-	-
47	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-
48	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>31.63</u> -	-	127	-	-	-	-
49	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	4	<u>65.29</u> -	-	261	-	-	-	-
50	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u> -	-	129	-	-	-	-
51	<i>КБ21-14-1</i>	Монтаж кабельних трас ПВ1 в прим 302 <i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	<i>100м</i>	<i>0,1</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	551	483	<u>18</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>4,72</u> 0,01
52	C1555-379 варіант 5	Лоток перфорований ширина 100 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	5	<u>249.91</u> -	-	1250	-	-	-	-
53	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	5	<u>59.17</u> -	-	296	-	-	-	-
54	C1555-379 варіант 7	Кут вертикальний ширина 100 мм CS 90	шт	1	<u>121.39</u> -	-	121	-	-	-	-
55	C1555-379 варіант 8	Кришка для кута ширина 100 мм	шт	1	<u>100.99</u> -	-	101	-	-	-	-
56	C1555-379 варіант 9	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1	<u>211.15</u> -	-	211	-	-	-	-
57	C1555-379 варіант 10	Кришка для кута СРО 90 ширина 100 мм	шт	1	<u>123.43</u> -	-	123	-	-	-	-
58	C1555-379 варіант 11	Кут вертикальний зовнішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1442.29</u> -	-	1442	-	-	-	-
59	C1555-379 варіант 12	Кут вертикальний внутрішній ширина 100 мм, висота 80мм CDSД 90	шт	1	<u>1238.29</u> -	-	1238	-	-	-	-
60	C1555-379 варіант 13	Кришка для кута CDSS та CDSД, CDSSД ширина 100 мм	шт	3	<u>159.13</u> -	-	477	-	-	-	-
61	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	4	<u>31.63</u> -	-	127	-	-	-	-
63	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	5	<u>65.29</u> -	-	326	-	-	-	-
64	C1555-379 варіант 17	Заглушка 80x100 мм	шт	2	<u>64.27</u> -	-	129	-	-	-	-
		Монтаж кабельних трасс ПВ2-ПВ4 в прим 301									
65	<i>KB21-14-1</i>	<i>Лоток сітчастий 2000x100x80</i>	<i>100м</i>	<i>0,16</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	881	772	<u>29</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>7.55</u> 0,01
66	C1555-379 варіант 18	Лоток перфорований ширина 200 мм, висота 80 мм, довжина 2000 мм	шт	8	<u>260.11</u> -	-	2081	-	-	-	-
67	C1555-379 варіант 19	Кришка для лотка ширина 200 мм	шт	8	<u>137.71</u> -	-	1102	-	-	-	-
68	C1555-379 варіант 20	Відгалужувач Т-подібний вертикальний, боковий TDS	шт	4	<u>953.71</u> -	-	3815	-	-	-	-
69	C1555-379 варіант 21	Кришка для TDS ширина 200 мм	шт	4	<u>190.75</u> -	-	763	-	-	-	-
70	C1555-379 варіант 22	Кут горизонтальний СРО 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>256.03</u> -	-	256	-	-	-	-
71	C1555-379 варіант 23	Кришка для СРО 90 ширина 200 мм	шт	1	<u>140.77</u> -	-	141	-	-	-	-
72	C1555-379 варіант 24	Перехідник RRC 200x100 h=100	шт	3	<u>402.91</u> -	-	1209	-	-	-	-
73	<i>KB21-14-1</i>	<i>Лоток сітчастий 2000x100x100</i>	<i>100м</i>	<i>0,08</i>	<u>5507.00</u> 4826,75	<u>180.04</u> 9,32	441	386	<u>14</u> 1	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>3.78</u> 0,01
74	C1555-379 варіант 25	Лоток перфорований 100x100 l=2000 ДКС	шт	8	<u>413.11</u> -	-	3305	-	-	-	-
75	C1555-379 варіант 6	Кришка для лотка ширина 100 мм	шт	4	<u>59.17</u> -	-	237	-	-	-	-
76	C1555-379 варіант 26	Кут вертикальний зовнішній CDSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>290.71</u> -	-	291	-	-	-	-
77	C1555-379 варіант 27	Кут вертикальний внутрішній CDSSD 90 200x100 ДКС	шт	1	<u>290.71</u> -	-	291	-	-	-	-
78	C1555-379 варіант 28	Кришка для CDSD 90 та CDSS 90, CDSSD 90 ширина 200 мм	шт	3	<u>193.81</u> -	-	581	-	-	-	-
79	C1555-379 варіант 29	Кут CS 90 100x100	шт	3	<u>287.65</u> -	-	863	-	-	-	-
80	C1555-379 варіант 30	Кришка для CS 90 ширина 100 мм	шт	3	<u>129.55</u> -	-	389	-	-	-	-
81	C1555-379 варіант 14	Скоби для кріплення лотка, ширина 100 мм	шт	2	<u>79.06</u> -	-	158	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	C1555-379 варіант 15	Консоль легка BBL3010	шт	12	<u>31.63</u> -	-	380	-	-	-	-
83	C1555-379 варіант 31	Заглушка 100x100 мм	шт	3	<u>74.47</u> -	-	223	-	-	-	-
84	C1555-379 варіант 32	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>79.57</u> -	-	80	-	-	-	-
85	C1555-379 варіант 16	Перегородка висота 80 мм довжина 2000мм SEP	шт	8	<u>65.29</u> -	-	522	-	-	-	-
86	C1555-379 варіант 32	Заглушка 200x100 мм	шт	1	<u>79.57</u> -	-	80	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					477729	75618	<u>1597</u> 488		<u>800.3</u> 4,12
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					477729 400514 76106 39521 78,03 12655 <b>517250</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>517250</b>				
		<b>Розділ 2. Панель диспетчизації</b>									
87	KM8-573-6	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x300 мм	шт	1	<u>1217.29</u> 345,18	<u>301.56</u> 81,67	1217	345	<u>302</u> 82	<u>3.2000</u> 0,6852	<u>3.2</u> 0,69
88	C1555-379 варіант 33	DIN рейка G1	шт	2	<u>128.53</u> -	-	257	-	-	-	-
89	1515-2003 варіант 1	Лампа зелена D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>387.05</u> -	-	116	-	-	-	-
90	1515-2003 варіант 2	Лампа червона D22мм, 230В, IEK	10шт	0,3	<u>387.05</u> -	-	116	-	-	-	-
91	2405-1351 варіант 1	Клемна колодка на DIN рейку	шт	5	<u>104.30</u> -	-	522	-	-	-	-
92	& C111- 1614-3 варіант 1	Інші матеріали Піна однокомпонентна вогнестійка 740 мл, межа огнестійкості 150 хв	шт	1	<u>690.00</u> -	-	690	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	C113-1878 варіант 5	Хомут пластиковий монтажний 200x4,8	шт	200	1,72	-	344	-	-	-	-
94	C113-1878 варіант 6	Наконечник кільцевий під гвинт М6	шт	30	4,73	-	142	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					3404	345	302		3,2
		Разом будівельні роботи, грн.					3404		82		0,69
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2757				
		всього заробітна плата, грн.					427				
		Загальновиробничі витрати, грн.					205				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					61				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3609</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>3609</b>				
		<b>Розділ 3. Система контролю загазованості</b>									
95	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Сигналізатор газу)	шт	1	776,01	-	776	670	-	6.4000	6.4
					669,89	-			-	-	-
96	КМ8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	1	559,34	22,66	559	335	23	3.2000	3.2
					334,94	1,50			2	0,0162	0,02
97	КМ10-3-8	Безперебійне джерело живлення	ящик	1	476,44	-	476	474	-	4.8000	4.8
					473,90	-			-	-	-
98	КМ11-60-1	Установлення датчика метану	комплек т	5	754,45	-	3772	3399	-	6.4000	32
					679,87	-			-	-	-
99	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5 (Оповіщувач світло-звуковий, 12В)	шт	6	806,25	-	4838	4019	-	6.4000	38.4
					669,89	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					10421	8897	23		84,8
		Разом будівельні роботи, грн.					10421		2		0,02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1501				
		всього заробітна плата, грн.					8899				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3959				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1097				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>14380</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>14380</b>				
		<b>Розділ 4. Управління В39</b>									
100	КМ10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5	шт	1	<u>806,25</u>	-	806	670	-	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
					669,89	-			-	-	-
101	КМ11-30-1	Установлення реле	шт	1	<u>58,10</u>	-	58	49	-	<u>0.4500</u>	<u>0.45</u>
					48,54	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					864	719	-		<u>6.85</u>
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					864				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					145				
		всього заробітна плата, грн.					719				
		Загальновиробничі витрати, грн.					318				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					88				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1182</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>1182</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					492418	85579	<u>1922</u>		<u>895.15</u>
									572		4,83
		Разом будівельні роботи, грн.					492418				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					404917				
		всього заробітна плата, грн.					86151				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44004				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					85,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13901				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>536422</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>536422</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>985,7</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>100052</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025**  
на блискавкозахист  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

500,729 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,59487 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

174,920 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,0 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,03575	<u>21611,59</u> 21611,59	- -	773	773	- -	<u>261.8000</u> -	<u>9,36</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,03575	<u>12231,59</u> 12231,59	- -	437	437	- -	<u>150.4500</u> -	<u>5,38</u> -
3	С1421-9552 варіант 2	Пісок природний	м3	2	<u>818,46</u> -	- -	1637	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					2847	1210	- -		<u>14,74</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					2847				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1637				
		всього заробітна плата, грн.					1210				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн.					747				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					1,77				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					287				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3594</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>3594</b>				
		<b>Розділ 2. Заземлення та блискавкозахист</b>									
4	КБ34-48-1	Улаштування блискавкоприймача висотою до 5м	шт	18	3425,70 3409,37	-	61663	61369	-	35,4000	637,2
5	& С1545-271-8 варіант 3	Блискавкоприймач L3000 AI	шт	18	4447,47 -	-	80054	-	-	-	-
6	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	16,6	3030,50 2780,93	239,48 30,36	50306	46163	3975 504	27,2000 0,2944	451,52 4,89
7	& С1545-271-11 варіант 2	Дріт оцинкований 8 мм	м	1660	35,06 -	-	58200	-	-	-	-
8	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	2,7	4822,87 1145,09	3677,78 649,79	13022	3092	9930 1754	11,2000 5,8786	30,24 15,87
9	& С1545-271-12 варіант 1	Стержень D20 L1500 (гар. цинк. 80 мкм)	шт	54	408,04 -	-	22034	-	-	-	-
10	& С1545-271-10 варіант 1	Наконечник D20 (гар. цинк.)	шт	27	267,38 -	-	7219	-	-	-	-
11	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 105 мм <sup>2</sup>	100 м	3,12	2571,52 2290,18	277,84 50,29	8023	7145	867 157	22,4000 0,4896	69,89 1,53
12	& С1545-271-14 варіант 2	Смуга оцинкована 30х3,5 мм	м	312	90,30 -	-	28174	-	-	-	-
13	& С1545-37-13 варіант 1	Тримач Pugatida з бетоном (поліпропілен/поліетилен)	шт	380	43,03 -	-	16351	-	-	-	-
14	& С1545-37-15 варіант 1	Тримач Сіп сірий М8	шт	805	12,69 -	-	10215	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& С1545-37-14 варіант 2	Тримач провідника під утеплювач- кистиль	шт	324	<u>50.32</u> -	- -	16304	-	- -	- -	- -
16	& С1545-37-17 варіант 1	Тримач щогли L300	шт	36	<u>55.77</u> -	- -	2008	-	- -	- -	- -
17	& С1545-271-13 варіант 1	З'єднувач Vario (гар. цинк)	шт	32	<u>36.02</u> -	- -	1153	-	- -	- -	- -
18	& С111-136-16-7В варіант 5	З'єднувач Duos 08	шт	27	<u>65.56</u> -	- -	1770	-	- -	- -	- -
19	& С111-136-16-7В варіант 4	З'єднувач Duos 16	шт	18	<u>92.08</u> -	- -	1657	-	- -	- -	- -
20	& С111-136-16-7В варіант 6	Бандаж антикорозійний (бухта)	шт	3	<u>340.91</u> -	- -	1023	-	- -	- -	- -
21	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,27	<u>4110.51</u> 3633,26	- -	1110	981	-	<u>36.8000</u>	<u>9.94</u> -
22	& С111-136-251	Коробка фасадна зовнішня 165x165x70 мм	шт	27	<u>261.28</u> -	- -	7055	-	- -	- -	- -
23	& С111-136-2512	Стрічка водоблокуюча 10 м	шт	5	<u>334.11</u> -	- -	1671	-	- -	- -	- -
24	& С111-136-102	Шуруп даховий з шайбою	уп	19	<u>267.07</u> -	- -	5074	-	- -	- -	- -
25	КП1-61-5	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму контуру з діагоналлю до 1000 м	Вимір.	15	<u>2058.30</u> 2058,30	- -	30875	30875	-	<u>15.0000</u>	<u>225</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							424961	149625	<u>14772</u> 2415		<u>1423.79</u> 22,29
Разом будівельні роботи, грн.							424961				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							260564				
всього заробітна плата, грн.							152040				
Загальновиробничі витрати, грн.							72176				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							132,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							21383				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>497137</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>497137</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					427808	150835	<u>14772</u> 2415		<u>1438,53</u> 22,29
		Разом будівельні роботи, грн.					427808				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					262201				
		всього заробітна плата, грн.					153250				
		Загальновиробничі витрати, грн.					72921				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					134,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					21670				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>500729</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>500729</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1594,87</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>174920</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-027**  
**на система пожежної сигналізації**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 336/21/Р-ПБ.С

Кошторисна вартість 1348,619 тис. грн.  
 Кошторисна трудомісткість 5,58864 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 565,681 тис. грн.  
 Середній розряд робіт 3,3 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. СИСТЕМА ПОЖЕЖНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ</b>											
1	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС(ПУ-П8)	шт	1	<u>6189,29</u> 6002,78	<u>1,69</u> 0,24	6189	6003	<u>2</u> -	<u>60,8000</u> 0,0026	<u>60,8</u> -
2	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС(Розширювач приладу приймально-контрольного на 8 кілець)	шт	2	<u>6189,29</u> 6002,78	<u>1,69</u> 0,24	12379	12006	<u>3</u> -	<u>60,8000</u> 0,0026	<u>121,6</u> 0,01
3	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС(Блок реле зовнішніх пристроїв(БРВУ))	шт	6	<u>6189,29</u> 6002,78	<u>1,69</u> 0,24	37136	36017	<u>10</u> 1	<u>60,8000</u> 0,0026	<u>364,8</u> 0,02
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг(Блок комутації адресний)	шт	9	<u>164,92</u> 161,71	<u>3,21</u> 1,29	1484	1455	<u>29</u> 12	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>14,4</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні(Сповіщувач пожежний тепловий адресний (з базою) СПТТА)	шт	8	<u>190.66</u> 148,34	<u>6.55</u> 0,94	1525	1187	<u>52</u> 8	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>12.8</u> 0,08
6	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні(Сповіщувач пожежний димовий оптичний адресний (з базою) СПДОТА)	шт	743	<u>353.40</u> 296,67	<u>1.69</u> 0,24	262576	220426	<u>1256</u> 178	<u>3.2000</u> 0,0026	<u>2377.6</u> 1,93
7	КМ10-668-5	Сповіщувач ОС (Сповіщувач пожежний ручний адресний (з базою))	шт	44	<u>166.58</u> 148,34	- -	7330	6527	- -	<u>1.6000</u> -	<u>70.4</u> -
8	КМ10-3-8	Блок живлення	ящик	2	<u>476.44</u> 473,90	- -	953	948	- -	<u>4.8000</u> -	<u>9.6</u> -
9	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год Вироби і матеріали	шт	5	<u>85.65</u> 63,19	<u>6.42</u> 2,58	428	316	<u>32</u> 13	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>3.2</u> 0,13
10	КМ8-399-1	Провід, що прокладається у коробах, сумарний переріз до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	33,3	<u>1714.30</u> 490,75	<u>1223.55</u> 295,56	57086	16342	<u>40744</u> 9842	<u>4.8000</u> 2,8908	<u>159.84</u> 96,26
11	С154-1 варіант 3	Кабель сигнальної лінії пожежної сигналізації (новий) J-Y(St)Y Lg 2x2x0,8	1000м	2,8356	<u>9886.65</u> -	- -	28035	-	- -	- -	- -
12	С154-2 варіант 2	Кабель сигнальної лінії пожежної сигналізації (новий) JE-H(St)H FE180/E30 4x2x0,8	1000м	0,204	<u>13379.86</u> -	- -	2729	-	- -	- -	- -
13	С154-3 варіант 3	Кабель електричний у вогнетривкій оболонці (N)HXH FE 180/E30 2x1,5	1000м	0,306	<u>35960.84</u> -	- -	11004	-	- -	- -	- -
14	С154-3 варіант 2	Кабель електричний у вогнетривкій оболонці (N)HXH FE 180/E30 3x1,5	1000м	0,051	<u>46160.84</u> -	- -	2354	-	- -	- -	- -
15	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1	<u>6381.42</u> 3276,72	<u>2475.93</u> 641,86	6381	3277	<u>2476</u> 642	<u>32.8000</u> 6,1138	<u>32.8</u> 6,11
16	С113-1352 варіант 13	Короб кабельний 10*15	м	100	<u>16.41</u> -	- -	1641	-	- -	- -	- -
17	2405-1449 варіант 1	Монтажний комплект (саморізи, ізолянта, стяжки, термотрубка та ПП16/11	шт	20	<u>396.49</u> -	- -	7930	-	- -	- -	- -
18	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	16	<u>2952.06</u> 2281,22	<u>166.98</u> 52,68	47233	36500	<u>2672</u> 843	<u>23.9800</u> 0,4400	<u>383.68</u> 7,04
19	С113-953 варіант 1	Гофротруба д=16	м	1600	<u>28.11</u> -	- -	44976	-	- -	- -	- -
20	С113-1878 варіант 7	Кріплення для гофротруби д=16	шт	3200	<u>1.61</u> -	- -	5152	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							544521	341004	<u>47276</u> 11539		<u>3611.52</u> 111,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  ----- <b>Всього по розділу 1</b>					544521  156241 352543 167732 306,53 49721 <b>712253</b>   <b>712253</b>				
		<b>Розділ 2. МОВЛЕННЄВЕ ОПОВІЩЕННЯ ЛЮДЕЙ ПРО ПОЖЕЖУ</b>									
21	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання(Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення)	шафа	1	<u>4618,24</u> 2177,14	<u>1309,18</u> 397,40	4618	2177	<u>1309</u> 397	<u>20.8000</u> 3,2994	<u>20.8</u> 3,3
22	КМ31-6-2	Монтаж панелі комутації, тип Ю.45.15.832 [9x12] (Блок комутації зон оповіщення БКК-16/16)	шт	1	<u>3374,35</u> 3223,84	- -	3374	3224	- -	<u>30.8000</u> -	<u>30.8</u> -
23	КМ11-31-2	Прилади, що встановлюються на конструкціях або щитах, маса до 10 кг(Підсилювач комплексів сповіщення про пожежу 600ПП030М )	шт	2	<u>197,81</u> 172,59	- -	396	345	- -	<u>1.6000</u> -	<u>3.2</u> -
24	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо (Блок живлення БРЖ02-24/12 )	шт	2	<u>2507,93</u> 1735,78	<u>367,84</u> 93,11	5016	3472	<u>736</u> 186	<u>14.4000</u> 0,8896	<u>28.8</u> 1,78
25	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання(Шафа для апаратури комутаційна закрыта Н 16,5 (32U))	шафа	1	<u>4618,24</u> 2177,14	<u>1309,18</u> 397,40	4618	2177	<u>1309</u> 397	<u>20.8000</u> 3,2994	<u>20.8</u> 3,3
26	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні(Акустичні системи "VELLEZ"/6АС100ПН/ЗАС100ПН/15АС100ПН )	шт	206	<u>346,89</u> 315,94	- -	71459	65084	- -	<u>3.2000</u> -	<u>659.2</u> -
27	КМ10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло](Оповіщувач світловий «Сержант» (табло «Вихід»))	шт	54	<u>346,74</u> 334,94	- -	18724	18087	- -	<u>3.2000</u> -	<u>172.8</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні(Оповіщувач світлозвуковий «Джміль-1»)	шт	4	<u>353,40</u> 296,67	<u>1,69</u> 0,24	1414	1187	<u>7</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>12,8</u> 0,01
29	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні(Коробка монтажна з'єднувальна вогнестійка 100x100x50)	шт	10	<u>75,37</u> 74,17	- -	754	742	- -	<u>0,8000</u> -	<u>8</u> -
30	С1512-5 варіант 1	Коробка монтажна з'єднувальна вогнестійка 100x100x50	шт	10	<u>596,00</u> -	- -	5960	-	- -	- -	- -
31	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>476,44</u> 473,90	- -	476	474	- -	<u>4,8000</u> -	<u>4,8</u> -
32	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	2	<u>85,65</u> 63,19	<u>6,42</u> 2,58	171	126	<u>13</u> 5	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>1,28</u> 0,05
33	КМ8-399-1	Провід, що прокладається у коробах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	27,5	<u>1756,92</u> 490,75	<u>1244,43</u> 302,15	48315	13496	<u>34222</u> 8309	<u>4,8000</u> 2,9458	<u>132</u> 81,01
34	С154-3 варіант 4	Кабель вогнетривкий 2x1,5 мм НХН FE180/E30	1000м	2,142	<u>35960,84</u> -	- -	77028	-	- -	- -	- -
35	С154-3 варіант 5	Кабель вогнетривкий 3x1,5 мм НХН FE180/E30	1000м	0,459	<u>46160,84</u> -	- -	21188	-	- -	- -	- -
36	С154-3 варіант 6	Кабель вогнетривкий 1x2x0,8 мм JE H(St)H FE180/E30	1000м	0,204	<u>11480,84</u> -	- -	2342	-	- -	- -	- -
37	2405-1449 варіант 2	Комплект кріплень металевих уп. 400 (дюбель гвоздь (6x40); скоба СММ-10 (уп. 100 шт.)	шт	400	<u>396,49</u> -	- -	158596	-	- -	- -	- -
38	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	244	<u>74,79</u> 74,17	- -	18249	18097	- -	<u>0,8000</u> -	<u>195,2</u> -
39	С1512-2 варіант 1	Коробка розгалужувальна КМС 2-24Мн	шт	244	<u>430,92</u> -	- -	105144	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					547842	128688	<u>37596</u> 9295		<u>1290,48</u> 89,45
		Разом будівельні роботи, грн.					547842				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					381558				
		всього заробітна плата, грн.					137983				
		Загальновиробничі витрати, грн.					63525				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					112,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18180				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>611367</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>611367</b>				
		<b>Розділ 3. СИСТЕМА СЛУЖБОВОГО ЗВ'ЯЗКУ</b>										
40	КМ10-385-5	Апаратура настільна, маса до 50 кг	шт	1	<u>1642,86</u> 1507,25	<u>22,99</u> 5,82	1643	1507	<u>23</u> 6	<u>14,4000</u> 0,0556	<u>14,4</u> 0,06	
41	КМ8-573-1	Пульт керування	шт	1	<u>1864,61</u> 345,18	<u>409,47</u> 117,53	1865	345	<u>409</u> 118	<u>3,2000</u> 0,9843	<u>3,2</u> 0,98	
42	КМ8-399-1	Провід, що прокладається у коробах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	5,5	<u>1756,92</u> 490,75	<u>1244,43</u> 302,15	9663	2699	<u>6844</u> 1662	<u>4,8000</u> 2,9458	<u>26,4</u> 16,2	
43	С154-3 варіант 7	Кабель парної скрутки з ізоляцією 1x2x1,05 КОРкHFRHF FE180/E30	1000м	0,561	<u>11480,84</u> -	- -	6441	-	- -	- -	- -	
44	С113-1878 варіант 8	Скоба однолапкова, ?8мм	шт	1100	<u>2,12</u> -	- -	2332	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						21944	4551	<u>7276</u> 1786		<u>44</u> 17,24
		Разом будівельні роботи, грн.						21944				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						10117				
		всього заробітна плата, грн.						6337				
		Загальновиробничі витрати, грн.						3055				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						5,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						917				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>24999</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>24999</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						1114307	474243	<u>92148</u> 22620		<u>4946</u> 218,38
		Разом будівельні роботи, грн.						1114307				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						547916				
		всього заробітна плата, грн.						496863				
		Загальновиробничі витрати, грн.						234312				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						424,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						68818				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>1348619</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1348619</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>5588,64</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>565681</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					57485				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23354				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					35,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5812				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>80839</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>80839</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					447,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					63297				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-030**  
**на Телефонізація**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

64,729 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,0656 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

7,144 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,0 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Телефонізація</b>									
1	КМ10-111-1	Апарат телефонний	шт	8	174,00	-	1392	1172	-	1,4000	11,2
					146,54	-			-	-	-
2	& 1503-1001-410	IP -телефон Grandstream GXP1625	к-т	8	2256,30	-	18050	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ10-100-1	Пристрої телефонні	шт	1	5324,84	-	5325	5192	-	49,6000	49,6
					5191,63	-			-	-	-
4	& 1503-1001-411 варіант 2	IP ATC Grandstream UCM 6208	к-т	1	36100,00	-	36100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					60867	6364	-		60,8
		Разом устаткування, грн.					54150		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1037				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>55187</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					6717				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					353 6364 2825 4,8 780 <b>9542</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>64729</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					60867	6364	-		<u>60.8</u>
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b> 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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					54150 1037 <b>55187</b> 6717 353 6364 2825 4,8 780 <b>9542</b>		-		-
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>64729</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>65,6</b> <b>7144</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-031**  
**на пусконаладжувальні роботи телефонізація**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) № 336/21/Р-ПБ.С

Кошторисна вартість

24,546 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,13827 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

19,207 тис. грн.

Середній розряд робіт

6,0 розряд

№ 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	КП1-74-2	Механізми, пов'язані між собою безперервним регулюванням і взаємоконтролем режимів роботи. Агрегат, що включає в себе механізми в кількості до 5 шт	Комплект	1	17454,38	-	17454	17454	-	127,2000	127,2
					17454,38	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					17454	17454	-		127,2
		Разом будівельні роботи, грн.					17454		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					17454				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7092				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1753				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>24546</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>24546</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>138,27</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>19207</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-032**  
**на Автоматична система відеоспостереження**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

583,975 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,37206 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

144,182 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,6 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. монтажні роботи</b>											
1	KM10-372-14	Монтаж пристрою цифрової реєстрації	пристрій	3	<u>1288,77</u>	-	3866	3791	-	<u>12,8000</u>	<u>38,4</u>
					1263,74	-			-	-	-
2	& 1503-1001-300	ВідеореєстраторDH-NVR4432-4KS2 32	к-т	3	<u>13404,11</u>	-	40212	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	KM10-385-4	Установлення комп'ютерної техніки	шт	1	<u>1172,30</u>	-	1172	1172	-	<u>11,2000</u>	<u>11,2</u>
					1172,30	-			-	-	-
4	& 1503-1001-301	Системний блок DELL OPTIPLEX 7040 SFF, миш,клавіатура210-SF7040-I7W-1	к-т	1	<u>37237,95</u>	-	37238	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 1503-1001-303	Монітор21"	к-т	3	<u>9235,02</u>	-	27705	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	KM10-136-3	Установлення жорсткого диска	100 шт	0,08	<u>1172,30</u>	-	94	94	-	<u>11,2000</u>	<u>0,9</u>
					1172,30	-			-	-	-
7	& 1503-1001-306	Жорсткий диск 3.5" 4TBWD40PURZ	шт	8	<u>6255,98</u>	-	50048	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ10-385-4	Апаратура настільна, маса до 20 кг- комутатор мережевий	шт	2	<u>1284,92</u> 1172,30	-	2570	2345	-	<u>11,2000</u>	<u>22,4</u>
9	& 1503- 1001-310-X	КомутаторUTP3-SW24-TP420	к-т	2	<u>25356,37</u> -	-	50713	-	-	-	-
10	КМ10-372-14	Монтаж пристрою цифрової реєстрації	пристрій	55	<u>1288,77</u> 1263,74	-	70882	69506	-	<u>12,8000</u>	<u>704</u>
11	& 1503- 1001-312-Я	ВідеокамераDH-HAC-HDW1400RP 4 МП HDCVI	к-т	55	<u>2051,96</u> -	-	112858	-	-	-	-
12	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	30,5	<u>1635,84</u> 1635,84	-	49893	49893	-	<u>16,0000</u>	<u>488</u>
13	& С153-48- 86	КабельFTP 2x2x0.48 ПВХ екранований	м	3111	<u>18,18</u> -	-	56558	-	-	-	-
14	& С1514-103 варіант 1	Монтажний комплект (кріплення та допоміжні матеріали)	комп.	1	<u>8105,09</u> -	-	8105	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					511914	126801	-		<u>1264,9</u>
		Разом устаткування, грн.					318774				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12517				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>331291</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					193140				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66339				
		всього заробітна плата, грн.					126801				
		Загальновиробничі витрати, грн.					59544				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					107,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17381				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>252684</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>583975</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					511914	126801	-		<u>1264,9</u>
		Разом устаткування, грн.					318774				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12517				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>331291</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					193140				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66339				
		всього заробітна плата, грн.					126801				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  ----- <b>Всього по кошторису</b>					59544 107,16 17381 <b>252684</b>  <b>583975</b>					
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>1372,06</b> <b>144182</b>					

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-033**  
**на пусконаладжувальні роботи автоматична система відеоспостереження**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

77,379 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,43588 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

60,553 тис. грн.

Середній розряд робіт

6,0 розряд

№ 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	КП1-35-1	ВСПИ по ВЛ. Апаратура передачі інформації по ВЛ однополосна, кінцева одноканальна (відереєстратор)	П/компл.	1	26346,24	-	26346	26346	-	192,0000	192
					26346,24	-			-	-	-
2	КП1-26-5	Апаратура контролю високочастотного каналу (відеокамера)	Комплект	55	521,44	-	28679	28679	-	3,8000	209
					521,44	-			-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					55025	55025	-		401
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					55025				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					55025				
		Загальновиробничі витрати, грн.					22354				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5528				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>77379</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>77379</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>435,88</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>60553</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-034**  
на електроосвітлення та електрообладнання  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

7862,270 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

23,08894 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

2359,076 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Монтажні роботи</b>									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	2	<u>1368.85</u> 1114,30	<u>151.25</u> 7,83	2738	2229	<u>303</u> 16	<u>10.3300</u> 0,0746	<u>20.66</u> 0,15
2	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	6	<u>196.83</u> 172,59	<u>10.44</u> 3,29	1181	1036	<u>63</u> 20	<u>1.6000</u> 0,0275	<u>9.6</u> 0,17
3	КМ8-573-5	Монтаж шафи розподільчої	шт	49	<u>771.85</u> 345,18	<u>46.63</u> 2,42	37821	16914	<u>2285</u> 119	<u>3.2000</u> 0,0230	<u>156.8</u> 1,13
4	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	17	<u>415.42</u> 194,69	<u>2.84</u> 0,15	7062	3310	<u>48</u> 3	<u>1.8600</u> 0,0014	<u>31.62</u> 0,02
5	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,17	<u>24795.43</u> 20699,28	<u>1111.54</u> 966,95	4215	3519	<u>189</u> 164	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>35.22</u> 1,66
6	КБ21-18-16	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4	100шт	12,75	<u>36072.33</u> 35777,24	- -	459922	456160	- -	<u>371.4800</u> -	<u>4736.37</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	1507-3131-18 варіант 11	LED панель ДВО 6574 40W S 4000K	шт	985	<u>1031.65</u> -	- -	1016175	-	- -	- -	- -
8	1507-3131-18 варіант 10	LED панель ДВО 404045-54-OP мед 595X595x40 40Вт 4000K IP54	шт	290	<u>2148.10</u> -	- -	622949	-	- -	- -	- -
9	КБ21-17-5	<i>Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2</i>	100шт	1,88	<u>17155.98</u> 13634,77	<u>1341.08</u> 391,46	32253	25633	<u>2521</u> 736	<u>126.4000</u> 3,2767	<u>237.63</u> 6,16
10	1507-3131-18 варіант 12	Світильник точковий IEK ДВО 1703 LED 18 Вт	шт	85	<u>370.89</u> -	- -	31526	-	- -	- -	- -
11	1507-3131-18 варіант 13	Світильник точковий ДПО 5030 12W 4000K IP65	шт	66	<u>309.49</u> -	- -	20426	-	- -	- -	- -
12	1507-3131-18 варіант 14	Світильник точковий MAXUS SDL mini,8W 4100K	шт	37	<u>297.25</u> -	- -	10998	-	- -	- -	- -
13	КБ21-18-1	<i>Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 2</i>	100шт	2,58	<u>33503.74</u> 21593,09	<u>4231.93</u> 1303,54	86440	55710	<u>10918</u> 3363	<u>211.2000</u> 10,8942	<u>544.9</u> 28,11
14	1507-3131-18 варіант 15	Світильник світлодіодний ДСП 1424 20 Вт білий 4000 К	шт	149	<u>854.17</u> -	- -	127271	-	- -	- -	- -
15	1507-3131-18 варіант 16	Світильник світлодіодний ДСП 1310 36Вт 4000K IP65	шт	61	<u>479.83</u> -	- -	29270	-	- -	- -	- -
16	1507-3131-18 варіант 17	Світильник LED ЛПП «Титан LE-0468» 60Вт, LEDeffect	шт	48	<u>2724.85</u> -	- -	130793	-	- -	- -	- -
17	КБ21-17-18	<i>Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення</i>	100шт	0,56	<u>11656.60</u> 11073,73	<u>120.03</u> 6,22	6528	6201	<u>67</u> 3	<u>113.6000</u> 0,0592	<u>63.62</u> 0,03
18	& С1547-1-1А варіант 3	Світильник-для підсвічування дошки "ВІГА 90 LEDПО"	шт	56	<u>494.21</u> -	- -	27676	-	- -	- -	- -
19	КБ21-22-2	<i>Установлення вимикачів одноклавішних</i>	100шт	2,1	<u>3454.32</u> 2566,21	- -	7254	5389	- -	<u>27.6800</u> -	<u>58.13</u> -
20	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	210	<u>17.34</u> -	- -	3641	-	- -	- -	- -
21	290902-55 варіант 3	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний схованого виконання	шт	210	<u>91.20</u> -	- -	19152	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ21-22-3	Установлення вимикачів двоклавішних	100шт	0,39	3604,51 2716,40	-	1406	1059	-	29.3000	11,43
23	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	39	17,34	-	676	-	-	-	-
24	290902-256 варіант 4	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А двоклавішний схованого виконання	шт	39	94,74	-	3695	-	-	-	-
25	КБ21-22-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	2,01	4632,87 4624,37	-	9312	9295	-	49.8800	100,26
26	290902-57 варіант 4	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А IP44 одноклавішний герметичний схованого виконання	шт	93	99,72	-	9274	-	-	-	-
27	290902-57 варіант 5	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А IP44 одноклавішний герметичний зовнішнього виконання	шт	82	102,14	-	8375	-	-	-	-
28	290902-256 варіант 7	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А двоклавішний схованого виконання IP44	шт	16	104,94	-	1679	-	-	-	-
29	290902-256 варіант 8	Вимикач однополюсний 220 В, 10 А двоклавішний зовнішнього виконання IP44	шт	10	111,24	-	1112	-	-	-	-
30	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	1,7	3581,16 2716,40	-	6088	4618	-	29.3000	49,81
31	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	170	17,34	-	2948	-	-	-	-
32	290902-256 варіант 6	Перемикач однополюсний 220 В, 10 А одноклавішний	шт	170	91,10	-	15487	-	-	-	-
33	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток 220В	100шт	5,91	3435,45 2579,19	-	20304	15243	-	27.8200	164,42
34	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	591	17,34	-	10248	-	-	-	-
35	290902-224 варіант 2	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А	шт	488	87,41	-	42656	-	-	-	-
36	290902-224 варіант 3	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 220 В, 16 А, IP44 герметична з кришкою	шт	103	91,06	-	9379	-	-	-	-
37	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток 380В	100шт	0,04	4817,76 4624,37	-	193	185	-	49.8800	2
38	С1512-1 варіант 1	Коробка універсальна	шт	4	17,34	-	69	-	-	-	-
39	290902-226 варіант 2	Розетка штепсельна з заземляючим контактом 380 В, 16 А, IP44	шт	4	97,17	-	389	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					2828581	606501	16394 4424		6222,47 37,43
		Разом будівельні роботи, грн.					2828581				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2205686 610925 311913 607,22 98489 <b>3140494</b>					
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>3140494</b>					
		<b>Розділ 2. Кабельні мережі</b>										
40	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	320,4	<u>3126,75</u> 2281,22	<u>115,65</u> 32,07	1001811	730903	<u>37054</u> 10275	<u>23.9800</u> 0,2384	<u>7683,19</u> 76,38	
41	КБ21-3-2	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 32 мм	100м	4	<u>3497,58</u> 2422,01	<u>219,16</u> 69,15	13990	9688	<u>877</u> 277	<u>25.4600</u> 0,5775	<u>101,84</u> 2,31	
42	КБ21-3-3	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 75мм	100м	1,4	<u>3973,73</u> 2534,26	<u>333,96</u> 105,37	5563	3548	<u>468</u> 148	<u>26.6400</u> 0,8800	<u>37,3</u> 1,23	
43	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	26179,2	<u>19,76</u> -	<u>-</u> -	517301	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
44	С113-1353 варіант 27	Труби ПВХ 25 мм	м	5666,1	<u>31,54</u> -	<u>-</u> -	178709	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
45	С113-1353 варіант 28	Труби ПВХ 32 мм	м	404	<u>32,94</u> -	<u>-</u> -	13308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
46	С113-1353 варіант 29	Труби ПВХ 75 мм	м	70,7	<u>64,15</u> -	<u>-</u> -	4535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
47	С113-1352 варіант 12	Труби п/е 20 мм	м	464,6	<u>9,56</u> -	<u>-</u> -	4442	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
48	С113-1353 варіант 30	Труби п/е 25 мм	м	50,5	<u>14,98</u> -	<u>-</u> -	756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
49	С113-1353 варіант 31	Труби п/е 40 мм	м	70,7	<u>19,37</u> -	<u>-</u> -	1369	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
50	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	10,8	<u>3201,72</u> 1635,84	<u>584,43</u> 184,39	34579	17667	<u>6312</u> 1991	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>172,8</u> 16,63	
51	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм <sup>2</sup>	100м	325,8	<u>1717,40</u> 1528,37	<u>114,80</u> 36,22	559529	497943	<u>37402</u> 11800	<u>16.2800</u> 0,3025	<u>5304,02</u> 98,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	28,7	<u>9368.70</u> 2290,18	<u>4659.25</u> 1172,57	268882	65728	<u>133720</u> 33653	<u>22.4000</u> 11,1815	<u>642.88</u> 320,91
53	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,95	<u>13059.35</u> 3271,68	<u>7330.29</u> 1904,99	25466	6380	<u>14294</u> 3715	<u>32.0000</u> 17,8134	<u>62.4</u> 34,74
54	15092-5204 варіант 1	Кабель ВВГ нгд 3х2,5	1000м	9,8736	<u>38027.42</u> -	-	375468	-	-	-	-
55	15092-5194 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3х1,5	1000м	19,4004	<u>22303.63</u> -	-	432699	-	-	-	-
56	15096-11391 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х4	1000м	0,1224	<u>91740.42</u> -	-	11229	-	-	-	-
57	15096-12061 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х10	1000м	0,0816	<u>224368.67</u> -	-	18308	-	-	-	-
58	15096-12141 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х6	1000м	0,0714	<u>133944.27</u> -	-	9564	-	-	-	-
59	15096-11321 варіант 1	Кабель ВВГнг-нд 5х2,5	1000м	0,1632	<u>56776.54</u> -	-	9266	-	-	-	-
60	15092-5204 варіант 2	Кабель ВВГ нгд 3х6	1000м	0,0408	<u>77559.90</u> -	-	3164	-	-	-	-
61	15092-5204 варіант 3	Кабель ВВГ нгд 3х4	1000м	0,357	<u>55374.84</u> -	-	19769	-	-	-	-
62	15096-12161 варіант 6	Кабель (N)HXCH FE 180/30 5х4	1000м	0,0255	<u>117751.89</u> -	-	3003	-	-	-	-
63	15096-12151 варіант 2	Кабель (N)HXCH FE 180/30 3х1,5	1000м	5,916	<u>49198.50</u> -	-	291058	-	-	-	-
64	15096-12161 варіант 16	Провід ПВ-3 1*4	1000м	0,102	<u>18481.35</u> -	-	1885	-	-	-	-
65	15096-12161 варіант 17	Провід ПВ-3 1*2,5	1000м	0,204	<u>12451.35</u> -	-	2540	-	-	-	-
66	2405-1365 варіант 2	Коробка відгалуджуюча	шт	2800	<u>25.87</u> -	-	72436	-	-	-	-
67	2405-1365 варіант 3	Коробка відгалуджуюча вогнестійка	шт	50	<u>45.23</u> -	-	2262	-	-	-	-
68	КБ18-5-1	Елементи електрообігріву Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3	шт	10	<u>4126.90</u> 2221,52	<u>459.90</u> 139,02	41269	22215	<u>4599</u> 1390	<u>21.9800</u> 1,3283	<u>219.8</u> 13,28
69	С130-156 варіант 1	Проточний електричний нагрівач Kospel EPJ-5,5 primus	шт	6	<u>5594.83</u> -	-	33569	-	-	-	-
70	С130-156 варіант 2	Проточний електричний нагрівач Kospel EPJ-3,5 optimus	шт	4	<u>4804.57</u> -	-	19218	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,02	<u>16435,02</u>	<u>2049,76</u>	329	285	<u>41</u>	<u>142,6800</u>	<u>2,85</u>
					14253,73	736,44			15	6,8996	0,14
72	С113-2111 варіант 1	Електроконвектор 2,0кВт	шт	8	<u>1836,08</u>	-	14689	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					3991965	1354357	<u>234767</u>		<u>14227,08</u>
									63264		564,17
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3991965				
							2402841				
							1417621				
							729809				
							1430,57				
							232041				
							<b>4721774</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>4721774</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					6820546	1960858	<u>251161</u>		<u>20449,55</u>
									67688		601,6
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6820546				
							4608527				
							2028546				
							1041724				
							2037,79				
							330530				
							<b>7862270</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>7862270</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>23088,94</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>2359076</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-036**  
на заземлення та зрівнювання потенціалів  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

125,854 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,40183 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

41,808 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,4 розряд

№ 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	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм <sup>2</sup>	100 м	0,6	<u>5866,18</u> 2617,34	<u>274,77</u> 44,53	3520	1570	<u>165</u> 27	<u>25,6000</u> 0,4330	<u>15,36</u> 0,26
2	С130-479 варіант 1	Сталь стрічкова 25x4мм	м	60	<u>35,26</u> -	- -	2116	-	- -	- -	- -
3	КМ8-471-1	Монтаж шин зрівнювання потенціалів для санвузлів	10 шт	2,2	<u>5733,39</u> 1472,26	<u>4227,28</u> 737,68	12613	3239	<u>9300</u> 1623	<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>782,77</u> -	- -	17221	-	- -	- -	- -
5	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	9	<u>3107,99</u> 2281,22	<u>51,33</u> 20,61	27972	20531	<u>462</u> 185	<u>23,9800</u> 0,2016	<u>215,82</u> 1,81
6	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	404	<u>19,76</u> -	- -	7983	-	- -	- -	- -
7	С113-1352 варіант 6	Труби ПВХ 16 мм	м	505	<u>16,12</u> -	- -	8141	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-412-2	Провід перший однопольний або багатопольний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	9	<u>1164,43</u> 981,50	<u>9,62</u> 3,86	10480	8834	<u>87</u> 35	<u>9,6000</u> 0,0378	<u>86,4</u> 0,34
9	15095-2103 варіант 2	Провід з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пониженою горючості та низьким димогазовиділенням 1x6мм <sup>2</sup> ПВЗнгд-0,66	1000м	0,4	<u>25998,43</u> -	- -	10399	-	- -	- -	- -
10	15095-2113 варіант 3	Провід з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пониженою горючості та низьким димогазовиділенням 1x2,5мм <sup>2</sup> ПВЗнгд-0,66	1000м	0,5	<u>14178,09</u> -	- -	7089	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							107534	34174	<u>10014</u> 1870		<u>349,26</u> 17,04
Разом будівельні роботи, грн.							107534				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							63346				
всього заробітна плата, грн.							36044				
Загальновиробничі витрати, грн.							18320				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							35,53				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5764				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>125854</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>125854</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>401,83</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>41808</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-037**  
на комп'ютерні мережі  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1321,178 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,9341 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

313,493 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,7 розряд

№ 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
		<b>Відділ 1. Комп'ютерні мережі</b>									
		<b>Розділ 1. Структурована кабельна система</b>									
		Обладнання СКС									
1	KM11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	1	105,86	-	106	86	-	0,8000	0,8
					86,30	-			-	-	-
2	1715-5007 варіант 1	Роутер Mikrotik CRS-112-8P	шт	1	11544,83	-	11545	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	KM10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	9	1025,58	74,72	9230	3472	672	3,2000	28,8
					385,73	18,91			170	0,1807	1,63
4	& 2244-1-1 варіант 2	Комутатор Mikrotik CRS326-24G-2S+RM гігабітний (Комплект: блок живлення -3шт, кріплення - 3 к-та)	шт	3	9736,79	-	29210	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& 2244-1-1 варіант 1	Комутатор Ubiquiti EdgeSwitsh 48 LITE	шт	6	<u>20898,62</u> -	-	125392	-	-	-	-
6	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	9	<u>164,92</u> 161,71	<u>3,21</u> 1,29	1484	1455	<u>29</u> 12	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>14,4</u> 0,11
7	& C130-486-Н варіант 1	Кронштейн настінний "19" 4U, глиб.280...480мм, чорний	шт	3	<u>796,38</u> -	-	2389	-	-	-	-
8	& C130-486-Н варіант 1	Кронштейн настінний "19" 4U, глиб.280...480мм, чорний	шт	6	<u>796,38</u> -	-	4778	-	-	-	-
9	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	20	<u>164,92</u> 161,71	<u>3,21</u> 1,29	3298	3234	<u>64</u> 26	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>32</u> 0,25
10	& C1-2-22 варіант 1	Модуль Ortik SFP -5324S-02-SC	шт	20	<u>7681,97</u> -	-	153639	-	-	-	-
11	& C1512-14-10 варіант 1	Оптичний патч-корд SC-SC 1м (Внутрішній)	шт	48	<u>82,80</u> -	-	3974	-	-	-	-
12	KM11-106-1	<i>Роз'єм штепсельний з обробленням і емканням екранованого кабеля, площа перерізу жили до 1 мм2, кількість жил, що підключаються, до 14</i>	шт	200	<u>34,55</u> 32,72	-	6910	6544	-	<u>0,3200</u> -	<u>64</u> -
13	& C170-2-10 варіант 1	Роз'єм RJ-45 UTP	шт	200	<u>14,59</u> -	-	2918	-	-	-	-
14	& C170-2-10 варіант 2	Ковпачок для RJ-45 UTP сірий	шт	200	<u>1,56</u> -	-	312	-	-	-	-
15	KB21-22-8	Установлення комп'ютерних розеток	100шт	1,6	<u>3435,45</u> 2579,19	-	5497	4127	-	<u>27,8200</u> -	<u>44,51</u> -
16	& T_C1545-177-10 варіант 1	Розетка RJ-45 RJ-12 Lumina пдля комп'ютерних блоків	шт	25	<u>140,08</u> -	-	3502	-	-	-	-
17	& T_C1545-177-10 варіант 2	Розетка RJ-45 некранована біла Lumina-2 для комп'ютерних блоків	шт	135	<u>168,64</u> -	-	22766	-	-	-	-
18	KM11-91-1	<i>Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т</i>	шт	3	<u>209,52</u> 159,84	<u>9,62</u> 3,86	629	480	<u>29</u> 12	<u>1,6000</u> 0,0378	<u>4,8</u> 0,11
19	& T_C1-1-СЕР варіант 1	Багатофункціональний NAS-сервер на 4 слота SYNOLOGY DS418	шт	2	<u>15606,27</u> -	-	31213	-	-	-	-
20	& T_C1-1-СЕР варіант 2	Багатофункціональний NAS-сервер на 4 слота SYNOLOGY DS218	шт	1	<u>15606,27</u> -	-	15606	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& T_C1-1- СЕР варіант 3	Накопичувач HDD SATA 4.0TB Toshiba 300 NAS 7200 128 MB HDWQ140UZSVA	шт	11	<u>4647.39</u> -	- -	51121	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							485519	19398	<u>794</u> 220		<u>189.31</u> 2,1
Разом устаткування, грн.							166147				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1865				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>168012</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							319372				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							299180				
всього заробітна плата, грн.							19618				
Загальновиробничі витрати, грн.							9014				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							15,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2582				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>328386</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>496398</b>				
<b>Розділ 2. Обладнання</b>											
22	КБ21-22-8	Установлення комп'ютерних розеток 16A 220В 1р20	100шт	0,39	<u>3435.45</u> 2579,19	- -	1340	1006	- -	<u>27.8200</u> -	<u>10.85</u> -
23	& С170-2-2 варіант 1	Розетка вбудована	шт	39	<u>72.59</u> -	- -	2831	-	- -	- -	- -
Кабельно-провідникова продукція											
24	КМ8-148-1	Кабель оптичний , маса 1 м до 1 кг	100 м	10,32	<u>2364.12</u> 1635,84	- -	24398	16882	- -	<u>16.0000</u> -	<u>165.12</u> -
25	& 15093- 35023-2-9П	Оптичний кабель кабель ОК-8	1000м	1,032	<u>19774.10</u> -	- -	20407	-	- -	- -	- -
26	КМ8-148-1	Кабель вита пара до 1 кг	100 м	100,65	<u>2364.12</u> 1635,84	- -	237949	164647	- -	<u>16.0000</u> -	<u>1610.4</u> -
27	С151-1 варіант 1	Кабель вита пара KLM CATSe UTR	1000м	10,065	<u>15355.94</u> -	- -	154558	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							441483	182535	- -		<u>1786.37</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							441483				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							258948				
всього заробітна плата, грн.							182535				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					90922 173,28 28106 <b>532405</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>532405</b>				
		<b>Розділ 3. Монтажні вироби</b>									
28	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	15,97	<u>6048,89</u> 3276,72	<u>2141,97</u> 536,49	96601	52329	<u>34207</u> 8568	<u>32,8000</u> 5,2338	<u>523,82</u> 83,58
29	& С100-8-143-КК варіант 1	Кабель - канал 15x10x2000	шт	1597	<u>82,99</u> -	- -	132535	-	- -	- -	- -
30	& С123-355-6 варіант 1	Кутик внутрішній для короба	м	200	<u>18,31</u> -	- -	3662	-	- -	- -	- -
31	& С123-355-6 варіант 2	Кутик зовнішній для короба	м	50	<u>18,31</u> -	- -	916	-	- -	- -	- -
32	& С123-355-6 варіант 3	Кутик плоский для короба	м	200	<u>18,43</u> -	- -	3686	-	- -	- -	- -
33	& С123-355-6 варіант 4	З'єднувач для короба	м	400	<u>9,16</u> -	- -	3664	-	- -	- -	- -
34	& С123-355-6 варіант 5	Заглушка для короба	м	50	<u>9,19</u> -	- -	460	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					241524	52329	<u>34207</u> 8568		<u>523,82</u> 83,58
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					241524 154988 60897 30643 58,92 9556 <b>272167</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>272167</b>				
		<b>Розділ 4. Інша продукція</b>										
35	КБ21-1-5	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	0,06	<u>4537,15</u> 2678,69	<u>1125,52</u> 611,90	272	161	<u>68</u> 37	<u>26.2000</u> 6,2927	<u>1,57</u> 0,38	
36	С113-38	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	6,024	<u>113,63</u> -	- -	685	-	- -	- -	- -	
37	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	3,75	<u>3056,66</u> 2281,22	- -	11462	8555	- -	<u>23.9800</u> -	<u>89.93</u> -	
38	& Т_С1530-41-1-Р варіант 7	Труба ПНД гнбка гофр. д.20мм, тяжка з протяжкою	м	378,75	<u>8,61</u> -	- -	3261	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						15680	8716	<u>68</u> 37		<u>91.5</u> 0,38
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						15680 6896 8753 4529 8,91 1446 <b>20209</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>20209</b>				
		Разом прямі витрати по відділу 1						1184206	262978	<u>35069</u> 8825		<u>2591</u> 86,06
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b>						166147 1865 <b>168012</b>				
		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.						1018059 720012 271803 135107 257,04 41690				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1153166</b>				
		-----									
		<b>Всього по відділу 1</b>					<b>1321178</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					1184206	262978	<u>35069</u>		<u>2591</u>
									8825		86,06
		Разом устаткування, грн.					166147				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1865				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>168012</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1018059				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					720012				
		всього заробітна плата, грн.					271803				
		Загальновиробничі витрати, грн.					135107				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					257,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					41690				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1153166</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1321178</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>2934,1</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>313493</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-038**  
на система попередження довибухової концентрації природного газу  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

60,712 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,13589 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

14,196 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. Обладнання</b>											
1	КМ10-667-4	Пристрій приймально-контрольний	шт	1	1740,23	-	1740	1695	-	17,6000	17,6
					1695,06	-			-	-	-
2	& 1602-30015-9 варіант 5	Пристрій приймально-контрольний пожежний "Варта 1/832 (32 ШС)	шт	1	12599,00	-	12599	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	476,44	-	476	474	-	4,8000	4,8
					473,90	-			-	-	-
4	& 1511-4031-5 варіант 7	Акумулятор до ППКП "Варта 1/832"(блок живлення)	шт	1	2415,35	-	2415	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	2	334,78	-	670	593	-	3,2000	6,4
					296,67	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 2402-4059-12 варіант 3	Сповіщувач пожежний 24В, ОСЗВ-1	шт	2	<u>463,18</u> -	- -	926	-	- -	- -	- -
7	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	14	<u>105,86</u> 86,30	- -	1482	1208	- -	<u>0.8000</u> -	<u>11.2</u> -
8	& С1630-986-2-8Э варіант 1	Датчик СН14	шт	13	<u>289,36</u> -	- -	3762	-	- -	- -	- -
9	& С1630-986-2-8Э варіант 2	Датчик СО14	шт	1	<u>302,72</u> -	- -	303	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							24373	3970	- -		<u>40</u> -
Разом устаткування, грн.							15940				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							145				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>16085</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							8433				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4463				
всього заробітна плата, грн.							3970				
Загальновиробничі витрати, грн.							1808				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,16				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							514				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>10241</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>26326</b>				
<b>Розділ 2. Кабельна продукція</b>											
10	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	6,35	<u>1573,73</u> 640,02	<u>899,51</u> 217,29	9993	4064	<u>5712</u> 1380	<u>6.2600</u> 2,1252	<u>39,75</u> 13,5
11	& С157-244-10 варіант 2	Кабель з мідними жилами КВВГ-4х2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,4182	<u>23065,23</u> -	- -	9646	-	- -	- -	- -
12	& С153-48-2 варіант 6	Кабель вогнестійкий безгалогенний FLAME-X 950 (N) НХН FE180/E30. перетин 2х1,5 мм	1000м	0,2244	<u>19870,04</u> -	- -	4459	-	- -	- -	- -
13	& С157-244-10 варіант 1	Кабель 3х0,75 мм <sup>2</sup> ПВС	1000м	0,0051	<u>8041,66</u> -	- -	41	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					24139	4064	5712 1380		39,75 13,5
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					24139 14363 5444 2711 5,16 838 <b>26850</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>26850</b>				
		<b>Розділ 3. Інші вироби</b>									
14	КМ10-698-1	Коробка монтажна КМС1-4	шт	14	75,23 74,17	-	1053	1038	-	0,8000	11,2
15	& С10000-9-1-8К варіант 1	Коробка на 4 пари КМС 1-4	шт	14	12,85 -	-	180	-	-	-	-
16	КБ21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	0,04	7653,86 5870,62	1073,02 678,65	306	235	43 27	57,4200 6,9304	2,3 0,28
17	С113-129	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 20 мм, товщина стінки 2 мм	м	4,008	46,87 -	-	188	-	-	-	-
18	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,015	11554,01 4891,16	1141,40 98,64	173	73	17 1	47,8400 0,9570	0,72 0,01
19	& С1545-318-5-8У варіант 1	Гнучкий металорукав, діаметр 20 мм	1000м	0,015	11730,02 -	-	176	-	-	-	-
20	КМ8-409-1	Гофро-труба, діаметр до 25 мм	100 м	0,4	7670,34 3973,94	151,25 7,83	3068	1590	61 3	42,3300 0,0746	16,93 0,03
21	& С1530-42-15 варіант 3	Труба гофрована ПП з протяжкою діам. 25мм	м	40	22,62 -	-	905	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					6049	2936	121 31		31,15 0,32
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					6049				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2992				
		всього заробітна плата, грн.					2967				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1488				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					463				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>7537</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>7537</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					54561	10970	<u>5833</u>		<u>110,9</u>
									1411		13,82
		Разом устаткування, грн.					15940				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					145				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>16085</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					38621				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21818				
		всього заробітна плата, грн.					12381				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6006				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1815				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>44627</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>60712</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>135,89</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>14196</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Федорук  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-039**  
на система контролю та управління доступом  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1061,401 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

3,30829 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

373,208 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,2 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. Обладнання СКУД</b>											
1	KM10-361-17	Монтаж електромагнітного замка	пристрій	30	<u>2438,64</u>	-	73159	70338	-	<u>22,4000</u>	<u>672</u>
					2344,61	-			-	-	-
2	& C130-410-1 варіант 1	Електромагнітний замок MS-280 LED	шт	30	<u>1554,36</u>	-	46631	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& C1545-66-30 варіант 1	Куток	шт	30	<u>720,05</u>	-	21602	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	KP6-27-2	Установлення дверних доводчиків	100 шт	0,3	<u>2169,41</u>	-	651	651	-	<u>23,4000</u>	<u>7,02</u>
					2169,41	-			-	-	-
5	C111-887 варіант 2	Доводчик Atis DS-603OH	комплект	30	<u>1032,30</u>	-	30969	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	KM10-901-9	Ящик протяжний або коробка, розмір до 500x500 мм	шт	12	<u>450,96</u>	<u>175,82</u>	5412	3242	<u>2110</u>	<u>3,2000</u>	<u>38,4</u>
					270,14	2,67			32	0,0255	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С10-71221-10-ИНБ варіант 1	Бокс телекомунікаційний БК-550-3-1-3У	шт	12	<u>1022,30</u> -	- -	12268	-	- -	- -	- -
8	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	12	<u>476,44</u> 473,90	- -	5717	5687	- -	<u>4.8000</u> -	<u>57.6</u> -
9	& 1511-4031-5 варіант 6	Акумулятор до ППКП "Варта 1/832"	шт	12	<u>2415,35</u> -	- -	28984	-	- -	- -	- -
10	КМ10-99-6	<i>Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо</i>	<i>шт</i>	12	<u>1991,80</u> 1735,78	- -	23902	20829	- -	<u>14.4000</u> -	<u>172.8</u> -
11	& 15096-1011-8-300-1 варіант 3	Блок живлення BBGP-1210	шт	12	<u>1981,71</u> -	- -	23781	-	- -	- -	- -
12	КМ8-528-3	<i>Контактор електромагнітний, що встановлюється на конструкції на підлозі, напруга 6-10 кВ, струм до 400 А</i>	<i>шт</i>	12	<u>11657,61</u> 7766,64	<u>1369,69</u> 382,20	139891	93200	<u>16436</u> 4586	<u>72.0000</u> 2,8823	<u>864</u> 34,59
13	& 1504-19-4-40 варіант 1	Контролер DHI-ASC1204B-S, DHI-ASC1202B-S,	шт	12	<u>4243,56</u> -	- -	50923	-	- -	- -	- -
14	КМ10-99-6	<i>Монтаж зчитувача</i>	<i>шт</i>	35	<u>1991,80</u> 1735,78	- -	69713	60752	- -	<u>14.4000</u> -	<u>504</u> -
15	1504-15108 варіант 1	Блок зчитування інформації типу DHI- ASR 1200E	шт	35	<u>3148,66</u> -	- -	110203	-	- -	- -	- -
16	КМ8-637-3	<i>Монтаж комутатора</i>	<i>шт</i>	4	<u>6231,78</u> 4487,16	<u>28,17</u> 6,96	24927	17949	<u>113</u> 28	<u>42.2400</u> 0,0586	<u>168.96</u> 0,23
17	& 2244-1-1 варіант 5	Комутатор Mikrotik C326-24G-2S+RM гігабітний (Комплект: блок живлення -2шт, кріплення - 2 к-та)	шт	4	<u>5410,45</u> -	- -	21642	-	- -	- -	- -
18	КМ8-532-3	<i>Пост керування кнопковий загального призначення</i>	<i>шт</i>	14	<u>849,14</u> 502,42	<u>11,62</u> 3,43	11888	7034	<u>163</u> 48	<u>4.8000</u> 0,0289	<u>67.2</u> 0,4
19	& 1504-18004-K варіант 1	Кнопка виходу зі світловою індикацією РВК-814	шт	4	<u>243,11</u> -	- -	972	-	- -	- -	- -
20	& 1504-18004-K варіант 2	Безконтактна кнопка виходу зі світловою індикацією ISK-841A	шт	10	<u>546,56</u> -	- -	5466	-	- -	- -	- -
21	КМ10-350-23	<i>Монтаж відеодомофону</i>	<i>шт</i>	3	<u>385,73</u> 385,73	- -	1157	1157	- -	<u>3.2000</u> -	<u>9.6</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& 1601-2431-3 варіант 1	Відеодомофон ARNY AVD-7005	шт	2	<u>6573,05</u> -	- -	13146	-	- -	- -	- -
23	& 550101-135-4 варіант 2	Турнікет-трипод сервоприводний з обліком робочого часу (з монтажем)	шт	1	<u>67144,90</u> -	- -	67145	-	- -	- -	- -
24	КМ8-637-3	Монтаж комутатора	шт	1	<u>6231,78</u> 4487,16	<u>28,17</u> 6,96	6232	4487	<u>28</u> 7	<u>42,2400</u> 0,0586	<u>42,24</u> 0,06
25	1504-7038 варіант 1	Комутатор Hikvision	шт	1	<u>1771,88</u> -	- -	1772	-	- -	- -	- -
26	1504-15225 варіант 3	Модуль Optic SFP-53245	шт	2	<u>450,74</u> -	- -	901	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							799054	285326	<u>18850</u> 4701		<u>2603,82</u> 35,59
Разом устаткування, грн.							318497				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							10990				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>329487</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							480557				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							176381				
всього заробітна плата, грн.							290027				
Загальновиробничі витрати, грн.							131574				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							228,98				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							37142				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>612131</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>941621</b>				
<b>Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція</b>											
27	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	9,612	<u>2805,73</u> 1635,84	<u>275,34</u> 113,01	26969	15724	<u>2647</u> 1086	<u>16,0000</u> 0,8400	<u>153,79</u> 8,07
28	& 15093-35023-2-9П варіант 2	Оптичний кабель кабель FinMark	1000м	0,1836	<u>19774,10</u> -	- -	3631	-	- -	- -	- -
29	& С10-71221-17-ИНБ варіант 1	Кабель слабострумний UTPcat-5e CCA	м	106,08	<u>10,11</u> -	- -	1072	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	& С1541-29-35 варіант 3	Сигнальний кабель з мідними жилами 8x0,5 мм2 екранований	м	56,1	<u>10,07</u>	-	565	-	-	-	-
31	& С1541-29-35 варіант 4	Сигнальний кабель з мідними жилами 6x0,5 мм2 екранований	м	79,152	<u>9,82</u>	-	777	-	-	-	-
32	15095-46071 варіант 2	Кабель ПВХ 2x1,5 мм2	1000м	0,03672	<u>19681,79</u>	-	723	-	-	-	-
33	15095-46071 варіант 1	Кабель ПВХ 3_0,75мм2	1000м	0,079152	<u>15312,11</u>	-	1212	-	-	-	-
34	& С153-15-177 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами , з ізоляцією з ПВХ ВВГ 3 x 1,5 мм	1000м	0,43962	<u>25649,11</u>	-	11276	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							46225	15724	<u>2647</u>		<u>153,79</u>
Разом будівельні роботи, грн.							46225		1086		8,07
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							27854				
всього заробітна плата, грн.							16810				
Загальновиробничі витрати, грн.							8301				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							15,7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2547				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>54526</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>54526</b>				
<b>Розділ 3. Інша продукція</b>											
35	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	9,192	<u>3223,64</u>	<u>166,98</u>	29632	20969	<u>1535</u>	<u>23,9800</u>	<u>220,42</u>
					2281,22	52,68			484	0,4400	4,04
36	С113-1352 варіант 5	Труби ПВХ 20 мм	м	928,392	<u>19,76</u>	-	18345	-	-	-	-
37	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,42	<u>4009,58</u>	<u>102,66</u>	1684	1376	<u>43</u>	<u>32,8000</u>	<u>13,78</u>
					3276,72	41,22			17	0,4032	0,17
38	С123-333 варіант 4	Короб ДКС ТМС	м	42,42	<u>33,67</u>	-	1428	-	-	-	-
39	С113-1881 варіант 2	Хомут	шт	150	<u>4,94</u>	-	741	-	-	-	-
40	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	1	<u>1110,00</u>	-	1110	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,02	4110,51 3633,26	- -	82	73	- -	36,8000	0,74
42	С1512-1 варіант 3	Коробка вогнестійка розподільча КВР 01/30	шт	2	34,36	-	69	-	-	-	-
43	С1110-136 варіант 1	Трос оцинкований діам.3	10м	3,5	98,30	-	344	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					53435	22418	1578 501		234,94 4,21
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					53435				65254
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>65254</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					898714	323468	23075 6288		2992,55 47,87
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b>					318497				329487
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					580217				731911
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1061401</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>3308,29</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>373208</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Федорук  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-042**  
на монтаж обладнання їдальні , медичного кабінету  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

97,812 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,7095 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

71,715 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати
					на одини- цю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ28-927-12	Монтаж плити електричної	шт	3	<u>1302,53</u> 1247,74	<u>53,73</u> 16,46	3908	3743	<u>161</u> 49	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>38,4</u> 0,48
2	КМ28-927-5	Монтаж сковороди електричної	шт	1	<u>2421,16</u> 1631,70	<u>788,09</u> 241,39	2421	1632	<u>788</u> 241	<u>17,6000</u> 2,3320	<u>17,6</u> 2,33
3	КМ28-927-12	Монтаж пароконвектомата	шт	1	<u>1302,53</u> 1247,74	<u>53,73</u> 16,46	1303	1248	<u>54</u> 16	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>12,8</u> 0,16
4	КМ28-924-2	Монтаж котла харчоварильного електричного	шт	1	<u>4125,45</u> 3881,09	<u>236,01</u> 57,50	4125	3881	<u>236</u> 58	<u>38,4000</u> 0,5495	<u>38,4</u> 0,55
5	КМ28-922-3	Монтаж м'ясорубки	шт	1	<u>1103,23</u> 1038,35	<u>63,62</u> 18,03	1103	1038	<u>64</u> 18	<u>11,2000</u> 0,1724	<u>11,2</u> 0,17
6	КМ28-605-10	Монтаж машини для очищення картоплі	шт	1	<u>3518,71</u> 3159,36	<u>292,15</u> 86,36	3519	3159	<u>292</u> 86	<u>32,0000</u> 0,7316	<u>32</u> 0,73
7	КМ28-929-1	Монтаж машини посудомийної	шт	1	<u>4205,72</u> 4005,07	<u>197,02</u> 60,35	4206	4005	<u>197</u> 60	<u>43,2000</u> 0,5830	<u>43,2</u> 0,58
8	КМ28-911-2	Монтаж шафи холодильника	шт	12	<u>1952,65</u> 1780,03	<u>172,62</u> 52,61	23432	21360	<u>2072</u> 631	<u>19,2000</u> 0,5077	<u>230,4</u> 6,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КМ28-921-14	Монтаж універсальної овочерізної машини	шт	2	<u>1418,39</u> 1335,02	<u>82,88</u> 19,09	2837	2670	<u>166</u> 38	<u>14,4000</u> 0,1804	<u>28,8</u> 0,36
10	КБ17-1-3	Установлення ванн мийних	10компл.	1,1	<u>5238,03</u> 4718,57	<u>425,17</u> 150,40	5762	5190	<u>468</u> 165	<u>45,5900</u> 1,3837	<u>50,15</u> 1,52
11	КМ28-927-1	Монтаж плити мармітної електричної	шт	2	<u>1318,53</u> 1263,74	<u>53,73</u> 16,46	2637	2527	<u>107</u> 33	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>25,6</u> 0,32
12	КМ28-928-2	Монтаж стояка роздавального із підігріванням стола і тепловою шафою	шт	1	<u>1398,39</u> 1335,02	<u>62,69</u> 19,20	1398	1335	<u>63</u> 19	<u>14,4000</u> 0,1855	<u>14,4</u> 0,19
13	КМ28-928-4	Монтаж прилавка-вітрини холодильної	шт	1	<u>1916,98</u> 1826,50	<u>89,56</u> 27,43	1917	1827	<u>90</u> 27	<u>19,2000</u> 0,2650	<u>19,2</u> 0,27
14	КМ2-27-1	Монтаж верстата токарного круглополичного, маса 1 т	шт	2	<u>4836,09</u> 3722,12	<u>963,47</u> 294,66	9672	7444	<u>1927</u> 589	<u>37,7000</u> 2,5064	<u>75,4</u> 5,01
Разом прямі витрати по кошторису							68240	61059	<u>6685</u> 2030		<u>637,55</u> 18,76
Разом будівельні роботи, грн.							68240				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							496				
всього заробітна плата, грн.							63089				
Загальновиробничі витрати, грн.							29572				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							53,19				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8626				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>97812</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>97812</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>709,5</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>71715</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Федорук  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-045**  
**на монтаж системи пожежогасіння кухонного обладнання**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

383,791 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,43748 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

46,597 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,8 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Монтаж</b>									
1	2402-4031 варіант 2	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>61210.58</u> -	- -	244842	-	- -	- -	- -
2	КМ18-556-5	Монтаж секції збуджувально-пускової ППС	комплект	4	<u>3822.81</u> 3455,55	<u>321.16</u> 12,70	15291	13822	<u>1285</u> 51	<u>35,0000</u> 0,1214	<u>140</u> 0,49
3	С1545-274 варіант 1	Фітинг прямий під трубу 16x1	шт	10	<u>237.72</u> -	- -	2377	-	- -	- -	- -
4	С113-73 варіант 1	Коліно під трубу 16x1	10шт	3,3	<u>3582.31</u> -	- -	11822	-	- -	- -	- -

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>2671.75</u> -	-	4542	-	-	-	-
6	C113-942 варіант 1	Ввід для труб	шт	15	<u>41.00</u> -	-	615	-	-	-	-
7	KM8-411-4	Ввід для труби	ввід	15	<u>131.27</u> 90,99	<u>1.30</u> 0,19	1969	1365	<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>17.79</u> -	-	1459	-	-	-	-
9	C1545-291 варіант 1	Шпилька M8 DIN 975 довж. 3 метра	комплект	5	<u>111.57</u> -	-	558	-	-	-	-
10	KБ9-34-4	<i>Монтаж підвісок і хомутів для кріплення трубопроводів всередині будівель і споруд</i>	<i>т</i>	<i>0,02</i>	<u>17691.40</u> 15581,20	<u>40.55</u> 2,10	354	312	<u>1</u> -	<u>159.8400</u> 0,0200	<u>3.2</u> -
11	KM12-592-2	<i>Трубопроводи установок газового пожежогасіння зі сталевих труб, що монтуються з готових вузлів, діаметр умовного проходу до 32 мм</i>	<i>100 м</i>	<i>0,56</i>	<u>39723.50</u> 25790,69	<u>13633.89</u> 1806,38	22245	14443	<u>7635</u> 1012	<u>246.4000</u> 19,6544	<u>137.98</u> 11,01
12	C113-1 варіант 1	Труба неіржавіюча 16x1 полірована	м	56	<u>195.15</u> -	-	10928	-	-	-	-
13	18054-3007 варіант 1	Дистанційний ручний пускач	шт	2	<u>1561.90</u> -	-	3124	-	-	-	-
14	KM12-595-1	<i>Монтаж пристрою ручного пуску, пристрою натягання троса збуджувальної системи</i>	<i>100 шт</i>	<i>0,02</i>	<u>36563.86</u> 33494,40	<u>648.80</u> 33,60	731	670	<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>45462.35</u> -	-	7729	-	-	-	-
16	KM12-595-2	<i>Монтаж ролика натягу збуджувальної системи</i>	<i>100 шт</i>	<i>0,17</i>	<u>17765.32</u> 16747,20	<u>470.38</u> 24,36	3020	2847	<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>572.08</u> -	-	1144	-	-	-	-
19	C113-2122 варіант 1	Рим-болт з гайкою	шт	2	<u>24.74</u> -	-	49	-	-	-	-
20	2402-4006 варіант 1	Замок термочутливий з скляною колбою 93°	шт	6	<u>246.20</u> -	-	1477	-	-	-	-
21	KM12-595-3	<i>Монтаж троса із замками тросової системи</i>	<i>100 м</i>	<i>0,82</i>	<u>5736.43</u> 5694,05	<u>6.49</u> 0,34	4704	4669	<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	82	<u>11.99</u> -	-	983	-	-	-	-
23	2402-4029 варіант 1	Насадок з кутом розпила 20° з захисним ковпачком	шт	6	<u>435.88</u> -	-	2615	-	-	-	-

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>435,88</u>	-	2615	-	-	-	-
25	2402-4029 варіант 3	Насадок з кутом розпила 60° з захисним ковпачком	шт	5	<u>435,88</u>	-	2179	-	-	-	-
26	2402-4029 варіант 4	Насадок з кутом розпила 80° з захисним ковпачком	шт	1	<u>435,88</u>	-	436	-	-	-	-
27	2402-4029 варіант 5	Насадок з кутом розпила 90° з захисним ковпачком	шт	6	<u>435,88</u>	-	2615	-	-	-	-
28	1507-5091 варіант 1	Лазерний вказівник напрямку розпилу	шт	2	<u>1521,27</u>	-	3043	-	-	-	-
29	КМ12-594-10	Монтаж зрошувача, насадки випускної [розпилювача] без декоративних ґрат	10 шт	2,4	<u>716,66</u>	-	1720	1608	-	<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>10689,35</u>	-	1283	-	-	-	-
31	КМ10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	0,12	<u>5117,41</u>	<u>59,84</u>	614	531	<u>7</u>	<u>44.8000</u>	<u>5.38</u>
		Разом прями витрати по розділу 1			<u>4423,10</u>	<u>8,57</u>			<u>1</u>	<u>0,0922</u>	<u>0,01</u>
		Разом устаткування, грн.					357275	40267	<u>9046</u>		<u>393,48</u>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1072		<u>11,59</u>
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>263927</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					261047				
		в тому числі:					2880				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					<b>263927</b>				
		всього заробітна плата, грн.					96228				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46915				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					41339				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18677				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>114905</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>378836</b>				
		<b>Розділ 2. Резерв</b>									
32	С111-328 варіант 1	Вогнегасна речовина Prevento	кг	20	<u>214,51</u>	-	4290	-	-	-	-
33	С113-1880 варіант 1	Мембрана ручного активатора	шт	1	<u>344,66</u>	-	345	-	-	-	-
34	С113-1880 варіант 2	Запобіжна мембрана 50 бар (механічного пускача)	шт	1	<u>115,06</u>	-	115	-	-	-	-



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	205,30	-	205	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	4955	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4955 4955 <b>4955</b>		-	-	-
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>4955</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					362230	40267	9046		393,48
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b>					261047 2880 <b>263927</b>		1072		11,59
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					101183 51870 41339 18677 32,41 5258 <b>119860</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>383791</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					437,48				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					46597				

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-046**  
**на пусконаладжувальні роботи системи пожежогасіння кухонного обладнання**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

38,853 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,21475 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

30,425 тис. грн.

Середній розряд робіт

6,0 розряд

№ 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	ПЖ5-3	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з тросовим пуском	напрямок	4	<u>2726,52</u> 2726,52	- -	10906	10906	- -	<u>19,4100</u> -	<u>77,64</u> -
2	ПЖ5-26	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Щит дистанційного управління і [або] сигналізації систем ВПТ	напрямок	4	<u>2157,62</u> 2157,62	- -	8630	8630	- -	<u>15,3600</u> -	<u>61,44</u> -
3	ПЖ5-6	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Батарея з ручним приводом двобалонна	комплект	4	<u>929,91</u> 929,91	- -	3720	3720	- -	<u>6,6200</u> -	<u>26,48</u> -
4	КП2-15-2	Система сигналізації імпульсна, з запам'ятовуванням або реєстрацією причини відхилення	Система	4	<u>823,32</u> 823,32	- -	3293	3293	- -	<u>6,0000</u> -	<u>24</u> -
5	КП1-58-1	Схеми сигналізації. Схеми збору і реалізації сигналів інформації пристроїв захисту, автоматики електричних і технологічних режимів	Сигнал	4	<u>274,44</u> 274,44	- -	1098	1098	- -	<u>2,0000</u> -	<u>8</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					27647	27647	-		197,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					27647		-		-
		всього заробітна плата, грн.					27647				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11206				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,19				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2778				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>38853</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>38853</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>214,75</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>30425</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-047**  
**на монтаж ліфтового обладнання**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

202,526 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,25775 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

135,872 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,8 розряд

№ 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	КМ3-560-3	Монтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 1000 кг на 12 зупинок, висота шахти 44 м	ліфт	1	<u>324076.63</u> 234906,62	<u>74872.97</u> 31578,20	324077	234907	<u>74873</u> 31578	<u>2297,6000</u> 268,0648	<u>2297,6</u> 268,06
2	КМ3-560-5	За кожну зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 1000 кг	зупинка	-9	<u>12167.41</u> 8941,91	<u>3047.32</u> 1270,79	-109507	-80477	<u>-27426</u> -11437	<u>87,4600</u> 10,7705	<u>-787,14</u> -96,93
3	КМ3-560-7	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 1000 кг	м	-32	<u>2842.49</u> 2175,67	<u>433.31</u> 162,62	-90960	-69621	<u>-13866</u> -5204	<u>21,2800</u> 1,3802	<u>-680,96</u> -44,17
4	КМ3-564-2	Монтаж в металокаркаській шахті ліфта маловантажного зі швидкістю руху кабіни 0,5 м/с вантажопідйомністю 100 кг на 2 зупинки, висота шахти 7 м	ліфт	1	<u>19746.77</u> 16009,49	<u>1000.24</u> 273,53	19747	16009	<u>1000</u> 274	<u>158,4000</u> 2,2925	<u>158,4</u> 2,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ3-564-4	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів маловантажних вантажопідйомністю до 100 кг	м	3,8	<u>1099,86</u> 1018,79	<u>10,44</u> 3,29	4179	3871	<u>40</u> 13	<u>10,0800</u> 0,0275	<u>38,3</u> 0,1
6	КМ3-564-4	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів маловантажних вантажопідйомністю до 100 кг	м	1	<u>1099,86</u> 1018,79	<u>10,44</u> 3,29	1100	1019	<u>10</u> 3	<u>10,0800</u> 0,0275	<u>10,08</u> 0,03
Разом прямі витрати по кошторису							148636	105708	<u>34631</u> 15227		<u>1036,28</u> 129,38
Разом будівельні роботи, грн.							148636				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8297				
всього заробітна плата, грн.							120935				
Загальновиробничі витрати, грн.							53890				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							92,09				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							14937				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>202526</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>202526</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>1257,75</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>135872</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-048**  
**на пусконаладжувальні роботи ліфтового обладнання**  
**Загальноосвітня школа I-III ступенів**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

84,509 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,49133 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

66,055 тис. грн.

Середній розряд робіт

5,8 розряд

№ 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	КП1-79-5	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с, на 10 зупинок	Ліфт	1	<u>74779,16</u> 74779,16	- -	74779	74779	- -	<u>565.0000</u> -	<u>565</u> -
2	КП1-79-6	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати	Ліфт	-7	<u>3441,17</u> 3441,17	- -	-24088	-24088	- -	<u>26.0000</u> -	<u>-182</u> -
3	КП1-81-1	Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг, на 2 зупинки	Ліфт	1	<u>6617,63</u> 6617,63	- -	6618	6618	- -	<u>50.0000</u> -	<u>50</u> -
4	КП1-81-2	Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг на 2 зупинки, на кожну зупинку додавати або виключати	Ліфт	1	<u>2514,70</u> 2514,70	- -	2515	2515	- -	<u>19.0000</u> -	<u>19</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					59824	59824	-		452
		Разом будівельні роботи, грн.					59824		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					59824				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24685				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					39,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6231				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>84509</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>84509</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>491,33</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>66055</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01**  
**на кабельну лінію 0,4кВ**  
**Кабельна лінія 0,4кВ**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

2016,650 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,06162 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

115,254 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,4 розряд

№ 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	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,246	<u>42533,81</u> 1564,30	<u>40969,51</u> 12216,44	10463	385	<u>10078</u> 3005	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>4,56</u> 27,07
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	0,246	<u>25933,91</u> 25933,91	- -	6380	6380	- -	<u>314,1600</u> -	<u>77,28</u> -
3	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	2,05	<u>9387,85</u> 981,50	<u>8406,35</u> 2676,70	19245	2012	<u>17233</u> 5487	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>19,68</u> 45,71
4	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	7,2	<u>2742,13</u> 327,17	<u>2414,96</u> 768,96	19743	2356	<u>17387</u> 5537	<u>3,2000</u> 6,4050	<u>23,04</u> 46,12
5	С1421-10634 варіант 13	Пісок річковий	м3	29	<u>654,84</u> -	- -	18990	-	- -	- -	- -
6	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,2	<u>21204,82</u> 20390,70	- -	4241	4078	- -	<u>222,0000</u> -	<u>44,4</u> -
7	С1530-47 варіант 2	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 100 мм	10м	20	<u>2030,25</u> -	- -	40605	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-141-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 9 кг	100 м	2	<u>9133.66</u> 3108,10	<u>3994.69</u> 1212,59	18267	6216	<u>7989</u> 2425	<u>30.4000</u> 10,0674	<u>60.8</u> 20,13
9	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>3424.98</u> 2617,34	<u>267.44</u> 74,17	5480	4188	<u>428</u> 119	<u>25.6000</u> 0,5513	<u>40.96</u> 0,88
10	КМ8-412-8	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 240 мм2	100 м	5,2	<u>6873.91</u> 5889,02	<u>426.46</u> 118,27	35744	30623	<u>2218</u> 615	<u>57.6000</u> 0,8791	<u>299.52</u> 4,57
11	С151-540 варіант 5	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.4х95	1000м	0,3672	<u>1779919.</u> 07 -	- -	653586	-	- -	- -	- -
12	С151-540 варіант 4	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.5х16	1000м	0,1632	<u>315671.68</u> -	- -	51518	-	- -	- -	- -
13	С151-540 варіант 6	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.4х150	1000м	0,3672	<u>2708739.</u> 07 -	- -	994649	-	- -	- -	- -
14	КМ8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	2,05	<u>8134.38</u> 981,50	<u>7152.88</u> 2277,58	16675	2012	<u>14663</u> 4669	<u>9.6000</u> 18,9710	<u>19.68</u> 38,89
15	КМ8-143-2	Додавати до норми 8-143-1 на кожний наступний кабель при покритті його цеглою	100 м	4,75	<u>4780.18</u> 490,75	<u>4289.43</u> 1365,81	22706	2331	<u>20375</u> 6488	<u>4.8000</u> 11,3765	<u>22.8</u> 54,04
16	С1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М150	1000шт	3,7	<u>8840.48</u> -	- -	32710	-	- -	- -	- -
17	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	2,05	<u>360.43</u> 347,62	<u>12.81</u> 4,97	739	713	<u>26</u> 10	<u>3.4000</u> 0,0468	<u>6.97</u> 0,1
18	С1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	2,05	<u>186.16</u> -	- -	382	-	- -	- -	- -
19	КМ8-158-15	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм2	шт	2	<u>569.31</u> 167,47	- -	1139	335	- -	<u>1.6000</u> -	<u>3.2</u> -
20	КМ8-411-4	Ввід кабельний	ввід	1	<u>131.27</u> 90,99	<u>1.30</u> 0,19	131	91	<u>1</u> -	<u>0.8900</u> 0,0020	<u>0.89</u> -
21	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у приміщення	прохід	1	<u>211.19</u> 95,08	- -	211	95	- -	<u>0.9300</u> -	<u>0.93</u> -
22	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,28	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	3425	3425	- -	<u>150.4500</u> -	<u>42.13</u> -
23	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,20607	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	1538	-	<u>1538</u> 362	- 15,1575	- 3,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
24	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,3407	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	7782	3984	<u>3798</u> 1225	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>42,98</u> 11,98			
		Разом прями витрати по кошторису					1966349	69224	<u>95734</u> 29942		<u>709,82</u> 252,61			
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1966349		1801391	99166	50301	99,19	16088	<b>2016650</b>
		-----												
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2016650</b>							
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1061,62</b>							
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>115254</b>							

Склав

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**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

121,771 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,30262 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

32,065 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
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>31270.36</u> 1650,41	<u>29619.95</u> 8028,68	1415	75	<u>1340</u> 363	<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>25933.91</u> 25933,91	- -	353	353	- -	<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>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	269	-	<u>269</u> 63	- 15,1575	- 0,55
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,3604	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	1198	613	<u>585</u> 189	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>6.62</u> 1,84
		Разом прямі витрати по розділу 1					3235	1041	<u>2194</u> 615		<u>11.77</u> 5,22
		Разом будівельні роботи, грн.					3235				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1656 920 2,05 331 <b>4155</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>4155</b>				
		<b>Розділ 2. Будівельно-монтажні роботи Телефонізація</b>									
5	КБ34-101-1	Улаштування трубопроводів з азбестоцементних труб зі з'єднанням манжетами сталевими, до 2-х каналів	км	0,0869	<u>131931,42</u> 26177,25	- -	11465	2275	- -	<u>285,0000</u> -	<u>24,77</u> -
6	КБ34-105-4	Улаштування залізобетонних збірних типових колодязів, зібраних на трасі, що встановлюються на пішохідній частині, тип колодязя ККС-1	колодязь	3	<u>1936,99</u> 1276,97	<u>414,26</u> 119,06	5811	3831	<u>1243</u> 357	<u>12,2000</u> 0,8850	<u>36,6</u> 2,66
7	& С1415-8005-2	Колодязь ККС-1	шт	3	<u>1671,15</u> -	- -	5013	-	- -	- -	- -
8	С1110-103	Люк для кабельних колодязів в телефонній каналізації легкого типу Л	шт	3	<u>1606,50</u> -	- -	4820	-	- -	- -	- -
9	С1110-83 варіант 1	Консолі для кабельних колодязів та шахт зв'язку ККЧ-2	100шт	0,08	<u>2147,94</u> -	- -	172	-	- -	- -	- -
10	С1110-83 варіант 2	Кронштейн ККП-60	100шт	0,08	<u>3124,03</u> -	- -	250	-	- -	- -	- -
11	КБ34-112-1	Улаштування вводу труб у колодязі	10шт	0,3	<u>1388,04</u> 1200,56	- -	416	360	- -	<u>12,1600</u> -	<u>3,65</u> -
12	КМ10-890-1	Прокладання кабеля у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,09	<u>17336,81</u> 16910,30	- -	1560	1522	- -	<u>182,4000</u> -	<u>16,42</u> -
13	С151-301 варіант 1	Оптичний кабель для прокладання у каналізаційних колодязях	1000м	0,009	<u>364747,25</u> -	- -	3283	-	- -	- -	- -
14	КМ10-898-5	Зарядження та встановлення боксів для телефонного кабеля ємкістю 50х2 в пластмасовій оболонці	бокс	2	<u>915,34</u> 837,36	- -	1831	1675	- -	<u>8,0000</u> -	<u>16</u> -
15	С1511-3 варіант 1	Бокси кабельні телефонні [корпус алюмінієвий], тип БКТ-30х2	шт	2	<u>222,89</u> -	- -	446	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					35067	9663	<u>1243</u> 357		<u>97,44</u> 2,66
		Разом будівельні роботи, грн.					35067				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					24161 10020 5259 10,97 1779 <b>40326</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>40326</b>				
		<b>Розділ 3. Будівельно-монтажні роботи. Радіофікація</b>									
16	КБ22-8-6	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 159 мм	1000м	0,02	<u>172358,84</u> 62534,02	<u>89949,26</u> 9082,84	3447	1251	<u>1799</u> 182	<u>571,4000</u> 84,6060	<u>11,43</u> 1,69
17	КБ16-29-3	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 200 мм	100м	-0,20	<u>1065,00</u> 1040,32	<u>23,64</u> 1,49	-213	-208	<u>-5</u> -	<u>8,2200</u> 0,0150	<u>-1,64</u> -
18	С113-177	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 5 мм	м	20	<u>505,32</u> -	<u>-</u> -	10106	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ34-101-1	Улаштування трубопроводів з азбестоцементних труб зі з'єднанням манжетами сталевими, до 2-х каналів	км	0,1422	<u>133887,90</u> 26177,25	<u>-</u> -	19039	3722	<u>-</u> -	<u>285,0000</u> -	<u>40,53</u> -
20	КБ34-105-4	Улаштування залізобетонних збірних типових колодязів, зібраних на трасі, що встановлюються на пішохідній частині, тип колодязя ККС-1	колодязь	5	<u>1936,99</u> 1276,97	<u>414,26</u> 119,06	9685	6385	<u>2071</u> 595	<u>12,2000</u> 0,8850	<u>61</u> 4,43
21	С1110-103	Люк для кабельних колодязів в телефонній каналізації легкого типу Л	шт	5	<u>1606,50</u> -	<u>-</u> -	8033	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1415-8005-2	Колодязь ККЗ-1	шт	5	<u>1671,15</u> -	<u>-</u> -	8356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С1110-83 варіант 1	Консоли для кабельних колодязів та шахт зв'язку ККЧ-2	100шт	0,08	<u>2147,94</u> -	<u>-</u> -	172	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С1110-83 варіант 2	Кронштейн ККП-60	100шт	0,08	<u>3124,03</u> -	<u>-</u> -	250	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ34-112-1	Улаштування вводу труб у колодязі	10шт	0,5	<u>1388,04</u> 1200,56	<u>-</u> -	694	600	<u>-</u> -	<u>12,1600</u> -	<u>6,08</u> -
26	КМ10-890-1	Прокладання кабелю у підземній каналізації, маса 1 м до 1 кг	км	0,17	<u>17336,81</u> 16910,30	<u>-</u> -	2947	2875	<u>-</u> -	<u>182,4000</u> -	<u>31,01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	С151-301 варіант 1	Оптичний кабель для прокладання у каналізаційних колодязях	1000м	0,017	<u>364747,25</u>	-	6201	-	-	-	-
28	КМ10-386-4	Трансформатор абонентський потужністю до 25 кВт на стіні цегляній або бетонній	шт	1	<u>84,70</u> 73,27	-	85	73	-	<u>0,7000</u>	<u>0,7</u>
29	& 290220- 1251-1 варіант 1	Трансформатор абонентський для трипрограмного мовлення ТАМУ-10	шт	1	<u>287,17</u>	-	287	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							69089	14698	<u>3865</u> 777		<u>149,11</u> 6,12
Разом будівельні роботи, грн.							69089				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							50526				
всього заробітна плата, грн.							15475				
Загальновиробничі витрати, грн.							8199				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							17,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2804				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>77288</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>77288</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							107391	25402	<u>7302</u> 1749		<u>258,32</u> 14
Разом будівельні роботи, грн.							107391				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							74687				
всього заробітна плата, грн.							27151				
Загальновиробничі витрати, грн.							14380				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							30,3				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4914				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>121771</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>121771</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>302,62</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						32065				

Склав \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01**  
на теплові мережі  
Теплові мережі

Основа:

креслення (специфікації ) № Том24 Б2016/07-ТМ

Кошторисна вартість

4724,532 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,30408 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

250,480 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
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>31270.36</u> 1650,41	<u>29619.95</u> 8028,68	6662	352	<u>6310</u> 1711	<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>31120.69</u> 31120,69	- -	1933	1933	- -	<u>376.9920</u> -	<u>23.41</u> -
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,513	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	6275	6275	- -	<u>150.4500</u> -	<u>77.18</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>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	1207	-	<u>1207</u> 284	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 2,45
5	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	82,5	<u>591.27</u> -	- -	48780	-	- -	- -	- -
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,6182	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	5380	2754	<u>2626</u> 847	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>29.71</u> 8,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					70237	11314	<u>10143</u> 2842		<u>134,47</u> 24,04
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					70237 48780 14156 8292 19,02 3085 <b>78529</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>78529</b>				
		<b>Розділ 2. Лоток</b>									
7	КБ6-35-3	Улаштування лотків між емкісними спорудами при товщині стін понад 100 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100 м3	0,92	<u>651577,19</u> 120095,36	<u>77229,17</u> 29422,54	599451	110488	<u>71051</u> 27069	<u>1232,0000</u> 222,5080	<u>1133,44</u> 204,71
8	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	5	<u>40723,89</u> -	- -	203619	-	- -	- -	- -
9	ХБ4-2-1	Грунтування поверхонь бітумною гідроізоляційною емульсією: основа з дуже високою абсорбуючою здатністю [газобетон, керамічна цегла, цементно-піщана стяжка]	100 м2	5,1	<u>2857,14</u> 816,65	- -	14571	4165	- -	<u>8,0800</u> -	<u>41,21</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	3,2	<u>139272,54</u> 1826,33	- -	445672	5844	- -	<u>18,0700</u> -	<u>57,82</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	1,9	<u>183556,50</u> 2706,29	- -	348757	5142	- -	<u>26,4700</u> -	<u>50,29</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					1612070	125639	<u>71051</u> 27069		<u>1282,76</u> 204,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1612070 1415380 152708 82452 178,5 28952 <b>1694522</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>1694522</b>				
		<b>Розділ 3. Трубоукладочні роботи</b>									
12	КБ24-2-4	<i>Прокладання трубопроводів у непрохідних каналах при умовному тиску 1,6 МПа [16 кгс/см<sup>2</sup>], температури 150 град.С, діаметр труб 100 мм</i>	1000м	0,3757	<u>263219.59</u> 89523,47	<u>118883.22</u> 20446,81	98892	33634	<u>44664</u> 7682	<u>829.9200</u> 187,9152	<u>311.8</u> 70,6
13	& С113-912-1 варіант 4	Попередньоізолювана труба одинарна; 180/1х125х11,4мм PE-Ха, SDR11, EVA/L	км	0,3757	<u>6085176.</u> 83	-	2286201	-	-	-	-
14	& С1530-153-6 варіант 11	Фітинг (натяжна гільза) під зварювання для PE-Ха труб 125х114-140,0, SDR11	10шт	1,6	<u>208767.76</u>	-	334028	-	-	-	-
15	& С1530-153-6 варіант 10	Фітинг з'єднувальний (натяжна гільза) PE-Ха х PE-Ха 125-125х11,4, SDR11	10шт	0,2	<u>303297.07</u>	-	60659	-	-	-	-
16	& С1530-153-6 варіант 12	Прямий ізоляційний комплект для зовнішнього кожуху 180мм	10шт	0,2	<u>58921.09</u>	-	11784	-	-	-	-
17	& С1530-153-6 варіант 13	Прямий ізоляційний комплект для зовнішнього кожуху 200/180мм	10шт	0,8	<u>87163.25</u>	-	69731	-	-	-	-
18	& С1530-153-6 варіант 14	Термоусадковий ковпак для одинарних труб 225-200/1х140-110	10шт	0,8	<u>10639.08</u>	-	8511	-	-	-	-
19	& С1530-153-6 варіант 15	Прохід крізь стіну для зовнішнього кожуху 180мм	10шт	0,8	<u>20309.90</u>	-	16248	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
20	& С1534-9-1 варіант 7	Розповітрявач СТ/ПЕ, із стандартнопрохідною арматурою, основна труба 133/225, відгалуження 32/90, висота відгалуження для арматури 900мм	шт	2	<u>1991.94</u> -	- -	3984	-	- -	- -	- -			
21	С1630-673 варіант 10	Трійник кутовий СТ/ПЕ, основна труба 133/225, з відгалуженням 45/110	шт	2	<u>2763.73</u> -	- -	5527	-	- -	- -	- -			
22	С1630-673 варіант 6	Клапан запірний СТ/ПЕ, стандартнопрохідний, типорозмір 45/110, Ншт=1400мм	шт	2	<u>2130.45</u> -	- -	4261	-	- -	- -	- -			
23	С113-17 варіант 2	Труба пряма д.45х2,5/110	м	2,5	<u>249.01</u> -	- -	623	-	- -	- -	- -			
24	& С1534-9-1 варіант 6	Муфта кінцева роз'ємна "РЗ" (термоусадкова) д.45/110	шт	2	<u>640.92</u> -	- -	1282	-	- -	- -	- -			
25	С1630-673 варіант 8	Кільце гумове ущільнюоче д.110	шт	2	<u>112.90</u> -	- -	226	-	- -	- -	- -			
26	С1630-673 варіант 9	Комплект ізоляції стиків ЕР-3 о45/110 з термоусадковою муфтою	шт	4	<u>1008.27</u> -	- -	4033	-	- -	- -	- -			
27	С1630-672 варіант 2	Т-ключ	шт	1	<u>127.40</u> -	- -	127	-	- -	- -	- -			
28	КМ8-143-5	<i>Покрівання у траншеї, сигнальної стрічки</i>	<i>100 м тр</i>	<i>3,75</i>	<u>347.62</u> 347,62	- -	1304	1304	- -	<u>3.4000</u> -	<u>12.75</u> -			
29	С111-1721- 11В	Стрічка сигнальна "Теплові мережі"	м	375	<u>2.58</u> -	- -	968	-	- -	- -	- -			
		Разом прямі витрати по розділу 3						2908389	34938	<u>44664</u> 7682		<u>324.55</u> 70,6		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						2908389	2828787	42620	20149	37,19	6031	<b>2928538</b>
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>2928538</b>						
		<b>Розділ 4. Будівельні конструкції коверів</b>												
30	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	0,011304	<u>31270.36</u> 1650,41	<u>29619.95</u> 8028,68	353	19	<u>334</u> 91	<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>37344,83</u> 37344,83	- -	120	120	- -	<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>12231,59</u> 12231,59	- -	429	429	- -	<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>7663,45</u> -	<u>7663,45</u> 1644,77	62	-	<u>62</u> 13	- 12,0516	- 0,1
34	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,081	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	269	138	<u>131</u> 42	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>1,49</u> 0,41
35	КБ23-13-1	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 0,7 м у сухих ґрунтах	10м3	0,024	<u>76194,06</u> 37504,05	<u>27069,21</u> 7966,51	1829	900	<u>650</u> 191	<u>394,2400</u> 61,3888	<u>9,46</u> 1,47
36	К585521- Л001 варіант 4 С1415-8020	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)(Ф53) Відпускна ціна: 1526,11х0,3	шт	4	<u>496,96</u> -	- -	1988	-	- -	- -	- -
37	К585521- Л033 варіант 3 С1415-7976	Плити покриття КП12 Відпускна ціна: (7403,84х1,05-(0,77+0,74)х146,4657)х0,18+17,07:100х3209,39+3,02:100х2992,56+0:100х3068,84+1,45:100х4421,99+0,6:100х3068,84	шт	1	<u>2229,79</u> -	- -	2230	-	- -	- -	- -
38	К585521- Л052 варіант 6 С1415-7976	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)(Ф53) Відпускна ціна: (7403,84х1,05-(0,77+0,74)х146,4657)х0,02+1,10:100х4421,99	шт	2	<u>215,69</u> -	- -	431	-	- -	- -	- -
39	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	2	<u>4302,12</u> -	- -	8604	-	- -	- -	- -
40	С111-1789	Скоби ходові	кг	3,28	<u>39,25</u> -	- -	129	-	- -	- -	- -
41	КБ7-42-3	Установлення блоків стін підвалів масою до 1,5 т	100шт	0,02	<u>61780,83</u> 11548,46	<u>40749,86</u> 15185,53	1236	231	<u>815</u> 304	<u>118,4700</u> 126,2388	<u>2,37</u> 2,52
42	К581121- А002 варіант 6 С1426-11737	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100(Ф12) Відпускна ціна: 2996,43х0,543	шт	2	<u>1972,08</u> -	- -	3944	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4								21624	1837	<u>1992</u> 641	<u>20,26</u> 5,21
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								21624			

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					17795 2478 1317 2,77 450 <b>22941</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>22941</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					4612320	173728	<u>127850</u> 38234		<u>1762,04</u> 304,56
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4612320 4310742 211962 112212 237,48 38518 <b>4724532</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>4724532</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>2304,08</b> <b>250480</b>				

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

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01**  
на зовнішні мережі каналізації  
Зовнішні мережі каналізації

Основа:

креслення (специфікації ) № Том 9 Б2016/07-ЗВК

Кошторисна вартість

518,637 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,14107 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

116,665 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,0 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (цифр 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
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
1	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	0,486	<u>37524.43</u> 1980,49	<u>35543.94</u> 9634,41	18237	963	<u>17274</u> 4682	<u>23.4600</u> 74,9700	<u>11.4</u> 36,44
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	0,434	<u>31120.69</u> 31120,69	- -	13506	13506	- -	<u>376.9920</u> -	<u>163.61</u> -
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,926	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	11326	11326	- -	<u>150.4500</u> -	<u>139.32</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	0,35712	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	2665	-	<u>2665</u> 627	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 5,41
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,4972	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	14951	7655	<u>7296</u> 2353	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>82.57</u> 23,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					60685	33450	<u>27235</u> 7662		<u>396,9</u> 64,86
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					60685 41112 24128 55,41 8988 <b>84813</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>84813</b>				
		<b>Розділ 2. Трубоукладочні роботи. Каналізація</b>									
6	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	2,558	<u>7949,43</u> 1445,46	- -	20335	3697	- -	<u>16,3200</u> -	<u>41,75</u> -
7	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,02	<u>45366,17</u> 31372,13	<u>13344,28</u> 4671,01	907	627	<u>267</u> 93	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>6,21</u> 0,93
8	С113-966 варіант 1	Труба каналізаційна НПВХ SDR41 (SN4) д110х2,7 мм	м	20	<u>165,43</u> -	- -	3309	-	- -	- -	- -
9	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,1778	<u>59719,99</u> 39480,48	<u>18916,23</u> 6621,88	10618	7020	<u>3363</u> 1177	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>70,27</u> 11,67
10	С113-971 варіант 1	Труба каналізаційна НПВХ SDR41 (SN4) д160х4,0 мм	м	177,8	<u>209,39</u> -	- -	37230	-	- -	- -	- -
11	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,058	<u>100505,17</u> 40383,58	<u>58597,93</u> 13703,96	5829	2342	<u>3399</u> 795	<u>404,2400</u> 137,9099	<u>23,45</u> 8
12	С113-1455-1 варіант 1	Труба каналізаційна НПВХ SDR41 (SN4) д200х4,9 мм	м	58	<u>329,15</u> -	- -	19091	-	- -	- -	- -
13	С113-1477 варіант 2	Фланець під втулку д200 PN16	шт	2	<u>196,87</u> -	- -	394	-	- -	- -	- -
14	С113-1477 варіант 3	Втулка фланець ПЕ під втулку (подовжений) д200 мм	шт	2	<u>221,15</u> -	- -	442	-	- -	- -	- -
15	С113-1468-1 варіант 2	Фланець для ПЕ і ПВХ д90хд80 PN10	шт	1	<u>82,28</u> -	- -	82	-	- -	- -	- -
16	КБ22-35-2	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 80 мм	шт	2	<u>304,01</u> 209,96	<u>19,81</u> 6,96	608	420	<u>40</u> 14	<u>2,1800</u> 0,0665	<u>4,36</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	C1630-67 варіант 6	Засувка чавунна шиберна гільйотинна 702/10 д.80 AVK Данія (серія 702-80-1013)	шт	2	<u>8189,13</u> -	- -	16378	-	- -	- -	- -
18	KB22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,073	<u>65919,74</u> 6729,26	<u>467,45</u> 164,27	4812	491	<u>34</u> 12	<u>67,3600</u> 1,5694	<u>4,92</u> 0,11
19	KB22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0,064	<u>59954,26</u> 5226,77	<u>5944,51</u> 1825,41	3837	335	<u>380</u> 117	<u>52,3200</u> 14,2368	<u>3,35</u> 0,91
20	C113-90 варіант 3	Трійник чавунний фланцевий д80 PN10	10шт	0,1	<u>32444,01</u> -	- -	3244	-	- -	- -	- -
21	C113-90 варіант 4	Трійник чавунний 90 фланцевий 200/80	10шт	0,1	<u>40030,77</u> -	- -	4003	-	- -	- -	- -
22	C113-117 варіант 4	Відвід чавунний фланцевий 90° д80 PN16	10шт	0,1	<u>36728,01</u> -	- -	3673	-	- -	- -	- -
23	C113-117 варіант 5	Клапан зворотній чавунний фланцевий 90° 200*80	10шт	0,1	<u>39900,21</u> -	- -	3990	-	- -	- -	- -
24	C113-117 варіант 6	Патрубок чавунний фланцевий д80 довж 300мм	10шт	0,2	<u>24386,01</u> -	- -	4877	-	- -	- -	- -
25	KB23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	<u>2938,77</u> 2659,79	- -	2939	2660	- -	<u>26,9400</u> -	<u>26,94</u> -
26	KM8-143-5	Покрівання труб, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	2,558	<u>347,62</u> 347,62	- -	889	889	- -	<u>3,4000</u> -	<u>8,7</u> -
27	C111-1721- 11B варіант 1	Стрічка сигнальна "копати обережно"	м	255,8	<u>7,74</u> -	- -	1980	-	- -	- -	- -
28	KB23-13-4	КОЛОДЯЗІ каналізаційні Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,836	<u>72611,00</u> 23063,33	<u>22042,38</u> 6429,21	60703	19281	<u>18427</u> 5375	<u>233,6000</u> 48,8843	<u>195,29</u> 40,87
29	K585521- Л005 варіант 5	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1- 14 випуск 1(Ф320)	шт	28	<u>1577,12</u> -	- -	44159	-	- -	- -	- -
30	K585521- Л031 варіант 4	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	11	<u>1046,44</u> -	- -	11511	-	- -	- -	- -
31	K585521- Л048 варіант 6	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	11	<u>1883,59</u> -	- -	20719	-	- -	- -	- -
32	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	11	<u>4302,12</u> -	- -	47323	-	- -	- -	- -
33	C111-1789	Скоби ходові	кг	54,12	<u>39,25</u> -	- -	2124	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ23-13-6	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,185	<u>54860,90</u> 16902,58	<u>10593,82</u> 3107,12	10149	3127	<u>1960</u> 575	<u>171,2000</u> 23,8218	<u>31,67</u> 4,41
35	К585521-Л008 варіант 7 С1415-8015	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)(Ф53) Відпускна ціна: 3255,9х0,9	шт	3	<u>3228,73</u> -	- -	9686	-	- -	- -	- -
36	К585521-Л037 варіант 2 С1415-7976	Плити покриття 2ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53) Відпускна ціна: (7403,84х1,05-(0,77+0,74)х146,4657)х0,27+24,27:100х3209,39+3,02:100х2992,56+0:100х3068,84+1,63:100х4421,99+1,08:100х3068,84	шт	1	<u>3235,94</u> -	- -	3236	-	- -	- -	- -
37	К585521-Л049 варіант 7 С1415-7976	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)(Ф53) Відпускна ціна: (7403,84-(0,77+0,74)х146,4657)х0,38+18,30:100х3209,39+0:100х3068,84+13,15:100х4421,99+1,68:100х3068,84	шт	1	<u>4256,59</u> -	- -	4257	-	- -	- -	- -
38	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>4302,12</u> -	- -	4302	-	- -	- -	- -
39	С111-1789	Скоби ходові	кг	7,38	<u>39,25</u> -	- -	290	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 2							367926	40889	<u>27870</u> 8158		<u>416,91</u> 67,03
Разом будівельні роботи, грн.							367926				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							299167				
всього заробітна плата, грн.							49047				
Загальновиробничі витрати, грн.							23933				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							45,5				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7384				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>391859</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>391859</b>				
<b>Розділ 3. Жироуловлювач</b>											
40	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,03	<u>13480,37</u> 13347,50	- -	404	400	- -	<u>150,7000</u> -	<u>4,52</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3,06	<u>2560,57</u>	-	7835	-	-	-	-
42	КМ38-1-3	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,1 т	шт	1	<u>2388,21</u> 1848,15	<u>102,19</u> 5,29	2388	1848	<u>102</u> 5	<u>18.5000</u> 0,0504	<u>18.5</u> 0,05
43	C111-879 варіант 2	Скоби ходові діам. 8 мм	шт	67	<u>19,27</u>	-	1291	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							11918	2248	<u>102</u> 5		<u>23,02</u> 0,05
Разом будівельні роботи, грн.							11918				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9568				
всього заробітна плата, грн.							2253				
Загальновиробничі витрати, грн.							1076				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,01				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							326				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>12994</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>12994</b>				
<b>Розділ 4. КНС</b>											
44	КМ38-6-5	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 1 т	шт	1	<u>8176,64</u> 4130,50	<u>1188,57</u> 311,46	8177	4131	<u>1189</u> 311	<u>40.4000</u> 2,5168	<u>40.4</u> 2,52
45	КБ22-8-3	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 100 мм	1000м	0,05	<u>64710,51</u> 44308,53	<u>15235,41</u> 537,87	3236	2215	<u>762</u> 27	<u>417,1000</u> 4,5609	<u>20,86</u> 0,23
46	C113-187 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89мм, товщина стінки 4 мм	м	50	<u>290,17</u> -	- -	14509	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							25922	6346	<u>1951</u> 338		<u>61,26</u> 2,75
Разом будівельні роботи, грн.							25922				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							17625				
всього заробітна плата, грн.							6684				
Загальновиробничі витрати, грн.							3049				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,37				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							871				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>28971</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>28971</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					466451	82933	<u>57158</u>		<u>898,09</u>
									16163		134,69
		Разом будівельні роботи, грн.					466451				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					326360				
		всього заробітна плата, грн.					99096				
		Загальновиробничі витрати, грн.					52186				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					108,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17569				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>518637</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>518637</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1141,07</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>116665</b>				

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

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-03-01**  
на зовнішні мережі водопостачання  
Зовнішні мережі водопостачання

Основа:

креслення (специфікації ) № Том 9 Б2016/07-ЗВК

Кошторисна вартість

844,489 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,26082 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

127,759 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,0 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,155	<u>38259.45</u> 18393,82	<u>19865.63</u> 6107,65	5930	2851	<u>3079</u> 947	<u>203.9000</u> 59,0153	<u>31.6</u> 9,15
2	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,248	<u>3463.69</u> 279,43	<u>3184.26</u> 949,49	859	69	<u>790</u> 235	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>0.82</u> 2,12
3	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	24,8	<u>301.20</u> -	<u>301.20</u> 47,58	7470	-	<u>7470</u> 1180	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 10,19
4	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	0,24252	<u>37524.43</u> 1980,49	<u>35543.94</u> 9634,41	9100	480	<u>8620</u> 2337	<u>23.4600</u> 74,9700	<u>5.69</u> 18,18
5	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	0,302	<u>31120.69</u> 31120,69	<u>-</u> -	9398	9398	<u>-</u> -	<u>376.9920</u> -	<u>113.85</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	1,3856	<u>13434,01</u> 13434,01	- -	18614	18614	- -	<u>165,2400</u> -	<u>228,96</u> -	
7	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,26292	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	1962	-	<u>1962</u> 461	- 15,1575	- 3,99	
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,0148	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	13347	6834	<u>6513</u> 2101	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>73,71</u> 20,55	
		Разом прямі витрати по розділу 1					66680	38246	<u>28434</u> 7261		<u>454,63</u> 64,18	
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					66680	45507	27117	62,73	10178	<b>93797</b>
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>93797</b>					
		<b>Розділ 2. Трубоукладочні роботи</b>										
9	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,2402	<u>45753,35</u> 31372,13	<u>13344,28</u> 4671,01	10990	7536	<u>3205</u> 1122	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>74,56</u> 11,13	
10	С113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	242,602	<u>221,36</u> -	- -	53702	-	- -	- -	- -	
11	КБ22-31-3	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	0,2404	<u>9569,14</u> 7568,44	- -	2300	1819	- -	<u>82,4000</u> -	<u>19,81</u> -	
12	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,3642	<u>60752,47</u> 39480,48	<u>18916,23</u> 6621,88	22126	14379	<u>6889</u> 2412	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>143,93</u> 23,9	
13	С113-1383 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х8,3 мм	м	367,842	<u>702,50</u> -	- -	258409	-	- -	- -	- -	
14	КБ22-31-5	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 150 мм	1000м	0,3642	<u>13679,49</u> 9082,13	- -	4982	3308	- -	<u>98,8800</u> -	<u>36,01</u> -	
15	КБ22-35-2	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 80 мм	шт	10	<u>304,01</u> 209,96	<u>19,81</u> 6,96	3040	2100	<u>198</u> 70	<u>2,1800</u> 0,0665	<u>21,8</u> 0,67	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C1630-67 варіант 8	Засувка чавунна клинова фланцева коротка д.80 PN16 AVK Данія (серія 06/30) 06-80-30-014	шт	10	<u>11159,07</u> -	- -	111591	-	- -	- -	- -
17	KB22-35-5	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 150 мм	шт	4	<u>814,82</u> 305,08	<u>407,65</u> 126,01	3259	1220	<u>1631</u> 504	<u>3,0900</u> 0,9943	<u>12,36</u> 3,98
18	C1630-67 варіант 7	Засувка чавунна клинова фланцева коротка д.150 PN16 AVK Данія (серія 06/30) 06-150-30-014	шт	4	<u>20947,15</u> -	- -	83789	-	- -	- -	- -
19	KB22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	4,6	<u>5868,18</u> 2613,26	<u>3254,92</u> 1144,98	26994	12021	<u>14973</u> 5267	<u>24,6000</u> 11,4266	<u>113,16</u> 52,56
20	C113-108 варіант 6	Втулка фланець ПЕ під втулку (подовжений) О90 мм	10шт	0,5	<u>2811,71</u> -	- -	1406	-	- -	- -	- -
21	C113-108 варіант 7	Втулка фланець ПЕ під втулку (подовжений) О160 мм	10шт	1,1	<u>3957,27</u> -	- -	4353	-	- -	- -	- -
22	& C130- 1104-1-2М варіант 6	Відвід 90° подовжений ПЕ100SDR 11 160мм	шт	2	<u>551,69</u> -	- -	1103	-	- -	- -	- -
23	& C130- 1104-1-2М варіант 7	Відвід 90° подовжений ПЕ100SDR 11 90мм	шт	6	<u>351,35</u> -	- -	2108	-	- -	- -	- -
24	C130-969 варіант 4	Фланець під втулку 110 PN16	шт	11	<u>440,80</u> -	- -	4849	-	- -	- -	- -
25	C130-969 варіант 2	Фланець під втулку О160 PN16	шт	11	<u>1105,97</u> -	- -	12166	-	- -	- -	- -
26	KB22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0,9816	<u>6715,60</u> 5226,77	<u>380,29</u> 133,64	6592	5131	<u>373</u> 131	<u>52,3200</u> 1,2768	<u>51,36</u> 1,25
27	C113-117 варіант 7	Перехід чавунний фланцевий д150/д80 PN16	10шт	0,4	<u>16879,83</u> -	- -	6752	-	- -	- -	- -
28	C113-117 варіант 8	Трійник чавунний фланцевий д80 PN16	10шт	0,4	<u>13104,81</u> -	- -	5242	-	- -	- -	- -
29	C113-117 варіант 9	Заглушка чавунна д150 PN16	10шт	0,2	<u>10044,81</u> -	- -	2009	-	- -	- -	- -
30	C113-117 варіант 13	Заглушка чавунна д80 PN16	10шт	0,1	<u>7392,81</u> -	- -	739	-	- -	- -	- -
31	C113-117 варіант 10	Відвід 90град чавунний фланцевий д80 PN16	10шт	0,5	<u>12605,01</u> -	- -	6303	-	- -	- -	- -
32	C113-117 варіант 11	Відвід 90град чавунний фланцевий д160 PN16	10шт	0,2	<u>19500,21</u> -	- -	3900	-	- -	- -	- -
33	C113-117 варіант 12	Трійник чавунний фланцевий д150 PN16	10шт	0,3	<u>19602,21</u> -	- -	5881	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
34	C113-117 варіант 14	Патрубок чавунний фланцевий д80 PN16 300мм	10шт	0,3	<u>20887,41</u> -	-	6266	-	-	-	-			
35	C113-117 варіант 15	Патрубок чавунний фланцевий д80 PN16 500мм	10шт	0,1	<u>34800,21</u> -	-	3480	-	-	-	-			
36	C113-117 варіант 16	Патрубок чавунний фланцевий д150 PN16 300мм	10шт	0,1	<u>37207,41</u> -	-	3721	-	-	-	-			
37	КМ8-143-5	Покрівання труб, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	5,63	<u>347,62</u> 347,62	-	1957	1957	-	<u>3,4000</u>	<u>19,14</u>			
38	C111-1721- 11В варіант 1	Стрічка сигнальна "копати обережно"	м	563	<u>7,74</u> -	-	4358	-	-	-	-			
39	КБ22-39-3	Врізування в існуючі мережі з чавунних труб чавунних трійників діаметром 100 мм	шт	2	<u>3137,30</u> 763,08	<u>63,38</u> 22,27	6275	1526	<u>127</u> 45	<u>7,5500</u> 0,2128	<u>15,1</u> 0,43			
		Разом прями витрати по розділу 2					670642	50997	<u>27396</u> 9551		<u>507,23</u> 93,92			
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					670642		592249	60548	29652	56,58	9175	<b>700294</b>
		-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>700294</b>							
		<b>Розділ 3. Відновлення а/б покриття</b>												
40	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,05	<u>260784,21</u> 2889,43	<u>19097,51</u> 3942,41	13039	144	<u>955</u> 197	<u>32,0300</u> 30,7883	<u>1,6</u> 1,54			
41	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>151236,49</u> -	<u>3690,71</u> 630,49	7562	-	<u>185</u> 32	<u>-</u> 5,4080	<u>-</u> 0,27			
42	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	0,5	<u>2743,84</u> 1593,41	-	1372	797	-	<u>15,9500</u>	<u>7,98</u>			
43	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>1546,37</u> 1546,37	-	773	773	-	<u>15,3000</u>	<u>7,65</u>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	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	3714,52	-	26522	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					49268	1714	1140		17,23
		Разом будівельні роботи, грн.					49268		229		1,81
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					46414				
		всього заробітна плата, грн.					1943				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1130				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,51				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					408				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>50398</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>50398</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					786590	90957	56970		979,09
		Разом будівельні роботи, грн.					786590		17041		159,91
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					638663				
		всього заробітна плата, грн.					107998				
		Загальновиробничі витрати, грн.					57899				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					121,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19761				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>844489</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>844489</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1260,82</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>127759</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

### Локальний кошторис на будівельні роботи №06-04-01

#### на Дощова каналізація

#### Дощова каналізація, очисні та дренажні споруди

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1105,279 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,74464 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

180,885 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,1 розряд

№ 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
<b>Відділ 1. Дощова каналізація K2</b>											
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
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	0,736	51040,58 1877,16	49163,42 14659,73	37566	1382	36184 10790	22,2360 132,0696	16,37 97,2
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	0,76	25933,91 25933,91	- -	19710	19710	- -	314,1600 -	238,76 -
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,76	13434,01 13434,01	- -	10210	10210	- -	165,2400 -	125,58 -
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	0,662	8699,36 -	8699,36 2045,96	5759	-	5759 1354	- 17,6730	- 11,7

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	8,12	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	26995	13822	<u>13173</u> 4249	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>149,08</u> 41,55
		Разом прями витрати по розділу 1					100240	45124	<u>55116</u> 16393		<u>529,79</u> 150,45
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					100240		61517		35766
									81,63		13241
											<b>136006</b>
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>									<b>136006</b>
		<b>Розділ 2. Трубопроводи</b>									
6	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,004	<u>45753,35</u> 31372,13	<u>13344,28</u> 4671,01	183	125	<u>53</u> 19	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>1,24</u> 0,19
7	С113-1454-1 варіант 4	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110*6,6мм	м	4,04	<u>183,63</u> -	<u>-</u> -	742	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0262	<u>60752,47</u> 39480,48	<u>18916,23</u> 6621,88	1592	1034	<u>496</u> 173	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>10,35</u> 1,72
9	С113-1454-1 варіант 5	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160*6,2мм	м	26,462	<u>248,38</u> -	<u>-</u> -	6573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,10025	<u>100505,17</u> 40383,58	<u>58597,93</u> 13703,96	10076	4048	<u>5874</u> 1374	<u>404,2400</u> 137,9099	<u>40,53</u> 13,83
11	С113-1454-1 варіант 2	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 200*7,7мм	м	101,2525	<u>367,23</u> -	<u>-</u> -	37183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 225мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,24785	<u>100505,17</u> 40383,58	<u>58597,93</u> 13703,96	24910	10009	<u>14523</u> 3397	<u>404,2400</u> 137,9099	<u>100,19</u> 34,18
13	С113-1454-1 варіант 3	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 225*8,6мм	м	250,3285	<u>511,18</u> -	<u>-</u> -	127963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ22-11-7	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 250 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,09965	<u>126081,63</u> 47312,64	<u>76339,37</u> 18222,38	12564	4715	<u>7607</u> 1816	<u>473,6000</u> 176,6412	<u>47,19</u> 17,6
15	С113-1455-1 варіант 2	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 250x9,6 мм	м	100,6465	<u>798,19</u> -	<u>-</u> -	80335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ22-11-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0794	<u>132562.62</u> 48911,04	<u>80151.28</u> 19541,78	10525	3884	<u>6364</u> 1552	<u>489.6000</u> 189,4511	<u>38.87</u> 15,04
17	С113-1456-1 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 315x12,1мм	м	80,194	<u>1263.41</u> -	- -	101318	-	- -	- -	- -
18	К536196-800 варіант 2	Решітки дощоприймальні Дм-1 805*405	шт	11	<u>2815.41</u> -	- -	30970	-	- -	- -	- -
19	КБ23-13-4	Охолоджувач-котельна Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,092	<u>70969.99</u> 23063,33	<u>22042.38</u> 6429,21	6529	2122	<u>2028</u> 591	<u>233.6000</u> 48,8843	<u>21.49</u> 4,5
20	К585521- Л004 варіант 4	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)(Ф53)	шт	4	<u>892.54</u> -	- -	3570	-	- -	- -	- -
21	К585521- Л032 варіант 3 С1415-7976	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53) Відпускна ціна: (6958,5x1,05-(0,77+0,74)x137,6558)x0,10+11,73:100x3158,85+3,02:100x2945,43+0:100x3020,51+1,30:100x4352,35+0,6:100x3020,51	шт	1	<u>1161.60</u> -	- -	1162	-	- -	- -	- -
22	К585521- Л048 варіант 3 С1415-7976	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53) Відпускна ціна: (6958,5-(0,77+0,74)x137,6558)x0,18+0:100x3158,85+0:100x3020,51+14,06:100x4352,35+1,08:100x3020,51	шт	1	<u>1600.08</u> -	- -	1600	-	- -	- -	- -
23	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>4302.12</u> -	- -	4302	-	- -	- -	- -
24	С111-1789	Скоби ходові	кг	6,56	<u>39.25</u> -	- -	257	-	- -	- -	- -
25	КБ23-13-4	Колодязі каналізаційні Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	1,292	<u>72611.00</u> 23063,33	<u>22042.38</u> 6429,21	93813	29798	<u>28479</u> 8307	<u>233.6000</u> 48,8843	<u>301.81</u> 63,16
26	К585521- Л004 варіант 3	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)	шт	51	<u>1477.40</u> -	- -	75347	-	- -	- -	- -
27	К585521- Л031 варіант 4	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	17	<u>1046.44</u> -	- -	17789	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	K585521-Л048 варіант 6	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	17	<u>1883,59</u> -	- -	32021	-	- -	- -	- -
29	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	17	<u>4302,12</u> -	- -	73136	-	- -	- -	- -
30	C111-1789	Скоби ходові	кг	83,64	<u>39,25</u> -	- -	3283	-	- -	- -	- -
31	KБ23-13-4	Колодязь дощеприймальний ДК-29 <i>Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах</i>	10м3	0,66	<u>72611,00</u> 23063,33	<u>22042,38</u> 6429,21	47923	15222	<u>14548</u> 4243	<u>233,6000</u> 48,8843	<u>154,18</u> 32,26
32	K585521-Л004 варіант 3	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)	шт	22	<u>1477,40</u> -	- -	32503	-	- -	- -	- -
33	K585521-Л031 варіант 4	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	11	<u>1046,44</u> -	- -	11511	-	- -	- -	- -
34	K585521-Л048 варіант 6	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	11	<u>1883,59</u> -	- -	20719	-	- -	- -	- -
35	C113-750	Люк чавунний з ґратами для дощоприймального колодязя ЛР	шт	11	<u>4793,36</u> -	- -	52727	-	- -	- -	- -
36	C111-1789	Скоби ходові	кг	36,08	<u>39,25</u> -	- -	1416	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							924542	70957	<u>79972</u> 21472		<u>715,85</u> 182,48
Разом будівельні роботи, грн.							924542				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							773613				
всього заробітна плата, грн.							92429				
Загальновиробничі витрати, грн.							44732				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							84,44				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							13698				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>969274</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>969274</b>				
Разом прямі витрати по відділу 1							1024782	116081	<u>135088</u> 37865		<u>1245,64</u> 332,93
Разом будівельні роботи, грн.							1024782				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					773613 153946 80497 166,07 26939 <b>1105279</b>					
		----- <b>Всього по відділу 1</b>					<b>1105279</b>					
		Разом прями витрати по кошторису					1024782	116081	<u>135088</u> 37865			<u>1245,64</u> 332,93
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1024782  773613 153946 80497 166,07 26939 <b>1105279</b>					
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1105279</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1744,64</b>					
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>180885</b>					

Склав

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-04-02**  
**на Дренажна система Стандарт Парк**  
**Дощова каналізація, очисні та дренажні споруди**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

4919,771 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,70181 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

289,730 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (цифр 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
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
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>51040.58</u> 1877,16	<u>49163.42</u> 14659,73	14021	516	<u>13505</u> 4027	<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>25933.91</u> 25933,91	- -	7002	7002	- -	<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>13434.01</u> 13434,01	- -	13703	13703	- -	<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>8699.36</u> -	<u>8699.36</u> 2045,96	748	-	<u>748</u> 176	- 17,6730	- 1,52
5	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,88	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	6250	3200	<u>3050</u> 984	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>34.52</u> 9,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					41724	24421	17303 5187		293,99 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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					41724		29608 17656 40,98 6646		<b>59380</b>
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>59380</b>				
		<b>Розділ 2. Очисні споруди та резервуари</b>									
6	КМ38-6-3	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площаді, маса устаткування 0,1 т	шт	1	3681,74 2576,45	125,71 6,51	3682	2576	126 7	25,2000 0,0620	25,2 0,06
7	& 2403-2019-4 варіант 5	Сепаратор нафтопродуктів Standartpark OilLineS700-10	шт	1	349938,37 -	- -	349938	-	- -	- -	- -
8	КМ28-845-5	Монтаж резервуарів, об'єм 115 м3	шт	1	30181,43 21805,39	6017,24 2306,55	30181	21805	6017 2307	235,2000 19,0414	235,2 19,04
9	2303-5040 варіант 3	Резервуар технічних рідин TankLineTehnickal-115 Standartpark, об'ємом 115 м3., горизонтальний, склопластиковий	шт	1	1286688, 51 -	- -	1286689	-	- -	- -	- -
10	ДБ1-31-2	Стабілізація ґрунтової основи земляного полотна при використанні геотекстильного матеріалу	1000 м2	0,497	30282,81 356,01	- -	15051	177	- -	3,8400 -	1,91 -
11	ПВ1-5-6	Встановлення дощоприймачів-пісковоловлювачів	10 шт	33	2026,92 833,34	- -	66888	27500	- -	8,7600 -	289,08 -
12	& С1427-11813-4-6 варіант 1	Еко Блок дренажний 205л	шт	330	2022,76 -	- -	667511	-	- -	- -	- -
13	& С1427-11813-4-6 варіант 2	База (основа) до Еко Блоку 402005 (25л)	шт	330	677,46 -	- -	223562	-	- -	- -	- -
14	& С1427-11813-4-6 варіант 3	Боковина до Еко Блоку (комплект2 шт)	шт	10	509,31 -	- -	5093	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& С1427-11813-4-6 варіант 4	З'єднувальні елементи для Еко Блоку (1шт)	шт	1234	<u>38,44</u> -	- -	47435	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					2696030	52058	<u>6143</u> 2314		<u>551,39</u> 19,1
		Разом устаткування, грн.					1636627				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					23005				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>1659632</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1059403				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1001202				
		всього заробітна плата, грн.					54372				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26365				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					49,51				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8030				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1085768</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>2745399</b>				
		<b>Розділ 3. Лотки</b>									
16	ПВ1-2-6	Встановлення водовідвідних лотків посиленої серії BetoMax Basic і ComproMax Basic з шириною гідравлічного перерізу 300 мм	100 м	10,67	<u>53816,86</u> 10382,45	<u>17610,89</u> 4896,36	574226	110781	<u>187908</u> 52244	<u>105,1600</u> 36,3946	<u>1122,06</u> 388,33
17	ПВ1-4-2	Встановлення пісковловлювачів посиленої серії BetoMax Basic или ComproMax для лотків шириною гідравлічного перерізу 160 мм	10 шт	0,1	<u>9887,80</u> 1279,96	- -	989	128	- -	<u>13,2900</u> -	<u>1,33</u> -
18	ПВ1-4-3	Встановлення пісковловлювачів посиленої серії BetoMax Basic или ComproMax для лотків шириною гідравлічного перерізу 200 мм	10 шт	0,1	<u>11888,11</u> 1301,36	<u>1978,91</u> 550,20	1189	130	<u>198</u> 55	<u>13,3500</u> 4,0896	<u>1,34</u> 0,41
19	& С119-315-26-18 варіант 1	Лоток водовідвідний BetoMax Drive ЛВ-20.26.36-Б бетонний з решіткою щілинною чавунною ВЧ кл.Д (комплект) 045671334	шт	280	<u>4206,63</u> -	- -	1177856	-	- -	- -	- -
20	& С119-315-26-18 варіант 2	Лоток водовідвідний BetoMax Drive ЛВ-15.21.31-Б бетонний з решіткою щілинною чавунною ВЧ кл.Д (комплект) 042671334	шт	40	<u>3376,08</u> -	- -	135043	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& С119-315-26-18 варіант 5	Пісковловлювач BetoMax Drive ПВ-15.21.50-Б бетонний з решіткою щільною чавунною ВЧ кл.D (комплект) 042871334	шт	1	<u>2829.02</u> -	- -	2829	-	- -	- -	- -
22	& С119-315-26-18 варіант 18	Пісковловлювач BetoMax Drive ПВ-20.26.60-Б з РВ бетонний з решіткою щільною чавунною ВЧ кл.D (комплект) 045871334	шт	1	<u>3663.61</u> -	- -	3664	-	- -	- -	- -
23	& С119-315-26-18 варіант 9	Заглушка торцева полімербетонна ЗЛВ-20.26.36-П-Б для лотка водовідвідного бетонного 6751-6БД	шт	6	<u>437.31</u> -	- -	2624	-	- -	- -	- -
24	& С119-315-26-18 варіант 10	Заглушка торцева полімербетонна ЗЛВ-15.21.31-П-Б для лотка водовідвідного бетонного 6721-6БД	шт	2	<u>315.87</u> -	- -	632	-	- -	- -	- -
25	& С119-315-26-18 варіант 17	Однокомпонентний клей-герметик на основі MS-полімеру СТАНДАРТПАРК MS Polymer 0,6 l grey SP600-C	шт	226	<u>354.42</u> -	- -	80099	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							1979151	111039	<u>188106</u> 52299		<u>1124.73</u> 388,74
Разом будівельні роботи, грн.							1979151				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1680006				
всього заробітна плата, грн.							163338				
Загальновиробничі витрати, грн.							77136				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							142,26				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							23076				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>2056287</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>2056287</b>				
<b>Розділ 4. Насосна станція для поливу</b>											
26	КМ38-6-5	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 1 т	шт	1	<u>5037.26</u> 4130,50	<u>186.53</u> 9,66	5037	4131	<u>187</u> 10	<u>40.4000</u> 0,0920	<u>40.4</u> 0,09
27	& С113-1456-1-2 варіант 3	Насосна станція підвищення тиску PumpLine з приямок	шт	1	<u>51811.30</u> -	- -	51811	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							56848	4131	<u>187</u> 10		<u>40.4</u> 0,09
Разом будівельні роботи, грн.							56848				
в тому числі:											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					52530				
		всього заробітна плата, грн.					4141				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1857				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					519				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>58705</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>58705</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					4773753	191649	<u>211739</u>		<u>2010,51</u>
									59810		455,35
		Разом устаткування, грн.					1636627				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					23005				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>1659632</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					3137126				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2733738				
		всього заробітна плата, грн.					251459				
		Загальновиробничі витрати, грн.					123014				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					235,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					38271				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3260140</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>4919771</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>2701,81</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>289730</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

експертиза укріття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01  
на огорожу  
Огорожа території**

Основа:

креслення (специфікації ) № ГП арк 7,8,9,10,11

Кошторисна вартість

1234,594 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,99386 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

113,784 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,0 розряд

№ 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 КБ7-24-11	ГП арк 8 Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м	100м	2,57	<u>49907.55</u> 21310,65	<u>23098.06</u> 6645,73	128262	54768	<u>59362</u> 17080	<u>205.9000</u> 50,6441	<u>529.16</u> 130,16
	2 С121-393 варіант 5	Огорожа висотою в комплекті із стовпами	пм	257	<u>2338.88</u> -	-	601092	-	-	-	-
	3 С1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	7,48	<u>2489.37</u> -	-	18620	-	-	-	-
	4 КБ7-25-1	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,08	<u>390314.06</u> 274179,63	<u>115710.34</u> 34127,01	31225	21934	<u>9257</u> 2730	<u>2581.0000</u> 269,6632	<u>206.48</u> 21,57
	5 & С111-1587-10 варіант 5	Ворота металеві відкатні 2000*3500	шт	8	<u>30008.62</u> -	-	240069	-	-	-	-
	6 290116-2025 варіант 1	КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШЛАГБАУМ NICE WIDE M	шт	4	<u>39661.68</u> -	-	158647	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					1177915	76702	68619		735,64
		Разом устаткування, грн.					158647		19810		151,73
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					6230				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>164877</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1019268				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					873947				
		всього заробітна плата, грн.					96512				
		Загальновиробничі витрати, грн.					50449				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					106,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17272				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1069717</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1234594</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					993,86				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					113784				

Склав інженер КВ Л.М.Хлистун  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив інженер КВ Р.Н.Ісміханова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

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

Основа:

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

Кошторисна вартість

1104,498 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,31326 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

218,976 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,5 розряд

№ 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	КБ47-3-3	Розбивання ділянки	100м2	30,798	<u>1120,09</u>	-	34497	34497	-	<u>11.6300</u>	<u>358,18</u>
					1120,09	-			-	-	-
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 добавленням рослинної землі до 50%	10шт	2,2	<u>14174,29</u>	-	31183	18285	-	<u>98.4500</u>	<u>216,59</u>
					8311,15	-			-	-	-
3	КБ47-13-2	Садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою в ями розміром 1,0х0,8 м	10шт	2,2	<u>1756,12</u>	-	3863	3863	-	<u>16.2800</u>	<u>35,82</u>
					1756,12	-			-	-	-
4	& С1429-18-2 варіант 2	Вартість клена сріблястого, 7років	шт	9	<u>4139,76</u>	-	37258	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С1429-5-1 варіант 1	Вартість берези повислої, 4роки	шт	11	<u>1246,39</u>	-	13710	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	С1429-18 варіант 2	Саджанці катальпи	шт	2	<u>693,90</u>	-	1388	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ47-15-3	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння кущів-саджанців у групи у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 50%	10шт	1	<u>1350,08</u> 683,81	<u>166,01</u> 43,04	1350	684	<u>166</u> 43	<u>8,1600</u> 0,3668	<u>8,16</u> 0,37
8	КБ47-17-1	Садіння кущів-саджанців у групи в ями розміром 0,5х0,5 м	10шт	1	<u>254,42</u> 254,42	- -	254	254	- -	<u>2,6100</u> -	<u>2,61</u> -
9	& С1429-102-2 варіант 2	Вартість чубушника вінцевого	шт	10	<u>173,85</u> -	- -	1739	-	- -	- -	- -
10	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	29,58	<u>3665,81</u> 3618,38	<u>47,43</u> 12,30	108435	107032	<u>1403</u> 364	<u>42,0400</u> 0,1048	<u>1243,54</u> 3,1
11	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	0,198	<u>5405,20</u> 5405,20	- -	1070	1070	- -	<u>62,8000</u> -	<u>12,43</u> -
12	С1429-110	Земля рослинна	м3	446,67	<u>526,59</u> -	- -	235212	-	- -	- -	- -
13	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	29,778	<u>2161,46</u> 756,84	- -	64364	22537	- -	<u>8,2400</u> -	<u>245,37</u> -
14	& С1429-117-16-8 варіант 1	Система поливу газонів	м2	2977,8	<u>159,14</u> -	- -	473887	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							1008210	188222	<u>1569</u> 407		<u>2122,7</u> 3,47
Разом будівельні роботи, грн.							1008210				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							818419				
всього заробітна плата, грн.							188629				
Загальновиробничі витрати, грн.							96288				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							187,09				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							30347				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1104498</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>1104498</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>2313,26</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>218976</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Глузд Ірина Іванівна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-03-01**  
на Проїзди, тротуари  
Проїзди, тротуари

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

10522,955 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

8,00028 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

869,021 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Покриття ФЕМ</b>									
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	5,7437	<u>51442.95</u> 1232,53	<u>48584.43</u> 8897,50	295473	7079	<u>279054</u> 51105	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>83.86</u> 384,08
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	11,4874	<u>75150.79</u> 1333,30	<u>8674.84</u> 1279,60	863287	15316	<u>99651</u> 14699	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>169.78</u> 107,59
3	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	5,7437	<u>782780.15</u> 5403,54	<u>27448.51</u> 5304,67	4496054	31036	<u>157656</u> 30468	<u>58.8300</u> 44,8711	<u>337.9</u> 257,73
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	1000 м2	-5,7437	<u>374968.70</u> -	<u>3247.14</u> 905,11	-2153708	-	<u>-18651</u> -5199	<u>-</u> 7,9248	<u>-</u> -45,52
5	С124-1 варіант 3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	45, 6968772	<u>37093.71</u> -	<u>-</u> -	1695067	-	<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	5,7437	<u>142418.05</u> 71694,00	<u>13439.71</u> 5028,39	818007	411789	<u>77194</u> 28882	<u>709.3500</u> 51,7904	<u>4074.29</u> 297,47
7	С1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	5801,137	<u>556.09</u> -	-	3225954	-	-	-	-
8	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	14,52	<u>21209.05</u> 7532,69	<u>681.08</u> 195,75	307955	109375	<u>9889</u> 2842	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>1179.75</u> 21,13
9	& С1416-8685-2-23 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	1452	<u>198.71</u> -	-	288527	-	-	-	-
10	КБ27-12-1	Паркувальна решітка Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,4476	<u>75150.79</u> 1333,30	<u>8674.84</u> 1279,60	33637	597	<u>3883</u> 573	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>6.62</u> 4,19
11	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,2238	<u>260784.21</u> 2889,43	<u>19097.51</u> 3942,41	58364	647	<u>4274</u> 882	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>7.17</u> 6,89
12	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,2238	<u>70542.89</u> 1333,30	<u>8674.84</u> 1279,60	15787	298	<u>1941</u> 286	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>3.31</u> 2,1
13	КБ27-65-3	Укладання решітки паркувальної	1000 м2	0,2238	<u>105797.70</u> 71694,00	<u>9634.85</u> 4405,77	23678	16045	<u>2156</u> 986	<u>709.3500</u> 46,0184	<u>158.75</u> 10,3
14	С1555-106 варіант 1	Решітка паркувальна	м2	234,99	<u>543.54</u> -	-	127726	-	-	-	-
15	С1429-110	Земля рослинна	м3	15,666	<u>526.59</u> -	-	8250	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							10104058	592182	<u>617047</u> 125524		<u>6021.43</u> 1045,96
Разом будівельні роботи, грн.							10104058				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8894829				
всього заробітна плата, грн.							717706				
Загальновиробничі витрати, грн.							418897				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							932,89				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							151315				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>10522955</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>10522955</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					10104058	592182	617047		6021,43
		Разом будівельні роботи, грн.					10104058		125524		1045,96
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8894829				
		всього заробітна плата, грн.					717706				
		Загальновиробничі витрати, грн.					418897				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					932,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					151315				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>10522955</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>10522955</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>8000,28</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>869021</b>				

Склав

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

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

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

201,988 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,0705 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

7,640 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ 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
<b>Розділ 1. Майданчики зі штучної трави</b>											
1	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щєбню за товщини 15 см	1000м2	0,1582	<u>239106.95</u> 2552,04	<u>13149.57</u> 2730,48	37827	404	<u>2080</u> 432	<u>28.2900</u> 21,3270	<u>4.48</u> 3,37
2	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щєбеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3	1000м2	-0,15820	<u>76382.44</u> -	<u>1845.36</u> 315,25	-12084	-	<u>-292</u> -50	<u>-</u> 2,7040	<u>-</u> -0,430
3	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щєбеню за товщини 15 см	1000м2	0,1582	<u>131471.14</u> 2889,43	<u>18581.25</u> 3789,56	20799	457	<u>2940</u> 600	<u>32.0300</u> 29,5618	<u>5.07</u> 4,68
4	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щєбеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3	1000м2	-0,15820	<u>71662.45</u> -	<u>3690.71</u> 630,49	-11337	-	<u>-584</u> -100	<u>-</u> 5,4080	<u>-</u> -0,860
5	ЗБ1-7-1	Улаштування покриття з синтетичної трави	100 м2	1,582	<u>6550.29</u> 1591,85	<u>17.80</u> 1,66	10363	2518	<u>28</u> 3	<u>15.7500</u> 0,0160	<u>24.92</u> 0,03
6	С111-566-3 варіант 3	Синтетична трава Jutagrass Play comfort 24мм	м2	164,528	<u>855.40</u> -	<u>-</u> -	140737	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ЗБ1-9-1	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм	100 м2	1,582	<u>4241.06</u> 490,30	<u>332.67</u> 150,16	6709	776	<u>526</u> 238	<u>5.5900</u> 1,4136	<u>8.84</u> 2,24
8	ЗБ1-9-2 К=9	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття додавати або виключати	100 м2	1,582	<u>3426.86</u> 181,56	<u>169.02</u> 76,29	5421	287	<u>267</u> 121	<u>2.0700</u> 0,7182	<u>3.27</u> 1,14
Разом прямі витрати по розділу 1							198435	4442	<u>4965</u> 1244		<u>46.58</u> 10,17
Разом будівельні роботи, грн.							198435				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							189028				
трудоємність в транспортуванні, люд.год.							5,96				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							690				
всього заробітна плата, грн.							6376				
Загальновиробничі витрати, грн.							3553				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,79				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1264				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>201988</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>201988</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							198435	4442	<u>4965</u> 1244		<u>46.58</u> 10,17
Разом будівельні роботи, грн.							198435				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							189028				
трудоємність в транспортуванні, люд.год.							5,96				
заробітна плата в транспортуванні, грн.							690				
всього заробітна плата, грн.							6376				
Загальновиробничі витрати, грн.							3553				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,79				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1264				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>201988</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>201988</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>70,5</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>7640</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

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

Основа:

креслення (специфікації ) № Том 3 Б2016/07-АБ , Том 4 Б2016/07-КЗ

Кошторисна вартість

1969,833 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,18845 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

20,315 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,4 розряд

№ 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	550101-28 варіант 1	Лава Vinci Play PARK 0902-2 1600 480мм	шт	18	<u>17884,48</u>	-	321921	-	-	-	-
2	& С112-20-4 варіант 2	Урна для сміття Vinci Play PARK 0904	шт	18	<u>5717,75</u>	-	102920	-	-	-	-
3	КМ38-1-3	ДИТЯЧИЙ ГІМНАСТИЧНИЙ КОМПЛЕКС Монтаж гімнастичних комплексів	шт	1	<u>2388,21</u> 1848,15	<u>102,19</u> 5,29	2388	1848	<u>102</u> 5	<u>18,5000</u> 0,0504	<u>18,5</u> 0,05
4	& 550101-77-1 варіант 8	Ігрове обладнання Vinci Play CASTILLO 3080	шт	1	<u>757049,91</u>	-	757050	-	-	-	-
5	ДБ3-23-1	Встановлення інформаційно-вказівних дорожніх знаків на двох металевих опорах односторонніх	1 знак	12	<u>713,43</u> 256,82	<u>456,61</u> 118,44	8561	3082	<u>5479</u> 1421	<u>2,8200</u> 0,8804	<u>33,84</u> 10,56
6	& С126-1106-1-9Л варіант 6	Дорожній знак місце для стоянки на опорі "особи з інвалідністю"	шт	2	<u>723,37</u>	-	1447	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С126-1106-1-9Л варіант 7	Дорожній знак "місце для стоянки автотранспорту" на опорі	шт	8	<u>1044.67</u> -	- -	8357	-	- -	- -	- -
8	& С126-1106-1-9Л варіант 3	Дорожній знак "місце зупинки шкільного автобусу" на опорі	шт	2	<u>1044.67</u> -	- -	2089	-	- -	- -	- -
9	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т- щогли та флаштоків	опора	8	<u>919.11</u> 186,60	<u>494.05</u> 103,55	7353	1493	<u>3952</u> 828	<u>1.8900</u> 0,8561	<u>15.12</u> 6,85
10	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,8	<u>3648.13</u> -	- -	2919	-	- -	- -	- -
11	& С111-88-2-2Е варіант 1	Арматурний фундамент під опору	шт	8	<u>811.03</u> -	- -	6488	-	- -	- -	- -
12	КБ33-115-1	Установлення світильників з оголовками	шт	6	<u>215.62</u> 215,62	- -	1294	1294	- -	<u>2.0600</u> -	<u>12.36</u> -
13	& С113-2104-1 варіант 5	Щогла оцинкована посилена з траверсами і анкеними вузлами (в комплекті зі світильниками і звуковою системою 15кВт) 12м	шт	6	<u>39240.42</u> -	- -	235443	-	- -	- -	- -
14	& С113-2104-1 варіант 6	Флашток вуличний з полірованої нержавіючої сталі з внутр.лебідкою для підйому прапора "Люкс" висотою 12м в комплекті з прапором України 1*1,5м	шт	4	<u>26266.71</u> -	- -	105067	-	- -	- -	- -
15	& С113-2104-1 варіант 7	Флашток вуличний з полірованої нержавіючої сталі з внутр.лебідкою для підйому прапора "Люкс" висотою 12м в комплекті з прапором Соф.Борщагівки 1*1, 5м	шт	3	<u>26266.71</u> -	- -	78800	-	- -	- -	- -
16	КБ10-82-1	Збирання зупинки	100м2	0,2	<u>43138.00</u> 34006,56	<u>5947.13</u> 1709,25	8628	6801	<u>1189</u> 342	<u>344.4400</u> 12,7050	<u>68.89</u> 2,54
17	241996-18007 варіант 12	Зупинка громадського транспорту МЗК Z10	шт	2	<u>135358.78</u> -	- -	270718	-	- -	- -	- -
18	241996-18007 варіант 13	Велопарковка Vinci парк 0940	шт	2	<u>10172.40</u> -	- -	20345	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по кошторису					1941788	14518	<u>10722</u> 2596		
		Разом устаткування, грн.					612984				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					16459				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>629443</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1328804				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п.3.14	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. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) 334563 x 0,007, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  ----- <b>Всього по кошторису</b>					1303564 17114 9244 19,74 3201 2342 <b>1340390</b>  <b>1969833</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>188,45</b> <b>20315</b>				

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

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

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

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1011,367 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,79056 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

85,622 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

№ 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	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	580,84	39,74	581	345	40	3,2000	3,2
					345,18	2,06			2	0,0196	0,02
2	& 1503-5272-1 варіант 4	Шафа зовнішнього освітлення ую9602-3474 у3.1	шт	1	21953,96	-	21954	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	18	582,13	39,74	10478	6213	715	3,2000	57,6
					345,18	2,06			37	0,0196	0,35
4	С1545-497 варіант 1	Ввідний щиток ТВ-2 на 2 запобіжника	шт	18	1531,50	-	27567	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	С1545-497 варіант 3	Запобіжник Ін=10А	шт	36	22,92	-	825	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	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	0,0045	31270,36	29619,95	141	7	134	19,5500	0,09
					1650,41	8028,68			36	62,4750	0,28
7	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,034	12231,59	-	416	416	-	150,4500	5,12
					12231,59	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,4	<u>591.27</u>	-	2010	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0141	<u>7461.13</u>	<u>7461.13</u>	105	-	<u>105</u>	-	-
					-	1754,75			25	15,1575	0,21
10	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	18	<u>919.11</u>	<u>494.05</u>	16544	3359	<u>8893</u>	<u>1.8900</u>	<u>34.02</u>
					186,60	103,55			1864	0,8561	15,41
11	КБ33-115-1	Установлення світильників з оголовками	шт	18	<u>215.62</u>	-	3881	3881	-	<u>2.0600</u>	<u>37.08</u>
					215,62	-			-	-	-
12	& С113-2104-1 варіант 8	Опора металева освітлювальна восьмигранна	шт	18	<u>13453.02</u>	-	242154	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	& С113-2104-1 варіант 11	Консольний вуличний світильник ІЕК ДКУ 1002-50Ш 5000К або аналог	шт	18	<u>956.84</u>	-	17223	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	& С111-88-2-2Е варіант 4	Кронштейн W2F10A10/30	шт	18	<u>420.33</u>	-	7566	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,8	<u>3648.13</u>	-	6567	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	& С111-88-2-2Е варіант 1	Арматурний фундамент під опору	шт	18	<u>811.03</u>	-	14599	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	КМ8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	2	<u>1087.91</u>	<u>31.31</u>	2176	1963	<u>63</u>	<u>9.6000</u>	<u>19.2</u>
					981,50	9,88			20	0,0825	0,17
18	15092-5204 варіант 8	Кабель ВВГ 3х1,5	1000м	0,2	<u>22198.02</u>	-	4440	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,1176	<u>42533.81</u>	<u>40969.51</u>	5002	184	<u>4818</u>	<u>18.5300</u>	<u>2.18</u>
					1564,30	12216,44			1437	110,0580	12,94
20	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	0,117	<u>25933.91</u>	-	3034	3034	-	<u>314.1600</u>	<u>36.76</u>
					25933,91	-			-	-	-
21	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	5,7	<u>6265.31</u>	<u>5283.81</u>	35712	5595	<u>30117</u>	<u>9.6000</u>	<u>54.72</u>
					981,50	1465,29			8352	10,8919	62,08
22	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	14,7	<u>591.27</u>	-	8692	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,49	<u>842930.70</u>	-	413036	9991	-	<u>222.0000</u>	<u>108.78</u>
					20390,70	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С113-1353 варіант 19	Труби двостінна 75мм	м	490	<u>65,88</u> -	-	32281	-	-	-	-
25	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>1862,05</u> 1635,84	<u>114,80</u> 36,22	279	245	<u>17</u> 5	<u>16,0000</u> 0,3025	<u>2,4</u> 0,05
26	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	5,7	<u>3326,50</u> 2617,34	<u>386,14</u> 121,83	18961	14919	<u>2201</u> 694	<u>25,6000</u> 1,0175	<u>145,92</u> 5,8
27	15092-5204 варіант 6	Кабель АВВГ 5х16	1000м	0,57	<u>60687,44</u> -	-	34592	-	-	-	-
28	15092-5204 варіант 10	Кабель АВВГ 5х4	1000м	0,015	<u>21465,77</u> -	-	322	-	-	-	-
29	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	4,9	<u>360,43</u> 347,62	<u>12,81</u> 4,97	1766	1703	<u>63</u> 24	<u>3,4000</u> 0,0468	<u>16,66</u> 0,23
30	С1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	4,9	<u>186,16</u> -	-	912	-	-	-	-
31	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,11	<u>12231,59</u> 12231,59	-	1345	1345	-	<u>150,4500</u>	<u>16,55</u>
32	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0983	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	733	-	<u>733</u> 172	-	<u>1,49</u>
33	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,093	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	3634	1860	<u>1774</u> 572	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>20,07</u> 5,59
34	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>16683,90</u> 16683,90	-	400	400	-	<u>200,6000</u>	<u>4,81</u>
35	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>12231,59</u> 12231,59	-	294	294	-	<u>150,4500</u>	<u>3,61</u>
36	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм/40х4мм	100 м	0,24	<u>2576,54</u> 2290,18	<u>175,18</u> 9,07	618	550	<u>42</u> 2	<u>22,4000</u> 0,0864	<u>5,38</u> 0,02
37	& С124-28-1 варіант 1	Полоса 40х4 мм ст. оц.	м	24	<u>38,11</u> -	-	915	-	-	-	-
38	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	1,8	<u>4822,87</u> 1145,09	<u>3677,78</u> 649,79	8681	2061	<u>6620</u> 1170	<u>11,2000</u> 5,8786	<u>20,16</u> 10,58
39	& С1545-271-12 варіант 2	Стержень D16 L1500	шт	18	<u>408,04</u> -	-	7345	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	& С1545-271-10 варіант 2	Наконечник D16	шт	9	<u>42.98</u> -	- -	387	-	- -	- -	- -
41	& С1545-271-10 варіант 3	Ударна головка	шт	9	<u>60.19</u> -	- -	542	-	- -	- -	- -
42	& С1545-271-10 варіант 4	Муфта з"єднувальна оцинкована	шт	9	<u>48.56</u> -	- -	437	-	- -	- -	- -
43	КБ7-1-1	Улаштування колодязя мереж зовнішнього освітлення	100шт	0,04	<u>27930.31</u> 8993,59	<u>18936.72</u> 5442,55	1117	360	<u>757</u> 218	<u>94,5400</u> 40,4550	<u>3.78</u> 1,62
44	& С1411-5-1 варіант 2	Колодязь поліетиленовий для освітлювальних опор Small Box 1419	шт	4	<u>3143.97</u> -	- -	12576	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							972840	58725	<u>57092</u> 14630		<u>598.09</u> 116,84
Разом устаткування, грн.							21954				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							863				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>22817</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							950886				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							835069				
всього заробітна плата, грн.							73355				
Загальновиробничі витрати, грн.							37665				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							75,63				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							12267				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>988551</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>1011367</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>790,56</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>85622</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-01  
на влаштування огорожі  
Стадіон**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1132,428 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,9841 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

111,541 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,6 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати			в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Огорожа по підпірній стіні - 32, 8мп, тип - 2</b>									
1	КБ7-24-12	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 4 м	100м	0,328	<u>23452.65</u> 22361,18	<u>407.53</u> 21,11	7692	7334	<u>134</u> 7	<u>216.0500</u> 0,2010	<u>70.86</u> 0,07
2	С1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,45264	<u>2553.79</u> -	- -	1156	-	- -	- -	- -
3	& С113- 2105-105	Опора 5 м	шт	15	<u>7999.59</u> -	- -	119994	-	- -	- -	- -
4	& С113- 2105-1617 варіант 1	секція огорожі 5/4/5 2,5х2,03 цп	шт	28	<u>2961.38</u> -	- -	82919	-	- -	- -	- -
5	& С111- 1867-1-1К варіант 1	Набір кріплень	шт	122	<u>30.60</u> -	- -	3733	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ7-25-10	Улаштування хвіртки металевих висотою 2,0м	100шт	0,02	14210,53 11766,24	881,96 45,68	284	235	18 1	129,2000 0,4350	2,58 0,01
7	& С121-253-145 варіант 1	хвіртка 5/4/5 1,0x2,03п	шт	2	7292,21 -	- -	14584	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					230362	7569	152 8		73,44 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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					230362 222641 7577 4082 8,82 1431 <b>234444</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>234444</b>				
		<b>Розділ 2. Огорожа з з/б блоків - тип 6-135,0мп</b>									
8	КБ7-24-1	Установлення залізобетонної огорожі з панелей довжиною 4 м	100м	2,39	50117,26 16059,69	31430,71 8928,11	119780	38383	75119 21338	166,7500 66,5017	398,53 158,94
9	К589321-Л055	Фундаменти залізобетонні марки Ф1К серія 3.017-1	шт	62	503,86 -	- -	31239	-	- -	- -	- -
10	К589321-Л048 варіант 3	Панелі для огорожі залізобетонні марки П-6-Ва	шт	60	5204,59 -	- -	312275	-	- -	- -	- -
11	К589321-Л010	Стовпчики для огорожі залізобетонні марки С1А серія 3.017-1	шт	62	735,33 -	- -	45590	-	- -	- -	- -
12	КБ8-7-7	Мурування окремих місць паркану з цегли [керамічної]	1 м3	1,2	2669,21 2084,35	- -	3203	2501	- -	17,5200 -	21,02 -
13	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,5052	8432,48 -	- -	4260	-	- -	- -	- -
14	КБ7-25-1	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,03	459753,72 274179,63	98475,75 27405,50	13793	8225	2954 822	2581,0000 204,6245	77,43 6,14
15	& С111-88-2-Н варіант 2	Ворота 2-х стулкові з хвірткою	компл.	3	21606,60 -	- -	64820	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					594960	49109	78073 22160		496,98 165,08
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					594960 467778 71269 37468 79,45 12887 <b>632428</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>632428</b>				
		<b>Розділ 3. Огорожа прозора з металевих конструкцій -58,3мп - тип7</b>									
16	КБ7-24-10	Установлення металевої огорожі висотою 2 м	100м	0,583	46101,65 20260,13	21485,77 6079,14	26877	11812	12526 3544	195,7500 45,2310	114,12 26,37
17	С1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,805	2553,79 -	- -	2056	-	- -	- -	- -
18	& С113-2105-105 варіант 1	Опора 2 м	шт	25	5127,74 -	- -	128194	-	- -	- -	- -
19	& С113-2105-1617 варіант 3	Секція огорожі 2,5х2,0	шт	24	3446,90 -	- -	82726	-	- -	- -	- -
20	& С111-1867-1-1К варіант 1	Набір кріплень	шт	88	30,60 -	- -	2693	-	- -	- -	- -
21	КБ7-25-10	Улаштування хвртток металевих висотою 2,0м	100шт	0,02	14210,53 11766,24	881,96 45,68	284	235	18 1	129,2000 0,4350	2,58 0,01
22	& С121-253-145 варіант 1	хвртка 5/4/5 1,0х2,03п	шт	2	7292,21 -	- -	14584	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					257414	12047	12544 3545		116,7 26,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					257414 232823				



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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					15592 8142 17,17 2785 <b>265556</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>265556</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1082736	68725	<u>90769</u> 25713		<u>687,12</u> 191,54
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1082736  923242 94438 49692 105,44 17103 <b>1132428</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1132428</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>984,1</b> <b>111541</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-02  
на футбольне поле  
Стадіон**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

11875,139 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

9,9491 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

1056,218 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Майданчик для футболу</b>									
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	2,8271	<u>33721.80</u> 1232,53	<u>30863.28</u> 8378,16	95335	3484	<u>87254</u> 23686	<u>14.6000</u> 62,8465	<u>41.28</u> 177,67
2	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1272,195	<u>122.40</u> -	<u>122.40</u> 18,64	155717	-	<u>155717</u> 23714	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 204,82
3	КБ1-30-2	Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід	1000м2	2,8271	<u>247.65</u> -	<u>247.65</u> 58,24	700	-	<u>700</u> 165	<u>-</u> 0,5031	<u>-</u> 1,42
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	9,89485	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	32895	16843	<u>16052</u> 5177	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>181.67</u> 50,64
5	КБ27-20-4	Улаштування геотекстилю	1000м2	2,8271	<u>6257.74</u> 3743,18	<u>2514.56</u> 591,39	17691	10582	<u>7109</u> 1672	<u>43.4900</u> 5,1084	<u>122.95</u> 14,44
6	С1555-106 варіант 4	Геотекстиль поліпропиленовий	м2	3109,81	<u>32.78</u> -	<u>-</u> -	101940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	2,8271	<u>251472.80</u> 2889,43	<u>9786.10</u> 2447,62	710939	8169	<u>27666</u> 6920	<u>32.0300</u> 18,8238	<u>90.55</u> 53,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ27-13-4 к=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3	1000м2	-2,8271	<u>73772.89</u> -	- -	-208563	-	- -	- -	- -
9	КБ27-15-1	Улаштування основи з відсіву автогрейдером, за товщини шару 5 см	1000м2	2,8271	<u>5407.87</u> 2313,89	<u>2877.78</u> 841,69	15289	6542	<u>8136</u> 2380	<u>25.6500</u> 6,4036	<u>72.52</u> 18,1
10	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	-2,8271	<u>14.41</u> -	- -	-41	-	- -	- -	- -
11	С1421-9607 варіант 1	Відсів	м3	498, 70044	<u>1133.11</u> -	- -	565082	-	- -	- -	- -
12	КБ27-1-3	Улаштування поперечних дренажів мілкоого залягання з однібічним випуском	100 м	28,271	<u>38159.13</u> 3264,86	<u>1038.16</u> 233,08	1078797	92301	<u>29350</u> 6589	<u>35.8500</u> 2,1181	<u>1013.52</u> 59,88
13	С111-307 варіант 1	Спеціалізований дренажний геокомпозит	м2	2827,1	<u>500.53</u> -	- -	1415048	-	- -	- -	- -
14	КБ23-13-7	ДРЕНАЖ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 2 м у сухих ґрунтах	10м3	1,6	<u>38002.11</u> 10994,57	<u>9863.55</u> 2877,45	60803	17591	<u>15782</u> 4604	<u>111.3600</u> 21,8844	<u>178.18</u> 35,02
15	К585521- Л050 варіант 3	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>6365.68</u> -	- -	25463	-	- -	- -	- -
16	К585521- Л011 варіант 3	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>3100.56</u> -	- -	12402	-	- -	- -	- -
17	К585521- Л045 варіант 1	Плити покриття ЗПП20-2.2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>5007.42</u> -	- -	20030	-	- -	- -	- -
18	К585521- Л001 варіант 2	Кільця КО-6	шт	12	<u>338.28</u> -	- -	4059	-	- -	- -	- -
19	С113-754 варіант 3	Люк чавунний для колодязів важкий тип"Т" (магістральний з замикаючим пристроєм з логотипом "АК"Київводоканал"	шт	4	<u>5133.57</u> -	- -	20534	-	- -	- -	- -
20	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,12	<u>267575.97</u> 13347,50	- -	32109	1602	- -	<u>150.7000</u> -	<u>18.08</u> -
21	КБ27-5-1	Улаштування лотків зі збірних залізобетонних конструкцій	100 м	1,6	<u>41403.20</u> 7810,17	<u>20914.98</u> 6116,85	66245	12496	<u>33464</u> 9787	<u>82.1000</u> 47,0930	<u>131.36</u> 75,35
22	С113-2424 варіант 1	Комплект лотка для відводу води з решіткою	шт	160	<u>1190.30</u> -	- -	190448	-	- -	- -	- -
23	КБ27-5-1	Улаштування пісоуловлювачів зі збірних залізобетонних конструкцій	100 м	0,05	<u>41403.20</u> 7810,17	<u>20914.98</u> 6116,85	2070	391	<u>1046</u> 306	<u>82.1000</u> 47,0930	<u>4.11</u> 2,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C113-750 варіант 1	Піскоуповлювач	шт	10	<u>1360,02</u> -	- -	13600	-	- -	- -	- -
25	КБ1-39-2	<i>Риття і засипка траншей глибиною 1,6 м для трубопроводів діаметром до 300 мм екскаваторами, група ґрунтів 2 із подальшою засипкою щебенем</i>	км	0,18	<u>34047,94</u> 34047,94	- -	6129	6129	- -	<u>406.3000</u> -	<u>73.13</u> -
26	C1421-9453 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	195	<u>1179,86</u> -	- -	230073	-	- -	- -	- -
27	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	292,5	<u>122,40</u> -	<u>122,40</u> 18,64	35802	-	<u>35802</u> 5452	- 0,1610	- 47,09
28	КБ27-21-4	<i>Трамбування щебеню</i>	1000м2	0,225	<u>7928,01</u> 1103,27	<u>6824,74</u> 1408,99	1784	248	<u>1536</u> 317	<u>12,2300</u> 10,2437	<u>2,75</u> 2,3
29	КБ11-5-1	<i>Улаштування гідроізоляції з мембрани</i>	100м2	4,5	<u>24215,49</u> 24202,44	- -	108970	108911	- -	<u>218.0400</u> -	<u>981,18</u> -
30	C111-1720 варіант 1	Шипоподібна мембрана з герметиком	м2	495	<u>85,35</u> -	- -	42248	-	- -	- -	- -
31	КБ22-11-7	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 250 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,12	<u>126081,63</u> 47312,64	<u>76339,37</u> 18222,38	15130	5678	<u>9161</u> 2187	<u>473.6000</u> 176,6412	<u>56,83</u> 21,2
32	C113-1455	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 250х6,2 мм	м	121,2	<u>957,59</u> -	- -	116060	-	- -	- -	- -
33	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,18	<u>59719,99</u> 39480,48	<u>18916,23</u> 6621,88	10750	7106	<u>3405</u> 1192	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>71,14</u> 11,81
34	C113-1453-1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160х3,2 мм	м	181,8	<u>325,97</u> -	- -	59261	-	- -	- -	- -
35	C113-1491	Заглушка ПВХ діам. 150 мм	шт	10	<u>68,00</u> -	- -	680	-	- -	- -	- -
36	ЗБ1-7-1	<i>Улаштування покриття з синтетичної трави</i>	100 м2	28,271	<u>6550,29</u> 1591,85	<u>17,80</u> 1,66	185183	45003	<u>503</u> 47	<u>15.7500</u> 0,0160	<u>445,27</u> 0,45
37	C111-542 варіант 2	Штучна трава 40мм, green	м2	2827,1	<u>879,63</u> -	- -	2486802	-	- -	- -	- -
38	ЗБ1-9-1	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм	100 м2	28,271	<u>4241,06</u> 490,30	<u>332,67</u> 150,16	119899	13861	<u>9405</u> 4245	<u>5.5900</u> 1,4136	<u>158,03</u> 39,96
39	ЗБ1-9-2 К=5	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття додавати або виключати	100 м2	28,271	<u>1903,82</u> 100,87	<u>93,90</u> 42,39	53823	2852	<u>2655</u> 1198	<u>1.1500</u> 0,3990	<u>32,51</u> 11,28
40	ЗБ1-10-1	Засипання покриття з синтетичної трави гумовим гранулятом, товщина засипання 10 мм	100 м2	28,271	<u>6475,39</u> 371,01	<u>284,38</u> 128,37	183066	10489	<u>8040</u> 3629	<u>4.2300</u> 1,2084	<u>119,59</u> 34,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	ЗБ1-10-2 K=25	Засипання покриття з синтетичної трави гумовим гранулятом, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття додавати або виключати	100 м2	28,271	<u>15458.04</u> 438,55	<u>469.49</u> 211,93	437014	12398	<u>13273</u> 5991	<u>5.0000</u> 1,9950	<u>141.36</u> 56,4
42	КБ1-165-2	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,09	<u>40183.92</u> 40183,92	- -	3617	3617	- -	<u>476.0000</u> -	<u>42.84</u> -
43	КБ6-1-2	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,009	<u>67379.54</u> 47673,45	<u>51.73</u> 13,09	606	429	- -	<u>495.0000</u> 0,1251	<u>4.46</u> -
44	& С1424-11632-112	Бетон М-150	м3	0,918	<u>2782.69</u> -	- -	2555	-	- -	- -	- -
45	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,04	<u>50204.06</u> 22806,63	<u>287.88</u> 82,74	2008	912	<u>12</u> 3	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>9.24</u> 0,02
46	241996-15034 варіант 1	Футбольні ворота стаціонарні 5000*2000	шт	2	<u>17615.17</u> -	- -	35230	-	- -	- -	- -
47	241996-15034 варіант 2	Футбольні ворота переносні 3000*2000	шт	2	<u>10879.96</u> -	- -	21760	-	- -	- -	- -
48	241996-15034 варіант 3	Сітка для футбольних воріт	шт	4	<u>6319.71</u> -	- -	25279	-	- -	- -	- -
49	241996-15034 варіант 4	М'яч футбольний	шт	20	<u>2230.39</u> -	- -	44608	-	- -	- -	- -
50	241996-15034 варіант 5	Сітка для м'ячів	шт	4	<u>254.39</u> -	- -	1018	-	- -	- -	- -
51	КБ10-45-4	Улаштування хвiрток ґратчастих з установленням стовпів	100м2	0,02	<u>43882.51</u> 43790,41	- -	878	876	- -	<u>476.7600</u> -	<u>9.54</u> -
52	& С121-253-1045 варіант 1	хвiртка	шт	2	<u>7923.02</u> -	- -	15846	-	- -	- -	- -
53	КБ6-1-2	МОНТАЖ ЗАХИСНОЇ СІТКИ Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,025	<u>67379.54</u> 47673,45	<u>51.73</u> 13,09	1684	1192	<u>1</u> -	<u>495.0000</u> 0,1251	<u>12.38</u> -
54	& С1424-11632-112	Бетон М-150	м3	2,55	<u>2782.69</u> -	- -	7096	-	- -	- -	- -
55	КБ9-17-1	Встановлення опор під гасильну сітку	т	0,91	<u>3491.23</u> 1494,50	<u>1733.67</u> 612,82	3177	1360	<u>1578</u> 558	<u>14.9600</u> 4,6314	<u>13.61</u> 4,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& С111-1480-10	Геошуруп FH 76x3.0x2500мм t1050мм горячеоцинкований	шт	4	<u>4580.89</u>	-	18324	-	-	-	-
57	& С113-2105-1001	Опора 6 м углові 100x100	шт	4	<u>8280.85</u>	-	33123	-	-	-	-
58	& С113-2105-1000	Опора 6 м	шт	22	<u>7901.28</u>	-	173828	-	-	-	-
59	& С1111-44-11	Кронштейн 500x80x60	шт	10	<u>694.93</u>	-	6949	-	-	-	-
60	КБ47-341-1	Улаштування гасильної сітки	100м	7	<u>2619.98</u>	-	18340	18340	-	<u>28.2600</u>	<u>197.82</u>
61	& С111-874-11	Сітка	м2	800	<u>79.20</u>	-	63360	-	-	-	-
62	& С1545-176-10	Трос металевий	м	700	<u>30.73</u>	-	21511	-	-	-	-
63	& С113-2122-93	Рим-гайка М10x1,5мм	шт	72	<u>77.21</u>	-	5559	-	-	-	-
64	& С113-2122-981	Стяжка калена М12x125 О/С	шт	20	<u>103.25</u>	-	2065	-	-	-	-
65	& С113-2122-91	8273 Карабін пожежний М 6x60 7326909890	шт	36	<u>14.65</u>	-	527	-	-	-	-
66	& С1545-176-2001	Талреп	шт	32	<u>100.24</u>	-	3208	-	-	-	-
67	& С113-2122-921	Анкер распорный с О-крюком 12x110 мм.	шт	4	<u>80.19</u>	-	321	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					9033743	409402	<u>467647</u> 109819		<u>4225.9</u> 921,79
		Разом устаткування, грн.					127895				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5023				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>132918</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					8905848				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8028799				
		всього заробітна плата, грн.					519221				
		Загальновиробничі витрати, грн.					287397				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					624,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					101250				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>9193245</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>9326164</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 2. Дренаж футбольного поля - каналізація</b>									
		Колодязь каналізац. Ф1500, Н до 3,5м - 4 шт.-----									
68	КБ1-13-1 тех.ч. п.1.3.37 κ(труд)=1,2 κ(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 при об'ємі котлована до 300 м3/	1000м3	0,1346	<u>40043.59</u> 966,44	<u>39077.15</u> 8882,53	5390	130	<u>5260</u> 1196	<u>11.4480</u> 70,1842	<u>1,54</u> 9,45
69	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	201,9	<u>276.69</u> -	<u>276.69</u> 47,58	55864	-	<u>55864</u> 9606	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 82,98
70	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 κ(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,1346	<u>19871.44</u> 19871,44	<u>-</u> -	2675	2675	<u>-</u> -	<u>240.7200</u> -	<u>32.4</u> -
71	КБ1-172-1	Кріплення дошками стінок котлованів і траншей шириною понад 2 м, глибиною до 3 м, у ґрунтах нестійких	100м2	1,5386	<u>14944.80</u> 6120,88	<u>1204.27</u> 423,20	22994	9418	<u>1853</u> 651	<u>66.6400</u> 4,0432	<u>102.53</u> 6,22
72	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,2	<u>12231.59</u> 12231,59	<u>-</u> -	2446	2446	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>30.09</u> -
73	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,05384	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	402	-	<u>402</u> 94	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,82
74	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,7384	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	2455	1257	<u>1198</u> 386	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>13.56</u> 3,78
75	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,06	<u>912.54</u> -	<u>912.54</u> 235,38	55	-	<u>55</u> 14	<u>-</u> 1,8911	<u>-</u> 0,11
76	КБ23-13-5	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у сухих ґрунтах	10м3	1,6	<u>40879.02</u> 14533,06	<u>10163.52</u> 2978,37	65406	23253	<u>16262</u> 4765	<u>147.2000</u> 22,8058	<u>235.52</u> 36,49
77	К585521-Л050 варіант 3	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>6365.68</u> -	<u>-</u> -	25463	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	К585521-Л011 варіант 3	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>3100.56</u> -	<u>-</u> -	12402	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	К585521-Л045 варіант 1	Плити покриття ЗПП20-2.2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>5007.42</u> -	<u>-</u> -	20030	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	K585521-Л001 варіант 2	Кільця КО-6	шт	12	<u>338,28</u> -	- -	4059	-	- -	- -	- -
81	C113-754 варіант 3	Люк чавунний для колодязів важкий тип"Г" (магістральний з замикаючим пристроєм з логотипом "АК"Київводоканал"	шт	4	<u>5133,57</u> -	- -	20534	-	- -	- -	- -
82	КБ6-3-1	Улаштування бетонних упорів	100м3	0,0008	<u>427407,14</u> 44730,22	- -	342	36	- -	<u>464,4400</u> -	<u>0,37</u> -
83	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цегли, бетону	100м2	0,36	<u>14531,73</u> 3467,25	- -	5231	1248	- -	<u>33,5000</u> -	<u>12,06</u> -
84	КБ9-73-2	Виготовлення драбин	т	0,32	<u>21506,66</u> 20096,64	<u>484,37</u> 114,86	6882	6431	<u>155</u> 37	<u>192,0000</u> 1,1360	<u>61,44</u> 0,36
85	C1110-174 варіант 2	Сталь кутова 50x50x6 мм	т	0,192	<u>28011,12</u> -	- -	5378	-	- -	- -	- -
86	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20- 22 мм	т	0,128	<u>28886,10</u> -	- -	3697	-	- -	- -	- -
87	КБ9-29-1	Монтаж драбин	т	0,32	<u>5753,14</u> 4727,58	<u>557,16</u> 28,85	1841	1513	<u>178</u> 9	<u>46,2400</u> 0,2748	<u>14,8</u> 0,09
88	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,12	<u>1040,94</u> 553,38	<u>17,67</u> 3,68	125	66	<u>2</u> -	<u>4,7800</u> 0,0357	<u>0,57</u> -
89	КБ13-26-1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ЕП-140	100м2	0,12	<u>3321,01</u> 275,73	<u>21,63</u> 5,07	399	33	<u>3</u> 1	<u>2,3500</u> 0,0490	<u>0,28</u> 0,01
90	КБ46-30-1	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100шт	0,16	<u>3892,11</u> 2233,53	<u>1658,58</u> 541,82	623	357	<u>266</u> 87	<u>21,5800</u> 5,3240	<u>3,45</u> 0,85
91	КБ6-1-1	Зароблення бетоном отворів в плитах днища камери  Колодязь каналізац. Ф1000, Ндо 2,71м----- -----	100м3	0,016	<u>277658,21</u> 13347,50	<u>10082,24</u> 2316,06	4443	214	<u>161</u> 37	<u>150,7000</u> 17,2159	<u>2,41</u> 0,28
92	КБ1-13-1 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 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 при об'ємі котлована до 300 м3/	1000м3	0,191	<u>40043,59</u> 966,44	<u>39077,15</u> 8882,53	7648	185	<u>7463</u> 1697	<u>11,4480</u> 70,1842	<u>2,19</u> 13,41
93	КБ1-164-1 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	0,2865	<u>19871,44</u> 19871,44	- -	5693	5693	- -	<u>240,7200</u> -	<u>68,97</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	КБ1-172-1	Кріплення дошками стінок котлованів і траншей шириною понад 2 м, глибиною до 3 м, у ґрунтах нестійких	100м2	1,7	<u>14944,80</u> 6120,88	<u>1204,27</u> 423,20	25406	10405	<u>2047</u> 719	<u>66.6400</u> 4,0432	<u>113,29</u> 6,87
95	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,2	<u>12231,59</u> 12231,59	- -	2446	2446	- -	<u>150.4500</u> -	<u>30,09</u> -
96	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0764	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	570	-	<u>570</u> 134	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 1,16
97	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,964	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	3205	1641	<u>1564</u> 504	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>17,7</u> 4,93
98	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,15	<u>912,54</u> -	<u>912,54</u> 235,38	137	-	<u>137</u> 35	<u>-</u> 1,8911	<u>-</u> 0,28
99	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	1,64	<u>53602,85</u> 19903,97	<u>20366,95</u> 5939,31	87909	32643	<u>33402</u> 9740	<u>201.6000</u> 45,1454	<u>330,62</u> 74,04
100	К585521-Л048 варіант 6	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	10	<u>1883,59</u> -	- -	18836	-	- -	- -	- -
101	К585521-Л005 варіант 5	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	20	<u>1577,12</u> -	- -	31542	-	- -	- -	- -
102	К585521-Л032 варіант 2	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	10	<u>1510,69</u> -	- -	15107	-	- -	- -	- -
103	К585521-Л052 варіант 4	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	10	<u>320,30</u> -	- -	3203	-	- -	- -	- -
104	С113-754 варіант 3	Люк чавунний для колодязів важкий тип"Т" (магістральний з замикаючим пристроєм з логотипом "АК"Київводоканал"	шт	10	<u>5133,57</u> -	- -	51336	-	- -	- -	- -
105	КБ6-3-1	Улаштування бетонних упорів	100м3	0,002	<u>427407,14</u> 44730,22	- -	855	89	- -	<u>464.4400</u> -	<u>0,93</u> -
106	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	1	<u>14531,73</u> 3467,25	- -	14532	3467	- -	<u>33.5000</u> -	<u>33,5</u> -
107	КБ9-73-2	Виготовлення драбин	т	0,8	<u>21506,66</u> 20096,64	<u>484,37</u> 114,86	17205	16077	<u>387</u> 92	<u>192.0000</u> 1,1360	<u>153,6</u> 0,91
108	С1110-174 варіант 2	Сталь кутова 50х50х6 мм	т	0,48	<u>28011,12</u> -	- -	13445	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,32	<u>28886.10</u>	-	9244	-	-	-	-
110	КБ9-29-1	Монтаж драбин	т	0,8	<u>5753.14</u>	<u>557.16</u>	4603	3782	<u>446</u>	<u>46.2400</u>	<u>36.99</u>
					4727,58	28,85			23	0,2748	0,22
111	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,3	<u>1040.94</u>	<u>17.67</u>	312	166	<u>5</u>	<u>4.7800</u>	<u>1.43</u>
					553,38	3,68			1	0,0357	0,01
112	КБ13-26-1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ЕП-140	100м2	0,3	<u>3321.01</u>	<u>21.63</u>	996	83	<u>6</u>	<u>2.3500</u>	<u>0.71</u>
					275,73	5,07			2	0,0490	0,01
113	КБ46-30-1	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100шт	0,2	<u>3892.11</u>	<u>1658.58</u>	778	447	<u>331</u>	<u>21.5800</u>	<u>4.32</u>
					2233,53	541,82			108	5,3240	1,06
114	КБ6-1-1	Зароблення бетоном отворів в плитах днища камери	100м3	0,01	<u>277658.21</u>	<u>10082.24</u>	2777	133	<u>101</u>	<u>150.7000</u>	<u>1.51</u>
					13347,50	2316,06			23	17,2159	0,17
		ТРУБОПРОВІД									
115	КБ1-18-1 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,1251	<u>65114.78</u>	<u>62669.30</u>	8146	306	<u>7840</u>	<u>28.9680</u>	<u>3.62</u>
					2445,48	14350,30			1795	115,6986	14,47
116	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	187,65	<u>276.69</u>	<u>276.69</u>	51921	-	<u>51921</u>	-	-
					-	47,58			8928	0,4110	77,12
117	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,1251	<u>3605.35</u>	<u>3194.00</u>	451	49	<u>400</u>	<u>4.6200</u>	<u>0.58</u>
					390,02	751,18			94	6,4887	0,81
118	КБ1-13-1 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 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,7089	<u>40043.59</u>	<u>39077.15</u>	28387	685	<u>27702</u>	<u>11.4480</u>	<u>8.12</u>
					966,44	8882,53			6297	70,1842	49,75
119	КБ1-24-1 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/	1000м3	0,7089	<u>9029.88</u>	<u>9029.88</u>	6401	-	<u>6401</u>	-	-
					-	2123,69			1505	18,3444	13
120	КБ1-164-1 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	0,7089	<u>19871.44</u>	-	14087	14087	-	<u>240.7200</u>	<u>170.65</u>
					19871,44	-			-	-	-
121	КБ1-171-1	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах нестійких і мокрих	100м2	13,9	<u>31496.77</u>	<u>820.01</u>	437805	56959	<u>11398</u>	<u>44.2000</u>	<u>614.38</u>
					4097,78	288,16			4005	2,7531	38,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
122	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводу	10м3	4,17	<u>1445,46</u> 1445,46	-	6028	6028	-	<u>16,3200</u>	<u>68,05</u>
123	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	45,87	<u>591,27</u>	-	27122	-	-	-	-
124	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0834	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	622	-	<u>622</u> 146	-	<u>1,26</u>
125	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	91,74	<u>591,27</u>	-	54243	-	-	-	-
126	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,7089	<u>12231,59</u> 12231,59	-	8671	8671	-	<u>150,4500</u>	<u>106,65</u>
127	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,7089	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	5289	-	<u>5289</u> 1244	-	<u>10,75</u>
128	КБ1-27-7	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,7089	<u>4178,23</u> -	<u>4178,23</u> 982,66	2962	-	<u>2962</u> 697	-	<u>6,02</u>
129	КБ1-132-1	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,21267	<u>12414,05</u> -	<u>12414,05</u> 2919,60	2640	-	<u>2640</u> 621	-	<u>5,36</u>
130	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,1267	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	7070	3620	<u>3450</u> 1113	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>39,05</u> 10,88
131	КБ1-135-1	Полів водою ущільнювального ґрунту в настигах	1000м3	0,21267	<u>3680,25</u> 1621,25	-	783	345	-	<u>20,7400</u>	<u>4,41</u>
132	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,3	<u>912,54</u> -	<u>912,54</u> 235,38	274	-	<u>274</u> 71	-	<u>0,57</u>
133	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,028	<u>45366,17</u> 31372,13	<u>13344,28</u> 4671,01	1270	878	<u>374</u> 131	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>8,69</u> 1,3
134	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	28,28	<u>513,93</u> -	-	14534	-	-	-	-
135	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,25	<u>59719,99</u> 39480,48	<u>18916,23</u> 6621,88	14930	9870	<u>4729</u> 1655	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>98,8</u> 16,41
136	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	252,5	<u>727,13</u> -	-	183600	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
137	КБ22-12-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 355 мм з пневматичним випробуванням - футляр	1000м	0,012	<u>135421,89</u> 63946,99	<u>71474,90</u> 23396,89	1625	767	<u>858</u> 281	<u>632,7000</u> 220,1411	<u>7,59</u> 2,64		
138	С113-1390 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 355x13,6 мм - футляр	м	12	<u>3864,58</u> -	- -	46375	-	- -	- -	- -		
139	КБ22-12-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм - футляр	1000м	0,02	<u>135421,89</u> 63946,99	<u>71474,90</u> 23396,89	2708	1279	<u>1429</u> 468	<u>632,7000</u> 220,1411	<u>12,65</u> 4,4		
140	С113-1389	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 315x18,7 мм	м	20	<u>3565,60</u> -	- -	71312	-	- -	- -	- -		
141	КБ22-47-3	Протягування у футляр труб діаметром 160 мм	100м	0,32	<u>15084,94</u> 9201,60	<u>51,50</u> 18,10	4827	2945	<u>16</u> 6	<u>90,0000</u> 0,1729	<u>28,8</u> 0,06		
142	КБ23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	<u>2906,48</u> 2659,79	<u>125,67</u> 39,67	2906	2660	<u>126</u> 40	<u>26,9400</u> 0,3362	<u>26,94</u> 0,34		
143	КБ22-48-2	Забивання бітумом та пасмом смоляним кінці футляра	1 футляр	2	<u>2454,93</u> 1424,18	<u>170,03</u> 12,37	4910	2848	<u>340</u> 25	<u>14,6100</u> 0,1179	<u>29,22</u> 0,24		
		Разом прямі витрати по розділу 2					1598820	238331	<u>256889</u> 59083		<u>2535,07</u> 498,16		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1598820	1103600	297414	159261	338,35	54878	<b>1758081</b>
		-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1758081</b>						
		<b>Розділ 3. Водопровід</b>											
144	КБ1-13-1 тех.ч. п.1.3.37 κ(труд)=1,2 κ(ЕММ)=1,2	Колодязь Д=2000, Н=3,0м Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 при об'ємі котлована до 300 м3/	1000м3	0,024	<u>40043,59</u> 966,44	<u>39077,15</u> 8882,53	961	23	<u>938</u> 213	<u>11,4480</u> 70,1842	<u>0,27</u> 1,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	КБ1-164-1 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	0,036	<u>19871,44</u> 19871,44	- -	715	715	- -	<u>240,7200</u> -	<u>8,67</u> -
146	КБ1-172-1	Кріплення дошками стінок котлованів і траншей шириною понад 2 м, глибиною до 3 м, у ґрунтах нестійких	100м2	0,3014	<u>14944,80</u> 6120,88	<u>1204,27</u> 423,20	4504	1845	<u>363</u> 128	<u>66,6400</u> 4,0432	<u>20,09</u> 1,22
147	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,036	<u>12231,59</u> 12231,59	- -	440	440	- -	<u>150,4500</u> -	<u>5,42</u> -
148	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,012	<u>7461,13</u> -	<u>7461,13</u> 1754,75	90	-	<u>90</u> 21	- 15,1575	- 0,18
149	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,156	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	519	266	<u>253</u> 82	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>2,86</u> 0,8
150	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,01	<u>912,54</u> -	<u>912,54</u> 235,38	9	-	<u>9</u> 2	- 1,8911	- 0,02
151	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,279	<u>37123,41</u> 13485,63	<u>19919,10</u> 5993,16	10357	3762	<u>5557</u> 1672	<u>141,7600</u> 47,6714	<u>39,55</u> 13,3
152	К585521- Л050 варіант 3	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>6365,68</u> -	- -	6366	-	- -	- -	- -
153	К585521- Л011 варіант 4	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>2448,60</u> -	- -	4897	-	- -	- -	- -
154	К585521- Л042 варіант 3	Плити покриття 1ПП20-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>4191,30</u> -	- -	4191	-	- -	- -	- -
155	К585521- Л001 варіант 2	Кільця КО-6	шт	2	<u>338,28</u> -	- -	677	-	- -	- -	- -
156	С113-754 варіант 3	Люк чавунний для колодязів важкий тип"Т" (магістральний з замикаючим пристроєм з логотипом "АК"Київводоканал"	шт	2	<u>5133,57</u> -	- -	10267	-	- -	- -	- -
157	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,15	<u>13773,32</u> 3467,25	- -	2066	520	- -	<u>33,5000</u> -	<u>5,03</u> -
158	КБ9-73-2	Виготовлення драбин	т	0,08	<u>21506,66</u> 20096,64	<u>484,37</u> 114,86	1721	1608	<u>39</u> 9	<u>192,0000</u> 1,1360	<u>15,36</u> 0,09
159	С1110-174 варіант 2	Сталь кутова 50x50x6 мм	т	0,048	<u>28011,12</u> -	- -	1345	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
160	C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,032	<u>28886.10</u> -	- -	924	-	- -	- -	- -
161	КБ9-29-1	Монтаж драбин	т	0,08	<u>5753.14</u> 4727,58	<u>557.16</u> 28,85	460	378	<u>45</u> 2	<u>46.2400</u> 0,2748	<u>3.7</u> 0,02
162	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,03	<u>1040.94</u> 553,38	<u>17.67</u> 3,68	31	17	<u>1</u> -	<u>4.7800</u> 0,0357	<u>0.14</u> -
163	КБ13-26-1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ЕП-140	100м2	0,03	<u>3321.01</u> 275,73	<u>21.63</u> 5,07	100	8	<u>1</u> -	<u>2.3500</u> 0,0490	<u>0.07</u> -
164	КБ46-30-1	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100шт	0,04	<u>3892.11</u> 2233,53	<u>1658.58</u> 541,82	156	89	<u>67</u> 22	<u>21.5800</u> 5,3240	<u>0.86</u> 0,21
165	КБ6-1-1	Зароблення бетоном отворів в плитах днища камери	100м3	0,008	<u>277658.21</u> 13347,50	<u>10082.24</u> 2316,06	2221	107	<u>81</u> 19	<u>150.7000</u> 17,2159	<u>1.21</u> 0,14
166	КБ22-35-3	Установлення чавунних засувки або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	4	<u>309.78</u> 215,73	<u>19.81</u> 6,96	1239	863	<u>79</u> 28	<u>2.2400</u> 0,0665	<u>8.96</u> 0,27
167	C1630-1537 варіант 1	Засувка чавунна фланцева DN100, Ру=1,0 МПа "Hawle"	шт	4	<u>6239.48</u> -	- -	24958	-	- -	- -	- -
168	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>425.06</u> 269,79	<u>43.58</u> 15,31	425	270	<u>44</u> 15	<u>2.9100</u> 0,1463	<u>2.91</u> 0,15
169	C1630-3 варіант 1	Підземний пожежний гідрант Н=2500мм "Hawle"	шт	1	<u>37841.26</u> -	- -	37841	-	- -	- -	- -
170	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,0285	<u>65741.99</u> 6729,26	<u>467.45</u> 164,27	1874	192	<u>13</u> 5	<u>67.3600</u> 1,5694	<u>1.92</u> 0,04
171	КБ22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0,02	<u>59794.28</u> 5226,77	<u>5944.51</u> 1825,41	1196	105	<u>119</u> 37	<u>52.3200</u> 14,2368	<u>1.05</u> 0,28
172	C113-1525 варіант 1	Трійник фланцевий чавунний DN100, PN10 "Materbud"	шт	1	<u>3547.53</u> -	- -	3548	-	- -	- -	- -
173	C130-938 варіант 1	Муфта-фланець Ф100"Hawle"	шт	4	<u>2661.92</u> -	- -	10648	-	- -	- -	- -
174	КБ1-18-1 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшем місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,03825	<u>65114.78</u> 2445,48	<u>62669.30</u> 14350,30	2491	94	<u>2397</u> 549	<u>28.9680</u> 115,6986	<u>1.11</u> 4,43
175	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	57,375	<u>276.69</u> -	<u>276.69</u> 47,58	15875	-	<u>15875</u> 2730	- 0,4110	- 23,58
176	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,03825	<u>3605.35</u> 390,02	<u>3194.00</u> 751,18	138	15	<u>122</u> 29	<u>4.6200</u> 6,4887	<u>0.18</u> 0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	КБ1-13-1 тех.ч. п.1.3.37 κ(труд)=1,2 κ(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,17425	<u>40043.59</u> 966,44	<u>39077.15</u> 8882,53	6978	168	<u>6810</u> 1548	<u>11.4480</u> 70,1842	<u>1.99</u> 12,23
178	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 κ(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,17425	<u>19871.44</u> 19871,44	- -	3463	3463	- -	<u>240.7200</u> -	<u>41.95</u> -
179	КБ1-171-1	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах нестійких і мокрих	100м2	4,25	<u>31496.77</u> 4097,78	<u>820.01</u> 288,16	133861	17416	<u>3485</u> 1225	<u>44.2000</u> 2,7531	<u>187.85</u> 11,7
180	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1,275	<u>1445.46</u> 1445,46	- -	1843	1843	- -	<u>16.3200</u> -	<u>20.81</u> -
181	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	14,025	<u>591.27</u> -	- -	8293	-	- -	- -	- -
182	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0255	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	190	-	<u>190</u> 45	- 15,1575	- 0,39
183	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	91,74	<u>591.27</u> -	- -	54243	-	- -	- -	- -
184	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,17425	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	2131	2131	- -	<u>150.4500</u> -	<u>26.22</u> -
185	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,156825	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	1170	-	<u>1170</u> 275	- 15,1575	- 2,38
186	КБ1-132-1	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,047049	<u>12414.05</u> -	<u>12414.05</u> 2919,60	584	-	<u>584</u> 137	- 25,2195	- 1,19
187	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,56825	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	5214	2669	<u>2545</u> 821	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>28.79</u> 8,03
188	КБ1-135-1	Полиє водою ущільнювального ґрунту в насилах	1000м3	0,156825	<u>3680.25</u> 1621,25	- -	577	254	- -	<u>20.7400</u> -	<u>3.25</u> -
189	КБ1-145-1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	0,3	<u>912.54</u> -	<u>912.54</u> 235,38	274	-	<u>274</u> 71	- 1,8911	- 0,57
190	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,085	<u>45366.17</u> 31372,13	<u>13344.28</u> 4671,01	3856	2667	<u>1134</u> 397	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>26.38</u> 3,94
191	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	85,85	<u>513.93</u> -	- -	44121	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
192	КБ22-12-8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 315 мм - футляра	1000м	0,085	<u>135421.89</u> 63946,99	<u>71474.90</u> 23396,89	11511	5435	<u>6076</u> 1989	<u>632.7000</u> 220,1411	<u>53.78</u> 18,71			
193	С113-1389	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 315x18,7 мм	м	85	<u>3565.60</u> -	- -	303076	-	- -	- -	- -			
194	КБ22-47-3	Протягування у футляра труб діаметром 160 мм	100м	0,85	<u>15084.94</u> 9201,60	<u>51.50</u> 18,10	12822	7821	<u>44</u> 15	<u>90.0000</u> 0,1729	<u>76.5</u> 0,15			
195	КБ22-48-2	Забивання бітумом та пасмом смоляним кінців футляра	1 футляра	2	<u>2454.93</u> 1424,18	<u>170.03</u> 12,37	4910	2848	<u>340</u> 25	<u>14.6100</u> 0,1179	<u>29.22</u> 0,24			
196	КБ22-38-3	Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [патрубків] діаметром 100 мм	шт	1	<u>919.27</u> 372,78	<u>520.23</u> 78,50	919	373	<u>520</u> 79	<u>3.2200</u> 0,7499	<u>3.22</u> 0,75			
Разом прямі витрати по розділу 3							753286	58405	<u>49265</u> 12190		<u>619.32</u> 106,94			
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							753286		645616	70595	37609	79,3	12860	<b>790895</b>
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>790895</b>							
Разом прямі витрати по кошторису							11385849	706138	<u>773801</u> 181092		<u>7380.29</u> 1526,89			
Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b>							127895		5023		<b>132918</b>			
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							11257954		9778015	887230	484266	1041,92	168988	<b>11742220</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>11875139</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>9949,1</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1056218</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-03**  
на бігові доріжки та спортивний майданчик  
Стадіон

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

3992,930 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

7,08558 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

748,565 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,3 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Бігові доріжки - 779м2</b>									
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,3895	<u>38259,45</u> 18393,82	<u>19865,63</u> 6107,65	14902	7164	<u>7738</u> 2379	<u>203.9000</u> 59,0153	<u>79,42</u> 22,99
2	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	1,558	<u>6214,85</u> 1550,80	<u>4664,05</u> 930,22	9683	2416	<u>7267</u> 1449	<u>18.3700</u> 7,3821	<u>28,62</u> 11,5
3	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	2,92125	<u>279,43</u> 279,43	- -	816	816	- -	<u>3.3100</u> -	<u>9,67</u> -
4	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	292,125	<u>301,20</u> -	<u>301,20</u> 47,58	87988	-	<u>87988</u> 13899	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 120,06
5	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,779	<u>33721,80</u> 1232,53	<u>30863,28</u> 8378,16	26269	960	<u>24042</u> 6527	<u>14.6000</u> 62,8465	<u>11,37</u> 48,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-18-1	Навантаження на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,2337	<u>40687,99</u> 2037,90	<u>38650,09</u> 11460,64	9509	476	<u>9033</u> 2678	<u>24,1400</u> 96,9391	<u>5,64</u> 22,65
7	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	350,55	<u>122,40</u> -	<u>122,40</u> 18,64	42907	-	<u>42907</u> 6534	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 56,44
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,7265	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	9064	4641	<u>4423</u> 1427	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>50,06</u> 13,95
9	КБ27-20-4	Улаштування геотекстилю	1000м2	0,779	<u>6257,74</u> 3743,18	<u>2514,56</u> 591,39	4875	2916	<u>1959</u> 461	<u>43,4900</u> 5,1084	<u>33,88</u> 3,98
10	С1555-106 варіант 4	Геотекстиль поліпропиленовий	м2	856,9	<u>32,78</u> -	<u>-</u> -	28089	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,779	<u>13293,23</u> 2889,43	<u>9786,10</u> 2447,62	10355	2251	<u>7623</u> 1907	<u>32,0300</u> 18,8238	<u>24,95</u> 14,66
12	& С1421- 9599-10-К варіант 1	Дорожня щебенева суміш фр. 0-40	м3	116,85	<u>718,48</u> -	<u>-</u> -	83954	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	7,79	<u>29671,86</u> 24020,68	<u>1709,46</u> 145,17	231144	187121	<u>13317</u> 1131	<u>249,4100</u> 1,4962	<u>1942,9</u> 11,66
14	& С111-870- 10	Сітка композитна полімерна 100*100	м2	895,85	<u>90,81</u> -	<u>-</u> -	81352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1424- 11632-111 варіант 1	Бетон М-250 Р3	м3	79,458	<u>3256,88</u> -	<u>-</u> -	258785	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	7,79	<u>9240,77</u> 8931,12	<u>-</u> -	71986	69573	<u>-</u> -	<u>90,4600</u> -	<u>704,68</u> -
17	КР18-35-1	Нарізування швів у бетоні затверділому	100м шва	0,4822	<u>37441,11</u> 1148,72	<u>32454,21</u> 7890,73	18054	554	<u>15649</u> 3805	<u>13,4700</u> 70,8727	<u>6,5</u> 34,17
18	КБ27-66-1	Установлення бетонних бортових каменів на щебенеvu основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,2	<u>12518,77</u> 6875,37	<u>681,08</u> 195,75	15023	8250	<u>817</u> 235	<u>74,1600</u> 1,4550	<u>88,99</u> 1,75
19	& С1421- 10427-121 варіант 1	Бордюр парковий	шт	120	<u>190,10</u> -	<u>-</u> -	22812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	ЗБ1-4-1	Улаштування верхнього шару покриття з гранул кольорового каучука (EPDM) механізовано, товщина шару покриття 5 мм	100 м2	7,79	<u>65157,68</u> 1089,86	<u>452,41</u> 214,00	507578	8490	<u>3524</u> 1667	<u>10,5300</u> 1,7997	<u>82,03</u> 14,02
21	ЗБ1-4-2 К=5	Улаштування верхнього шару покриття з гранул кольорового каучука (EPDM) механізовано, товщина шару покриття 5 мм. На 1мм зміни товщини шару додавати або виключати	100 м2	7,79	<u>65016,68</u> 988,43	<u>451,19</u> 210,02	506480	7700	<u>3515</u> 1636	<u>9,5500</u> 1,7665	<u>74,39</u> 13,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					2041625	303328	<u>229802</u> 45735		<u>3143,1</u> 390,55
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2041625  1508495 349063 194197 428,51 69503 <b>2235822</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>2235822</b>				
		<b>Розділ 2. Спортивний майданчик біля футбольного поля - 606,1м2</b>									
22	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,30305	<u>38259,45</u> 18393,82	<u>19865,63</u> 6107,65	11595	5574	<u>6021</u> 1851	<u>203.9000</u> 59,0153	<u>61,79</u> 17,88
23	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених	100 м3	1,2122	<u>6214,85</u> 1550,80	<u>4664,05</u> 930,22	7534	1880	<u>5654</u> 1128	<u>18.3700</u> 7,3821	<u>22,27</u> 8,95
24	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	2,272875	<u>279,43</u> 279,43	- -	635	635	- -	<u>3.3100</u> -	<u>7,52</u> -
25	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	227,28	<u>301,20</u> -	<u>301,20</u> 47,58	68457	-	<u>68457</u> 10814	- 0,4110	- 93,41
26	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,6061	<u>33721,80</u> 1232,53	<u>30863,28</u> 8378,16	20439	747	<u>18706</u> 5078	<u>14.6000</u> 62,8465	<u>8,85</u> 38,09
27	КБ1-18-1	Навантаження на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,18183	<u>40687,99</u> 2037,90	<u>38650,09</u> 11460,64	7398	371	<u>7027</u> 2084	<u>24.1400</u> 96,9391	<u>4,39</u> 17,63
28	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	272,745	<u>122,40</u> -	<u>122,40</u> 18,64	33384	-	<u>33384</u> 5084	- 0,1610	- 43,91
29	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,12135	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	7052	3611	<u>3441</u> 1110	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>38,95</u> 10,86
30	КБ27-20-4	Улаштування геотекстилю	1000м2	0,6061	<u>6257,74</u> 3743,18	<u>2514,56</u> 591,39	3793	2269	<u>1524</u> 358	<u>43.4900</u> 5,1084	<u>26,36</u> 3,1
31	С1555-106 варіант 4	Геотекстиль поліпропиленовий	м2	666,71	<u>32,78</u> -	- -	21855	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,6061	<u>13293,23</u> 2889,43	<u>9786,10</u> 2447,62	8057	1751	<u>5931</u> 1484	<u>32,0300</u> 18,8238	<u>19,41</u> 11,41
33	& С1421-9599-10-К варіант 1	Дорожна щебенева суміш фр. 0-40	м3	90,915	<u>718,48</u> -	- -	65321	-	- -	- -	- -
34	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	6,061	<u>29671,86</u> 24020,68	<u>1709,46</u> 145,17	179841	145589	<u>10361</u> 880	<u>249,4100</u> 1,4962	<u>1511,67</u> 9,07
35	& С111-870-10	Сітка композитна полімерна 100*100	м2	697,015	<u>90,81</u> -	- -	63296	-	- -	- -	- -
36	& С1424-11632-111 варіант 1	Бетон М-250 Р3	м3	61,8222	<u>3256,88</u> -	- -	201347	-	- -	- -	- -
37	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	6,061	<u>9240,77</u> 8931,12	- -	56008	54132	- -	<u>90,4600</u> -	<u>548,28</u> -
38	КР18-35-1	Нарізування швів у бетоні затверділому	100м шва	0,5642	<u>37441,11</u> 1148,72	<u>32454,21</u> 7890,73	21124	648	<u>18311</u> 4452	<u>13,4700</u> 70,8727	<u>7,6</u> 39,99
39	КБ27-66-1	Установлення бетонних бортових каменів на щебенеvu основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,2	<u>12518,77</u> 6875,37	<u>681,08</u> 195,75	15023	8250	<u>817</u> 235	<u>74,1600</u> 1,4550	<u>88,99</u> 1,75
40	& С1421-10427-121 варіант 1	Бордюр парковий	шт	120	<u>190,10</u> -	- -	22812	-	- -	- -	- -
41	ЗБ1-4-1	Улаштування верхнього шару покриття з гранул кольорового каучука (EPDM) механізовано, товщина шару покриття 5 мм	100 м2	6,061	<u>65157,68</u> 1089,86	<u>452,41</u> 214,00	394921	6606	<u>2742</u> 1297	<u>10,5300</u> 1,7997	<u>63,82</u> 10,91
42	ЗБ1-4-2 К=5	Улаштування верхнього шару покриття з гранул кольорового каучука (EPDM) механізовано, товщина шару покриття 5 мм. На 1мм зміни товщини шару додавати або виключати	100 м2	6,061	<u>65016,68</u> 988,43	<u>451,19</u> 210,02	394066	5991	<u>2735</u> 1273	<u>9,5500</u> 1,7665	<u>57,88</u> 10,71
		Разом прямі витрати по розділу 2					1603958	238054	<u>185111</u> 37128		<u>2467,78</u> 317,67
		Разом будівельні роботи, грн.					1603958				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1180793				
		всього заробітна плата, грн.					275182				
		Загальновиробничі витрати, грн.					153149				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					337,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					54817				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1757107</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1757107</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					3645583	541382	414913 82863		5610,88 708,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					3645583				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2689288				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					624245				
		-----					347347				
		<b>Всього по кошторису</b>					766,48				
							124320				
							<b>3992930</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>7085,58</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>748565</b>				

Склав

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-04  
на тренажери  
Стадіон**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

110,205 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,08453 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

8,270 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,7 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Тренажери</b>									
1	КБ1-165-2	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,1	<u>40183,92</u> 40183,92	- -	4018	4018	- -	<u>476.0000</u> -	<u>47,6</u> -
2	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	t	0,05	<u>50204,06</u> 22806,63	<u>287,88</u> 82,74	2510	1140	<u>14</u> 4	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>11,55</u> 0,03
3	КБ6-1-1	Бетонування	100м3	0,0175	<u>23598,65</u> 13347,50	<u>10082,24</u> 2316,06	413	234	<u>176</u> 41	<u>150.7000</u> 17,2159	<u>2,64</u> 0,3
4	С1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,785	<u>2490,78</u> -	- -	4446	-	- -	- -	- -
5	КБ9-34-5	Монтаж м/к тренажерів	t	0,48	<u>6107,21</u> 2830,00	<u>288,72</u> 14,95	2931	1358	<u>139</u> 7	<u>27.6800</u> 0,1424	<u>13,29</u> 0,07
6	550101-77 варіант 1	Комплекс KSIL 005116	шт	1	<u>51524,38</u> -	- -	51524	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	550101-77 варіант 2	Комплекс KSIL 004155	шт	1	<u>6539,64</u>	-	6540	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	550101-121 варіант 1	Колода зігнута	шт	1	<u>4623,98</u>	-	4624	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	550101-121 варіант 2	Колода підвісна	шт	1	<u>9908,54</u>	-	9909	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	550101-142 варіант 1	Лабіринт	шт	1	<u>15853,66</u>	-	15854	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					102769	6750	<u>329</u>		<u>75,08</u>
									52		0,4
		Разом устаткування, грн.					88451				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3475				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>91926</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					14318				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7239				
		всього заробітна плата, грн.					6802				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3962				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1468				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18280</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>110205</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					102769	6750	<u>329</u>		<u>75,08</u>
									52		0,4
		Разом устаткування, грн.					88451				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3475				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>91926</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					14318				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7239				
		всього заробітна плата, грн.					6802				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3962				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1468				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18280</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>110205</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>84,53</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>8270</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-05  
на трибуни  
Стадіон**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 3618,294 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 6,98697 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 755,506 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

№ 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
		<b>Розділ 1. Трибуни</b>									
1	КБ9-55-1	Монтаж м/к трибун	т	6,92	<u>23452,95</u>	<u>1881,32</u>	162294	128117	<u>13019</u>	<u>178.8800</u>	<u>1237,85</u>
					<u>18514,08</u>	<u>381,01</u>			2637	3,0822	21,33
		Разом прями витрати по розділу 1					162294	128117	<u>13019</u>		<u>1237,85</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					162294		2637		21,33
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21158				
		всього заробітна плата, грн.					130754				
		Загальновиробничі витрати, грн.					70143				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					151,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					24509				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>232437</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>232437</b>				
		<b>Розділ 2. Будівля під трибунами</b>										
		Земляні роботи										
2	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	0,432	<u>29196,34</u> 1039,21	<u>28157,13</u> 9046,74	12613	449	<u>12164</u> 3908	<u>12,3100</u> 76,0410	<u>5,32</u> 32,85	
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	0,32	<u>25933,91</u> 25933,91	- -	8299	8299	- -	<u>314,1600</u> -	<u>100,53</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	0,0729	<u>8699,36</u> -	<u>8699,36</u> 2045,96	634	-	<u>634</u> 149	- 17,6730	- 1,29	
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,32	<u>12231,59</u> 12231,59	- -	3914	3914	- -	<u>150,4500</u> -	<u>48,14</u> -	
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,049	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	3487	1786	<u>1701</u> 549	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>19,26</u> 5,37	
7	КБ6-13-4	ЗБ фундаменти 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	0,5161	<u>467933,75</u> 69751,55	<u>19132,32</u> 7951,21	241501	35999	<u>9874</u> 4104	<u>724,2400</u> 68,0511	<u>373,78</u> 35,12	
8	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	3,8316	<u>40723,89</u> -	- -	156038	-	- -	- -	- -	
9	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	1,6277	<u>19876,51</u> 5153,27	- -	32353	8388	- -	<u>49,7900</u> -	<u>81,04</u> -	
10	КР19-24-1	Теплоізоляція стін прямокутних виробами з волокнистих та зернистих матеріалів на бітумі	м3	15,044	<u>5743,02</u> 3590,18	- -	86398	54011	- -	<u>34,3000</u> -	<u>516,01</u> -	
11	& С114-35-7 варіант 2	Пінопласт ПСБ35 XPS товщ. 100мм	М3	13,5282	<u>4088,27</u> -	- -	55307	-	- -	- -	- -	
12	& С114-35-7 варіант 3	Пінопласт ПСБ35 XPS товщ. 50мм	М3	2,268	<u>4088,27</u> -	- -	9272	-	- -	- -	- -	
13	КБ8-5-7	Стіни та перегородки Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м (ц розчин М 100) т.380мм та 250 мм	1 м3	2,76	<u>1569,87</u> 834,04	<u>146,94</u> 71,81	4333	2302	<u>406</u> 198	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>23,9</u> 1,69	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М150	1000шт	1,0488	<u>8840.48</u>	-	9272	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	C1555-4 варіант 1	Мурувальна суміш універсальна Поліпласт ПСМ-075 25кг	кг	181,5	<u>3.68</u>	-	668	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,4468	<u>27444.10</u>	<u>1394.33</u>	12262	9607	<u>623</u>	<u>212.7400</u>	<u>95.05</u>
					21501,63	681,36			304	5,8072	2,59
17	C1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М150	1000шт	2,252	<u>8840.48</u>	-	19909	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	C1555-4 варіант 1	Мурувальна суміш універсальна Поліпласт ПСМ-075 25кг	кг	3351	<u>3.68</u>	-	12332	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,12	<u>8355.65</u>	<u>5621.66</u>	1003	245	<u>675</u>	<u>21.4600</u>	<u>2.58</u>
					2041,49	2243,11			269	20,4483	2,45
20	K582821-557 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	6	<u>183.28</u>	-	1100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	K582821-559 варіант 2	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	6	<u>191.99</u>	-	1152	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Підлоги									
		Підлоги з плитки									
22	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебеневих шарів	м3	1	<u>2612.94</u>	<u>475.87</u>	2613	443	<u>476</u>	<u>4.7800</u>	<u>4.78</u>
					443,15	133,26			133	1,3014	1,3
23	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,04	<u>382184.45</u>	<u>9588.95</u>	15287	961	<u>384</u>	<u>249.4100</u>	<u>9.98</u>
					24020,68	3808,97			152	32,7235	1,31
24	C124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,25544	<u>40723.89</u>	-	10403	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,2	<u>10250.48</u>	<u>127.18</u>	2050	1043	<u>25</u>	<u>56.2500</u>	<u>11.25</u>
					5214,94	111,35			22	1,0323	0,21
26	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,2	<u>18601.76</u>	<u>20.51</u>	3720	1070	<u>4</u>	<u>51.1000</u>	<u>10.22</u>
					5348,64	17,96			4	0,1665	0,03
27	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	0,2	<u>1083.07</u>	-	217	217	-	<u>10.9700</u>	<u>2.19</u>
					1083,07	-			-	-	-
28	C111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	22	<u>16.15</u>	-	355	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	0,2	<u>3184.39</u>	<u>27.35</u>	637	631	<u>6</u>	<u>32.7800</u>	<u>6.56</u>
					3157,04	23,95			5	0,2220	0,04
30	C114-5-У варіант 41	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 100мм	м3	2,04	<u>4253.75</u>	-	8678	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,2	<u>5378.28</u>	-	1076	1043	-	<u>56.2500</u>	<u>11.25</u>
					5214,94	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ11-11-2 к=9	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 65мм)	100м2	0,2	<u>1568,65</u> 1568,65	- -	314	314	- -	<u>16,9200</u> -	<u>3,38</u> -
33	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	2600	<u>4,48</u> -	- -	11648	-	- -	- -	- -
34	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2	<u>1537,95</u> 1434,83	<u>69,74</u> 61,06	308	287	<u>14</u> 12	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>3,24</u> 0,11
35	С111-870 варіант 5	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	21	<u>84,75</u> -	- -	1780	-	- -	- -	- -
36	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	0,2	<u>17917,60</u> 16671,50	<u>49,23</u> 43,10	3584	3334	<u>10</u> 9	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>32,99</u> 0,08
37	С111-284-2 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	20,4	<u>336,84</u> -	- -	6872	-	- -	- -	- -
38	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	104	<u>13,30</u> -	- -	1383	-	- -	- -	- -
39	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	9,08	<u>71,01</u> -	- -	645	-	- -	- -	- -
40	С1545-74 варіант 1	Хрестики для плитки	100шт	1,444	<u>27,15</u> -	- -	39	-	- -	- -	- -
41	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	4,16	<u>904,43</u> 873,24	<u>1,37</u> 1,20	3762	3633	<u>6</u> 5	<u>8,6400</u> 0,0111	<u>35,94</u> 0,05
42	С111-284-2 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	4,3264	<u>336,84</u> -	- -	1457	-	- -	- -	- -
43	С111-2000-1 варіант 1	ПОЛІПЛАСТ ПП-021 Клейова суміш для тяжкої плитки та каменю	кг	21,632	<u>13,30</u> -	- -	288	-	- -	- -	- -
44	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,89696	<u>71,01</u> -	- -	135	-	- -	- -	- -
45	КБ11-2-4	ПІДЛОГА по ґрунту - покриття лінолеум Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	4,35	<u>2612,94</u> 443,15	<u>475,87</u> 133,26	11366	1928	<u>2070</u> 580	<u>4,7800</u> 1,3014	<u>20,79</u> 5,66
46	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,174	<u>382184,45</u> 24020,68	<u>9588,95</u> 3808,97	66500	4180	<u>1668</u> 663	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>43,4</u> 5,69
47	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	1,111164	<u>40723,89</u> -	- -	45251	-	- -	- -	- -
48	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,87	<u>10250,48</u> 5214,94	<u>127,18</u> 111,35	8918	4537	<u>111</u> 97	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>48,94</u> 0,9
49	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,87	<u>18601,76</u> 5348,64	<u>20,51</u> 17,96	16184	4653	<u>18</u> 16	<u>51,1000</u> 0,1665	<u>44,46</u> 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	0,87	<u>1083,07</u> 1083,07	-	942	942	-	<u>10,9700</u>	<u>9,54</u>
51	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	95,7	<u>16,15</u> -	-	1546	-	-	-	-
52	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	0,87	<u>3184,39</u> 3157,04	<u>27,35</u> 23,95	2770	2747	<u>23</u> 21	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>28,52</u> 0,19
53	С114-5-У варіант 41	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 100мм	м3	8,874	<u>4253,75</u> -	-	37748	-	-	-	-
54	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,87	<u>5378,28</u> 5214,94	-	4679	4537	-	<u>56,2500</u>	<u>48,94</u>
55	КБ11-11-2 к=10	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 70мм)	100м2	0,87	<u>1742,95</u> 1742,95	-	1516	1516	-	<u>18,8000</u>	<u>16,36</u>
56	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	11310	<u>4,48</u> -	-	50669	-	-	-	-
57	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,87	<u>1537,95</u> 1434,83	<u>69,74</u> 61,06	1338	1248	<u>61</u> 53	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>14,09</u> 0,49
58	С111-870 варіант 5	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	91,35	<u>84,75</u> -	-	7742	-	-	-	-
59	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші товщиною 5 мм	100м2	0,87	<u>5960,25</u> 5905,63	<u>27,35</u> 23,95	5185	5138	<u>24</u> 21	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>55,42</u> 0,19
60	С111-2000-1 варіант 4	ПОЛІПЛАСТ ПСВ-017 Самовирівнююча суміш	кг	783	<u>9,38</u> -	-	7345	-	-	-	-
61	КБ11-39-1	Улаштування покриттів з лінолеуму полівінілхлоридного на клеї "Бустилат"	100м2	0,87	<u>8772,45</u> 5508,15	<u>8,21</u> 7,18	7632	4792	<u>7</u> 6	<u>55,7900</u> 0,0666	<u>48,54</u> 0,06
62	С111-1686 варіант 5	Лінолеум Таркет	м2	88,74	<u>829,88</u> -	-	73644	-	-	-	-
63	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,942	<u>5288,88</u> 1291,63	<u>2,74</u> 2,39	4982	1217	<u>3</u> 2	<u>12,3400</u> 0,0222	<u>11,62</u> 0,02
64	С111-155-1 варіант 6	Дюбелі поліетиленові	1000шт	0,198	<u>237,87</u> -	-	47	-	-	-	-
65	С111-155-1 варіант 5	Шурупи 60х3,5	1000шт	0,198	<u>237,87</u> -	-	47	-	-	-	-
66	КБ11-2-4	Ганки Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебених шарів	м3	0,65	<u>2612,94</u> 443,15	<u>475,87</u> 133,26	1698	288	<u>309</u> 87	<u>4,7800</u> 1,3014	<u>3,11</u> 0,85
67	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,026	<u>382184,45</u> 24020,68	<u>9588,95</u> 3808,97	9937	625	<u>249</u> 99	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>6,48</u> 0,85
68	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	0,166036	<u>40723,89</u> -	-	6762	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,13	<u>10250,48</u> 5214,94	<u>127,18</u> 111,35	1333	678	<u>17</u> 14	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>7,31</u> 0,13
70	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,13	<u>18601,76</u> 5348,64	<u>20,51</u> 17,96	2418	695	<u>3</u> 2	<u>51.1000</u> 0,1665	<u>6,64</u> 0,02
71	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	0,13	<u>1083,07</u> 1083,07	- -	141	141	- -	<u>10.9700</u> -	<u>1,43</u> -
72	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	14,3	<u>16,15</u> -	- -	231	-	- -	- -	- -
73	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	0,13	<u>3184,39</u> 3157,04	<u>27,35</u> 23,95	414	410	<u>4</u> 3	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>4,26</u> 0,03
74	С114-5-У варіант 41	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 100мм	м3	1,326	<u>4253,75</u> -	- -	5640	-	- -	- -	- -
75	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,13	<u>5378,28</u> 5214,94	- -	699	678	- -	<u>56.2500</u> -	<u>7,31</u> -
76	КБ11-11-2 к=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 50мм)	100м2	0,13	<u>1045,77</u> 1045,77	- -	136	136	- -	<u>11.2800</u> -	<u>1,47</u> -
77	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	1690	<u>4,48</u> -	- -	7571	-	- -	- -	- -
78	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,13	<u>1537,95</u> 1434,83	<u>69,74</u> 61,06	200	187	<u>9</u> 8	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>2,11</u> 0,07
79	С111-870 варіант 5	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	13,65	<u>84,75</u> -	- -	1157	-	- -	- -	- -
80	КБ11-15-1	Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм бетон важкий В 22,5 (М 300) крупність заповнювача 10-20 мм	100м2	0,13	<u>15475,14</u> 5354,92	<u>191,45</u> 167,62	2012	696	<u>25</u> 22	<u>57.0400</u> 1,5540	<u>7,42</u> 0,2
81	КБ11-2-4	Трибуни Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	15,8	<u>2612,94</u> 443,15	<u>475,87</u> 133,26	41284	7002	<u>7519</u> 2106	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>75,52</u> 20,56
82	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,632	<u>382184,45</u> 24020,68	<u>9588,95</u> 3808,97	241541	15181	<u>6060</u> 2407	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>157,63</u> 20,68
83	С124-22 варіант 2	Сітки арматурні	т	4,035952	<u>40723,89</u> -	- -	164360	-	- -	- -	- -
84	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	3,16	<u>10250,48</u> 5214,94	<u>127,18</u> 111,35	32392	16479	<u>402</u> 352	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>177,75</u> 3,26
85	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	3,16	<u>18601,76</u> 5348,64	<u>20,51</u> 17,96	58782	16902	<u>65</u> 57	<u>51.1000</u> 0,1665	<u>161,48</u> 0,53
86	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	3,16	<u>1083,07</u> 1083,07	- -	3423	3423	- -	<u>10.9700</u> -	<u>34,67</u> -
87	С111-856 варіант 4	Плівка ПВХ	м2	347,6	<u>16,15</u> -	- -	5614	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат	100м2	3,16	<u>3184,39</u> 3157,04	<u>27,35</u> 23,95	10063	9976	<u>87</u> 76	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>103,58</u> 0,7
89	С114-5-У варіант 41	Утеплювач ЕППС 45кг/м3 товщ. 100мм	м3	32,232	<u>4253,75</u> -	-	137107	-	-	-	-
90	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	3,16	<u>5378,28</u> 5214,94	-	16995	16479	-	<u>56,2500</u> -	<u>177,75</u> -
91	КБ11-11-2 к=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 50мм)	100м2	3,16	<u>1045,77</u> 1045,77	-	3305	3305	-	<u>11,2800</u> -	<u>35,64</u> -
92	С111-2000-1 варіант 2	Стяжка армирована Полипласт ПСП-031	кг	31600	<u>4,48</u> -	-	141568	-	-	-	-
93	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	3,16	<u>1537,95</u> 1434,83	<u>69,74</u> 61,06	4860	4534	<u>220</u> 193	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>51,19</u> 1,79
94	С111-870 варіант 5	Сітка армувальна д.3, 70*70	м2	331,8	<u>84,75</u> -	-	28120	-	-	-	-
95	КБ11-15-1	Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм бетон важкий В 22,5 (М 300) крупність заповнювача 10-20 мм	100м2	3,16	<u>15475,14</u> 5354,92	<u>191,45</u> 167,62	48901	16922	<u>605</u> 530	<u>57,0400</u> 1,5540	<u>180,25</u> 4,91
96	КБ10-20-1	Заповнення прорізів Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0576	<u>21703,53</u> 20324,99	<u>1309,25</u> 899,88	1250	1171	<u>75</u> 52	<u>191,3300</u> 8,1070	<u>11,02</u> 0,47
97	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	48	<u>0,32</u> -	-	15	-	-	-	-
98	& С111-1624-5-1А варіант 1	Пена монтажна	л	3,24	<u>278,09</u> -	-	901	-	-	-	-
99	С1633-116ВД варіант 1	Герметик силіконовий	л	0,98	<u>438,60</u> -	-	430	-	-	-	-
100	С123-55 варіант 14	Блоки віконні металопластикові	м2	5,76	<u>4904,28</u> -	-	28249	-	-	-	-
101	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>13338,20</u> 8105,59	<u>5174,77</u> 1487,27	1401	851	<u>543</u> 156	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>8,32</u> 1,16
102	С123-273 варіант 26	Блок дверний зовнішній з металопластикового профілю	м2	10,5	<u>7140,24</u> -	-	74973	-	-	-	-
103	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	176	<u>0,32</u> -	-	56	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	& С111-69-П-Н	Піна монтажна	л	8,5	<u>265,86</u>	-	2260	-	-	-	-
105	КБ10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	2	<u>546,60</u> 515,37	-	1093	1031	-	<u>5,2200</u>	<u>10,44</u>
106	& С111-69-П-Н	Піна монтажна	л	1,092	<u>265,86</u>	-	290	-	-	-	-
107	С123-273 варіант 24	Двері МДФ, ДГ21-9 глухі	м2	3,64	<u>5842,80</u>	-	21268	-	-	-	-
108	С123-360 варіант 3	Наличники	м	10,22	<u>33,32</u>	-	341	-	-	-	-
109	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	16	<u>0,32</u>	-	5	-	-	-	-
110	С111-248 варіант 3	Замазка силікатна	кг	0,18	<u>122,79</u>	-	22	-	-	-	-
111	КБ10-28-4	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДГ-21-7	1 блок	6	<u>530,01</u> 499,57	-	3180	2997	-	<u>5,0600</u>	<u>30,36</u>
112	& С111-69-П-Н	Піна монтажна	л	3,15	<u>265,86</u>	-	837	-	-	-	-
113	С123-273 варіант 27	Двері МДФ, ДГ21-7	м2	8,52	<u>5842,80</u>	-	49781	-	-	-	-
114	С123-360 варіант 3	Наличники	м	61,2	<u>33,32</u>	-	2039	-	-	-	-
115	& С111-171-2 варіант 1	Дюбель	шт	48	<u>0,32</u>	-	15	-	-	-	-
116	С111-248 варіант 3	Замазка силікатна	кг	0,54	<u>122,79</u>	-	66	-	-	-	-
117	КБ9-42-1	Навіс над трибунами Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	1,7317	<u>4895,51</u> 4824,99	<u>10,54</u> 0,55	8478	8355	<u>18</u> 1	<u>50,7200</u> 0,0052	<u>87,83</u> 0,01
118	& С111-34-2-А варіант 5	Металопрофіль Н-20 жовтий	м2	17,68	<u>326,69</u>	-	5776	-	-	-	-
119	& С111-34-2-А варіант 6	Металопрофіль Н-20 синій	м2	162,42	<u>326,69</u>	-	53061	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	& С111-34-2-А варіант 7	Каркас під металопрофіль	м2	173,17	<u>1391,57</u> -	- -	240978	-	- -	- -	- -
121	& С111-566-291 варіант 1	Саморізи до металопрофілю	шт	1039,02	<u>1,44</u> -	- -	1496	-	- -	- -	- -
122	КБ15-46-8	Опорядження приміщень <i>Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель вручну</i>	100м2	1,2807	<u>14782,48</u> 14023,42	<u>285,41</u> 246,52	18932	17960	<u>366</u> 316	<u>132,0100</u> 2,7071	<u>169,07</u> 3,47
123	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	4098,24	<u>6,51</u> -	- -	26680	-	- -	- -	- -
124	КБ15-56-5	<i>Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази</i>	100 м2	1,2807	<u>7251,31</u> 6594,21	- -	9287	8445	- -	<u>63,0000</u> -	<u>80,68</u> -
125	С111-1896 варіант 2	Шпаклівка сатенгіпс	кг	192,105	<u>4,95</u> -	- -	951	-	- -	- -	- -
126	КБ15-179-6	<i>Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	1,2807	<u>8883,95</u> 4235,52	- -	11378	5424	- -	<u>42,9000</u> -	<u>54,94</u> -
127	КБ15-57-1	<i>Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса</i>	100м2	1,0334	<u>24766,40</u> 14635,35	<u>393,06</u> 339,54	25594	15124	<u>406</u> 351	<u>146,5000</u> 3,7244	<u>151,39</u> 3,85
128	С111-1896 варіант 3	ПОЛІПЛАСТ ПЦШ-018 біла Штукатурка універсальна для пористих основ з перлітом,25кг	кг	4960,32	<u>6,51</u> -	- -	32292	-	- -	- -	- -
129	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	1,0334	<u>26897,00</u> 25840,57	<u>46,50</u> 40,71	27795	26704	<u>48</u> 42	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>264,21</u> 0,39
130	С111-256 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	104,3734	<u>395,72</u> -	- -	41303	-	- -	- -	- -
131	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	537,368	<u>5,76</u> -	- -	3095	-	- -	- -	- -
132	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	46,81302	<u>71,01</u> -	- -	3324	-	- -	- -	- -
133	С113-1878 варіант 2	Хрестики для плитки	шт	746,1148	<u>0,05</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -
134	КБ15-19-3	Зовнішнє облицювання по бетонній поверхні колон керамічними окремими плитками на цементному розчині	100м2	0,058	<u>86215,44</u> 56777,96	<u>83,44</u> 55,17	5000	3293	<u>5</u> 3	<u>555,3400</u> 0,5135	<u>32,21</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	КБ15-78-1	Опорядження фасадів Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	2,2284	<u>145338,76</u> 47067,75	- -	323873	104886	- -	<u>417,8600</u> -	<u>931,16</u> -
136	КБ15-78-3	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	0,016	<u>140039,61</u> 54166,32	- -	2241	867	- -	<u>480,8800</u> -	<u>7,69</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					3113856	487256	<u>48022</u> 18159		<u>4830,33</u> 161,79
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3113856				<b>3385857</b>
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>3385857</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					3276150	615373	<u>61041</u> 20796		<u>6068,18</u> 183,12
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3276150				<b>3618294</b>
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>3618294</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>6986,97</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>755506</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-06**  
на обладнання трибун  
Стадіон

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

926,713 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

- тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

- тис. грн.

Середній розряд робіт

- розряд

№ 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	& 1902-7038-15-286 варіант 2	Трибуна на 300 місць розміром 400*400 в комплекті з елементами кріплення	шт	1	916073,21	-	916073	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису			-	-	916073	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					916073				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10640				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>926713</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>926713</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						-				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-07-07**  
**на освітлення та звукове обладнання стадіону**  
**Стадіон**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

3115,238 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,90622 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

101,768 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,9 розряд

№ 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	1507-8014 варіант 20	Звукове обладнання стадіону з шефмонтажем-MAG Audio	шт	1	2086534,84	-	2086535	-	-	-	-
<b>Розділ 1. Освітлення стадіону</b>											
2	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	582,13	39,74	582	345	40	3,2000	3,2
3	& 1503-5272-1 варіант 3	Ящик управління зовнішнім освітленням 380В, 63А, IP54 И-710	шт	1	25930,81	-	25931	-	-	-	-
4	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	8	582,13	39,74	4657	2761	318	3,2000	25,6
5	С1545-497 варіант 2	Ввідний щиток ТВ-2 на 3 запобіжника	шт	8	2143,50	-	17148	-	-	-	-
6	С1545-497 варіант 3	Запобіжник In=10А	шт	24	22,92	-	550	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	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	0,0057	<u>31270.36</u> 1650,41	<u>29619.95</u> 8028,68	178	9	<u>169</u> 46	<u>19.5500</u> 62,4750	<u>0.11</u> 0,36
8	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,007	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	86	86	- -	<u>150.4500</u> -	<u>1.05</u> -
9	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,7	<u>591.27</u> -	- -	414	-	- -	- -	- -
10	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0048	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	36	-	<u>36</u> 8	- 15,1575	- 0,07
11	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	8	<u>919.11</u> 186,60	<u>494.05</u> 103,55	7353	1493	<u>3952</u> 828	<u>1.8900</u> 0,8561	<u>15.12</u> 6,85
12	& С113-2104-1 варіант 8	Опора металева освітлювальна восьмигранна	шт	8	<u>13453.02</u> -	- -	107624	-	- -	- -	- -
13	С1424-11603 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,8	<u>3199.29</u> -	- -	2559	-	- -	- -	- -
14	& С111-88-2-2Е варіант 2	Анкерний пристрій	шт	8	<u>811.03</u> -	- -	6488	-	- -	- -	- -
15	КМ8-596-5	Прожектор, що встановлюється окремо, на кронштейні на опорі з лампою потужністю до 500 Вт	100 шт	0,64	<u>200076.32</u> 50051,68	<u>133856.26</u> 32748,56	128049	32033	<u>85668</u> 20959	<u>464.0000</u> 282,5280	<u>296.96</u> 180,82
16	& С113-2104-1 варіант 13	Прожектор LED PHILIPS BVP151 LED200/WW 200W 220-240V AWB CE світлодіодний	шт	64	<u>4914.20</u> -	- -	314509	-	- -	- -	- -
17	& С111-88-2-2Е варіант 4	Кронштейн W2F10A10/30	шт	64	<u>420.33</u> -	- -	26901	-	- -	- -	- -
18	КМ8-412-2	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	3,2	<u>1087.91</u> 981,50	<u>31.31</u> 9,88	3481	3141	<u>100</u> 32	<u>9.6000</u> 0,0825	<u>30.72</u> 0,26
19	15092-5204 варіант 8	Кабель ВВГ 3х1,5	1000м	0,32	<u>22198.02</u> -	- -	7103	-	- -	- -	- -
20	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0577	<u>42533.81</u> 1564,30	<u>40969.51</u> 12216,44	2454	90	<u>2364</u> 705	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>1.07</u> 6,35
21	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	0,05	<u>25933.91</u> 25933,91	- -	1297	1297	- -	<u>314.1600</u> -	<u>15.71</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	2,4	<u>6265.31</u> 981,50	<u>5283.81</u> 1465,29	15037	2356	<u>12681</u> 3517	<u>9.6000</u> 10,8919	<u>23.04</u> 26,14
23	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7,2	<u>591.27</u> -	-	4257	-	-	-	-
24	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,24	<u>842930.70</u> 20390,70	-	202303	4894	-	<u>222.0000</u> -	<u>53.28</u> -
25	С113-1353 варіант 19	Труби двостінна 75мм	м	240	<u>65.88</u> -	-	15811	-	-	-	-
26	КМ8-412-4	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм2	100 м	2,1	<u>1862.05</u> 1635,84	<u>114.80</u> 36,22	3910	3435	<u>241</u> 76	<u>16.0000</u> 0,3025	<u>33.6</u> 0,64
27	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	0,8	<u>3326.50</u> 2617,34	<u>386.14</u> 121,83	2661	2094	<u>309</u> 97	<u>25.6000</u> 1,0175	<u>20.48</u> 0,81
28	15092-5204 варіант 6	Кабель АВВГ 5х16	1000м	0,21	<u>60687.44</u> -	-	12744	-	-	-	-
29	15092-5204 варіант 7	Кабель АВВГ 5х6	1000м	0,08	<u>27525.77</u> -	-	2202	-	-	-	-
30	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	2,4	<u>360.43</u> 347,62	<u>12.81</u> 4,97	865	834	<u>31</u> 12	<u>3.4000</u> 0,0468	<u>8.16</u> 0,11
31	С1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	2,4	<u>186.16</u> -	-	447	-	-	-	-
32	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,05	<u>12231.59</u> 12231,59	-	612	612	-	<u>150.4500</u> -	<u>7.52</u> -
33	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0473	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	353	-	<u>353</u> 83	- 15,1575	- 0,72
34	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,523	<u>3324.50</u> 1702,16	<u>1622.34</u> 523,23	1739	890	<u>849</u> 274	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>9.6</u> 2,68
35	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>16683.90</u> 16683,90	-	400	400	-	<u>200.6000</u> -	<u>4.81</u> -
36	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,024	<u>12231.59</u> 12231,59	-	294	294	-	<u>150.4500</u> -	<u>3.61</u> -
37	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм/40х4мм	100 м	0,24	<u>2576.54</u> 2290,18	<u>175.18</u> 9,07	618	550	<u>42</u> 2	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>5.38</u> 0,02
38	& С124-28-1 варіант 1	Полоса 40х4 мм ст. оц.	м	24	<u>38.11</u> -	-	915	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	1,6	<u>4822,87</u> 1145,09	<u>3677,78</u> 649,79	7717	1832	<u>5885</u> 1040	<u>11,2000</u> 5,8786	<u>17,92</u> 9,41
40	& С1545-271-12 варіант 2	Стержень D16 L1500	шт	16	<u>408,04</u> -	- -	6529	-	- -	- -	- -
41	& С1545-271-10 варіант 2	Наконечник D16	шт	8	<u>42,98</u> -	- -	344	-	- -	- -	- -
42	& С1545-271-10 варіант 3	Ударна головка	шт	8	<u>60,19</u> -	- -	482	-	- -	- -	- -
43	& С1545-271-10 варіант 4	Муфта з"єднувальна оцинкована	шт	8	<u>48,56</u> -	- -	388	-	- -	- -	- -
44	КБ7-1-1	Улаштування колодязя мереж зовнішнього освітлення	100шт	0,08	<u>27930,31</u> 8993,59	<u>18936,72</u> 5442,55	2234	719	<u>1515</u> 435	<u>94,5400</u> 40,4550	<u>7,56</u> 3,24
45	& С1411-5-1 варіант 2	Колодязь поліетиленовий для освітлювальних опор Small Box 1419	шт	8	<u>3143,97</u> -	- -	25152	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					965414	60165	<u>114553</u> 28132		<u>584,5</u> 238,66
		Разом устаткування, грн.					25931				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1018				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>26949</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					939483				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					764765				
		всього заробітна плата, грн.					88297				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43492				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					83,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13471				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>982975</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1009924</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					3051949	60165	<u>114553</u> 28132		<u>584,5</u> 238,66
		Разом устаткування, грн.					2112466				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					19797				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>2132263</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					939483				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  ----- <b>Всього по кошторису</b>					764765 88297 43492 83,06 13471 <b>982975</b>  <b>3115238</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					906,22 101768				

Склав

\_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укрита

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-08-01**  
на покриття доріг  
Покриття доріг

Основа:

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

Кошторисна вартість

2433,811 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,75211 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

84,054 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,1 розряд

№ 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	КБ27-69-2	Проїзди /тип 1/ Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,2528	<u>50025,75</u> 1232,53	<u>47167,23</u> 8544,18	62672	1544	<u>59091</u> 10704	<u>14,6000</u> 64,2032	<u>18,29</u> 80,43
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,5056	<u>74447,98</u> 1333,30	<u>8074,98</u> 1181,44	186537	3341	<u>20233</u> 2960	<u>14,7800</u> 8,4559	<u>37,03</u> 21,19
3	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	1,2528	<u>256567,32</u> 2889,43	<u>15498,32</u> 3353,45	321428	3620	<u>19416</u> 4201	<u>32,0300</u> 25,3283	<u>40,13</u> 31,73
4	КБ27-26-2	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	1,2528	<u>20982,54</u> 1363,75	<u>13521,00</u> 2260,46	26287	1709	<u>16939</u> 2832	<u>14,1600</u> 16,8670	<u>17,74</u> 21,13
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	-1,2528	<u>17,34</u> 17,34	<u>-</u> -	-22	-22	<u>-</u> -	<u>0,1800</u> -	<u>-0,230</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	203, 07888	<u>3841.88</u> -	- -	780205	-	- -	- -	- -
7	КБ27-27-2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7,5 м	1000 м2	1,2528	<u>19065.90</u> 1249,14	<u>11718.97</u> 1884,17	23886	1565	<u>14682</u> 2360	<u>12.9700</u> 13,9436	<u>16.25</u> 17,47
8	C1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б,	т	152, 34048	<u>3841.88</u> -	- -	585274	-	- -	- -	- -
9	C111-1555	Бітуми нафтові дорожні БНД-60/90, БНД-90/130, вищий сорт	т	0,37584	<u>21384.76</u> -	- -	8037	-	- -	- -	- -
10	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	3,1	<u>8866.67</u> 7532,69	<u>681.08</u> 195,75	27487	23351	<u>2111</u> 607	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>251.88</u> 4,51
11	C1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	14,88	<u>2430.09</u> -	- -	36160	-	- -	- -	- -
12	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові прямі БР 100.30.15	шт	310	<u>354.83</u> -	- -	109997	-	- -	- -	- -
13	КБ27-69-2	Тактильні смуги Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,10278	<u>50025.75</u> 1232,53	<u>47167.23</u> 8544,18	5142	127	<u>4848</u> 878	<u>14.6000</u> 64,2032	<u>1.5</u> 6,6
14	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,20556	<u>74447.98</u> 1333,30	<u>8074.98</u> 1181,44	15304	274	<u>1660</u> 243	<u>14.7800</u> 8,4559	<u>3.04</u> 1,74
15	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,10278	<u>256567.32</u> 2889,43	<u>15498.32</u> 3353,45	26370	297	<u>1593</u> 345	<u>32.0300</u> 25,3283	<u>3.29</u> 2,6
16	КБ27-30-2	Улаштування бетонної основи за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,10278	<u>699517.96</u> 5403,54	<u>27448.51</u> 5304,67	71896	555	<u>2821</u> 545	<u>58.8300</u> 44,8711	<u>6.05</u> 4,61
17	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	1000 м2	-0,102780	<u>333337.60</u> -	<u>3247.14</u> 905,11	-34260	-	<u>-334</u> -93	- 7,9248	- -0,810
18	C124-1 варіант 3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0, 81771768	<u>37093.71</u> -	- -	30332	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ27-65-3	Улаштування покриття з тактильної плитки з приготуванням піщано-цементної суміші, товщ. 4см.	1000 м2	0,10278	<u>136210,22</u> 71694,00	<u>13439,71</u> 5028,39	14000	7369	<u>1381</u> 517	<u>709,3500</u> 51,7904	<u>72,91</u> 5,32
20	С1426-11789 варіант 4	Плитка тмктильна	м2	103,8078	<u>935,87</u> -	- -	97151	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							2393883	43730	<u>144441</u> 26099		<u>467,88</u> 196,52
Разом будівельні роботи, грн.							2393883				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2205712				
всього заробітна плата, грн.							69829				
Загальновиробничі витрати, грн.							39928				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							87,71				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							14225				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>2433811</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>2433811</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>752,11</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>84054</b>				

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

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-09-01**  
на Вертикальне планування  
Вертикальне планування

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

4791,849 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

4,7816 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

589,502 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,0 розряд

№ 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-24-5	Зняття рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	4,378	<u>14103.09</u>	<u>14103.09</u>	61743	-	<u>61743</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	4,378	<u>48810.27</u>	<u>48810.27</u>	213691	-	<u>213691</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	0,61	<u>14103.09</u>	<u>14103.09</u>	8603	-	<u>8603</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	0,61	<u>48810.27</u>	<u>48810.27</u>	29774	-	<u>29774</u>	-	-		
					-	-			-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
5	КБ1-12-2	Виймка Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	9,647	<u>32642.73</u> 1005,95	<u>31636.78</u> 8691,87	314904	9704	<u>305200</u> 83850	<u>11,9160</u> 73,0606	<u>114,95</u> 704,82			
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	10,203	<u>14896.87</u> -	<u>14896.87</u> 3503,52	151993	-	<u>151993</u> 35746	<u>-</u> 30,2634	<u>-</u> 308,78			
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	10,203	<u>114732.53</u> -	<u>114732.53</u> 26983,35	1170616	-	<u>1170616</u> 275311	<u>-</u> 233,0824	<u>-</u> 2378,14			
8	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3627,1	<u>591.27</u> -	<u>-</u> -	2144595	-	<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	10,203	<u>26857.47</u> -	<u>26857.47</u> 5845,52	274027	-	<u>274027</u> 59642	<u>-</u> 43,0366	<u>-</u> 439,1			
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	10,203	<u>16599.60</u> -	<u>16599.60</u> 4131,26	169366	-	<u>169366</u> 42151	<u>-</u> 31,7066	<u>-</u> 323,5			
Разом прямі витрати по розділу 1							4539312	9704	<u>2385013</u> 496700		<u>114,95</u> 4154,34			
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							4539312		2144595	506404	252537	512,31	83098	<b>4791849</b>
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>4791849</b>							
Разом прямі витрати по кошторису							4539312	9704	<u>2385013</u> 496700		<u>114,95</u> 4154,34			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4539312		2144595					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  ----- <b>Всього по кошторису</b>					506404 252537 512,31 83098 <b>4791849</b>  <b>4791849</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>4781,6</b> <b>589502</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Мамалига  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 7803,064 тис. грн.

№ 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
<b>Розділ 1. Генератор</b>						
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  <b>Всього по розділу 1</b>	шт	1	631255,92	631256    <b>656045</b>
<b>Розділ 2. Підйомник для маломобільних груп</b>						
2	1906-15001 варіант 6	Вертикальний підйомник для інвалідів; ( маса=5,315)  Разом по розділу 2  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по розділу 2</b>	шт	1	163500,00	163500    <b>169921</b>
<b>Розділ 3. Устаткування укриття</b>						
3	241996-20229 варіант 7	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	3	1343,36	4030
4	241996-12009 варіант 25	Стелаж Виробничий, 1 за специфікацією ТМ Orest нерж., 800x500x1800 ТМ OREST; ( маса=0)	шт	2	7176,34	14353

1	2	3	4	5	6	7
5	241996-12009 варіант 26	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1000x500x1800 N 4 TM OREST; ( маса=0)	шт	2	7176,34	14353
6	241996-12009 варіант 24	Підтоварник спеціальний, 1 за специфікацією TM Orest, 1000x450x280 TM OREST; ( маса=0)	шт	6	3030,57	18183
7	170312-5288 варіант 2	Візок спеціальний, 1 за специфікацією TM Orest, 800x500x800 TM OREST; ( маса=0,315)	шт	4	10610,64	42443
8	241996-12009 варіант 27	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж.,1200x500x1800 N 4 TM OREST; ( маса=0)	шт	4	7176,34	28705
9	& 2406-1001- 3-М варіант 4	Шафа холодильна, 560л, 0...+10°C, 654x840x2000 72K4.06 NTV.00 Ozti Oztigakiller, Туреччина; ( маса=0,18)	шт	2	50009,39	100019
10	2406-15001 варіант 2	Бактерицидний рециркулятор, 125x125x700 Потужність ;220В,1ф,0,35кВт MEDZELLER MT-15 MedZeller, Україна; ( маса=0,081)	шт	6	2930,51	17583
11	560103-1 варіант 36	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; ( маса=0)	шт	4	21544,05	86176
12	560103-23 варіант 2	Шафа для одягу трьохярусна, габарити;300x500x1800; ( маса=0)	шт	180	3683,96	663113
13	241996-11039 варіант 3	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; ( маса=0)	шт	3	3387,97	10164
14	241996-14027 варіант 2	Ручний дозатор рідкого мила; ( маса=0)	шт	10	885,49	8855
15	560110-67 варіант 2	Набір меблів для столових (стіл 600x600x850; 4-й стільців); ( маса=0)	шт	18	5144,21	92596
16	560103-1 варіант 52	Стілець учнівський; ( маса=0)	шт	360	812,70	292572
17	560103-1 варіант 14	Стінка дитяча комбінована; габаритні розміри: 2610x416; ( маса=0)	шт	6	10151,92	60912
18	560103-25 варіант 3	М'які меблі в групі осередки (диван, 2 крісла); ( маса=0)	шт	2	32526,12	65052
19	560103-1 варіант 40	Шафа дитяча для одягу тримісна; габаритні розміри: 928x300x1400(h); ( маса=0)	шт	120	3825,80	459096
20	560103-1 варіант 41	Шафа для одягу вихователів; габаритні розміри: 802x520x1806(h); ( маса=0)	шт	4	5551,04	22204
21	560103-1 варіант 42	Лавка дитяча для роздягалень; габаритні розміри: 1200x300x300(h); ( маса=0)	шт	72	975,19	70214
22	560110-222 варіант 1	Ліжко дитяче двоярусне в укриття; ( маса=0)	шт	360	2760,00	993600
23	560110-222 варіант 4	Ліжко доросле двоярусне з матрасом; ( маса=0)	шт	30	8060,00	241800
24	560103-1 варіант 43	Шафа універсальна для зберігання іграшок, книг та навчальних посібників габаритні розміри: 600x4321x1909(h); ( маса=0)	шт	6	4100,76	24605

1	2	3	4	5	6	7
25	560103-1 варіант 44	Телевізор LCD, діагональ 32" потужність 0,3кВт; 220В габаритні розміри 783.7 x 1230.1 x 243.3 мм; ( маса=0)	шт	2	18903,56	37807
26	560103-1 варіант 7	Кронштейн під телевізор; ( маса=0)	шт	2	870,16	1740
27	560110-48 варіант 6	Мольберт для фломастера; ( маса=0)	шт	10	1025,19	10252
28	560110-48 варіант 7	Дошка аудиторна маркерна; габаритні розміри: 1500x1000(h); ( маса=0)	шт	10	2875,55	28756
29	560103-1 варіант 47	Шафа для спортивного інвентарю; габаритні розміри: 800x600x1800(h); ( маса=0)	шт	2	5751,07	11502
30	560103-1 варіант 48	Шафа для білизни; габаритні розміри: 742x430x1950(h); ( маса=0)	шт	4	5250,99	21004
31	560103-1 варіант 49	Господарська шафа для прибирального інвентарю; габаритні розміри: 500x500x1800(h); ( маса=0)	шт	2	7001,32	14003
32	241996-12009 варіант 20	Стелаж універсальний; габаритні розміри: 1500x500x2000(h); ( маса=0)	шт	4	7176,34	28705
33	280222-140-1 варіант 3	Стіл лікаря; габаритні розміри: 1200x718x750(h); ( маса=0,016)	шт	1	4680,88	4681
34	560103-1 варіант 10	Стілець медичний габаритні розміри: сидіння d-370мм, основа d-500мм; ( маса=0)	шт	2	1274,26	2549
35	560103-1 варіант 27	Холодильник побутовий; потужність 0,2 кВт;220В; ( маса=0)	шт	1	21544,05	21544
36	280222-140-1 варіант 6	Ліжко медичне; габаритні розміри: 1800x900x600(h); ( маса=0,016)	шт	1	5297,01	5297
37	560103-1 варіант 30	Тумба приліжкова; габаритні розміри: 500x500x600(h); ( маса=0)	шт	1	1152,21	1152
38	2410-3008 варіант 3	Пральна машина з сушильним барабаном пробутова; ( маса=0,1)	шт	1	37240,00	37240
39	560110-66 варіант 2	Стелаж для білизни металевий габаритні розміри: 800x500x2000(h); ( маса=0)	шт	2	2880,54	5761
40	560103-13 варіант 4	Стіл допоміжний габаритні розміри: 1200x700x800(h); ( маса=0)	шт	1	3622,70	3623
41	241996-15037 варіант 2	Візок для сухої білизни габаритні розміри: 1200x560x885(h); ( маса=0)	шт	1	9343,75	9344
42	290827-35 варіант 2	Дошка прасувальна з праскою потужність 2 кВт; 220В, габаритні розміри: 1400x440x880(h); ( маса=0)	шт	1	17002,20	17002
43	280222-52-4 варіант 13	Сушка для білизни габаритні розміри: 1200x400x740(h); ( маса=0)	шт	1	2400,45	2400
44	& 560103-37-1 варіант 2	Сейф офісний; ( маса=0)	шт	2	5100,96	10202
45	1902-7037 варіант 3	Вогнегасник порошковий (з зарядною масою 3кг); ( маса=1,1)	шт	6	315,07	1890

1	2	3	4	5	6	7
46	1902-7037 варіант 4	Вогнегасник вуглекислотний (з зарядною масою 3кг); ( маса=1,1)	шт	2	453,09	906
47	1503-8903 варіант 24	Господарчий інвентар (швабра, віники, відра); ( маса=0,315)	комплект	3	4800,90	14403
48	1503-8903 варіант 25	Комплект оснащення дитячих осередків іграшки, дитячі навчальні посібники, розвиваючі ігри; ( маса=0,315)	комплект	2	5401,02	10802
49	2410-3038 варіант 42	Матрас дитячий в укриття; ( маса=0,006)	шт	720	1275,36	918259
50	2410-3038 варіант 48	Подушка дитяча в укриття; ( маса=0,006)	шт	720	290,00	208800
51	2410-3038 варіант 28	Подушка доросла; ( маса=0,006)	шт	60	350,00	21000
52	2410-3038 варіант 44	Ковдра дитяча в укриття; ( маса=0,006)	шт	720	600,00	432000
53	2410-3038 варіант 45	Ковдра доросла в укриття; ( маса=0,006)	шт	60	650,25	39015
54	2410-3038 варіант 46	Чохли на матрас; ( маса=0,006)	шт	720	350,09	252065
55	2410-3038 варіант 47	Покривало на ліжко в укриття; ( маса=0,006)	шт	720	180,00	129600
56	2410-3038 варіант 40	Комплекти дитячої білизни укриття; ( маса=0,006)	шт	720	700,34	504245
57	2410-3038 варіант 41	Комплекти білизни для дорослих укриття ; ( маса=0,006)	шт	60	800,00	48000
58	2410-3038 варіант 49	Рушник, 400x800мм; ( маса=0,006)	шт	781	96,00	74976
59	1514-1002 варіант 2	Мікрохвильова піч; ( маса=0,0063)	шт	4	2170,00	8680
60	17064-8015 варіант 20	Таз емальований, 9л в асортименті; ( маса=0)	шт	3	570,11	1710
61	17064-8015 варіант 21	Таз емальований, 16л в асортименті; ( маса=0)	шт	2	840,16	1680
62	17064-8015 варіант 22	Чашка керамічна, 250л; ( маса=0)	шт	781	60,00	46860
63	17064-8015 варіант 23	Тарілка, 200мм; ( маса=0)	шт	781	60,01	46868
64	17064-8015 варіант 24	Тарілка мілка, 175мм; ( маса=0)	шт	781	45,02	35161
65	280222-2119 варіант 1	Стетоскоп для медичного кабінету; ( маса=0)	шт	1	345,08	345
66	2410-3038 варіант 50	Спецодяг для прибиральниць; ( маса=0,006)	шт	10	600,11	6001

1	2	3	4	5	6	7
67	2410-3038 варіант 51	Спецодяг для охорони; ( маса=0,006)	шт	6	1350,25	8102
68	17064-8025 варіант 12	Столові прибори виделки, ложки; ( маса=0)	шт	781	63,01	49211
69	241996-11034 варіант 15	Табурет кухонний; ( маса=0)	шт	2	1050,20	2100
70	17064-8015 варіант 25	Таз, 60см; ( маса=0)	шт	2	420,08	840
71	17064-8025 варіант 13	Ополоник, 8 (472мл); ( маса=0)	шт	6	120,02	720
72	17064-8026 варіант 2	Дошка обробна, 400x250x20мм; ( маса=0)	шт	4	657,13	2629
73	17064-8025 варіант 14	Ложка розливна, 250мм; ( маса=0)	шт	6	144,03	864
74	17064-8015 варіант 26	Каструля циліндрична, 4,5л емаль; ( маса=0)	шт	8	600,11	4801
75	17064-8015 варіант 27	Каструля алюмінієва, 40л; ( маса=0)	шт	4	1290,25	5161
76	2403-16048 варіант 4	Термобокс 6л; ( маса=0)	шт	42	1980,37	83176
77	290220-3230 варіант 7	Ніж кухарський малий, 320x200x40мм з пр.укр; ( маса=0)	шт	4	930,17	3721
78	290220-3230 варіант 8	Ніж кухонний, 270x150x28; ( маса=0)	шт	2	1050,20	2100
79	17064-8025 варіант 15	Лопатка з дерев'яною ручкою, 24x7,5; ( маса=0)	шт	2	156,03	312
80	17064-8016 варіант 9	Чайник емальований, 3,5л; ( маса=0)	шт	28	1177,72	32976
81	17064-8016 варіант 10	Чайник електричний; ( маса=0)	шт	5	1470,00	7350
82	2410-5007 варіант 7	Швабра з подвійним віджиманням, сталь, 27см; ( маса=0,011)	шт	4	3930,74	15723
83	2410-5007 варіант 6	Пилосос, 220В, 1200Вт, 24л бак, 2880п/х, 8,6кг; ( маса=0,011)	шт	2	18819,21	37638
84	241996-11034 варіант 16	Табурет персоналу, 400x400x500; ( маса=0)	шт	4	1200,23	4801
85	290518-6130-2 варіант 6	Відро з кришкою, 10л; ( маса=0,0025)	шт	4	480,09	1920
86	290518-6130-2 варіант 7	Віник сорго 70см; ( маса=0,0025)	шт	4	180,03	720

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 3				6673323
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	6727175	0,007	256685 47090
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>6977098</b>
		<b>Разом</b>				<b>7468079</b>
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	6727175	0,007	287895 47090
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>7755974</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>47090</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>7803064</b>

Склав

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 02-01-010**

придбання устаткування водопостачання  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1456,582 тис. грн.

№ 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	1808-12001 варіант 2	Насосная станция Grundfos Hydro Multi-E 3 CME 3-8; ( маса=0,225)	шт	3	451871,16	1355613
2	1901-3053 варіант 1	Бак запасу води 7м3; ( маса=0,886)	шт	1	28074,58	28075
3	1517-2131 варіант 22	Щит автоматизації; ( маса=0,026)	шт	1	9111,97	9112
4	1514-4038 варіант 3	Електричний водонагрівач У=100л, М=2,0кВт; ( маса=0,097)	шт	1	8743,76	8744
		<b>Разом</b>				<b>1401544</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				55038
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1456582</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 02-01-012

придбання устаткування каналізації  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 282,046 тис. грн.

№ 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	2301-1001 варіант 13	Підвищувальна каналізаційна установка Sololift 2 MC 1; ( маса=0,064)	шт	9	15034,00	135306
2	2301-1001 варіант 10	Підвищувальна каналізаційна установка Sololift2 0-2; ( маса=0,064)	шт	1	10724,53	10725
3	2301-1001 варіант 12	Підвищувальна каналізаційна установка Sololift2 WC-3; ( маса=0,064)	шт	1	15775,94	15776
4	2301-1001 варіант 9	Підвищувальна каналізаційна установка МиШііі ММ3 ОРІШПРОЗ Р=1.7кВт. 50Ги. І=8.0А. п=2760об/хв; ( маса=0,064)	шт	1	15775,94	15776
5	2301-1001 варіант 3	Дренажний насос Grundfos Unilift KP 250 A1; ( маса=0,064)	шт	8	11725,48	93804
		<b>Разом</b>				<b>271387</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				10659
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>282046</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-014**

придбання устаткування опалення  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1030,933 тис. грн.

№ 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	2301-1001 варіант 4	Насос циркуляційний V=3,4м3/год ; ( маса=0,064)	шт	3	4886,65	14660
2	2301-1001 варіант 5	Насос циркуляційний V=1м3/год; ( маса=0,064)	шт	3	1880,68	5642
3	1507-1041 варіант 1	Плоскі панелі EFFI Curgim з перфорацією, колір RALмодуль розміром 0,6м x 1,8м.; ( маса=0,0014)	шт	30	21154,87	634646
4	& 17064-1720-36 варіант 1	Циркуляційний насос 1ф,0=0,91 м3/год; ( маса=0,03)	шт	2	19241,99	38484
5	& 1517-2427-12 варіант 1	Щит управління ЩУ; ( маса=0,025)	шт	1	65590,62	65591
6	& 1503-8874-1 варіант 1	Електроний пульт управління RC-DTO; ( маса=0,008)	шт	2	12148,47	24297
7	& 1504-15412-1 варіант 1	Датчик температури ASTF; ( маса=0,0035)	шт	2	7584,89	15170
8	& 1517-2427-12 варіант 1	Щит управління ЩУ; ( маса=0,025)	шт	1	65590,62	65591
9	& 1503-8874-1 варіант 1	Електроний пульт управління RC-DTO; ( маса=0,008)	шт	2	12148,47	24297
10	& 1504-15412-1 варіант 1	Датчик температури ASTF; ( маса=0,0035)	шт	2	7584,89	15170

1	2	3	4	5	6	7
11	& 1503-8874-1 варіант 2	Гребінка ; ( маса=0,008)  <b>Разом</b>  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по кошторису</b>	шт	2	42604,45	85209  <b>988757</b>  42176  <b>1030933</b>

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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

придбання устаткування вентиляція  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 5100,271 тис. грн.

№ 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	& 2308-4001-141 варіант 7	Припливно-витяжна установка (ПВ1) ф. «Вентс» модель AV06 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	451683,61	451684
2	& 2308-4001-141 варіант 8	Припливно-витяжна установка (ПВ2) ф. «Вентс» модель AV04 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	378265,39	378265
3	& 2308-4001-142 варіант 8	Припливно-витяжна установка (ПВ3) ф. «Вентс» модель AV02 з комплектом автоматики та шумоглушниками+ ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	295244,30	295244
4	& 2308-4001-142 варіант 9	Припливно-витяжна установка (ПВ4) ф. «Вентс» модель AV04 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	373333,01	373333
5	& 2308-4001-141 варіант 9	Припливно-витяжна установка (ПВ5) ф. «Вентс» модель AV06 з комплектом автоматики та шумоглушниками+ ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	427589,16	427589
6	& 2308-4001-141 варіант 10	Припливно-витяжна установка (ПВ6) ф. «Вентс» модель AV04 з комплектом автоматики та шумоглушниками+ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	370277,56	370278
7	& 2308-4001-142 варіант 16	Припливно-витяжна установка (ПВ7) ф. «Вентс» модель AV02 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	613753,70	613754
8	& 2308-4001-142 варіант 12	Припливно-витяжна установка (ПВ8) ф. «Вентс» модель AV09 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	552819,20	552819
9	& 2308-4001-142 варіант 17	Припливно-витяжна установка (ПВ9) ф. «Вентс» модель AV09 з комплектом автоматики та шумоглушниками +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	542779,84	542780

1	2	3	4	5	6	7
10	& 2308-4001-142 варіант 18	Припливно-витяжна установка (ПВ10) ф. «Вентс» модель AV02 з комплектом автоматики та шумоглушниками+ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	272590,28	272590
11	& 2308-4001-142 варіант 19	Припливна установка (П1) ф. «Вентс» модель AV03 з комплектом автоматики та шумоглушником +ЩУ; ( маса=0,05)	шт	1	250503,70	250504
12	& 2308-4001-142 варіант 20	Осьовий вентилятор середнього тиску ВПВО-500-2Д/4-8/40/АЛ ВЕНТС(ПП1); ( маса=0,05)	шт	1	54503,70	54504
13	2308-1087 варіант 10	Вентилятор ВКМ 125 з частотним перетворювачем та зі зворотним клапаном; ( маса=0,014)	шт	20	4725,01	94500
14	2308-1087 варіант 5	Вентилятор ВКМ 250 з частотним перетворювачем та зі зворотним клапаном; ( маса=0,014)	шт	2	7957,91	15916
15	2308-1087 варіант 16	Канальний відцентровий вентилятор ВКМ 450; ( маса=0,014)	шт	1	9917,91	9918
16	2308-1087 варіант 3	Вентилятор ВКМ 150 з частотним перетворювачем та зі зворотним клапаном; ( маса=0,014)	шт	15	5051,41	75771
17	2308-1087 варіант 4	Вентилятор ВКМ 200 з частотним перетворювачем та зі зворотним клапаном; ( маса=0,014)	шт	1	6341,46	6341
18	2308-1087 варіант 15	Відцентровий кухонний вентилятор у шумоізолюваному корпусі КСК 450 4Е; ( маса=0,014)	шт	2	30153,03	60306
19	2308-1087 варіант 14	Відцентровий кухонний вентилятор у шумоізолюваному корпусі КСК 200 4Е; ( маса=0,014)	шт	1	30153,03	30153
20	2308-1100 варіант 2	Даховий відцентровий вентилятор ВКВ 2Е 280; ( маса=0,065)	шт	1	9781,38	9781
21	2308-1100 варіант 3	Даховий відцентровий вентилятор ВКВ 4Е 310; ( маса=0,065)	шт	1	10761,38	10761
22	2308-1100 варіант 4	Даховий відцентровий вентилятор ВКВ 2Е 190; ( маса=0,065)	шт	1	10761,38	10761
		<b>Разом</b>				<b>4907552</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				192719
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>5100271</b>

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 кондиціонування  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 3997,391 тис. грн.

№ 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	2308-4079 варіант 12	Компресорно-конденсаторний блок до ПВ1-ПВ11 ARUM в комплекті з ТРВ, платою управління та пультом управління; ( маса=0,2338)	шт	12	293727,72	3524733
2	2308-4079 варіант 14	Внутрішній блок мульти-спліт системи LG CT12.NR2R0; ( маса=0,014)	шт	12	24443,65	293324
3	& 2308-4001-4 варіант 1	Кондиціонер мультиспліт -система ,зовнішній блок систем з зимовим комплектом; ( маса=0,05)	шт	2	49736,96	99474
4	& 2308-4001-5 варіант 1	Кондиціонер мультиспліт -система внутрішній блок ; ( маса=0,05)	шт	2	19506,21	39012
		<b>Разом</b>				<b>3956543</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				40848
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>3997391</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 02-01-021**

автоматизація та диспетчизація інженерних систем(устаткування)  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

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

Кошторисна вартість

41,930 тис. грн.

№ 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
<b>Розділ 1. Панель диспетчизації</b>						
1	1517-2064 варіант 1	Шафа 600х600х300 R5CE0231; ( маса=0,067)	шт	1	5121,11	5121
		Разом по розділу 1				5121
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				201
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>5322</b>
<b>Розділ 2. Система контролю загазованості</b>						
2	17141-1013 варіант 1	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14П; ( маса=0,003)	шт	1	9323,22	9323
3	1602-50092 варіант 1	Джерело безперебійного живлення 2А, 12В IPS-1220С-00; ( маса=0,015)	шт	1	5703,60	5704
4	1511-5006 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В, 7А/г; ( маса=0,0139)	шт	1	517,44	517
5	1704-10318 варіант 1	Датчик метану ДМ-14; ( маса=0,00025)	шт	5	3069,36	15347
6	17141-1027 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий, 12В Піонер-4; ( маса=0,0145)	шт	6	501,98	3012
		Разом по розділу 2				33903
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1274

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>35177</b>
		<b>Розділ 3. Управління В39</b>				
7	1503-8874 варіант 3	Пульт управління Я51111-1874; ( маса=0,008)	шт	1	813,18	813
8	1503-7038 варіант 1	Реле температури ДТКБ-46; ( маса=0,036)	шт	1	564,34	564
		Разом по розділу 3				1377
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				54
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>1431</b>
		<b>Разом</b>				<b>40401</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1529
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>41930</b>

Склав

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщягівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-024**

устаткування ІТП  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1329,330 тис. грн.

№ 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	1704-30033 варіант 2	Вузол обліку теплової енергії на базі приладу обліку споживання теплової енергії у складі: Витратомір первинний ультразвуковий DN 80 фланцевого приєднання; Qном=40 м3/год, 65-5-СМСН=2шт Термоперетворювач, який встановлюється в гільзі довжина кабелю 5 м =2шт; Теплообчислювач з літєвою батареєю =1шт ; ( маса=0,04)	шт	1	197160,42	197160
2	1504-15223 варіант 4	Модуль системи опалення ІНЖ ІТП О-80-80-в-315; ( маса=0,007)	шт	1	379121,94	379122
3	1504-15223 варіант 5	Модуль системи вентиляції ІНЖ ІТП В-80-80-в-341; ( маса=0,007)	шт	1	386391,11	386391
4	1504-15223 варіант 6	Модуль системи ГВП ІНЖ ІТП ТГ1-16-в-180; ( маса=0,007)	шт	1	316426,81	316427
		<b>Разом</b>				<b>1279100</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				50230
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1329330</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-028**

придбання устаткування системи пожежної сигналізації  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № 336/21/Р-ПБ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 1213,273 тис. грн.

№ 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
<b>Розділ 1. СИСТЕМА ПОЖЕЖНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ</b>						
1	1602-10518 варіант 1	Прилад приймально-контрольний пожежний ПУ-П8; ( маса=0,025)	шт	1	37486,54	37487
2	1602-10518 варіант 2	Розширювач приладу приймально-контрольного на 8 кілець ППКП-П8; ( маса=0,025)	шт	2	50226,54	100453
3	1504-13111 варіант 1	Блок реле зовнішніх пристроїв БРВУ; ( маса=0,0006)	шт	6	9772,56	58635
4	1504-13112 варіант 1	Блок комутації адресний БКА ; ( маса=0,0019)	шт	9	1617,77	14560
5	1602-30069 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий адресний (з базою) СПТТА; ( маса=0,0016)	шт	8	800,46	6404
6	1602-30069 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий оптичний адресний (з базою) СПДОТА; ( маса=0,0016)	шт	743	702,46	521928
7	1602-30065 варіант 1	Зовнішній пристрій оптичної сигналізації ВУОС; ( маса=0,00003)	шт	146	54,92	8018
8	1602-30069 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний адресний (з базою) СПРА; ( маса=0,0016)	шт	44	506,46	22284
9	1602-50089 варіант 1	Блок живлення IPS-2450В-07; ( маса=0,015)	шт	2	8713,15	17426
10	1511-2001 варіант 1	Акумулятор 12В/7 Ач; ( маса=0,007)	шт	1	961,22	961
11	1511-2001 варіант 2	Акумулятор 12В/2,2 Ач; ( маса=0,007)	шт	3	765,22	2296
12	1511-2001 варіант 3	Акумулятор 12В/18 Ач; ( маса=0,007)	шт	1	1941,22	1941
ОБЛАДНАННЯ, ЩО НЕ МОНТУЄТЬСЯ (РЕЗЕРВ)						

1	2	3	4	5	6	7
13	1602-30069 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий оптичний адресний (з базою) СПДОТА; ( маса=0,0016)	шт	75	702,46	52685
14	1602-30069 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний адресний (з базою) СПРА; ( маса=0,0016)	шт	5	506,46	2532
15	1602-30065 варіант 1	Зовнішній пристрій оптичної сигналізації ВУОС; ( маса=0,00003)	шт	15	54,92	824
16	1602-30069 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий адресний (з базою) СПТТА; ( маса=0,0016)	шт	1	800,46	800
		Разом по розділу 1				849234
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				33344
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>882578</b>
		<b>Розділ 2. МОВЛЕННСВЕ ОПОВІЩЕННЯ ЛЮДЕЙ ПРО ПОЖЕЖУ</b>				
17	1517-2080 варіант 1	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ЦДП02-120; ( маса=0,065)	шт	1	9138,50	9139
18	1504-5309 варіант 1	Блок комутації зон оповіщення БКК-16/16; ( маса=0,00022)	шт	1	8232,00	8232
19	1504-15304 варіант 1	Підсилювач комплексів сповіщення про пожежу 600ПП030М; ( маса=0,00026)	шт	2	10054,80	20110
20	1504-3178 варіант 1	Блок живлення БРЖ02-24/12; ( маса=0,009)	шт	2	19696,29	39393
21	1602-10718 варіант 1	Шафа для апаратури комутаційна закрита Н 16,5 (32U); ( маса=0,24)	шт	1	14357,00	14357
22	1504-3188 варіант 1	Акустичні системи "VELLEZ" настінні (6 Вт) 6АС100ПН; ( маса=0,0041)	шт	72	924,10	66535
23	1504-3188 варіант 2	Акустичні системи "VELLEZ" настінні (3 Вт) 3АС100ПН; ( маса=0,0041)	шт	124	532,10	65980
24	1504-3188 варіант 3	Акустичні системи "VELLEZ" настінні (15 Вт) 15АС100ПН; ( маса=0,0041)	шт	10	826,10	8261
25	1507-5090 варіант 1	Оповіщувач світловий «Сержанти» (табло «Вихід») У-07-12/24; ( маса=0,00018)	шт	54	1047,09	56543
26	1507-5090 варіант 2	Оповіщувач світлозвуковий «Джміль-1»; ( маса=0,00018)	шт	4	851,09	3404
27	1504-3177 варіант 1	Блок живлення 24 В 5 А ИБПИ 2405; ( маса=0,00847)	шт	1	5920,71	5921
28	1511-2002 варіант 1	Акумулятор 17 А/г; ( маса=0,01)	шт	2	1931,07	3862

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 2				301737
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				11368
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>313105</b>
		<b>Розділ 3. СИСТЕМА СЛУЖБОВОГО ЗВ'ЯЗКУ</b>				
29	1504-3187 варіант 1	Комплекс переговорний КПО-5; ( маса=0,0027)	шт	1	5331,20	5331
30	1504-3185 варіант 1	Пульт диспетчера СД02 ; ( маса=0,0024)	шт	1	5856,48	5856
31	1504-3185 варіант 2	Модуль виклику ВМ01-А; ( маса=0,0024)	шт	6	956,48	5739
		Разом по розділу 3				16926
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				664
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>17590</b>
		<b>Разом</b>				<b>1167897</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				45376
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1213273</b>

Склав

\_\_\_\_\_
  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_
  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщягівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укріття

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-035

обладнання систем електроосвітлення та електрообладнання  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1543,346 тис. грн.

№ 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 5	Щит ВРПЗ силовий ввідно-розподільчий 380В, 400А, комплектація Eaton; ( маса=0,036)	шт	2	126665,64	253331
2	1517-1867 варіант 2	Лічильник ел.енергії GAMA300 G3Y.144.230.F38.B2.P4.C100.R1.H6; ( маса=0)	шт	6	3419,42	20517
3	1517-2131 варіант 24	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩО ; ( маса=0,026)	шт	1	18437,65	18438
4	1517-2131 варіант 31	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОАп ; ( маса=0,026)	шт	1	18633,65	18634
5	1517-2131 варіант 34	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОК1.2; ( маса=0,026)	шт	1	19026,70	19027
6	1517-2131 варіант 35	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОАК1.2; ( маса=0,026)	шт	1	18627,84	18628
7	1517-2131 варіант 37	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩО1.3; ( маса=0,026)	шт	1	19019,84	19020
8	1517-2131 варіант 38	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩО1.4; ( маса=0,026)	шт	2	14119,84	28240
9	1517-2131 варіант 41	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩО2.3; ( маса=0,026)	шт	1	14727,44	14727
10	1517-2131 варіант 39	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОА1.1, ЩОА1.2, ЩОА1.3, ЩОА1.4 ; ( маса=0,026)	шт	4	15005,76	60023
11	1517-2131 варіант 42	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОА2.1, ЩОА2.2; ( маса=0,026)	шт	4	15152,76	60611
12	1517-2131 варіант 43	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОА2.3; ( маса=0,026)	шт	1	15201,76	15202
13	1517-2131 варіант 45	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩОА3.1, ЩОА3.2; ( маса=0,026)	шт	2	15229,20	30458

1	2	3	4	5	6	7
14	1517-2131 варіант 30	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 12мод. ЩОА; ( маса=0,026)	шт	1	11036,76	11037
15	1517-2131 варіант 29	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. Щоб1, Щоб2; ( маса=0,026)	шт	2	25662,28	51325
16	1517-2131 варіант 32	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩОК1.1; ( маса=0,026)	шт	1	24304,00	24304
17	1517-2131 варіант 33	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩОАК1.1; ( маса=0,026)	шт	1	24304,00	24304
18	1517-2131 варіант 44	2Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩОЗ.1, ЩОЗ.2; ( маса=0,026)	шт	2	22990,80	45982
19	1517-2131 варіант 40	2Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩО2.1, ЩО2.2; ( маса=0,026)	шт	2	23010,40	46021
20	1517-2131 варіант 36	2Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩО1.1, ЩО1.; ( маса=0,026)	шт	2	23010,40	46021
21	1517-2131 варіант 28	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 48мод. ЩОп; ( маса=0,026)	шт	1	33502,28	33502
22	1517-2131 варіант 27	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, ЩВ; ( маса=0,026)	шт	1	15779,96	15780
23	1517-2131 варіант 46	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 96мод. ЩСт1; ( маса=0,026)	шт	1	41983,20	41983
24	1517-2131 варіант 47	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 36мод. ЩСх1; ( маса=0,026)	шт	1	21697,20	21697
25	1517-2131 варіант 48	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩСт2; ( маса=0,026)	шт	1	15883,84	15884
26	1517-2131 варіант 49	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩСт3; ( маса=0,026)	шт	1	16131,78	16132
27	1517-2131 варіант 50	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩСм1; ( маса=0,026)	шт	1	15137,08	15137
28	1517-2131 варіант 51	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP54, на 24мод. ЩСм2; ( маса=0,026)	шт	1	15139,04	15139
29	1517-2138 варіант 14	Щит управління з одним двигуном Я5111- IP54; ( маса=0,0296)	шт	4	8575,00	34300
30	1503-6025 варіант 1	Ящик з понижувальним трансформатором напруги 220/12В, IP54; ( маса=0,092)	шт	13	3626,65	47146
31	1517-2131 варіант 53	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP31, на 72 мод, ЩС1.1; ( маса=0,026)	шт	1	23505,13	23505
32	1517-2131 варіант 54	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP31, на 72 мод, ЩС1.2; ( маса=0,026)	шт	1	22575,28	22575
33	1517-2131 варіант 55	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP31, на 24 мод, ЩС1.3; ( маса=0,026)	шт	1	11795,28	11795
34	1517-2131 варіант 56	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, IP31, на 72 мод, ЩС2.1; ( маса=0,026)	шт	1	23500,40	23500

1	2	3	4	5	6	7
35	1517-2131 варіант 57	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, ІР31, на 72 мод, ЩС2.2; ( маса=0,026)	шт	1	22575,28	22575
36	1517-2131 варіант 58	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, ІР31, на 48 мод, ЩС2.3; ( маса=0,026)	шт	1	15715,28	15715
37	1517-2131 варіант 59	Щит розподільчий навісного виконання 380/220В, ІР31, на 36 мод, ЩС3.1; ( маса=0,026)	шт	1	13739,60	13740
38	1504-1001 варіант 2	Автоматичний вимикач 380 Ірозч.=10А в металевому корпусі У1, ІР54; ( маса=0,000083)	шт	4	406,70	1627
39	1504-1001 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний Ірозч.=10А в металевому корпусі У1, ІР54; ( маса=0,000083)	шт	13	211,41	2748
40	1517-2131 варіант 60	Комплект електрозабезпечення КЕЛ 36/42; ( маса=0,026)	шт	5	52939,60	264698
		<b>Разом</b>				<b>1485028</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				58318
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1543346</b>

Склав

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_ *[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 02-01-043**

придбання устаткування їдальні , учбових класів , медичного кабінету  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 36648,062 тис. грн.

№ 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
<b>Розділ 1. Приміщення приготування їжі (харчоблок)</b>						
1	& 2302-1038-1 варіант 6	Шафа холодильна, 560л, 0...+10°C, 654x840x2000, 220В, 1ф, 0,3 кВт; ( маса=0,2)	шт	4	48264,28	193057
2	& 2302-1038-1 варіант 7	Шафа морозильна, 560л, -20...-12°C, 654x840x2000, 220В, 1ф, 0,59 кВт; ( маса=0,2)	шт	1	48264,28	48264
3	& 2302-1038-1 варіант 8	Шафа холодильна, 345л, 0...+8°C, 595x600x2000, 220В, 1ф, 0,3 кВт; ( маса=0,2)	шт	1	48264,28	48264
4	241996-18014-2 варіант 6	Стіл холодильний, 296л, +2...+8°C, 1500x600x850, 220В, 1ф, 0,4 кВт; ( маса=0)	шт	1	54604,45	54604
5	& 2302-1038-1 варіант 9	Шафа холодильна, 1200л, 0...+10°C, 1344x840x2000, 220В, 1ф, 0,37 кВт; ( маса=0,4)	шт	4	70367,43	281470
6	& 2302-1038-1 варіант 10	Шафа морозильна, 1200л, -12...-20°C, 1344x840x2000, 220В, 1ф, 0,37 кВт; ( маса=0,2)	шт	1	86123,95	86124
		Разом по розділу 1				711783
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9116
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	56748	0,007	397
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>721296</b>
<b>Розділ 2. Теплове обладнання</b>						



1	2	3	4	5	6	7
7	& 2406-11003-3 варіант 4	Плита електрична 6-комф. з духовкою, 1200x700(730)x850/900(1100) Потужність; 380В; 3ф; 19,5кВт (у т.ч .духовка-4,5 кВт); ( маса=0,165)	шт	2	62046,86	124094
8	2406-12004 варіант 2	Сковорода електрична, Учаші-45-50л, 800x700(725)x850/900(1100), 380В; 3ф; 8,5кВт; ( маса=0,135)	шт	1	50731,70	50732
9	& 241996-15041-1 варіант 5	Пароконвекомат електрична, 10 рівнів СМ1/1, 933x821x1046, 380В, 3ф, 17,6 кВт; ( маса=0,132)	шт	1	303653,00	303653
10	2403-4002 варіант 2	Котел електричний, 100л, 800x900(1030)x900(1100), 380В, 3ф, 18,0 кВт; ( маса=0,15)	шт	1	76598,81	76599
11	280222-15013 варіант 2	Електрокип'ятильник, прод.50л/год., 450x360x560, 380В, 3ф, 6,0 кВт; ( маса=0,019)	шт	1	19432,39	19432
		Разом по розділу 2				574510
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5454
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>579964</b>
		<b>Розділ 3. Електромеханічне обладнання</b>				
12	2406-15008 варіант 3	Слайсер промисловий 530x420x375(h) 0,16кВт, 220В. ; ( маса=0,03)	шт	1	14958,65	14959
13	241996-17002-2 варіант 2	М'ясорубка, прод.300кг/год., 560x520x420, 380 В, 3ф, 1,44 кВт; ( маса=0)	шт	1	74992,78	74993
14	2406-3059 варіант 4	Настільний кутер, Учаші-4л, прод. 0,5-2,0 кг/год., 226x304x440, 220/1/0,65кВт; ( маса=0,015)	шт	1	22939,83	22940
15	2406-3041 варіант 3	Овочерізка, 470x240x570, 380В, 3ф, 1,0 кВт; ( маса=0,055)	шт	1	49474,03	49474
16	2406-15008 варіант 4	Слайсер промисловий (ломтерізка), діам. ножа 250мм. товщ. нарізки 16мм 410x520x380, 220В, 1ф, 0,16кВт; ( маса=0,015)	шт	1	14958,65	14959
17	2406-3041 варіант 4	Овочерізка електрична, 390x310x610, 230В, 1ф, 0,55кВт; ( маса=0,055)	шт	1	49474,03	49474
18	2406-3031 варіант 3	Картопелечистка промислова, прод.300кг/год., 620x480x900, 380В, 3ф, 0,55 кВт; ( маса=0,085)	шт	1	41290,74	41291
		Разом по розділу 3				268090
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				8949

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	102834	0,007	720
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>277759</b>
		<b>Розділ 4. Допоміжне обладнання</b>				
19	2406-5001 варіант 2	Посудомийна машина купольного типу, прод.1080тар/год 700х790х1480/1960, 380 В;3ф;10,0кВт; ( маса=0,11)	шт	1	88972,57	88973
20	& 241996- 15041-1 варіант 4	Підставка під пароконвекомат Редіо (611.1011) 2Х6 ^N1/1, 830х570х700; ( маса=0,06)	шт	1	3756,18	3756
21	& 241996- 15041-1 варіант 6	Підставка під електрокип'ятильник, 470х470х400; ( маса=0,06)	шт	1	3449,21	3449
22	280222-15027 варіант 2	Стерилізатор ножів, 400х140х520, 230В,1ф, 0,07кВт; ( маса=0,011)	шт	2	31747,73	63495
23	280222-15027 варіант 3	Бактерицидний рециркулятор, 125х125х700, 220В,1ф,0,35кВт; ( маса=0,011)	шт	6	12147,73	72886
		Разом по розділу 4				232559
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2381
		<b>Всього по розділу 4</b>				<b>234940</b>
		<b>Розділ 5. Нейтральне обладнання</b>				
24	280222-52-4 варіант 6	Зонт припливно-Витяжний пристінний, діам. патрубка 300мм, 1400х1000х400; ( маса=0)	шт	2	7656,12	15312
25	280222-52-4 варіант 7	Зонт припливно-Витяжний пристінний, діам. патрубка 300мм, 900х1000х350; ( маса=0)	шт	1	6025,43	6025
26	280222-52-4 варіант 8	Зонт Витяжний пристінний, діам. патрубка 300мм, 1000х1300х350; ( маса=0)	шт	1	6743,83	6744
27	280222-52-4 варіант 9	Зонт припливно-Витяжний пристінний, діам. патрубка 300мм, 1000х1200х350; ( маса=0)	шт	1	6809,43	6809
28	280222-52-4 варіант 10	Зонт Витяжний пристінний, діам. патрубка 200мм, 1000х1100х350; ( маса=0)	шт	1	6613,43	6613
29	241996-20713 варіант 2	Рукомийник навісний, 600х600(300)х850; ( маса=0)	шт	4	3322,20	13289
30	241996-20713 варіант 3	Ванна мийна бортом 1-х секційна, чаша 530х475х300, 600х600(300)х850; ( маса=0)	шт	2	4015,22	8030
31	241996-20229 варіант 4	Ванна мийна бортом 2-х секційна, чаша 530х475х300, 1200х600(300)х850; ( маса=0)	шт	4	6935,98	27744

1	2	3	4	5	6	7
32	241996-20229 варіант 5	Ванна мийна бортом 2-х секційна, чаша 500x400x300, 1000x700(300)x850; ( маса=0)	шт	3	6935,98	20808
33	241996-18014- 2 варіант 7	Стіл-мийка з зачепом до посудомийної машини, мийка 500x500x320, з душем 1100x750x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
34	241996-18014- 2 варіант 8	Стіл Виробничий з Ванною мийною з бортом та полочкою , чаша 530x475x300 2000x700x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
35	241996-18014- 2 варіант 9	Стіл Виробничий з Ванною мийною з бортом та полочкою , чаша 530x475x300 1900x700x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
36	241996-18014- 2 варіант 10	Стіл Виробничий з бортом, з направляючими для зберігання касет, 600x750x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
37	241996-18014- 2 варіант 11	Стіл Виробничий з бортом та отвором для збирання Відходів лівостор . 1200x600x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
38	241996-18014- 2 варіант 12	Стіл виробничий з бортом та отвором для збирання Відходів лівостор . 1500x700x850; ( маса=0)	шт	1	4914,50	4915
39	& 241996- 18014-3-1 варіант 14	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1100x600x850; ( маса=0,06)	шт	1	4787,18	4787
40	& 241996- 18014-3-1 варіант 15	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1100x700x850; ( маса=0,06)	шт	4	4037,25	16149
41	& 241996- 18014-3-1 варіант 16	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1200x700x850; ( маса=0,06)	шт	1	4507,41	4507
42	& 241996- 18014-3-1 варіант 17	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1400x600x850; ( маса=0,06)	шт	1	4507,41	4507
43	& 241996- 18014-3-1 варіант 18	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1500x700x850; ( маса=0,06)	шт	1	5210,73	5211
44	& 241996- 18014-3-1 варіант 19	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1500x600x850; ( маса=0,06)	шт	3	5210,73	15632
45	& 241996- 18014-3-1 варіант 20	Стіл Виробничий з бортом і полочкою нерж ., 1600x700x850; ( маса=0,06)	шт	1	5308,73	5309

1	2	3	4	5	6	7
46	& 241996-18014-3-1 варіант 21	Стіл Виробничий з бортом і полицкою нерж ., 1700x700x850; ( маса=0,06)	шт	1	5406,73	5407
47	& 241996-18014-3-1 варіант 22	Стіл Виробничий без борта з полицкою нерж ., 1800x700x850; ( маса=0,06)	шт	1	5504,73	5505
48	560110-23 варіант 1	Поличка навісна, нерж., 1200x300x350; ( маса=0)	шт	1	2739,41	2739
49	560110-23 варіант 2	Поличка навісна, нерж., 1300x300x350; ( маса=0)	шт	1	2739,41	2739
50	560110-23 варіант 3	Поличка навісна, нерж., 1400x300x350; ( маса=0)	шт	2	2739,41	5479
51	560110-23 варіант 4	Поличка навісна, нерж., 1500x300x350; ( маса=0)	шт	4	2739,41	10958
52	560110-23 варіант 5	Поличка навісна, нерж., 1600x300x350; ( маса=0)	шт	1	2739,41	2739
53	560110-23 варіант 6	Поличка для посуду перфорована, 1400x400x500; ( маса=0)	шт	2	2739,41	5479
54	& 2403-16042-1 варіант 4	Шафа для хліба, 1200x600x1800; ( маса=0,4)	шт	1	24795,94	24796
55	& 241996-12009-1-90 варіант 6	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1100x500x1800; ( маса=0,1)	шт	3	10168,88	30507
56	& 241996-12009-1-90 варіант 7	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1200x500x1800; ( маса=0,1)	шт	6	10168,88	61013
57	& 241996-12009-1-90 варіант 8	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1400x600x1800; ( маса=0,1)	шт	2	10168,88	20338
58	& 241996-12009-1-90 варіант 9	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1500x600x1800; ( маса=0,1)	шт	2	10168,88	20338
59	& 241996-12009-1-90 варіант 10	Стелаж Виробничий 4 полиці, нерж., 1600x600x1800; ( маса=0,1)	шт	2	10168,88	20338
60	241996-18014-5 варіант 9	Ящик для овочів, габарити;800x500x800; ( маса=0)	шт	2	9378,79	18758
61	241996-18014-5 варіант 10	Підтоварник, габарити :1000x600x280; ( маса=0)	шт	3	2236,87	6711

1	2	3	4	5	6	7
62	241996-11052 варіант 1	Візок платформенний, 300 кг, 725x472x820; ( маса=0)	шт	1	5136,75	5137
63	241996-11052 варіант 2	Візок з баком для Відходів діам 450мм; ( маса=0)	шт	2	5136,75	10274
64	241996-11010 варіант 1	Гастроємність СМ 1/1 (530x325), В=20, 2,5л; ( маса=0)	шт	4	558,92	2236
65	241996-11010 варіант 3	Гастроємність СМР 1/1 (530x325), В=65, 9,0л; ( маса=0)	шт	11	656,92	7226
66	241996-11010 варіант 2	ГастроЄмність СМ 1/1 (530x325), 1i=100, 14,0л; ( маса=0)	шт	3	852,92	2559
67	241996-11010 варіант 4	Форма Ре^ідо 5пак Р5 1/1-8; ( маса=0)	шт	3	3792,92	11379
68	241996-11010 варіант 5	Решітка для фрі РА 1/1; ( маса=0)	шт	1	2616,92	2617
69	241996-11010 варіант 6	ПротиВень СМ5 1/1 60; ( маса=0)	шт	3	1244,92	3735
70	241996-11010 варіант 7	Противень РеФідо Ваке РВ 1/1; ( маса=0)	шт	5	1568,00	7840
71	241996-11010 варіант 8	Реідо-асііу сіеапід (порошковий миючий засіб для камери); ( маса=0)	шт	200	209,72	41944
72	241996-11010 варіант 9	Реідо 0Е5САІ.ЕР (порошковий засіб для Видалення накипу )); ( маса=0)	шт	50	209,72	10486
73	& 2415-2464- 22-3	Фільтр-жироуловлювач(витяжні зонти); ( маса=0,022)	шт	23	580,26	13346
		Разом по розділу 5				559589
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				21978
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	311058	0,007	2177
		<b>Всього по розділу 5</b>				<b>583744</b>
		<b>Розділ 6. Ваговимірювальне обладнання</b>				
74	& 170312- 5284-1 варіант 3	Ваги електронні, платформа 400x600, 220В,1ф,0,02кВт; ( маса=0,375)	шт	1	6476,17	6476
75	& 170312- 5284-2 варіант 3	Ваги електронні настільні, зважування до 10кг, АКБ Від 220В; ( маса=0,375)	шт	5	3238,08	16190

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 6				22666
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	16826	0,007	890 118
		<b>Всього по розділу 6</b>				<b>23674</b>
		<b>Розділ 7. 124. Видача. 140. Лінія роздачі</b>				
76	241996-18014- 1 варіант 3	Місце касира, 1200x700x850; ( маса=0)	шт	1	9757,00	9757
77	241996-18014- 1 варіант 4	Напрявні для підносів ,1200x295x265; ( маса=0)	шт	2	9561,00	19122
78	241996-18014- 16 варіант 2	Нейтральний елемент, 1200x700x850 Скло гнуче загартоване, 1200x6x340 Блок підсвітки надбудова (дві полиці), 1200x265x555; ( маса=0)	шт	1	20987,24	20987
79	241996-18014- 5 варіант 11	Стійка для приборів, 600x600x1400; ( маса=0)	шт	1	8437,14	8437
80	2406-8007 варіант 5	Марміт універсальний, СМ1/1(530x325), 1135x700x850, 220В, 1ф, 2,0 кВт Напрявні для підносів, 1135x295x265 Скло гнуче загартоване , 1135x6x340 Блок підсвітки Надбудова (дві полиці, 1135x265x555 ; ( маса=0,064)	шт	1	26444,87	26445
81	241996-18014- 5 варіант 12	Прилавок холодильний, 3 СМ/1 (530x325), +2...+8°С,1135x700x850, 220В, 1ф, 0,4 кВт; ( маса=0)	шт	1	53671,78	53672
82	241996-18014- 5 варіант 13	Прилавок холодильний,4 ^N1/1 (530x325), +2...+8°С,1455x700x850,220В, 1ф, 0,4кВт Напрявні для підносів, 1455x295x265 Скло гнуче загартоване, 1455x6x340 Блок підсвітки Надбудова (дві полиці), 1455x265x555; ( маса=0)	шт	1	64406,26	64406
83	241996-11034	Стілець для касира; ( маса=0)	шт	1	2832,50	2833
84	241996-20202 варіант 1	Контрольно-касовий апарат, 220В, 0,1кВт ; ( маса=0)	шт	1	6660,03	6660
		Разом по розділу 7				212319
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	183307	0,007	8337 1283
		<b>Всього по розділу 7</b>				<b>221939</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Розділ 8. Обідня зала</b>				
85	& 560103-13-3 варіант 2	Комплект меблів для шкільної їдальні на 6 осіб (стіл, дві лави) ; ( маса=0,07) Разом по розділу 8	шт	40	20443,34	817734
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	849846	0,007	32112 5949
		<b>Всього по розділу 8</b>				<b>855795</b>
		<b>Розділ 9. Гардеробна персоналу. Туалет. Душова</b>				
86	280222-14094 варіант 3	Шафа для одягу трьохярусна, габарити;300x500x1800; ( маса=0,055)	шт	8	4525,06	36200
87	2407-2201 варіант 4	Фен для Волосся побутовий, потужність:220В,1ф,2,0кВт; ( маса=0,0075)	шт	1	2148,53	2149
88	2407-2201 варіант 5	Електросушарка для рук, потужність:220В,1ф,2,5кВт; ( маса=0,0075)	шт	1	2148,53	2149
89	560110-238 варіант 1	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; ( маса=0)	шт	1	1282,99	1283
90	2407-2205 варіант 1	Ручний дозатор рідкого мила; ( маса=0,0019)	шт	1	558,60	559
91	2407-2205 варіант 2	Йоршик для унітаза; ( маса=0,0019)	шт	1	558,60	559
92	2407-2205 варіант 3	Тримач для туалетного паперу; ( маса=0,0019)	шт	1	558,60	559
93	241996-20227 варіант 1	Відро для сміття з педальною кришкою; ( маса=0) Разом по розділу 9	шт	1	193,20	193 43651
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	37622	0,007	1714 263
		<b>Всього по розділу 9</b>				<b>45628</b>
		<b>Розділ 10. Медичні приміщення</b>				
		Медичне обладнання				
94	280222-6125 варіант 1	Освітлювач таблиць-апарат Ротта В компл. з таблицями, роб.Вістань-5м 230В/1Ф/0,06 кВт; ( маса=0,009)	комплект	1	733,56	734

1	2	3	4	5	6	7
95	280222-6188 варіант 1	Лампа настільна для офтальмологічних та отоларінгологічних досліджень , 230Е; ( маса=0,035)	ШТ	1	1977,30	1977
96	280222-12013 варіант 4	Апарат для УВЧ-терапії, 425х230х260, 230В, 1ф, 30Вт; ( маса=0,0095)	комплект	1	19360,73	19361
97	280222-12013 варіант 5	Апарат для магнітотерапії та магнітофорезу , 338х255х212, 220В/50Гц/70 ВА; ( маса=0,0095)	комплект	1	35369,82	35370
98	1507-5134 варіант 4	Лампа інфрачервона, 280х250х212, 220В/50Гц/2,0кВт; ( маса=0,0055)	ШТ	1	5415,11	5415
99	1507-5134 варіант 5	Облучатель УФ-короткохвильовий переносной, 310х280х125, 220В/50Гц/60 ВА; ( маса=0,0055)	ШТ	1	10077,95	10078
100	280222-15027 варіант 4	Стерилізатор повітряний, 625х450х415, 230В, 1ф, 0,8 кВт; ( маса=0,025)	ШТ	1	31747,73	31748
101	280222-12013 варіант 6	Аквадистильатор, 300х320х610 на підставці 400х400х850, 220В/50Гц/3,0кВт; ( маса=0,0095)	комплект	1	21127,33	21127
102	170312-5278 варіант 3	Ваги медичні з ростоміром, 400х400х2220; ( маса=0,038)	ШТ	1	6728,47	6728
103	280222-120-12 варіант 2	Опромінювач бактерицидний 1-ламповий, 942х54х120, 230В/50Вт; ( маса=0,02)	комплект	1	2172,89	2173
104	170328-1042 варіант 2	Годинник-таймер; ( маса=0,0065)	ШТ	5	3662,03	18310
105	280222-2091 варіант 1	Тонометр; ( маса=0,003)	комплект	2	2957,30	5915
106	240402-151 варіант 1	Стетоскоп; ( маса=0,00015)	ШТ	1	1235,46	1235
107	& 560110-222-1 варіант 4	Медичні меблі Кушетка медична з регульованим підголовником , 1950х650х650; ( маса=0)	ШТ	3	9095,64	27287
108	280222-14073 варіант 2	Столик інструментальний, 632х420х975; ( маса=0,016)	ШТ	2	6580,82	13162
109	280222-14094 варіант 4	Шафа медична, 850х450х1800; ( маса=0,055)	ШТ	3	15405,02	46215
110	& 17064-1813-1-8 варіант 3	Стіл лікаря, медсестри, 1100х620х760; ( маса=0,075)	ШТ	5	4414,16	22071
111	560103-30 варіант 1	Крісло робоче; ( маса=0)	ШТ	4	843,53	3374
112	241996-20305 варіант 2	Стілець ; ( маса=0)	ШТ	9	3249,37	29244
113	& 560110-222-1 варіант 5	Ширма медична, 740х1810; ( маса=0)	ШТ	4	4647,30	18589



1	2	3	4	5	6	7
114	560103-20 варіант 1	Тумба для фізіоапаратури, 400x400x700; ( маса=0)	шт	5	4331,68	21658
115	560110-16 варіант 13	Шафа для одягу, 820x420x1930; ( маса=0)	шт	1	3792,44	3792
116	1602-50105 варіант 1	Комп'ютер з програмним забезпеченням, 230В/1Ф/0,5кВт; ( маса=0,021)	шт	2	16269,68	32539
117	& 2302-1038-1 варіант 11	Холодильне обладнання Шафа холодильна, 350л, 0...+8°C, 600x600x1730, 220В, 1ф, 0,23 кВт; ( маса=0,2)	шт	2	48264,28	96529
118	241996-20229 варіант 6	Нейтральне та допоміжне обладнання Ванна мийна бортом 2-х секційна, 1000x500x850; ( маса=0)	шт	1	6935,98	6936
119	241996-20227 варіант 1	Відро для сміття з педальною кришкою; ( маса=0)	шт	2	193,20	386
120	241996-20220 варіант 1	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	3	1355,81	4067
		Разом по розділу 10				486020
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				16308
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	169081	0,007	1184
		<b>Всього по розділу 10</b>				<b>503512</b>
		<b>Розділ 11. Меблі, інвентар та прилади для учнівських класів та кабінетів</b>				
121	560103-13-В варіант 20	Стіл демонстраційний для кабінету фізики, 3050x900x750; ( маса=0)	шт	2	20712,34	41425
122	560103-14-А варіант 3	Стіл демонстраційний для кабінету хімії, біології, 2400x900x750; ( маса=0)	шт	2	18679,34	37359
123	560103-14-А варіант 4	Стіл лабораторний для кабінету фізики, біології 1200x600xВ=(640, 700, 760); ( маса=0)	шт	30	4347,52	130426
124	560103-13-В варіант 21	Стіл лабораторний для кабінету хімії з мийкою , 1200x600x760; ( маса=0)	шт	15	7110,83	106662
125	560103-13-В варіант 22	Стіл лабораторний, 900x750x750; ( маса=0)	шт	2	8682,21	17364
126	560103-15 варіант 2	Стіл письмовий однотумбовий для вчителя , 1200x600x750; ( маса=0)	шт	34	3042,51	103445
127	& 560103-19- 5-2 варіант 4	Стіл-напівкабінка учнівський одномісний, 700x550x700(760); ( маса=0,03)	шт	30	2279,62	68389

1	2	3	4	5	6	7
128	& 560103-19-5-2 варіант 5	Стіл учнівський одномісний, 700x500x(580, 640, 760); ( маса=0,03)	шт	30	2279,62	68389
129	560103-13-В варіант 23	Стіл комп'ютерний учнівський одномісний, 800x600x760; ( маса=0)	шт	30	2657,82	79735
130	560103-13-В варіант 24	Стіл комп'ютерний кутовий, 1600x1600x760; ( маса=0)	шт	2	3943,21	7886
131	& 560103-19-5-2 варіант 6	Стіл учнівський двомісний 1200x500x640-760 з регулюванням Висоти; ( маса=0,03)	шт	8	2730,36	21843
132	& 560103-19-5-2 варіант 7	Стіл учнівський одномісний, 700x500xв=(580, 640, 700); ( маса=0,03)	шт	480	2279,62	1094218
133	17064-1806-1 варіант 3	Тумба-мийка, 600x620x900; х.В.д=15;г.в.д=15;кан.д=50; ( маса=0,07)	шт	3	4783,44	14350
134	560110-16 варіант 17	Шафа комбінована для кабінетів хімії, фізики, біології, 4250x432x2724; ( маса=0)	шт	3	34660,44	103981
135	560110-16 варіант 18	Шафа пристінна секційна для лаборантської, 900x600x1920; ( маса=0)	шт	15	36764,70	551471
136	560110-16 варіант 19	Шафа витяжна демонстраційна з мийною ванною , 1044x700x2240,42В, 220В; 1ф;; ( маса=0)	шт	2	53000,95	106002
137	560110-16 варіант 20	Шафа для хімічних реактивів з вбудованим сейфом , 450x450x1800; ( маса=0)	шт	1	53000,95	53001
138	560110-16 варіант 21	Шафа комбінована для класу загального призначення , 4270x420x1660; ( маса=0)	шт	25	35858,53	896463
139	560110-16 варіант 22	Шафа комбінована зі скл. дверцями, 820x420x1930; ( маса=0)	шт	2	26058,53	52117
140	560110-16 варіант 23	Шафа для одягу, 820x420x1930; ( маса=0)	шт	2	4274,27	8549
141	1507-5149 варіант 2	Аквадистиллятор, 300x320x610 на підставці 400x400x850; ( маса=0,04)	шт	1	28271,00	28271
142	& 560103-10-1 варіант 6	Дошка крейдова аудиторна, 2000x1000; ( маса=0,05)	шт	30	3173,33	95200
143	& 560103-10-1 варіант 8	Дошка крейдяна магнітна настінна 1500x1000; ( маса=0,05)	шт	1	4693,93	4694
144	& 560103-10-1 варіант 9	Дошка крейдяна магнітна пересувна поворотна , 1500x1000; ( маса=0,05)	шт	1	3173,33	3173
145	& 560110-264-1 варіант 4	Стілець м'який для вчителя; ( маса=0)	шт	42	796,57	33456

1	2	3	4	5	6	7
146	& 560103-46-5-1 варіант 5	Стілець учнівський, в=380, в=420, в=460; ( маса=0,05)	шт	141	1113,91	157061
147	241996-20309 варіант 2	Крісло робоче поворотне ; ( маса=0)	шт	32	4236,97	135583
148	& 560103-46-5-1 варіант 6	Стілець учнівський, в=340, в=380, в=420; ( маса=0,05)	шт	750	1049,14	786855
149	& 560103-10-1 варіант 7	ТВ та цифрова техніка Інтерактивна дошка діаг.79", технологія-йУІТ, живл.ІІБВ, В к-ті з аудіосистемою; ( маса=0,05)	шт	28	31300,60	876417
150	& 1715-1001-3 варіант 10	Ноутбук з гарнітурою та програмні забезпеченням ,220В; 1ф; 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	91	22164,03	2016927
151	& 1715-1001-3 варіант 7	Телевізор діаг.79", 220В; 1ф; 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	27	19117,64	516176
152	290116-7089 варіант 2	Кронштейн під телевізор; ( маса=0,002)	шт	27	433,90	11715
153	& 1715-1001-3 варіант 8	Інтерактивний коротнофокусний проектор на спец . кріпленні до стіни 220В; 1ф; 50Гц, 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	28	48517,64	1358494
154	560110-16 варіант 16	Шафа для зберігання та підзарядки ноутбуків ,796x653x993,220В;1ф;50Гц,0,2кВт; ( маса=0)	шт	2	27133,06	54266
155	& 1715-1001-3 варіант 9	Багатофункціональний пристрій (ксерокс+принтер+сканер) кольоровий А4 220В; 1ф; 50Гц, 0,7кВт ; ( маса=0,6)	шт	2	37706,83	75414
156	& 1715-1001-3 варіант 11	Документ-камера, живлення У5В; ( маса=0,6)	шт	2	18106,83	36214
		Разом по розділу 11				9752991
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				383003
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	5778186	0,007	40447
		<b>Всього по розділу 11</b>				<b>10176441</b>
		<b>Розділ 12. Обладнання комбінованої майстерні з обробки дерева і металу</b>				
157	& 240402-108-1 варіант 3	Верстак слюсарний шкільний 1200x650x800; ( маса=0)	шт	7	16674,32	116720
158	& 240402-108-1 варіант 4	Верстак столярний шкільний 1200x600x800; ( маса=0)	шт	8	16674,32	133395

1	2	3	4	5	6	7
159	240402-108 варіант 2	Верстак слюсарний одностумбовий 1200x650x850; ( маса=0)	шт	1	11180,45	11180
160	& 1802-9007-2 варіант 4	Верстат токарний по металу 770x300x330, 220В/1/50, Р=0,5 кВт; ( маса=1,075)	шт	1	26150,76	26151
161	18054-1050 варіант 1	Електроточило настільне на 2 диски 220В/1/50, Р=0,7кВт; ( маса=0,013)	шт	1	1621,89	1622
162	& 1802-7001-1 варіант 3	Свердлильний верстат настільний 220В/1/50, Р=0,9 кВт; ( маса=3,5)	шт	1	4826,04	4826
163	& 1802-9007-2 варіант 5	Токарний верстат по дереву 220/1/50, Р=0,77 кВт; ( маса=1,075)	шт	1	21487,92	21488
164	240402-108 варіант 3	Верстак одностумбовий 1200x650x850; ( маса=0)	шт	1	11180,45	11180
165	240402-108 варіант 4	Пересувний стружковідсос на колесах 220/1/50, Р=0.75 кВт; ( маса=0)	шт	1	11180,45	11180
166	241996-12009 варіант 10	Розмічувальна плита 1500x600; ( маса=0)	шт	1	2861,43	2861
167	& 241996-18014-3-1 варіант 23	Монтажний стіл 2100x600x800; ( маса=0,06)	шт	1	2642,28	2642
168	& 241996-18014-3-1 варіант 24	Тумба інструментальна металева пересувна 500x600x900; ( маса=0,06)	шт	2	5675,53	11351
169	& 241996-18014-3-1 варіант 25	Табурет гвинтовий; ( маса=0,06)	шт	15	1755,53	26333
170	241996-12009 варіант 11	Секція для столярних інструментів, 886x438x1824; ( маса=0)	шт	3	3638,57	10916
171	241996-12009 варіант 12	Стелаж металевий універсальний, 1000x500x1800; ( маса=0)	шт	3	3638,57	10916
		Разом по розділу 12				402761
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				15818
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	356373	0,007	2495
		<b>Всього по розділу 12</b>				<b>421074</b>
		<b>Розділ 13. Обладнання комбінованої майстерні з обробки тканини та кулінарії</b>				
172	15062-6039 варіант 2	Шафа холодильна побутова двокамерна, 600x600x1730, 220В, 1ф, 0,23 кВт; ( маса=0,162)	шт	1	20772,03	20772

1	2	3	4	5	6	7
173	2406-11001 варіант 4	Плита 4-х конфорочна з духовкою електр .побутова,600х600х850,220/1/50, P=8,5; ( маса=0,045)	шт	2	11348,25	22697
174	280222-52-5 варіант 4	Витяжка купольного типу пристінна побутова ,220/1/50, P=0,35 кВт,; ( маса=0)	шт	2	7359,41	14719
175	2406-3059 варіант 5	Кухонний комбайн 220/1/50, P=1,2 кВт; ( маса=0,07)	шт	1	5931,25	5931
176	560110-216 варіант 6	Машина швацька побутова, 220/1/50, P=0,1 кВт; ( маса=0)	шт	8	3947,87	31583
177	2406-3059 варіант 6	Оверлок, 220/1/50, P=0,14 кВт; ( маса=0,07)	шт	2	22939,83	45880
178	& 241996- 18014-3-1 варіант 26	Дошка прасувальна побутова; ( маса=0,06)	шт	1	3124,10	3124
179	17064-8016 варіант 4	Праска побутовою 220/1/50, P=2.5 кВт ; ( маса=0)	шт	1	3180,11	3180
180	560110-16 варіант 24	Меблі кухонні секційні: секція 1000х600х850 (нижня) + 1000х350х600(Верхня) ; ( маса=0)	шт	2	4112,63	8225
181	560110-16 варіант 25	Секція 1800х600х850 з мийною Ванною на 2 Відділення (нижня ) +1800х350х600(Верхня); ( маса=0)	шт	1	4112,63	4113
182	241996-12009 варіант 13	Стіл під швацьку машину, 800х500х750; ( маса=0)	шт	10	2937,59	29376
183	560110-216 варіант 7	Манекен кравецький ,розм.44; ( маса=0)	шт	3	1698,58	5096
184	560110-216 варіант 8	Дзеркало настінне туалетне, 500х500; ( маса=0)	шт	2	2475,72	4951
185	241996-12009 варіант 14	Розкладний швейний стіл 1220х600х734; ( маса=0)	шт	1	5877,59	5878
186	560110-16 варіант 26	Комплект обідніх меблів (стіл, стільці); ( маса=0)	шт	3	6728,56	20186
187	& 241996- 12009-1-90 варіант 11	Стелаж виробничий 4 полиці, нерж.,1000х500х1800; ( маса=0,1)	шт	9	7204,09	64837
188	& 241996- 12009-1-90 варіант 12	Стелаж виробничий 4 полиці, нерж.,1200х500х1800; ( маса=0,1)	шт	5	7204,09	36020
189	241996-11042 варіант 2	Кабіна примірочна кутова 1000х1300 з хромованої труби В к-ті зі шторою ; ( маса=0)	шт	1	18261,86	18262
		Разом по розділу 13				344830
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				13543

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	157164	0,007	1100
		<b>Всього по розділу 13</b>				<b>359473</b>
		<b>Розділ 14. Бібліотека</b>				
190	560103-13-В варіант 25	Стіл-кафедра для бібліотеки 1200x750x900; ( маса=0)	шт	1	3601,26	3601
191	241996-20309 варіант 3	Крісло поворотно-підйомне пересувне; ( маса=0)	шт	8	4236,97	33896
192	560110-16 варіант 14	Шафа картотечна, 450x585x650; ( маса=0)	шт	3	4652,46	13957
193	241996-12009 варіант 15	Стелаж для газет та журналів, 1000x250x2014; ( маса=0)	шт	9	3058,83	27529
194	241996-12009 варіант 16	Стелаж бібліотечний односторонній, 1000x250x2014; ( маса=0)	шт	18	3058,83	55059
195	241996-12009 варіант 17	Стелаж бібліотечний двосторонній, 1000x486x2014; ( маса=0)	шт	68	4104,86	279130
196	560103-13-В варіант 26	Стіл для роботи в читальному залі, 1200x650x760; ( маса=0)	шт	18	1812,29	32621
197	& 560110-264- 1 варіант 5	Стілець м'який; ( маса=0)	шт	36	910,81	32789
198	560103-13-В варіант 27	Стіл комп'ютерний прямиий, 1000x600x810/760; ( маса=0)	шт	7	4796,51	33576
199	& 1715-1001-3 варіант 10	Ноутбук з гарнітурою та програми забезпеченням ,220В; 1ф; 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	8	22164,03	177312
200	& 1715-1001-3 варіант 12	Багатофункціональний пристрій (ксерокс+принтер+сканер) кольоровий А4 Потужність; 220В; 1ф; 50Гц, 0,7кВт ; ( маса=0,6)	шт	1	37706,83	37707
201	& 1715-1001-3 варіант 13	Зчитувальний пристрій штрих-кодів, живлення 115В; ( маса=0,6)	шт	1	8306,83	8307
		Разом по розділу 14				735484
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				28882
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	121120	0,007	848
		<b>Всього по розділу 14</b>				<b>765214</b>
		<b>Розділ 15. Актова зала з підсобними приміщеннями</b>				

1	2	3	4	5	6	7
202	241996-11034 варіант 9	Крісло для актового залу, 500x500x760; ( маса=0)	шт	295	1834,05	541045
203	1603-1055 варіант 1	Стіл для засідань (конференц-стіл) 4000x1800x760мм ; ( маса=0,024)	шт	1	26733,62	26734
204	280222-14080 варіант 2	Стілець м'який; ( маса=0,009)	шт	7	2129,36	14906
205	1603-1055 варіант 4	Трибуна, 619x540x1174; ( маса=0,024)	шт	1	11190,82	11191
206	2405-2005 варіант 5	Завіси для сцени; ( маса=0,006)	комплект	1	303414,89	303415
207	2407-2203 варіант 2	Затемнення на вікна ; ( маса=0,00051)	шт	10	1088,00	10880
208	2405-4014 варіант 3	Механізм сцени розсувний; ( маса=0,342)	комплект	1	549963,33	549963
209	1507-8014 варіант 21	Система відображення інформації; ( маса=0,009)	шт	1	831120,14	831120
210	1507-8014 варіант 22	Звукове обладнання актової зали; ( маса=0,009)	шт	1	5105811,71	5105812
211	1507-8014 варіант 23	Освітлювальне обладнання актової зали; ( маса=0,009)	шт	1	1968021,56	1968022
212	1603-1055 варіант 5	Стіл для гримерної, 1000x550x1310; ( маса=0,024)	шт	6	6364,78	38189
213	280222-14080 варіант 2	Стілець м'який; ( маса=0,009)	шт	6	2129,36	12776
214	280222-14080 варіант 1	Пуфик м'який ; ( маса=0,009)	шт	6	2129,36	12776
215	241996-11039 варіант 2	Дзеркало для гримерної з підсвіткою; ( маса=0)	шт	6	4764,64	28588
216	2407-2203 варіант 3	Вішалка для костюмерної; ( маса=0,00051)	шт	12	1243,42	14921
217	241996-12009 варіант 18	Стелаж металевий універсальний, 1000x500x1800; ( маса=0)	шт	15	4104,86	61573
		Разом по розділу 15				9531911
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				135034
		<b>Всього по розділу 15</b>				<b>9666945</b>
		<b>Розділ 16. Спортивні зали з підсобними приміщеннями</b>				
218	& 560103-10-1 варіант 10	Музичний центр 220/1/50, P=0,35 кВт; ( маса=0,05)	шт	3	23718,84	71157

1	2	3	4	5	6	7
219	550101-144 варіант 4	Лавка гімнастична універсальна 2000x240x300; ( маса=0)	шт	26	3730,27	96987
220	& 550101-135-3 варіант 6	Стінка гімнастична з турником 800x277x2100; ( маса=0,09)	шт	10	2278,50	22785
221	& 550101-135-3 варіант 5	Стінка гімнастична (секція) 1000x277x2100; ( маса=0,09)	шт	8	5595,41	44763
222	& 550101-115-6 варіант 7	Щит баскетбольний тренерубальний 1200x800, ферма,6 к-ті з кільцем та сіткою; ( маса=0,01)	шт	4	3626,60	14506
223	& 550101-115-6 варіант 6	Щит баскетбольний ігровий 1800x1050, ферма, В к-ті з кільцем та сіткою; ( маса=0,01)	шт	2	4248,31	8497
224	& 550101-33-6 варіант 2	Мат гімнастичний 2000x1000x80; ( маса=0,2)	шт	20	1865,14	37303
225	550101-134 варіант 2	Козел гімнастичний стрибковий зі змінною висотою; ( маса=0)	шт	1	4155,20	4155
226	550101-134 варіант 3	Місток гімнастичний підпружинений; ( маса=0)	шт	2	4253,20	8506
227	550101-131 варіант 1	Кінь гімнастичний прижковий зі змінною Висотою; ( маса=0)	шт	1	10146,68	10147
228	550101-131 варіант 2	Кронштейн з лебідкою для кріплення кілецьгімнастичних та канату для лазання в к-ті з канатом (канат 5м) та кільцями гімнастичними; ( маса=0)	шт	1	9166,68	9167
229	& 550101-28-1 варіант 16	Бруси паралельні понижені; ( маса=0,1)	шт	1	4920,85	4921
230	& 550101-191-2 варіант 2	Канат для перетягування 5м; ( маса=0,01)	шт	1	1230,88	1231
231	& 550101-115-444 варіант 4	Стіл тенісний (пінпонг) пересувний складний в к-ті з сіткою, ракетками, м'ячиками; ( маса=0,01)	Комплект	1	9310,00	9310
232	& 550101-115-44 варіант 4	Ворота (1шт) для міні футболу та гандболу розбірні на колесах 3000x2000x1200 В к-ті з сіткою; ( маса=0,256)	Комплект	2	10613,40	21227
233	& 550101-115-6 варіант 8	Стойки для волейболу та бадмінтону В комплекті з пристосуванням ремінного натяги та стаканами (ц комплекті 2 стійки); ( маса=0,01)	шт	1	6424,30	6424
234	& 550101-115-44 варіант 5	Сітка волейбольна, довжина 9,5м; ( маса=0,256)	Комплект	1	2844,33	2844



1	2	3	4	5	6	7
235	& 550101-115-44 варіант 6	Сітка для бадмінтону, довжина 9,5м; ( маса=0,256)	Комплект	1	2932,53	2933
236	& 550101-115-444 варіант 5	Сітка захисна для вікон; ( маса=0,01)	Комплект	7	2068,00	14476
237	560110-116 варіант 3	Тумба під оргтехніку пересувна 500x400x600; ( маса=0)	шт	3	3374,74	10124
238	& 1715-1001-3 варіант 7	Телевізор діаг.79", 220В; 1ф; 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	2	19117,64	38235
239	290116-7089 варіант 2	Кронштейн під телевізор; ( маса=0,002)	шт	2	433,90	868
240	& 550101-135-3 варіант 7	Станок балетний, модуль 3.0м; ( маса=0,09)	шт	6	9830,82	58985
241	560110-216 варіант 9	Дзеркало навісне для залу хореографії, 1500x2000; ( маса=0)	шт	12	3574,84	42898
242	& 550101-135-5 варіант 3	Візок для перевезення матів; ( маса=0,09)	шт	1	2315,88	2316
243	& 241996-12009-1-90 варіант 13	Стелаж для спортінвентаря пересувний 1400x600x1600; ( маса=0,1)	шт	4	3724,00	14896
244	& 241996-13033-2 варіант 2	Контейнер для м'ячів пересувний 1000x600x500; ( маса=0,05)	шт	2	1470,00	2940
245	560110-116 варіант 4	Шафа гардеробна на 2 секції 600x500x1800; ( маса=0)	шт	48	5334,74	256068
246	550101-144 варіант 5	Лавка гардеробна 1000x315x350; ( маса=0)	шт	20	3730,27	74605
		Разом по розділу 16				893274
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				35080
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	598906	0,007	4192
		<b>Всього по розділу 16</b>				<b>932546</b>
		<b>Розділ 17. Меблі, інвентар та приладдя для приміщень педагогічного персоналу</b>				

1	2	3	4	5	6	7
247	560103-22-Б варіант 2	Комплект меблів кабінету директора, 3690x420x1930; ( маса=0)	шт	1	33325,56	33326
248	560103-13-Б варіант 28	Стіл керівника, 1800x800x750; ( маса=0)	шт	2	14551,17	29102
249	560103-13-Б варіант 29	Стіл письмовий з шухлядами 1100x550x750; ( маса=0)	шт	7	3086,05	21602
250	560103-13-Б варіант 30	Стіл учнівський "Крапля"; ( маса=0)	шт	33	2106,05	69500
251	560103-13-Б варіант 31	Стіл для засідань 2500x900x750; ( маса=0)	шт	1	4398,61	4399
252	560103-13-Б варіант 17	Стіл комп'ютерний кутовий, 1400/1400x600x867; ( маса=0)	шт	8	3943,21	31546
253	560103-13-Б варіант 32	Стіл логопеда двомісний з дзеркалом ,1250x500x1300; ( маса=0)	шт	2	5776,51	11553
254	560103-13-Б варіант 17	Стіл комп'ютерний кутовий, 1400/1400x600x867; ( маса=0)	шт	2	3943,21	7886
255	560103-13-Б варіант 33	Стіл приставний, 1200x600x750; ( маса=0)	шт	5	910,81	4554
256	560103-13-Б варіант 34	Столик журнальний 900x600x600; ( маса=0)	шт	5	2106,05	10530
257	560103-13-Б варіант 35	Стіл для засідань 2500x900x750 ; ( маса=0)	шт	2	4796,51	9593
258	280222-7126 варіант 3	Набір м'яких меблів (диван, крісла); ( маса=0)	шт	4	13848,63	55395
259	280222-7126 варіант 2	М'який диван ; ( маса=0)	шт	7	13848,63	96940
260	280222-14080 варіант 2	Стілець м'який; ( маса=0,009)	шт	122	2129,36	259782
261	280222-7126 варіант 4	Крісло робоче поворотне; ( маса=0)	шт	15	7642,74	114641
262	& 560103-46- 5-1 варіант 7	Стілець учнівський, в=340, в=380, в=420 ; ( маса=0,05)	шт	4	1049,14	4197
263	560110-16 варіант 28	Шафа для одягу 820x420x2100; ( маса=0)	шт	15	3795,55	56933
264	560110-116 варіант 5	Шафа для документів 820x420x2100; ( маса=0)	шт	2	5003,98	10008
265	560110-16 варіант 27	Шафа книжкова напівзакрита 4-х дверна, 820x420x1930; ( маса=0)	шт	23	4112,63	94590
266	560110-16 варіант 29	Шафа комбінована зі скл. дверцями, 820x420x1930; ( маса=0)	шт	30	5194,40	155832

1	2	3	4	5	6	7
267	560110-16 варіант 30	Шафа для журналів, 640x320x1850; ( маса=0)	шт	3	3966,46	11899
268	560110-16 варіант 14	Шафа картотечна, 450x585x650; ( маса=0)	шт	1	4652,46	4652
269	560110-16 варіант 31	Шафа-пенал для верхнього одягу 380x500x1800; ( маса=0)	шт	1	5632,46	5632
270	& 241996- 12009-1-90 варіант 14	Шафа на 105 ключів металева 380x70x535; ( маса=0,1)	шт	3	4095,53	12287
271	2407-2201 варіант 6	Сейф конторський 460x340x1500; ( маса=0,0075)	шт	4	8066,71	32267
272	241996-11034 варіант 10	Тумбочка з дверцятами 800x450x600; ( маса=0)	шт	14	1308,70	18322
273	241996-11034 варіант 11	Тумбочка з шухлядами 550x450x650; ( маса=0)	шт	4	2288,70	9155
274	241996-12009 варіант 8	Стелаж бібліотечний односторонній, 1000x250x2014; ( маса=0)	шт	12	3058,83	36706
275	241996-12009 варіант 9	Стелаж бібліотечний двосторонній, 1000x486x2014; ( маса=0)	шт	6	4104,86	24629
276	241996-12009 варіант 12	Стелаж металевий універсальний, 1000x500x1800; ( маса=0)	шт	28	3638,57	101880
277	241996-12009 варіант 19	Стелаж універсальний, 1400x400x1800; ( маса=0)	шт	1	3638,57	3639
278	& 1715-1001-3 варіант 14	Ноутбук з гарнітурою та програми забезпеченням ,A5115 X515KA-ЕД; ( маса=0,6)	шт	46	22164,03	1019545
279	& 1715-1001-3 варіант 15	Багатофункціональний пристрій 220/1/50, P=0,7 кВтсерокс+принтер+сканер) кольоровий А 4; ( маса=0,6)	шт	11	30706,83	337775
280	& 1715-1001-3 варіант 7	Телевізор діаг.79", 220В; 1ф; 0,35кВт; ( маса=0,6)	шт	4	19117,64	76471
281	290116-7089 варіант 2	Кронштейн під телевізор; ( маса=0,002)	шт	4	433,90	1736
282	560110-216 варіант 8	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; ( маса=0)	шт	6	2475,72	14854
283	17064-8016 варіант 5	Електрочайник 220/1/50, P=2,4 кВт; ( маса=0)	шт	13	1600,91	20812
284	2406-11001 варіант 5	Мікрохвильова піч 20 л, 220/1/50, P=1,5 кВт; ( маса=0,045)	шт	14	5848,49	81879
		Разом по розділу 17				2896049
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				113728

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	578143	0,007	4047
		<b>Всього по розділу 17</b>				<b>3013824</b>
		<b>Розділ 18. . Ресурсна кімната</b>				
285	560103-13-В варіант 18	Стіл осередок вчителя, 1500x1200x755; тумба 420x550x590; ( маса=0)	шт	1	3086,05	3086
286	& 560103-46- 5-1 варіант 8	Стілець офісний , 740x820(М); ( маса=0,05)	шт	1	1049,14	1049
287	& 560103-46- 5-1 варіант 9	Підлогове сидіння, 750x550x80; ( маса=0,05)	шт	6	1735,14	10411
288	560103-13-В варіант 19	Стіл, 0=1200x318(В); ( маса=0)	шт	1	3601,26	3601
289	& 560103-46- 5-1 варіант 4	Стілець учнівський з регулюванням висоти; ( маса=0,05)	шт	6	1049,14	6295
290	560103-13-В варіант 30	Стіл учнівський "Крапля"; ( маса=0)	шт	5	2106,05	10530
291	560103-13-В варіант 36	Розвиваюча дошка по методиці Монтессорі рух по прорізі; ( маса=0)	шт	1	1176,00	1176
292	560103-13-В варіант 37	Розвиваюча дошка по методиці Монтессорі з лабіринтом; ( маса=0)	шт	1	960,40	960
293	280222-7126 варіант 5	Диван Пеіах, 2000x800x595; ( маса=0)	шт	1	9928,63	9929
294	241996-11034 варіант 12	Тумба мобільна, 1500x400x1200; ( маса=0)	шт	1	1504,70	1505
295	560103-13-В варіант 38	Настінний бізборд "Чарівні мішечки", 830x200x142; ( маса=0)	шт	1	1940,40	1940
296	560103-13-В варіант 39	Гірка-гойдалка "Веселка", 1100x500x453; ( маса=0)	шт	1	9298,24	9298
297	560103-13-В варіант 40	Сухий каркасний басейн, 1500x1500; ( маса=0)	шт	1	4398,24	4398
298	560103-13-В варіант 41	Сенсорна гойдалка "Гніздо-крапля",Н-1800мм; ( маса=0)	шт	1	3222,24	3222
299	280222-14080 варіант 3	Пуф "Травичка", 0=600, Н=500; ( маса=0,009)	шт	1	1149,36	1149
300	241996-19107 варіант 7	Світловий дощ з фіброоптичного волокна (180 волокон), 0=700, І_=3000; ( маса=0)	шт	1	2266,26	2266

1	2	3	4	5	6	7
301	241996-19107 варіант 8	Сенсорний сухий душ, Н=1500, В=700; ( маса=0)	шт	1	1008,42	1008
302	280222-14080 варіант 4	М'який модуль тумба для колони з бульбашками, 1000x1000; ( маса=0,009)	шт	1	7029,36	7029
303	241996-19107 варіант 9	Світлова колона, й=150мм, В=1200мм; ( маса=0)	шт	1	10808,42	10808
304	& 1715-1001-3 варіант 6	Комп'ютер 220/1/50,Р=0,5кВт В к-ті з гарнітурою та програмним забезпеченням; ( маса=0,6)	шт	1	37706,83	37707
305	241996-19107 варіант 10	Килим "Травичка" 2,0мx3,0м; ( маса=0)	шт	1	3948,42	3948
		Разом по розділу 18				131315
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5157
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	58164	0,007	407
		<b>Всього по розділу 18</b>				<b>136879</b>
		<b>Розділ 19. Вестибюль. Рекреації</b>				
306	560110-16 варіант 32	Шафа для одягу (5-11класи) на 4 Відділення, 600x500x1800; ( маса=0)	шт	120	4274,27	512912
307	560110-16 варіант 33	Шафа для одягу (1-4класи) на 2 Відділення, 600x350x1300; ( маса=0)	шт	120	3788,56	454627
308	280222-14080 варіант 3	Пуф "Травичка", О=600, Н=500; ( маса=0,009)	шт	85	1149,36	97696
309	280222-14080 варіант 5	Зелені насадження В кашпо; ( маса=0,009)	шт	35	953,36	33368
		Разом по розділу 19				1098603
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				43142
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	1005535	0,007	7039
		<b>Всього по розділу 19</b>				<b>1148784</b>
		<b>Розділ 20. Нейтральне та допоміжне обладнання</b>				
310	560110-16 варіант 15	Шафа для засобів прибирання, 800x500x1800; ( маса=0)	шт	2	3795,55	7591
311	2407-1401-1 варіант 1	Піддон,700x700x300; ( маса=0,0235)	шт	2	662,79	1326

1	2	3	4	5	6	7
312	& 241996-11052-10 варіант 2	Візок для прибирання,580x400x930мм; ( маса=0,001)	шт	4	2870,42	11482
313	1503-8903 варіант 12	Жалюзі на вікна; ( маса=0,03)	комплект	164	10299,38	1689098
314	17064-8016 варіант 6	Фен для волосся побутовий, 220В,1ф,2,0кВт; ( маса=0)	шт	2	2580,91	5162
315	2406-15018 варіант 1	Електросушарка для рук; ( маса=0,004)	шт	27	2130,09	57512
316	560110-216 варіант 8	Дзеркало настінне туалетне, 500x500; ( маса=0)	шт	49	2475,72	121310
317	560110-216 варіант 10	Ручний дозатор рідкого мила; ( маса=0)	шт	37	690,90	25563
318	560110-216 варіант 11	Тримач для туалетного паперу; ( маса=0)	шт	48	612,50	29400
319	290518-6130-2 варіант 3	Відро для сміття з педальною кришкою; ( маса=0,0025)	шт	102	497,37	50732
320	560110-216 варіант 12	Йоршик для унітазу; ( маса=0)	шт	48	318,50	15288
321	560110-216 варіант 13	Тримач для паперових рушників; ( маса=0)	шт	23	612,50	14088
322	2410-5007 варіант 2	Пилосос, 220В, 1200Вт, 24л бак, 2880п/х, 8,6кг; ( маса=0,011)	шт	23	19496,54	448420
		Разом по розділу 20				2476972
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				47505
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	7889	0,007	55
		<b>Всього по розділу 20</b>				<b>2524532</b>
		<b>Розділ 21. Спортивний інвентар та приладдя</b>				
323	& 550101-28-1 варіант 17	Палиці гімнастичні; ( маса=0,1)	шт	40	413,44	16538
324	& 550101-28-1 варіант 3	Обруч гімнастичний ; ( маса=0,1)	шт	40	388,57	15543
325	& 550101-28-1 варіант 4	Скакалки ; ( маса=0,1)	шт	40	116,57	4663
326	& 550101-28-1 варіант 5	М'яч набивний ; ( маса=0,1)	шт	25	279,77	6994

1	2	3	4	5	6	7
327	& 550101-28-1 варіант 6	М'яч футбольний ; ( маса=0,1)	шт	40	1243,42	49737
328	& 550101-28-1 варіант 7	М'яч волейбольний ; ( маса=0,1)	шт	40	932,57	37303
329	& 550101-28-1 варіант 9	М'яч баскетбольний ; ( маса=0,1)	шт	10	948,11	9481
330	& 550101-28-1 варіант 8	М'яч гумовий (фітбол) ; ( маса=0,1)	шт	25	854,85	21371
331	& 550101-28-1 варіант 10	Естафетні палиці ; ( маса=0,1)	шт	10	90,15	902
332	& 550101-28-1 варіант 11	Насос для м'ячів ; ( маса=0,1)	шт	2	139,89	280
333	& 550101-190- 12	Сітка загороджувальна для вікон спортивного залу в комплекті з елементами кріплення:Талреп М12 Зажим М10 Кільце М12 Стяжка Анкер під гайку Редиболт Трос; ( маса=0,0003)	м	992,1	217,60	215881
334	& 550101-115- 44 варіант 2	Футбольні ворота ; ( маса=0,256)	Комплект	2	13724,29	27449
335	& 550101-115- 444 варіант 2	Сітка для футболу ; ( маса=0,01)	Комплект	2	1088,00	2176
336	& 550101-28-1 варіант 13	Конуси ; ( маса=0,1)	шт	30	413,44	12403
337	& 550101-28-1 варіант 14	Палка тренувальна ; ( маса=0,1)	шт	10	388,57	3886
338	& 550101-28-1 варіант 15	База під стійку ; ( маса=0,1)	шт	10	870,40	8704
339	& 550101-135- 5 варіант 2	Координаційна драбина ; ( маса=0,09)	шт	5	2315,88	11579
340	550101-144 варіант 3	Набір для бадмінтону ; ( маса=0)	шт	2	777,14	1554
341	& 550101-115- 44 варіант 3	Стійка для бадмінтону ; ( маса=0,256)	Комплект	2	2844,33	5689
342	& 550101-115- 444 варіант 3	Сітка для бабментону ; ( маса=0,01)	Комплект	1	1088,00	1088
		Разом по розділу 21				453221
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				17801

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	229618	0,007	1607
		<b>Всього по розділу 21</b>				<b>472629</b>
		<b>Розділ 22. Інший шкільний інвентар, прилади і знаряддя приміщень</b>				
343	241996-19107 варіант 1	Стенд (розклад уроків); ( маса=0)	шт	2	3246,26	6493
344	170328-1047 варіант 1	Годинник електричний для класів; ( маса=0,01)	шт	30	1338,28	40148
345	241996-19107 варіант 2	Стенд інформаційний, 1200x900мм; ( маса=0)	шт	70	1678,62	117503
346	241996-19107 варіант 3	Табличка для дверей, 120x300мм ; ( маса=0)	шт	135	158,53	21402
347	241996-19107 варіант 4	Табличка з рамкою фасадна, 800x600мм ; ( маса=0)	шт	1	1868,24	1868
348	241996-19107 варіант 5	Табло інформаційне ; ( маса=0)	шт	135	5906,26	797345
349	& 550101-158- 226	Килимова доріжка, 0,80x1000; ( маса=0,011)	м	200	217,60	43520
350	241996-19107 варіант 6	Стенд символіка «Україна-моя Батьківщина» у холі ; ( маса=0)	шт	1	3854,61	3855
351	290220-3235 варіант 1	Флагшток, Н=6 ; ( маса=0)	шт	1	5103,73	5104
352	290220-3235 варіант 2	Герб України ; ( маса=0)	шт	1	1927,31	1927
353	2410-3038 варіант 13	Халат медичний ; ( маса=0,006)	шт	10	544,00	5440
354	2410-3038 варіант 10	Спецодяг для працівників кухні; ( маса=0,006)	шт	20	621,71	12434
355	2410-3038 варіант 11	Спецодяг для прибиральниць; ( маса=0,006)	шт	20	621,71	12434
356	2410-3038 варіант 12	Спецодяг для охорони; ( маса=0,006)	шт	6	1398,85	8393
357	17064-8015 варіант 3	Чашка керамічна, 250л; ( маса=0)	шт	720	77,71	55951
358	17064-8015 варіант 4	Тарілка, 200мм; ( маса=0)	шт	720	62,17	44762
359	17064-8015 варіант 5	Тарілка мілка, 175мм; ( маса=0)	шт	720	46,63	33574
360	17064-8027 варіант 1	Ложка чайна (нержавіюча) ; ( маса=0)	шт	720	19,84	14285



1	2	3	4	5	6	7
361	17064-8015 варіант 10	Підноси пластикові для їдальні ; ( маса=0)	шт	25	118,13	2953
362	17064-8025 варіант 6	Столові прибори: ножі, Виделки,ложки, чайні ложки, н/ж; ( маса=0)	шт	2880	65,28	188006
363	241996-11034 варіант 6	Табурет кухонний; ( маса=0)	шт	6	1243,42	7461
364	17064-8015 варіант 1	Таз емальований, 9л в асортименті; ( маса=0)	шт	5	590,63	2953
365	17064-8015 варіант 2	Таз емальований, 16л в асортименті; ( маса=0)	шт	10	870,40	8704
366	17064-8015 варіант 6	Таз, 60см; ( маса=0)	шт	6	435,20	2611
367	2406-12001 варіант 1	Сковорода, 240х40д.р; ( маса=0,2)	шт	10	1833,90	18339
368	2406-12001 варіант 2	Сковорода жаровня, 280х60; ( маса=0,2)	шт	4	2082,74	8331
369	17064-8025 варіант 2	Ополоник, 8 (472мл); ( маса=0)	шт	2	124,34	249
370	17064-8025 варіант 3	Шумовка Ф160м; ( маса=0)	шт	1	130,56	131
371	17064-8025 варіант 4	Ложка розливна, 250мм; ( маса=0)	шт	10	149,21	1492
372	17064-8015 варіант 7	Каструля циліндрична, 4,5л емаль; ( маса=0)	шт	15	621,71	9326
373	17064-8015 варіант 8	Каструля алюмінієва, 40л; ( маса=0)	шт	6	1336,68	8020
374	17064-8015 варіант 9	Каструля алюмінієва, 50л; ( маса=0)	шт	4	1709,71	6839
375	2403-16048 варіант 2	Кувшин з кришкою,1300 ; ( маса=0)	шт	10	497,37	4974
376	290220-3230 варіант 1	Ніж кухарський великий, 430х290х60мм з пр.укр; ( маса=0)	шт	2	2300,33	4601
377	290220-3230 варіант 2	Ніж кухарський малий, 320х200х40мм з пр.укр; ( маса=0)	шт	4	963,65	3855
378	290220-3230 варіант 3	Ніж кухонний, 270х150х28; ( маса=0)	шт	6	1088,00	6528
379	17064-8025 варіант 5	Лопатка з дерев'яною ручкою, 24х7,5; ( маса=0)	шт	4	161,64	647
380	17064-8016 варіант 1	Чайник емальований,3,5л; ( маса=0)	шт	10	1220,11	12201
381	17064-8016 варіант 2	Казан господарський, 15л; ( маса=0)	шт	10	1841,82	18418

1	2	3	4	5	6	7
382	2410-5007 варіант 1	Швабра з подвійним віджиманням, сталь, 27см; ( маса=0,011)	шт	20	4072,21	81444
383	290518-6130-2 варіант 1	Відро з кришкою, 10л; ( маса=0,0025)	шт	6	497,37	2984
384	290518-6130-2 варіант 2	Віник сорго 70см; ( маса=0,0025)	шт	30	186,51	5595
385	1503-8903 варіант 9	Карнізна система одинарна/ламбрекен; ( маса=0,315)	комплект	115	10745,10	1235687
		Разом по розділу 22				2868787
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				112682
		<b>Всього по розділу 22</b>				<b>2981469</b>
		<b>Разом</b>				<b>35515119</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1058614
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	10618420	0,007	74329
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>36573733</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>74329</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>36648062</b>

Склав \_\_\_\_\_ Федорук  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 02-01-049**

ліфти  
Загальноосвітня школа I-III ступенів

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1965,716 тис. грн.

№ 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 1000 кг на 3 зупинки, 1м/с з протипожежними двекрима; ( маса=6)	шт	1	1193208,80	1193209
2	1906-15001 варіант 2	Ліфт в/п 300кг на 2 зупинки, 0,3м/с; ( маса=5,315)	шт	1	698230,40	698230
		<b>Разом</b>				<b>1891439</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				74277
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1965716</b>

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою 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 № 06-02-02**

Вартість устаткування  
Зовнішні мережі каналізації

Основа: креслення (специфікації ) № відомості тощо

Кошторисна вартість 267,343 тис. грн.

№ 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)	шт	1	49270,68	49271
2	1902-1037 варіант 2	Каналізаційна насосна станція ТОВ "Стандарт-Парк"; ( маса=2,13)	комплект	1	214846,53	214847
		<b>Разом</b>				<b>264118</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3225
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>267343</b>

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

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