

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовка території будівництва

Кошторисна вартість об'єкта	56.689 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0.11639 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	15.319 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2023 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	01-01-01	на Підготовка території будівництва	56.689	-	56.689	0.11639	15.319	-
		Всього:	56.689	-	56.689	0.11639	15.319	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на Підготовка території будівництва
Підготовка території будівництва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 56.689 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.11639 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 15.319 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Вирубання дерев											
1	КБ1-191-12	Звалювання дерев твердих порід і модрини з кореня, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	0.09	6594.66	-	594	479	-	49.4615	4.45
					5320.57	-			-	-	-
2	КБ1-191-8	Звалювання дерев твердих порід і модрини з кореня, діаметр стовбурів до 20 см	100шт	0.01	1791.34	-	18	14	-	13.4600	0.13
					1447.89	-			-	-	-
3	КБ1-191-7	Звалювання дерев твердих порід і модрини з кореня, діаметр стовбурів до 16 см	100шт	0.04	1456.74	-	58	46	-	10.7100	0.43
					1152.07	-			-	-	-
4	КБ1-193-14	Обробка деревини твердих порід і модрин, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	0.09	23729.86	-	2136	1666	-	193.1540	17.38
					18506.08	-			-	-	-
5	КБ1-193-10	Обробка деревини твердих порід і модрин, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 20 см	100шт	0.01	5521.96	-	55	41	-	43.1800	0.43
					4137.08	-			-	-	-
6	КБ1-193-9	Обробка деревини твердих порід і модрин, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів до 16 см	100шт	0.04	3388.10	-	136	102	-	26.6900	1.07
					2557.17	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ1-197-3	Корчування пнів у ґрунтах природного залягання викорчовувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням пнів до 5 м, діаметр пнів понад 32 см	100 пнів	0.09	<u>10588.17</u>	<u>10588.17</u>	953	-	<u>953</u>	-	-
					-	2481.22			223	17.5305	1.58
8	КБ1-197-1	Корчування пнів у ґрунтах природного залягання викорчовувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням пнів до 5 м, діаметр пнів до 24 см	100 пнів	0.05	<u>3347.23</u>	<u>3347.23</u>	167	-	<u>167</u>	-	-
					-	784.39			39	5.5419	0.28
9	КБ1-203-1	Зрізування густого чагарника і дрібнолісся у ґрунтах природного залягання куцорізами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.]	га	4.74	<u>7001.48</u>	<u>7001.48</u>	33187	-	<u>33187</u>	-	-
					-	1577.10			7475	11.3136	53.63
10	КБ1-207-1	Згрібання зрізаного або викорчуваного густого чагарника і дрібнолісся чагарниковими граблями на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням до 20 м	га	0.005	<u>4266.21</u>	<u>4266.21</u>	21	-	<u>21</u>	-	-
					-	1104.61			6	7.9240	0.04
11	КБ1-199-1	Засипання підкорінних ям бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.]	100ям	0.14	<u>3513.87</u>	<u>3513.87</u>	492	-	<u>492</u>	-	-
					-	784.70			110	5.4648	0.77
12	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	8	<u>302.89</u>	<u>302.89</u>	2423	-	<u>2423</u>	-	-
					-	50.06			400	0.4110	3.29
13	КБ1-30-3	Планування площ бульдозерами потужністю 132 кВт [180 к.с.] за 1 прохід	1000м2	0.24	<u>358.36</u>	<u>358.36</u>	86	-	<u>86</u>	-	-
					-	61.05			15	0.4379	0.11
14	КБ1-17-8	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2 /Зняття рослинного ґрунту/	1000м3	0.232	<u>42603.87</u>	<u>41049.54</u>	9884	345	<u>9523</u>	<u>16.7300</u>	<u>3.88</u>
					1485.96	9611.79			2230	70.9322	16.46
		Разом прямі витрати по розділу 1					50210	2693	<u>46852</u>		<u>27.77</u>
									10498		76.16
		Разом будівельні роботи, грн.					50210				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					665				
		всього заробітна плата, грн.					13191				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6479				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12.46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2128				
		Всього будівельні роботи, грн.					56689				

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

		Всього по розділу 1					56689				
		Разом прямі витрати по кошторису					50210	2693	<u>46852</u>		<u>27.77</u>
									10498		76.16
		Разом будівельні роботи, грн.					50210				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					665				
		всього заробітна плата, грн.					13191				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6479				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12.46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2128				
		Всього будівельні роботи, грн.					56689				

		Всього по кошторису					56689				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					116.39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					15319				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокіпська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Кошторисна вартість об'єкта	69343.577 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	53.08150 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	6083.564 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2023 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на Конструкції залізобетонні	25571.523	-	25571.523	22.33910	2610.389	-
2	02-01-02	на архітектурно-будівельні роботи	18597.917	-	18597.917	17.13979	1935.498	-
3	02-01-03	на Електромонтажні роботи та освітлення	2103.218	-	2103.218	3.61873	400.999	-
4	02-01-04	на придбання устаткування Придбання обладнання для електромонтажних робіт	-	2907.429	2907.429	-	-	-
5	02-01-05	на Опалення, вентиляція та кондиціонування	2209.451	-	2209.451	2.33135	252.454	-
6	02-01-06	на Устаткування (опалення, вентиляція та кондиціонування)	-	5311.956	5311.956	-	-	-
7	02-01-07	на водопостачання та каналізація	1579.727	13.739	1593.466	1.45412	167.106	-
8	02-01-08	на Структуровані кабельні мережі СКМ	304.231	360.277	664.508	0.46367	49.384	-
9	02-01-09	на Система пожежної сигналізації, автоматизації та диспетчеризації	1021.329	26.102	1047.431	3.81360	424.695	-
10	02-01-010	на Система противодимного захисту	284.062	101.228	385.29	0.46801	51.456	-
11	02-01-011	на Технологічні рішення ТХ	431.354	8376.758	8808.112	0.73016	85.658	-
12	02-01-012	на Мережі зв'язку МЗ	15.469	-	15.469	0.05281	5.658	-
13	02-01-013	на пусконаладжувальні роботи системи	127.807	-	127.807	0.67016	100.267	-
---	-----	Всього:	52246.088	17097.489	69343.577	53.08150	6083.564	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Конструкції залізобетонні
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) № 10.05/23-01-К3

Кошторисна вартість 25571.523 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 22.3391 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2610.389 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	2.242	<u>47036.18</u>	<u>44603.67</u>	105455	5454	<u>100001</u>	<u>27.3870</u>	<u>61.4</u>
					2432.51	13704.26			30725	110.1722	247.01
2	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	3766.56	<u>278.38</u>	<u>278.38</u>	1048535	-	<u>1048535</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	50.06			188554	0.4110	1548.06
3	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	2.242	<u>5267.82</u>	<u>4755.44</u>	11810	1011	<u>10662</u>	<u>5.0760</u>	<u>11.38</u>
					450.85	1071.11			2401	7.4917	16.8
4	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0.388	<u>38926.03</u>	<u>37444.78</u>	15103	575	<u>14528</u>	<u>16.6770</u>	<u>6.47</u>
					1481.25	11567.01			4488	99.0522	38.43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	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	0.356	<u>24556.32</u>	-	8742	8742	-	282.7440	100.66
					24556.32	-			-	-	-
6	КБ1-24-2	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 ** зворотня засипка	1000м3	0.4236	<u>11309.54</u>	<u>11309.54</u>	4791	-	<u>4791</u>	-	-
					-	2764.53			1171	22.6976	9.61
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	0.4236	<u>6797.29</u>	<u>6797.29</u>	2879	-	<u>2879</u>	-	-
					-	1661.54			704	13.6418	5.78
8	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	0.4236	<u>3806.48</u>	<u>3806.48</u>	1612	-	<u>1612</u>	-	-
					-	930.46			394	7.6394	3.24
9	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4.236	<u>3096.36</u>	<u>1484.61</u>	13116	6827	<u>6289</u>	<u>16.5240</u>	<u>70</u>
					<u>1611.75</u>	<u>495.42</u>			<u>2099</u>	<u>4.6058</u>	<u>19.51</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					1212043	22609	<u>1189297</u>		<u>249.91</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1212043		230536		1888.44
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					137				
		всього заробітна плата, грн.					253145				
		Загальновиробничі витрати, грн.					129060				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					256.6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					43802				
		Всього будівельні роботи, грн.					1341103				

		Всього по розділу 1					1341103				
		Розділ 2. Конструкції залізобетонні									
		=== Плита фундаментна - Фп1 - 1 шт									
10	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої по віс. Ж-І	1 м3	225.7	<u>2041.93</u>	<u>147.46</u>	460864	45427	<u>33282</u>	<u>2.1600</u>	<u>487.51</u>
					201.27	49.61			11197	0.4508	101.75
11	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	2.43	<u>358984.96</u>	-	872333	30710	-	135.6300	329.58
					12638.00	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских, бетон С25/30 W8 F200	100м3	7.64	<u>430876.15</u>	<u>8808.42</u>	3291894	173758	<u>67296</u>	<u>224.4690</u>	<u>1714.94</u>
					22743.20	3606.44			27553	29.4512	225.01
13	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	3.12	<u>38132.16</u>	-	118972	-	-	-	-
14	С124-15 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф20 А500С	т	0.504	<u>38207.15</u>	-	19256	-	-	-	-
15	С124-13 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф14А500С	т	54.413	<u>38207.15</u>	-	2078966	-	-	-	-
16	С124-14 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф16 А500С	т	9.322	<u>38207.15</u>	-	356167	-	-	-	-
17	С124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	5.95	<u>38207.15</u>	-	227333	-	-	-	-
		=== Стіни монолітні Стм1 - 1 шт			-	-			-	-	-
18	КБ6-52-4	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 200 мм з прорізами	100 м3	0.42	<u>188993.94</u>	<u>83368.15</u>	79377	41856	<u>35015</u>	<u>904.9860</u>	<u>380.09</u>
					99657.06	38884.07			16331	316.7754	133.05
19	КБ6-52-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 300 мм з прорізами	100 м3	0.29	<u>140238.01</u>	<u>62171.51</u>	40669	21087	<u>18030</u>	<u>660.3120</u>	<u>191.49</u>
					72713.56	28997.24			8409	236.2316	68.51
20	КБ6-52-5	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 500 мм глухих	100 м3	3.5	<u>111167.22</u>	<u>52187.81</u>	389085	200051	<u>182657</u>	<u>519.0480</u>	<u>1816.67</u>
					57157.57	24340.99			85193	198.2981	694.04
21	С123-503 варіант 3	Елементи опалубки стін	м2	1199	<u>220.05</u>	-	263840	-	-	-	-
22	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	т	6.5907	<u>3570.48</u>	<u>227.57</u>	23532	20520	<u>1500</u>	<u>28.5930</u>	<u>188.45</u>
					3113.49	77.91			513	0.6559	4.32
23	С124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	16.805	<u>38207.15</u>	-	642071	-	-	-	-
24	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	2.29	<u>38132.16</u>	-	87323	-	-	-	-
25	КБ6-58-8	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 200 мм	100 м3	0.42	<u>436564.51</u>	<u>24163.51</u>	183357	8868	<u>10149</u>	<u>203.2650</u>	<u>85.37</u>
					21113.14	11541.23			4847	93.4983	39.27
26	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 300 мм	100 м3	0.29	<u>426402.72</u>	<u>18683.12</u>	123657	4777	<u>5418</u>	<u>158.5800</u>	<u>45.99</u>
					16471.70	8923.64			2588	72.2925	20.96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші C25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 500 мм === Колонни К1, К2	100 м3	3.5	<u>426402.72</u> 16471.70	<u>18683.12</u> 8923.64	1492410	57651	<u>65391</u> 31233	<u>158.5800</u> 72.2925	<u>555.03</u> 253.02
28	КБ6-52-9	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування колон периметром понад 2 м до 3 м	100 м3	0.81	<u>147050.92</u> 77268.56	<u>69327.30</u> 32525.20	119111	62588	<u>56155</u> 26345	<u>701.6760</u> 264.6044	<u>568.36</u> 214.33
29	С123-503 варіант 3	Елементи опалубки стін	м2	462	<u>220.05</u> -	-	101663	-	-	-	-
30	КБ6-55-2	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм	т	2.141	<u>2644.51</u> 2282.44	<u>195.94</u> 74.99	5662	4887	<u>420</u> 161	<u>20.9610</u> 0.6224	<u>44.88</u> 1.33
31	С124-15 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф20 А500С	т	2.141	<u>38207.15</u> -	-	81802	-	-	-	-
32	КБ6-55-1	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури від 12 мм до 18 мм	т	4.451	<u>3309.21</u> 2897.89	<u>229.37</u> 78.13	14729	12899	<u>1021</u> 348	<u>26.6130</u> 0.6582	<u>118.45</u> 2.93
33	С124-13 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф14А500С	т	0.974	<u>38207.15</u> -	-	37214	-	-	-	-
34	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	3.477	<u>38132.16</u> -	-	132586	-	-	-	-
35	КБ6-58-3	Укладання бетонної суміші C25/30 в конструкції баддями: колони і стояки рам при найменшій стороні поперечного перерізу понад 500 мм === Перекриття на відм. +3,400	100 м3	0.81	<u>407589.79</u> 13317.10	<u>21636.84</u> 10334.42	330148	10787	<u>17526</u> 8371	<u>131.4360</u> 83.7216	<u>106.46</u> 67.81
36	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття 400 мм	100 м3	7.21	<u>53825.01</u> 48436.06	<u>3519.54</u> 1681.04	388078	349224	<u>25376</u> 12120	<u>439.8480</u> 13.6185	<u>3171.3</u> 98.19
37	С123-503 варіант 4	Елементи опалубки перекриття	м2	1802	<u>209.85</u> -	-	378150	-	-	-	-
38	КБ6-55-1	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури до 18 мм	т	115.297	<u>3309.21</u> 2897.89	<u>229.37</u> 78.13	381542	334118	<u>26446</u> 9008	<u>26.6130</u> 0.6582	<u>3068.4</u> 75.89
39	С124-13 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф14А500С	т	31.194	<u>38207.15</u> -	-	1191834	-	-	-	-
40	С124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	22.475	<u>38207.15</u> -	-	858706	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	C124-14 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф16 А500С	т	48.19	<u>38207.15</u>	-	1841203	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	C124-11 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А500С	т	1.789	<u>38207.15</u>	-	68353	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	C124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	11.649	<u>38132.16</u>	-	444202	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	КБ6-55-2	<i>Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури понад 18 мм</i>	т	50.32	<u>2644.51</u>	<u>195.94</u>	133072	114852	<u>9860</u>	<u>20.9610</u>	<u>1054.76</u>
					<u>2282.44</u>	<u>74.99</u>			<u>3773</u>	<u>0.6224</u>	<u>31.32</u>
45	C124-17 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф32А500С	т	37.229	<u>38207.15</u>	-	1422414	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	C124-15 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф20 А500С	т	13.091	<u>38207.15</u>	-	500170	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	КБ6-60-1	<i>Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкцію перекриття автобетононасосами</i> === Перекриття на відм. +6,900	100 м3	7.21	<u>400754.49</u>	<u>6964.86</u>	2889440	18962	<u>50217</u>	<u>24.7320</u>	<u>178.32</u>
					<u>2630.00</u>	<u>1277.12</u>			<u>9208</u>	<u>10.3462</u>	<u>74.6</u>
48	КБ6-54-1	<i>Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття 200 мм</i>	100 м3	0.23	<u>53825.01</u>	<u>3519.54</u>	12380	11140	<u>809</u>	<u>439.8480</u>	<u>101.17</u>
					<u>48436.06</u>	<u>1681.04</u>			<u>387</u>	<u>13.6185</u>	<u>3.13</u>
49	C123-503 варіант 4	Елементи опалубки перекриття	м2	115	<u>209.85</u>	-	24133	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	КБ6-55-1	<i>Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури до 18 мм</i>	т	2.3833	<u>3309.21</u>	<u>229.37</u>	7887	6907	<u>547</u>	<u>26.6130</u>	<u>63.43</u>
					<u>2897.89</u>	<u>78.13</u>			<u>186</u>	<u>0.6582</u>	<u>1.57</u>
51	C124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	2.118	<u>38207.15</u>	-	80923	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	C124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	0.2653	<u>38132.16</u>	-	10116	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	КБ6-60-1	<i>Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкцію перекриття автобетононасосами</i> === Вертикальні елементи на відм. 3.400 * Стіни См1	100 м3	0.23	<u>400754.49</u>	<u>6964.86</u>	92174	605	<u>1602</u>	<u>24.7320</u>	<u>5.69</u>
					<u>2630.00</u>	<u>1277.12</u>			<u>294</u>	<u>10.3462</u>	<u>2.38</u>
54	КБ6-52-4	<i>Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 200 мм з прорізами</i>	100 м3	0.74	<u>188993.94</u>	<u>83368.15</u>	139856	73746	<u>61692</u>	<u>904.9860</u>	<u>669.69</u>
					<u>99657.06</u>	<u>38884.07</u>			<u>28774</u>	<u>316.7754</u>	<u>234.41</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	КБ6-52-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 300 мм з прорізами	100 м3	0.047	<u>140238.01</u> 72713.56	<u>62171.51</u> 28997.24	6591	3418	<u>2922</u> 1363	<u>660.3120</u> 236.2316	<u>31.03</u> 11.1
56	С123-503 варіант 3	Елементи опалубки стін	м2	385	<u>220.05</u> -	- -	84719	-	- -	- -	- -
57	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	т	6.3192	<u>3570.48</u> 3113.49	<u>227.57</u> 77.91	22563	19675	<u>1438</u> 492	<u>28.5930</u> 0.6559	<u>180.68</u> 4.14
58	С124-11 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А500С	т	2.283	<u>38207.15</u> -	- -	87227	-	- -	- -	- -
59	С124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	3.5642	<u>38207.15</u> -	- -	136178	-	- -	- -	- -
60	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0.502	<u>38132.16</u> -	- -	19142	-	- -	- -	- -
61	КБ6-58-8	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 200 мм	100 м3	0.74	<u>436564.51</u> 21113.14	<u>24163.51</u> 11541.23	323058	15624	<u>17881</u> 8541	<u>203.2650</u> 93.4983	<u>150.42</u> 69.19
62	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 300 мм === Сходи ===	100 м3	0.047	<u>426402.72</u> 16471.70	<u>18683.12</u> 8923.64	20041	774	<u>878</u> 419	<u>158.5800</u> 72.2925	<u>7.45</u> 3.4
63	КБ6-19-1	Улаштування монолітних залізобетонних сходів та площадок	100м3	0.0486	<u>691431.55</u> 96131.82	<u>115509.41</u> 31892.66	33604	4672	<u>5614</u> 1550	<u>914.6700</u> 237.8916	<u>44.45</u> 11.56
64	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	0.0292	<u>38132.16</u> -	- -	1113	-	- -	- -	- -
65	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0.0414	<u>38132.16</u> -	- -	1579	-	- -	- -	- -
66	С124-14 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф16 А500С	т	0.09648	<u>38207.15</u> -	- -	3686	-	- -	- -	- -
67	С124-12 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0.1831	<u>38207.15</u> -	- -	6996	-	- -	- -	- -
68	С124-11 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А500С	т	0.204	<u>38207.15</u> -	- -	7794	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					23192945	1649583	<u>699142</u> 299204		<u>15360.06</u> 2447.21
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					23192945				
							20844220				
							1948787				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 2					1037476 2136.88 364655 24230421					
		Разом прями витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					24404988 24404988 20844357 2201932 1166535 2393.48 408457 25571523	1672192	<u>1888439</u> 529740		<u>15609.97</u> 4335.65	
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					22339.1 2610389					

Склав _____ Левченко О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на архітектурно-будівельні роботи
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) № 10-05/23-01-АР

Кошторисна вартість 18597.917 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 17.13979 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1935.498 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Зовнішнє оздоблення											
		=== П1 Основна покрівля									
1	КБ13-13-1	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовою типу REVINEX	100м2	16.474	<u>805.56</u>	-	13271	13242	-	6.6900	110.21
					803.80	-			-	-	-
2	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	3294.8	<u>127.37</u>	-	419659	-	-	-	-
		* товщ. 250 мм			-	-			-	-	-
3	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	16.474	<u>3349.87</u>	<u>28.60</u>	55186	54715	<u>471</u>	<u>32.7800</u>	<u>540.02</u>
					3321.27	25.19			415	0.2220	3.66
4	& С114-6-7 варіант 2	Екструдований пінополістирол	м3	424.2055	<u>3160.60</u>	-	1340744	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	РС1-2-1	Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику	100 м2	16.474	<u>4636.51</u>	<u>13.71</u>	76382	9340	<u>226</u>	<u>5.7400</u>	<u>94.56</u>
					566.94	12.55			207	0.1224	2.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних ПВХ мембран	100 м2	16.474	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	1428107	56860	<u>1902</u> 1340	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>541.01</u> 13.07
7	& C10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	6590	4.15	-	27349	-	-	-	-
8	& C111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	6590	1.71	-	11269	-	-	-	-
9	& C1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	6590	<u>2.24</u>	-	14762	-	-	-	-
10	C1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	8.237	<u>728.48</u>	-	6000	-	-	-	-
11	KB12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	16.474	<u>1196.46</u> 1139.45	<u>57.01</u> 16.98	19710	18771	<u>939</u> 280	<u>10.9700</u> 0.1200	<u>180.72</u> 1.98
12	C1555-108 варіант 3	Профільована мембрана типу Planter Geo	м2	1976.88	<u>149.13</u>	-	294812	-	-	-	-
13	C111-1683 варіант 2	Сполучна бітумна герметизуюча стрічка для мембран * засипка товщ. 700 мм	кг	119.6	<u>138.49</u>	-	16563	-	-	-	-
14	KB1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	1.15318	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	8709	-	<u>8709</u>	-	-
15	KB1-27-7	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	1.21394	<u>4229.43</u>	<u>4229.43</u>	5134	-	<u>5134</u>	-	-
16	KB1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4.236	<u>3440.40</u> 1790.83	<u>1649.57</u> 550.47	14574	7586	<u>6988</u> 2332	<u>18.3600</u> 5.1175	<u>77.77</u> 21.68
17	KB1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1рослинний ґрунт товщ 150 мм	1000м3	0.26013	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	1965	-	<u>1965</u>	-	-
18	KB1-27-7	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 === П-2 Покрівля над ліфтово-сходовими вузлами - 58,2 м2	1000м3	0.26013	<u>4229.43</u>	<u>4229.43</u>	1100	-	<u>1100</u>	-	-
19	KB11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0.582	<u>12776.28</u> 5486.63	<u>132.98</u> 117.15	7436	3193	<u>77</u> 68	<u>56.2500</u> 1.0323	<u>32.74</u> 0.6
20	KB11-11-2 к=11	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних, по ухилу 100..50 мм, середня 75 мм	100м2	0.582	<u>21626.26</u> 2017.13	<u>377.49</u> 332.56	12586	1174	<u>220</u> 194	<u>20.6800</u> 2.9304	<u>12.04</u> 1.71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200x200x4	100м2	0.582	<u>9980.73</u> 1509.52	<u>72.92</u> 64.24	5809	879	<u>42</u> 37	<u>16.2000</u> 0.5661	<u>9.43</u> 0.33
22	КБ13-13-1	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовою типа REVINEX	100м2	0.582	<u>805.56</u> 803.80	- -	469	468	- -	6.6900	3.89
23	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	116.4	<u>127.37</u> -	- -	14826	-	- -	- -	- -
24	РС1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0.582	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	50453	2009	<u>67</u> 47	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>19.11</u> 0.46
25	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	233	<u>4.15</u> -	- -	967	-	- -	- -	- -
26	& С111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	233	<u>1.71</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -
27	& С1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	233	<u>2.24</u> -	- -	522	-	- -	- -	- -
28	С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран === П-3 Покрівля над ліфтово-сходовими вузлами - 37,17 м2	л	0.291	<u>728.48</u> -	- -	212	-	- -	- -	- -
29	КБ13-13-1	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовою типа REVINEX	100м2	0.3717	<u>805.56</u> 803.80	- -	299	299	- -	6.6900	2.49
30	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	74.34	<u>127.37</u> -	- -	9469	-	- -	- -	- -
31	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного в один шар	100м2	0.3717	<u>3151.76</u> 2866.70	<u>285.06</u> 84.92	1172	1066	<u>106</u> 32	<u>29.3900</u> 0.6000	<u>10.92</u> 0.22
32	& С114-6-7 варіант 2	Екструдований пінополістирол	м3	3.82851	<u>3160.60</u> -	- -	12100	-	- -	- -	- -
33	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0.3717	<u>12776.28</u> 5486.63	<u>132.98</u> 117.15	4749	2039	<u>49</u> 44	<u>56.2500</u> 1.0323	<u>20.91</u> 0.38
34	КБ11-11-2 к=11	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних, по ухилу 100..50 мм, середня 75 мм	100м2	0.3717	<u>21626.26</u> 2017.13	<u>377.49</u> 332.56	8038	750	<u>140</u> 124	<u>20.6800</u> 2.9304	<u>7.69</u> 1.09
35	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200x200x4	100м2	0.3717	<u>9980.73</u> 1509.52	<u>72.92</u> 64.24	3710	561	<u>27</u> 24	<u>16.2000</u> 0.5661	<u>6.02</u> 0.21
36	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар, поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	0.3717	<u>5790.06</u> 1139.45	<u>57.01</u> 16.98	2152	424	<u>21</u> 6	<u>10.9700</u> 0.1200	<u>4.08</u> 0.04
37	РС1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0.3717	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	32222	1283	<u>43</u> 30	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>12.21</u> 0.29
38	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	149	<u>4.15</u> -	- -	618	-	- -	- -	- -

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					259265 92683 50775 106.88 18240 402723				
		Всього по розділу 2					402723				
		Розділ 3. Двері									
48	КБ9-53-1	Монтаж конструкцій дверей захисно-герметичних	m	3.305445	<u>13145.11</u> 12812.85	<u>54.37</u> 2.90	43450	42352	<u>180</u> 10	<u>131.3600</u> 0.0264	<u>434.2</u> 0.09
49	С123-195 варіант 4	Посилені герметичні двері ДУ-IV для укриттів (100 кПа)	m2	23.115	<u>81585.25</u> -	<u>-</u> -	1885843	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КБ 10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100m2	0.2961	<u>28394.16</u> 26717.82	<u>1667.60</u> 496.81	8408	7911	<u>494</u> 147	<u>235.4200</u> 3.5100	<u>69.71</u> 1.04
51	& С123-198-30 варіант 1	Блоки дверні протипожежні сертифіковані EI 60	m2	11.13	<u>11682.06</u> -	<u>-</u> -	130021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С123-198-30 варіант 2	Блоки дверні протипожежні сертифіковані EI 30	m2	18.48	<u>11086.38</u> -	<u>-</u> -	204876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КР20-37-1	Забивання щілин протипожежною піною, площа перерізу щілини 20 см2	100m	0.62	<u>1661.49</u> 1661.49	<u>-</u> -	1030	1030	<u>-</u> -	<u>16.6000</u> -	<u>10.29</u> -
54	& С111-196-1-3 варіант 2	Вогнетривка піна HILTI CF-JL 750 мл (арт. 2053600)	шт	7.71	<u>556.72</u> -	<u>-</u> -	4292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ 10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100m2	0.2205	<u>26115.44</u> 8528.15	<u>5252.23</u> 1564.72	5758	1880	<u>1158</u> 345	<u>79.2800</u> 11.0550	<u>17.48</u> 2.44
56	С123-207 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	m2	22.05	<u>7770.67</u> -	<u>-</u> -	171343	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					2455021	53173	<u>1832</u> 502		<u>531.68</u> 3.57
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					2455021				
							2400016				
							53675				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємкість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					30041 64.23 10961 2485062				
		Всього по розділу 3					2485062				
		Розділ 4. Опорядження внутрішнє									
		=== СТЕЛІ									
57	КБ 15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	15.94	<u>9630.95</u> 8397.89	<u>2.86</u> 2.52	153517 133862	133862	46 40	<u>80.8500</u> 0.0222	<u>1288.75</u> 0.35
58	& С1000-5 варіант 1	Ceresit СТ 14 Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Tiefgrund	л	239.1	<u>656.17</u> -	- -	156890	-	- -	- -	- -
59	& С1000-33- 2	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (чорний колір)	кг	478.2	<u>199.12</u> -	- -	95219	-	- -	- -	- -
		=== СТІНИ									
		* Основне приміщення(1,2)									
60	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	2.916	<u>30582.18</u> 15397.15	<u>410.72</u> 357.20	89178	44898	1198 1042	<u>146.5000</u> 3.7244	<u>427.19</u> 10.86
61	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	8.31	<u>5153.28</u> 4351.94	- -	42824	36165	- -	<u>39.5200</u> -	<u>328.41</u> -
62	КБ 15-56-4 К=4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 3 мм	100 м2	8.31	<u>4986.39</u> 4611.83	- -	41437	38324	- -	<u>41.8800</u> -	<u>348.02</u> -
63	С1555-101 варіант 1	Шпаклівка Cerezit СТ 29	кг	4487.4	<u>13.80</u> -	- -	61926	-	- -	- -	- -
64	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	8.31	<u>5153.28</u> 4351.94	- -	42824	36165	- -	<u>39.5200</u> -	<u>328.41</u> -
65	КБ 15-56-4 к=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	8.31	<u>2493.19</u> 2305.91	- -	20718	19162	- -	<u>20.9400</u> -	<u>174.01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка фінішна Ceresit CT 225	кг	2991.6	<u>26.71</u>	-	79906	-	-	-	-
67	КБ 15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8.31	<u>4121.29</u>	-	34248	32895	-	38.1100	316.69
					3958.49	-					
68	& C1000-5 варіант 1	Ceresit CT 14 Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Tiefgrund	л	124.65	<u>656.17</u>	-	81792	-	-	-	-
69	& C1000-33- 1	Ceresit CT 42 Acrylic Elastic (копір стін)	кг	249.3	<u>208.15</u>	-	51892	-	-	-	-
		* Санвузли, СГП, медичний пост, пожежний пост, приміщення приготування та приймання їжі(6-12, 22-24)			-	-					
70	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	3.1524	<u>30582.18</u>	<u>410.72</u>	96407	48538	<u>1295</u>	<u>146.5000</u>	<u>461.83</u>
					15397.15	357.20			1126	3.7244	11.74
71	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4.7601	<u>5153.28</u>	-	24530	20716	-	39.5200	188.12
					4351.94	-					
72	C1555-101 варіант 1	Шпаклівка Cerezit CT 29	кг	856.818	<u>13.80</u>	-	11824	-	-	-	-
73	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4.7601	<u>5153.28</u>	-	24530	20716	-	39.5200	188.12
					4351.94	-					
74	C111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка фінішна Ceresit CT 225	кг	856.818	<u>26.71</u>	-	22886	-	-	-	-
75	КБ 15-74-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	4.7601	<u>19517.64</u>	<u>12.87</u>	92906	92796	<u>61</u>	<u>153.7300</u>	<u>731.77</u>
					19494.50	11.34			54	0.0999	0.48
76	C1550-7	Штукатурка декоративна акрилова "камінцева" Ceresit CT 60, зерно 2,5 мм	кг	1999.242	<u>56.47</u>	-	112897	-	-	-	-
77	C1550-22	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16 Pro для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	357.0075	<u>50.81</u>	-	18140	-	-	-	-
		* Вхідні групи(3-5)			-	-					
78	КБ 15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	4.7271	<u>22274.21</u>	<u>2.86</u>	105292	31596	<u>14</u>	<u>64.3500</u>	<u>304.19</u>
					6684.03	2.52			12	0.0222	0.1
79	& C1000-5 варіант 1	Ceresit CT 14 Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Tiefgrund	л	70.9065	<u>656.17</u>	-	46527	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	КБ 15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі * Технічні приміщення (13-21)	100 м2	0.5812	<u>164453.09</u> 49520.59	- -	95580	28781	- -	417.8600	242.86
81	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	1.2783	<u>30582.18</u> 15397.15	<u>410.72</u> 357.20	39093	19682	<u>525</u> 457	<u>146.5000</u> 3.7244	<u>187.27</u> 4.76
82	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4.2122	<u>5153.28</u> 4351.94	- -	21707	18331	- -	39.5200	166.47
83	КБ 15-56-4 К=4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 3 мм	100 м2	4.2122	<u>4986.39</u> 4611.83	- -	21004	19426	- -	41.8800	176.41
84	С1555-101 варіант 1	Шпаклівка Cerezit СТ 29	кг	2274.588	<u>13.80</u> -	- -	31389	-	- -	- -	- -
85	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	4.2122	<u>5153.28</u> 4351.94	- -	21707	18331	- -	39.5200	166.47
86	КБ 15-56-4 к=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	4.2122	<u>2493.19</u> 2305.91	- -	10502	9713	- -	20.9400	88.2
87	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка фінішна Ceresit СТ 225	кг	1516.392	<u>26.71</u> -	- -	40503	-	- -	- -	- -
88	КБ 15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4.2122	<u>4121.29</u> 3958.49	- -	17360	16674	- -	38.1100	160.53
89	& С1000-5 варіант 1	Ceresit СТ 14 Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Tiefgrund	л	63.183	<u>656.17</u> -	- -	41459	-	- -	- -	- -
90	& С1000-33-1	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (колір стін)	кг	38.349	<u>208.15</u> -	- -	7982	-	- -	- -	- -
91	& С1000-33-2	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (чорний колір)	кг	88.017	<u>199.12</u> -	- -	17526	-	- -	- -	- -
92	КБ 15-77-1	Опорядження стін панелями системи ЗІПС-МОДУЛЬ (55 мм)	100м2	0.7557	<u>25723.64</u> 25663.03	<u>25.74</u> 22.67	19439	19394	<u>19</u> 17	<u>241.3300</u> 0.1998	<u>182.37</u> 0.15
93	& С114-1-У1-30 варіант 1	Звукоізоляційна панель системи ЗІПС-МОДУЛЬ (55 мм) з комплектом кріплення	м2	75.57	<u>2747.94</u> -	- -	207662	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0.7557	<u>5153.28</u> 4351.94	-	3894	3289	-	39.5200	29.87
95	С1555-101 варіант 1	Шпаклівка Cerezit СТ 29	кг	136.026	<u>13.80</u> -	-	1877	-	-	-	-
96	КБ 15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0.7557	<u>5153.28</u> 4351.94	-	3894	3289	-	39.5200	29.87
97	КБ 15-56-4 к=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	0.7557	<u>2493.19</u> 2305.91	-	1884	1743	-	20.9400	15.82
98	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка фінішна Ceresit СТ 225	кг	272.052	<u>26.71</u> -	-	7267	-	-	-	-
99	КБ 15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0.7557	<u>4121.29</u> 3958.49	-	3114	2991	-	38.1100	28.8
100	& С1000-5 варіант 1	Ceresit СТ 14 Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Tiefgrund	л	11.3355	<u>656.17</u> -	-	7438	-	-	-	-
101	& С1000-33-1	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (копір стін)	кг	22.671	<u>208.15</u> -	-	4719	-	-	-	-
102	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків, для колон	100м	6.6	<u>3879.23</u> 2265.38	-	25603	14952	-	20.2700	133.78
Разом прямі витрати по розділу 4							2160913	732429	<u>3158</u> 2748		<u>6694.23</u> 28.44
Разом будівельні роботи, грн.							2160913				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1425326				
всього заробітна плата, грн.							735177				
Загальновиробничі витрати, грн.							391545				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							806.7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							137665				
Всього будівельні роботи, грн.							2552458				

Всього по розділу 4							2552458				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Підлоги									
		* ТИП 1 прим 3-5									
103	КБ11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	1.0404	<u>15852.53</u> 14621.20	<u>1206.86</u> 1097.58	16493	15212	<u>1256</u> 1142	<u>109.8100</u> 11.2528	<u>114.25</u> 11.71
104	С111-2008-1 варіант 2	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	31.212	<u>917.03</u> -	- -	28622	-	- -	- -	- -
105	С111-2007-8 варіант 2	Суміш (Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	452.574	<u>1497.18</u> -	- -	677585	-	- -	- -	- -
106	КБ11-7-1	Затирання поверхні гідроізоляції піском	100м2	1.0404	<u>1364.18</u> 1347.02	<u>17.16</u> 15.12	1419	1401	<u>18</u> 16	<u>13.9400</u> 0.1332	<u>14.5</u> 0.14
107	С1421-9551-1 варіант 1	Пісок кварцевий	т	0.41616	<u>7112.13</u> -	- -	2960	-	- -	- -	- -
		* ТИП 1* прим 4,5									
108	КБ13-13-1	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою типу REVINEX	100м2	0.4992	<u>805.56</u> 803.80	- -	402	401	- -	6.6900 -	3.34 -
109	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	99.84	<u>127.37</u> -	- -	12717	-	- -	- -	- -
110	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	0.4992	<u>5733.05</u> 1139.45	- -	2862	569	- -	10.9700 -	5.48 -
111	РС1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0.4992	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	43275	1723	<u>58</u> 41	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>16.39</u> 0.4
112	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	200	<u>4.15</u> -	- -	830	-	- -	- -	- -
113	& С111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	200	<u>1.71</u> -	- -	342	-	- -	- -	- -
114	& С1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	200	<u>2.24</u> -	- -	448	-	- -	- -	- -
115	С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	0.2496	<u>728.48</u> -	- -	182	-	- -	- -	- -
116	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	0.4992	<u>3321.27</u> 3321.27	- -	1658	1658	- -	32.7800 -	16.36 -
117	& С114-6-6 варіант 1	Екструдований пінополістирол 50мм	м2	50.9184	<u>313.87</u> -	- -	15982	-	- -	- -	- -
118	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0.4992	<u>1139.45</u> 1139.45	- -	569	569	- -	10.9700 -	5.48 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	57.408	<u>37.94</u>	-	2178	-	-	-	-
120	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	3.704064	<u>260.89</u>	-	966	-	-	-	-
121	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0.4992	<u>12717.09</u>	-	6348	2816	-	57.8300	28.87
122	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 100 мм	100м2	0.4992	<u>30368.80</u>	-	15160	1363	-	28.0000	13.98
123	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200x200x4	100м2	0.4992	<u>9907.81</u>	-	4946	754	-	16.2000	8.09
124	КБ11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	1.0404	<u>15852.53</u>	<u>1206.86</u>	16493	15212	<u>1256</u>	<u>109.8100</u>	<u>114.25</u>
125	C111-2008-1	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	31.212	<u>917.03</u>	-	28622	-	-	-	-
126	C111-2007-8	Суміш (Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	452.574	<u>1497.18</u>	-	677585	-	-	-	-
127	КБ11-7-1	Затирання поверхні гідроізоляції піском	100м2	1.0404	<u>1347.02</u>	-	1401	1401	-	13.9400	14.5
128	C1421-9551-1	Пісок кварцевий	т	0.41616	<u>7112.13</u>	-	2960	-	-	-	-
		варіант 1			-	-					
		* ТИП 1** прим3									
129	КБ13-13-1	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою типу REVINEX	100м2	0.3878	<u>805.56</u>	-	312	312	-	6.6900	2.59
130	C111-2003-2	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	77.56	<u>127.37</u>	-	9879	-	-	-	-
131	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	0.3878	<u>5733.05</u>	-	2223	442	-	10.9700	4.25
132	PC1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0.3875	<u>86688.55</u>	<u>115.46</u>	33592	1337	<u>45</u>	<u>32.8400</u>	<u>12.73</u>
					<u>3451.48</u>	<u>81.36</u>			<u>32</u>	<u>0.7932</u>	<u>0.31</u>
133	& C10-486-1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	155	<u>4.15</u>	-	643	-	-	-	-
134	& C111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	155	<u>1.71</u>	-	265	-	-	-	-
135	& C1545-42-11	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	155	<u>2.24</u>	-	347	-	-	-	-
		варіант 1			-	-					
136	C1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	0.1939	<u>728.48</u>	-	141	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	0.3878	<u>3321.27</u>	-	1288	1288	-	32.7800	12.71
					3321.27	-			-	-	-
138	& С114-6-6 варіант 1	Екструдований пінополістирол 50мм	м2	39.5556	<u>313.87</u>	-	12415	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
139	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0.3878	<u>1139.45</u>	-	442	442	-	10.9700	4.25
					1139.45	-			-	-	-
140	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	44.597	<u>37.94</u>	-	1692	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
141	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	2.877476	<u>260.89</u>	-	751	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
142	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0.3878	<u>12717.09</u>	-	4932	2187	-	57.8300	22.43
					5640.74	-			-	-	-
143	КБ11-11-6 к=16	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 100 мм	100м2	0.3878	<u>30368.80</u>	-	11777	1059	-	28.0000	10.86
					2731.12	-			-	-	-
144	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200х200х4	100м2	0.3878	<u>9907.81</u>	-	3842	585	-	16.2000	6.28
					1509.52	-			-	-	-
		-- кабель електрообігріву									
145	КБ11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	0.3878	<u>15852.53</u>	<u>1206.86</u>	6148	5670	<u>468</u>	<u>109.8100</u>	<u>42.58</u>
					14621.20	1097.58			426	11.2528	4.36
146	С111-2008-1 варіант 2	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	11.634	<u>917.03</u>	-	10669	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
147	С111-2007-8 варіант 2	Суміш (Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	168.693	<u>1497.18</u>	-	252564	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
148	КБ11-7-1	Затирання поверхні гідроізоляції піском	100м2	0.3878	<u>1347.02</u>	-	522	522	-	13.9400	5.41
					1347.02	-			-	-	-
149	С1421-9551-1 варіант 1	Пісок кварцевий	т	0.15512	<u>7112.13</u>	-	1103	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		== ТИП 2 прим 1,2									
150	КБ13-13-1	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою типу REVINEX	100м2	10.78	<u>805.56</u>	-	8684	8665	-	6.6900	72.12
					803.80	-			-	-	-
151	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	2156	<u>127.37</u>	-	274610	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
152	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	10.78	<u>5733.05</u>	-	61802	12283	-	10.9700	118.26
					1139.45	-			-	-	-
153	РС1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	10.78	<u>86688.55</u>	<u>115.46</u>	934503	37207	<u>1245</u>	<u>32.8400</u>	<u>354.02</u>
					3451.48	81.36			877	0.7932	8.55
154	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	4312	<u>4.15</u>	-	17895	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	& С111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	4312	<u>1.71</u>	-	7374	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
156	& С1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	4312	<u>2.24</u>	-	9659	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
157	С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	5.39	<u>728.48</u>	-	3927	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
158	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	10.78	<u>3321.27</u>	-	35803	35803	-	32.7800	353.37
					3321.27	-			-	-	-
159	& С114-6-6 варіант 1	Екструдований пінополістирол 50мм	м2	1099.56	<u>313.87</u>	-	345119	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
160	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	10.78	<u>1139.45</u>	-	12283	12283	-	10.9700	118.26
					1139.45	-			-	-	-
161	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	80	<u>260.89</u>	-	20871	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
162	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1185.8	<u>37.94</u>	-	44989	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
163	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	10.78	<u>12717.09</u>	-	137090	60807	-	57.8300	623.41
					5640.74	-			-	-	-
164	КБ11-11-6 κ=14	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 90 мм	100м2	10.78	<u>26572.70</u>	-	286454	25761	-	24.5000	264.11
					2389.73	-			-	-	-
165	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200х200х4	100м2	10.78	<u>9907.81</u>	-	106806	16273	-	16.2000	174.64
					1509.52	-			-	-	-
166	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної, для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	10.78	<u>6240.57</u>	-	67273	66979	-	63.7000	686.69
					6213.30	-			-	-	-
167	КБ11-11-14 κ=3	На кожний 1 мм зміни товщини стяжки додавати до 8 мм	100м2	10.78	<u>1560.60</u>	-	16823	16750	-	15.9300	171.73
					1553.81	-			-	-	-
168	С1555-174 варіант 1	Дисперсійний ґрунт Forbo Eurocol 050 (10) Europrimer Mix	кг	64.68	<u>519.31</u>	-	33589	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
169	& С111-2005-12 варіант 1	Самовирівнювальна суміш Ceresit DG 87	кг	15523.2	<u>29.44</u>	-	457003	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
170	КБ11-39-3	Улаштування покриттів з ПВХ покриття для підлоги Surestep R10	100м2	10.78	<u>9120.68</u>	-	98321	80302	-	70.0500	755.14
					7449.12	-			-	-	-
171	& С111-562-В7 варіант 1	ПВХ покриття для підлоги Surestep R10 - 2 мм	м2	1099.56	<u>1763.30</u>	-	1938854	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
172	С1555-174 варіант 1	Дисперсійний ґрунт Forbo Eurocol 050 (10) Europrimer Mix	кг	64.68	<u>519.31</u>	-	33589	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
173	& С111-330-1 варіант 2	Клей 522 Eurosafe Star Tack === ТИП 3 прим 14, 15, 22-25 === ТИП 3* прим 15	кг	291.06	<u>343.90</u> -	-	100096	-	-	-	-
174	КБ13-13-1	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовою тилою REVINEX	100м2	2.412	<u>805.56</u> 803.80	-	1943	1939	-	6.6900	16.14
175	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	482.4	<u>127.37</u> -	-	61443	-	-	-	-
176	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	2.412	<u>5733.05</u> 1139.45	-	13828	2748	-	10.9700	26.46
177	РС1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	2.142	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	185687	7393	<u>247</u> 174	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>70.34</u> 1.7
178	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	965	<u>4.15</u> -	-	4005	-	-	-	-
179	& С111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	965	<u>1.71</u> -	-	1650	-	-	-	-
180	& С1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	965	<u>2.24</u> -	-	2162	-	-	-	-
181	С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	1.206	<u>728.48</u> -	-	879	-	-	-	-
182	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	2.412	<u>3321.27</u> 3321.27	-	8011	8011	-	32.7800	79.07
183	& С114-6-6 варіант 1	Екструдований пінополістирол 50мм	м2	246.024	<u>313.87</u> -	-	77220	-	-	-	-
184	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	2.412	<u>1139.45</u> 1139.45	-	2748	2748	-	10.9700	26.46
185	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	17.89704	<u>260.89</u> -	-	4669	-	-	-	-
186	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	277.38	<u>37.94</u> -	-	10524	-	-	-	-
187	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	2.412	<u>12717.09</u> 5640.74	-	30674	13605	-	57.8300	139.49
188	КБ11-11-6 к=36	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок до 200 мм	100м2	0.1754	<u>68329.79</u> 6145.02	-	11985	1078	-	63.0000	11.05
189	КБ11-11-6 к=16	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 100 мм	100м2	2.2366	<u>30368.80</u> 2731.12	-	67923	6108	-	28.0000	62.62
190	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200х200х4	100м2	2.412	<u>9907.81</u> -	-	23898	3641	-	16.2000	39.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
191	КБ11-21-1	Улаштування покриттів полімерцементних одношарових наливних	100м2	2.412	<u>10758.60</u> 9605.14	<u>1128.99</u> 941.24	25950	23168	<u>2723</u> 2270	<u>94.8000</u> 9.6495	<u>228.66</u> 23.27
192	С1550-41	Укріплююче полімерцементне покриття-топінг Ceresit CF 56 QUARTZ для промислових підлог	кг	1206	<u>28.58</u>	-	34467	-	-	-	-
193	С1550-42	Ґрунтовка універсальна глибокого проникнення Ceresit СТ 14	л	120.6	<u>401.94</u>	-	48474	-	-	-	-
194	КБ7-19-3	Герметизація мастикою горизонтальних швів	100м шва	0.64	<u>2395.24</u> 2395.24	-	1533	1533	-	<u>23.0600</u>	<u>14.76</u>
195	& С1000-29 варіант 1	Ceresit CS 51 Герметик для забивання компенсційних швів підлоги (катридж 280 мл) === ТИП 4 прим 8-11,16-18 === ТИП 4* прим 6,7,12,13	пакованн я	8	<u>116.50</u>	-	932	-	-	-	-
196	КБ13-13-1	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою типу REVINEX	100м2	1.35	<u>805.56</u> 803.80	-	1088	1085	-	<u>6.6900</u>	<u>9.03</u>
197	С111-2003-2 варіант 1	Багатоцільова сополімерна емульсія REVINEX	кг	270	<u>127.37</u>	-	34390	-	-	-	-
198	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	1.35	<u>5733.05</u> 1139.45	-	7740	1538	-	<u>10.9700</u>	<u>14.81</u>
199	РС1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	1.35	<u>86688.55</u> 3451.48	<u>115.46</u> 81.36	117030	4659	<u>156</u> 110	<u>32.8400</u> 0.7932	<u>44.33</u> 1.07
200	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	540	<u>4.15</u>	-	2241	-	-	-	-
201	& С111-15-22-1	Саморіз покрівельний	шт	540	<u>1.71</u>	-	923	-	-	-	-
202	& С1545-42-11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	540	<u>2.24</u>	-	1210	-	-	-	-
203	С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	0.675	<u>728.48</u>	-	492	-	-	-	-
204	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	1.35	<u>3321.27</u> 3321.27	-	4484	4484	-	<u>32.7800</u>	<u>44.25</u>
205	& С114-6-6 варіант 1	Екструдований пінополістирол 50мм	м2	137.7	<u>313.87</u>	-	43220	-	-	-	-
206	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	1.35	<u>1139.45</u> 1139.45	-	1538	1538	-	<u>10.9700</u>	<u>14.81</u>
207	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	9.4	<u>260.89</u>	-	2452	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
208	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	148.5	<u>37.94</u>	-	5634	-	-	-	-
209	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	1.35	<u>12717.09</u>	-	17168	7615	-	57.8300	78.07
210	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок до 90 мм	100м2	0.6006	<u>26572.70</u>	-	15960	1435	-	24.5000	14.71
211	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 100 мм	100м2	0.7494	<u>30368.80</u>	-	22758	2047	-	28.0000	20.98
212	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою 200x200x4	100м2	1.35	<u>9907.81</u>	-	13376	2038	-	16.2000	21.87
213	КБ11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	1.35	<u>15852.53</u>	<u>1206.86</u>	21401	19739	<u>1629</u>	<u>109.8100</u>	<u>148.24</u>
214	C111-2008-1	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	40.5	<u>917.03</u>	-	37140	-	-	-	-
215	C111-2007-8	Суміш (Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	587.25	<u>1497.18</u>	-	879219	-	-	-	-
216	КБ11-7-1	Затирання поверхні гідроізоляції піском	100м2	1.35	<u>1347.02</u>	-	1818	1818	-	13.9400	18.82
217	C1421-9551-1	Пісок кварцевий	т	0.54	<u>7112.13</u>	-	3841	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							8827697	550004	<u>9101</u>		<u>5315.37</u>
Разом будівельні роботи, грн.							8827697		7712		78.41
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8268592				
всього заробітна плата, грн.							557716				
Загальновиробничі витрати, грн.							305867				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							643.85				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							109871				
Всього будівельні роботи, грн.							9133564				

Всього по розділу 5							9133564				
Разом прямі витрати по кошторису							17719806	1602948	<u>42317</u>		<u>15117.79</u>
Разом будівельні роботи, грн.							17719806		20275		192.09
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							16074541				
всього заробітна плата, грн.							1623223				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					878111 1829.91 312275 18597917 18597917				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					17139.79 1935498				

Склав _____ Левченко О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Електромонтажні роботи та освітлення
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

2103.218 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

3.61873 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

400.999 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Електромонтажні роботи											
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ГРЩ, ШР-ДЕС)	шафа	2	<u>1872.42</u>	<u>151.62</u>	3745	2345	<u>303</u>	<u>10.3300</u>	<u>20.66</u>
					1172.35	8.21			16	0.0746	0.15
2	КБ21-24-6	Установлення щитків на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 50 кг (ПКР)	шт	1	<u>1171.46</u>	<u>6.10</u>	1171	856	<u>6</u>	<u>8.0500</u>	<u>8.05</u>
					856.04	0.33			-	0.0030	-
3	КМ39-9-22	Монтаж панелі та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів ввідно-розподільного пристрою (ПКР, АВР-2шт)	пристрій	3	<u>4021.41</u>	<u>78.51</u>	12064	10882	<u>236</u>	<u>32.9400</u>	<u>98.82</u>
					3627.35	6.93			21	0.0646	0.19
4	КБ21-24-3	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 10 кг(ЩО, ЩОА, ЩРТ, ЩРО-1, ЩРО-2, ЩРВ-1, ЩРВ-2, ШР-ДЕС)	шт	6	<u>654.24</u>	<u>6.10</u>	3925	2833	<u>37</u>	<u>4.4400</u>	<u>26.64</u>
					472.15	0.33			2	0.0030	0.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-524-10	Ящик силовий, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А, ЯРП	шт	7	<u>539.61</u> 352.38	<u>6.47</u> 1.22	3777	2467	<u>45</u> 9	<u>3.2000</u> 0.0116	<u>22.4</u> 0.08
		Освітлювальне обладнання									
6	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0.09	<u>15354.26</u> 14889.89	<u>120.32</u> 6.51	1382	1340	<u>11</u> 1	<u>131.2000</u> 0.0592	<u>11.81</u> 0.01
7	& С1547-3-1-ЕИ варіант 3	Світловий вказівник, світильник 220 В на світлодіодах, ІР 42, з піктограмою "Вихід"	шт	5	<u>362.30</u> -	-	1812	-	-	-	-
8	& С1547-3-1-ЕИ варіант 4	Світловий вказівник, світильник 220 В на світлодіодах, ІР 42, з піктограмою "ПК"	шт	4	<u>362.30</u> -	-	1449	-	-	-	-
9	КБ21-18-5	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на підвісках [штангах], кількість ламп 1	100шт	2.06	<u>16980.02</u> 16522.75	<u>120.32</u> 6.51	34979	34037	<u>248</u> 13	<u>153.6000</u> 0.0592	<u>316.42</u> 0.12
10	С1547-4 варіант 6	Світильник світлодіодний зі ступенем захисту ІР44, накладний, потужність 32 Вт	шт	185	<u>1759.05</u> -	-	325424	-	-	-	-
11	С1547-4 варіант 7	Світильник світлодіодний зі ступенем захисту ІР65, накладний, потужність 32 Вт	шт	16	<u>2156.85</u> -	-	34510	-	-	-	-
12	С1547-4 варіант 8	Світильник світлодіодний типу Downlight потужністю 18 Вт, з матовим захисним склом, виконання ІР 20, з комплектом монтажу	шт	5	<u>704.16</u> -	-	3521	-	-	-	-
		Електромонтажні вироби									
13	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	1.33	<u>2577.66</u> 2468.74	-	3428	3283	-	25.3100	33.66
14	& 290902-225-2 варіант 3	Розетка однофазна накладного монтажу із захисним контактом, 16А, 230В, ІР44, WDE000643	шт	133	<u>263.21</u> -	-	35007	-	-	-	-
15	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0.01	<u>4865.30</u> 4865.30	-	49	49	-	49.8800	0.5
16	& 290902-225-2 варіант 4	Герметична розетка з заземлюючим контактом, безгвинтова, відкритої установки, заземлюючий контакт 6г, 5Р, 16А, 400В, 50Гц, ІР67 в комплекті з виделкою, 9142 Mennekes (TwinContact)	шт	1	<u>742.62</u> -	-	743	-	-	-	-
17	КБ21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100шт	0.08	<u>8662.49</u> 2857.92	-	693	229	-	29.3000	2.34
18	290902-255 варіант 9	Вимикач одноклавішний для зовнішнього встановлення (ІР54), сірий серія Outdoor, Erste, E8005-02	шт	8	<u>106.13</u> -	-	849	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0.24	<u>8504.48</u> 2699.91	-	2041	648	-	27.6800	6.64
20	290902-255 варіант 7	Вимикач одноклавішний для зовнішнього встановлення (IP54), сірий серія Outdoor, Erste, E8005-31	шт	24	<u>87.78</u> -	-	2107	-	-	-	-
21	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0.22	<u>7729.19</u> 2857.92	-	1700	629	-	29.3000	6.45
22	290902-255 варіант 8	Перемикач одноклавішний для зовнішнього встановлення (IP54) сірий серія Outdoor, Erste. E8005-31	шт	22	<u>104.10</u> -	-	2290	-	-	-	-
23	КБ21-31-3	Установлення розподільних (розпаячних) коробок	100шт	2	<u>4281.80</u> 3822.42	-	8564	7645	-	36.8000	73.6
24	С1512-3 варіант 7	Коробка розпаячна для 100x100x50 мм IP44 КМ41233	шт	180	<u>92.84</u> -	-	16711	-	-	-	-
25	С1512-3 варіант 8	Коробка розпаячна для 100x100x50 мм IP44, E30 КМ41233	шт	20	<u>1335.20</u> -	-	26704	-	-	-	-
26	КБ21-22-3	Установлення термостата	100шт	0.01	<u>8662.49</u> 2857.92	-	87	29	-	29.3000	0.29
27	КБ1-164-1	Заземлення та зрівнювання потенціалів Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 1	100м3	0.084	<u>17422.11</u> 17422.11	-	1463	1463	-	200.6000	16.85
28	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0.084	<u>12867.99</u> 12867.99	-	1081	1081	-	150.4500	12.64
29	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм (комплект з трьох стержнів)	10 шт	0.3	<u>5042.50</u> 1204.78	<u>3642.81</u> 655.13	1513	361	<u>1093</u> 197	<u>11.2000</u> 5.6140	<u>3.36</u> 1.68
30	С121-37 варіант 2	Комплект стержневого уземлювача о16 мм, G-16/60, 1 016 602, FS	комплект	3	<u>1152.46</u> -	-	3457	-	-	-	-
31	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0.26	<u>7739.63</u> 2409.57	<u>175.61</u> 9.50	2012	626	<u>46</u> 2	<u>22.4000</u> 0.0864	<u>5.82</u> 0.02
32	& С111-1681-1	Антикорозійна стрічка G-115	шт	1	<u>357.20</u> -	-	357	-	-	-	-
33	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм2	100 м	1.5	<u>5565.71</u> 2753.79	<u>188.62</u> 10.21	8349	4131	<u>283</u> 15	<u>25.6000</u> 0.0928	<u>38.4</u> 0.14
34	С1110-171 варіант 2	Сталь штабова 4x25 мм	т	0.1215	<u>37510.89</u> -	-	4558	-	-	-	-
35	& С1110-15-4 варіант 7	Тримач смуги Н-037	шт	225	<u>77.86</u> -	-	17519	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	1	<u>5793.29</u> 2925.90	<u>188.62</u> 10.21	5793	2926	<u>189</u> 10	<u>27.2000</u> 0.0928	<u>27.2</u> 0.09
37	С157-5 варіант 1	Дріт для блискавкозахисту оцинкований, W-08/ST, FS	т	0.039	<u>179887.09</u> -	-	7016	-	-	-	-
38	& С1110-15-4 варіант 8	Пластина-скоба тримача дроту/стержня, К-308	шт	100	<u>13.98</u> -	-	1398	-	-	-	-
39	С130-10 варіант 4	Колодязь ревізійний 300x300x300, Leo Lightman Кабельнесучі системи	шт	1	<u>855.83</u> -	-	856	-	-	-	-
40	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	9.18	<u>6262.69</u> 5078.38	<u>545.11</u> 330.99	57491	46620	<u>5004</u> 3038	<u>47.2100</u> 2.9193	<u>433.39</u> 26.8
41	& С1545-251-4 варіант 2	Лоток перфорированный S 400x100. 2117440. SKAT (3м)	м	21	<u>508.46</u> -	-	10678	-	-	-	-
42	& С1545-251-2 варіант 1	Крышка лотка S 400, 2127021, SKAT	м	21	<u>270.66</u> -	-	5684	-	-	-	-
43	& С111-1785-1 варіант 6	Винт М6x12, 4110612, SKAT	шт	2873	<u>2.55</u> -	-	7326	-	-	-	-
44	& С111-1785-1 варіант 7	Гайка с насечкой М6, 4210600 SKAT	шт	2873	<u>1.12</u> -	-	3218	-	-	-	-
45	& С1534-9-1 варіант 1	Крышка ответвителя горизонтального 400x100,2347031, SKAT	шт	2	<u>185.69</u> -	-	371	-	-	-	-
46	& С1534-9-1 варіант 2	Ответвитель горизонтальный 400x100, 2347430 , SKAT	шт	2	<u>635.51</u> -	-	1271	-	-	-	-
47	& С111-1785-1 варіант 8	Пластина соединительная универсальная 100,2514440, SKAT	шт	92	<u>40.88</u> -	-	3761	-	-	-	-
48	& С1534-9-7 варіант 2	Перегородка 100, 2520430, SKAT	шт	22	<u>69.72</u> -	-	1534	-	-	-	-
49	С113-1947 варіант 3	Поворот 90° 400x100, 2217430, SKAT	шт	4	<u>778.02</u> -	-	3112	-	-	-	-
50	С113-1947 варіант 4	Крышка поворота 90° 400x100, 2217031	шт	4	<u>352.95</u> -	-	1412	-	-	-	-
51	& С111-1785-1 варіант 1	Гайка с насечкой М8, 4210800 SKAT	шт	2048	<u>1.62</u> -	-	3318	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	& C1545-282-1	Шайба кузовная М8, 4240800, SKAT	шт	2048	<u>1.24</u>	-	2540	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	& C1545-282-1 вариант 1	Шпилька М8х1000, 4140801, SKAT	шт	500	<u>40.75</u>	-	20375	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
54	& C1545-172-3-2C	Планка перфорированная 400, 2647060, SKAT	шт	20	<u>58.16</u>	-	1163	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	& C111-1785-1 вариант 9	Скоба потолочная, 2650260, SKAT	шт	500	<u>33.47</u>	-	16735	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	& C111-879-1-E3 вариант 2	Анкер латунный распорный М10, 4321032, SKAT	шт	128	<u>12.27</u>	-	1571	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	& C111-879-1-E3 вариант 3	Шпилька М10х100, 4141001, SKAT	шт	128	<u>66.78</u>	-	8548	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	& C1545-251-3-2 вариант 1	Лоток перфорированный S 200х100, 2115420, SKAT	м	45	<u>285.88</u>	-	12865	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59	& C1545-251-2 вариант 2	Крышка лотка S 200, 2125031, SKAT	м	45	<u>169.99</u>	-	7650	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	C113-1947 вариант 6	Поворот 90° 200х100, 2215430, SKAT	шт	4	<u>344.28</u>	-	1377	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
61	C113-1947 вариант 5	Крышка поворота 90° 200х100, 2115031 SKAT	шт	4	<u>125.61</u>	-	502	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	& C1534-9-1 вариант 3	Крышка ответвителя горизонтального 200х100,2345031, SKAT	шт	1	<u>155.09</u>	-	155	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
63	& C1534-9-1 вариант 4	Ответвитель горизонтальный 200х100, 2345430, SKAT	шт	1	<u>384.71</u>	-	385	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	& C1534-9-7 вариант 3	Планка перфорована 200, 2645060, SKAT	шт	22	<u>35.36</u>	-	778	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	& C1545-251-3-1 вариант 1	Лоток перфорований розм. 100х100, L=3м 2113420, SKAT	м	87	<u>200.96</u>	-	17484	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	& C1545-251-2 вариант 3	Крышка лотка S 100, 2123021, SKAT	м	87	<u>139.37</u>	-	12125	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67	C113-1947 вариант 7	Поворот 90° 100х100, 2213430, SKAT	шт	8	<u>231.93</u>	-	1855	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	C113-1947 вариант 8	Крышка поворота 90° 100х100, 2213031 SKAT	шт	8	<u>104.19</u>	-	834	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	& C1534-9-1 варіант 5	Крышка ответвителя горизонтального 100x100,2343031, SKAT	шт	4	<u>98.53</u> -	-	394	-	-	-	-
70	& C1534-9-1 варіант 6	Ответвитель горизонтальный 100x100, 2343430 , SKAT	шт	4	<u>284.61</u> -	-	1138	-	-	-	-
71	& C1534-9-7 варіант 4	Планка перфорована 100, 2643060, SKAT	шт	22	<u>25.55</u> -	-	562	-	-	-	-
72	& C1545- 251-3-2 варіант 2	Лоток лестничный LCV 200x47, 3135060, skat	м	21	<u>979.91</u> -	-	20578	-	-	-	-
73	C113-2122 варіант 1	Болт М8x60, 4130860, skat	шт	56	<u>8.75</u> -	-	490	-	-	-	-
74	& C1534-9-3 варіант 1	Соединитель планки кронштейна, 2670060, SKAT	шт	14	<u>97.99</u> -	-	1372	-	-	-	-
75	& C1534-9-5 варіант 2	Кут монтажний, 2630060, SKAT	шт	160	<u>54.01</u> -	-	8642	-	-	-	-
76	& C111-879- 1-Е3 варіант 4	Анкер латунный распорный М6, 4320624, SKAT	шт	450	<u>8.18</u> -	-	3681	-	-	-	-
77	C113-2122 варіант 2	Болт М610, 4120610, skat	шт	450	<u>5.12</u> -	-	2304	-	-	-	-
78	& C1545- 251-3 варіант 1	Лоток перфорированный S 50x35, 2111110, SKAT (3м)	м	744	<u>76.36</u> -	-	56812	-	-	-	-
79	& C1534-9-1 варіант 7	Ответвитель горизонтальный 50x35, 2341130 , SKAT	шт	22	<u>345.81</u> -	-	7608	-	-	-	-
80	& C111- 1785-1 варіант 10	Пластина соединительная 35, 2510140, SKAT	шт	88	<u>18.39</u> -	-	1618	-	-	-	-
81	& C1534-9-2- 2 варіант 1	Кронштейн потолочный 50x180x5, 2661070, SKAT	шт	370	<u>119.55</u> -	-	44234	-	-	-	-
82	КБ21-3-1	Кабельно-проводникова продукція Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	26	<u>2985.10</u> 2400.16	-	77613	62404	-	23.9800	623.48
83	C113-2125 варіант 3	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 16мм, не підтримує горіння	м	1530	<u>8.72</u> -	-	13342	-	-	-	-
84	C113-2125 варіант 2	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 20мм, не підтримує горіння	м	612	<u>14.78</u> -	-	9045	-	-	-	-
85	C113-2127 варіант 6	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 25мм, не підтримує горіння	м	510	<u>16.07</u> -	-	8196	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	& С1110-15-4 варіант 9	Тримач труби гофрованої з клямкою та дюбель-цвяхом, ф16	шт	3000	<u>5.12</u>	-	15360	-	-	-	-
87	& С1110-15-4 варіант 10	Тримач труби гофрованої з клямкою та дюбель-цвяхом, ф20	шт	1200	<u>6.55</u>	-	7860	-	-	-	-
88	& С1110-15-4 варіант 11	Тримач труби гофрованої з клямкою та дюбель-цвяхом, ф25	шт	1000	<u>9.10</u>	-	9100	-	-	-	-
89	КБ21-3-2	<i>Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 32 мм</i>	100м	2.5	<u>3205.39</u> 2548.29	-	8013	6371	-	25.4600	63.65
90	С113-2127 варіант 1	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 32мм, не підтримує горіння	м	255	<u>23.22</u>	-	5921	-	-	-	-
91	& С1110-15-4 варіант 12	Тримач труби гофрованої з клямкою та дюбель-цвяхом, ф32	шт	500	<u>11.82</u>	-	5910	-	-	-	-
92	КБ21-3-3	<i>Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 50 мм</i>	100м	0.35	<u>3476.74</u> 2666.40	-	1217	933	-	26.6400	9.32
93	С113-2127 варіант 7	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 40мм, не підтримує горіння	м	35.7	<u>26.61</u>	-	950	-	-	-	-
94	& С1110-15-4 варіант 13	Тримач труби гофрованої з клямкою та дюбель-цвяхом, ф40	шт	70	<u>15.40</u>	-	1078	-	-	-	-
95	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	16	<u>1037.61</u> 849.42	<u>70.14</u> 53.22	16602	13591	<u>1122</u> 852	<u>8.6000</u> 0.4809	<u>137.6</u> 7.69
96	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2</i>	100м	8.56	<u>1489.70</u> 1204.99	<u>123.33</u> 94.13	12752	10315	<u>1056</u> 806	<u>12.2000</u> 0.8497	<u>104.43</u> 7.27
97	КБ21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2</i>	100м	2.85	<u>2015.77</u> 1607.98	<u>173.17</u> 133.99	5745	4583	<u>494</u> 382	<u>16.2800</u> 1.2066	<u>46.4</u> 3.44
98	КБ21-15-1	<i>Прокладання ізольованих проводів або кабелів перерізом до 6 мм2 у лотках</i>	100м	7.53	<u>282.92</u> 234.50	-	2130	1766	-	2.1800	16.42
99	КБ21-15-2	<i>Прокладання ізольованих проводів або кабелів перерізом до 35 мм2 у лотках</i>	100м	16.82	<u>389.13</u> 337.77	-	6545	5681	-	3.1400	52.81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	КБ21-15-4	Прокладання ізольованих проводів або кабелів перерізом до 120 мм ² у лотках	100м	0.6	<u>727.10</u> 654.03	-	436	392	-	6.0800	3.65
101	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	9.53	<u>10660.76</u> 7689.10	<u>820.06</u> 510.69	101597	73277	<u>7815</u> 4867	<u>71.4800</u> 4.6378	<u>681.2</u> 44.2
102	КБ21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 10 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	3.16	<u>11002.55</u> 8007.51	<u>843.44</u> 527.95	34768	25304	<u>2665</u> 1668	<u>74.4400</u> 4.7946	<u>235.23</u> 15.15
103	& С151-111-1 варіант 7	Кабель вогнестійкий силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: NHXH FE180/E60 3x1,5	1000м	0.4539	<u>42942.46</u> -	-	19492	-	-	-	-
104	& С151-111-1 варіант 8	Кабель вогнестійкий силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: NHXH FE180/E60 5x1,5	1000м	0.01632	<u>73665.45</u> -	-	1202	-	-	-	-
105	& С151-111-1 варіант 9	Кабель вогнестійкий силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: NHXH FE180/E60 5x2,5	1000м	0.03468	<u>106334.66</u> -	-	3688	-	-	-	-
106	& С151-111-1 варіант 10	Кабель вогнестійкий силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: NHXH FE180/E60 5x4	1000м	0.23052	<u>129964.34</u> -	-	29959	-	-	-	-
107	& С151-45-3 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 3x1,5	1000м	2.81622	<u>25855.85</u> -	-	72816	-	-	-	-
108	& С151-45-4 варіант 3	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 3x2,5	1000м	1.53918	<u>43516.09</u> -	-	66979	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	& С151-45-4 варіант 4	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 3х4	1000м	0.85986	<u>81822.64</u>	-	70356	-	-	-	-
110	& С151-45-4 варіант 5	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 3х6	1000м	0.51918	<u>133879.02</u>	-	69507	-	-	-	-
111	& С151-45-4 варіант 6	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х1, 5	1000м	0.51918	<u>61256.19</u>	-	31803	-	-	-	-
112	& С151-44-3 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х2,5	1000м	0.2958	<u>94326.56</u>	-	27902	-	-	-	-
113	& С151-44-4 варіант 4	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х4	1000м	0.03264	<u>141119.72</u>	-	4606	-	-	-	-
114	& С151-44-5 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х6	1000м	0.25806	<u>164880.50</u>	-	42549	-	-	-	-
115	& С151-44-7 варіант 3	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х16	1000м	0.0969	<u>477324.22</u>	-	46253	-	-	-	-
116	& С151-44-8 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, перетином: ВВГнгд 5х95	1000м	0.051	<u>2569875.03</u>	-	131064	-	-	-	-
117	& С153-355-1	Кабель гріючий Devi Flex 18Т 2420W	шт	1	<u>15679.37</u>	-	15679	-	-	-	-
		Проходи									
118	КБ21-1-3	Прокладання сталевих труб, діаметр труб до 50 мм (гільзи)	100м	0.15	<u>10809.80</u>	<u>1877.33</u>	1621	1185	<u>282</u>	<u>73.4100</u>	<u>11.01</u>
					<u>7896.71</u>	<u>1284.89</u>			<u>193</u>	<u>12.2934</u>	<u>1.84</u>
119	С113-348-1 варіант 1	Труба сталева електрозварна 42х1,5 ГОСТ 10704-91	м	15	<u>191.07</u>	-	2866	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	1.44	<u>1489.70</u>	<u>123.33</u>	2145	1735	<u>178</u>	<u>12.2000</u>	<u>17.57</u>
					1204.99	94.13			136	0.8497	1.22
121	С1545-320 варіант 1	Кабельний наконечник, алюмінієвий, 95мм2, DL-95	шт	1	<u>45.61</u>	-	46	-	-	-	-
122	С1545-4 варіант 2	Бірка кабельна У-134	100шт	1	<u>173.51</u>	-	174	-	-	-	-
123	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у приміщення	прохід	4	<u>100.04</u>	-	400	400	-	0.9300	3.72
124	С111-1896 варіант 1	Проходка кабельна універсальна розчинна, Аммокот СР-180	кг	27	<u>107.68</u>	-	2907	-	-	-	-
125	КБ13-73-17	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на поверхні кабелів	100м2	0.0678	<u>9084.47</u>	<u>17.92</u>	616	615	<u>1</u>	<u>85.2600</u>	<u>5.78</u>
					9066.55	0.73			-	0.0066	-
126	КБ15-182-1	Шпаклювання стін (Фарбування поверхонь стін вогнезахисною сумішшю в місцях проходу труб)	100м2	0.1256	<u>8169.12</u>	<u>5.72</u>	1026	1002	<u>1</u>	<u>76.8200</u>	<u>9.65</u>
					7979.29	5.04			1	0.0444	0.01
127	С111-1896 варіант 2	Вогнезахисна фарба терморозширювальна, Аммокот MF-180	кг	6	<u>34.24</u>	-	205	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					1929696	334034	<u>21115</u>		<u>3187.86</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1929696		12229		110.12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1574547				
		всього заробітна плата, грн.					346263				
		Загальновиробничі витрати, грн.					173522				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					320.75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					54736				
		Всього будівельні роботи, грн.					2103218				

		Всього по розділу 1					2103218				
		Разом прямі витрати по кошторису					1929696	334034	<u>21115</u>		<u>3187.86</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1929696		12229		110.12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1574547				
		всього заробітна плата, грн.					346263				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					173522 320.75 54736 2103218				
		----- Всього по кошторису					2103218				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					3618.73 400999				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-04

Придбання обладнання для електромонтажних робіт

Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 2907.429 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1503-8481 варіант 3	Головний розподільний щит ГРЩ (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	284017.05	284017
2	1503-8481 варіант 4	Шафа освітлення ШО-1 (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	33166.40	33166
3	1503-8482 варіант 9	Шафа аварійного освітлення ШАО (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	27124.04	27124
4	1503-8482 варіант 10	Розподільний пункт РП-1 (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	58911.07	58911
5	1503-8482 варіант 11	Розподільний пункт РП-2 (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	91565.01	91565
6	1503-8482 варіант 12	Розподільний пункт РП-В (комплектація згідно проекту); (маса=0,015)	шт	1	71455.21	71455
7	1503-8483 варіант 3	Шафа розподільна пожежного поста ШР-П (комплектація згідно проекту); (маса=0,022)	шт	1	61420.35	61420
8	1503-8483 варіант 4	Шафа розподільна насосної ШР-Н (комплектація згідно проекту); (маса=0,022)	шт	1	53595.08	53595
9	1503-8483 варіант 5	Шафа розподільна каналзаційної насосної ШР-КНС (комплектація згідно проекту); (маса=0,022)	шт	1	39751.14	39751
10	1503-8483 варіант 6	Шафа розподільна дизельної електростанції ШР-ДЕС (комплектація згідно проекту); (маса=0,022)	шт	1	50823.36	50823
11	1503-8483 варіант 1	Пункт керування режимами ПКР (комплектація згідно проекту); (маса=0,022)	шт	1	21570.44	21570
12	1503-8480 варіант 1	Шафа ввідно-облікова ШВО (комплектація згідно проекту); (маса=0,016)	шт	1	614353.62	614354

1	2	3	4	5	6	7
13	1503-8480 варіант 3	Шафа аварійного введення резерву на 2 вводи (АВР) 400В, 300А з механічним блокуванням контакторів, АВР-200-М-300-21-У3 (комплектція згідно проекту); (маса=0,016)	шт	2	665671.39	1331343
14	1503-8478 варіант 2	Шафа місцевого керування Я5111-3274; (маса=0,03)	шт	1	7107.50	7108
15	1503-8478 варіант 3	Шафа місцевого керування Я5111-2474 ; (маса=0,03)	шт	1	5782.00	5782
16	1503-8478 варіант 4	Шафа з понижуючим трансформатором, 220/36, ЯТП 220/36 ; (маса=0,03)	шт	5	8860.00	44300
17	170311-1117 варіант 1	Термостат настінний Grand Meyer 3600 Вт 16А (MST-1); (маса=0,065)	шт	1	1285.00	1285
		Разом				2797569
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				109860
		Всього по кошторису				2907429

Склав _____ І.О.Возненко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ В.П.Філіченко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Опалення, вентиляція та кондиціонування
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

2209.451 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2.33135 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

252.454 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Системи вентиляції											
1	КБ20-42-10	Установлення камер припливних типових із секцією зрошення продуктивністю до 20 тис.м3/год	камера	2	<u>17385.75</u>	<u>235.81</u>	34772	25800	<u>472</u>	<u>122.7400</u>	<u>245.48</u>
					12899.97	45.77			92	0.3344	0.67
2	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	2	<u>686.71</u>	-	1373	1368	-	6.2100	12.42
					683.85	-			-	-	-
3	КБ21-27-1	Установлення вентиляторів [витяжне устаткування]	шт	8	<u>149.63</u>	<u>42.90</u>	1197	740	<u>343</u>	<u>0.8600</u>	<u>6.88</u>
					92.51	37.79			302	0.3330	2.66
4	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (діам. 100 мм - 30 м)	100м2	0.0942	<u>76720.42</u>	<u>212.78</u>	7227	2468	<u>20</u>	<u>261.8000</u>	<u>24.66</u>
					26203.56	80.49			8	0.7310	0.07
5	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (діам. 125 мм - 21 м)	100м2	0.08243	<u>84880.42</u>	<u>212.78</u>	6997	2160	<u>18</u>	<u>261.8000</u>	<u>21.58</u>
					26203.56	80.49			7	0.7310	0.06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (діам.150 мм - 1 м)	100м2	0.00471	<u>88093.42</u> 26203.56	<u>212.78</u> 80.49	415	123	1	<u>261.8000</u> 0.7310	<u>1.23</u> -
7	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (діам.200 мм - 1 м)	100м2	0.00628	<u>88093.42</u> 26203.56	<u>212.78</u> 80.49	553	165	1	<u>261.8000</u> 0.7310	<u>1.64</u> -
8	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм (діам.250 мм - 60 м)	100м2	0.471	<u>124423.54</u> 26203.56	<u>212.78</u> 80.49	58603	12342	100	<u>261.8000</u> 0.7310	<u>123.31</u> 0.34
9	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм (діам.315 - 76м)	100м2	0.75172	<u>121474.03</u> 23991.57	<u>212.78</u> 80.49	91314	18035	160	<u>239.7000</u> 0.7310	<u>180.19</u> 0.55
10	КБ20-3-19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм (діам.1120 мм - 7 м)	100м2	0.24618	<u>124901.48</u> 11621.45	<u>103.32</u> 31.75	30748	2861	25	<u>116.1100</u> 0.2884	<u>28.58</u> 0.07
11	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 1000 мм (250x250)	100м2	0.06	<u>110367.55</u> 23991.57	<u>212.78</u> 80.49	6622	1439	13	<u>239.7000</u> 0.7310	<u>14.38</u> 0.04
12	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (400x250)	100м2	0.026	<u>104867.13</u> 20758.67	<u>212.78</u> 80.49	2727	540	6	<u>207.4000</u> 0.7310	<u>5.39</u> 0.02
13	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (400x300)	100м2	0.07	<u>104974.13</u> 20758.67	<u>212.78</u> 80.49	7348	1453	15	<u>207.4000</u> 0.7310	<u>14.52</u> 0.05
14	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (400x400)	100м2	0.4	<u>106540.13</u> 20758.67	<u>212.78</u> 80.49	42616	8303	85	<u>207.4000</u> 0.7310	<u>82.96</u> 0.29
15	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (500x400)	100м2	0.144	<u>102048.15</u> 15620.05	<u>124.27</u> 41.21	14695	2249	18	<u>156.0600</u> 0.3743	<u>22.47</u> 0.05
16	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (600x400)	100м2	0.14	<u>102048.15</u> 15620.05	<u>124.27</u> 41.21	14287	2187	17	<u>156.0600</u> 0.3743	<u>21.85</u> 0.05
17	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (600x500)	100м2	0.44	<u>104531.15</u> 15620.05	<u>124.27</u> 41.21	45994	6873	55	<u>156.0600</u> 0.3743	<u>68.67</u> 0.16
18	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (600x600)	100м2	0.792	<u>104531.15</u> 15620.05	<u>124.27</u> 41.21	82789	12371	98	<u>156.0600</u> 0.3743	<u>123.6</u> 0.3
19	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм (800x600)	100м2	1.456	<u>100977.52</u> 12625.35	<u>124.27</u> 41.21	147023	18383	181	<u>126.1400</u> 0.3743	<u>183.66</u> 0.54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм (1000x500)	100м2	0.87	<u>101997.52</u>	<u>124.27</u>	88738	10984	<u>108</u>	<u>126.1400</u>	<u>109.74</u>
					12625.35	41.21			36	0.3743	0.33
21	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм (1000x800)	100м2	0.612	<u>105814.37</u>	<u>103.32</u>	64758	7112	<u>63</u>	<u>116.1100</u>	<u>71.06</u>
					11621.45	31.75			19	0.2884	0.18
22	С1532-20 варіант 1	Відвод 90 град., діаметр 100 мм	шт	4	<u>181.78</u>	-	727	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	С1532-20 варіант 2	Відвод 90 град., діаметр 125 мм	шт	8	<u>207.32</u>	-	1659	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	С1532-20 варіант 4	Відвод 90 град., діаметр 200 мм	шт	1	<u>415.47</u>	-	415	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	С1532-20 варіант 3	Відвод 90 град., діаметр 250 мм	шт	2	<u>565.53</u>	-	1131	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	С1532-20 варіант 5	Відвод 90 град., діаметр 315 мм	шт	4	<u>675.88</u>	-	2704	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	С1532-31 варіант 1	Відвод 90 град., 250x250 мм	шт	3	<u>3071.10</u>	-	9213	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	С1532-31 варіант 5	Відвод 90 град., 400x400 мм	шт	3	<u>5219.35</u>	-	15658	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	С1532-31 варіант 6	Відвод 90 град., 500x1000 мм	шт	7	<u>8178.63</u>	-	57250	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
30	С1532-31 варіант 8	Відвод 90 град., 600x500 мм	шт	2	<u>6461.25</u>	-	12923	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	С1532-31 варіант 12	Відвод 90 град., 600x600 мм	шт	4	<u>6890.11</u>	-	27560	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	С1532-31 варіант 13	Відвод 90 град., 800x600 мм	шт	3	<u>7712.81</u>	-	23138	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	С1532-31 варіант 9	Відвод 90 град., 1000x500 мм	шт	8	<u>8385.69</u>	-	67086	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
34	С1532-31 варіант 10	Відвод 90 град., 1000x800 мм	шт	3	<u>11172.49</u>	-	33517	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	С113-1521 варіант 1	Трійник 90 град., діаметр 100/100/100	шт	1	<u>251.54</u>	-	252	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	С113-1521 варіант 2	Трійник 90 град., діаметр 125/125/100	шт	2	<u>362.88</u>	-	726	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	С113-1521 варіант 4	Трійник 90 град., діаметр 150/150/100	шт	1	<u>498.84</u>	-	499	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
38	С113-1521 варіант 5	Трійник 90 град., діаметр 200/200/100	шт	1	<u>707.38</u>	-	707	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	С113-1522	Трійник 90 град., 400x250/400x250/250	шт	1	<u>1784.50</u>	-	1785	-	-	-	-

■ | варіант 1 | | | - | - | | | - | - | - | ■

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	C113-1522 варіант 2	Трійник 90 град., 400x300/400x300/250	шт	3	<u>1946.68</u>	-	5840	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	C113-1522 варіант 8	Трійник 90 град., 400x400/400x400/250	шт	2	<u>2256.20</u>	-	4512	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	C113-1522 варіант 9	Трійник 90 град., 400x400/400x400/315	шт	4	<u>2906.26</u>	-	11625	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	C113-1522 варіант 3	Трійник 90 град., 500x400/500x400/250	шт	2	<u>2524.78</u>	-	5050	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	C113-1522 варіант 14	Трійник 90 град., 500x400/500x400/315	шт	2	<u>2637.13</u>	-	5274	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	C113-1522 варіант 4	Трійник 90 град., 600x400/600x400/250	шт	2	<u>2790.28</u>	-	5581	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	C113-1522 варіант 15	Трійник 90 град., 600x400/600x400/315	шт	2	<u>3096.59</u>	-	6193	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	C113-1522 варіант 16	Трійник 90 град., 600x500/600x500/250	шт	4	<u>3014.76</u>	-	12059	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	C113-1522 варіант 10	Трійник 90 град., 600x500/600x500/315	шт	2	<u>3973.95</u>	-	7948	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	C113-1522 варіант 11	Трійник 90 град., 600x600/600x600/250	шт	2	<u>4052.64</u>	-	8105	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	C113-1522 варіант 12	Трійник 90 град., 600x600/600x600/315	шт	8	<u>4574.25</u>	-	36594	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	C113-1522 варіант 17	Трійник 90 град., 800x600/800x600/315	шт	4	<u>4637.46</u>	-	18550	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	C113-1522 варіант 7	Трійник 90 град., 1000x800/1000x800/1000x500	шт	2	<u>4811.37</u>	-	9623	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	C113-1653 варіант 1	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.125/100	шт	2	<u>318.30</u>	-	637	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
54	C113-1653 варіант 2	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.150/125	шт	1	<u>431.76</u>	-	432	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	C113-1653 варіант 27	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.200/150	шт	1	<u>904.00</u>	-	904	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	C113-1653 варіант 19	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.315/250	шт	24	<u>1394.37</u>	-	33465	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	C113-1653 варіант 3	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.250/250x250	шт	2	<u>896.90</u>	-	1794	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	C113-1653 варіант 4	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.250x250/400x250	шт	1	<u>1082.69</u>	-	1083	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59	C113-1653 варіант 28	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.400x300/250x250	шт	1	<u>1026.72</u>	-	1027	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	C113-1653	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі	шт	1	<u>1137.03</u>	-	1137	-	-	-	-

■ | варіант 6 | діам.400x300/400x250 | | | - | - | | | - | - | - | ■

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	C113-1653 варіант 7	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.400x400/400x300	шт	2	<u>1238.58</u> -	-	2477	-	-	-	-
62	C113-1653 варіант 21	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.400x400/діам.315	шт	2	<u>1378.54</u> -	-	2757	-	-	-	-
63	C113-1653 варіант 8	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.400x400/500x400	шт	4	<u>1331.55</u> -	-	5326	-	-	-	-
64	C113-1653 варіант 9	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.500x400/600x400	шт	4	<u>1545.19</u> -	-	6181	-	-	-	-
65	C113-1653 варіант 17	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.600x500/600x400	шт	4	<u>1826.11</u> -	-	7304	-	-	-	-
66	C113-1653 варіант 22	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.600x600/600x500	шт	4	<u>2438.98</u> -	-	9756	-	-	-	-
67	C113-1653 варіант 23	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.600x600/800x600	шт	2	<u>2586.16</u> -	-	5172	-	-	-	-
68	C113-1653 варіант 13	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.1000x500/500x1000	шт	1	<u>2702.16</u> -	-	2702	-	-	-	-
69	C113-1653 варіант 24	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.600x600/500x1000	шт	2	<u>2781.72</u> -	-	5563	-	-	-	-
70	C113-1653 варіант 25	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.800x600/500x1000	шт	2	<u>2613.93</u> -	-	5228	-	-	-	-
71	C113-1653 варіант 26	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.800x600/1000x500	шт	2	<u>2613.93</u> -	-	5228	-	-	-	-
72	C113-1653 варіант 29	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.600x600/1000x500	шт	1	<u>2781.72</u> -	-	2782	-	-	-	-
73	C113-1653 варіант 16	Перехід повітроводу з оцинкованої сталі діам.1000x800/1000x500	шт	4	<u>3380.85</u> -	-	13523	-	-	-	-
74	<i>KB26-27-1</i>	<i>Покриття поверхні ізоляції повітроводів рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 50 мм</i>	<i>10 м2</i>	<i>56</i>	<u><i>757.96</i></u> <i>692.81</i>	<i>-</i>	<i>42446</i>	<i>38797</i>	<i>-</i>	<i>6.6700</i>	<i>373.52</i>
75	C114-40 варіант 1	Мінвата фольгована товщ.50 мм	10м2	57.232	<u>2231.45</u> -	-	127710	-	-	-	-
76	<i>KB20-11-2</i>	<i>Установлення ґрат (решіток) площею у просвіті до 1 м2</i>	<i>ґрати</i>	<i>21</i>	<u><i>334.15</i></u> <i>242.02</i>	<u><i>10.83</i></u> <i>0.96</i>	<i>7017</i>	<i>5082</i>	<u><i>227</i></u> <i>20</i>	<u><i>2.3600</i></u> <i>0.0094</i>	<u><i>49.56</i></u> <i>0.2</i>
77	C188888-20 варіант 1	Припливна решітка, 625x625 мм, підключення 250 мм, Systemair	шт	21	<u>1926.12</u> -	-	40449	-	-	-	-
78	<i>KB20-11-2</i>	<i>Установлення ґрат (решіток) площею у просвіті до 1 м2</i>	<i>ґрати</i>	<i>21</i>	<u><i>334.15</i></u> <i>242.02</i>	<u><i>10.83</i></u> <i>0.96</i>	<i>7017</i>	<i>5082</i>	<u><i>227</i></u> <i>20</i>	<u><i>2.3600</i></u> <i>0.0094</i>	<u><i>49.56</i></u> <i>0.2</i>
79	C188888-20 варіант 2	Витяжна решітка, 625x625 мм, підключення 250 мм, Systemair	шт	21	<u>1785.36</u> -	-	37493	-	-	-	-
80	<i>KB20-11-1</i>	<i>Установлення вентиляційних решіток площею у просвіті до 0,25 м2</i>	<i>ґрати</i>	<i>16</i>	<u><i>226.59</i></u> <i>186.64</i>	<u><i>9.92</i></u> <i>0.82</i>	<i>3625</i>	<i>2986</i>	<u><i>159</i></u> <i>13</i>	<u><i>1.8200</i></u> <i>0.0080</i>	<u><i>29.12</i></u> <i>0.13</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	C188888-20 варіант 3	Витяжна решітка, 200x50 мм, Тгох	шт	16	<u>244.90</u> -	-	3918	-	-	-	-
82	KB20-27-7	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	4	<u>249.73</u> 160.94	<u>6.91</u> 0.37	999	644	<u>28</u> 1	<u>1.6500</u> 0.0034	<u>6.6</u> 0.01
83	C1630-1119 варіант 1	Шумоглушник каналний, 600x600 мм, типу CP, Vents	шт	2	<u>9448.18</u> -	-	18896	-	-	-	-
84	C1630-1119 варіант 2	Шумоглушник каналний, 800x600 мм, типу CP, Vents	шт	2	<u>14976.10</u> -	-	29952	-	-	-	-
85	KB20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	4	<u>819.69</u> 709.43	-	3279	2838	-	<u>6.8300</u> -	<u>27.32</u> -
86	C130-389 варіант 1	Клапан вогнетримкий універсальний, нормально-відкритий EI 120, 500x1000, типу КПУ-1Н з електроприводом , 24В	шт	4	<u>23105.49</u> -	-	92422	-	-	-	-
87	C130-382 варіант 3	Клапан регулюючий (дросель), типу КР ДК- 100	шт	6	<u>694.03</u> -	-	4164	-	-	-	-
88	C130-382 варіант 1	Клапан регулюючий (дросель), типу КР ДК- 250	шт	18	<u>1034.70</u> -	-	18625	-	-	-	-
89	C130-382 варіант 4	Клапан регулюючий (дросель), типу ДК ДК- 315	шт	24	<u>1342.16</u> -	-	32212	-	-	-	-
90	C130-384 варіант 1	Клапан регулюючий (дросель), типу РКП, ДК- 1000x500	шт	4	<u>5672.01</u> -	-	22688	-	-	-	-
91	KB20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм(Противобуховий пристрій типу УЗС-25)	клапан	4	<u>819.69</u> 709.43	-	3279	2838	-	<u>6.8300</u> -	<u>27.32</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							1755369	196223	<u>2440</u> 794		<u>1927.27</u> 6.97
Разом будівельні роботи, грн.							1755369				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1556706				
всього заробітна плата, грн.							197017				
Загальновиробничі витрати, грн.							102297				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							191.76				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							32726				
Всього будівельні роботи, грн.							1857666				

Всього по розділу 1							1857666				
Розділ 2. Система холодопостачання											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т(зовнішній блок холодопостачання)	шт	1	<u>1465.64</u> 1276.15	<u>55.58</u> 15.17	1466	1276	<u>56</u> 15	<u>12.7500</u> 0.1078	<u>12.75</u> 0.11
93	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній до 18 мм	100 м	0.2	<u>14617.43</u> 14095.36	<u>386.57</u> 126.21	2923	2819	<u>77</u> 25	<u>128.0000</u> 1.3800	<u>25.6</u> 0.28
94	С113-1 варіант 1	Труби мідні, діам.15,88 мм	м	20	<u>329.55</u> -	-	6591	-	-	-	-
95	КМ12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 28 мм	100 м	0.2	<u>18547.84</u> 17619.20	<u>386.57</u> 126.21	3710	3524	<u>77</u> 25	<u>160.0000</u> 1.3800	<u>32</u> 0.28
96	С113-1 варіант 2	Труби мідні, діам.28,58 мм	м	20	<u>503.48</u> -	-	10070	-	-	-	-
97	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	4	<u>365.62</u> 365.62	-	1462	1462	-	<u>3.5200</u> -	<u>14.08</u> -
98	С130-606 варіант 1	Теплоізоляція трубчаста, каучукова, під трубу діам.15,88 мм	м	20	<u>45.43</u> -	-	909	-	-	-	-
99	С130-606 варіант 2	Теплоізоляція трубчаста, каучукова, під трубу діам.28,58 мм	м	20	<u>62.26</u> -	-	1245	-	-	-	-
100	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модуль, комірок, ТЄЗіє], маса до 5 кг (Блок підключення АН1-560В)	шт	1	<u>170.14</u> 170.14	-	170	170	-	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							28546	9251	<u>210</u> 65		<u>86.03</u> 0.67
Разом будівельні роботи, грн.							28546				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							19085				
всього заробітна плата, грн.							9316				
Загальновиробничі витрати, грн.							4225				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7.04				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1200				
Всього будівельні роботи, грн.							32771				

Всього по розділу 2							32771				
Розділ 3. Система опалення											
101	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0.3857	<u>17109.43</u> 14995.67	-	6599	5784	-	<u>142.6800</u> -	<u>55.03</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	C130-419 варіант 1	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=0,37 кВт Dimol Standart 03	шт	11	<u>2842.20</u>	-	31264	-	-	-	-
103	C130-419 варіант 2	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=1,0 кВт Dimol Maxi 055	шт	31	<u>6052.69</u>	-	187633	-	-	-	-
104	C130-419 варіант 3	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=1,0 кВт Dimol Steel	шт	3	<u>5885.28</u>	-	17656	-	-	-	-
105	C130-419 варіант 4	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=0.5 кВт Dimol Steel	шт	1	<u>4027.46</u>	-	4027	-	-	-	-
106	КБ20-6-5 тех.ч. п. 1.3.1 к(труд)=1,32	Прокладання повітроводів із корозійностійкої сталі класу П [щільні] товщиною 0,6 мм, діаметром 355 мм(димиходів) на висоті від підлоги понад 10 м	100м2	0.1313	<u>43917.74</u>	<u>106.50</u>	5766	4600	<u>14</u>	<u>350.0640</u>	<u>45.96</u>
					35037.91	5.76			1	0.0524	0.01
107	C113-194 варіант 1	Труба діам.250/320, 1 мм, нержав. Версія Люкс	м	13	<u>2884.54</u>	-	37499	-	-	-	-
108	C118-39 варіант 1	Кронштейн 600, Версія Люкс	шт	4	<u>1388.49</u>	-	5554	-	-	-	-
109	C113-1878 варіант 1	Хомут стінний, Версія Люкс	шт	4	<u>317.76</u>	-	1271	-	-	-	-
110	C113-1523 варіант 1	Трійник В7 діам.250/320, 1мм, исп 1, Версія Люкс	шт	1	<u>2412.85</u>	-	2413	-	-	-	-
111	C1630-593 варіант 1	Конус діам.250/320, Версія Люкс	шт	1	<u>1424.99</u>	-	1425	-	-	-	-
112	C1415-8340 варіант 2	Підставка настінна, Версія Люкс	шт	1	<u>2003.75</u>	-	2004	-	-	-	-
113	C1415-8340 варіант 1	Розвантажувальна платформа діам.250/320, Версія Люкс	шт	1	<u>1619.70</u>	-	1620	-	-	-	-
114	C113-1523 варіант 2	Ревізія діам.250/320, 1мм, Версія Люкс	шт	1	<u>4208.51</u>	-	4209	-	-	-	-
115	C113-1524 варіант 1	Лійка (конденсато-відводчик) діам.250 мм, Версія Люкс	шт	1	<u>335.02</u>	-	335	-	-	-	-
116	C113-1878 варіант 2	Хомут обжимний, Версія Люкс	шт	15	<u>280.43</u>	-	4206	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					313481	10384	<u>14</u>		<u>100.99</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					313481		1		0.01
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					303083				
		всього заробітна плата, грн.					10385				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5533 10.61 1810 319014				
		----- Всього по розділу 3					319014				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2097396 2097396 1878874 216718 112055 209.41 35736 2209451	215858	<u>2664</u> 860		<u>2114.29</u> 7.65
		----- Всього по кошторису					2209451				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					2331.35 252454				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на Устаткування (опалення, вентиляція та кондиціонування)
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5311.956 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система вентиляції											
1	1508-6001 варіант 3	Приливно-витяжне устаткування, вентилятор, ел.калорифер, секція охолодження (нагріву), L=7210 м3/год, Diver PU Kombi 1212-1212, Weger	шт	1	<u>2065600.00</u>	-	2065600	-	-	-	-
2	1508-6001 варіант 4	Приливно-витяжне устаткування, вентилятор, ел.калорифер, секція охолодження (нагріву), L=111710 м3/год, Diver PU Kombi 1212-1212, Weger	шт	1	<u>2065600.00</u>	-	2065600	-	-	-	-
3	1704-50262 варіант 1	Противибуховий пристрій типу УЗС-25, (K-UZS-25)	шт	4	<u>76157.80</u>	-	304631	-	-	-	-
4	1501-1372 варіант 1	Приливне устаткування (осьовий вентилятор), L=25000 м3/год, VENTS	шт	1	<u>5120.00</u>	-	5120	-	-	-	-
5	1501-1372 варіант 2	Витяжне устаткування (осьовий вентилятор), L=25000 м3/год, VENTS	шт	1	<u>5120.00</u>	-	5120	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	1501-1377 варіант 1	Витяжне устаткування, ВК 125-ЕС, VENTS	шт	8	5330.00	-	42640	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					4488711	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					4488711				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					176271				
		Всього устаткування, грн.					4664982				

		Всього по розділу 1					4664982				
		Розділ 2. Система охолодження									
7	2308-4001 варіант 1	Зовнішній блок холодопостачання, охолодження 50,5 кВт, нагрів 56,5 кВт, потужність 14,3 кВт, AV18MVEVA	шт	1	576027.45	-	576027	-	-	-	-
8	1503-11066 варіант 1	Блок підключення АН1-560В	шт	1	46500.00	-	46500	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					622527	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					622527				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					24447				
		Всього устаткування, грн.					646974				

		Всього по розділу 2					646974				
		Разом прямі витрати по кошторису					5111238	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					5111238				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					200718				
		Всього устаткування, грн.					5311956				

		Всього по кошторису					5311956				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				

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

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на водопостачання та каналізація
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) № -ВК

Кошторисна вартість 1593.466 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1.45412 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 167.106 тис. грн.
Середній розряд робіт 4.0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Сантехнічне обладнання											
1	КБ 17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	2.7	<u>5113.66</u>	-	13807	10705	-	36.4100	98.31
					3964.68	-			-	-	-
2	& С130-901-В1 варіант 1	Унітаз керамічний дорослий (Унітаз, бачок, кришка)	шт	3	<u>4651.56</u>	-	13955	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С130-901-В1 варіант 2	Унітаз керамічний дитячий (Унітаз, бачок, кришка)	шт	20	<u>4651.56</u>	-	93031	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С130-901-В1 варіант 3	Унітаз керамічний ММГ підвісний	шт	4	<u>10113.66</u>	-	40455	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	2407-2401 варіант 1	Інсталяція на підвісний унітаз	шт	4	<u>8771.21</u>	-	35085	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	2407-2401 варіант 2	Кришка на підвісний унітаз ММГ	шт	4	<u>2169.77</u>	-	8679	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	2407-2401 варіант 3	Кнопка на інсталяцію	шт	4	<u>1070.21</u>	-	4281	-	-	-	-
8	КБ17-2-4	Установлення поручнів, дзеркала	10шт	1	<u>613.28</u>	-	613	505	-	4.5900	4.59
					505.45	-					
9	& С126- 1237-1 варіант 1	Поручні для інклюзивних людей на санвузол	шт	10	<u>1172.69</u>	-	11727	-	-	-	-
10	& С113- 2306-В1 варіант 1	Гофра зеднувальна на унітаз Ф110	шт	27	<u>158.18</u>	-	4271	-	-	-	-
11	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0.4	<u>4523.59</u>	-	1809	1409	-	31.9800	12.79
					3521.64	-					
12	& С130-644- 3 варіант 1	Підставка під керамічний умивальник 0,8 м	комплект	4	<u>400.70</u>	-	1603	-	-	-	-
13	& С130-644- 3 варіант 2	Умивальник керамічний 0,6 м х 0,45м, для дорослих	комплект	4	<u>1252.40</u>	-	5010	-	-	-	-
14	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0.2	<u>4523.59</u>	-	905	704	-	31.9800	6.4
					3521.64	-					
15	& С130-644- 3 варіант 3	Умивальник керамічний для ММГ	комплект	2	<u>3984.98</u>	-	7970	-	-	-	-
16	& С130-644- 3 варіант 1	Підставка під керамічний умивальник 0,8 м	комплект	2	<u>400.70</u>	-	801	-	-	-	-
17	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	2	<u>4523.59</u>	-	9047	7043	-	31.9800	63.96
					3521.64	-					
18	& С130-644- 3 варіант 4	Умивальник керамічний для дітей + педистал в комплекті	комплект	20	<u>4108.40</u>	-	82168	-	-	-	-
19	КБ17-5-2	Установлення мийок на два відділення	10компл.	0.1	<u>5075.61</u>	-	508	408	-	37.0600	3.71
					4081.05	-					
20	КБ10-39-1	Установлення столів, шаф під мийки	100шт	0.01	<u>24683.01</u>	-	247	104	-	106.9700	1.07
					10433.85	-					
21	& 2407-1203- В3 варіант 2	Тумба під мийку двох секційну	шт	1	<u>1136.24</u>	-	1136	-	-	-	-
22	& 2407-1203- В3 варіант 1	Мийка з нержавійки двох секційна 0,6х0,8	шт	1	<u>6669.74</u>	-	6670	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С130-6-В7	Змішувачі для мийки	комплект	26	<u>908.44</u>	-	23619	-	-	-	-
24	& С130-6-В7 варіант 1	Змішувач подовжений на кухонну мийку	комплект	1	<u>1447.00</u>	-	1447	-	-	-	-
25	& С1630-9- В4 варіант 1	Монтажний комплект на каналізацію умивальника з сифоном	шт	28	<u>393.06</u>	-	11006	-	-	-	-
26	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0.2	<u>916.99</u>	-	183	164	-	7.5400	1.51
27	С130-635 варіант 1	Душовий трап ECO DRAIN 15x15 см, горизонтальний, з сухим затвором, решітка квадратна	комплект	2	<u>408.19</u>	-	816	-	-	-	-
28	& С1630-9- В1 варіант 1	Пластиковий рукомийник Пласт Бак для дачі 20 л	шт	1	<u>306.36</u>	-	306	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							381155	21042	-	-	192.34
Разом будівельні роботи, грн.							381155				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							360113				
всього заробітна плата, грн.							21042				
Загальновиробничі витрати, грн.							10833				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							20.21				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3448				
Всього будівельні роботи, грн.							391988				

Всього по розділу 1							391988				
Розділ 2. Водопостачання В1, Т3											
29	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0.3	<u>13945.84</u>	-	4184	4165	-	129.0700	38.72
30	& С130-9-25 варіант 1	Електроводонагрівач ARISTON ARI 200 VERT/STAB 560/570 THER MO	шт	2	<u>19185.08</u>	-	38370	-	-	-	-
31	& С130-9-25 варіант 2	Електроводонагрівач GORENJE GBF 100 SMV9	шт	1	<u>11789.06</u>	-	11789	-	-	-	-
32	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>3005.91</u>	<u>30.08</u>	3006	2267	<u>30</u>	<u>21.3200</u>	<u>21.32</u>
					2267.17	1.63			2	0.0148	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& C1630-1614-1 варіант 2	Насосна станція на базі насосу CM1-5 A-R-A-E-AQQE C1-A-A-N	шт	1	<u>22700.75</u>	-	22701	-	-	-	-
34	КБ 17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 0,5 т	10шт	0.1	<u>22356.55</u>	-	2236	2227	-	219.7600	21.98
					22266.08	-			-	-	-
35	КБ 18-10-4	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 0,3 м3	шт	1	<u>666.54</u>	-	667	633	-	5.9500	5.95
					632.72	-			-	-	-
36	C130-10 варіант 1	Мембранний бак GT-U-25 PN10 G3/4 V	шт	1	<u>2534.89</u>	-	2535	-	-	-	-
37	КБ 18-22-1	Установлення показчиків рівня кранового типу	комплект	1	<u>156.73</u>	-	157	143	-	1.2800	1.28
					143.05	-			-	-	-
38	1704-50539 варіант 1	Реле тиску FF4-4 DAY 0,22-4 bar	шт	1	<u>3543.00</u>	-	3543	-	-	-	-
39	КБ 18-22-2	Установлення манометрів	комплект	1	<u>54.81</u>	-	55	41	-	0.3600	0.36
					40.86	-			-	-	-
40	1704-20005 варіант 1	Манометр Манометр технічний 0:-:6 атм	шт	1	<u>648.00</u>	-	648	-	-	-	-
41	КБ 18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	2	<u>3005.91</u>	<u>30.08</u>	6012	4534	<u>60</u>	<u>21.3200</u>	<u>42.64</u>
					2267.17	1.63			3	0.0148	0.03
42	& C1630-1614-1 варіант 3	Насосна станція на базі насосу SCALA1 3-35 1x230V 50H	шт	2	<u>22211.15</u>	-	44422	-	-	-	-
43	КБ 18-10-4	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 0,3 м3	шт	2	<u>666.54</u>	-	1333	1265	-	5.9500	11.9
					632.72	-			-	-	-
44	C130-10 варіант 1	Мембранний бак GT-U-25 PN10 G3/4 V	шт	2	<u>2534.89</u>	-	5070	-	-	-	-
45	КБ 18-22-1	Установлення показчиків рівня кранового типу	комплект	2	<u>156.73</u>	-	313	286	-	1.2800	2.56
					143.05	-			-	-	-
46	1704-50539 варіант 1	Реле тиску FF4-4 DAY 0,22-4 bar	шт	2	<u>3543.00</u>	-	7086	-	-	-	-
47	КБ 18-22-2	Установлення манометрів	комплект	2	<u>54.81</u>	-	110	82	-	0.3600	0.72
					40.86	-			-	-	-
48	1704-20005 варіант 1	Манометр Манометр технічний 0:-:6 атм	шт	2	<u>648.00</u>	-	1296	-	-	-	-
49	КБ 18-10-11	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 1,5 м3	шт	3	<u>1901.62</u>	-	5705	5483	-	18.0400	54.12
					1827.81	-			-	-	-
50	КБ 18-10-9	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	4	<u>1901.62</u>	-	7606	7311	-	18.0400	72.16
					1827.81	-			-	-	-
51	C130-10 варіант 2	Ємність збереження води OMB XC/V-1500	шт	3	<u>25513.45</u>	-	76540	-	-	-	-
52	C130-10	Ємність збереження води OMB XC/V-1000	шт	4	<u>22453.45</u>	-	89814	-	-	-	-

|| вариант 3 || || || - || - || || || - || - || - ||

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КМ10-901-5	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	4	<u>398.47</u> 332.38	-	1594	1330	-	3.2000	12.8
54	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	4	<u>179.80</u> 161.16	-	719	645	-	1.4800	5.92
55	& С130-1200-1 варіант 1	Шафа пожежна з краном Ду 50 та рукавом	шт	4	<u>5207.49</u> -	-	20830	-	-	-	-
56	КБ18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплект	7	<u>27.21</u> 23.36	-	190	164	-	0.2000	1.4
57	С1630-1531 варіант 1	Повітровідвідник Ду 15	шт	7	<u>281.55</u> -	-	1971	-	-	-	-
58	КМ11-350-2	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [регулятор тиску], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	1	<u>233.05</u> 172.11	-	233	172	-	1.6000	1.6
59	С130-592 варіант 1	Регулятори тиску Д-32	шт	1	<u>88.42</u> -	-	88	-	-	-	-
60	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води	10шт	0.1	<u>1594.20</u> 1323.11	<u>160.16</u> 8.67	159	132	<u>16</u> 1	<u>12.3000</u> 0.0788	<u>1.23</u> 0.01
61	С1630-736 варіант 2	Фільтри самоочищувані	шт	1	<u>3675.78</u> -	-	3676	-	-	-	-
62	КБ16-17-1	Установлення клапанів запобіжних однаважільних діаметром 15 мм	шт	3	<u>348.76</u> 324.34	<u>10.16</u> 0.55	1046	973	<u>30</u> 2	<u>3.0500</u> 0.0050	<u>9.15</u> 0.02
63	& С131-935-32 варіант 2	Клапан запобіжний Д-15	шт	3	<u>280.25</u> -	-	841	-	-	-	-
64	& С131-935-32 варіант 3	Зворотній клапан ДУ 32	шт	2	<u>190.49</u> -	-	381	-	-	-	-
65	& С131-935-32 варіант 5	Зворотній клапан ДУ 25	шт	1	<u>124.19</u> -	-	124	-	-	-	-
66	& С131-935-32 варіант 4	Зворотній клапан ДУ 20	шт	3	<u>89.69</u> -	-	269	-	-	-	-
67	КБ18-22-2	Установлення манометрів	комплект	1	<u>54.81</u> 40.86	-	55	41	-	0.3600	0.36
68	1704-20005 варіант 2	Манометр технічний 0-:-6 атм	шт	1	<u>648.00</u> -	-	648	-	-	-	-
69	& С1630-576-20 варіант 2	Трехходовий кран для манометра d15	шт	1	<u>394.04</u> -	-	394	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	КБ 16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	14	<u>396.29</u> 259.24	<u>36.18</u> 1.96	5548	3629	<u>507</u> 27	<u>2.4100</u> 0.0178	<u>33.74</u> 0.25
71	& С1630-576-20 варіант 4	Кран кульовий Ду 50, фланцевий	шт	14	<u>2550.32</u> -	-	35704	-	-	-	-
72	С130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	28	<u>241.66</u> -	-	6766	-	-	-	-
73	& С1630-576-20 варіант 3	Кран водорозбірний для прибирання Ду 15	шт	9	<u>243.08</u> -	-	2188	-	-	-	-
74	& С1630-576-20 варіант 5	Кран кульовий Ду 25 муфтовий	шт	8	<u>833.66</u> -	-	6669	-	-	-	-
75	& С1630-576-20 варіант 6	Кран кульовий Ду 20, муфтовий	шт	17	<u>833.66</u> -	-	14172	-	-	-	-
76	& С1630-576-20 варіант 7	Кран кульовий Ду 15, муфтовий	шт	15	<u>833.66</u> -	-	12505	-	-	-	-
77	КБ 16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0.22	<u>12093.63</u> 10135.51	<u>1113.40</u> 60.26	2661	2230	<u>245</u> 13	<u>90.6900</u> 0.5478	<u>19.95</u> 0.12
78	С113-3 варіант 2	Труба сталевая електрозварна емальована, 57х3,0	м	22	<u>272.82</u> -	-	6002	-	-	-	-
79	КБ 16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	3.48	<u>12051.95</u> 10135.51	<u>1113.40</u> 60.26	41941	35272	<u>3875</u> 210	<u>90.6900</u> 0.5478	<u>315.6</u> 1.91
80	С113-3 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна оцинкована, Ду 32	м	68	<u>248.43</u> -	-	16893	-	-	-	-
81	С113-3 варіант 4	Труба сталевая електрозварна емальована, Ду25	м	110	<u>187.24</u> -	-	20596	-	-	-	-
82	С113-3 варіант 6	Труба сталевая електрозварна емальована, Ду20	м	75	<u>156.83</u> -	-	11762	-	-	-	-
83	С113-3 варіант 5	Труба сталевая електрозварна емальована, Ду15	м	95	<u>149.46</u> -	-	14199	-	-	-	-
84	С113-3 варіант 7	-- футляри - Труба сталевая електрозварна, 108х4,0 (Футляр)	м	1	<u>444.26</u> -	-	444	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	C113-3 варіант 8	Труба сталева електроварна, 76х3,0 (Футляр)	м	2	<u>233.66</u> -	-	467	-	-	-	-
86	КБ46-26-12	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 100 мм	100шт	0.01	<u>70162.17</u> 17822.96	<u>10394.26</u> 9100.82	702	178	<u>104</u> 91	<u>152.6200</u> 87.6150	<u>1.53</u> 0.88
87	КБ46-26-28 к=30	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 100 мм до 500 мм	100шт	0.01	<u>79407.92</u> 10580.27	<u>6173.56</u> 5405.34	794	106	<u>62</u> 54	<u>90.6000</u> 52.0380	<u>0.91</u> 0.52
88	КБ23-2-1	Укладання футляру із азбестоцементних безнапірних труб діаметром 100 мм	1000м	0.0005	<u>622377.43</u> 59995.31	-	311	30	-	<u>577.6000</u> -	<u>0.29</u> -
89	КБ26-2-9	Ізоляція трубопроводів діаметром 57 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому	10м	0.3	<u>603.16</u> 499.23	-	181	150	-	<u>4.7500</u> -	<u>1.43</u> -
90	& С111-197- 346-5	Утеплювач д. 50 мм	м	3	<u>147.12</u> -	-	441	-	-	-	-
91	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	1	<u>423.49</u> 306.42	-	423	306	-	<u>2.9500</u> -	<u>2.95</u> -
92	& С1545- 226-1 варіант 1	Сальник набивний Ду65 L=500 ТМ91.00	шт	1	<u>655.72</u> -	-	656	-	-	-	-
93	С113-1519 варіант 1	Трійник сталевий емальований Ду 50/50/50	шт	11	<u>288.61</u> -	-	3175	-	-	-	-
94	С113-85 варіант 1	Трійник сталевий оцинкований Ду 32/32/32	10шт	0.4	<u>7774.39</u> -	-	3110	-	-	-	-
95	С113-85 варіант 2	Трійник сталевий оцинкований Ду 25/25/25	10шт	0.8	<u>1060.85</u> -	-	849	-	-	-	-
96	С113-85 варіант 3	Відвід сталевий емальований Ду 50, 90 гр	10шт	0.9	<u>2725.39</u> -	-	2453	-	-	-	-
97	С113-85 варіант 4	Відвід сталевий оцинкований Ду 32, 90 гр	10шт	1	<u>2164.39</u> -	-	2164	-	-	-	-
98	С113-85 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований Ду 25, 90 гр	10шт	1.4	<u>1993.03</u> -	-	2790	-	-	-	-
99	С113-85 варіант 6	Гнучкий відвід, довж.0,3 м Ду 8 мм	10шт	10.4	<u>430.39</u> -	-	4476	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	C130-926 варіант 1	Фланець сталевий Ду 50 Ру 1,0	шт	36	<u>304.05</u>	-	10946	-	-	-	-
101	C130-926 варіант 2	Перехід сталевий Ду 50/Ду 32	шт	4	<u>316.29</u>	-	1265	-	-	-	-
102	C130-926 варіант 3	Перехід сталевий Ду 50/Ду 25	шт	2	<u>55.05</u>	-	110	-	-	-	-
103	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	8.5	<u>365.62</u>	-	3108	3108	-	3.5200	29.92
104	C113-911 варіант 1	Трубная ізоляція Thermaflex FRZ	км	0.085	<u>26958.08</u>	-	2291	-	-	-	-
105	C111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.12	<u>93634.84</u>	-	11236	-	-	-	-
106	КБ 13-72-1	Нанесення вручну в один шар покриття з антикорозійної полімерної композиції К-9 на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0.36	<u>24870.43</u>	<u>17.92</u>	8953	480	6	<u>12.3900</u>	<u>4.46</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					627367	77383	<u>4935</u> 403		<u>716.95</u> 3.75
		Разом устаткування, грн.					13221				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					519				
		Всього устаткування, грн.					13740				
		Разом будівельні роботи, грн.					614146				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					531828				
		всього заробітна плата, грн.					77786				
		Загальновиробничі витрати, грн.					39424				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					72.77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12413				
		Всього будівельні роботи, грн.					653570				

		Всього по розділу 2					667309				
		Розділ 3. Каналізація К 1, Кн1									
107	КБ 18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>3005.91</u>	<u>30.08</u>	3006	2267	<u>30</u>	<u>21.3200</u>	<u>21.32</u>
					2267.17	1.63			2	0.0148	0.01
108	& C1630- 1614-1 варіант 4	Насосна каналізаційна станція MD.12.1.4 1x230V	шт	1	<u>161309.57</u>	-	161310	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	& С1630-1614-1 варіант 5	Дренажний насос UNILIFT KP350-A-1 1x220	шт	2	<u>22127.51</u>	-	44255	-	-	-	-
110	КБ 16-10-8	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0.02	<u>35830.31</u>	<u>1673.15</u>	717	593	<u>33</u>	<u>272.2400</u>	<u>5.44</u>
					29644.21	90.55			2	0.8232	0.02
111	С113-190 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	2	<u>1585.39</u>	-	3171	-	-	-	-
112	КБ 16-7-10	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 100 мм	100м	0.055	<u>14580.99</u>	<u>783.33</u>	802	654	<u>43</u>	<u>113.1600</u>	<u>6.22</u>
					11893.12	42.39			2	0.3854	0.02
113	С113-190 варіант 3	Труба сталева електрозварна емальована, Ду108x4,0	м	5.5	<u>529.46</u>	-	2912	-	-	-	-
114	КБ 16-7-8	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 80 мм	100м	0.11	<u>11774.58</u>	<u>676.82</u>	1295	1052	<u>74</u>	<u>91.0200</u>	<u>10.01</u>
					9566.20	36.63			4	0.3330	0.04
115	С113-190 варіант 2	Труба сталева електрозварна емальована, Ду 89x4	м	11	<u>410.73</u>	-	4518	-	-	-	-
116	КБ 16-7-4	Прокладання трубопроводів каналізації зі сталевих водогазопровідних труб	100м	0.04	<u>6632.83</u>	<u>119.51</u>	265	243	<u>5</u>	<u>55.2700</u>	<u>2.21</u>
					6086.33	6.47			-	0.0588	-
117	С113-190 варіант 4	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, Ду 32	м	4	<u>67.79</u>	-	271	-	-	-	-
118	КБ 16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	6	<u>661.78</u>	<u>36.18</u>	3971	2718	<u>217</u>	<u>4.2600</u>	<u>25.56</u>
					453.01	1.96			12	0.0178	0.11
119	& С1630-576-20 варіант 8	Кран кульовий Ду 100, фланцевий	шт	1	<u>2908.34</u>	-	2908	-	-	-	-
120	& С1630-576-20 варіант 11	Кран кульовий Ду 80, фланцевий	шт	3	<u>2550.32</u>	-	7651	-	-	-	-
121	& С131-935-32 варіант 6	Зворотній клапан Ду 80, фланцевий	шт	2	<u>215.99</u>	-	432	-	-	-	-
122	С130-985	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	10	<u>329.87</u>	-	3299	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	C130-986	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	2	<u>412.36</u>	-	825	-	-	-	-
124	КБ 16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>396.29</u>	<u>36.18</u>	793	518	<u>72</u>	<u>2.4100</u>	<u>4.82</u>
					259.24	1.96			4	0.0178	0.04
125	& C131-935-32 варіант 7	Зворотній клапан Ду 32, фланцевий	шт	2	<u>190.49</u>	-	381	-	-	-	-
126	C130-981	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 32 мм	шт	4	<u>190.33</u>	-	761	-	-	-	-
127	& C1630-576-20 варіант 9	Кран кульовий Ду 32, муфтовий	шт	2	<u>266.54</u>	-	533	-	-	-	-
128	C113-1519 варіант 2	Трійник сталевий емальований Ду 100/80/100	шт	1	<u>736.06</u>	-	736	-	-	-	-
129	C113-1519 варіант 3	Трійник сталевий емальований Ду 100/32/100	шт	1	<u>707.50</u>	-	708	-	-	-	-
130	C113-1519 варіант 4	Трійник сталевий емальований Ду 80/80/80	шт	2	<u>722.80</u>	-	1446	-	-	-	-
131	C113-1519 варіант 5	Відвід сталевий емальований Ду 80, 90 гр	шт	4	<u>138.34</u>	-	553	-	-	-	-
132	C113-1519 варіант 17	Відвід сталевий емальований Ду 32, 90 гр	шт	1	<u>106.27</u>	-	106	-	-	-	-
133	КБ 16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 110 мм	100м	0.9	<u>10657.71</u>	-	9592	9381	-	91.8400	82.66
					10422.92	-			-	-	-
134	C113-2226 варіант 6	Труба ПП для внутрішньої каналізації 110 мм	м	90	<u>188.05</u>	-	16925	-	-	-	-
135	КБ 16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0.52	<u>10966.42</u>	-	5703	5652	-	95.7800	49.81
					10870.07	-			-	-	-
136	C113-2226 варіант 1	Труба ПП для внутрішньої каналізації 50 мм	м	52	<u>74.91</u>	-	3895	-	-	-	-
137	C113-1519 варіант 7	Відвід ПП Ф 110 мм, 90 гр.	шт	29	<u>150.07</u>	-	4352	-	-	-	-
138	C113-1519 варіант 6	Напіввідвід ПП Ф 110 мм, 45 гр.	шт	4	<u>50.11</u>	-	200	-	-	-	-
139	C113-1519 варіант 16	Відвід ПП Ф 50 мм, 90 гр.	шт	18	<u>51.64</u>	-	930	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	C113-2259 варіант 1	Трійники каналізаційні ПП Ф 110/Ф110/Ф100 мм	шт	49	<u>137.78</u> -	-	6751	-	-	-	-
141	C113-2259 варіант 2	Трійник ПП Ф 50/Ф110/Ф100 мм	шт	1	<u>91.88</u> -	-	92	-	-	-	-
142	C113-2259 варіант 3	Трійник ПП Ф 110/Ф50/Ф100 мм	шт	14	<u>59.24</u> -	-	829	-	-	-	-
143	C113-2259 варіант 4	Трійник ПП Ф 50/Ф50/Ф50 мм	шт	25	<u>38.64</u> -	-	966	-	-	-	-
144	C113-2259 варіант 5	Чистка Ф110	шт	19	<u>38.64</u> -	-	734	-	-	-	-
145	C113-2259 варіант 6	Чистка Ф50	шт	4	<u>38.64</u> -	-	155	-	-	-	-
146	C113-2306 варіант 12	Трап Ф50	шт	4	<u>1263.86</u> -	-	5055	-	-	-	-
147	C113-2306 варіант 11	Трап Ф100	шт	2	<u>1609.64</u> -	-	3219	-	-	-	-
148	C113-2259 варіант 7	Повітряний клапан Ф100	шт	5	<u>160.22</u> -	-	801	-	-	-	-
149	C113-2226 варіант 2	Труба ППР Ф40	м	2	<u>28.01</u> -	-	56	-	-	-	-
150	C113-1519 варіант 13	Відвід ПП Ф 40 мм, 90 гр.	шт	1	<u>129.67</u> -	-	130	-	-	-	-
151	C111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.01032	<u>93634.84</u> -	-	966	-	-	-	-
152	КБ 13-72-1	<i>Нанесення вручну в один шар покриття з антикорозійної полімерної композиції К-9 на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій</i>	100м2	0.06	<u>24870.43</u> 1332.79	<u>17.92</u> 0.73	1492	80	<u>1</u> -	<u>12.3900</u> 0.0066	<u>0.74</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							310468	23158	<u>475</u> 26		<u>208.79</u> 0.24
Разом будівельні роботи, грн.							310468				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							286835				
всього заробітна плата, грн.							23184				
Загальновиробничі витрати, грн.							11672				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							21.39				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3649				
Всього будівельні роботи, грн.							322140				

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

		Всього по розділу 3						322140				
		Розділ 4. Каналізація К 13										
153	& С1630-1614-1 варіант 6	Насосна дренажу CONLIFT1	шт	2	<u>5478.05</u>	-	10956	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
154	& С1630-576-20 варіант 10	Кран кульовий Ду 20	шт	2	<u>833.66</u>	-	1667	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
155	& С131-935-32 варіант 4	Зворотній клапан ДУ 20	шт	2	<u>89.69</u>	-	179	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
156	КБ 16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0.45	<u>10966.42</u>	-	4935	4892	-	95.7800	43.1	
					10870.07	-			-	-	-	
157	С113-2226 варіант 3	Труба ППР Ф50	м	26	<u>232.67</u>	-	6049	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
158	С113-2226 варіант 4	Труба ППР Ф25	м	19	<u>140.37</u>	-	2667	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
159	С113-85 варіант 7	Трійник ППР Ф50/Ф25/Ф50	10шт	0.2	<u>7774.39</u>	-	1555	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
160	С113-85 варіант 3	Відвід сталевий емальований Ду 50, 90 гр	10шт	0.6	<u>2725.39</u>	-	1635	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
161	С113-85 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований Ду 25, 90 гр	10шт	0.4	<u>1993.03</u>	-	797	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
162	С113-85 варіант 8	Противопожежна манжета Ф50 мм	10шт	0.1	<u>1899.19</u>	-	190	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						30630	4892	-	-	43.1
		Разом будівельні роботи, грн.						30630				-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						25738				
		всього заробітна плата, грн.						4892				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2468				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						4.53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						772				
		Всього будівельні роботи, грн.						33098				

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

		Всього по розділу 4						33098				
		Розділ 5. Загальний комерційний вузол обліку води										
163	КБ 16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>77.26</u> 72.07	-	77	72	-	0.6700	0.67	
164	C1630-981 варіант 1	Лічильник води крильчастий Sensus 420 DN20	шт	1	<u>3975.35</u> -	-	3975	-	-	-	-	
165	КБ 18-22-2	Установлення манометрів технічних	комплект	1	<u>54.81</u> 40.86	-	55	41	-	0.3600	0.36	
166	C1630-113 варіант 1	Манометри загального призначення технічний d100 мм	комплект	1	<u>408.96</u> -	-	409	-	-	-	-	
167	& C1630-576-20 варіант 2	Трехходовий кран для манометра d15	шт	1	<u>394.04</u> -	-	394	-	-	-	-	
168	C130-1104 варіант 1	Вентиль запірний муфтовий ду 20	шт	2	<u>193.90</u> -	-	388	-	-	-	-	
169	C130-1104 варіант 2	Вентиль запірний муфтовий ду 15	шт	1	<u>171.53</u> -	-	172	-	-	-	-	
170	КБ 16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0.02	<u>6603.78</u> 6086.33	<u>119.51</u> 6.47	132	122	<u>2</u>	<u>55.2700</u> 0.0588	<u>1.11</u> -	
171	КБ 16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0.01	<u>6595.79</u> 6086.33	<u>119.51</u> 6.47	66	61	<u>1</u>	<u>55.2700</u> 0.0588	<u>0.55</u> -	
172	C113-38 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	0.02	<u>188.83</u> -	-	4	-	-	-	-	
173	C113-37 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	0.01	<u>176.63</u> -	-	2	-	-	-	-	
174	КБ22-38-1	Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [патрубоків] діаметром 50 мм	шт	6	<u>460.42</u> 253.34	<u>175.96</u> 2.81	2763	1520	<u>1056</u> 17	<u>2.0800</u> 0.0255	<u>12.48</u> 0.15	
175	C113-2306 варіант 2	Патрубок сталевий L=290мм d20	шт	1	<u>91.88</u> -	-	92	-	-	-	-	
176	C113-2306 варіант 3	Патрубок сталевий L=300мм d20	шт	2	<u>119.42</u> -	-	239	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	C113-2306 варіант 4	Патрубок сталевий L=200мм d20	шт	2	<u>119.42</u>	-	239	-	-	-	-
178	C113-2306 варіант 5	Патрубок сталевий L=100мм d20	шт	1	<u>78.62</u>	-	79	-	-	-	-
179	C113-2306 варіант 6	Муфта d20 ГОСТ 8969-75	шт	2	<u>21.00</u>	-	42	-	-	-	-
180	C113-2306 варіант 7	Контргайка d20 ГОСТ 8961-75	шт	2	<u>13.85</u>	-	28	-	-	-	-
181	C113-2306 варіант 8	Перехід 57x26	шт	2	<u>13.85</u>	-	28	-	-	-	-
182	КБ 18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води	10шт	0.1	<u>1594.20</u>	<u>160.16</u>	159	132	<u>16</u>	<u>12.3000</u>	<u>1.23</u>
183	C113-2306 варіант 9	Фільтр сітчастий латунний Д20	шт	1	<u>174.75</u>	-	175	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					9518	1948	<u>1075</u>		<u>16.4</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					9518				0.16
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6495				
		всього заробітна плата, грн.					1966				
		Загальновиробничі витрати, грн.					917				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1.61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					273				
		Всього будівельні роботи, грн.					10435				

		Всього по розділу 5					10435				
		Розділ 6. Додаткові матеріали									
184	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	m	0.76076	<u>22494.03</u>	<u>2792.21</u>	17113	12198	<u>2124</u>	<u>145.6000</u>	<u>110.77</u>
185	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій	m	0.76076	<u>9363.44</u>	<u>308.53</u>	7123	2265	<u>235</u>	<u>27.6800</u>	<u>21.06</u>
186	C111-1844 варіант 1	Сталевий куттик 63x6	t	0.76076	<u>174614.68</u>	-	132840	-	-	-	-
187	КБ 13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0.336	<u>1837.02</u>	<u>13.84</u>	617	196	<u>5</u>	<u>4.7800</u>	<u>1.61</u>
188	КБ 13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0.336	<u>3796.93</u>	<u>8.03</u>	1276	146	<u>3</u>	<u>3.6200</u>	<u>1.22</u>
					434.94	1.40			-	0.0130	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	C114-96-У варіант 1	Бентонітовий шнур «Гідростоп Sanpol»	пм	17	95.72	-	1627	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6			-	-	160596	14805	2367		134.66
		Разом будівельні роботи, грн.					160596		113		1.03
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					143424				
		всього заробітна плата, грн.					14918				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7899				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16.19				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2763				
		Всього будівельні роботи, грн.					168495				

		Всього по розділу 6					168495				
		Разом прямі витрати по кошторису					1519734	143228	8852		1312.24
		Разом устаткування, грн.					13221		560		5.18
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					519				
		Всього устаткування, грн.					13740				
		Разом будівельні роботи, грн.					1506513				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1354433				
		всього заробітна плата, грн.					143788				
		Загальновиробничі витрати, грн.					73214				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					136.7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23318				
		Всього будівельні роботи, грн.					1579727				

		Всього по кошторису					1593466				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1454.12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						167106				

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

Перевірив _____ Гречаниченко М.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Структуровані кабельні мережі СКМ
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 664.508 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.46367 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 49.384 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Електрообладнання											
		=== ЩР-1									
1	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна	шт	1	375.99	-	376	363	-	3.2000	3.2
					363.17	-			-	-	-
2	& С113-2138-В40 варіант 1	Шафа настінна 24U600x600GL	шт	1	14366.11	-	14366	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ10-184-5	Монтаж комутатора	шт	1	1128.76	-	1129	1057	-	9.6000	9.6
					1057.15	-			-	-	-
4	& С113-2138-В40 варіант 2	Керований комутатор HP Aruba 2930F (JL261A)	шт	1	91883.05	-	91883	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗіє], маса до 5 кг	шт	1	170.14	-	170	170	-	1.6000	1.6
					170.14	-			-	-	-
6	1504-7038 варіант 1	Модуль трансівєр SFP 1G BiDi (WDM) 10km 1310/1550 DOM L	шт	1	733.40	-	733	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ10-350-21	Монтаж відеореєстратор	шт	1	<u>635.58</u> 624.26	-	636	624	-	6.4000	6.4
8	1504-7038 варіант 2	16-канальний 4К меревої відеореєстратор Hikvision DS-7616NI-I2/16P	шт	1	<u>18905.00</u> -	-	18905	-	-	-	-
9	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях	шт	2	<u>99.76</u> 90.79	-	200	182	-	0.8000	1.6
10	1504-7038 варіант 3	Патч панель 24 порта UTP стоечна 19", кат. 5Е	шт	1	<u>787.00</u> -	-	787	-	-	-	-
11	1504-7038 варіант 4	Оптичні патч панелі SC Simplex	шт	1	<u>1500.00</u> -	-	1500	-	-	-	-
12	& С100-15- К2 варіант 3	Кабельних органайзер 19"	шт	10	<u>286.65</u> -	-	2867	-	-	-	-
13	КМ10-514-17	Монтаж розетки	шт	2	<u>65.35</u> 65.35	-	131	131	-	0.6700	1.34
14	1504-17092 варіант 1	Блок розеток 19" 1U 8 з вимикачем, 220В	шт	2	<u>783.00</u> -	-	1566	-	-	-	-
15	КМ10-350-21	Монтаж APC Smart-UPS, HPE Aruba AP-505	шт	1	<u>635.58</u> 624.26	-	636	624	-	6.4000	6.4
16	1504-7038 варіант 5	Джерело безперебійного живлення APC Smart-UPS RM 1500VA 2U LCD	шт	1	<u>32952.00</u> -	-	32952	-	-	-	-
17	1504-7038 варіант 6	Точка доступу HPE Aruba AP-505 (RW) Unified AP (R2H28A)	шт	6	<u>30952.00</u> -	-	185712	-	-	-	-
18	КМ10-347-1	Монтаж відеокамери	шт	15	<u>476.81</u> 468.19	-	7152	7023	-	4.8000	72
19	290220-1258 варіант 1	Відеокамера DS-2CD1143G0-I	шт	15	<u>4070.00</u> -	-	61050	-	-	-	-
20	1504-7038 варіант 7	Конектор RJ45 (8P8C) cat.5e FTP (пак.)	шт	1	<u>222.00</u> -	-	222	-	-	-	-
21	КБ21-2-8	Прокладання вінілпласових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	3.5	<u>5078.69</u> 4691.67	-	17775	16421	-	48.1000	168.35
22	& С113- 1703-ИНБЗ- Б варіант 1	Труба Д32 8032HF	м	353.5	<u>20.79</u> -	-	7349	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ21-4-6	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	3.5	<u>448.58</u> 334.83	-	1570	1172	-	3.3900	11.87
24	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0.5	<u>5258.87</u> 5078.38	<u>180.49</u> 9.77	2629	2539	<u>90</u> 5	<u>47.2100</u> 0.0888	<u>23.61</u> 0.04
25	& С1545-89-2	Лоток кабельний перфорований 400х100х3000 мм, оцинкований	шт	50	<u>1949.67</u> -	-	97484	-	-	-	-
26	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	2.9	<u>2968.31</u> 2065.34	-	8608	5989	-	19.2000	55.68
27	& С151-1-ИНБ2-А варіант 1	Кабель FTP-cat.5E LSOH 4*2*0,51	м	1173	<u>10.13</u> -	-	11882	-	-	-	-
28	& С1545-ДКС51-16 варіант 2	Тримач для труби 5332FB	шт	700	<u>9.51</u> -	-	6657	-	-	-	-
29	& С1545-ДКС51-16-1	Дюбель-цвях, Д5мм, L35мм	100 пак	0.15	<u>795.63</u> -	-	119	-	-	-	-
30	КБ21-12-2	Прокладання кабель-канала	100м	0.3	<u>4408.25</u> 3447.28	-	1322	1034	-	32.8000	9.84
31	& С1545-89-1-1А варіант 1	Кабель-канала 25х16 мм	м	30.3	<u>20.76</u> -	-	629	-	-	-	-
32	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0.3	<u>753.08</u> 673.39	-	226	202	-	6.2600	1.88
33	КМ10-667-1	Монтаж - інтелектуальний центр системи безпеки Ajax Hub Hybrid	шт	1	<u>3949.81</u> 3822.42	<u>1.70</u> 0.25	3950	3822	<u>2</u> -	<u>36.8000</u> 0.0026	<u>36.8</u> -
34	290220-1258 варіант 3	Гібридна охоронна централь Ajax Hub Hybrid (4G) Black	шт	1	<u>11199.00</u> -	-	11199	-	-	-	-
35	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	<u>72.62</u> 66.48	-	73	66	-	0.6400	0.64
36	& 1511-5038-В7 варіант 2	Акумулятори 12,0 А/г	шт	1	<u>1624.28</u> -	-	1624	-	-	-	-
37	КМ10-668-4	Монтаж датчик руху Ajax MotionProtect Fibra	шт	3	<u>171.13</u> 156.06	-	513	468	-	1.6000	4.8
38	290220-1258 варіант 4	Датчик руху Ajax MotionProtect Fibra	шт	3	<u>98.90</u> -	-	297	-	-	-	-
39	КМ10-668-1	Монтаж датчика	шт	6	<u>194.85</u> 156.06	<u>6.61</u> 0.99	1169	936	<u>40</u> 6	<u>1.6000</u> 0.0101	<u>9.6</u> 0.06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	290220-1258 варіант 8	Датчик відкриття Ajax DoorProtect Fibra	шт	6	<u>4549.20</u>	-	27295	-	-	-	-
41	290220-1258 варіант 5	Брелок Ajax SpaceControl	шт	1	<u>769.00</u>	-	769	-	-	-	-
42	290220-1258 варіант 6	Клавіатура KeyPad Fibra	шт	1	<u>2000.00</u>	-	2000	-	-	-	-
43	290220-1258 варіант 7	Дотягувач Dorma TS68 broun	шт	1	<u>1675.00</u>	-	1675	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					629787	42823	<u>132</u>		<u>425.21</u>
		Разом устаткування, грн.					346662		11		0.1
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					13616				
		Всього устаткування, грн.					360278				
		Разом будівельні роботи, грн.					283125				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					240170				
		всього заробітна плата, грн.					42834				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					38.36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6550				
		Всього будівельні роботи, грн.					304231				

		Всього по розділу 1					664508				
		Разом прямі витрати по кошторису					629787	42823	<u>132</u>		<u>425.21</u>
		Разом устаткування, грн.					346662		11		0.1
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					13616				
		Всього устаткування, грн.					360278				
		Разом будівельні роботи, грн.					283125				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					240170				
		всього заробітна плата, грн.					42834				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					38.36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6550				
		Всього будівельні роботи, грн.					304231				

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

		Всього по кошторису						664508				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						463.67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						49384				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на Система пожежної сигналізації, автоматизації та диспетчеризації
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

1047.431 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

3.8136 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

424.695 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Автоматична пожежна сигналізація											
1	КМ10-667-1	Монтаж приладу приймально-контрольного	шт	1	3903.14	1.70	3903	3822	2	36.8000	36.8
					3822.42	0.25			-	0.0026	-
2	& С100-1602-3008-611 варіант 1	Прилад приймально-контрольний пожежний ПУ-П	шт	1	58488.01	-	58488	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	72.33	-	72	66	-	0.6400	0.64
					66.48	-			-	-	-
4	& 1511-5038-В7 варіант 4	Акумулятори 7,0 А/г	шт	1	1257.08	-	1257	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-667-13	Модуль МЦА GSM виносний	шт	1	675.00	1.37	675	624	1	6.4000	6.4
					624.26	0.21			-	0.0021	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 1504-13-В3 варіант 3	Модуль МЦА GSM виносний	шт	1	<u>3524.81</u>	-	3525	-	-	-	-
7	КМ10-668-2	Монтаж сповіщувача пожежного димового оптичний точковий адресний СПДОТА	шт	50	<u>347.85</u> 312.13	<u>1.70</u> 0.25	17393	15607	<u>85</u> 13	<u>3.2000</u> 0.0026	<u>160</u> 0.13
8	& 2405-40-1 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА	шт	50	<u>453.24</u>	-	22662	-	-	-	-
9	& 2405-40-1 варіант 5	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА (Резерв)	шт	5	<u>453.24</u>	-	2266	-	-	-	-
10	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	3	<u>190.87</u> 156.06	<u>6.61</u> 0.99	573	468	<u>20</u> 3	<u>1.6000</u> 0.0101	<u>4.8</u> 0.03
11	& 1602-30069-2 варіант 3	Сповіщувач пожежний тепловий ТППТ-3	шт	3	<u>107.67</u>	-	323	-	-	-	-
12	& 1602-30069-2 варіант 6	Сповіщувач пожежний тепловий ТППТ-3 (Резерв)	шт	1	<u>107.67</u>	-	108	-	-	-	-
13	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0.59	<u>4865.30</u> 4865.30	-	2871	2871	-	49.8800	29.43
14	С113-2106 варіант 1	Розетка Р-96	шт	59	<u>73.52</u>	-	4338	-	-	-	-
15	КМ10-668-2	Монтаж сповіщувача ручного адресного СПДОТА	шт	4	<u>347.85</u> 312.13	<u>1.70</u> 0.25	1391	1249	<u>7</u> 1	<u>3.2000</u> 0.0026	<u>12.8</u> 0.01
16	& 2405-40-1 варіант 4	Сповіщувач ручний адресний СПРА	шт	4	<u>575.64</u>	-	2303	-	-	-	-
17	& 2405-40-1 варіант 6	Сповіщувач ручний адресний СПРА (Резерв)	шт	1	<u>575.64</u>	-	576	-	-	-	-
18	С113-2106 варіант 2	Захисне скло для сповіщувача	шт	5	<u>45.98</u>	-	230	-	-	-	-
19	КМ10-667-8	Монтаж блоку сопряжіння адресного	шт	1	<u>1286.44</u> 1248.51	<u>1.37</u> 0.21	1286	1249	<u>1</u> -	<u>12.8000</u> 0.0021	<u>12.8</u> -
20	& 1504-13-В3 варіант 4	Блок сопряжіння адресний БСА	шт	1	<u>490.31</u>	-	490	-	-	-	-
21	КМ10-667-8	Монтаж блоку контролю	шт	1	<u>1286.44</u> 1248.51	<u>1.37</u> 0.21	1286	1249	<u>1</u> -	<u>12.8000</u> 0.0021	<u>12.8</u> -
22	& 1504-13-В3 варіант 5	Блок контролю БКС	шт	1	<u>2040.71</u>	-	2041	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							128057	27205	<u>117</u> 17		<u>276.47</u> 0.17

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. Всього будівельні роботи, грн.					128057 100735 27222 12829 22.39 3823 140886				
		----- Всього по розділу 1					140886				
		Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція									
23	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	5.54	<u>4408.25</u> 3447.28	-	24422	19098	-	32.8000	181.71
24	& 2405-1205-3 варіант 3	Короб 40x60 мм	м	4.04	<u>67.13</u> -	-	271	-	-	-	-
25	& 2405-1205-3 варіант 4	Короб 40x25 мм	м	404	<u>42.04</u> -	-	16984	-	-	-	-
26	& 2405-1205-3 варіант 5	Короб 25x16 мм	м	151.5	<u>23.37</u> -	-	3541	-	-	-	-
27	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	5.54	<u>753.08</u> 673.39	-	4172	3731	-	6.2600	34.68
28	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	4.76	<u>9254.37</u> 7689.10	-	44051	36600	-	71.4800	340.24
29	& С151-108-3-2М варіант 8	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 3x1,5	1000м	0.051	<u>39599.64</u> -	-	2020	-	-	-	-
30	& С151-108-3-2М варіант 9	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 2x1,5	1000м	0.0408	<u>29205.84</u> -	-	1192	-	-	-	-
31	& С151-108-3-2М варіант 10	Кабель безгалогенний, вогнестійкий JE-H (St)H. Bd E30 1x2x0,8	1000м	0.102	<u>14517.84</u> -	-	1481	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	& С151-108-3-2М варіант 11	Кабель безгалогенний, вогнестійкий J-Y(St)Y Lg 2x1x08	1000м	0.8568	<u>9417.84</u>	-	8069	-	-	-	-
33	С188888-5 варіант 4	Кріплення до короба 60x40	шт	6	<u>3.43</u>	-	21	-	-	-	-
34	С188888-5 варіант 5	Кріплення до короба 40x25	шт	600	<u>3.43</u>	-	2058	-	-	-	-
35	С188888-5 варіант 6	Кріплення до короба 25x16	шт	225	<u>3.43</u>	-	772	-	-	-	-
36	С188888-21 варіант 2	Піна протипожежна PROMAFOAM-C	шт	1	<u>2040.40</u>	-	2040	-	-	-	-
37	& 290220-2365-2 варіант 3	Комплект кріплень (дюбель, саморіз, стяжка, ізолента)	шт	400	<u>5.37</u>	-	2148	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							113242	59429	-	-	556.63
Разом будівельні роботи, грн.							113242				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							53813				
всього заробітна плата, грн.							59429				
Загальновиробничі витрати, грн.							29489				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							53.99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9214				
Всього будівельні роботи, грн.							142731				

Всього по розділу 2							142731				
Розділ 3. Обладнання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей											
38	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	38	<u>366.01</u>	-	13908	12630	-	3.2000	121.6
39	& 1602-30041-1 варіант 7	Гучномовець (1Вт) 1/ЗАС100ПН	шт	8	<u>501.91</u>	-	4015	-	-	-	-
40	& 1602-30041-1 варіант 8	Гучномовець (3Вт) ЗАС100ПН	шт	10	<u>501.91</u>	-	5019	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& 1602-30041-1 варіант 3	Гучномовець (6Вт) 6АС100ПН-2	шт	18	<u>593.71</u>	-	10687	-	-	-	-
42	КМ10-386-1	Монтаж блока керування інформацією	шт	1	<u>568.46</u>	-	568	529	-	4.8000	4.8
					<u>528.58</u>	-			-		
43	& 1602-300-В2 варіант 3	Блок керування інформацією БКІ-03	шт	1	<u>12546.10</u>	-	12546	-	-	-	-
44	КМ10-361-18	Монтаж моноблока керування	блок	1	<u>11449.23</u>	-	11449	11187	-	94.4000	94.4
					<u>11187.34</u>	-			-		
45	& 1602-300-В2 варіант 2	Моноблок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ВЕЛЛЕЗн-120-200 (200 Вт)	шт	1	<u>31493.62</u>	-	31494	-	-	-	-
46	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0.01	<u>4281.80</u>	-	43	38	-	36.8000	0.37
					<u>3822.42</u>	-			-		
47	& С1555-385-1 варіант 1	Коробка вогнестійка розподільча КВР 01/30	шт	1	<u>477.46</u>	-	477	-	-	-	-
48	КМ10-386-7	Оповіщувач світлозвуковий	шт	3	<u>337.59</u>	-	1013	997	-	3.2000	9.6
					<u>332.38</u>	-			-		
49	& 1602-30041-1 варіант 9	Оповіщувач світловий Вихід, 12В	шт	3	<u>783.43</u>	-	2350	-	-	-	-
50	КМ10-386-7	Оповіщувач світлозвуковий	шт	1	<u>337.59</u>	-	338	332	-	3.2000	3.2
					<u>332.38</u>	-			-		
51	& 1602-30041-1 варіант 10	Оповіщувач світло-звуковий Джміль, 12В	шт	1	<u>1120.03</u>	-	1120	-	-	-	-
					-	-			-		
Разом прямі витрати по розділу 3							95027	25713	-		233.97
Разом будівельні роботи, грн.							95027				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							69314				
всього заробітна плата, грн.							25713				
Загальновиробничі витрати, грн.							11235				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							18.03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3075				
Всього будівельні роботи, грн.							106262				

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

		Всього по розділу 3						106262				
		Розділ 4. Кабелі та матеріали										
52	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2	<u>753.08</u> 673.39	-	1506	1347	---	6.2600	12.52	
53	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	5.5	<u>9254.37</u> 7689.10	-	50899	42290	---	71.4800	393.14	
54	& С151-108-3-2М варіант 8	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 3х1,5	1000м	0.051	<u>39599.64</u> -	-	2020	-	---	---	---	
55	& С151-108-3-2М варіант 9	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 2х1,5	1000м	0.5304	<u>29205.84</u> -	-	15491	-	---	---	---	
56	& С151-108-3-2М варіант 10	Кабель безгалогенний, вогнестійкий JE-Н (St)H. Bd E30 1x2x0,8	1000м	0.1836	<u>14517.84</u> -	-	2665	-	---	---	---	
57	& 2405-1205-3 варіант 4	Короб 40x25 мм	м	101	<u>42.04</u> -	-	4246	-	---	---	---	
58	& 2405-1205-3 варіант 5	Короб 25x16 мм	м	101	<u>23.37</u> -	-	2360	-	---	---	---	
59	С188888-5 варіант 5	Кріплення до короба 40x25	шт	150	<u>3.43</u> -	-	515	-	---	---	---	
60	С188888-5 варіант 6	Кріплення до короба 25x16	шт	150	<u>3.43</u> -	-	515	-	---	---	---	
61	С188888-21 варіант 2	Піна протипожежна PROMAFOAM-C	шт	1	<u>2040.40</u> -	-	2040	-	---	---	---	
62	& 290220-2365-2 варіант 3	Комплект кріплень (дюбель, саморіз, стяжка, ізолента)	шт	400	<u>5.37</u> -	-	2148	-	---	---	---	
		Разом прямі витрати по розділу 4						84405	43637	---		405.66
		Разом будівельні роботи, грн.						84405				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						40768				
		всього заробітна плата, грн.						43637				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21567 39.34 6715 105972				

		Всього по розділу 4					105972				
		Розділ 5. Обладнання системи порошкового пожежогасіння (Приміщення №11)									
63	КМ10-386-1	Монтаж блока дистанційного керування БДУ	шт	1	<u>568.46</u> 528.58	-	568	529	-	4.8000	4.8
64	& 1602-300- В2 варіант 6	Блок дистанційного керування БДУ	шт	1	<u>2692.90</u> -	-	2693	-	-	-	-
65	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>72.33</u> 66.48	-	72	66	-	0.6400	0.64
66	& 1511-5038- В7 варіант 5	Акумулятори 2,3 А/год	шт	1	<u>512.48</u> -	-	512	-	-	-	-
67	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	3	<u>182.59</u> 176.19	-	548	529	-	1.6000	4.8
68	2405-1112 варіант 1	Кнопка "Ручне запускання Системи порошкового пожежогасіння" БІЛА	шт	1	<u>416.19</u> -	-	416	-	-	-	-
69	2405-1112 варіант 2	Кнопка "Аварійне зупинення Системи порошкового пожежогасіння" СИНЯ	шт	1	<u>416.19</u> -	-	416	-	-	-	-
70	2405-1112 варіант 3	Кнопка "Ручний режим Системи порошкового пожежогасіння" ЖОВТА	шт	1	<u>416.19</u> -	-	416	-	-	-	-
71	КМ10-386-7	Оповіщувач світловий "Порошок-Виходь!", 12В	шт	1	<u>337.59</u> 332.38	-	338	332	-	3.2000	3.2
72	& 1602- 30041-1 варіант 11	Оповіщувач світловий "Порошок-Виходь!", 12В	шт	1	<u>1115.95</u> -	-	1116	-	-	-	-
73	КМ10-386-7	Оповіщувач світлозвуковий "Порошок - не заходить", 12В (зовнішній)	шт	1	<u>337.59</u> 332.38	-	338	332	-	3.2000	3.2
74	& 1602- 30041-1 варіант 12	Оповіщувач світлозвуковий "Порошок - не заходить", 12В (зовнішній)	шт	1	<u>1115.95</u> -	-	1116	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& 1504-13-В3 варіант 2	Модуль порошкового пожежогасіння Бранд-6 ТОВ «Бранд Мастер»	шт	3	<u>3176.99</u>	-	9531	-	-	-	-
76	& 1504-13-В3 варіант 6	Модуль порошкового пожежогасіння Бранд-6 ТОВ «Бранд Мастер» (резерв)	шт	3	<u>3176.99</u>	-	9531	-	-	-	-
77	С111-1735 варіант 1	Порошок АВС-50	кг	24	<u>49.32</u>	-	1184	-	-	-	-
78	С111-1735 варіант 2	Порошок АВС-50 (Резерв)	кг	24	<u>49.32</u>	-	1184	-	-	-	-
79	КМ10-386-7	Сповіщувач магнітоконтактний на метал СОМК-1-8	шт	1	<u>337.59</u>	-	338	332	-	3.2000	3.2
80	& 1602-30041-1 варіант 13	Сповіщувач магнітоконтактний на метал СОМК-1-8	шт	1	<u>129.61</u>	-	130	-	-	-	-
81	С1111-80 варіант 1	Кронштейн для закріплення СОМК 1-8	шт	1	<u>41.51</u>	-	42	-	-	-	-
82	КР6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки кватиркові, ручки дверні та віконні тощо]	100 шт	0.02	<u>2282.44</u>	-	46	46	-	23.4000	0.47
83	& С126-82-6 варіант 1	Доводчик до дверей	шт	1	<u>918.93</u>	-	919	-	-	-	-
84	& С126-82-6 варіант 2	Кутик до даводчика	шт	1	<u>224.39</u>	-	224	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							31678	2166	-	-	20.31
Разом будівельні роботи, грн.							31678				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							29512				
всього заробітна плата, грн.							2166				
Загальновиробничі витрати, грн.							967				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1.61				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							273				
Всього будівельні роботи, грн.							32645				

Всього по розділу 5							32645				
Розділ 6. Кабельна продукція											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ21-2-1	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	1.5	<u>5024.98</u>	<u>332.34</u>	7537	6271	<u>499</u>	<u>42.3300</u>	<u>63.5</u>
					4180.93	20.40			31	0.1866	0.28
86	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однопольного або багатопольного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	1.5	<u>967.47</u>	-	1451	1274	-	8.6000	12.9
					849.42	-			-	-	-
87	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	5.4	<u>9254.37</u>	-	49974	41521	-	71.4800	385.99
					7689.10	-			-	-	-
88	& С151-108-3-2М варіант 2	Кабель з'єднувальний гнучкий, число жил та переріз 1x2x0,8 J-Y(ST)Y-1x2x0,8	1000м	0.153	<u>9060.84</u>	-	1386	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
89	& С100-15097-3201-6 варіант 2	Провод JE-H(ST)H...E30/180 1x2x0,8 мм ²	1000м	0.2856	<u>14287.66</u>	-	4081	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
90	& С100-1509-2-1-34 варіант 5	Кабель JE-H(St)H E30/180 2x2x0,8	1000м	0.1734	<u>23785.28</u>	-	4124	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
91	& С100-1509-2-1-34 варіант 6	Кабель (N)HXH-FE E30/180 2x1,5	1000м	0.1734	<u>37045.28</u>	-	6424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
92	& С100-1509-2-1-34 варіант 7	Кабель (N)HXH-FE E30/180 3x1,5	1000м	0.0714	<u>46225.28</u>	-	3300	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
93	С113-2126 варіант 2	Труба гофрована ПВХ з протяжкою D25	м	151.5	<u>16.81</u>	-	2547	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
94	С188888-5 варіант 1	Кліпса для кріплення труби D20	шт	270	<u>3.43</u>	-	926	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
95	С188888-5 варіант 7	Монтажний комплект	шт	1	<u>153.00</u>	-	153	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					81903	49066	<u>499</u>		<u>462.39</u>
									31		0.28
		Разом будівельні роботи, грн.					81903				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32338				
		всього заробітна плата, грн.					49097				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24441 44.88 7659 106344				

		Всього по розділу 6					106344				
		Розділ 7. Обладнання системи порошкового пожежогасіння (Приміщення №13)									
96	КМ10-386-1	Монтаж блока дистанційного керування БДУ	шт	1	568.46	-	568	529	-	4.8000	4.8
					528.58	-			-	-	-
97	& 1602-300- В2 варіант 6	Блок дистанційного керування БДУ	шт	1	2692.90	-	2693	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
98	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	72.33	-	72	66	-	0.6400	0.64
					66.48	-			-	-	-
99	& 1511-5038- В7 варіант 5	Акумулятори 2,3 А/год	шт	1	512.48	-	512	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
100	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	3	182.59	-	548	529	-	1.6000	4.8
					176.19	-			-	-	-
101	2405-1112 варіант 1	Кнопка "Ручне запускання Системи порошкового пожежогасіння" БІЛА	шт	1	416.19	-	416	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
102	2405-1112 варіант 2	Кнопка "Аварійне зупинення Системи порошкового пожежогасіння" СИНЯ	шт	1	416.19	-	416	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
103	2405-1112 варіант 3	Кнопка "Ручний режим Системи порошкового пожежогасіння" ЖОВТА	шт	1	416.19	-	416	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
104	КМ10-386-7	Оповіщувач світловий "Порошок-Виходь!", 12В	шт	1	337.59	-	338	332	-	3.2000	3.2
					332.38	-			-	-	-
105	& 1602- 30041-1 варіант 11	Оповіщувач світловий "Порошок-Виходь!", 12В	шт	1	1115.95	-	1116	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
106	КМ10-386-7	Оповіщувач світлозвуковий "Порошок - не заходить", 12В (зовнішній)	шт	1	337.59	-	338	332	-	3.2000	3.2
					332.38	-			-	-	-
107	& 1602- 30041-1 варіант 12	Оповіщувач світлозвуковий "Порошок - не заходить", 12В (зовнішній)	шт	1	1115.95	-	1116	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	& 1504-13-В3 варіант 7	Модуль пожежогасіння з електропуском і сигналізатором тиску, СТЕЛЬОВОГО кріплення МПП Бранд-6	шт	1	<u>4778.39</u>	-	4778	-	-	-	-
109	& 1504-13-В3 варіант 8	Модуль пожежогасіння з електропуском і сигналізатором тиску, СТЕЛЬОВОГО кріплення МПП Бранд-6 (Резерв)	шт	1	<u>4778.39</u>	-	4778	-	-	-	-
110	С111-1735 варіант 1	Порошок АВС-50	кг	8	<u>49.32</u>	-	395	-	-	-	-
111	С111-1735 варіант 2	Порошок АВС-50 (Резерв)	кг	8	<u>49.32</u>	-	395	-	-	-	-
112	КМ10-386-7	Сповіщувач магнітоконтактний на метал СОМК-1-8	шт	1	<u>337.59</u>	-	338	332	-	3.2000	3.2
113	& 1602-30041-1 варіант 13	Сповіщувач магнітоконтактний на метал СОМК-1-8	шт	1	<u>129.61</u>	-	130	-	-	-	-
114	С1111-80 варіант 1	Кронштейн для закріплення СОМК 1-8	шт	1	<u>41.51</u>	-	42	-	-	-	-
115	КР6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки кватиркові, ручки дверні та віконні тощо]	100 шт	0.02	<u>2282.44</u>	-	46	46	-	23.4000	0.47
116	& С126-82-6 варіант 1	Доводчик до дверей	шт	1	<u>918.93</u>	-	919	-	-	-	-
117	& С126-82-6 варіант 2	Кутик до даводчика	шт	1	<u>224.39</u>	-	224	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 7							20594	2166	-	-	20.31
Разом будівельні роботи, грн.							20594				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							18428				
всього заробітна плата, грн.							2166				
Загальновиробничі витрати, грн.							967				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1.61				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							273				
Всього будівельні роботи, грн.							21561				

Всього по розділу 7							21561				
Розділ 8. Кабельна продукція											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	КБ21-2-1	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	1.8	<u>5024.98</u>	<u>332.34</u>	9045	7526	<u>598</u>	<u>42.3300</u>	<u>76.19</u>
					4180.93	20.40			37	0.1866	0.34
119	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однопольного або багатопольного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	1.8	<u>967.47</u>	-	1741	1529	-	8.6000	15.48
					849.42	-			-	-	-
120	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	8.5	<u>9254.37</u>	-	78662	65357	-	71.4800	607.58
					7689.10	-			-	-	-
121	& С151-108-3-2М варіант 2	Кабель з'єднувальний гнучкий, число жил та переріз 1x2x0,8 J-Y(ST)Y-1x2x0,8	1000м	0.2244	<u>9060.84</u>	-	2033	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
122	& С100-15097-3201-6 варіант 2	Провод JE-H(ST)H...E30/180 1x2x0,8 мм ²	1000м	0.3876	<u>14287.66</u>	-	5538	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
123	& С100-1509-2-1-34 варіант 5	Кабель JE-H(St)H E30/180 2x2x0,8	1000м	0.1938	<u>23785.28</u>	-	4610	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
124	& С100-1509-2-1-34 варіант 6	Кабель (N)HXH-FE E30/180 2x1,5	1000м	0.1734	<u>37045.28</u>	-	6424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
125	& С100-1509-2-1-34 варіант 7	Кабель (N)HXH-FE E30/180 3x1,5	1000м	0.0714	<u>46225.28</u>	-	3300	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
126	С113-2126 варіант 2	Труба гофрована ПВХ з протяжкою D25	м	151.5	<u>16.81</u>	-	2547	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
127	С188888-5 варіант 1	Кліпса для кріплення труби D20	шт	324	<u>3.43</u>	-	1111	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
128	С188888-5 варіант 7	Монтажний комплект	шт	1	<u>153.00</u>	-	153	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					115164	74412	<u>598</u>		<u>699.25</u>
									37		0.34
		Разом будівельні роботи, грн.					115164				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					40154				
		всього заробітна плата, грн.					74449				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					37007 67.86 11580 152171				

		Всього по розділу 8					152171				
		Розділ 9. Обладнання системи автоматизації протипожежних систем									
129	КМ10-669-1	Монтаж приладу індикації та управління	шт	1	<u>2292.45</u> 1828.11	<u>1.37</u> 0.21	2292 14412	1828 -	<u>1</u> -	<u>17.6000</u> 0.0021	<u>17.6</u> -
130	1715-1007 варіант 4	Прилад індикації та управління ПІУ-24	шт	1	<u>14412.00</u> -	<u>-</u> -	14412 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	<u>73.04</u> 66.48	<u>-</u> -	73 -	66 -	<u>-</u> -	<u>0.6400</u> -	<u>0.64</u> -
132	& 1511-5038- В7 варіант 4	Акумулятори 7,0 А/г	шт	1	<u>1257.08</u> -	<u>-</u> -	1257 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	КМ10-667-8	Монтаж блоку сопряжіння адресного	шт	8	<u>1286.44</u> 1248.51	<u>1.37</u> 0.21	10292 3922	9988 -	<u>11</u> 2	<u>12.8000</u> 0.0021	<u>102.4</u> 0.02
134	& 1504-13- В3 варіант 4	Блок сопряжіння адресний БСА	шт	8	<u>490.31</u> -	<u>-</u> -	3922 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	КМ10-667-8	Монтаж блоку контролю	шт	6	<u>1286.44</u> 1248.51	<u>1.37</u> 0.21	7719 12244	7491 -	<u>8</u> 1	<u>12.8000</u> 0.0021	<u>76.8</u> 0.01
136	& 1504-13- В3 варіант 5	Блок контролю БКС	шт	6	<u>2040.71</u> -	<u>-</u> -	12244 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
137	КМ10-667-13	Монтаж пристрою пожежогасіння РУПД-05- НР	шт	4	<u>675.00</u> 624.26	<u>1.37</u> 0.21	2700 827	2497 -	<u>5</u> 1	<u>6.4000</u> 0.0021	<u>25.6</u> 0.01
138	& 1504-13- В3 варіант 9	Пристрій ручного управління для пожежогасіння РУПД-05- НР	шт	4	<u>206.75</u> -	<u>-</u> -	827 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0.06	<u>4281.80</u> 3822.42	<u>-</u> -	257 7039	229 -	<u>-</u> -	<u>36.8000</u> -	<u>2.21</u> -
140	& С1555- 385-1 варіант 5	Коробка вогнестійка 165x165x70 12x4mm2 Е30	шт	6	<u>1173.10</u> -	<u>-</u> -	7039 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 9					63034	22099	<u>25</u> 4		<u>225.25</u> 0.04
		Разом устаткування, грн.					14412				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					566				
		Всього устаткування, грн.					14978				
		Разом будівельні роботи, грн.					48622				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26498				
		всього заробітна плата, грн.					22103				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10318				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17.84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3047				
		Всього будівельні роботи, грн.					58940				

		Всього по розділу 9					73918				
		Розділ 10. ШАФИ									
141	КМ8-573-4	Монтаж шафи автоматики протипож. вентилятора	шт	4	<u>435.67</u> 363.17	<u>39.84</u> 2.16	1743	1453	<u>159</u> 9	<u>3.2000</u> 0.0196	<u>12.8</u> 0.08
142	1503-8012 варіант 3	Щафа керування вентилятором димовидалення ДВ1	шт	1	<u>2676.00</u> -	- -	2676	-	- -	- -	- -
143	1503-8012 варіант 2	Щафа керування вентилятором димовидалення ДВ2	шт	1	<u>2676.00</u> -	- -	2676	-	- -	- -	- -
144	1503-8012 варіант 4	Щафа керування вентилятором компенсації повітря ПД1	шт	1	<u>2676.00</u> -	- -	2676	-	- -	- -	- -
145	1503-8012 варіант 5	Щафа керування вентилятором компенсації повітря ПД2	шт	1	<u>2676.00</u> -	- -	2676	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 10					12447	1453	<u>159</u> 9		<u>12.8</u> 0.08
		Разом устаткування, грн.					10704				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					420				
		Всього устаткування, грн.					11124				
		Разом будівельні роботи, грн.					1743				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					131				
		всього заробітна плата, грн.					1462				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					702				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1.25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					213				
		Всього будівельні роботи, грн.					2445				

		Всього по розділу 10					13569				
		Розділ 11. Кабельна продукція									
146	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2.8	<u>753.08</u>	-	2109	1885	-	6.2600	17.53
					<u>673.39</u>	-			-	-	-
147	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	7.8	<u>9254.37</u>	-	72184	59975	-	71.4800	557.54
					<u>7689.10</u>	-			-	-	-
148	& С151-108- 3-2М варіант 8	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 3х1,5	1000м	0.0612	<u>39599.64</u>	-	2423	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
149	& С151-108- 3-2М варіант 12	Кабель безгалогенний, вогнестійкий (N) НХН 180/Е30 4х1,5	1000м	0.306	<u>58683.84</u>	-	17957	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
150	& С151-108- 3-2М варіант 10	Кабель безгалогенний, вогнестійкий JE-H (St)H. Bd E30 1x2x0,8	1000м	0.204	<u>14517.84</u>	-	2962	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
151	& С151-108- 3-2М варіант 13	Кабель J-H(st)H 1x2x0,8	1000м	0.408	<u>13497.84</u>	-	5507	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
152	& С151-108- 3-2М варіант 14	Кабель J-H(st)H 2x2x0,8	1000м	0.102	<u>27777.84</u>	-	2833	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
153	& 2405-1205- 3 варіант 4	Короб 40x25 мм	м	80.8	<u>42.04</u>	-	3397	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
154	& 2405-1205- 3 варіант 5	Короб 25x16 мм	м	202	<u>23.37</u>	-	4721	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
155	С188888-5 варіант 5	Кріплення до короба 40x25	шт	120	<u>3.43</u>	-	412	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
156	С188888-5 варіант 6	Кріплення до короба 25x16	шт	300	<u>3.43</u>	-	1029	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
157	C188888-21 варіант 2	Піна протипожежна PROMAFOAM-C	шт	1	2040.40	-	2040	-	-	-	-
158	& 290220- 2365-2 варіант 3	Комплект кріплень (дюбель, саморіз, стяжка, ізолента)	шт	600	5.37	-	3222	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11							120796	61860	-	-	575.07
Разом будівельні роботи, грн.							120796				-
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							58936				
всього заробітна плата, грн.							61860				
Загальновиробничі витрати, грн.							30574				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							55.78				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9519				
Всього будівельні роботи, грн.							151370				

Всього по розділу 11							151370				
Разом прямі витрати по кошторису							866347	369206	1398		3488.11
Разом устаткування, грн.							25116		98		0.91
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							986				
Всього устаткування, грн.							26102				
Разом будівельні роботи, грн.							841231				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							470627				
всього заробітна плата, грн.							369304				
Загальновиробничі витрати, грн.							180098				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							324.58				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							55391				
Всього будівельні роботи, грн.							1021329				

Всього по кошторису							1047431				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							3813.6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						424695				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на Система противодимного захисту
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

385.290 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0.46801 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

51.456 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Система Д1											
1	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	1	1902.67	-	1903	1423	-	14.0400	14.04
					1422.53	-			-	-	-
2	1517-1516 варіант 4	Вентилятор димовидалення даховий в комплекті з електродвигуном потужністю 5,5 кВт, 1500 об/хв., 380В	шт	1	19218.00	-	19218	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ8-88-3	Монтаж стакан під вентилятор	т	0.066	17863.88	2727.14	1179	605	180	83.2000	5.49
					9161.98	585.88			39	4.2326	0.28
4	1517-1516 варіант 2	Стакан під вентилятор утеплений, в комплекті зі зворотним клапаном STAM 402-063-N	шт	1	4872.00	-	4872	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясненні до 1 м2	ґрати	1	334.15	10.83	334	242	11	2.3600	2.36
					242.02	0.96			1	0.0094	0.01
6	С130-256 варіант 1	Решітка об'ємна накладна RON-1000x400(H)-30-ZS	шт	2	4601.68	-	9203	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>819.69</u> 709.43	-	820	709	-	6.8300	6.83
8	2308-4026 варіант 1	Противовибуховий пристрій К-UZS-25	шт	1	<u>17022.12</u> -	-	17022	-	-	-	-
9	КБ20-3-18	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм	100м2	0.36	<u>73066.78</u> 12625.35	<u>63.01</u> 3.41	26304	4545	<u>23</u> 1	<u>126.1400</u> 0.0310	<u>45.41</u> 0.01
10	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	5.4	<u>1229.07</u> 844.34	-	6637	4559	-	7.9400	42.88
11	& С114-36-1 варіант 1	Вогнезахисна система FIX-M	10м2	5.4	<u>3166.46</u> -	-	17099	-	-	-	-
12	С111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.084	<u>93634.84</u> -	-	7865	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							112456	12083	<u>214</u> 41		<u>117.01</u> 0.3
Разом устаткування, грн.							41112				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1615				
Всього устаткування, грн.							42727				
Разом будівельні роботи, грн.							71344				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							59047				
всього заробітна плата, грн.							12124				
Загальновиробничі витрати, грн.							6241				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							11.71				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1999				
Всього будівельні роботи, грн.							77585				

Всього по розділу 1							120311				
Розділ 2. Система Д2											
13	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	1	<u>1902.67</u> 1422.53	-	1903	1423	-	14.0400	14.04
14	1517-1516 варіант 1	Вентилятор димовидалення даховий в комплекті	шт	1	<u>19218.00</u> -	-	19218	-	-	-	-
15	КМ8-88-3	Монтаж стакан під вентилятор	т	0.066	<u>17863.88</u> 9161.98	<u>2727.14</u> 585.88	1179	605	<u>180</u> 39	<u>83.2000</u> 4.2326	<u>5.49</u> 0.28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	1517-1516 варіант 2	Стакан під вентилятор утеплений, в комплекті зі зворотним клапаном STAM 402-063-N	шт	1	4872.00	-	4872	-	-	-	-
17	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проєкті до 1 м2	ґрати	1	334.15 242.02	10.83 0.96	334	242	11 1	2.3600 0.0094	2.36 0.01
18	С130-256 варіант 1	Решітка об'ємна накладна RON-1000x400(H)-30-ZS	шт	2	4601.68	-	9203	-	-	-	-
19	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	1	819.69 709.43	-	820	709	-	6.8300	6.83
20	2308-4026 варіант 1	Противовибуховий пристрій К-UZS-25	шт	1	17022.12	-	17022	-	-	-	-
21	КБ20-3-18	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм	100м2	0.529	73066.78 12625.35	63.01 3.41	38652	6679	33 2	126.1400 0.0310	66.73 0.02
22	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	8.5	1229.07 844.34	-	10447	7177	-	7.9400	67.49
23	& С114-36-1 варіант 1	Вогнезахисна система FIX-M	10м2	8.5	3166.46	-	26915	-	-	-	-
24	С111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.129	93634.84	-	12079	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							142644	16835	224 42		162.94 0.31
Разом устаткування, грн.							41112				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1615				
Всього устаткування, грн.							42727				
Разом будівельні роботи, грн.							101532				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							84473				
всього заробітна плата, грн.							16877				
Загальновиробничі витрати, грн.							8658				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							16.22				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2768				
Всього будівельні роботи, грн.							110190				

Всього по розділу 2							152916				
Розділ 3. Система ПД1											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	шт	1	<u>932.20</u> 928.31	-	932	928	-	8.4300	8.43
26	1517-1516 варіант 3	Вентилятор осьовий з електродвигуном потужністю 4,0 кВт,	шт	1	<u>7590.00</u> -	-	7590	-	-	-	-
27	С113-2301 варіант 1	Клапан зворотний	шт	1	<u>822.72</u> -	-	823	-	-	-	-
28	С113-2301 варіант 2	Монтажна опора OZA-MOB-050-ZS	шт	1	<u>448.88</u> -	-	449	-	-	-	-
29	С113-2301 варіант 3	Гнучка вставка кругла, 450 мм OZA-COM-100-050-ZS	шт	2	<u>357.08</u> -	-	714	-	-	-	-
30	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	1.6	<u>775.90</u> 757.29	-	1241	1212	-	7.0400	11.26
31	С1630-1623 варіант 1	Фільтр класу очищення G4 в комплекті з касетами	шт	1	<u>1893.39</u> -	-	1893	-	-	-	-
32	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проєкті до 1 м2	ґрати	1	<u>334.15</u> 242.02	<u>10.83</u> 0.96	334	242	<u>11</u> 1	<u>2.3600</u> 0.0094	<u>2.36</u> 0.01
33	С130-256 варіант 1	Решітка об'ємна накладна RON-1000x400(H)-30-ZS	шт	1	<u>4601.68</u> -	-	4602	-	-	-	-
34	КБ20-3-18	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм	100м2	0.1624	<u>73066.78</u> 12625.35	<u>63.01</u> 3.41	11866	2050	<u>10</u> 1	<u>126.1400</u> 0.0310	<u>20.49</u> 0.01
35	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	3.3	<u>1229.07</u> 844.34	-	4056	2786	-	7.9400	26.2
36	& С114-36-1 варіант 1	Вогнезахисна система FIX-M	10м2	3.3	<u>3166.46</u> -	-	10449	-	-	-	-
37	С111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.049	<u>93634.84</u> -	-	4588	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							49537	7218	<u>21</u> 2		<u>68.74</u> 0.02
Разом устаткування, грн.							7590				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							298				
Всього устаткування, грн.							7888				
Разом будівельні роботи, грн.							41947				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							34708				
всього заробітна плата, грн.							7220				
Загальновиробничі витрати, грн.							3688				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							6.88				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1173				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					45635				

		Всього по розділу 3					53523				
		Розділ 4. Система ПД2									
38	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	шт	1	932.20	-	932	928	-	8.4300	8.43
					928.31	-			-	-	-
39	1517-1516 варіант 3	Вентилятор осьовий з електродвигуном потужністю 4,0 кВт,	шт	1	7590.00	-	7590	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	С113-2301 варіант 1	Клапан зворотний	шт	1	822.72	-	823	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	С113-2301 варіант 2	Монтажна опора OZA-MOB-050-ZS	шт	1	448.88	-	449	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	С113-2301 варіант 3	Гнучка вставка кругла, 450 мм OZA-COM-100-050-ZS	шт	2	357.08	-	714	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	1.6	775.90	-	1241	1212	-	7.0400	11.26
					757.29	-			-	-	-
44	С1630-1623 варіант 1	Фільтр класу очищення G4 в комплекті з касетами	шт	1	1893.39	-	1893	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясненні до 1 м2	ґрати	1	334.15	10.83	334	242	11	2.3600	2.36
					242.02	0.96			1	0.0094	0.01
46	С130-256 варіант 1	Решітка об'ємна накладна RON-1000x400(H)-30-ZS	шт	1	4601.68	-	4602	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	КБ20-3-18	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм	100м2	0.1904	73066.78	63.01	13912	2404	12	126.1400	24.02
					12625.35	3.41			1	0.0310	0.01
48	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	3.8	1229.07	-	4670	3208	-	7.9400	30.17
					844.34	-			-	-	-
49	& С114-36-1 варіант 1	Вогнезахисна система FIX-M	10м2	3.8	3166.46	-	12033	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
50	С111-1844	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0.053	93634.84	-	4963	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					54156	7994	23		76.24
									2		0.02
		Разом устаткування, грн.					7590				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					298				
		Всього устаткування, грн.					7888				
		Разом будівельні роботи, грн.					46566				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					38549 7996 4086 7.62 1299 50652				
		----- Всього по розділу 4					58540				
		Разом прями витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					358793 97404 3826 101230 261389 216777 44217 22673 42.43 7239 284062	44130	<u>482</u> 87		<u>424.93</u> 0.65
		----- Всього по кошторису					385290				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					468.01 51456				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на Технологічні рішення ТХ
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8808.112 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.73016 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 85.658 тис. грн.
Середній розряд робіт 4.0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Основне приміщення 1,2											
1	560110-222 варіант 1	Ліжко дитяче металеве триярусне, 670x1475	шт	90	11549.60	-	1039464	-	-	-	-
2	290827-37 варіант 2	Стілець дитячий з регулюванням висоти Тоди, 330x340x490/570	шт	260	706.00	-	183560	-	-	-	-
3	560110-214 варіант 6	Дитячий стіл п'ятигранний регульований по висоті 20x20 до 25x25, 950x900	шт	52	913.00	-	47476	-	-	-	-
4	560110-214 варіант 4	Стілець офісний, Комфорт	шт	53	2100.00	-	111300	-	-	-	-
5	290827-37 варіант 3	Стіл офісний, Лофт Міні, 500x1200	шт	14	1270.00	-	17780	-	-	-	-
6	КБ 10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок	100м2	0.22176	13170.12	-	2921	2024	-	97.9600	21.72
7	241996-12009 варіант 1	Стелаж для іграшок Кольоровий Ірель, 1760x360x900	шт	14	8497.00	-	118958	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ 10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок	100м2	0.67704	<u>13170.12</u> 9127.91	-	8917	6180	-	97.9600	66.32
9	241996-12009 варіант 2	Шафа дитяча 5-місна для роздягальні, 1550х550х1560	шт	28	<u>6911.00</u>	-	193508	-	-	-	-
10	560110-214 варіант 7	Стіл дитячий квадратний, регульований No1-3 в дитячий садок, 830х830х460-580	шт	84	<u>1473.00</u>	-	123732	-	-	-	-
11	С130-142 варіант 1	Контейнер для сміття з педаллю KIS Chic bin 50 л пластиківий срібний, 290х450х610	шт	3	<u>714.02</u>	-	2142	-	-	-	-
12	С130-142 варіант 3	Ширма SIDORNA 160*195см	шт	183	<u>809.90</u>	-	148212	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					1997970	8204	-		88.04
		Разом устаткування, грн.					1835778				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					72089				
		Всього устаткування, грн.					1907867				
		Разом будівельні роботи, грн.					162192				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					153988				
		всього заробітна плата, грн.					8204				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4796				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10.57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1803				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 502847 x 0,007, грн.					3520				
		Всього будівельні роботи, грн.					170508				

		Всього по розділу 1					2078376				
		Розділ 2. Медичний пост									
13	560110-214 варіант 8	Столик маніпуляційний стільниці з нержавіючої сталі СМ-4, 450х645х960	шт	1	<u>8740.00</u>	-	8740	-	-	-	-
14	560110-214 варіант 3	Стіл офісний, Лофт Міні, 500х1200	шт	1	<u>5890.00</u>	-	5890	-	-	-	-
15	560110-214 варіант 4	Стілець офісний, Комфорт	шт	2	<u>2100.00</u>	-	4200	-	-	-	-
16	280222-9011 варіант 1	Кушетка медична оглядова КМо-1, 2005х600х500	шт	1	<u>6460.00</u>	-	6460	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ 17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0.1	<u>613.28</u> 505.45	-	61	51	-	4.5900	0.46
18	560110-214 варіант 1	Вішалка ВНДХ4 настінна дерево+метал на 4 гачки, 400x110x65	шт	1	<u>445.00</u> -	-	445	-	-	-	-
19	241996-12009 варіант 6	Шафа медична ШМс-4, 500x450x1600	шт	1	<u>12160.00</u> -	-	12160	-	-	-	-
20	С130-142 варіант 4	Відро для сміття РОТАТО, 8л	шт	1	<u>663.02</u> -	-	663	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					38619	51	-		0.46
		Разом устаткування, грн.					37895				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1489				
		Всього устаткування, грн.					39384				
		Разом будівельні роботи, грн.					724				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					673				
		всього заробітна плата, грн.					51				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0.05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 38921 x 0,007, грн.					272				
		Всього будівельні роботи, грн.					1021				

		Всього по розділу 2					40404				
		Розділ 3. Пожежний пост									
21	560110-214 варіант 3	Стіл офісний, Лофт Міні, 500x1200	шт	1	<u>5890.00</u> -	-	5890	-	-	-	-
22	560110-214 варіант 4	Стілець офісний, Комфорт	шт	1	<u>2100.00</u> -	-	2100	-	-	-	-
23	КБ 17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0.1	<u>613.28</u> 505.45	-	61	51	-	4.5900	0.46
24	560110-214 варіант 1	Вішалка ВНДХ4 настінна дерево+метал на 4 гачки, 400x110x65	шт	1	<u>445.00</u> -	-	445	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	560110-214 варіант 2	Персональний комп'ютер (системний блок, монітор, клавіатура, миша)	шт	1	<u>20000.00</u>	-	20000	-	-	-	-
26	C130-142 варіант 4	Відро для сміття POTATO, 8л	шт	1	<u>663.02</u>	-	663	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					29159	51	-		0.46
		Разом устаткування, грн.					28435				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1116				
		Всього устаткування, грн.					29551				
		Разом будівельні роботи, грн.					724				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					673				
		всього заробітна плата, грн.					51				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0.05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 8303 x 0,007, грн.					58				
		Всього будівельні роботи, грн.					807				

		Всього по розділу 3					30357				
		Розділ 4. Кімната приймання їжі з обладнанням									
27	КБ17-5-2	Установлення мийок на два відділення	10компл.	0.1	<u>5075.61</u>	-	508	408	-	37.0600	3.71
					4081.05	-			-	-	-
28	2407-1101-15 варіант 1	Ванна мийна зварна двосекційна з полицею, 1000x500x250	шт	1	<u>5853.53</u>	-	5854	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	560110-214 варіант 10	Стіл виробничий пристінний з полицею, 1500x700	шт	3	<u>2860.00</u>	-	8580	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
30	КБ21-25-1	Установлення електричних плит	плита	1	<u>293.41</u>	<u>64.89</u>	293	200	<u>65</u>	<u>1.8600</u>	<u>1.86</u>
					200.08	44.12			44	0.3777	0.38
31	2406-11001 варіант 1	Плита електрична економ Арм-Еко ПЕ-2 Ч, 525x700 (6кВт)	шт	1	<u>12680.00</u>	-	12680	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0.1	<u>13945.84</u>	-	1395	1388	-	129.0700	12.91
					13884.06	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	C130-8 варіант 1	Водонагрівач-термопот HENDI 211151 30л, 400x420x600 (2,6 кВт)	шт	1	<u>10588.41</u>	-	10588	-	-	-	-
34	560110-214 варіант 5	Візок сервірувальний з трьома полицями	шт	1	<u>8694.00</u>	-	8694	-	-	-	-
35	C130-142 варіант 1	Контейнер для сміття з педаллю KIS Chic bin 50 л пластиківий срібний, 290x450x610	шт	1	<u>714.02</u>	-	714	-	-	-	-
36	C130-142 варіант 5	Комплект одноразового посуду, пластикового	шт	313	<u>53.57</u>	-	16767	-	-	-	-
37	КБ 10-37-1	Установлення за місцем стелажа	100м2	0.02	<u>13170.12</u>	-	263	183	-	97.9600	1.96
38	241996- 12009 варіант 4	Стелаж Атлант КС 2000x1000x600 Меткас, 150 кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці, фарбований, сірий	шт	2	<u>4788.00</u>	-	9576	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					75912	2179	<u>65</u>		<u>20.44</u>
		Разом устаткування, грн.					39530		44		0.38
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1553				
		Всього устаткування, грн.					41083				
		Разом будівельні роботи, грн.					36382				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					34138				
		всього заробітна плата, грн.					2223				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1157				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					2.21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					374				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 17952 x 0,007, грн.					126				
		Всього будівельні роботи, грн.					37665				

		Всього по розділу 4					78747				
		Розділ 5. Приміщення зберігання іжі									
39	КБ 10-37-1	Установлення за місцем стелажа	100м2	0.24	<u>13170.12</u>	-	3161	2191	-	97.9600	23.51
					9127.91	-			-	-	-
40	241996- 12009 варіант 4	Стелаж Атлант КС 2000x1000x600 Меткас, 150 кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці, фарбований, сірий	шт	12	<u>4788.00</u>	-	57456	-	-	-	-
41	560110-214 варіант 5	Візок сервірувальний з трьома полицями	шт	1	<u>8694.00</u>	-	8694	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					69311	2191	— -		23.51
		Разом устаткування, грн.					66150		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2599				
		Всього устаткування, грн.					68749				
		Разом будівельні роботи, грн.					3161				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					970				
		всього заробітна плата, грн.					2191				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1281				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2.82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					481				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 9035 x 0,007, грн.					63				
		Всього будівельні роботи, грн.					4505				

		Всього по розділу 5					73252				
		Розділ 6. Санвузли									
42	КБ17-2-5	Установлення столика для немовлят	10шт	0.2	<u>1267.31</u> 1137.54	-	253	228	— -	10.3300	2.07
43	241996-12009 варіант 5	Настінна пеленальна станція, сповивальний столик для немовлят HDPE 85 x 57 x 47 см	шт	2	<u>6799.00</u> -	-	13598	-	— -	— -	— -
44	КБ10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок	100м2	0.0144	<u>13170.12</u> 9127.91	-	190	131	— -	97.9600	1.41
45	241996-12009 варіант 3	Шафа для горщиків з прутами, з деревоподібним і кольоровим декором, секційна 608 x 300 x 1202	шт	2	<u>2341.00</u> -	-	4682	-	— -	— -	— -
46	С130-142 варіант 2	Горщик дитячий	шт	16	<u>93.86</u> -	-	1502	-	— -	— -	— -
47	С130-142 варіант 6	Відро з педаллю MEDLE 12л сталь	шт	6	<u>663.02</u> -	-	3978	-	— -	— -	— -
48	С130-142 варіант 7	Відро для сміття JAN 12 л кругле срібний металік без кришки та внутрішнього відра	шт	2	<u>1719.74</u> -	-	3439	-	— -	— -	— -
49	С130-142 варіант 8	Сміттєвий бак 120 літрів зелений, пластиковий, 480x540	шт	1	<u>1402.52</u> -	-	1403	-	— -	— -	— -
		Разом прямі витрати по розділу 6					29045	359	— -		3.48
									-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 6					18280 717 18997 10765 10406 359 194 0.39 66 10959 29957				
		Розділ 7. Приміщення дизельної електростанції									
50	КМ6-407-4	Монтаж устаткування виду машин і механізмів у приміщенні, маса устаткування 2 т, дизельний генератор Dalgakiran DJ112PR	т	2.3	<u>63917.85</u>	<u>7647.47</u>	147011	49681	<u>17589</u>	<u>187.6000</u>	<u>431.48</u>
					21600.26	3400.92			7822	24.4281	56.18
51	1517-2025 варіант 3	Дизельна електростанція Р330-5 FG Wilson	шт	1	<u>3280000.00</u>	-	3280000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	КМ18-1-22	Монтаж на відкритій площадці апарата або посудини горизонтальної або вертикальної без привода, що надходять у зібраному вигляді, маса 1,2 т	шт	1	<u>4258.68</u>	<u>1232.86</u>	4259	2796	<u>1233</u>	<u>26.6000</u>	<u>26.6</u>
					2795.66	377.14			377	2.6735	2.67
53	1517-2025 варіант 2	Модульний акустичний корпус	шт	1	<u>2835000.00</u>	-	2835000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					6266270	52477	<u>18822</u> 8199		<u>458.08</u> 58.85
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6115000 140850 6255850 151270 79971				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60676 25969 40.84 6969 177239				
		----- Всього по розділу 7					6433089				
		Розділ 8. Приміщення паливно-мастильних матеріалів									
54	КМ18-1-20	Монтаж на відкритій площадці апарата або посудини горизонтальної або вертикальної без приводу, що надходять у зібраному вигляді, маса 0,5 т	шт	1	<u>2617.29</u>	<u>621.45</u>	2617	1766	<u>621</u>	<u>16.8000</u>	<u>16.8</u>
					1765.68	184.15			184	1.3032	1.3
55	1517-2025 варіант 1	Міні АЗС Revolt Єврокуб 24в	шт	1	<u>14703.00</u>	-	14703	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	С130-142 варіант 9	Ємність для палива еврокуб	шт	2	<u>6732.02</u>	-	13464	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	С1545-13 варіант 1	Шланг бензомаслостійкий для заправки резервуару запасу	м	22	<u>531.78</u>	-	11699	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					42483	1766	<u>621</u>		<u>16.8</u>
									184		1.3
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					14703 577 15280				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					27780 25393 1950 869 1.43 244 28649				
		----- Всього по розділу 8					43929				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					8548769	67278	19508		611.27
		Разом устаткування, грн.					8155771		8427		60.53
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					220990				
		Всього устаткування, грн.					8376761				
		Разом будівельні роботи, грн.					392998				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					306212				
		всього заробітна плата, грн.					75705				
		Загальновиробничі витрати, грн.					34317				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					58.36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9953				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 577058 x 0,007, грн.					4039				
		Всього будівельні роботи, грн.					431354				

		Всього по кошторису					8808112				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					730.16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					85658				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012
на Мережі зв'язку МЗ
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15.469 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.05281 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5.658 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Електропостачання											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0.0352	22737.33	-	800	800	-	261.8000	9.22
					22737.33	-			-	-	-
2	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0.11	1032.67	-	114	114	-	9.6000	1.06
					1032.67	-			-	-	-
3	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	0.11	344.22	-	38	38	-	3.2000	0.35
					344.22	-			-	-	-
4	С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	1	1076.00	-	1076	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0.022	22725.29	-	500	472	-	222.0000	4.88
					21451.86	-			-	-	-
6	& С1545- ДКС-91-950 варіант 1	Жорстка двохшарова електромонтажна труба, нерозповсюджуючий горіння, Дн75 (9м резерв)	м	22	114.31	-	2515	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0.11	<u>2388.96</u> 1721.12	-	263	189	-	16.0000	1.76
8	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0.11	<u>365.74</u> 365.74	-	40	40	-	3.4000	0.37
9	& С1545-98-В2 варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"ЛСЕ 0, 3/250	м	11	<u>3.33</u> -	-	37	-	-	-	-
10	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0.0352	<u>12867.99</u> 12867.99	-	453	453	-	150.4500	5.3
11	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	0.89	<u>4442.27</u> 2409.57	-	3954	2145	-	22.4000	19.94
12	& 15093-35103-56 варіант 1	Оптический кабель FinMark UT004-SM-15	1000м	0.103	<u>12329.02</u> -	-	1270	-	-	-	-
13	КБ46-26-12	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 100 мм	100шт	0.01	<u>70162.17</u> 17822.96	<u>10394.26</u> 9100.82	702	178	<u>104</u> 91	<u>152.6200</u> 87.6150	<u>1.53</u> 0.88
14	КБ46-26-28 к=30	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 100 мм до 500 мм	100шт	0.01	<u>79407.92</u> 10580.27	<u>6173.56</u> 5405.34	794	106	<u>62</u> 54	<u>90.6000</u> 52.0380	<u>0.91</u> 0.52
15	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у вибухонебезпечні приміщення	прохід	1	<u>100.04</u> 100.04	-	100	100	-	0.9300	0.93
16	& С111-ДКС-В2	Герметик вогнестійкий DS1202 катр. 300 мл (0,56кг)	шт	1	<u>254.43</u> -	-	254	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					12910	4635	<u>166</u> 145		<u>46.25</u> 1.4
		Разом будівельні роботи, грн.					12910				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8109				
		всього заробітна плата, грн.					4780				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2559				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5.16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					878				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					15469				

		Всього по розділу 1					15469				
		Разом прями витрати по кошторису					12910	4635	<u>166</u>		<u>46.25</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					12910		145		1.4
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8109				
		всього заробітна плата, грн.					4780				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2559				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5.16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					878				
		Всього будівельні роботи, грн.					15469				

		Всього по кошторису					15469				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					52.81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5658				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на пусконаладжувальні роботи системи
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:
креслення (специфікації) № 32-23-06-2023

Кошторисна вартість 127.807 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.67016 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 100.267 тис. грн.
Середній розряд робіт 6.0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Системи опалення, вентиляція, димовидалення											
1	КПЗ-28-4	Установка припливна шафового типу. Номінальна подача повітрям до 10 тис. м3/год.	кондиц.	1	8128.45	-	8128	8128	-	55.0000	55
					8128.45	-			-	-	-
2	КПЗ-11-6	Регульовально-запірні пристрої. Клапан вогнезатримуючий, K-UZS	пристр.	5	635.50	-	3178	3178	-	4.3000	21.5
					635.50	-			-	-	-
3	КПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	1	4138.12	-	4138	4138	-	28.0000	28
					4138.12	-			-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							15444	15444	-		104.5
Разом будівельні роботи, грн.							15444				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							15444				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6220 9.1 1552 21664				
		Всього по розділу 1					21664				
		Розділ 2. Електропостачання									
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-	-	-
		Всього по розділу 2					-				
		Розділ 3. Охоронна сигналізація									
4	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. (Інтелектуальний центр системи безпеки)	шт	1	<u>3399.17</u> 3399.17	- -	3399	3399	-	23.0000	23 -
		Разом прямі витрати по розділу 3					3399	3399	-		23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3399 3399 1368 2 341 4767				
		Всього по розділу 3					4767				
		Розділ 4. Система пожежної сигналізації. Автоматична система порошкового пожежогасіння									
5	КП2-13-6	Прилад контролю і налагодження "Тірас-16П"	шт	1	<u>9458.56</u> 9458.56	- -	9459	9459	-	64.0000	64 -
6	КП2-13-1	Модуль завдання сигналів, ПуїЗ "Тірас-1"	шт	2	<u>2955.80</u> 2955.80	- -	5912	5912	-	20.0000	40 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів, ВЕЛЛЕЗН-120-100	шт	1	<u>2808.01</u> 2808.01	- -	2808	2808	__-__ -	19.0000	19	
8	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. МЦА- GSM	шт	1	<u>3399.17</u> 3399.17	- -	3399	3399	__-__ -	23.0000	23	
9	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	<u>4138.12</u> 4138.12	- -	4138	4138	__-__ -	28.0000	28	
10	КП1-59-2	Схеми контролю ізоляції електричної мережі з застосуванням релейно-контакторної апаратури і безконтактних елементів	схема	1	<u>2216.85</u> 2216.85	- -	2217	2217	__-__ -	15.0000	15	
Разом прямі витрати по розділу 4							27933	27933	__-__ -		189	
Разом будівельні роботи, грн.							27933					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							27933					
Загальновиробничі витрати, грн.							11250					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							16.45					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2806					
Всього будівельні роботи, грн.							39183					

Всього по розділу 4							39183					
Розділ 5. Структуровані кабельні системи.												
11	КП2-13-1	Модуль завдання дискретних сигналів, задатчик цифрових сигналів, мережевий комутатор	шт	1	<u>2955.80</u> 2955.80	- -	2956	2956	__-__ -	20.0000	20	
12	КП2-11-2	Контролер зв'язку для побудови багатопроекторних систем, координатор доступу до магістралі	шт	1	<u>11823.20</u> 11823.20	- -	11823	11823	__-__ -	80.0000	80	
13	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	1	<u>1625.69</u> 1625.69	- -	1626	1626	__-__ -	11.0000	11	
Разом прямі витрати по розділу 5							16405	16405	__-__ -		111	
Разом будівельні роботи, грн.							16405					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							16405					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6607 9.66 1648 23012				
		Всього по розділу 5					23012				
14	КП2-11-4	Розділ 6. Охоронна сигналізація Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. (Інтелектуальний центр системи безпеки)	шт	1	3399.17 3399.17	- -	3399 3399	3399	- -	23.0000 -	23 -
		Разом прями витрати по розділу 6					3399	3399	- -		23 -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3399 3399 1368 2 341 4767				
		Всього по розділу 6					4767				
15	КП2-13-6	Розділ 7. Система пожежної сигналізації. Автоматична система порошкового пожежогасіння Прилад контролю і налагодження "Тірас-8П. 1"	шт	1	9458.56 9458.56	- -	9459 9459	9459	- -	64.0000 -	64 -
16	КП2-13-1	Модуль завдання сигналів, ПуіЗ "Тірас-1"	шт	2	2955.80 2955.80	- -	5912 5912	5912	- -	20.0000 -	40 -
17	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів, ВЕЛЛЕЗн-120-100	шт	1	2808.01 2808.01	- -	2808 2808	2808	- -	19.0000 -	19 -
18	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	4138.12 4138.12	- -	4138 4138	4138	- -	28.0000 -	28 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КП1-59-2	Схема контролю ізоляції електричної мережі з застосуванням релейно-контакторної апаратури і безконтактних елементів	схема	1	2216.85	-	2217	2217	-	15.0000	15
					2216.85	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 7					24534	24534	-		166
		Разом будівельні роботи, грн.					24534		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					24534				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9881				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14.45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2465				
		Всього будівельні роботи, грн.					34415				

		Всього по розділу 7					34415				
		Разом прями витрати по кошторису					91114	91114	-		616.5
		Разом будівельні роботи, грн.					91114		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					91114				
		Загальновиробничі витрати, грн.					36693				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					53.66				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9153				
		Всього будівельні роботи, грн.					127807				

		Всього по кошторису					127807				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					670.16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					100267				

Склав Інженер-проектувальник М.В.Дмитриченко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту С.О.Івченко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Електропостачання

Кошторисна вартість об'єкта	199.458 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0.16452 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	19.295 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2023 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	04-01-01	на електропостачання	199.458	-	199.458	0.16452	19.295	-
		Всього:	199.458	-	199.458	0.16452	19.295	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на електропостачання
Електропостачання

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

199.458 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0.16452 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

19.295 тис. грн.

Середній розряд робіт

4.0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Зовнішні мережі											
1	КБ1-13-4	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0.0448	<u>33608.18</u>	<u>32331.84</u>	1506	57	<u>1449</u>	<u>14.3700</u>	<u>0.64</u>
					1276.34	9987.58			447	85.5270	3.83
2	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0.0448	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	338	-	<u>338</u>	-	-
					-	1846.16			83	15.1575	0.68
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0.448	<u>3440.40</u>	<u>1649.57</u>	1541	802	<u>739</u>	<u>18.3600</u>	<u>8.23</u>
					1790.83	550.47			247	5.1175	2.29
4	КБ46-30-2	Пробивання отворів в стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 100 см2	100шт	0.04	<u>9957.96</u>	<u>5114.53</u>	398	194	<u>204</u>	<u>44.4800</u>	<u>1.78</u>
					4843.43	1727.55			69	16.1311	0.65
5	КБ21-1-8	Прокладання сталевих труб в отворах, діаметр труб до 108 мм	100м	0.25	<u>9465.69</u>	<u>2325.90</u>	2366	1549	<u>581</u>	<u>57.6000</u>	<u>14.4</u>
					6196.03	1582.00			396	15.2218	3.81
6	С113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	25	<u>344.12</u>	-	8603	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-147-4	Кабель, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 6 кг	100 м	0.8	<u>5606.49</u> 3614.35	<u>1312.54</u> 377.49	4485	2891	<u>1050</u> 302	<u>33.6000</u> 2.6671	<u>26.88</u> 2.13
8	КМ8-141-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 6 кг	100 м	1.6	<u>5702.20</u> 3098.02	<u>1774.49</u> 510.35	9124	4957	<u>2839</u> 817	<u>28.8000</u> 3.6058	<u>46.08</u> 5.77
9	КМ8-160-4	Закладення кінцеве епоксидне для 3-жильного кабелю напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 185 мм2	шт	4	<u>777.71</u> 735.50	-	3111	2942	-	5.8000	23.2
10	С1510-2 варіант 1	Муфта кінцева, термозбіжна з наміничниками з болтами з зривними головками, 4КВтп 1 70-120 (М)	шт	4	<u>917.34</u> -	-	3669	-	-	-	-
11	С1545-4 варіант 2	Бірка кабельна У-134	100шт	0.04	<u>173.51</u> -	-	7	-	-	-	-
12	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	1.6	<u>387.74</u> 365.74	<u>22.00</u> 6.33	620	585	<u>35</u> 10	<u>3.4000</u> 0.0447	<u>5.44</u> 0.07
13	С111-1721-11А варіант 2	Стрічка сигнальна "Обережно кабель", ЛСЕ-250	м	160	<u>2.14</u> -	-	342	-	-	-	-
14	С151-570 варіант 1	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, броньований, ВБШв 4x185	1000м	0.2448	<u>628924.50</u> -	-	153961	-	-	-	-
15	КМ8-155-1	Герметизація проходів піною монтажною при вводі кабелів у приміщення	прохід	4	<u>100.04</u> 100.04	-	400	400	-	0.9300	3.72
16	& С1550-38-1-1 варіант 1	Піна монтажна поліуретанова 0,75л	шт	2	<u>398.63</u> -	-	797	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							191268	14377	<u>7235</u> 2371		<u>130.37</u> 19.23
Разом будівельні роботи, грн.							191268				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							169656				
всього заробітна плата, грн.							16748				
Загальновиробничі витрати, грн.							8190				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							14.92				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2547				
Всього будівельні роботи, грн.							199458				

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

		Всього по розділу 1					199458				
		Разом прямі витрати по кошторису					191268	14377	<u>7235</u>		<u>130.37</u>
									2371		19.23
		Разом будівельні роботи, грн.					191268				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					169656				
		всього заробітна плата, грн.					16748				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8190				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14.92				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2547				
		Всього будівельні роботи, грн.					199458				

		Всього по кошторису					199458				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					164.52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19295				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокіпська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання і каналізації

Кошторисна вартість об'єкта	2442.951 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	1.69995 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	189.916 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2023 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	06-01-01	на Водопостачання	2235.383	-	2235.383	1.55963	174.516	-
2	06-01-02	на Мережі господарчо - побутової каналізації	207.568	-	207.568	0.14032	15.4	-
		Всього:	2442.951	-	2442.951	1.69995	189.916	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Водопостачання
Зовнішні мережі водопостачання і каналізації**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2235.383 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1.55963 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 174.516 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ 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 зар- обітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Господарчо-протипожежний водопровід-В1									
		*****Земляні роботи									
1	КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.66 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=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/ /об'єму ґрунту, що знаходиться на відстані до 2 м від поверхні комунікацій або предметів, які заважають/	1000м3	0.36183	45754.78	43254.32	16555	905	15650	28.1520	10.19
					2500.46	12162.89			4401	89.9640	32.55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2 тех.ч. п.1.3.182 к(труд)=1,15	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом в місцях, що знаходяться на відстані до 1м від кабелів, що прокладені в трубопроводах або коробах, а також від водопровідних і каналізаційних труб	100м3	0.1119	<u>31377.52</u>	-	3511	3511	-	361.2840	40.43
					31377.52	-			-	-	-
3	КБ1-171-2	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах стійких	100м2	5.68	<u>25736.22</u>	-	146182	18848	-	34.3400	195.05
					3318.27	-			-	-	-
4	КБ22-49-2	Підвішування підземних комунікацій при перетинанні їх трасою трубопроводу, площа перерізу короба до 0,25 м2	1м короб	9	<u>611.10</u>	<u>139.98</u>	5500	1264	<u>1260</u>	<u>1.4400</u>	<u>12.96</u>
					140.46	25.08			226	0.1826	1.64
5	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводу	10м3	1.42	<u>1520.70</u>	-	2159	2159	-	16.3200	23.17
					1520.70	-			-	-	-
6	С1421-10634 варіант 8	Пісок природний, рядовий	м3	15.62	<u>1051.98</u>	-	16432	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КБ1-166-1	Обсипка вручну ПЕ трубопроводів, піском	100м3	0.426	<u>12867.99</u>	-	5482	5482	-	150.4500	64.09
					12867.99	-			-	-	-
8	С1421-10634 варіант 8	Пісок природний, рядовий	м3	46.86	<u>1051.98</u>	-	49296	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
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	0.29025	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	2192	-	<u>2192</u>	-	-
					-	1846.16			536	15.1575	4.4
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2.9025	<u>3440.40</u>	<u>1649.57</u>	9986	5198	<u>4788</u>	<u>18.3600</u>	<u>53.29</u>
					1790.83	550.47			1598	5.1175	14.85
11	КБ1-18-2	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 2	1000м3	0.03277	<u>52262.43</u>	<u>49559.64</u>	1713	89	<u>1624</u>	<u>30.4300</u>	<u>1</u>
					2702.79	15226.96			499	122.4136	4.01
12	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	54.07	<u>278.38</u>	<u>278.38</u>	15052	-	<u>15052</u>	-	-
					-	50.06			2707	0.4110	22.22
		*****Монтаж трубопроводів									
13	КБ22-6-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання водопровідних чавунних напірних розтрубних труб із забиванням розтрубів азбестоцементом, діаметр 100 мм	1000м	0.04	<u>34459.44</u>	<u>996.28</u>	1378	1332	<u>40</u>	<u>316.8000</u>	<u>12.67</u>
					33295.68	296.81			12	2.0970	0.08
14	КБ7-62-1 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Улаштування камер зі стінами з бетонних блоків	100м3	0.21	<u>152029.96</u>	<u>50406.69</u>	31926	21173	<u>10585</u>	<u>959.3200</u>	<u>201.46</u>
					100824.53	20122.29			4226	144.3504	30.31
15	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	0.441	<u>2284.38</u>	<u>2134.27</u>	1007	66	<u>941</u>	<u>1.6900</u>	<u>0.75</u>
					150.11	549.39			242	4.0635	1.79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	44.1	<u>302.89</u>	<u>302.89</u>	13357	-	<u>13357</u>	-	-
					-	50.06			2208	0.4110	18.13
17	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням (ФУТЛЯР)	1000м	0.022	<u>62542.24</u>	<u>18650.96</u>	1376	914	<u>410</u>	<u>395.2000</u>	<u>8.69</u>
					41535.52	6744.57			148	63.6282	1.4
18	C113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	22.22	<u>941.93</u>	-	20930	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	КБ22-8-5	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравличним випробуванням, діаметр труб 150 мм (ФУТЛЯР)	1000м	0.018	<u>129029.58</u>	<u>42848.00</u>	2323	1011	<u>771</u>	<u>487.7000</u>	<u>8.78</u>
					56153.78	4836.28			87	36.0270	0.65
20	C113-178 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 159х3,5 мм із зовнішньою над посиленою ізоляцією ДТЛ товщ. 2,0 мм	м	18.072	<u>2827.27</u>	-	51094	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	КБ22-8-8	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравличним випробуванням, діаметр труб 300 мм(ФУТЛЯР)	1000м	0.014	<u>264895.80</u>	<u>128480.17</u>	3709	1207	<u>1799</u>	<u>727.6000</u>	<u>10.19</u>
					86227.88	12533.61			175	109.7676	1.54
22	C113-178 варіант 2	Труби сталеві електрозварні діаметр 315х4,0 мм із зовнішньою над посиленою ізоляцією ДТЛ товщ. 2,0 мм	м	14.056	<u>6000.89</u>	-	84349	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	C113-1577 варіант 1	Ковзаючі опори тип "F" на трубу діам. 63 мм (у компл. 5 елементів) Havle	шт	34	<u>1927.95</u>	-	65550	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	C113-1577 варіант 2	Ковзаючі опори тип "F" на трубу діам. 100 мм (у компл. 5 елементів) Havle	шт	12	<u>3070.35</u>	-	36844	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	КБ22-11-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.055	<u>27987.76</u>	<u>1244.08</u>	1539	1437	<u>68</u>	<u>245.7000</u>	<u>13.51</u>
					26127.74	155.47			9	1.3200	0.07
26	C113-1377	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 63х3,8 мм	м	55.55	<u>184.15</u>	-	10230	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	КБ22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравличним випробуванням, діаметр труб 50 мм	1000м	0.008	<u>56385.40</u>	<u>7676.78</u>	451	352	<u>61</u>	<u>393.5000</u>	<u>3.15</u>
					43977.56	277.77			2	2.2288	0.02
28	C113-140 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 57х4 мм з зовнішньою над посиленою ізоляційною стрічкою ДТЛ товщ. 2,0 мм	м	8.32	<u>676.48</u>	-	5628	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	КБ22-6-3	Укладання водопровідних чавунних напірних розтрубних труб із забиванням розтрубів азбестоцементом, діаметр 100 мм	1000м	0.079	<u>60617.48</u>	<u>1660.47</u>	4789	4384	<u>131</u>	<u>528.0000</u>	<u>41.71</u>
					55492.80	494.68			39	3.4950	0.28
30	C113-641 варіант 1	Труби ВЧШГ Electrosteel. діаметр умовного проходу 100 мм, із замковим з'єднанням	м	79	<u>6361.95</u>	-	502594	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ22-31-3	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	0.079	<u>9941.01</u> 7962.31	-	785	629	-	82.4000	6.51
32	КБ22-32-3	Промивання без дезінфекції трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	0.079	<u>4372.14</u> 3184.92	-	345	252	-	32.9600	2.6
33	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.3	<u>8430.97</u> 7079.54	-	2529	2124	-	67.3600	20.21
34	& С1630-64-100 варіант 1	Відвід чавунний фланцевий 90гр Д=100мм	шт	6	<u>8980.27</u> -	-	53882	-	-	-	-
35	КБ25-56-1	Установлення протектора	шт	3	<u>3887.47</u> 1778.97	<u>1566.71</u> 470.17	11662	5337	<u>4700</u> 1411	<u>19.2800</u> 3.5685	<u>57.84</u> 10.71
36	С1545-202 варіант 1	Протектор магнієвий ПМ-10У	комплект	3	<u>30909.56</u> -	-	92729	-	-	-	-
37	КБ25-57-1	Установлення розпізнавального знака протектора	шт	3	<u>326.08</u> 239.96	-	978	720	-	2.6500	7.95
38	& С115-126-1 варіант 1	Знак - вказівник	шт	3	<u>868.09</u> -	-	2604	-	-	-	-
39	КБ6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0.03	<u>32052.29</u> 14042.23	<u>2756.01</u> 1316.35	962	421	<u>83</u> 39	<u>150.7000</u> 10.6641	<u>4.52</u> 0.32
40	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3.06	<u>3488.97</u> -	-	10676	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1290286	78815	<u>73512</u> 18565		<u>800.72</u> 144.97
Разом будівельні роботи, грн.							1290286				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1137959				
всього заробітна плата, грн.							97380				
Загальновиробничі витрати, грн.							52365				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							107.7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							18376				
Всього будівельні роботи, грн.							1342651				

Всього по розділу 1							1342651				
Розділ 2. Камера 1-ПГ											
41	КБ7-3-4 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання плит перекриття площею до 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0.04	<u>33406.37</u> 18434.85	<u>14971.52</u> 5602.60	1336	737	<u>599</u> 224	<u>177.4800</u> 40.2034	<u>7.1</u> 1.61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ7-3-8 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Встановлення стінових панелей площею до 8 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0.08	<u>111204.82</u> 52167.02	<u>59037.80</u> 22059.99	8896	4173	<u>4723</u> 1765	<u>479.0800</u> 158.4403	<u>38.33</u> 12.68
43	КБ7-31-1 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Установлення опор із плит і кілець діаметром до 1000 мм	100м3	0.0008	<u>160619.41</u> 58682.39	<u>101937.02</u> 37068.96	128	47	<u>81</u> 30	<u>572.2320</u> 265.0546	<u>0.46</u> 0.21
44	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	0.6	<u>2284.38</u> 150.11	<u>2134.27</u> 549.39	1371	90	<u>1281</u> 330	<u>1.6900</u> 4.0635	<u>1.01</u> 2.44
45	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	60	<u>302.89</u> -	<u>302.89</u> 50.06	18173	-	<u>18173</u> 3004	<u>-</u> 0.4110	<u>-</u> 24.66
46	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	0.1015	<u>2268.80</u> 223.63	<u>163.84</u> 55.12	230	23	<u>17</u> 6	<u>2.4000</u> 0.5009	<u>0.24</u> 0.05
47	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0.01015	<u>285837.50</u> 14042.23	<u>-</u> -	2901	143	<u>-</u> -	<u>150.7000</u> -	<u>1.53</u> -
48	КБ7-3-4	Укладання плит перекриття площею до 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0.04	<u>113650.74</u> 23043.56	<u>18714.40</u> 7003.25	4546	922	<u>749</u> 280	<u>221.8500</u> 50.2542	<u>8.87</u> 2.01
49	& С1415-7975-1КП-И варіант 1	Плити покриттів КП-3	шт	4	<u>11088.52</u> -	<u>-</u> -	44354	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КБ7-3-8	Встановлення стінових панелей площею до 8 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0.08	<u>220387.84</u> 65208.78	<u>73797.25</u> 27574.99	17631	5217	<u>5904</u> 2206	<u>598.8500</u> 198.0504	<u>47.91</u> 15.84
51	& С1415-7976-КС-2 варіант 1	Плити стінові КС-2	шт	4	<u>6011.96</u> -	<u>-</u> -	24048	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1415-7976-1-3 варіант 1	Плити стінові КС-4	шт	4	<u>7197.97</u> -	<u>-</u> -	28792	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ7-31-1	Установлення опор із плит і кілець діаметром до 1000 мм	100м3	0.0008	<u>208504.55</u> 73352.99	<u>127421.28</u> 46336.20	167	59	<u>102</u> 37	<u>715.2900</u> 331.3182	<u>0.57</u> 0.27
54	К585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	4	<u>249.79</u> -	<u>-</u> -	999	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ7-3-4	Укладання плит перекриття площею до 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0.04	<u>113650.74</u> 23043.56	<u>18714.40</u> 7003.25	4546	922	<u>749</u> 280	<u>221.8500</u> 50.2542	<u>8.87</u> 2.01
56	К585521-Л054 варіант 2	Плити опорні ПД6	шт	4	<u>13283.06</u> -	<u>-</u> -	53132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	КБ23-24-1	Установлення люка	шт	3	<u>249.69</u> 207.42	<u>25.41</u> 14.39	749	622	<u>76</u> 43	<u>2.1000</u> 0.1340	<u>6.3</u> 0.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	C113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	3	<u>9215.61</u>	-	27647	-	-	-	-
59	KB9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0.135	<u>27190.75</u>	<u>5168.13</u>	3671	2556	<u>698</u>	<u>176.0000</u>	<u>23.76</u>
					18932.32	436.03			59	3.5110	0.47
60	C1110-173 варіант 1	Сталь кутова 45х45 мм	т	0.1431	<u>52504.89</u>	-	7513	-	-	-	-
61	KB9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0.135	<u>11625.22</u>	<u>5618.89</u>	1569	671	<u>759</u>	<u>46.2400</u>	<u>6.24</u>
					4974.04	2040.90			276	14.6989	1.98
62	KB13-16-6	ґрунтування металевих поверхонь за два раза ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0.039	<u>2975.52</u>	<u>858.03</u>	116	45	<u>33</u>	<u>9.5600</u>	<u>0.37</u>
					1164.41	281.93			11	2.6208	0.1
63	KB13-26-17	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь лаком ХВ-784	100м2	0.039	<u>2512.99</u>	<u>248.98</u>	98	11	<u>10</u>	<u>2.3500</u>	<u>0.09</u>
					290.08	81.81			3	0.7605	0.03
64	KB8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цегли, бетону	100м2	0.325	<u>3647.82</u>	-	1186	1186	-	33.5000	10.89
					3647.82	-			-	-	-
65	C111-612 варіант 3	Мастика Техноніколь	т	0.078	<u>94384.85</u>	-	7362	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	C111-1624 варіант 1	ґрунтовка бітумна	т	0.026	<u>49346.63</u>	-	1283	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67	KP20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях	шт	2	<u>271.68</u>	<u>154.58</u>	543	214	<u>309</u>	<u>1.1300</u>	<u>2.26</u>
					107.24	51.92			104	0.4838	0.97
68	KB6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0.02	<u>32052.29</u>	<u>2756.01</u>	641	281	<u>55</u>	<u>150.7000</u>	<u>3.01</u>
					14042.23	1316.35			26	10.6641	0.21
69	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм ***** Технологічна частина 1-ПГ	м3	2.04	<u>3488.97</u>	-	7117	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	KB22-35-3	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	4	<u>297.72</u>	-	1191	908	-	2.2400	8.96
					226.96	-			-	-	-
71	& C130- 1168-19 варіант 1	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=100мм Ру1,0 МПа	шт	4	<u>15870.69</u>	-	63483	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	KB22-35-6	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 200 мм	шт	1	<u>1209.74</u>	<u>579.19</u>	1210	511	<u>579</u>	<u>4.8600</u>	<u>4.86</u>
					510.79	182.38			182	1.3280	1.33
73	& C130- 1168-19 варіант 3	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=200мм Ру1,0 МПа	шт	1	<u>29550.93</u>	-	29551	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	KB22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>391.39</u>	<u>12.52</u>	391	284	<u>13</u>	<u>2.9100</u>	<u>2.91</u>
					283.84	1.22			1	0.0112	0.01
75	C1630-3 варіант 1	Гідрант пожежний підземний, діаметр 100 мм, Н=1250 мм Keulahutle	шт	1	<u>76769.51</u>	-	76770	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КБ25-57-1	Установлення розпізнавального знака протектора	шт	1	<u>326.08</u> 239.96	-	326	240	-	2.6500	2.65
77	& С115-126-1 варіант 2	Флюорисцентний покажчик пожежного гідранту	шт	1	<u>939.49</u>	-	939	-	-	-	-
78	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.219	<u>8430.97</u> 7079.54	-	1846	1550	-	67.3600	14.75
79	С1534-227 варіант 1	Трійник фланцевий чавунний Dn 100 PN10 Materbud	шт	2	<u>8058.69</u>	-	16117	-	-	-	-
80	С1534-227 варіант 3	Трійник фланцевий чавунний Dn 100 PN10 Materbud з ніжкою під ПГ	шт	1	<u>9775.35</u>	-	9775	-	-	-	-
81	С130-989 варіант 5	Муфта розтруб - фланець чавунна DN100 HN10 Materbud	шт	4	<u>6327.60</u>	-	25310	-	-	-	-
82	КБ22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0.169	<u>12243.73</u> 5498.83	<u>5652.34</u> 1779.89	2069	929	<u>955</u> 301	<u>52.3200</u> 12.9600	<u>8.84</u> 2.19
83	С1534-227 варіант 4	Трійник фланцевий чавунний Dn 200x100 PN10 Materbud	шт	2	<u>12876.15</u>	-	25752	-	-	-	-
84	С130-989 варіант 4	Муфта - фланець універсальна чавунна DN150 HN10 Materbud	шт	1	<u>3777.60</u>	-	3778	-	-	-	-
85	С130-989 варіант 6	Муфта - фланець універсальна чавунна DN200 HN10 Materbud	шт	1	<u>5919.60</u>	-	5920	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							535173	22341	<u>35865</u> 9168		<u>210.78</u> 69.47
Разом будівельні роботи, грн.							535173				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							476967				
всього заробітна плата, грн.							31509				
Загальновиробничі витрати, грн.							16209				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							32.26				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5504				
Всього будівельні роботи, грн.							551382				

Всього по розділу 2							551382				
Розділ 3. Колодязь №2											
****3/б Колодязь діам. 2,0 м.											
86	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірної залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0.275	<u>37594.06</u> 14188.76	<u>16006.28</u> 4759.92	10338	3902	<u>4402</u> 1309	<u>141.7600</u> 33.6384	<u>38.98</u> 9.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	K585521-Л050 варіант 1	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>4774.20</u> -	-	4774	-	-	-	-
88	K585521-Л011 варіант 1	Кільця КС20.9 -С	шт	2	<u>2862.93</u> -	-	5726	-	-	-	-
89	K585521-Л010 варіант 1	Кільця КС20.6 -С	шт	1	<u>2243.21</u> -	-	2243	-	-	-	-
90	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>249.79</u> -	-	250	-	-	-	-
91	K585521-П197 варіант 1	Плити перекриття ЗПП20-2.1	шт	1	<u>4970.31</u> -	-	4970	-	-	-	-
92	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	2	<u>9215.61</u> -	-	18431	-	-	-	-
93	КБ9-75-2	<i>Виготовлення драбин</i>	<i>т</i>	<i>0.045</i>	<u>22982.51</u> 18932.32	<u>995.68</u> 232.00	1034	852	<u>45</u> 10	<u>176.0000</u> 1.7160	<u>7.92</u> 0.08
94	С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 45х45 мм	т	0.0477	<u>52504.89</u> -	-	2504	-	-	-	-
95	КБ27-63-2	Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних прямокутних плит площею до 3 м2	100 м3	0.0085	<u>89960.06</u> 18860.71	<u>62627.20</u> 13655.73	765	160	<u>532</u> 116	<u>181.5800</u> 106.5332	<u>1.54</u> 0.91
96	K585521-Л054 варіант 1	Плити опорні ПД6	шт	1	<u>8164.03</u> -	-	8164	-	-	-	-
97	КБ13-16-6	<i>ґрунтування металевих поверхонь за два раза ґрунтовою ГФ-021</i>	100м2	0.013	<u>2975.52</u> 1164.41	<u>858.03</u> 281.93	39	15	<u>11</u> 4	<u>9.5600</u> 2.6208	<u>0.12</u> 0.03
98	КБ13-26-17	<i>Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь лаком ХВ-784</i>	100м2	0.013	<u>2512.99</u> 290.08	<u>248.98</u> 81.81	33	4	<u>3</u> 1	<u>2.3500</u> 0.7605	<u>0.03</u> 0.01
99	КБ8-3-7	<i>Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цегли, бетону</i>	100м2	0.285	<u>3647.82</u> 3647.82	-	1040	1040	-	33.5000	9.55
100	С111-612 варіант 3	Мастика Техноніколь	т	0.0684	<u>94384.85</u> -	-	6456	-	-	-	-
101	С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0.0228	<u>49346.63</u> -	-	1125	-	-	-	-
102	КР20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях	шт	2	<u>271.68</u> 107.24	<u>154.58</u> 51.92	543	214	<u>309</u> 104	<u>1.1300</u> 0.4838	<u>2.26</u> 0.97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	КБ22-35-5	***** Технологічна частина Колодязя №2 Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 150 мм	шт	1	<u>785.32</u> 320.96	<u>369.84</u> 116.46	785	321	<u>370</u> 116	<u>3.0900</u> 0.8480	<u>3.09</u> 0.85
104	& С130- 1168-19 варіант 2	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=150 мм Ру1,0 МПа	шт	1	<u>29581.53</u>	-	29582	-	-	-	-
105	КБ22-35-1	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 50 мм	шт	2	<u>179.94</u> 142.86	-	360	286	-	<u>1.4100</u>	<u>2.82</u>
106	& С130- 1168-19 варіант 4	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=50мм Ру1,0 МПа	шт	2	<u>10405.53</u>	-	20811	-	-	-	-
107	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.046	<u>8430.97</u> 7079.54	-	388	326	-	<u>67.3600</u>	<u>3.1</u>
108	С113-1325 варіант 1	Буртова втулка PE100 SDR-17 DN63	шт	2	<u>743.36</u>	-	1487	-	-	-	-
109	С130-989 варіант 2	Фланець перехідний чавунний Dn 100x50, PN10 Materbud	шт	2	<u>5073.00</u>	-	10146	-	-	-	-
110	С130-989 варіант 3	Фланець 1-50-10 Materbud	шт	2	<u>962.40</u>	-	1925	-	-	-	-
111	КБ22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	т	0.23	<u>12243.73</u> 5498.83	<u>5652.34</u> 1779.89	2816	1265	<u>1300</u> 409	<u>52.3200</u> 12.9600	<u>12.03</u> 2.98
112	С1534-227 варіант 2	Трійник фланцевий чавунний Dn 150x100 PN10 Materbud	шт	2	<u>9510.15</u>	-	19020	-	-	-	-
113	С130-989 варіант 4	Муфта - фланець універсальна чавунна DN150 HN10 Materbud	шт	2	<u>3777.60</u>	-	7555	-	-	-	-
114	КБ6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0.02	<u>32052.29</u> 14042.23	<u>2756.01</u> 1316.35	641	281	<u>55</u> 26	<u>150.7000</u> 10.6641	<u>3.01</u> 0.21
115	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2.04	<u>3488.97</u>	-	7117	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							171068	8666	<u>7027</u> 2095		<u>84.45</u> 15.29
Разом будівельні роботи, грн.							171068				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							155375				
всього заробітна плата, грн.							10761				
Загальновиробничі витрати, грн.							5349				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							10.09				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1723				
Всього будівельні роботи, грн.							176417				

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

		Всього по розділу 3					176417				
		Розділ 4. Колодязь №3 діам. 1,5 м									
		****3/б Колодязь діам. 1,5 м.									
116	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірною залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0.186	<u>39059.31</u> 14188.76	<u>16006.28</u> 4759.92	7265	2639	<u>2977</u> 885	<u>141.7600</u> 33.6384	<u>26.37</u> 6.26
117	К585521-Л049 варіант 1	Плити днищ ПН15	шт	1	<u>3894.51</u> -	-	3895	-	-	-	-
118	К585521-Л011 варіант 2	Кільця КС15.9	шт	2	<u>2826.97</u> -	-	5654	-	-	-	-
119	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	2	<u>385.11</u> -	-	770	-	-	-	-
120	К585521-П197 варіант 2	Плити перекриття 1ПП15-2	шт	1	<u>3757.22</u> -	-	3757	-	-	-	-
121	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	1	<u>9215.61</u> -	-	9216	-	-	-	-
122	КР20-23-1	Пробивання отворів в стінах водопроводних колодязів (під вводи труб)	шт	2	<u>1003.97</u> 434.02	<u>207.37</u> 69.65	2008	868	<u>415</u> 139	<u>4.5300</u> 0.6490	<u>9.06</u> 1.3
123	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0.2	<u>3647.82</u> 3647.82	-	730	730	-	<u>33.5000</u> -	<u>6.7</u> -
124	С111-612 варіант 3	Мастика Техноніколь	т	0.048	<u>94384.85</u> -	-	4530	-	-	-	-
125	С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0.016	<u>49346.63</u> -	-	790	-	-	-	-
126	КБ22-33-1	Технологічна частина колодязя діам. 1,5 м Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.142	<u>8430.97</u> 7079.54	-	1197	1005	-	<u>67.3600</u> -	<u>9.57</u> -
127	С1534-40 варіант 1	Відвід фланцевий чавунний 45 град. DN 100 PN10 Materbud	шт	2	<u>5456.30</u> -	-	10913	-	-	-	-
128	С113-1325 варіант 1	Буртова втулка PE100 SDR-17 DN63	шт	2	<u>743.36</u> -	-	1487	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	C130-989 варіант 3	Фланець 1-50-10 Materbud	шт	4	<u>962.40</u>	-	3850	-	-	-	-
130	КБ6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0.005	<u>32052.29</u>	<u>2756.01</u>	160	70	<u>14</u>	<u>150.7000</u>	<u>0.75</u>
					14042.23	1316.35			7	10.6641	0.05
131	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0.51	<u>3488.97</u>	-	1779	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					58001	5312	<u>3406</u>		<u>52.45</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					58001				7.61
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					49283				
		всього заробітна плата, грн.					6343				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3195				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					6.11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1042				
		Всього будівельні роботи, грн.					61196				

		Всього по розділу 4					61196				
		Розділ 5. Колодязь 3-ПГ (існ.,рек.)									
132	КБ22-35-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	1	<u>136.17</u>	-	136	136	-	1.3440	1.34
					136.17	-			-	-	-
133	КБ22-37-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>177.81</u>	<u>7.51</u>	178	170	<u>8</u>	<u>1.7460</u>	<u>1.75</u>
					170.30	0.73			1	0.0067	0.01
134	КБ22-33-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.049	<u>4247.72</u>	-	208	208	-	40.4160	1.98
					4247.72	-			-	-	-
135	КБ22-35-3	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	1	<u>297.72</u>	-	298	227	-	2.2400	2.24
					226.96	-			-	-	-
136	& C130-1168-19 варіант 1	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=100мм Ру1,0 МПа	шт	1	<u>15870.69</u>	-	15871	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
137	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>391.39</u>	<u>12.52</u>	391	284	<u>13</u>	<u>2.9100</u>	<u>2.91</u>
					283.84	1.22			1	0.0112	0.01
138	C1630-3 варіант 1	Гідрант пожежний підземний, діаметр 100 мм, Н=1250 мм Keulahutle	шт	1	<u>76769.51</u>	-	76770	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
139	КБ25-57-1	Установлення розпізнавального знака протектора	шт	1	<u>326.08</u>	-	326	240	-	2.6500	2.65
					239.96	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	& C115-126-1 варіант 2	Флюорисцентний покажчик пожежного гідранту	шт	1	<u>939.49</u>	-	939	-	-	-	-
141	KB22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0.049	<u>8430.97</u>	-	413	347	-	67.3600	3.3
142	C1534-40 варіант 2	Відвід фланцевий чавунний із ніжкою (під ПГ) DN 100 PN10 Materbud	шт	1	<u>7394.30</u>	-	7394	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							102924	1612	<u>21</u>		<u>16.17</u>
Разом будівельні роботи, грн.							102924		2		0.02
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							101291				
всього заробітна плата, грн.							1614				
Загальновиробничі витрати, грн.							815				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1.54				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							264				
Всього будівельні роботи, грн.							103739				

Всього по розділу 5							103739				
Разом прямі витрати по кошторису							2157452	116746	<u>119831</u>		<u>1164.57</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2157452		30861		237.36
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1920875				
всього заробітна плата, грн.							147607				
Загальновиробничі витрати, грн.							77931				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							157.7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							26909				
Всього будівельні роботи, грн.							2235383				

Всього по кошторису							2235383				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							1559.63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						174516				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02
на Мережі господарчо - побутової каналізації
Зовнішні мережі водопостачання і каналізації

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 207.568 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0.14032 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 15.400 тис. грн.
Середній розряд робіт 3.1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ 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 зар- обітної плати
		на одини- цю	всього								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Земляні роботи									
1	КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.66 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=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/ /об'єму ґрунту, що знаходиться на відстані до 2 м від поверхні комунікацій або предметів, які заважають/	1000м3	0.0314	45754.78	43254.32	1437	79	1358	28.1520	0.88
					2500.46	12162.89			382	89.9640	2.82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.182 к(труд)=1,15 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	0.0095	<u>31377.52</u>	-	298	298	-	361.2840	3.43
					31377.52	-			-	-	-
3	КБ1-171-2	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах стійких	100м2	0.62	<u>26571.24</u>	<u>835.02</u>	16474	2057	<u>518</u>	<u>34.3400</u>	<u>21.29</u>
					3318.27	303.17			188	2.7531	1.71
4	КБ22-49-2	Підвішування підземних комунікацій при перетинанні їх трасою трубопроводу, площа перерізу короба до 0,25 м2	1м короб	4	<u>675.64</u>	<u>204.52</u>	2703	562	<u>818</u>	<u>1.4400</u>	<u>5.76</u>
					140.46	48.51			194	0.3954	1.58
5	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0.155	<u>1520.70</u>	-	236	236	-	<u>16.3200</u>	<u>2.53</u>
					1520.70	-			-	-	-
6	С1421-10634 варіант 8	Пісок природний, рядовий	м3	1.705	<u>1051.98</u>	-	1794	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КБ1-166-1	Обсипка вручну ПЕ трубопроводів, піском	100м3	0.0465	<u>12867.99</u>	-	598	598	-	<u>150.4500</u>	<u>7</u>
					12867.99	-			-	-	-
8	С1421-10634 варіант 8	Пісок природний, рядовий	м3	5.115	<u>1051.98</u>	-	5381	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
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	0.02405	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	182	-	<u>182</u>	-	-
					-	1846.16			44	15.1575	0.36
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0.2405	<u>3440.40</u>	<u>1649.57</u>	827	431	<u>396</u>	<u>18.3600</u>	<u>4.42</u>
					1790.83	550.47			132	5.1175	1.23
11	КБ1-18-2	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 2	1000м3	0.0083	<u>52262.43</u>	<u>49559.64</u>	434	22	<u>412</u>	<u>30.4300</u>	<u>0.25</u>
					2702.79	15226.96			126	122.4136	1.02
12	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	13.7	<u>278.38</u>	<u>278.38</u>	3814	-	<u>3814</u>	-	-
					-	50.06			686	0.4110	5.63
		Разом прямі витрати по розділу 1					34178	4283	<u>7496</u>		<u>45.56</u>
									1752		14.35
		Разом будівельні роботи, грн.					34178				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22397				
		всього заробітна плата, грн.					6035				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3311				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					6.94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1183				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					37489				

		Всього по розділу 1					37489				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
13	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.007	<u>47631.69</u>	<u>13586.81</u>	333	231	<u>95</u>	<u>310.4000</u>	<u>2.17</u>
					33007.94	4913.54			34	46.3270	0.32
14	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	7.07	<u>460.70</u>	-	3257	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.0085	<u>63151.35</u>	<u>19260.07</u>	537	353	<u>164</u>	<u>395.2000</u>	<u>3.36</u>
					41535.52	6965.73			59	65.6365	0.56
16	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	8.585	<u>941.93</u>	-	8086	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					12213	584	<u>259</u>		<u>5.53</u>
									93		<u>0.88</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12213				
							11370				
							677				
							330				
							0.6				
							103				
		Всього будівельні роботи, грн.					12543				

		Всього по розділу 2					12543				
		Розділ 3. Колодязь К1 (2 шт)									
17	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0.07764	<u>60261.03</u>	<u>20676.27</u>	4679	1626	<u>1605</u>	<u>201.6000</u>	<u>15.65</u>
					20940.19	6248.64			485	45.1454	3.51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	K585521-Л049 варіант 2	Плити днищ ПН10	шт	2	<u>6143.82</u>	-	12288	-	-	-	-
19	K585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6-П-ЄС залізобетонні	шт	2	<u>6521.92</u>	-	13044	-	-	-	-
20	K585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9-П-ЄС залізобетонні	шт	4	<u>7487.89</u>	-	29952	-	-	-	-
21	K585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 П залізобетонні	шт	2	<u>2201.96</u>	-	4404	-	-	-	-
22	K585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	4	<u>385.11</u>	-	1540	-	-	-	-
23	C113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	2	<u>9215.61</u>	-	18431	-	-	-	-
24	KP20-23-1	Пробивання отворів в стінах водопроводних колодязів (під вводи труб)	шт	4	<u>1003.97</u>	<u>207.37</u>	4016	1736	<u>829</u>	<u>4.5300</u>	<u>18.12</u>
25	KБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0.4	<u>3647.82</u>	-	1459	1459	-	<u>33.5000</u>	<u>13.4</u>
26	C111-612 варіант 3	Мастика Техноніколь	т	0.096	<u>94384.85</u>	-	9061	-	-	-	-
27	C111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0.032	<u>49346.63</u>	-	1579	-	-	-	-
28	& C1530-147-1	Прут зварювальний поліетиленовий ПЕ-80	кг	42.52	<u>938.77</u>	-	39917	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							140370	4821	<u>2434</u>		<u>47.17</u>
Разом будівельні роботи, грн.							140370		764		6.11
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							133115				
всього заробітна плата, грн.							5585				
Загальновиробничі витрати, грн.							2932				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5.9				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1005				
Всього будівельні роботи, грн.							143302				

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

		Всього по розділу 3						143302				
		Розділ 4. Інші роботи										
29	КБ23-24-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення люка	шт	1	<u>139.69</u> 124.45	<u>15.24</u> 8.63	140	124	<u>16</u> 9	<u>1.2600</u> 0.0804	<u>1.26</u> 0.08	
30	КБ7-64-3 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0.01	<u>25035.13</u> 8567.70	<u>16467.43</u> 6505.23	250	86	<u>164</u> 65	<u>85.6000</u> 47.9803	<u>0.86</u> 0.48	
31	КБ7-64-3	Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0.01	<u>32772.89</u> 10709.63	<u>20584.29</u> 8131.53	328	107	<u>206</u> 81	<u>107.0000</u> 59.9754	<u>1.07</u> 0.6	
32	К585521- Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 П залізобетонні	шт	1	<u>2201.96</u> -	- -	2202	-	- -	- -	- -	
33	КБ23-24-1	Установлення люка	шт	1	<u>1739.98</u> 207.42	<u>25.41</u> 14.39	1740	207	<u>25</u> 14	<u>2.1000</u> 0.1340	<u>2.1</u> 0.13	
34	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	1	<u>9215.61</u> -	- -	9216	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						13876	524	<u>411</u> 169		<u>5.29</u> 1.29
		Разом будівельні роботи, грн.						13876				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						12941				
		всього заробітна плата, грн.						693				
		Загальновиробничі витрати, грн.						356				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						0.7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						119				
		Всього будівельні роботи, грн.						14232				

		Всього по розділу 4						14232				
		Разом прямі витрати по кошторису						200637	10212	<u>10602</u> 2778		<u>103.55</u> 22.63
		Разом будівельні роботи, грн.						200637				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						179823				
		всього заробітна плата, грн.						12990				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6931 14.14 2410 207568				
		----- Всього по кошторису					207568				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					140.32 15400				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокіпська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій та озеленення території

Кошторисна вартість об'єкта	9290.450 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	6.83259 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	772.169 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2023 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на Благоустрій	5357.35	-	5357.35	6.60716	746.582	-
2	07-01-02	на придбання устаткування придбання обладнання	-	3325.664	3325.664	-	-	-
3	07-01-03	на Зовнішнє освітлення	607.436	-	607.436	0.22543	25.587	-
		Всього:	5964.786	3325.664	9290.45	6.83259	772.169	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Благоустрій
Благоустрій та озеленення території**

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

5357.350 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

6.60716 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

746.582 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	КР7-2-5	Розбирання покриттів штучного газону	100м2	6.0588	<u>1647.66</u>	<u>48.90</u>	9983	9687	<u>296</u>	<u>18.0000</u>	<u>109.06</u>
					1598.76	13.44			81	0.1134	0.69
2	КБ1-17-9	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 3 /навантаження раніше зібраної щебеневої основи/	1000м3	0.181764	<u>55744.70</u>	<u>53711.42</u>	10132	354	<u>9763</u>	<u>21.9300</u>	<u>3.99</u>
					1947.82	12576.56			2286	92.8112	16.87
3	С331-34-1 варіант 1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	336.2668	<u>263.25</u>	<u>263.25</u>	88522	-	<u>88522</u>	-	-
					-	-			-	-	-
4	КБ7-24-9 к дем.=0,7	(Демонтаж) Установлення металевої огорожі з сітки по металевих стовпах без цоколя, висотою 2,0 м (Демонтаж)	100м	0.5508	<u>26299.45</u>	<u>9450.78</u>	14486	9280	<u>5206</u>	<u>158.4415</u>	<u>87.27</u>
					16848.67	2770.91			1526	19.5970	10.79
5	КБ7-25-7 к дем.=0,7	(Демонтаж) Демонтаж хвірток	100шт	0.0204	<u>79008.13</u>	<u>39820.52</u>	1612	799	<u>813</u>	<u>377.2755</u>	<u>7.7</u>
					39187.61	11888.20			243	84.8713	1.73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ7-24-9 Вказ. заст. п. 2.8д к=0,7;	Установлення металевої огорожі з сітки по металевих стовпах без цоколя, висотою 4,0 м (Демонтаж)	100м	0.2992	<u>38147.17</u> 24069.53	<u>13501.11</u> 3958.45	11414	7202	<u>4040</u> 1184	<u>226.3450</u> 27.9957	<u>67.72</u> 8.38
7	КБ27-68-1	Розбирання бортових каменів на бетонній основі	100 м	1.6796	<u>7845.47</u> 4071.21	<u>3774.26</u> 1165.90	13177	6838	<u>6339</u> 1958	<u>42.9000</u> 9.9840	<u>72.05</u> 16.77
8	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	1.3192	<u>39534.17</u> 19350.11	<u>20184.06</u> 6426.09	52153	25527	<u>26626</u> 8477	<u>203.9000</u> 59.0153	<u>268.98</u> 77.85
9	КБ33-253-1	Демонтаж залізобетонних опор з бетонним фундаментом вагою до 1,5 т	опора	2.04	<u>1167.78</u> 255.52	<u>912.26</u> 225.52	2382	521	<u>1861</u> 460	<u>2.4600</u> 1.6680	<u>5.02</u> 3.4
10	КБ24-1-1 Вказ. заст. п. 2.8г к=0,6;	Прокладання трубопроводів надземне і в каналах при умовному тиску 0,6 МПа [6 кгс/см2], температурі 115 град.С, діаметр труб 50 мм (Демонтаж)	1000м	0.02244	<u>95280.22</u> 45550.86	<u>49729.36</u> 12262.56	2138	1022	<u>1116</u> 275	<u>418.3200</u> 106.8494	<u>9.39</u> 2.4
11	КБ22-8-1 Вказ. заст. п. 2.8г к=0,6;	Укладання сталевих водопровідних труб, діаметр труб до 50 мм (Демонтаж)	1000м	0.05916	<u>31160.09</u> 26386.54	<u>4606.07</u> 166.66	1843	1561	<u>272</u> 10	<u>236.1000</u> 1.3373	<u>13.97</u> 0.08
12	КБ24-1-6 Вказ. заст. п. 2.8г к=0,6;	Прокладання трубопроводів надземне і в каналах при умовному тиску 0,6 МПа [6 кгс/см2], температурі 115 град.С, діаметр труб 150 мм (Демонтаж)	1000м	0.05236	<u>177801.04</u> 70521.45	<u>107279.59</u> 18458.79	9310	3693	<u>5617</u> 967	<u>631.0080</u> 156.2785	<u>33.04</u> 8.18
13	КБ22-41-2 Вказ. заст. п. 2.8а к=0,8;	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах (Демонтаж)	10м3	0.5814	<u>32657.33</u> 18920.01	<u>13682.88</u> 4076.35	18987	11000	<u>7955</u> 2370	<u>177.9200</u> 28.8000	<u>103.44</u> 16.74
14	КБ7-24-7 Вказ. заст. п. 2.8д к=0,7;	Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,2 м (Демонтаж)	100м	1.0064	<u>32966.28</u> 18888.64	<u>13501.11</u> 3958.45	33177	19010	<u>13588</u> 3984	<u>177.6250</u> 27.9957	<u>178.76</u> 28.17
Разом прямі витрати по розділу 1							269316	96494	<u>172014</u> 23821		<u>960.39</u> 192.05
Разом будівельні роботи, грн.							269316				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							808				
всього заробітна плата, грн.							120315				
Загальновиробничі витрати, грн.							66513				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							138.64				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							23660				
Всього будівельні роботи, грн.							335829				

Всього по розділу 1							335829				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					168182				

		Всього по розділу 2					168182				
		Розділ 3. Земляні роботи (по за межами відводу)									
24	КБ1-35-2	Улаштування насипів бульдозерами з переміщенням ґрунту до 20 м, група ґрунтів 2	1000м3	0.05644	<u>20633.36</u>	<u>20633.36</u>	1165	-	<u>1165</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	4607.72			260	32.0892	1.81
25	КБ1-35-5	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 20 м] при улаштуванні насипів бульдозерами, група ґрунтів 2-3 /до 50 м/	1000м3	0.05644	<u>24902.62</u>	<u>24902.62</u>	1406	-	<u>1406</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	5561.10			314	38.7288	2.19
26	КБ1-145-5	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 2 (укоси+верх)	1000м2	0.03026	<u>20395.61</u>	<u>-</u>	617	617	<u>-</u>	209.1000	6.33
					20395.61	-			-	-	-
27	КБ1-152-1	Укріплення укосів земляних споруд посівом багаторічних трав з підсіпкою рослинної землі вручну	100м2	0.34	<u>5734.75</u>	<u>19.65</u>	1950	1738	<u>7</u>	<u>56.4400</u>	<u>19.19</u>
					5110.64	15.04			5	0.1184	0.04
		Разом прямі витрати по розділу 3					5138	2355	<u>2578</u>		<u>25.52</u>
									579		4.04
		Разом будівельні роботи, грн.					5138				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					205				
		всього заробітна плата, грн.					2934				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1652				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3.55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					606				
		Всього будівельні роботи, грн.					6790				

		Всього по розділу 3					6790				
		Розділ 4. Дорожній одяг (в межах відводу)									
28	КБ27-69-1	ТИП 1 Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	1.9788	<u>30047.76</u>	<u>25791.99</u>	59459	2566	<u>51037</u>	<u>14.6000</u>	<u>28.89</u>
					1296.77	4923.28			9742	35.1690	69.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
29	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску товщ 200 мм	100м3	3.9576	<u>128714.64</u> 1402.62	<u>8741.52</u> 1346.27	509401	5551	<u>34595</u> 5328	<u>14.7800</u> 9.3659	<u>58.49</u> 37.07			
30	КБ27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	1.9788	<u>38329.78</u> 216.54	- -	75847	428	- -	2.2200	4.39			
31	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню товщ 150 мм	100м3	2.9682	<u>227190.75</u> 1776.23	<u>8866.02</u> 1923.80	674348	5272	<u>26316</u> 5710	<u>18.8800</u> 14.1397	<u>56.04</u> 41.97			
32	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення товщ 6 см з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	1.9788	<u>804628.78</u> 113131.94	<u>16858.00</u> 5674.11	1592199	223865	<u>33359</u> 11228	<u>1063.8700</u> 54.9262	<u>2105.19</u> 108.69			
33	КР18-29-2	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	1.5164	<u>34402.94</u> 12178.28	<u>766.78</u> 221.09	52169	18467	<u>1163</u> 335	<u>126.0300</u> 1.5620	<u>191.11</u> 2.37			
34	С1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	151.64	<u>222.60</u> -	- -	33755	-	- -	- -	- -			
35	КБ47-25-4	Підготовка ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	1.088	<u>5686.54</u> 5686.54	- -	6187	6187	- -	62.8000	68.33			
36	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	1.088	<u>2224.66</u> 796.23	- -	2420	866	- -	8.2400	8.97			
		Разом прямі витрати по розділу 4					3005785	263202	<u>146470</u> 32343		<u>2521.41</u> 259.69			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3005785		2596113	295545	170024	361.38	61670	3175809
		Всього по розділу 4					3175809							
		Розділ 5. Майданчики												
37	КБ11-40-1	Улаштування покриття на основі поліуретану ALSATAN - PIGMENT; EPDM зеленого/червоного кольору	100м2	9.996	<u>6500.46</u> 6491.88	<u>8.58</u> 7.56	64979	64893	<u>86</u> 76	<u>62.5000</u> 0.0666	<u>624.75</u> 0.67			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	& C111-1709-B1	Універсальне покриття на основі поліуретану ALSATAN - PIGMENT; EPDM h=0.013м	м2	999.6	<u>1180.10</u>	-	1179628	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					1244607	64893	<u>86</u> 76		<u>624.75</u> 0.67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1244607 1179628 64969 35627 75.05 12807 1280234				
		Всього по розділу 5					1280234				
		Розділ 6. Озеленення									
39	КБ47-7-1	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м у природному ґрунті	10шт	9.5	<u>3811.27</u>	-	36207	36207	-	42.9100	407.65
40	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,3 м	10шт	9.5	<u>6748.09</u>	<u>354.34</u>	64107	9882	<u>3366</u>	<u>9.6700</u>	<u>91.87</u>
41	КБ47-9-3	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,5х0,4 м	10шт	1.5	<u>4114.53</u>	<u>1992.97</u>	6172	3177	<u>2989</u>	<u>19.6900</u>	<u>29.54</u>
42	С1429-29 варіант 1	Саджанці дерев із грудкою землі, 1 сорт	шт	15	<u>1428.64</u>	-	21430	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					127916	49266	<u>6355</u> 1329		<u>529.06</u> 10.71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					127916 72295 50595 25571 47.5 8106 153487				

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

		Всього по розділу 6						153487				
		Розділ 7. Огорожа										
43	КБ7-24-12	Установлення металеві огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах /Тип-1 (h=1,2 м)/	100м	1	<u>49253.52</u>	<u>21802.29</u>	49254	23526	<u>21802</u>	<u>216.0500</u>	<u>216.05</u>	
					23525.68	6395.66			6396	45.2310	45.23	
44	& С126-1232-1	Огорожа з сітки 2500х1200, секція ЕКО ОЗ/4мм, стовп 2.0м 60х40мм	комплект	40	<u>682.35</u>	-	27294	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
45	КБ7-24-12	Установлення металеві огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах /Тип-2 (h=4,0 м)/	100м	0.74	<u>49253.52</u>	<u>21802.29</u>	36448	17409	<u>16134</u>	<u>216.0500</u>	<u>159.88</u>	
					23525.68	6395.66			4733	45.2310	33.47	
46	& С126-1232-2	Панельний паркан для спортмайданчика ТЕХНА СПОРТ Н-4м, в комплекті з кріпленнями та стовпами	м. пог	74	<u>1310.78</u>	-	96998	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 7						209994	40935	<u>37936</u>		<u>375.93</u>
										11129		78.7
		Разом будівельні роботи, грн.						209994				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						131123				
		всього заробітна плата, грн.						52064				
		Загальновиробничі витрати, грн.						27026				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						54.55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						9310				
		Всього будівельні роботи, грн.						237020				

		Всього по розділу 7						237020				
		Разом прямі витрати по кошторису						5012099	525250	<u>500615</u>		<u>5127.95</u>
										98893		761.71
		Разом будівельні роботи, грн.						5012099				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						3986234				
		всього заробітна плата, грн.						624143				
		Загальновиробничі витрати, грн.						345251				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						717.5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						122439				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					5357350				

		Всього по кошторису					5357350				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					6607.16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					746582				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокільська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва

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

придбання обладнання
Благоустрій та озеленення території

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 3325.664 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	560110-24 варіант 1	Ігрові комплекси; (маса=0)	шт	1.6	2000000.00	3200000
		Разом				3200000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				125664
		Всього по кошторису				3325664

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №5 Дарницького району м.Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Срібнокольська, 4-А у Дарницькому районі м.Києва
11.03/23-02

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-03
на Зовнішнє освітлення
Благоустрій та озеленення території

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

607.436 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0.22543 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

25.587 тис. грн.

Середній розряд робіт

3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 грудня" 2023 р.

№ 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 зар- обітної плати
				на одини- цю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Освітлення території											
1	КБ1-13-4	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0.0952	<u>33608.18</u>	<u>32331.84</u>	3199	122	<u>3077</u>	<u>14.3700</u>	<u>1.37</u>
					1276.34	9987.58			951	85.5270	8.14
2	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0.0952	<u>7552.55</u>	<u>7552.55</u>	719	-	<u>719</u>	-	-
					-	1846.16			176	15.1575	1.44
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0.952	<u>3440.40</u>	<u>1649.57</u>	3275	1705	<u>1570</u>	<u>18.3600</u>	<u>17.48</u>
					1790.83	550.47			524	5.1175	4.87
4	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	3.1	<u>3915.00</u>	<u>410.63</u>	12137	5869	<u>1273</u>	<u>17.6000</u>	<u>54.56</u>
					1893.23	118.10			366	0.8344	2.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0.4	<u>1489.70</u>	<u>123.33</u>	596	482	<u>49</u>	<u>12.2000</u>	<u>4.88</u>
					1204.99	94.13			38	0.8497	0.34
6	С151-570 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, із зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату, зниженої пожежонебезпеки, броньований, ВБШВ 4х6	1000м	0.357	<u>156332.31</u>	-	55811	-	-	-	-
7	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	3.5	<u>387.74</u>	<u>22.00</u>	1357	1280	<u>77</u>	<u>3.4000</u>	<u>11.9</u>
					365.74	6.33			22	0.0447	0.16
8	С111-1721-11А варіант 2	Стрічка сигнальна "Обережно кабель", ЛСЕ-250	м	350	<u>2.14</u>	-	749	-	-	-	-
9	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави (в освітлювальні опори) проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	3	<u>1037.61</u>	<u>70.14</u>	3113	2548	<u>210</u>	<u>8.6000</u>	<u>25.8</u>
					849.42	53.22			160	0.4809	1.44
10	С157-268	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 4 мм ²	1000м	0.309	<u>6566.23</u>	-	2029	-	-	-	-
11	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	10	<u>736.82</u>	<u>390.82</u>	7368	1413	<u>3908</u>	<u>1.3600</u>	<u>13.6</u>
					141.26	83.64			836	0.6636	6.64
12	& С113-167-1	Опора для освітлювальних приладів, з закладною, КО-2	шт	10	<u>42700.41</u>	-	427004	-	-	-	-
13	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м ³	2.04	<u>3488.97</u>	-	7117	-	-	-	-
14	КБ34-103-1	Улаштування гофрованої труби в траншеї	км	0.04	<u>22337.79</u>	-	894	858	-	222.0000	8.88
					21451.86	-			-	-	-
15	С113-2127 варіант 1	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 32мм, не підтримує горіння	м	40.8	<u>23.22</u>	-	947	-	-	-	-
16	КБ33-115-2	Установлення світильників з люмінесцентними або ртутними лампами	шт	8	<u>1447.99</u>	<u>1086.12</u>	11584	2642	<u>8689</u>	<u>3.2200</u>	<u>25.76</u>
					330.21	246.11			1969	1.7920	14.34
17	С1547-7 варіант 1	Світильник вінчаючий, Ж ТУ08У-150-001 У1, ВАТРА	шт	10	<u>5090.87</u>	-	50909	-	-	-	-
18	С1547-7 варіант 2	Лампа світлодіодна з патроном Е40, 230В, 100Вт	шт	10	<u>748.02</u>	-	7480	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					596288	16919	<u>19572</u>		<u>164.23</u>
									5042		39.96
		Разом будівельні роботи, грн.					596288				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					559797 21961 11148 21.24 3626 607436				
		----- Всього по розділу 1					607436				
		Разом прями витрати по кошторису					596288	16919	<u>19572</u>		<u>164.23</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					596288		5042		39.96
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					559797 21961 11148 21.24 3626 607436				
		----- Всього по кошторису					607436				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					225.43				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					25587				

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

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