

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва. Коригування

### ОБ`ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Кошторисна вартість об`єкта 24038,942 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 22,44151 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 2568,603 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	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	02-01-02	на Конструкції залізобетонні	289,439	-	289,439	0,49234	55,418	-
2	02-01-03	на архітектурно-будівельні роботи	8411,74	-	8411,74	8,04684	952,085	-
3	02-01-04	на Електромонтажні рішення та освітлення	2913,253	-	2913,253	4,31645	455,388	-
4	02-01-05	на придбання устаткування Придбання обладнання для електромонтажних робіт	-	1177,706	1177,706	-	-	-
5	02-01-06	на Димовидалення	681,619	-	681,619	1,14258	131,735	-
6	02-01-07	на придбання устаткування придбання обладнання димовидалення	-	167,842	167,842	-	-	-
7	02-01-08	на Опалення, вентиляція та кондиціонування	1122,572	-	1122,572	1,00761	107,396	-
8	02-01-09	на Устаткування (опалення, вентиляція та кондиціонування)	-	194,964	194,964	-	-	-
9	02-01-010	на водопостачання та каналізація	2191,151	13,739	2204,89	2,28889	252,953	-
10	02-01-011	на Структуровані кабельні мережі СКМ	352,934	-	352,934	1,41241	168,472	-
11	02-01-012	на Система пожежної сигналізації, автоматизації та диспетчерезації	398,491	-	398,491	1,86189	203,511	-
12	02-01-013	на Технологічні рішення ТХ	338,832	-	338,832	0,92332	111,647	-
13	02-01-014	на придбання устаткування Придбання обладнання технологічні рішення ТХ	25,654	4805,274	4830,928	-	-	-
14	02-01-015	на Мережі зв'язку МЗ	15,105	-	15,105	0,05092	5,238	-
15	02-01-016	на пусконаладжувальні роботи системи	159,431	-	159,431	0,89826	124,76	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	02-01-017	на придбання устаткування придбання устаткування до СКС та системи пожежної сигналізації	-	779,196	779,196	-	-	-
-		Всього:	16900,221	7138,721	24038,942	22,44200	2568,603	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Керівник

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-02	Конструкції залізобетонні	<u>0,3809</u> 39,593	<u>-</u> -	<u>0,05737</u> 6,953	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,43827</u> 46,546	<u>0,05407</u> 8,872	<u>0,49234</u> 55,418
02-01-03	архітектурно-будівельні роботи	<u>6,93603</u> 785,3	<u>0,15264</u> 15,791	<u>0,10493</u> 10,973	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>7,1936</u> 812,064	<u>0,85324</u> 140,021	<u>8,04684</u> 952,085
02-01-04	Електромонтажні рішення та освітлення	<u>0,03463</u> 2,876	<u>3,87744</u> 387,023	<u>0,02219</u> 2,765	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>3,93426</u> 392,664	<u>0,38219</u> 62,724	<u>4,31645</u> 455,388
02-01-05	придбання устаткування Придбання обладнання для електромонтажних робіт	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-06	Димовидалення	<u>0,73051</u> 72,119	<u>-</u> -	<u>0,00668</u> 0,824	<u>-</u> -	<u>0,302</u> 41,929	<u>1,03919</u> 114,872	<u>0,10339</u> 16,863	<u>1,14258</u> 131,735
02-01-07	придбання устаткування придбання обладнання димовидалення	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-08	Опалення, вентиляція та кондиціонування	<u>0,79698</u> 80,199	<u>0,11473</u> 11,667	<u>0,00449</u> 0,527	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,9162</u> 92,393	<u>0,09141</u> 15,003	<u>1,00761</u> 107,396
02-01-09	Устаткування (опалення, вентиляція та кондиціонування)	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-10	водопостачання та каналізація	<u>1,77115</u> 186,55	<u>0,2328</u> 24,28	<u>0,07562</u> 7,784	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>2,07957</u> 218,614	<u>0,20932</u> 34,339	<u>2,28889</u> 252,953
02-01-11	Структуровані кабельні мережі СКМ	<u>0,0014</u> 0,132	<u>0,79584</u> 80,487	<u>0,01161</u> 1,315	<u>-</u> -	<u>0,489</u> 67,893	<u>1,29785</u> 149,827	<u>0,11456</u> 18,645	<u>1,41241</u> 168,472
02-01-12	Система пожежної сигналізації, автоматизації та диспетчеризації	<u>0,00389</u> 0,365	<u>1,51859</u> 152,322	<u>0,00176</u> 0,192	<u>-</u> -	<u>0,18762</u> 26,072	<u>1,71186</u> 178,951	<u>0,15003</u> 24,56	<u>1,86189</u> 203,511
02-01-13	Технологічні рішення ТХ	<u>0,34194</u> 35,018	<u>0,12987</u> 13,859	<u>0,01126</u> 1,421	<u>-</u> -	<u>0,357</u> 47,807	<u>0,84007</u> 98,105	<u>0,08325</u> 13,542	<u>0,92332</u> 111,647

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-014	придбання устаткування Придбання обладнання технологічні рішення ТХ	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-015	Мережі зв'язку МЗ	<u>0,02154</u> 1,9	<u>0,02441</u> 2,524	<u>0,00001</u> 0,001	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,04596</u> 4,425	<u>0,00496</u> 0,813	<u>0,05092</u> 5,238
02-01-016	пусконаладжувальні роботи системи	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,82637</u> 113,235	<u>0,82637</u> 113,235	<u>0,07189</u> 11,525	<u>0,89826</u> 124,76
02-01-017	придбання устаткування придбання устаткування до СКС та системи пожежної сигналізації	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
-	Разом :	<u>11,01897</u> 1204,052	<u>6,846</u> 687,953	<u>0,29592</u> 32,755	<u>-</u> -	<u>2,16199</u> 296,936	<u>20,323</u> 2221,696	<u>2,11831</u> 346,907	<u>22,442</u> 2568,603

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва. Коригування

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

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

Кошторисна вартість	289,439 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,49234 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	55,418 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня"Г2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Влаштування фундаментних плит</b>											
1	КБ9-75-2	Виготовлення деталей	1т	0,1	<u>27575.86</u>	<u>7428.22</u>	2758	1821	<u>743</u>	<u>176.0000</u>	<u>17.60</u>
					18207,20	490,10			49	4,1760	0,42
2	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0,1	<u>32451.34</u>	<u>-</u>	3245	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					6003	1821	<u>743</u>		<u>17.60</u>
									49		0,42
		Разом будівельні роботи, грн.					6003				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3439				
		всього заробітна плата, грн.					1870				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1008 2,16 355 <b>7011</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>7011</b>					
		<b>Розділ 2. === Стіни монолітні Стм1 - 1 шт, См2...См7</b>										
3	Б6-52-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 400 мм з прорізами	100 м3	0,005	<u>295058.80</u> 77696,71	<u>74665.25</u> 30985,70	1475	388	<u>373</u> 155	<u>733.6800</u> 262,4795	<u>3.67</u> 1,31	
4	Б6-52-5	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 600 мм глухих	100 м3	0,0055	<u>245622.77</u> 61074,65	<u>62675.45</u> 26010,15	1351	336	<u>345</u> 143	<u>576.7200</u> 220,3312	<u>3.17</u> 1,21	
5	КБ9-75-2	Виготовлення деталей	1т	0,2	<u>27575.86</u> 18207,20	<u>7428.22</u> 490,10	5515	3641	<u>1486</u> 98	<u>176.0000</u> 4,1760	<u>35.20</u> 0,84	
6	С124-12 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0,1	<u>32196.34</u> -	<u>-</u> -	3220	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
7	С124-11 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А500С	т	0,1	<u>32502.34</u> -	<u>-</u> -	3250	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
8	Б6-58-9	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина понад 250 мм до 400 мм	100 м3	0,005	<u>502913.15</u> 17600,62	<u>22621.20</u> 9535,58	2515	88	<u>113</u> 48	<u>176.2000</u> 80,3250	<u>0.88</u> 0,40	
9	Б6-58-9	Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 600 мм	100 м3	0,005	<u>502913.15</u> 17600,62	<u>22621.20</u> 9535,58	2515	88	<u>113</u> 48	<u>176.2000</u> 80,3250	<u>0.88</u> 0,40	
10	& С1-1-7-22 варіант 1	Шнур для швів	м	340	<u>156.32</u> -	<u>-</u> -	53149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							72990	4541	<u>2430</u> 492		<u>43.80</u> 4,16	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							72990					66019 5033

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2696 5,75 944 <b>75686</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>75686</b>				
		<b>Розділ 3. === Сходи ===</b>									
11	Б29-160-1	Улаштування монолітних залізобетонних сходів і площадок	100м3	0,0024	<u>854483.97</u> 605705,64	<u>403.56</u> 104,28	2051	1454	<u>1</u>	<u>5719.6000</u> 1,0428	<u>13.73</u> -
12	С1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 М350	м3	0,2436	<u>4243.38</u> -	<u>-</u> -	1034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	Б9-75-2	Виготовлення деталей	1т	0,05	<u>26598.90</u> 18207,20	<u>6462.14</u> 196,58	1330	910	<u>323</u> 10	<u>176.0000</u> 1,8720	<u>8.80</u> 0,09
14	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	0,01	<u>32502.34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0,01	<u>32451.34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С124-14 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф16 А500С	т	0,01	<u>32196.34</u> -	<u>-</u> -	322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С124-12 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0,01	<u>32196.34</u> -	<u>-</u> -	322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С124-2 варіант 3	Гарячекатана арматурна сталь Ф8А500С	т	0,01	<u>32451.34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					6034	2364	<u>324</u> 10		<u>22.53</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6034 3346 2374 1763 4,31 707 <b>7797</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>7797</b>				
		<b>Розділ 4. === Перекриття</b>									
19	КБ9-75-2	Виготовлення деталей	1т	0,06	<u>27575,86</u> 18207,20	<u>7428,22</u> 490,10	1655	1092	<u>446</u> 29	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>10,56</u> 0,25
20	С124-14 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф16 А500С	т	0,01	<u>32196,34</u> -	<u>-</u> -	322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С124-13 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь Ф14А500С	т	0,01	<u>32196,34</u> -	<u>-</u> -	322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С124-12 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0,01	<u>32196,34</u> -	<u>-</u> -	322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-11 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А500С	т	0,01	<u>32502,34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф10А240С	т	0,01	<u>32502,34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0,01	<u>32451,34</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=== Парапети									
26	КБ6-52-4	<i>Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною 200 мм з прорізами</i>	100 м3	0,088	<u>430100,40</u> 106486,69	<u>100121,98</u> 41550,51	37849	9371	<u>8811</u> 3656	<u>1005,5400</u> 351,9727	<u>88,49</u> 30,97
27	КБ6-55-3	<i>Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки</i>	1 т	1,09748	<u>3872,86</u> 3326,95	<u>290,81</u> 83,25	4250	3651	<u>319</u> 91	<u>31,7700</u> 0,7288	<u>34,87</u> 0,80
28	С124-2 варіант 3	Гарячекатана арматурна сталь Ф8А500С	т	1,0416	<u>32451,34</u> -	<u>-</u> -	33801	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф8 А240С	т	0,05588	<u>32451,34</u> -	<u>-</u> -	1813	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ6-58-8	<i>Укладання бетонної суміші С25/30 W8 F200 в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина 200 мм</i> === Сходи ===	100 м3	0,088	<u>514560,07</u> 22560,16	<u>29256,75</u> 12332,68	45281	1985	<u>2575</u> 1085	<u>225,8500</u> 103,8870	<u>19,87</u> 9,14
31	КБ9-30-1	<i>Монтаж сходів з площадками із настилом і огорожею з листової, рифленої, просічної і круглої сталі</i>	1т	0,6661	<u>12160,75</u> 5806,04	<u>5167,72</u> 1399,21	8100	3867	<u>3442</u> 932	<u>57,4400</u> 10,3258	<u>38,26</u> 6,88
32	КБ9-73-1	<i>Виготовлення сходів з площадками</i>	1т	0,66661	<u>23791,23</u> 15724,40	<u>6095,35</u> 905,65	15859	10482	<u>4063</u> 604	<u>152,0000</u> 6,9230	<u>101,32</u> 4,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& С111-1838-5 варіант 1	Швелер N14	т	0,248196	<u>35519.84</u> -	<u>-</u> -	8816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С111-1-50-5 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат, 50x5	т	0,017544	<u>39567.92</u> -	<u>-</u> -	694	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С111-1-50-5 варіант 2	Кутовий гарячекатаний прокат, 125x9	т	0,028565 76	<u>39567.92</u> -	<u>-</u> -	1130	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С111-1-50-5 варіант 3	Кутовий гарячекатаний прокат, 75x5	т	0,011764 8	<u>39567.92</u> -	<u>-</u> -	466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С113-445-19 варіант 1	Труби сталеві гнуті замкнуті зварні квадратні і прямокутні, 50x3	т	0,132405 6	<u>45654.90</u> -	<u>-</u> -	6045	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С113-445-19 варіант 2	Труби сталеві гнуті замкнуті зварні квадратні і прямокутні, 80x4	т	0,034056	<u>45654.90</u> -	<u>-</u> -	1555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С111-1804-В20 варіант 2	Сталь листова, товщ. 6 мм	т	0,015009 69	<u>36486.65</u> -	<u>-</u> -	548	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С111-1804-В20 варіант 1	Сталь листова, товщ. 10 мм	т	0,022084 8	<u>36486.65</u> -	<u>-</u> -	806	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С111-1804-В20 варіант 3	Лист ПВ	т	0,135192	<u>33191.29</u> -	<u>-</u> -	4487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С111-1103-10 варіант 1	ПГС ГОСТ8639-82, 20x2	т	0,043137 6	<u>41724.84</u> -	<u>-</u> -	1800	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	Б13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,2996	<u>2138.84</u> 559,88	<u>89.60</u> 6,15	641	168	<u>27</u> 2	<u>4.7800</u> 0,0587	<u>1.43</u> 0,02
44	Б13-26-6 κ=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 - 2 рази	100м2	0,2996	<u>5449.26</u> 836,58	<u>119.66</u> 11,32	1633	251	<u>36</u> 3	<u>7.2400</u> 0,1076	<u>2.17</u> 0,03
		Разом прямі витрати по розділу 4					179170	30867	<u>19719</u> 6402		<u>296.97</u> 52,70
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					179170				128584 37269

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					19775 41,85 6866 <b>198945</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>198945</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					264197	39593	<u>23216</u>		<u>380.90</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					264197 201388 46546		6953		57,37
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					25242 54,07 8872 <b>289439</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>289439</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>492,34</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>55418</b>				

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) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03**  
**на архітектурно-будівельні роботи**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

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

Кошторисна вартість 8411,740 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 8,04684 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 952,085 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Відділ 1. Зовнішнє оздоблення</b>									
1	Б26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	7	1572.61	-	11008	10971	-	15.1500	106.05
					1567,27	-			-	-	-
2	& С114-6-7	Екструдований пінополістирол 50 мм	м3	1,758	4211.95	-	7405	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
3	& С114-6-7	Екструдований пінополістирол 100 мм	м3	2,856	4304.31	-	12293	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
4	& С114-6-7	Екструдований пінополістирол 100 мм	м3	2,856	4304.31	-	12293	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
5	Б11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	1 м3	0,12	516.17	142.85	62	45	17	3.9800	0.48
					373,32	41,89			5	0,4036	0,05
6	КБМ211-251	Подача піску бетононасосом	маш.год	5	196.65	196.65	983	-	983	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1421-10634 варіант 3	Пісок річковий	м3	0,1344	<u>806.84</u> -	- -	108	-	- -	- -	- -
8	B12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	0,582	<u>5700.39</u> 1095,79	- -	3318	638	- -	<u>10.9700</u> -	<u>6.38</u> -
9	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних ПВХ мембран	100 м2	0,582	<u>66767.99</u> 3319,47	<u>129.31</u> 78,24	38859	1932	<u>75</u> 46	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>19.11</u> 0,46
10	C1545-519 варіант 1	Рейка притискна ICOPOL Standart AI 40-1-2000	шт	32	<u>258.06</u> -	- -	8258	-	- -	- -	- -
11	& C10-486-1 варіант 2	Дюбель ударний гриб для швидкого монтажу з комірцем та шурупом (поліетилен) ЕСМК 6x40	шт	240	<u>0.50</u> -	- -	120	-	- -	- -	- -
12	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних ПВХ мембран	100 м2	0,3717	<u>66780.21</u> 3319,47	<u>129.31</u> 78,24	24822	1234	<u>48</u> 29	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>12.21</u> 0,29
13	C1545-519 варіант 1	Рейка притискна ICOPOL Standart AI 40-1-2000	шт	16	<u>258.06</u> -	- -	4129	-	- -	- -	- -
14	& C10-486-1 варіант 2	Дюбель ударний гриб для швидкого монтажу з комірцем та шурупом (поліетилен) ЕСМК 6x40	шт	120	<u>0.50</u> -	- -	60	-	- -	- -	- -
<b>Розділ 1. Стіни, перегородки</b>											
15	B10-12-1	Улаштування перегородок у санвузлах	100м2	0,2071	<u>13519.28</u> 13519,28	- -	2800	2800	- -	<u>140.4600</u> -	<u>29.09</u> -
16	& C123-3-4 варіант 1	Сантехнічні перегородки	м2	20,71	<u>6847.05</u> -	- -	141802	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					144602	2800	- -		<u>29.09</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					144602				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					141802				
		всього заробітна плата, грн.					2800				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1577				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					573				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>146179</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>146179</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=== СТІНИ									
		* Основне приміщення(1,2)									
21	Б11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів(З/б колони та стіни з/б монолітні)	100м2	5,7317	<u>9511,76</u> 9036,05	<u>314,03</u> 93,60	54519	51792	<u>1800</u> 536	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>518,49</u> 5,19
22	Б13-13-1	Грунтування бетонконтактом(З/б колони)	100м2	3,312	<u>780,38</u> 773,03	<u>5,52</u> 1,47	2585	2560	<u>18</u> 5	<u>6.6900</u> 0,0139	<u>22,16</u> 0,05
23	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	132,48	<u>108,97</u> -	<u>-</u> -	14436	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,042	<u>19022,74</u> 11905,28	<u>286,49</u> 242,53	799	500	<u>12</u> 10	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>4,72</u> 0,11
25	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків, для колон	100м	5,52	<u>3793,52</u> 2178,62	<u>-</u> -	20940	12026	<u>-</u> -	<u>20.2700</u> -	<u>111,89</u> -
		<b>Розділ 1. * Санвузли, СГП, медичний пост, пожежний пост, приміщення приготування та приймання їжі (6-13, 16-18)</b>									
		=== СТІНИ									
26	Б11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів(З/б колони та стіни з/б монолітні)	100м2	1,6077	<u>9511,76</u> 9036,05	<u>314,03</u> 93,60	15292	14527	<u>505</u> 150	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>145,43</u> 1,45
27	Б13-13-1	Грунтування бетонконтактом(З/б колони)	100м2	0,2976	<u>780,38</u> 773,03	<u>5,52</u> 1,47	232	230	<u>2</u> -	<u>6.6900</u> 0,0139	<u>1,99</u> -
28	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	11,904	<u>108,97</u> -	<u>-</u> -	1297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	Б15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "старт"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,2967	<u>4469,96</u> 4185,17	<u>-</u> -	1326	1242	<u>-</u> -	<u>39.5200</u> -	<u>11,73</u> -
30	& С1000-5 варіант 2	Грунтовка універсальна глибокопроникаюча Ceresit СТ 17	л	4,278414	<u>42,68</u> -	<u>-</u> -	183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С1555-101 варіант 1	Шпаклівка стартова	кг	29,67	<u>13,86</u> -	<u>-</u> -	411	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		* Вхідні групи(3-5, 27-32)									
		=== СТІНИ									
32	Б11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів(З/б колони та стіни з/б монолітні)	100м2	4,8316	<u>9511,76</u> 9036,05	<u>314,03</u> 93,60	45957	43659	<u>1517</u> 452	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>437,07</u> 4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	Б13-13-1	Ґрунтування бетонконтактом(З/б колони)	100м2	4,8316	<u>780.38</u> 773,03	<u>5.52</u> 1,47	3770	3735	<u>27</u> 7	<u>6.6900</u> 0,0139	<u>32.32</u> 0,07
34	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	193,264	<u>108.97</u> -	<u>-</u> -	21060	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,9366	<u>19022.74</u> 11905,28	<u>286.49</u> 242,53	17817	11150	<u>268</u> 227	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>105.29</u> 2,47
36	Б15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "фініш"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,8976	<u>4469.96</u> 4185,17	<u>-</u> -	12952	12127	<u>-</u> -	<u>39.5200</u> -	<u>114.51</u> -
37	& С1000-5 варіант 2	Ґрунтовка універсальна глибокопроникаюча Ceresit СТ 17	л	41,78339	<u>42.68</u> -	<u>-</u> -	1783	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С111-2015-6 варіант 1	Шпаклівка фінішна	кг	289,76	<u>26.79</u> -	<u>-</u> -	7763	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КБ15-55-1	Підготовлення поверхонь зі збірних елементів і плит під фарбування стін і перегородок панельних	100м2	0,014	<u>1841.96</u> 1500,80	<u>5.56</u> 4,85	26	21	<u>-</u> -	<u>16.0000</u> 0,0444	<u>0.22</u> -
40	Б15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 80 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	0,6139	<u>122823.01</u> 47623,50	<u>-</u> -	75401	29236	<u>-</u> -	<u>417.8600</u> -	<u>256.52</u> -
41	& С114-6-18 варіант 5	Мінераловатний утеплювач 135 кг/м3 - 50 мм	м3	3,222975	<u>6015.75</u> -	<u>-</u> -	19389	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С114-2-У варіант 3	Мінераловатний утеплювач 135 кг/м3 - 30 мм * Технічні приміщення (14,15,19-26) === СТІНИ	м3	1,933785	<u>5268.38</u> -	<u>-</u> -	10188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	Б11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів(З/б колони та стіни з/б монолітні)	100м2	3,1664	<u>9511.76</u> 9036,05	<u>314.03</u> 93,60	30118	28612	<u>994</u> 296	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>286.43</u> 2,86
44	Б13-13-1	Ґрунтування бетонконтактом(З/б колони)	100м2	0,4548	<u>780.38</u> 773,03	<u>5.52</u> 1,47	355	352	<u>3</u> 1	<u>6.6900</u> 0,0139	<u>3.04</u> 0,01
45	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	18,192	<u>108.97</u> -	<u>-</u> -	1982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					267302	144891	<u>3316</u> 1133		<u>1394.55</u> 11,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					267302				119095 146024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					78445 167,47 27481 <b>345747</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>345747</b>				
		<b>Розділ 2. Підлоги</b>									
46	Б11-24-1	Улаштування покриттів наливних "з чіпсами"	100м2	15,396	<u>21174,39</u> 20914,29	-	326001	321996	-	<u>168,6500</u>	<u>2596,54</u>
47	С111-2005-7 варіант 1	Ґрунт поліуретановий "Полімаст"	кг	384,9	<u>476,61</u>	-	183447	-	-	-	-
48	С111-2005-7 варіант 2	Наливна поліуретанова підлога "Полімаст"	кг	4618,8	<u>723,10</u>	-	3339854	-	-	-	-
49	& С111-305-1	Чіпси акрілові	кг	461,88	<u>612,46</u>	-	282883	-	-	-	-
50	& С111-1663-1 варіант 1	Лак поліуретановий "Полімаст"	кг	461,88	<u>799,65</u>	-	369342	-	-	-	-
51	Б11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної, для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,8425	<u>6001,34</u> 5975,06	-	5056	5034	-	<u>63,7000</u>	<u>53,67</u>
52	С1555-154 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit R 777 10 л	кг	16,597	<u>161,79</u>	-	2685	-	-	-	-
53	& С111-2005-12-4Я варіант 1	Самовирівнювальна суміш Ceresit DG 87	кг	758,25	<u>27,16</u>	-	20594	-	-	-	-
54	Б11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	0,8425	<u>15282,87</u> 14061,17	<u>1189,77</u> 1055,60	12876	11847	<u>1002</u> 889	<u>109,8100</u> 11,2528	<u>92,51</u> 9,48
55	С111-2008-1 варіант 1	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	25,275	<u>1289,48</u>	-	32592	-	-	-	-
56	С111-2007-8 варіант 1	Суміш ( Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	366,4875	<u>1497,18</u>	-	548698	-	-	-	-
57	С1421-9551-1	Пісок кварцевий	т	0,337	<u>7157,15</u>	-	2412	-	-	-	-
58	КБМ211-105 варіант 1	Автобетононасос === ТИП 5 прим 27,29,31	маш.год	10	<u>1791,52</u>	<u>1791,52</u>	17915	-	<u>17915</u>	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	Б12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар - поліпропіленовий геотекстиль щільністю 200 г/м2	100м2	0,23	<u>5700.39</u> 1095,79	- -	1311	252	- -	<u>10.9700</u> -	<u>2.52</u> -
60	РС1-2-3	Улаштування покриттів із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,23	<u>66780.21</u> 3319,47	<u>129.31</u> 78,24	15359	763	<u>30</u> 18	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>7.55</u> 0,18
61	& С10-486-1 варіант 1	Дюбель тарільчастий для мембрани	шт	92	<u>4.17</u> -	- -	384	-	- -	- -	- -
62	& С111-15- 22-1	Саморіз покрівельний	шт	92	<u>1.71</u> -	- -	157	-	- -	- -	- -
63	& С1545-42- 11 варіант 1	Шайба тарільчата для кріплення мембрани	шт	92	<u>2.25</u> -	- -	207	-	- -	- -	- -
64	КБ12-19-1	Утеплення покриттів легким [ніздрюватим] бетоном товщ 750 мм	1м3	17,25	<u>6054.28</u> 479,40	<u>301.58</u> 101,85	104436	8270	<u>5202</u> 1757	<u>5.7400</u> 0,8446	<u>99.02</u> 14,57
65	Б12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0,23	<u>1095.79</u> 1095,79	- -	252	252	- -	<u>10.9700</u> -	<u>2.52</u> -
66	С111-1720 варіант 1	лівка поліетиленова 200 мкм	м2	25,3	<u>42.74</u> -	- -	1081	-	- -	- -	- -
67	Б11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,23	<u>13448.91</u> 5424,45	- -	3093	1248	- -	<u>57.8300</u> -	<u>13.30</u> -
68	Б11-11-6 к=16	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок 100 мм	100м2	0,23	<u>34616.70</u> 2626,40	- -	7962	604	- -	<u>28.0000</u> -	<u>6.44</u> -
69	Б11-11-18	Армування стяжки сіткою 100х100х3	100м2	0,23	<u>12531.98</u> 1451,68	- -	2882	334	- -	<u>16.2000</u> -	<u>3.73</u> -
70	Б11-23-2	Улаштування покриттів безшовних товщиною 5 мм епоксидно-поліамідних	100м2	0,23	<u>15282.87</u> 14061,17	<u>1189.77</u> 1055,60	3515	3234	<u>274</u> 243	<u>109.8100</u> 11,2528	<u>25.26</u> 2,59
71	С111-2008-1 варіант 1	Епоксидна ґрунтовка для бетонних і залізобетонних основ Ceresit CF 87	кг	6,9	<u>1289.48</u> -	- -	8897	-	- -	- -	- -
72	С111-2007-8 варіант 1	Суміш ( Ceresit CF 87+кварцевий пісок фр.1, 4-2,0мм)	кг	100,05	<u>1497.18</u> -	- -	149793	-	- -	- -	- -
73	С1421-9551- 1	ісок кварцевий	т	0,092	<u>7157.15</u> -	- -	658	-	- -	- -	- -
		=====Антикригова система =====									
74	Б21-1-8	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 80 мм	100м	1,5	<u>10645.33</u> 5958,72	<u>3323.91</u> 1821,48	15968	8938	<u>4986</u> 2732	<u>57.6000</u> 18,0547	<u>86.40</u> 27,08
75	& С1-1-7-М- 99 варіант 1	Труба для підземної прокладки двшарова чорна д 75 мм	м	153	<u>40.85</u> -	- -	6250	-	- -	- -	- -
76	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	3,45	<u>9704.09</u> 1986,24	<u>3935.88</u> 990,53	33479	6853	<u>13579</u> 3417	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>66.24</u> 32,47



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ10-5-1	Установлення елементів каркаса з брусів	1 м3	0,9	<u>5273.66</u> 3275,58	-	4746	2948	-	<u>35.5500</u>	<u>32.00</u>
86	С112-28 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід	м3	0,9	<u>14166.23</u>	-	12750	-	-	-	-
87	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,496	<u>12639.10</u> 12456,64	<u>182.46</u> 55,13	6269	6178	<u>91</u> 27	<u>132.8000</u> 0,4050	<u>65.87</u> 0,20
88	& С111-35-6 варіант 1	Нестандартні аксесуари з листової сталі, товщина 0,5 мм з полімерним покриттям	м2	52,08	<u>593.13</u>	-	30890	-	-	-	-
89	& С1-1-9 варіант 1	Дюбель забивний	шт	416	<u>1.55</u>	-	645	-	-	-	-
90	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином . Стелі	100 м2	0,0798	<u>188451.68</u> 47623,50	-	15038	3800	-	<u>417.8600</u>	<u>33.35</u>
91	КБ15-78-3	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином. Укуси	100 м2	0,0322	<u>152409.12</u> 54805,89	-	4908	1765	-	<u>480.8800</u>	<u>15.48</u>
92	& С114-6-18 варіант 8	Мінераловатний утеплювач 135 кг/м3 - 30 мм	м3	0,098532	<u>6015.75</u>	-	593	-	-	-	-
93	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	1,0535	<u>185988.38</u> 47623,50	-	195939	50171	-	<u>417.8600</u>	<u>440.22</u>
94	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 80 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	0,8497	<u>122823.01</u> 47623,50	-	104363	40466	-	<u>417.8600</u>	<u>355.06</u>
95	& С114-6-18 варіант 8	Мінераловатний утеплювач 135 кг/м3 - 30 мм	м3	2,600082	<u>6015.75</u>	-	15641	-	-	-	-
96	& С114-6-18 варіант 5	Мінераловатний утеплювач 135 кг/м3 - 50 мм	м3	4,33347	<u>6015.75</u>	-	26069	-	-	-	-
97	КБ34-58-1	Холодна перетяжка поверхні	100м2	2,7606	<u>2877.88</u> 2877,88	-	7945	7945	-	<u>29.9000</u>	<u>82.54</u>
98	& С111-1650-89-7-ИН-Б варіант 1	Суміш суха клеюча для кріплення та захисту елементів системи теплоізоляції	кг	1656,36	<u>12.90</u>	-	21367	-	-	-	-
99	С1550-25 варіант 1	Армуюча сітка для систем утеплення А 160 5х5	м2	303,666	<u>45.56</u>	-	13835	-	-	-	-
100	КБ15-183-1	Декоративне опорядження	100м2	2,7606	<u>28262.70</u> 26732,49	-	78022	73798	-	<u>231.3500</u>	<u>638.66</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	& С111-1626-3-Ц варіант 1	Суміш полімерна для декоративного штукатурення	кг	745,362	<u>106.96</u> -	- -	79724	-	- -	- -	- -
102	КР12-51-6	<i>Дисперсійне фарбування</i>	100м2	2,7606	<u>1125.44</u> <u>1123,60</u>	- -	3107	3102	- -	<u>10.6100</u> -	<u>29.29</u> -
103	С1550-30 варіант 1	Фарба силіконова фасадна Silicon Color	кг	138,5821	<u>228.98</u> 2	- -	31733	-	- -	- -	- -
104	Б34-58-1	<i>Холодна перетяжка поверхні укосів</i>	100м2	0,026	<u>2877.88</u> <u>2877,88</u>	- -	75	75	- -	<u>29.9000</u> -	<u>0.78</u> -
105	& С111-1650-89-7-ІН-Б варіант 1	Суміш суха клеюча для кріплення та захисту елементів системи теплоізоляції	кг	15,6	<u>12.90</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -
106	С1550-25 варіант 1	Армуюча сітка для систем утеплення А 160 5х5 === Водостічна система	м2	2,86	<u>45.56</u> -	- -	130	-	- -	- -	- -
107	Б12-14-2	<i>Улаштування жолобів підвісних</i>	100м	0,46	<u>16178.69</u> <u>4119,70</u>	<u>60.82</u> <u>18,38</u>	7442	1895	<u>28</u> <u>8</u>	<u>43.9200</u> <u>0,1350</u>	<u>20.20</u> <u>0,06</u>
108	& С126-1280-3 варіант 2	Ринва водостічна	м	46	<u>299.03</u> -	- -	13755	-	- -	- -	- -
109	& С111-1612-8 варіант 2	Кронштейн ринви	шт	92	<u>130.95</u> -	- -	12047	-	- -	- -	- -
110	& С130-6115 варіант 2	З'єднувач ринви	шт	10	<u>191.08</u> -	- -	1911	-	- -	- -	- -
111	& С130-611-5 варіант 2	Воронка ринви	шт	4	<u>525.96</u> -	- -	2104	-	- -	- -	- -
112	КР8-41-2	<i>Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів</i>	100м	0,12	<u>11090.17</u> <u>5726,99</u>	- -	1331	687	- -	<u>55.3600</u> -	<u>6.64</u> -
113	& С113-2-6 варіант 1	Труби водостоків	м	12	<u>505.91</u> -	- -	6071	-	- -	- -	- -
114	& С1115-803-1 варіант 2	Злив	шт	4	<u>521.05</u> -	- -	2084	-	- -	- -	- -
115	& С130-611-1 варіант 2	Кронштейн труби з хомутом	шт	12	<u>129.14</u> -	- -	1550	-	- -	- -	- -
116	& С111-1904-12-200 варіант 2	Дюбель М12х200	шт	12	<u>37.16</u> -	- -	446	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 3					702731	192830	<u>119</u>		<u>1720,09</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					702731		35		0,26
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					509782				
		всього заробітна плата, грн.					192865				
		Загальновиробничі витрати, грн.					99637				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					206,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					33879				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>802368</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>802368</b>				
		<b>Розділ 4. Опорядження ліфтової шахти</b>									
		=== СТЕЛІ									
117	Б15-179-2	Просте фарбування стель	100м2	0,061	<u>2656.43</u>	-	162	155	-	<u>25,4100</u>	<u>1,55</u>
		полівінілацетатними водоемульсійними			2538,20	-			-	-	-
		сумішами по штукатурці та збірних									
		конструкціях, підготовлених під									
		фарбування									
118	& С1000-5	Грунтовка універсальна глибокопроникаюча	л	0,915	<u>42.68</u>	-	39	-	-	-	-
	варіант 2	Ceresit СТ 17			-	-			-	-	-
119	& С1000-33-	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (білий колір)	кг	1,83	<u>199.20</u>	-	365	-	-	-	-
	2				-	-			-	-	-
	варіант 2										
		=== СТИНИ									
120	Б13-13-1	Грунтування бетонконтактом	100м2	0,854	<u>780.38</u>	<u>5,52</u>	666	660	<u>5</u>	<u>6,6900</u>	<u>5,71</u>
					773,03	1,47			1	0,0139	0,01
121	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	34,16	<u>108.97</u>	-	3722	-	-	-	-
		Бетонконтакт			-	-			-	-	-
122	Б15-179-1	Просте фарбування стін	100м2	0,854	<u>2545.85</u>	<u>1,39</u>	2174	1942	<u>1</u>	<u>22,7700</u>	<u>19,45</u>
		полівінілацетатними водоемульсійними			2274,50	1,21			1	0,0111	0,01
		сумішами по штукатурці та збірних									
		конструкціях, підготовлених під									
		фарбування									
123	& С1000-5	Грунтовка універсальна глибокопроникаюча	л	12,81	<u>42.68</u>	-	547	-	-	-	-
	варіант 2	Ceresit СТ 17			-	-			-	-	-
124	& С1000-33-	Ceresit СТ 42 Acrylic Elastic (колір стін)	кг	25,62	<u>208.22</u>	-	5335	-	-	-	-
	1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					13010	2757	<u>6</u> 2		<u>26,71</u> 0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					13010				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10247				
		всього заробітна плата, грн.					2759				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1450				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					496				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>14460</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>14460</b>				
		Разом прямі витрати по відділу 2					6693696	779513	<u>48480</u> 10819		<u>6879,08</u> 103,59
		Разом будівельні роботи, грн.					6693696				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5865703				
		всього заробітна плата, грн.					790332				
		Загальновиробничі витрати, грн.					404737				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					830,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					136355				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>7098433</b>				
		-----									
		<b>Всього по відділу 2</b>					<b>7098433</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					7995869	801091	<u>49847</u> 10973		<u>7088,67</u> 104,93
		Разом будівельні роботи, грн.					7995869				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7144931				
		всього заробітна плата, грн.					812064				
		Загальновиробничі витрати, грн.					415871				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					853,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					140021				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>8411740</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>8411740</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>8046,84</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>952085</b>				

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) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04**  
**на Електромонтажні рішення та освітлення**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 2913,253 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 4,31645 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 455,388 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електромонтажні роботи</b>											
1	Б21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв(ШВО, (ВРП))	1 шафа	2	<u>2153,98</u> 1127,42	<u>217,91</u> 7,91	4308	2255	<u>436</u> 16	<u>10.3300</u> 0,0746	<u>20.66</u> 0,15
2	КМ39-9-22	Монтаж панелі та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів ввідно-розподільного пристрою ( АВР)	пристрій	2	<u>4014,20</u> 3488,35	<u>102,92</u> 6,67	8028	6977	<u>206</u> 13	<u>32.9400</u> 0,0646	<u>65.88</u> 0,13
3	Б21-24-3	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 10 кг (ПКР)	1 шт	1	<u>749,00</u> 454,03	<u>8,76</u> 0,32	749	454	<u>9</u> -	<u>4.4400</u> 0,0030	<u>4.44</u> -
4	Б21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг (ЩО-1, ЩО-2, ЩОА, ЩРТ-1, ЩРТ-2, ЩРО-1, ЩРО-2, ЩРВ-1, ЩРВ-2, ШР-ДЕС)	1 шт	11	<u>510,62</u> 347,68	<u>8,76</u> 0,32	5617	3824	<u>96</u> 4	<u>3.4000</u> 0,0030	<u>37.40</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	1 шт	6	<u>522.49</u> 196,97	<u>4.09</u> 0,15	3135	1182	<u>25</u> 1	<u>1.8600</u> 0,0014	<u>11.16</u> 0,01
6	КБ21-22-12	Установлення контакторів на струм до 25 А	100шт	0,02	<u>33259.17</u> 20943,78	<u>1167.73</u> 978,32	665	419	<u>23</u> 20	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>4.14</u> 0,20
7	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	1,29	<u>37039.95</u> 21848,64	<u>172.92</u> 6,28	47782	28185	<u>223</u> 8	<u>211.2000</u> 0,0592	<u>272.45</u> 0,08
8	С1547-4 варіант 4	Світильник світлодіодний зі ступенем захисту IP44, накладний, потужність 32 Вт, LN SF IP44 1200P 32W840 WT, Ledvance	шт	129	<u>9672.80</u> -	<u>-</u> -	1247791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-18-16	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4	100шт	0,13	<u>37511.99</u> 36197,01	<u>-</u> -	4877	4706	<u>-</u> -	<u>371.4800</u> -	<u>48.29</u> -
10	С1547-4 варіант 5	Світильник світлодіодний потужністю 40 Вт, Panel LED Value600 40W4000K, Ledvance	шт	13	<u>1418.21</u> -	<u>-</u> -	18437	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С111-302 варіант 2	Комплек для накладного монтажу Panel 600 Surface Mount Kit Value, Ledvance Електромонтажні вироби	комплект	13	<u>1686.59</u> -	<u>-</u> -	21926	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,24	<u>2719.74</u> 2374,08	<u>-</u> -	653	570	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>6.07</u> -
13	290902-255 варіант 1	Вимикач одноклавішний (IP20), 782400, Ledvance	шт	7	<u>97.99</u> -	<u>-</u> -	686	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	290902-255 варіант 5	Вимикач двоклавішний (IP20), 230В, 10А, 782402, Ledvance	шт	7	<u>143.88</u> -	<u>-</u> -	1007	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	290902-255 варіант 2	Вимикач одноклавішний (IP20), 230В, 10А, 782404, Ledvance	шт	10	<u>127.57</u> -	<u>-</u> -	1276	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ21-22-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,58	<u>4687.13</u> 4678,74	<u>-</u> -	2719	2714	<u>-</u> -	<u>49.8800</u> -	<u>28.93</u> -
17	290902-255 варіант 3	Вимикач одноклавішний (IP44), 230В, 10А, 782360, Ledvance	шт	26	<u>249.97</u> -	<u>-</u> -	6499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	290902-255 варіант 4	Вимикач одноклавішний (IP44), 230В, 10А, 782363, Ledvance	шт	23	<u>260.17</u> -	<u>-</u> -	5984	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	290902-255 варіант 6	Вимикач двоклавішний (IP54), 230В, 10А, 782362 Ledvance	шт	9	<u>335.64</u> -	<u>-</u> -	3021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	1,42	<u>4678.74</u> 4678,74	<u>-</u> -	6644	6644	<u>-</u> -	<u>49.8800</u> -	<u>70.83</u> -
21	& 290902- 225-2 варіант 1	Розетка штепсельна 230В 16А з захисними шторками, IP20, 782420, Ledvance	шт	119	<u>114.31</u> -	<u>-</u> -	13603	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& 290902- 225-2 варіант 2	Розетка штепсельна 230В 16А з захисними шторками, IP44, 782373, Ledvance	шт	23	<u>255.07</u> -	<u>-</u> -	5867	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	C1512-3 варіант 1	Коробка розподільча	шт	100	<u>92.84</u>	-	9284	-	-	-	-
24	C1512-3 варіант 2	Коробка розподільча вогнетривка E30	шт	15	<u>849.17</u>	-	12738	-	-	-	-
25	B21-22-1	Електромонтажні роботи Ліфта Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,24	<u>2719.74</u>	-	653	570	-	<u>25.3100</u>	<u>6.07</u>
26	290902-255 варіант 1	Вимикач одноклавішний (IP20), 782400, Ledvance	шт	7	<u>97.99</u>	-	686	-	-	-	-
27	B21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,03	<u>40518.44</u>	<u>3651.41</u>	1216	655	<u>110</u>	<u>211.2000</u>	<u>6.34</u>
28	& C121-781- 17 варіант 1	Світильник типу LED 18 Вт	шт.	3	<u>337.02</u>	-	1011	-	-	-	-
29	B21-14-1	Кабельнесучі системи Прокладання лотків	100м	1,5	<u>6108.11</u>	<u>259.38</u>	9162	7326	<u>389</u>	<u>47.2100</u>	<u>70.82</u>
30	& C1545- 251-4 варіант 1	Лоток перфорированный 300 мм Н50мм (3м, ДКС)	м	150	<u>416.99</u>	-	62549	-	-	-	-
31	C113-1947 варіант 2	Трійник Т-подібний шириною 300мм, Н50мм, DPT, ДКС	шт	10	<u>347.24</u>	-	3472	-	-	-	-
32	& C1534-9-5 варіант 1	Кут 90 град. горизонтальний шириною 200мм, Н80мм, CP090, ДКС	шт	4	<u>412.16</u>	-	1649	-	-	-	-
33	& C111- 1785-1 варіант 2	Гвинт М6х10 ДКС	шт	450	<u>3.57</u>	-	1607	-	-	-	-
34	& C111- 1785-1 варіант 3	Гайка М6, DIN 6923, ДКС	шт	450	<u>0.90</u>	-	405	-	-	-	-
35	& C111- 1785-1 варіант 4	Гвинт М6х16 з гладкою головкою та квадратним підголовником, ДКС	шт	150	<u>2.14</u>	-	321	-	-	-	-
36	& C111- 1785-1 варіант 5	Гайка М6, з насічкою, ДКС	шт	150	<u>1.53</u>	-	230	-	-	-	-
37	& C1534-9-7 варіант 1	Перегородка лотка Н50, зм, ДКС	шт	40	<u>76.91</u>	-	3076	-	-	-	-
38	C113-1947 варіант 1	П-подібний профіль PSM шир.50мм, 400мм, ДКС	шт	95	<u>151.40</u>	-	14383	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& С111-879-1-Е3 варіант 1	Стельовий забивний анкер М10, ДКС	шт	190	<u>10,27</u> -	<u>-</u> -	1951	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С111-1785-1 варіант 1	Гайка с насечкой М8, 4210800 SKAT	шт	380	<u>1,62</u> -	<u>-</u> -	616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С1545-282-1	Шайба кузовная М8, 4240800, SKAT	шт	380	<u>1,24</u> -	<u>-</u> -	471	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С1545-282-1 варіант 1	Шпилька М8х1000, 4140801, SKAT	шт	190	<u>51,66</u> -	<u>-</u> -	9815	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	<i>Б21-3-1</i>	Кабельно-провідникова продукція <i>Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм</i>	<i>100м</i>	<i>54,06</i>	<u><i>2606,62</i></u> <i>2308,08</i>	<u><i>111,29</i></u> <i>32,45</i>	<i>140914</i>	<i>124775</i>	<u><i>6016</i></u> <i>1754</i>	<u><i>23,9800</i></u> <i>0,2384</i>	<u><i>1296,36</i></u> <i>12,89</i>
44	С113-2125 варіант 1	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 20мм, не підтримує горіння, 91920, ДКС	м	2550	<u>14,79</u> -	<u>-</u> -	37715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	С113-2127 варіант 2	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 25мм, не підтримує горіння, 91925, ДКС	м	2856	<u>17,10</u> -	<u>-</u> -	48838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1110-15-4 варіант 3	Кріплення з кліпсою, ф20, 51120, ДКС	шт	1300	<u>4,76</u> -	<u>-</u> -	6188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С1110-15-4 варіант 4	Кріплення з кліпсою, ф25, 51125, ДКС	шт	1500	<u>5,34</u> -	<u>-</u> -	8010	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	<i>Б21-3-2</i>	<i>Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 32 мм</i>	<i>100м</i>	<i>0,7</i>	<u><i>3559,60</i></u> <i>2450,53</i>	<u><i>146,06</i></u> <i>42,59</i>	<i>2492</i>	<i>1715</i>	<u><i>102</i></u> <i>30</i>	<u><i>25,4600</i></u> <i>0,3129</i>	<u><i>17,82</i></u> <i>0,22</i>
49	С113-2127 варіант 3	Гофротруба гнучка гофрована ПВХ діам. 32мм, не підтримує горіння, 91932, ДКС	м	71,4	<u>23,23</u> -	<u>-</u> -	1659	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1110-15-4 варіант 5	Кріплення з кліпсою, ф32, 51132, ДКС	шт	50	<u>6,76</u> -	<u>-</u> -	338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	<i>Б21-15-1</i>	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках</i>	<i>100м</i>	<i>4,18</i>	<u><i>351,40</i></u> <i>225,52</i>	<u>-</u> -	<i>1469</i>	<i>943</i>	<u>-</u> -	<u><i>2,1800</i></u> -	<u><i>9,11</i></u> -
52	<i>Б21-15-2</i>	<i>Прокладання ізольованих проводів або кабелів перерізом до 35 мм2 у лотках</i>	<i>100м</i>	<i>0,39</i>	<u><i>459,28</i></u> <i>324,83</i>	<u>-</u> -	<i>179</i>	<i>127</i>	<u>-</u> -	<u><i>3,1400</i></u> -	<u><i>1,22</i></u> -
53	<i>Б21-15-4</i>	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 120 мм2 у лотках</i>	<i>100м</i>	<i>0,5</i>	<u><i>805,41</i></u> <i>628,98</i>	<u>-</u> -	<i>403</i>	<i>314</i>	<u>-</u> -	<u><i>6,0800</i></u> -	<u><i>3,04</i></u> -
54	<i>Б21-4-2</i>	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	<i>100м</i>	<i>0,7</i>	<u><i>1032,77</i></u> <i>816,91</i>	<u>-</u> -	<i>723</i>	<i>572</i>	<u>-</u> -	<u><i>8,6000</i></u> -	<u><i>6,02</i></u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	Б21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	53,35	<u>802.25</u> 703,88	- -	42800	37552	- -	<u>7.4100</u> -	<u>395.32</u> -
56	Б21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2,55	<u>11680.93</u> 7394,61	<u>199.21</u> 7,23	29786	18856	<u>508</u> 18	<u>71.4800</u> 0,0682	<u>182.27</u> 0,17
57	& С151-45-3 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 3x1,5	1000м	2,652	<u>31799.78</u> -	- -	84333	-	- -	- -	- -
58	& С151-45-4 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 3x2,5	1000м	3,0498	<u>36267.52</u> -	- -	110609	-	- -	- -	- -
59	& С151-44-3 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x2,5	1000м	0,1734	<u>61979.12</u> -	- -	10747	-	- -	- -	- -
60	& С151-44-4 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x4	1000м	0,24888	<u>112385.74</u> -	- -	27971	-	- -	- -	- -
61	& С151-44-5 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x6	1000м	0,07548	<u>117273.47</u> -	- -	8852	-	- -	- -	- -
62	& С151-44-7 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x10	1000м	0,01428	<u>235007.93</u> -	- -	3356	-	- -	- -	- -
63	& С151-44-7 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x25	1000м	0,051	<u>546107.93</u> -	- -	27852	-	- -	- -	- -
64	& С151-44-8 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами, що не розповсюджує горіння, перетином: ВВГнг-LS-0,66 5x95	1000м	0,051	<u>1960814.3</u> 4 -	- -	100002	-	- -	- -	- -
65	Б21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	12,87	<u>11891.92</u> 7394,61	<u>199.21</u> 7,23	153049	95169	<u>2564</u> 93	<u>71.4800</u> 0,0682	<u>919.95</u> 0,88
66	Б21-11-2	Прокладання кабелів перерізом понад 10 мм <sup>2</sup> з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	0,85	<u>11987.14</u> 7700,82	<u>199.21</u> 7,23	10189	6546	<u>169</u> 6	<u>74.4400</u> 0,0682	<u>63.27</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	& C151-111-1 варіант 1	Кабель вогнестійкий силовий безгалогенний, перетином: NHXH FE180/E30 3x1,5	1000м	0,918	<u>38291.09</u> -	- -	35151	-	- -	- -	- -
68	& C151-111-1 варіант 2	Кабель вогнестійкий силовий безгалогенний, перетином: NHXH FE180/E30 3x2,5	1000м	0,0102	<u>47462.59</u> -	- -	484	-	- -	- -	- -
69	& C151-111-1 варіант 3	Кабель вогнестійкий силовий бузгалогенний, перетином: NHXH FE180/E60 3x4	1000м	0,26622	<u>94527.08</u> -	- -	25165	-	- -	- -	- -
70	& C151-111-1 варіант 6	Кабель вогнестійкий силовий бузгалогенний, перетином: NHXH FE180/E90 3x4	1000м	0,04692	<u>164941.09</u> -	- -	7739	-	- -	- -	- -
71	& C151-111-1 варіант 5	Кабель вогнестійкий силовий безгалогенний, перетином: NHXH FE180/E90 5x4	1000м	0,0204	<u>122271.08</u> -	- -	2494	-	- -	- -	- -
72	& C151-111-1 варіант 7	Кабель вогнестійкий силовий безгалогенний, перетином: NHXH FE180/E90 5x6	1000м	0,051	<u>198941.09</u> -	- -	10146	-	- -	- -	- -
73	& C151-111-1 варіант 8	Кабель вогнестійкий силовий безгалогенний, перетином: NHXH FE180/E90 5x10	1000м	0,0867	<u>348175.58</u> -	- -	30187	-	- -	- -	- -
74	& C1110-15-4 варіант 6	Тримач кабелю системи E30, UDF12, Vaks	шт	1100	<u>10.12</u> -	- -	11132	-	- -	- -	- -
75	& C111-88-10-EP варіант 1	Болт розпірний SRO M6-30, Vaks	шт	1100	<u>25.88</u> -	- -	28468	-	- -	- -	- -
76	KM8-472-10	Проводи для системи зрівнювання потенціалів Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом до 25 мм <sup>2</sup>	100 м	2,7	<u>12007.39</u> 6455,28	- -	32420	17429	- -	<u>62.4000</u> -	<u>168.48</u> -
77	C157-255	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 25 мм <sup>2</sup>	1000м	0,0357	<u>51340.69</u> -	- -	1833	-	- -	- -	- -
78	C157-251	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 6 мм <sup>2</sup>	1000м	0,08755	<u>26293.26</u> -	- -	2302	-	- -	- -	- -
79	C157-249 варіант 1	Проводи настановні з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 4 мм <sup>2</sup> Проходи	1000м	0,1545	<u>24500.04</u> -	- -	3785	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	Б21-1-3	Прокладання сталевих труб, діаметр труб до 50 мм (гільзи)	100м	0,15	<u>10319,61</u> 7594,26	<u>1421,48</u> 800,55	1548	1139	<u>213</u> 120	<u>73,4100</u> 8,2460	<u>11,01</u> 1,24
81	С113-348-1 варіант 1	Труба сталева електрозварна 42x1,5 ГОСТ 10704-91	м	15	<u>191,18</u> -	<u>-</u> -	2868	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	Б21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу або кабелю першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	1,44	<u>1459,93</u> 1158,88	<u>-</u> -	2102	1669	<u>-</u> -	<u>12,2000</u> -	<u>17,57</u> -
83	С1545-320 варіант 1	Кабельний наконечник, алюмінієвий, 95мм <sup>2</sup> , DL-95	шт	1	<u>45,61</u> -	<u>-</u> -	46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	С1545-4 варіант 2	Бірка кабельна У-134	100шт	1	<u>173,53</u> -	<u>-</u> -	174	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у приміщення	прохід	4	<u>96,21</u> 96,21	<u>-</u> -	385	385	<u>-</u> -	<u>0,9300</u> -	<u>3,72</u> -
86	С111-1896 варіант 1	Проходка кабельна універсальна розчинна, Аммокот СР-180	кг	27	<u>107,75</u> -	<u>-</u> -	2909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КБ1-164-2	Заземлення та зрівнювання потенціалів Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м <sup>3</sup>	0,084	<u>21865,54</u> 21865,54	<u>-</u> -	1837	1837	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>21,99</u> -
88	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м <sup>3</sup>	0,084	<u>12374,51</u> 12374,51	<u>-</u> -	1039	1039	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>12,64</u> -
89	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм (комплект з трьох стержнів)	10 шт	0,9	<u>5058,80</u> 1158,64	<u>3665,86</u> 630,07	4553	1043	<u>3299</u> 567	<u>11,2000</u> 5,6140	<u>10,08</u> 5,05
90	С121-37 варіант 1	Комплект стержневого уземлювача діам.16-20 мм, ОВО BETTERMANN	комплект	9	<u>1172,99</u> -	<u>-</u> -	10557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм <sup>2</sup>	100 м	0,3	<u>2921,67</u> 2317,28	<u>252,37</u> 9,16	877	695	<u>76</u> 3	<u>22,4000</u> 0,0864	<u>6,72</u> 0,03
92	& С157-9-3	Провід плоский 30x4, 5052/DIN30/4	м	30,6	<u>153,42</u> -	<u>-</u> -	4695	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з проводу	100 м	1	<u>10245,46</u> 6455,28	<u>-</u> -	10245	6455	<u>-</u> -	<u>62,4000</u> -	<u>62,40</u> -
94	С157-253	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 10 мм <sup>2</sup>	1000м	0,103	<u>20663,93</u> -	<u>-</u> -	2128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом до 100 мм <sup>2</sup>	100 м	1,5	<u>5773,27</u> 2648,32	<u>271,07</u> 9,84	8660	3972	<u>407</u> 15	<u>25,6000</u> 0,0928	<u>38,40</u> 0,14
96	& С111-1813-1-4Э	Сталева стрічка, розміри 3x25 мм	м	150	<u>166,42</u> -	<u>-</u> -	24963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& C1110-15-4 варіант 1	Клема підключення до землі OBO BETTERMANN	шт	15	<u>215.30</u> -	- -	3230	-	- -	- -	- -
98	& C1110-15-4 варіант 2	Тримач плаского дрот, 710/30 OBO BETTERMANN	шт	250	<u>125.12</u> -	- -	31280	-	- -	- -	- -
99	C1545-152 варіант 1	Наконечник для заземлювача 1819/20BP, OBO BETTERMANN	100шт	0,03	<u>4659.98</u> -	- -	140	-	- -	- -	- -
100	& C1545-21-2	Втулка ущільнююча Арт.2360 04 3, BO BETTERMANN	шт	1	<u>53.05</u> -	- -	53	-	- -	- -	- -
101	KM10-309-4	Колодязь ревізійний, монтаж	шт	2	<u>187.51</u> <u>169,44</u>	- -	375	339	- -	<u>1.6000</u> -	<u>3.20</u> -
102	C130-10 варіант 4	Колодязь ревізійний 300x300x300, Leo Lightman	шт	2	<u>715.24</u> -	- -	1430	-	- -	- -	- -
103	KM10-669-3	Блок живлення, монтаж - ДБЖ VCO Series 3000 VA	шт	1	<u>1750.06</u> <u>847,20</u>	<u>1.38</u> <u>0,20</u>	1750	847	1 -	<u>8.0000</u> 0,0021	<u>8.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					2714193	389899	<u>14872</u> 2765		<u>3912.07</u> 22,19
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2714193 2309422 392664 199060 382,19 62724 <b>2913253</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>2913253</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2714193	389899	<u>14872</u> 2765		<u>3912.07</u> 22,19
		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.					2714193 2309422 392664 199060 382,19 62724				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2913253</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2913253</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>4316,45</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>455388</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

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

Придбання обладнання для електромонтажних робіт

Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1177,706 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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	1503-8480 варіант 1	Шафа ввідно-облікова ШВО (комплектація згідно проекту); ( маса=0,016)	шт	1	169970,88	169971
2	1503-8480 варіант 2	Щит автоматичного вводу резерву АВР 300А переключення між основним кабелем живлення і резервним (комплектація згідно проекту); ( маса=0,016)	шт	2	130905,04	261810
3	1503-8482 варіант 1	Відно-розподільний пристрій ВРП (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	193543,20	193543
4	1503-8483 варіант 1	Пункт керування режимами ПКР (комплектація згідно проекту); ( маса=0,022)	шт	1	21570,44	21570
5	1503-8481 варіант 1	Щит робочого освітлення ЩО-1 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	28761,33	28761
6	1503-8481 варіант 2	Щит робочого освітлення ЩО-2 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	28458,26	28458
7	1503-8482 варіант 8	Щит аварійного освітлення ЩОА (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	27705,92	27706
8	1503-8482 варіант 2	Щит розподільний ЩРТ-1 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	32624,92	32625
9	1503-8482 варіант 3	Щит розподільний ЩРТ-2 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	57845,12	57845
10	1503-8482 варіант 4	Щит розподільчий вентиляційний ЩРВ-1 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	16380,00	16380
11	1503-8482 варіант 5	Щит розподільчий вентиляційний ЩРВ-2 (комплектація згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	35094,92	35095

1	2	3	4	5	6	7
12	1503-8482 варіант 9	Щит розподільчий вентиляційний ЩР-П; ( маса=0,015)	шт	1	42866,92	42867
13	1503-8482 варіант 6	Щит розподільчий опалювального обладнання ЩРО-1 (комплектція згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	37958,00	37958
14	1503-8482 варіант 7	Щит розподільчий опалювального обладнання ЩРО-2 (комплектція згідно проекту); ( маса=0,015)	шт	1	52085,90	52086
15	1503-8483 варіант 2	Щит дизельної електростанції ЩР-ДЕС (комплектція згідно проекту); ( маса=0,022)	шт	1	43263,35	43263
16	1503-8478 варіант 1	Ящик герметичний з понижуючим трансформатором, 250Вт, ЯТП 0,25 200/36 IP54; ( маса=0,03)	шт	6	8860,00	53160
17	1503-7003 варіант 1	Контактор корпусний 380В, 18А, Б00029141, СКС Electric; ( маса=0,0095)	шт	2	1209,00	2418
18	& 1504-13245-3 варіант 1	Блок живлення VCO3000 (АБЖ), ДБЖ VCO Series 3000 ВА; ( маса=0,054)	шт	1	27690,00	27690
		<b>Разом</b>				<b>1133206</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				44500
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1177706</b>

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06 на Димовидалення

#### Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 681,619 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,14258 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 131,735 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Системи Д1</b>											
1	Б20-33-2	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,2 т	1 шт	1	<u>2626.16</u>	<u>851.48</u>	2626	1388	<u>851</u>	<u>13.1100</u>	<u>13.11</u>
					1388,35	257,25			257	1,8900	1,89
2	КБ20-24-5	Установлення вузлів проходу витяжних вентиляційних шахт діаметром патрубка до 1000 мм	10вузлів	0,1	<u>11136.78</u>	<u>975.76</u>	1114	825	<u>98</u>	<u>90.4400</u>	<u>9.04</u>
					8254,46	586,00			59	5,5335	0,55
3	& С130-129-2 варіант 1	Стакан під вентилятор утеплений комплекті зі зворотнім клапаном STAM 402-063-N	шт	1	<u>11556.84</u>	<u>-</u>	11557	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
4	Б20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	1 ґрата	1	<u>392.73</u>	<u>14.54</u>	393	278	<u>15</u>	<u>2.8200</u>	<u>2.82</u>
					278,14	1,02			1	0,0104	0,01
5	& С1-1-51-В1 варіант 1	Решітка RON-1000x400(Н)-30-ZS	шт	1	<u>2125.24</u>	<u>-</u>	2125	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	Б20-4-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,874	<u>15405,78</u> 12140,98	<u>102,24</u> 3,71	13465	10611	<u>89</u> 3	<u>126.1400</u> 0,0350	<u>110,25</u> 0,03	
7	С130-1136 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000х400 (τ=1,0мм)	м2	87,4	<u>1430,88</u> -	- -	125059	-	- -	- -	- -	
8	Б26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами вогнезахисною системою "FIX-M"	10 м2	11,4	<u>1035,54</u> 840,01	- -	11805	9576	- -	<u>8.1200</u> -	<u>92,57</u> -	
9	& С114-1-4 варіант 2	Вогнезахисна система "FIX-M" EI 45	м2	125,4	<u>367,27</u> -	- -	46056	-	- -	- -	- -	
10	Б20-30-1	Установлення кріплення	100кг	1,46	<u>1281,61</u> 862,21	<u>236,39</u> 56,90	1871	1259	<u>345</u> 83	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>12,45</u> 0,77	
11	С1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	146	<u>146,58</u> -	- -	21401	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 1					237472	23937	<u>1398</u> 403		<u>240,24</u> 3,25	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					237472	212137	24340	12585	24,38	3998
							<b>250057</b>					
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>250057</b>					
		<b>Розділ 2. Системи Д2</b>										
12	Б20-33-2	Установлення вентиляторів дахових масою до 0,2 т	1 шт	1	<u>2626,16</u> 1388,35	<u>851,48</u> 257,25	2626	1388	<u>851</u> 257	<u>13.1100</u> 1,8900	<u>13,11</u> 1,89	
13	КБ20-24-5	Установлення вузлів проходу витяжних вентиляційних шахт діаметром патрубка до 1000 мм	10вузлів	0,1	<u>11136,78</u> 8254,46	<u>975,76</u> 586,00	1114	825	<u>98</u> 59	<u>90.4400</u> 5,5335	<u>9,04</u> 0,55	
14	& С130-129-2 варіант 1	Стакан під вентилятор утеплений комплекті зі зворотнім клапаном STAM 402-063-N	шт	1	<u>11556,84</u> -	- -	11557	-	- -	- -	- -	
15	Б20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	1 ґрата	1	<u>392,73</u> 278,14	<u>14,54</u> 1,02	393	278	<u>15</u> 1	<u>2.8200</u> 0,0104	<u>2,82</u> 0,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
16	& C1-1-51-В1 варіант 1	Решітка RON-1000x400(H)-30-ZS	шт	1	<u>2125,24</u> -	<u>-</u> -	2125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
17	Б20-4-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,429	<u>15405,78</u> 12140,98	<u>102,24</u> 3,71	6609	5208	<u>44</u> 2	<u>126.1400</u> 0,0350	<u>54,11</u> 0,02	
18	C130-1136 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000x400 (τ=1,0мм)	м2	42,9	<u>1430,88</u> -	<u>-</u> -	61385	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	Б26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами вогнезахисною системою "FIX-M"	10 м2	5,6	<u>1035,54</u> 840,01	<u>-</u> -	5799	4704	<u>-</u> -	<u>8.1200</u> -	<u>45,47</u> -	
20	& C114-1-4 варіант 2	Вогнезахисна система "FIX-M" EI 45	м2	125,4	<u>367,27</u> -	<u>-</u> -	46056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	Б20-30-1	Установлення кріплення	100кг	0,78	<u>1281,61</u> 862,21	<u>236,39</u> 56,90	1000	673	<u>184</u> 44	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>6,65</u> 0,41	
22	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	78	<u>146,58</u> -	<u>-</u> -	11433	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					150097	13076	<u>1192</u> 363		<u>131,20</u> 2,88	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					150097	135829	13439	6963	13,49	2214
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>157060</b>					
		<b>Розділ 3. Системи ПД1</b>										
23	Б20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>896,10</u> 892,74	<u>-</u> -	896	893	<u>-</u> -	<u>8.4300</u> -	<u>8,43</u> -	
24	Б20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	1	<u>499,06</u> 316,68	<u>-</u> -	499	317	<u>-</u> -	<u>3.2500</u> -	<u>3,25</u> -	
25	C130-376 варіант 1	Клапан зворотний , TUL-1-500x500-N-2хф450	шт	1	<u>4424,42</u> -	<u>-</u> -	4424	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
26	Б7-19-4	Герметизація швів клапанів	100м шва	0,08	<u>2817,26</u> 2817,26	<u>-</u> -	225	225	<u>-</u> -	<u>27.5500</u> -	<u>2,20</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	& C1632-102-10-Л варіант 1	Піна вогнестійка Soudafoam FR 750мл	шт	1	<u>566.29</u> -	- -	566	-	- -	- -	- -
28	B20-30-1	Установлення монтажної опори	100кг	0,019	<u>1124.67</u> 862,21	<u>79.45</u> 2,88	21	16	2	<u>8.5300</u> 0,0272	<u>0.16</u> -
29	& C130-129-3	Монтажна опора OZA-MOB-045-ZS	шт	2	<u>449.82</u> -	- -	900	-	- -	- -	- -
30	B20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,28	<u>974.91</u> 941,33	- -	273	264	- -	<u>9.7800</u> -	<u>2.74</u> -
31	& C130-231-1-М варіант 1	Вставка гнучка Ф 450 мм, OZA-COM-100-045-ZS	шт	2	<u>1113.30</u> -	- -	2227	-	- -	- -	- -
32	B20-37-2	Установлення фільтрів класу очищення G4 в комплекті з касетами	1 м2	1,5	<u>997.41</u> 541,40	- -	1496	812	- -	<u>5.4200</u> -	<u>8.13</u> -
33	& C130-467-B5	Фільтр класу очищення G4 в комплекті з касетами	шт	1	<u>4824.14</u> -	- -	4824	-	- -	- -	- -
34	B20-11-4	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 2,5 м2	1 ґрата	1	<u>536.47</u> 355,07	<u>25.79</u> 1,57	536	355	26 2	<u>3.6000</u> 0,0158	<u>3.60</u> 0,02
35	& C1-1-51-B1 варіант 2	Решітка RON-1000x800(H)-30-ZS	шт	1	<u>3726.64</u> -	- -	3727	-	- -	- -	- -
36	B20-4-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,036	<u>15088.72</u> 11175,59	<u>90.55</u> 3,29	543	402	3	<u>116.1100</u> 0,0310	<u>4.18</u> -
37	C130-1136 варіант 3	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000x800 (τ=1,0мм)	м2	3,6	<u>1430.88</u> -	- -	5151	-	- -	- -	- -
38	B20-4-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,084	<u>15405.78</u> 12140,98	<u>102.24</u> 3,71	1294	1020	9	<u>126.1400</u> 0,0350	<u>10.60</u> -
39	C130-1136 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000x400 (τ=1,0мм)	м2	8,4	<u>1430.88</u> -	- -	12019	-	- -	- -	- -
40	B20-4-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,1265	<u>32495.10</u> 19962,25	<u>153.06</u> 5,55	4111	2525	19 1	<u>207.4000</u> 0,0524	<u>26.24</u> 0,01
41	C130-1134 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", Ф450 (τ=1,0мм)	м2	12,65	<u>1430.59</u> -	- -	18097	-	- -	- -	- -
42	B26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами вогнезахисною системою "FIX-M"	10 м2	3,2	<u>1035.54</u> 840,01	- -	3314	2688	- -	<u>8.1200</u> -	<u>25.98</u> -
43	& C114-1-4 варіант 2	Вогнезахисна система "FIX-M" EI 45	м2	35,2	<u>367.27</u> -	- -	12928	-	- -	- -	- -
44	B20-30-1	Установлення кріплення	100кг	0,41	<u>1281.61</u> 862,21	<u>236.39</u> 56,90	525	354	97 23	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>3.50</u> 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	41	<u>146.58</u>	-	6010	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	84606	9871	<u>156</u>	-	<u>99,01</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					84606		26		0,25
							74579				
							9897				
							5175				
							10,12				
							1659				
							<b>89781</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>89781</b>				
<b>Розділ 4. Системи ПД2</b>											
46	B20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>896.10</u>	-	896	893	-	<u>8.4300</u>	<u>8.43</u>
					892,74	-			-	-	-
47	B20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	1	<u>499.06</u>	-	499	317	-	<u>3.2500</u>	<u>3.25</u>
					316,68	-			-	-	-
48	C130-376 варіант 1	Клапан зворотний , TUL-1-500x500-N- 2хф450	шт	1	<u>4424.42</u>	-	4424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	B7-19-4	Герметизація швів клапанів	100м шва	0,08	<u>2817.26</u>	-	225	225	-	<u>27.5500</u>	<u>2.20</u>
					2817,26	-			-	-	-
50	& C1632- 102-10-Л варіант 1	Піна вогнестійка Soudafoam FR 750мл	шт	1	<u>566.29</u>	-	566	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	B20-30-1	Установлення монтажної опори	100кг	0,019	<u>1124.67</u>	<u>79.45</u>	21	16	2	<u>8.5300</u>	<u>0.16</u>
					862,21	2,88			-	<u>0,0272</u>	-
52	& C130-129- 3	Монтажна опора OZA-MOB-045-ZS	шт	2	<u>449.82</u>	-	900	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	B20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,28	<u>974.91</u>	-	273	264	-	<u>9.7800</u>	<u>2.74</u>
					941,33	-			-	-	-
54	& C130-231- 1-М варіант 1	Вставка гнучка Ф 450 мм, OZA-COM-100- 045-ZS	шт	2	<u>1113.30</u>	-	2227	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	B20-37-2	Установлення фільтрів класу очищення G4 в комплекті з касетами	1 м2	1,5	<u>997.41</u>	-	1496	812	-	<u>5.4200</u>	<u>8.13</u>
					541,40	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& C130-467- B5	Фільтр класу очищення G4 в комплекті з касетами	шт	1	<u>4824,14</u> -	<u>-</u> -	4824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	B20-11-4	Установлення ґрат жалюзійних площею у проєкті до 2,5 м2	1 ґрата	1	<u>536,47</u> 355,07	<u>25,79</u> 1,57	536	355	<u>26</u> 2	<u>3.6000</u> 0,0158	<u>3.60</u> 0,02
58	& C1-1-51- B1 варіант 2	Решітка RON-1000x800(H)-30-ZS	шт	1	<u>3726,64</u> -	<u>-</u> -	3727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	B20-4-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,036	<u>15088,72</u> 11175,59	<u>90,55</u> 3,29	543	402	<u>3</u> -	<u>116.1100</u> 0,0310	<u>4.18</u> -
60	C130-1136 варіант 3	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000x800 (τ=1,0мм)	м2	3,6	<u>1430,88</u> -	<u>-</u> -	5151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	B20-4-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,084	<u>15405,78</u> 12140,98	<u>102,24</u> 3,71	1294	1020	<u>9</u> -	<u>126.1400</u> 0,0350	<u>10.60</u> -
62	C130-1136 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", 1000x400 (τ=1,0мм)	м2	8,4	<u>1430,88</u> -	<u>-</u> -	12019	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	B20-4-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу В товщиною 1,0 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,1748	<u>32495,10</u> 19962,25	<u>153,06</u> 5,55	5680	3489	<u>27</u> 1	<u>207.4000</u> 0,0524	<u>36.25</u> 0,01
64	C130-1134 варіант 1	Повітроводи сталеві класу щільності "В", Ф450 (τ=1,0мм)	м2	17,48	<u>1430,59</u> -	<u>-</u> -	25007	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	B26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами вогнезахисною системою "FIX-M"	10 м2	3,9	<u>1035,54</u> 840,01	<u>-</u> -	4039	3276	<u>-</u> -	<u>8.1200</u> -	<u>31.67</u> -
66	& C114-1-4 варіант 2	Вогнезахисна система "FIX-M" EI 45	м2	42,9	<u>367,27</u> -	<u>-</u> -	15756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	B20-30-1	Установлення кріплення	100кг	0,51	<u>1281,61</u> 862,21	<u>236,39</u> 56,90	654	440	<u>121</u> 29	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>4.35</u> 0,27
68	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	51	<u>146,58</u> -	<u>-</u> -	7476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	B8-37-1	Установлення і розбирання внутрішніх інвентарних трубчастих рихтувань при висоті приміщень до 6 м	100м2 еп	1,78	<u>7711,29</u> 7711,29	<u>-</u> -	13726	13726	<u>-</u> -	<u>81.1800</u> -	<u>144.50</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					111959	25235	<u>188</u> 32		<u>260.06</u> 0,30
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					111959				86536 25267

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					13823 29,12 4780 <b>125782</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>125782</b>				
		<b>Розділ 5. Системи димовидалення</b>									
70	КПЗ-2-13	Вентилятор радіальний [відцентровий], діаметральний або даховий, N до 5	пристр.	2	<u>1666,08</u> 1666,08	<u>-</u> -	3332 3332	3332	<u>-</u> -	<u>12.0000</u> -	<u>24.00</u> -
71	КПЗ-2-1	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	2	<u>1249,56</u> 1249,56	<u>-</u> -	2499 2499	2499	<u>-</u> -	<u>9.0000</u> -	<u>18.00</u> -
72	КПЗ-11-5	Регульовально-запірні пристрої. Клапан зворотний	пристр.	4	<u>416,52</u> 416,52	<u>-</u> -	1666 1666	1666	<u>-</u> -	<u>3.0000</u> -	<u>12.00</u> -
73	КПЗ-24-1	Система димовидалення при кількості поверхів, що обслуговуються до 6	система	1	<u>9718,80</u> 9718,80	<u>-</u> -	9719 9719	9719	<u>-</u> -	<u>70.0000</u> -	<u>70.00</u> -
74	КПЗ-23-1	Система підпору у сходових клітках і ліфтових шахтах при кількості поверхів, що обслуговуються до 6	система	1	<u>11107,20</u> 11107,20	<u>-</u> -	11107 11107	11107	<u>-</u> -	<u>80.0000</u> -	<u>80.00</u> -
75	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>13606,32</u> 13606,32	<u>-</u> -	13606 13606	13606	<u>-</u> -	<u>98.0000</u> -	<u>98.00</u> -
-----											
		Разом прямі витрати по розділу 5					41929	41929	<u>-</u> -		<u>302.00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					41929 41929 17010 26,28 4212 <b>58939</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>58939</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					626063	114048	<u>2934</u> 824		<u>1032,51</u> 6,68
		Разом будівельні роботи, грн.					626063				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					509081				
		всього заробітна плата, грн.					114872				
		Загальновиробничі витрати, грн.					55556				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					103,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16863				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>681619</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>681619</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1142,58</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>131735</b>				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

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

придбання обладнання димовидалення

Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 167,842 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-1516 варіант 3	Вентилятор димовидалення даховий в комплекті з електродвигуном потужністю 5,5 кВт 1500 об/хв. 380 В UKROS91-063-DUF600-N- 00550/4-Y1; ( маса=0)	шт	2	52680,00	105360
2	1517-1517 варіант 3	Вентилятор осьовий з електродвигуном потужністю 4,0 кВт, 3000об/хв.(380В), OZA-301-045/B-60-N-00400/2-Y1-01; ( маса=0)	шт	2	28070,00	56140
		<b>Разом</b>				<b>161500</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				6342
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>167842</b>

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на Опалення, вентиляція та кондиціонування  
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 1122,572 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,00761 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 107,396 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Системи вентиляції</b>									
1	B20-32-4	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,2 т, VPVO-900-4D/7.5-8/35/PAG-U2	1 шт	2	<u>4796.73</u> 2294,71	<u>47.30</u> 14,29	9593	4589	<u>95</u> 29	<u>22.4400</u> 0,1050	<u>44.88</u> 0,21
2	& C113-1549-1 варіант 1	О-ВО 900 Опора вентилятора осьового підпору повітря Україна	шт	2	<u>2920.14</u> -	<u>-</u> -	5840	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	B20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т, ВКМ, ВК	1 шт	8	<u>660.11</u> 657,64	<u>-</u> -	5281	5261	<u>-</u> -	<u>6.2100</u> -	<u>49.68</u> -
4	B26-27-1	Покриття поверхні ізоляції повітроводів рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 50 мм	10 м2	53	<u>731.42</u> 666,27	<u>-</u> -	38765	35312	<u>-</u> -	<u>6.6700</u> -	<u>353.51</u> -
5	C114-40 варіант 1	Мінвата фольгована товщ.50 мм	10м2	54,166	<u>3879.76</u> -	<u>-</u> -	210151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Б20-11-2	Установлення ґрат (решіток) площею у просвіті до 1 м2, припливна решітка	1 ґрата	26	<u>328.86</u> 232,77	<u>13.89</u> 0,92	8550	6052	<u>361</u> 24	<u>2.3600</u> 0,0094	<u>61.36</u> 0,24
7	С188888-20 варіант 1	Припливна решітка, 625х625 мм, підключення 250 мм, Systemair	шт	26	<u>1926.17</u> -	<u>-</u> -	50080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	Б20-11-2	Установлення ґрат (решіток) площею у просвіті до 1 м2, витяжна решітка	1 ґрата	26	<u>328.86</u> 232,77	<u>13.89</u> 0,92	8550	6052	<u>361</u> 24	<u>2.3600</u> 0,0094	<u>61.36</u> 0,24
9	С188888-20 варіант 2	Витяжна решітка, 625х625 мм, підключення 250 мм, Systemair	шт	26	<u>1785.41</u> -	<u>-</u> -	46421	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	Б20-11-1	Установлення вентиляційних решіток площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	13	<u>215.36</u> 179,51	<u>12.96</u> 0,79	2800	2334	<u>168</u> 10	<u>1.8200</u> 0,0080	<u>23.66</u> 0,10
11	С188888-20 варіант 3	Витяжна решітка, 200х50 мм, Тгох	шт	13	<u>244.92</u> -	<u>-</u> -	3184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	Б20-27-7	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	1 шт	4	<u>262.10</u> 154,77	<u>9.93</u> 0,36	1048	619	<u>40</u> 1	<u>1.6500</u> 0,0034	<u>6.60</u> 0,01
13	С1630-1119 варіант 5	Шумопоглинач SMN 60-60 L1000	шт	2	<u>17217.09</u> -	<u>-</u> -	34434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С1630-1119 варіант 6	Шумопоглинач SMN 80-60 L1000	шт	2	<u>19700.85</u> -	<u>-</u> -	39402	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	Б9-55-5	Монтаж пристрою противибухового	1м	0,32	<u>42401.17</u> 39441,74	<u>2898.08</u> 845,04	13568	12621	<u>927</u> 270	<u>376.6400</u> 6,2083	<u>120.52</u> 1,99
16	Б6-11-1	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	1 м	0,00132	<u>33293.34</u> 33293,34	<u>-</u> -	44	44	<u>-</u> -	<u>333.3000</u> -	<u>0.44</u> -
17	& С101-699-14 варіант 1	Анкер Hilti HIT-RE 500	шт	12	<u>1598.39</u> -	<u>-</u> -	19181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1545-291-1-16 варіант 2	Шпилька М20, L= 150мм	шт	48	<u>43.18</u> -	<u>-</u> -	2073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С1545-291-1-16 варіант 1	Гайка М20	шт	48	<u>22.60</u> -	<u>-</u> -	1085	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1545-291-1-16 варіант 3	Шайба М20 плоска посилена	шт	48	<u>16.28</u> -	<u>-</u> -	781	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	Б7-57-8	Герметизація примикань	100м шва	0,36144	<u>2216.56</u> 2216,56	<u>-</u> -	801	801	<u>-</u> -	<u>22.1900</u> -	<u>8.02</u> -
22	& С1-8751-1-41 варіант 1	Герметик бутиловий 600мл	шт	12	<u>249.57</u> -	<u>-</u> -	2995	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ20-13-1	Установлення клапанів вогнезатримуючих діаметром до 355 мм	1 клапан	9	<u>264.77</u> 170,52	<u>8.04</u> 2,82	2383	1535	<u>72</u> 25	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>15.75</u> 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C130-389 варіант 5	Клапан вогнезатримуючий круглийFPDR-120-NO-M.D100/24	шт	9	<u>9473,27</u>	-	85259	-	-	-	-
25	KB20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	1 клапан	4	<u>1419,10</u>	<u>68,33</u>	5676	3573	<u>273</u>	<u>9,2800</u>	<u>37,12</u>
					893,20	23,94			96	0,2261	0,90
26	C130-389 варіант 6	Клапан вогнезатримуючий FPD-120-80x60-NO-M-24-T-2F Siemens	шт	2	<u>20770,46</u>	-	41541	-	-	-	-
27	C130-389 варіант 7	Клапан вогнезатримуючийFPD-120-60x60-NO-M-24-T-2F Siemens	шт	2	<u>18626,49</u>	-	37253	-	-	-	-
28	C130-382 варіант 3	Клапан регулюючий (дросель), типу КР ДК-100	шт	9	<u>694,09</u>	-	6247	-	-	-	-
29	C130-382 варіант 2	Клапан регулюючий (дросель), типу КР ДК-125	шт	1	<u>718,65</u>	-	719	-	-	-	-
30	C130-382 варіант 1	Клапан регулюючий (дросель), типу КР ДК-250	шт	40	<u>1034,82</u>	-	41393	-	-	-	-
31	C130-382 варіант 4	Клапан регулюючий (дросель), типу ДК ДК-315	шт	12	<u>1342,29</u>	-	16107	-	-	-	-
32	C130-384 варіант 1	Клапан регулюючий (дросель), типу РКП, ДК-1000x500	шт	4	<u>5672,44</u>	-	22690	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					763895	78793	<u>2297</u>		<u>782,90</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					763895		479		3,93
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					682805				
		всього заробітна плата, грн.					79272				
		Загальновиробничі витрати, грн.					40817				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					79,98				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13128				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>804712</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>804712</b>				
		<b>Розділ 2. Система холодопостачання</b>									
33	M12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній до 18 мм	100 м	0,2	<u>14183,49</u>	<u>445,55</u>	2837	2711	<u>89</u>	<u>128,0000</u>	<u>25,60</u>
					13555,20	121,37			24	1,3800	0,28
34	C113-1 варіант 1	Труби мідні, діам.15,88 мм	м	20	<u>329,56</u>	-	6591	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	M12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 28 мм	100 м	0,2	<u>18089,20</u> 16944,00	<u>445,55</u> 121,37	3618	3389	<u>89</u> 24	<u>160.0000</u> 1,3800	<u>32,00</u> 0,28
36	C113-1 варіант 2	Труби мідні, діам.28,58 мм	м	20	<u>503,54</u> -	<u>-</u> -	10071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	B26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	4	<u>351,61</u> 351,61	<u>-</u> -	1406	1406	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>14,08</u> -
38	C130-606 варіант 1	Теплоізоляція трубчаста, каучукова, під трубу діам.15,88 мм	м	20	<u>45,44</u> -	<u>-</u> -	909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	C130-606 варіант 2	Теплоізоляція трубчаста, каучукова, під трубу діам.28,58 мм	м	20	<u>62,27</u> -	<u>-</u> -	1245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							26677	7506	<u>178</u> 48		<u>71,68</u> 0,56
Разом будівельні роботи, грн.							26677				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							18993				
всього заробітна плата, грн.							7554				
Загальновиробничі витрати, грн.							3416				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,89				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							966				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>30093</b>				
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>30093</b>				
<b>Розділ 3. Система опалення</b>											
40	B21-30-1	Установлення конвекторів	100шт	0,5	<u>11395,97</u> 11133,49	<u>-</u> -	5698	5567	<u>-</u> -	<u>114.2600</u> -	<u>57,13</u> -
41	C130-419 варіант 1	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=0,37 кВт Dimol Standart 03	шт	11	<u>3072,57</u> -	<u>-</u> -	33798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	C130-419 варіант 2	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=1,0 кВт Dimol Maxi 055	шт	35	<u>6342,21</u> -	<u>-</u> -	221977	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	C130-419 варіант 3	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=1,0 кВт Dimol Steel	шт	3	<u>6341,60</u> -	<u>-</u> -	19025	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	C130-419 варіант 4	Електроконвектор, керамічний з терморегулятором, N=0.5 кВт Dimol Steel	шт	1	<u>4411,33</u> -	<u>-</u> -	4411	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							284909	5567	<u>-</u> -		<u>57,13</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					284909 279342 5567 2858 5,54 909 <b>287767</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>287767</b>				
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1075481 1075481 981140 92393 47091 91,41 15003 <b>1122572</b>	91866	<u>2475</u> 527		<u>911,71</u> 4,49
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1122572</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1007,61</b> <b>107396</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09  
на Устаткування (опалення, вентиляція та кондиціонування)  
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	194,964 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	- тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	- тис. грн.
Середній розряд робіт	- розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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
<b>Розділ 1. Система вентиляції</b>											
1	1501-1372 варіант 2	Приливне устаткування (осьовий вентилятор), L=25000 м3/год, VPVO-900-4D/7.5-8/35/PAG-U2, VENTS	шт	2	<u>71045.00</u>	-	142090	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
2	1501-1376 варіант 2	Витяжне устаткування, ВКМ 100, VENTS	шт	2	<u>5185.83</u>	-	10372	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	1501-1377 варіант 4	Витяжне устаткування, ВК 100-EC, VENTS	шт	3	<u>5638.18</u>	-	16915	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	1501-1377 варіант 5	Витяжне устаткування, ВК 125-EC, VENTS	шт	1	<u>5776.67</u>	-	5777	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	1501-1377 варіант 3	Витяжне устаткування, ВК 150-EC, VENTS	шт	1	<u>5920.91</u>	-	5921	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	1501-1377 варіант 2	Витяжне устаткування, ВК 200-EC, VENTS	шт	1	<u>6522.00</u>	-	6522	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					187597	-	<u>-</u>		<u>-</u>
		Разом устаткування, грн.					187597		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7367				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>194964</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>194964</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					187597	-	<u>-</u>		<u>-</u>
		Разом устаткування, грн.					187597		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7367				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>194964</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>194964</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					-				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмири, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010**  
**на водопостачання та каналізація**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації) № -ВК

Кошторисна вартість 2204,890 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 2,28889 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 252,953 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Сантехнічне обладнання</b>											
1	Б17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	2,7	<u>7121,55</u>	-	19228	10295	-	<u>36.4100</u>	<u>98.31</u>
					3812,86	-			-	-	-
2	& С130-901-В1	Унітаз керамічний дорослий (Унітаз, бачок, кришка)	шт	3	<u>4651,61</u>	-	13955	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	& С130-901-В1	Унітаз керамічний дитячий (Унітаз, бачок, кришка)	шт	20	<u>4651,61</u>	-	93032	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
4	& С130-901-В1	Унітаз керамічний ММГ підвісний	шт	4	<u>10113,71</u>	-	40455	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
5	& С113-2306-В1	Гофра зєднувальна на унітаз Ф110	шт	27	<u>158,19</u>	-	4271	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	2407-2401 варіант 1	Інсталяція на підвісний унітаз	шт	4	<u>8771,25</u>	-	35085	-	-	-	-
7	2407-2401 варіант 2	Кришка на підвісний унітаз ММГ	шт	4	<u>2169,81</u>	-	8679	-	-	-	-
8	2407-2401 варіант 3	Кнопка на інсталяцію	шт	4	<u>1070,25</u>	-	4281	-	-	-	-
9	<i>Б17-2-4</i>	<i>Установлення поручнів, дзеркала</i>	<i>10шт</i>	<i>0,9</i>	<u>593,93</u> 486,08	-	535	437	-	<u>4.5900</u>	<u>4.13</u>
10	& С126-1237-1 варіант 1	Поручні для інклюзивних людей на санвузол	шт	9	<u>1172,78</u>	-	10555	-	-	-	-
11	<i>Б17-1-6</i>	<i>Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води</i>	<i>10компл.</i>	<i>0,5</i>	<u>5389,79</u> 3386,68	-	2695	1693	-	<u>31.9800</u>	<u>15.99</u>
12	& С130-644-3 варіант 1	ідставка під керамічний умивальник 0,8 м	комплект	5	<u>401,77</u>	-	2009	-	-	-	-
13	& С130-644-3 варіант 2	Умивальник керамічний 0,6 м х 0,45м, для дорослих	комплект	5	<u>1253,47</u>	-	6267	-	-	-	-
14	<i>Б17-1-6</i>	<i>Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води</i>	<i>10компл.</i>	<i>0,2</i>	<u>5389,79</u> 3386,68	-	1078	677	-	<u>31.9800</u>	<u>6.40</u>
15	& С130-644-3 варіант 3	Умивальник керамічний для ММГ	комплект	2	<u>3986,05</u>	-	7972	-	-	-	-
16	& С130-644-3 варіант 1	ідставка під керамічний умивальник 0,8 м	комплект	2	<u>401,77</u>	-	804	-	-	-	-
17	<i>Б17-1-6</i>	<i>Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води</i>	<i>10компл.</i>	<i>2</i>	<u>5389,79</u> 3386,68	-	10780	6773	-	<u>31.9800</u>	<u>63.96</u>
18	& С130-644-3 варіант 4	Умивальник керамічний для дітей + педистал в комплекті	комплект	20	<u>4109,47</u>	-	82189	-	-	-	-
19	<i>Б17-5-1</i>	<i>Установлення мийок на одне відділення</i>	<i>10компл.</i>	<i>0,2</i>	<u>4803,04</u> 2708,92	-	961	542	-	<u>25.5800</u>	<u>5.12</u>
20	<i>Б10-39-1</i>	<i>Установлення столів, шаф під мийки</i>	<i>100шт</i>	<i>0,01</i>	<u>30872,74</u> 10033,79	-	309	100	-	<u>106.9700</u>	<u>1.07</u>
21	& 2407-1203-В3 варіант 2	Тумба під мийку двох секційну	шт	1	<u>1138,43</u>	-	1138	-	-	-	-
22	& 2407-1203-В3 варіант 3	Мийка з нержавійки одно секційна 0,6х0,45	шт	2	<u>5787,59</u>	-	11575	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C130-6-B7 варіант 2	Змішувачі для умивальник	комплект	26	<u>908.53</u>	-	23622	-	-	-	-
24	& C130-6-B7 варіант 1	Змішувач подовжений на кухонну мийку	комплект	2	<u>1447.09</u>	-	2894	-	-	-	-
25	& C1630-9- B4 варіант 1	Монтажний комплект на каналізацію умивальника з сифоном	шт	29	<u>393.11</u>	-	11400	-	-	-	-
26	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>942.33</u>	-	188	158	-	<u>7.5400</u>	<u>1.51</u>
					789,59	-			-	-	-
27	C130-635 варіант 1	Душовий трап ECO DRAIN 15x15 см, горизонтальний, з сухим затвором, решітка квадратна	комплект	2	<u>408.52</u>	-	817	-	-	-	-
28	& C1630-9- B1 варіант 1	Пластиковий рукомийник Пласт Бак для дачі 20 л	шт	1	<u>306.41</u>	-	306	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					397080	20675	-		<u>196.49</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					397080				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					376405				
		всього заробітна плата, грн.					20675				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10710				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3388				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>407790</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>407790</b>				
		<b>Розділ 2. Водопостачання В1, Т3</b>									
29	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0,3	<u>13671.27</u>	<u>223.01</u>	4101	4006	67	<u>129.0700</u>	<u>38.72</u>
					13352,29	67,38			20	0,4950	0,15
30	& C1-4-3	Анкер розпирний с L-крюком 14x120 мм EXPERT FIX	шт	6	<u>56.83</u>	-	341	-	-	-	-
31	& C130-9-25 варіант 1	Електроводонагрівач ARISTON ARI 200 VERT/STAB 560/570 THER MO	шт	2	<u>19186.48</u>	-	38373	-	-	-	-
32	& C130-9-25 варіант 2	Електроводонагрівач GORENJE GBF 100 SMV9	шт	1	<u>11790.46</u>	-	11790	-	-	-	-
33	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	<u>3205.09</u>	<u>43.23</u>	3205	2180	43	<u>21.3200</u>	<u>21.32</u>
					2180,18	1,57			2	0,0148	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& C1630-1614-1 варіант 2	Насосна станція на базі насосу CM1-5 A-R-A-E-AQQE C1-A-A-N	шт	1	<u>22701.96</u> -	- -	22702	-	- -	- -	- -
35	B18-10-4	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 0,3 м3	1 бак	1	<u>640.70</u> 608,45	- -	641	608	- -	<u>5.9500</u> -	<u>5.95</u> -
36	C130-10 варіант 1	Мембранний бак GT-U-25 PN10 G3/4 V	шт	1	<u>2536.96</u> -	- -	2537	-	- -	- -	- -
37	B18-22-1	Установлення показчиків рівня кранового типу	комплек т	1	<u>173.68</u> 137,57	- -	174	138	- -	<u>1.2800</u> -	<u>1,28</u> -
38	1704-50539 варіант 1	Реле тиску FF4-4 DAY 0,22-4 bar	шт	1	<u>3543.00</u> -	- -	3543	-	- -	- -	- -
39	B18-22-2	Установлення манометрів	комплек т	1	<u>75.78</u> 39,29	- -	76	39	- -	<u>0.3600</u> -	<u>0,36</u> -
40	1704-20005 варіант 1	Манометр Манометр технічний 0:-6 атм	шт	1	<u>648.00</u> -	- -	648	-	- -	- -	- -
41	B18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	2	<u>3205.09</u> 2180,18	<u>43.23</u> 1,57	6410	4360	<u>86</u> 3	<u>21.3200</u> 0,0148	<u>42.64</u> 0,03
42	& C1630-1614-1 варіант 3	Насосна станція на базі насосу SCALA1 3-35 1x230V 50H	шт	2	<u>22212.36</u> -	- -	44425	-	- -	- -	- -
43	B18-10-4	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 0,3 м3	1 бак	2	<u>640.70</u> 608,45	- -	1281	1217	- -	<u>5.9500</u> -	<u>11.90</u> -
44	C130-10 варіант 1	Мембранний бак GT-U-25 PN10 G3/4 V	шт	2	<u>2536.96</u> -	- -	5074	-	- -	- -	- -
45	B18-22-1	Установлення показчиків рівня кранового типу	комплек т	2	<u>173.68</u> 137,57	- -	347	275	- -	<u>1.2800</u> -	<u>2.56</u> -
46	1704-50539 варіант 1	Реле тиску FF4-4 DAY 0,22-4 bar	шт	2	<u>3543.00</u> -	- -	7086	-	- -	- -	- -
47	B18-22-2	Установлення манометрів	комплек т	2	<u>75.78</u> 39,29	- -	152	79	- -	<u>0.3600</u> -	<u>0,72</u> -
48	1704-20005 варіант 1	Манометр Манометр технічний 0:-6 атм	шт	2	<u>648.00</u> -	- -	1296	-	- -	- -	- -
49	B18-10-12	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 2 м3	1 бак	3	<u>2580.58</u> 2252,81	<u>295.52</u> 104,31	7742	6758	<u>887</u> 313	<u>23.1200</u> 0,9343	<u>69.36</u> 2,80
50	B18-10-9	Установлення баків круглих і прямокутних місткістю 1 м3	1 бак	2	<u>1790.07</u> 1757,82	- -	3580	3516	- -	<u>18.0400</u> -	<u>36.08</u> -
51	C130-10 варіант 6	Ємність збереження води 2000 л	шт	3	<u>133525.31</u> -	- -	400576	-	- -	- -	- -
52	C130-10 варіант 5	Ємність збереження води 1000 л	шт	2	<u>70353.32</u> -	- -	140707	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	Б10-39-1	Установлення столів, шаф під мийки, холодильних шаф та ін.	100шт	0,04	30872,74 10033,79	- -	1235	401	- -	106.9700	4,28
54	Б16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 25 мм	1 кран	4	173,75 154,99	- -	695	620	- -	1.4800	5,92
55	& С130-1200-1-6Ж варіант 2	Шафа пожежна з краном Ду 25 та рукавом	шт	4	5207,55	-	20830	-	-	-	-
56	Б18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплек т	5	28,44 22,46	- -	142	112	- -	0.2000	1,00
57	С1630-1531 варіант 1	Повітровідвідник Ду 15	шт	5	282,06	-	1410	-	-	-	-
58	КМ11-350-2	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [регулятор тиску], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	1	235,81 165,52	- -	236	166	- -	1.6000	1,60
59	С130-592 варіант 1	Регулятори тиску Д-32	шт	1	795,77	-	796	-	-	-	-
60	Б18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води	10 шт	0,1	1613,57 1272,44	230,17 8,35	161	127	23 1	12.3000 0,0788	1,23 0,01
61	С1630-736 варіант 1	Фільтри самоочищувані	шт	1	15419,90	-	15420	-	-	-	-
62	Б16-17-1	Установлення клапанів запобіжних однаважільних діаметром 15 мм	1 шт	3	326,50 311,89	14,61 0,53	980	936	44 2	3.0500 0,0050	9,15 0,02
63	& С131-935-32 варіант 2	Клапан запобіжний Д-15	шт	3	280,51	-	842	-	-	-	-
64	& С131-935-32 варіант 3	Зворотній клапан ДУ 32	шт	4	190,75	-	763	-	-	-	-
65	& С131-935-32 варіант 5	Зворотній клапан ДУ 25	шт	2	124,45	-	249	-	-	-	-
66	& С131-935-32 варіант 4	Зворотній клапан ДУ 20	шт	3	89,95	-	270	-	-	-	-
67	Б18-22-2	Установлення манометрів	комплек т	1	75,78 39,29	- -	76	39	- -	0.3600	0,36
68	1704-20005 варіант 2	Манометр технічний 0-:-6 атм	шт	1	648,00	-	648	-	-	-	-
69	& С1630-576-20 варіант 2	Трехходовий кран для манометра d15	шт	1	394,09	-	394	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& С1630-576-20 варіант 3	Кран водорозбірний для прибирання Ду 15	шт	11	<u>243.13</u> -	<u>-</u> -	2674	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	Б16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	5	<u>531.62</u> 249,31	<u>51.99</u> 1,89	2658	1247	<u>260</u> 9	<u>2.4100</u> 0,0178	<u>12.05</u> 0,09
72	& С1630-576-20 варіант 4	Кран кульовий Ду 50, фланцевий	шт	5	<u>2040.37</u> -	<u>-</u> -	10202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	Б16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,03	<u>12076.65</u> 9747,36	<u>1600.12</u> 58,07	362	292	<u>48</u> 2	<u>90.6900</u> 0,5478	<u>2.72</u> 0,02
74	С113-3 варіант 2	Труба сталевая електрозварна емальована, 57х3,0	м	3	<u>272.91</u> -	<u>-</u> -	819	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	Б16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	2,67	<u>12076.65</u> 9747,36	<u>1600.12</u> 58,07	32245	26025	<u>4272</u> 155	<u>90.6900</u> 0,5478	<u>242.14</u> 1,46
76	С113-3 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна оцинкована, Ду 32	м	6	<u>248.52</u> -	<u>-</u> -	1491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	С113-3 варіант 4	Труба сталевая електрозварна емальована, ДУ25	м	8	<u>187.33</u> -	<u>-</u> -	1499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	С113-3 варіант 6	Труба сталевая електрозварна емальована, ДУ20	м	6	<u>156.92</u> -	<u>-</u> -	942	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	С113-3 варіант 5	Труба сталевая електрозварна емальована, ДУ15	м	5	<u>149.55</u> -	<u>-</u> -	748	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	С113-3 варіант 7	Труба сталевая електрозварна, 108х4,0 (Футляр)	м	2	<u>444.35</u> -	<u>-</u> -	889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	С113-3 варіант 8	Труба сталевая електрозварна, 76х3,0 (Футляр)	м	2	<u>233.75</u> -	<u>-</u> -	468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	С113-1519 варіант 1	Трійник сталевий емальований Ду 50/50/50	шт	9	<u>289.16</u> -	<u>-</u> -	2602	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	С113-85 варіант 1	Трійник сталевий оцинкований Ду 32/32/32	10шт	0,2	<u>7774.70</u> -	<u>-</u> -	1555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	С113-85 варіант 2	Трійник сталевий оцинкований Ду 25/25/25	10шт	0,4	<u>1061.16</u> -	<u>-</u> -	424	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	С113-85 варіант 3	Відвід сталевий емальований Ду 50, 90 гр	10шт	2,1	<u>2725.70</u> -	<u>-</u> -	5724	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С113-85 варіант 4	Відвід сталевий оцинкований Ду 32, 90 гр	10шт	1	<u>2164.70</u> -	<u>-</u> -	2165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	С113-85 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований Ду 25, 90 гр	10шт	0,9	<u>1993.34</u> -	<u>-</u> -	1794	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	C113-85 варіант 6	Гнучкий відвід, довж.0,3 м Ду 8 мм	10шт	9,3	<u>430.70</u>	-	4006	-	-	-	-
89	C130-926 варіант 1	Фланець сталевий Ду 50 Ру 1,0	шт	38	<u>253.40</u>	-	9629	-	-	-	-
90	C130-926 варіант 2	Перехід сталевий Ду 50/Ду 32	шт	3	<u>316.30</u>	-	949	-	-	-	-
91	C130-926 варіант 3	Перехід сталевий Ду 50/Ду 25	шт	1	<u>55.06</u>	-	55	-	-	-	-
92	КБ16-14-13	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням</i>	100м	2	<u>13059.14</u> 9931,15	<u>3126.19</u> 1564,59	26118	19862	<u>6252</u> 3129	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>184.80</u> 30,59
93	& C1-63-1-У варіант 1	Труба PPR RAFTEC FIBER 25*4,2	м	200	<u>100.25</u>	-	20050	-	-	-	-
94	C113-1474 варіант 1	Трійник равний PPR ф 25 RAFTEC RT 25	шт	35	<u>18.53</u>	-	649	-	-	-	-
95	C113-1474 варіант 2	Обвід короткий PPR ф 25 RAFTEC RSB25	шт	30	<u>32.81</u>	-	984	-	-	-	-
96	C113-1474 варіант 3	Муфта PPR ф 25 RAFTEC RC25	шт	25	<u>9.35</u>	-	234	-	-	-	-
97	C113-1474 варіант 4	Коліно PPR ф 90° ф 25 RAFTEC RE 9025	шт	100	<u>16.49</u>	-	1649	-	-	-	-
98	C113-1474 варіант 5	Коліно PPR настінне ф 25*1/2", PB, RAFTEC RF W2501	шт	32	<u>100.13</u>	-	3204	-	-	-	-
99	C113-1474 варіант 6	Муфта редукції PPR ф 25*20 RAFTEC RR2520	шт	60	<u>7.97</u>	-	478	-	-	-	-
100	C113-1474 варіант 7	Коліно PPR ф 45° ф 25 RAFTEC RE 4525	шт	5	<u>12.41</u>	-	62	-	-	-	-
101	C113-1474 варіант 8	Перехідник з метал.різьбою зовнішньою ASG 25*1,2"(MPH)	шт	25	<u>132.77</u>	-	3319	-	-	-	-
102	C113-1474 варіант 9	Муфта PPR MPB ф 25*1,2" RAFTEC RFC2501	шт	25	<u>53.21</u>	-	1330	-	-	-	-
103	C113-1882 варіант 1	DN25 Хомут трубний 1" тм RAFTEC	шт	206	<u>107.19</u>	-	22081	-	-	-	-
104	КБ26-11-1	<i>Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену</i>	10 м	23,2	<u>351.61</u> 351,61	-	8157	8157	-	<u>3.5200</u>	<u>81.66</u>
105	& C113-2438-13 варіант 2	Утеплювач EXTRA для труб ламінований червоний " Теплоізол" (6мм) ф.28	м	239,424	<u>22.49</u>	-	5385	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	& C1630-576-20 варіант 12	Кран кульовий 1/2" 3В метелик (ASG)	шт	32	<u>194,17</u> -	<u>-</u> -	6213	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	B16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	1 кран	6	<u>3922,65</u> 52,67	<u>-</u> -	23536	316	<u>-</u> -	<u>0.4900</u> -	<u>2,94</u> -
108	& C1630-576-20 варіант 13	Кран поливу 1/2 (ASG)	шт	6	<u>202,33</u> -	<u>-</u> -	1214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& C101-224-50-13 варіант 1	Планка інсталяційна подвійна PPR 20*1/2", RAFTEC, RDFE2001	шт	35	<u>163,20</u> -	<u>-</u> -	5712	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	B16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,2	<u>14583,57</u> 9662,45	<u>4919,32</u> 2529,33	2917	1932	<u>984</u> 506	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>17,98</u> 4,95
111	& C1-Б-048 варіант 1	Труба PPR RAFTEC FIBER 20*3,4	м	20	<u>67,78</u> -	<u>-</u> -	1356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	& C111-17147-8 варіант 1	Кран кутовий кульовий RAFTEC 1/2"на 1/2"	шт	100	<u>295,80</u> -	<u>-</u> -	29580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	B26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	4	<u>351,61</u> 351,61	<u>-</u> -	1406	1406	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>14,08</u> -
114	& C113-2438-13 варіант 3	Утеплювач EXTRA для труб ламінований червоний " Теплоізол" (6мм) ф.22	м	20,64	<u>18,41</u> -	<u>-</u> -	380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& C113-2438-13 варіант 4	Утеплювач EXTRA для труб ламінований синій " Теплоізол" (6мм) ф.22	м	20,64	<u>18,41</u> -	<u>-</u> -	380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,08	<u>18201,08</u> 12381,70	<u>2349,79</u> 1143,31	19657	13372	<u>2538</u> 1235	<u>115.2000</u> 11,1495	<u>124,42</u> 12,04
117	& C1-Б-048 варіант 1	Труба PPR RAFTEC FIBER 20*3,4	м	108	<u>67,78</u> -	<u>-</u> -	7320	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	& C113-1720-1 варіант 1	Коліно PPR ф 90° ф 40 RAFTEC RE 9040	шт	5	<u>42,93</u> -	<u>-</u> -	215	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	& C113-1720-1 варіант 2	Муфта PPR ф 40 RAFTEC RC40	шт	15	<u>28,65</u> -	<u>-</u> -	430	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	& C113-1720-1 варіант 3	Муфта редукції PPR ф 40*25 RAFTEC RSB25	шт	20	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	369	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	& C113-1720-1 варіант 4	Трійник редукційний PPR ф 40*25 RAFTEC RRT 4025	шт	30	<u>44.97</u> -	<u>-</u> -	1349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	C113-1882 варіант 2	DN40 Хомут трубний 1 1/2" тм RAFTEC	шт	160	<u>83.73</u> -	<u>-</u> -	13397	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	KB16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,9	<u>21204.40</u> 12453,84	<u>4625.76</u> 2423,79	19084	11208	<u>4163</u> 2181	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>105.84</u> 21,37
124	& C1-63-1-У варіант 2	Труба PPR RAFTEC FIBER 50*8,4	м	90	<u>471.53</u> -	<u>-</u> -	42438	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	& C113-1472-1-1 варіант 1	Муфта PPR ф 50 RAFTEC RC50	шт	20	<u>44.97</u> -	<u>-</u> -	899	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	& C113-1472-1-1 варіант 2	Коліно PPR ф 45° ф 50 RAFTEC RE 4550	шт	30	<u>62.31</u> -	<u>-</u> -	1869	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	KB16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100м	2,9	<u>1104.02</u> 1052,57	<u>33.24</u> 1,50	3202	3052	<u>96</u> 4	<u>8.2200</u> 0,0150	<u>23.84</u> 0,04
128	B26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	33,8	<u>351.61</u> 351,61	<u>-</u> -	11884	11884	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>118.98</u> -
129	& C113-2438-13 варіант 5	Утеплювач EXTRA для труб ламінований червоний " Теплоізол" (6мм) ф.42	м	106	<u>25.55</u> -	<u>-</u> -	2708	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	& C113-2438-14 варіант 2	Утеплювач EXTRA для труб ламінований червоний " Теплоізол" (6мм) ф.22	м	10	<u>18.41</u> -	<u>-</u> -	184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	& C113-2438-14 варіант 3	Утеплювач EXTRA для труб ламінований синій " Теплоізол" (6мм) ф.22	м	10	<u>18.41</u> -	<u>-</u> -	184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	& C113-2438-14 варіант 4	Утеплювач EXTRA для труб ламінований червоний " Теплоізол" (6мм) ф.28	м	232	<u>24.53</u> -	<u>-</u> -	5691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	120	<u>146.58</u> -	<u>-</u> -	17590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	B13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,1	<u>1985.61</u> 559,88	<u>89.60</u> 6,15	199	56	<u>9</u> 1	<u>4.7800</u> 0,0587	<u>0.48</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	Б13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 , в 2 шара	100м2	0,1	<u>5449,26</u> 836,58	<u>119,66</u> 11,32	545	84	<u>12</u> 1	<u>7.2400</u> 0,1076	<u>0,72</u> 0,01
136	КМ11-32-1	Установлення рівнеміру поплавкового із мірною стрічкою [типу УДУ] для наземних резервуарів	комплек т	5	<u>1694,40</u> 1694,40	<u>-</u> -	8472	8472	<u>-</u> -	<u>16.0000</u> -	<u>80,00</u> -
137	С1630-1583 варіант 1	Клапан поплавковий для ємностей Ду 50	шт	5	<u>3137,28</u> -	<u>-</u> -	15686	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							1175620	132942	<u>19784</u> 7564		<u>1267,08</u> 73,60
Разом устаткування, грн.							13221				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							518				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>13739</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							1162399				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1009673				
всього заробітна плата, грн.							140506				
Загальновиробничі витрати, грн.							70908				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							134,26				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							22029				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1233307</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>1247046</b>				
<b>Розділ 3. Каналізація К 1, Кн1</b>											
138	Б18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	<u>2285,23</u> 2180,18	<u>43,23</u> 1,57	2285	2180	<u>43</u> 2	<u>21.3200</u> 0,0148	<u>21,32</u> 0,01
139	& С1630-1614-1 варіант 4	Насосна каналізаційна станція MD.12.1.4 1x230V	шт	1	<u>161310,78</u> -	<u>-</u> -	161311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	& С1630-1614-1 варіант 5	Дренажний насос UNILIFT KP350-A-1 1x220	шт	2	<u>22128,72</u> -	<u>-</u> -	44257	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	Б16-10-8	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0,02	<u>33576,59</u> 28508,97	<u>2404,57</u> 87,26	672	570	<u>48</u> 2	<u>272.2400</u> 0,8232	<u>5,44</u> 0,02
142	С113-190 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	2	<u>1586,65</u> -	<u>-</u> -	3173	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	Б16-7-10	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 100 мм	100м	0,055	<u>13673.56</u> 11438,21	<u>1125.75</u> 40,85	752	629	<u>62</u> 2	<u>113.1600</u> 0,3854	<u>6.22</u> 0,02
144	С113-190 варіант 3	Труба сталева електрозварна емальована, Ду108х4,0	м	5,5	<u>530.72</u> -	<u>-</u> -	2919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
145	Б16-7-8	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 80 мм	100м	0,0001	<u>11124.08</u> 9200,30	<u>972.69</u> 35,30	1	1	<u>-</u> -	<u>91.0200</u> 0,3330	<u>0.01</u> -
146	С113-190 варіант 2	Труба сталева електрозварна емальована, Ду 89х4	м	0,01	<u>411.99</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
147	Б16-7-4	Прокладання трубопроводів каналізації зі сталевих водогазопровідних труб	100м	0,04	<u>6432.23</u> 5853,09	<u>171.75</u> 6,23	257	234	<u>7</u> -	<u>55.2700</u> 0,0588	<u>2.21</u> -
148	С113-190 варіант 4	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, Ду 32	м	4	<u>69.05</u> -	<u>-</u> -	276	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
149	Б16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	1 шт	6	<u>909.40</u> 435,63	<u>51.99</u> 1,89	5456	2614	<u>312</u> 11	<u>4.2600</u> 0,0178	<u>25.56</u> 0,11
150	& С1630-576-20 варіант 8	Кран кульовий Ду 100, фланцевий	шт	1	<u>2908.39</u> -	<u>-</u> -	2908	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
151	& С1630-576-20 варіант 11	Кран кульовий Ду 80, фланцевий	шт	3	<u>2550.37</u> -	<u>-</u> -	7651	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
152	& С131-935-32 варіант 6	Зворотній клапан Ду 80, фланцевий	шт	2	<u>216.25</u> -	<u>-</u> -	433	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
153	С130-985	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	10	<u>358.77</u> -	<u>-</u> -	3588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
154	С130-986	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	2	<u>540.00</u> -	<u>-</u> -	1080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
155	& С131-935-32 варіант 7	Зворотній клапан Ду 32, муфтовий	шт	2	<u>190.75</u> -	<u>-</u> -	382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
156	& С1630-576-20 варіант 9	Кран кульовий Ду 32, муфтовий	шт	2	<u>1274.52</u> -	<u>-</u> -	2549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
157	C113-1519 варіант 2	Трійник сталевий емальований Ду 100/80/100	шт	1	<u>736.61</u> -	-	737	-	-	-	-
158	C113-1519 варіант 3	Трійник сталевий емальований Ду 100/32/100	шт	1	<u>708.05</u> -	-	708	-	-	-	-
159	C113-1519 варіант 4	Трійник сталевий емальований Ду 80/80/80	шт	2	<u>723.35</u> -	-	1447	-	-	-	-
160	C113-1519 варіант 5	Відвід сталевий емальований Ду 80, 90 гр	шт	4	<u>138.89</u> -	-	556	-	-	-	-
161	C113-1519 варіант 14	Відвід сталевий емальований Ду 32, 90 гр	шт	1	<u>52.19</u> -	-	52	-	-	-	-
		=====									
		=====									
162	B16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 110 мм	100м	0,43	<u>10554.28</u> <u>10023,42</u>	-	4538	4310	-	<u>91.8400</u>	<u>39.49</u>
163	& C130- 1199-1 варіант 1	Труба HTR 110*1000 ASG	шт	35	<u>351.24</u> -	-	12293	-	-	-	-
164	& C130- 1199-1 варіант 2	Труба HTR 110*2000 ASG	шт	4	<u>594.00</u> -	-	2376	-	-	-	-
165	& C1534- 230-1 варіант 1	Трійник утник HTR 110*110*87,5° ASG	шт	15	<u>184.40</u> -	-	2766	-	-	-	-
166	& C1534- 230-1 варіант 2	Трійник утник HTR 110*110*45° ASG	шт	40	<u>182.36</u> -	-	7294	-	-	-	-
167	& C1534- 230-1 варіант 3	Редукція HTR 110*50 ASG	шт	2	<u>82.40</u> -	-	165	-	-	-	-
168	& C1534- 230-1 варіант 4	Редукція коротка HTR 110*50 ASG	шт	15	<u>79.34</u> -	-	1190	-	-	-	-
169	& C1534- 230-1 варіант 5	Кутник HTR 110*30° ASG	шт	3	<u>105.86</u> -	-	318	-	-	-	-
170	& C1534- 230-1 варіант 6	Кутник HTR 110*45° ASG	шт	50	<u>85.46</u> -	-	4273	-	-	-	-
171	C113-1881 варіант 1	Хомут трубний 4" тм RAFTEC	шт	20	<u>153.09</u> -	-	3062	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
172	& С113-1250-В4 варіант 1	Кутник HTR 110*15° ASG	шт	3	<u>132.70</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -
173	& С113-1250-В4 варіант 2	Заглушка HTR 110 ASG	шт	10	<u>47.02</u> -	- -	470	-	- -	- -	- -
174	<i>Б16-13-1</i>	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм</i>	<i>100м</i>	<i>0,5</i>	<u>10699.57</u> <u>10453,43</u>	- -	5350	5227	- -	<u>95.7800</u> -	<u>47.89</u> -
175	& С1204-42-102 варіант 1	Труба HTR 50*1000 ASG	шт	30	<u>122.49</u> -	- -	3675	-	- -	- -	- -
176	& С1204-42-102 варіант 2	Труба HTR 50*2000 ASG	шт	5	<u>330.57</u> -	- -	1653	-	- -	- -	- -
177	& С1204-42-102 варіант 3	Труба HTR 50*500 ASG	шт	20	<u>81.69</u> -	- -	1634	-	- -	- -	- -
178	С113-1519 варіант 16	Ревізія 50мм Htsafe	шт	3	<u>228.65</u> -	- -	686	-	- -	- -	- -
179	С113-1519 варіант 17	Кутник HTR 50*45° ASG	шт	50	<u>36.89</u> -	- -	1845	-	- -	- -	- -
180	С113-1519 варіант 18	Кутник HTR 50*87,5° ASG	шт	14	<u>40.97</u> -	- -	574	-	- -	- -	- -
181	С113-1519 варіант 19	Трійник утник HTR 50*50*45° ASG	шт	50	<u>94.01</u> -	- -	4701	-	- -	- -	- -
182	<i>Б17-1-11</i>	<i>Установлення трапів діаметром 50 мм</i>	<i>10компл.</i>	<i>0,7</i>	<u>942.33</u> <u>789.59</u>	- -	660	553	- -	<u>7.5400</u> -	<u>5.28</u> -
183	С113-2306 варіант 12	Трап Ф50	шт	7	<u>1263.87</u> -	- -	8847	-	- -	- -	- -
184	<i>Б17-1-12</i>	<i>Установлення трапів діаметром 100 мм</i>	<i>10компл.</i>	<i>0,1</i>	<u>1614.88</u> <u>1357,17</u>	- -	161	136	- -	<u>12.9600</u> -	<u>1.30</u> -
185	С113-2306 варіант 11	Трап Ф100	шт	1	<u>1609.65</u> -	- -	1610	-	- -	- -	- -
186	С113-2259 варіант 7	Повітряний клапан Ф100	шт	5	<u>285.69</u> -	- -	1428	-	- -	- -	- -
187	<i>Б16-13-1</i>	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 40 мм</i>	<i>100м</i>	<i>0,02</i>	<u>10521.54</u> <u>10453,43</u>	- -	210	209	- -	<u>95.7800</u> -	<u>1.92</u> -
188	С113-2226 варіант 2	Труба ППР Ф40	м	2	<u>257.25</u> -	- -	515	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	C113-1519 варіант 13	Відвід Ф 40 мм, 90 гр.	шт	1	<u>130,22</u>	-	130	-	-	-	-
190	KM7-218-1	Монтаж насосної станції	шт	4	<u>6206,10</u>	<u>299,11</u>	24824	15642	<u>1196</u>	<u>37.8000</u>	<u>151,20</u>
					3910,41	22,37			89	0,1942	0,78
191	& C1630- 1162-3 варіант 1	Каналізаційна насосна станція GrundfosSololift2 CWC-3	шт	4	<u>19115,90</u>	-	76464	-	-	-	-
192	C1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	10	<u>146,58</u>	-	1466	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					419030	32305	<u>1668</u>		<u>307,84</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					419030		106		0,94
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					385057				
		всього заробітна плата, грн.					32411				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15466				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4580				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>434496</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>434496</b>				
		<b>Розділ 4. Каналізація К 13</b>									
193	& C1630- 1614-1 варіант 6	Насосна дренажу CONLIFT1	шт	2	<u>5479,26</u>	-	10959	-	-	-	-
194	& C1630- 576-20 варіант 10	Кран кульовий Ду 20	шт	2	<u>434,89</u>	-	870	-	-	-	-
195	& C131-935- 32 варіант 4	Зворотній клапан ДУ 20	шт	2	<u>89,95</u>	-	180	-	-	-	-
196	B16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,52	<u>10699,57</u>	-	5564	5436	-	<u>95.7800</u>	<u>49,81</u>
					10453,43	-			-	-	-
197	C113-2226 варіант 3	Труба ППР Ф50	м	32	<u>390,83</u>	-	12507	-	-	-	-
198	C113-2226 варіант 4	Труба ППР Ф25	м	20	<u>101,25</u>	-	2025	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
199	C113-85 варіант 7	Трійник ППР Ф50/Ф25/Ф50	10шт	0,2	<u>7774,70</u>	-	1555	-	-	-	-
200	C113-1519 варіант 15	Відвід ПП Ф 50 мм, 90 гр.	шт	5	<u>113,39</u>	-	567	-	-	-	-
201	C113-85 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований Ду 25, 90 гр	10шт	0,4	<u>1993,34</u>	-	797	-	-	-	-
202	C113-85 варіант 8	Протипожежна манжета Ф50 мм	10шт	0,1	<u>1899,50</u>	-	190	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							35214	5436	-	-	<u>49,81</u>
Разом будівельні роботи, грн.							35214				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							29778				
всього заробітна плата, грн.							5436				
Загальновиробничі витрати, грн.							2760				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,23				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							858				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>37974</b>				
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>37974</b>				
<b>Розділ 5. Додаткові матеріали</b>											
203	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	1m	0,76076	<u>21857,38</u>	<u>4131,27</u>	16628	11730	<u>3143</u>	<u>145.6000</u>	<u>110,77</u>
					15419,04	125,99			96	1,2012	0,91
204	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій	1m	0,76076	<u>9740,76</u>	<u>447,25</u>	7410	2178	<u>340</u>	<u>27.6800</u>	<u>21,06</u>
					2863,50	15,94			12	0,1504	0,11
205	C111-1844 варіант 1	Сталевий куттик 63х6	т	0,76076	<u>38317,05</u>	-	29150	-	-	-	-
206	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,336	<u>1915,62</u>	<u>19,61</u>	644	188	<u>7</u>	<u>4.7800</u>	<u>1,61</u>
					559,88	2,31			1	0,0224	0,01
207	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,336	<u>2676,18</u>	<u>11,38</u>	899	141	<u>4</u>	<u>3.6200</u>	<u>1,22</u>
					418,29	1,34			-	0,0130	-
Разом прямі витрати по розділу 5							54731	14237	<u>3494</u>		<u>134,66</u>
Разом будівельні роботи, грн.							54731		109		1,03
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							37000				
всього заробітна плата, грн.							14346				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					7637 16,19 2656 <b>62368</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>62368</b>				
		<b>Розділ 6. Загальний комерційний вузол обліку води</b>									
208	Б16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	1 шт	1	<u>77,37</u> 69,31	-	77	69	-	<u>0,6700</u>	<u>0,67</u>
209	С1630-981 варіант 1	Лічильник води крильчастий Sensus 420 DN20	шт	1	<u>3975,56</u> -	-	3976	-	-	-	-
210	Б18-22-2	Установлення манометрів технічних	комплек т	1	<u>75,78</u> 39,29	-	76	39	-	<u>0,3600</u>	<u>0,36</u>
211	С1630-113 варіант 1	Манометри загального призначення технічний d100 мм	комплект	1	<u>409,11</u> -	-	409	-	-	-	-
212	С1630-576-20 варіант 2	Трехходовий кран для манометра d15	шт	1	<u>394,09</u> -	-	394	-	-	-	-
213	С130-1104 варіант 1	Вентиль запірний муфтовий ду 20	шт	2	<u>355,79</u> -	-	712	-	-	-	-
214	С130-1104 варіант 2	Вентиль запірний муфтовий ду 15	шт	1	<u>171,68</u> -	-	172	-	-	-	-
215	Б16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,02	<u>6432,23</u> 5853,09	<u>171,75</u> 6,23	129	117	3	<u>55,2700</u> 0,0588	<u>1,11</u> -
216	С113-38 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	0,02	<u>201,98</u> -	-	4	-	-	-	-
217	Б16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,01	<u>6432,23</u> 5853,09	<u>171,75</u> 6,23	64	59	2	<u>55,2700</u> 0,0588	<u>0,55</u> -
218	С113-37 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	0,01	<u>176,69</u> -	-	2	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	Б16-27-2	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 20 мм	1 шт	6	<u>900.22</u> 797,81	<u>19.86</u> 0,72	5401	4787	<u>119</u> 4	<u>7.3100</u> 0,0068	<u>43.86</u> 0,04
220	С113-2306 варіант 2	Патрубок сталевий L=290мм d20	шт	1	<u>91.89</u> -	-	92	-	-	-	-
221	С113-2306 варіант 3	Патрубок сталевий L=300мм d20	шт	2	<u>119.43</u> -	-	239	-	-	-	-
222	С113-2306 варіант 4	Патрубок сталевий L=200мм d20	шт	2	<u>119.43</u> -	-	239	-	-	-	-
223	С113-2306 варіант 5	Патрубок сталевий L=100мм d20	шт	1	<u>78.63</u> -	-	79	-	-	-	-
224	С113-2306 варіант 6	Муфта d20 ГОСТ 8969-75	шт	2	<u>21.01</u> -	-	42	-	-	-	-
225	С113-2306 варіант 7	Контргайка d20 ГОСТ 8961-75	шт	2	<u>13.86</u> -	-	28	-	-	-	-
226	С113-2306 варіант 8	Перехід 57x26	шт	2	<u>13.86</u> -	-	28	-	-	-	-
227	Б18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води	10 шт	0,1	<u>1613.57</u> 1272,44	<u>230.17</u> 8,35	161	127	<u>23</u> 1	<u>12.3000</u> 0,0788	<u>1.23</u> 0,01
228	С113-2306 варіант 9	Фільтр сітчастий латунний Д20	шт	1	<u>174.76</u> -	-	175	-	-	-	-
229	Б13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,005	<u>1915.62</u> 559,88	<u>19.61</u> 2,31	10	3	-	<u>4.7800</u> 0,0224	<u>0.02</u> -
230	Б13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,005	<u>2676.18</u> 418,29	<u>11.38</u> 1,34	13	2	-	<u>3.6200</u> 0,0130	<u>0.02</u> -
231	КБ16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100м	0,03	<u>1104.02</u> 1052,57	<u>33.24</u> 1,50	33	32	<u>1</u> -	<u>8.2200</u> 0,0150	<u>0.25</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					12555	5235	<u>148</u> 5		<u>48.07</u> 0,05
		Разом будівельні роботи, грн.					12555				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7172				
		всього заробітна плата, грн.					5240				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2662				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					828				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>15217</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>15217</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2094230	210830	<u>25094</u>		<u>2003.95</u>
		Разом устаткування, грн.					13221		7784		75,62
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					518				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>13739</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					2081009				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1845085				
		всього заробітна плата, грн.					218614				
		Загальновиробничі витрати, грн.					110142				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					209,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					34339				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2191151</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2204890</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>2288,89</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>252953</b>				

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) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011  
на Структуровані кабельні мережі СКМ  
Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	352,934 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,41241 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	168,472 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Структуровані кабельні мережі СКМ</b>											
1	M10-184-8	Шафа звідна до комутаторів	шт	1	<u>1506,22</u>	-	1506	1356	-	<u>12.8000</u>	<u>12.80</u>
					1355,52	-			-	-	-
2	KM10-385-4	Апаратура настільна, маса до 20 кг /комутатор/	шт	1	<u>1338,34</u>	-	1338	1186	-	<u>11.2000</u>	<u>11,20</u>
					1186,08	-			-	-	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /модуль трансівер/	шт	1	<u>166,87</u>	<u>3,25</u>	167	164	<u>3</u>	<u>1.6000</u>	<u>1,60</u>
					163,62	1,30			1	0,0126	0,01
4	M10-385-4	Апаратура настільна, маса до 20 кг /відеореєстратор/	шт	1	<u>1323,47</u>	-	1323	1186	-	<u>11.2000</u>	<u>11,20</u>
					1186,08	-			-	-	-
5	M10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення /відеокамера/	шт	16	<u>390,27</u>	-	6244	6244	-	<u>3.2000</u>	<u>51,20</u>
					390,27	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	M8-591-8	Розетка штепсельна незаглибленого типу при відкритій проводці /блок 19" на 8 роз./	100 шт	0,02	<u>6627,13</u> 6286,46	<u>58,19</u> 8,30	133	126	<u>1</u> -	<u>57.6000</u> 0,0883	<u>1,15</u> -
7	KM11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг /патч/	шт	2	<u>123,60</u> 87,31	- -	247	175	- -	<u>0.8000</u> -	<u>1,60</u> -
8	M10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо /ДБЖ/	шт	1	<u>2412,69</u> 1756,22	- -	2413	1756	- -	<u>14.4000</u> -	<u>14,40</u> -
9	M11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т /точка доступу/	шт	7	<u>206,87</u> 161,73	- -	1448	1132	- -	<u>1.6000</u> -	<u>11,20</u> -
10	KM10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС /гібридна охоронна централь/	шт	1	<u>3895,15</u> 3675,95	<u>1,71</u> 0,24	3895	3676	<u>2</u> -	<u>36.8000</u> 0,0026	<u>36,80</u> -
11	M8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 12 А.год	шт	1	<u>68,64</u> 63,93	- -	69	64	- -	<u>0.6400</u> -	<u>0,64</u> -
12	KB21-28-1	Установлення датчик руху	1 шт	3	<u>29,24</u> 16,88	- -	88	51	- -	<u>0.1800</u> -	<u>0,54</u> -
13	M10-668-4	Монтаж датчика відкриття	шт	6	<u>157,05</u> 150,08	- -	942	900	- -	<u>1.6000</u> -	<u>9,60</u> -
14	P6-27-2	Установлення дотягувача	100 шт	0,06	<u>2194,92</u> 2194,92	- -	132	132	- -	<u>23.4000</u> -	<u>1,40</u> -
15	KB21-3-2	Кабельно-провідникова продукція Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 32 мм	100м	6	<u>3753,78</u> 2450,53	<u>214,35</u> 69,96	22523	14703	<u>1286</u> 420	<u>25.4600</u> 0,5775	<u>152,76</u> 3,47
16	C113-2125 варіант 2	Труба гладка жорстка 8032 HF, ду 32	м	606	<u>21,29</u> -	- -	12902	-	- -	- -	- -
17	& C113- 2311-10 варіант 1	Тримач для труби 5332FB	шт	1200	<u>9,97</u> -	- -	11964	-	- -	- -	- -
18	& C111-136- 6 варіант 1	Дюбель-цвях, Д5мм, L35мм 100шт/пачка	шт	0,16	<u>803,91</u> -	- -	129	-	- -	- -	- -
19	KB21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,8	<u>7207,82</u> 4883,87	<u>1359,09</u> 561,55	5766	3907	<u>1087</u> 449	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>37,77</u> 3,94
20	& C111-89- 21 варіант 1	Лоток кабельний перфорований 400x100x3000 мм, оцинкований	м	80,8	<u>662,91</u> -	- -	53563	-	- -	- -	- -
21	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,3	<u>3861,85</u> 3315,42	- -	1159	995	- -	<u>32.8000</u> -	<u>9,84</u> -
22	& C1545-89- 6-6E варіант 5	Кабель-канал 25*16	м	30,3	<u>21,38</u> -	- -	648	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1545-89-6-6E варіант 2	Короб 60х60мм білий пластиковий кабель-канал	м	20,2	<u>55,26</u> -	<u>-</u> -	1116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	KB21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	6	<u>1133,25</u> 816,91	<u>97,44</u> 61,17	6800	4901	<u>585</u> 367	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>51.60</u> 3,38
25	KB21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	0,8	<u>371.81</u> 225,52	<u>20,41</u> 6,66	297	180	<u>16</u> 5	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>1.74</u> 0,04
26	KB21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,3	<u>764,77</u> 647,60	<u>-</u> -	229	194	<u>-</u> -	<u>6.2600</u> -	<u>1.88</u> -
27	M10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	8,4	<u>5196,70</u> 4475,07	<u>60,76</u> 8,67	43652	37591	<u>510</u> 73	<u>44.8000</u> 0,0922	<u>376.32</u> 0,77
28	& C152-36-7 варіант 2	Кабель КПВонг-НФ-ВП (350) 4*2*0,51 бухта 305м	м	1942,58	<u>19,17</u> -	<u>-</u> -	37239	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C10000-19-6 варіант 1	Конектор RJ45 (8P8C) cat.5e FTP (пак.)	шт	1	<u>226,44</u> -	<u>-</u> -	226	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					218158	80619	<u>3490</u> 1315		<u>797,24</u> 11,61
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					218158				<b>257498</b>
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>257498</b>				
		<b>Розділ 2. Структуровані кабельні мережі СКМ</b>									
30	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів /відеореєстратор/	шт	1	<u>2637,96</u> 2637,96	<u>-</u> -	2638	2638	<u>-</u> -	<u>19.0000</u> -	<u>19.00</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КП2-11-2	Контролер зв'язку для побудови багатопроцесорних систем, координатор доступу до магістралі. /комутатор/	шт	1	<u>11107,20</u> 11107,20	<u>-</u> -	11107	11107	<u>-</u> -	<u>80.0000</u> -	<u>80.00</u> -
32	КП2-11-14	Елемент, модуль виводу дискретних сигналів /монітор/	шт	1	<u>2776,80</u> 2776,80	<u>-</u> -	2777	2777	<u>-</u> -	<u>20.0000</u> -	<u>20.00</u> -
33	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів /гібридна охоронна централь/ налагодження відеокамер	шт	1	<u>2637,96</u> 2637,96	<u>-</u> -	2638	2638	<u>-</u> -	<u>19.0000</u> -	<u>19.00</u> -
34	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>13606,32</u> 13606,32	<u>-</u> -	13606	13606	<u>-</u> -	<u>98.0000</u> -	<u>98.00</u> -
35	КП2-16-10	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання: на кожний наступний параметр настроювання	система	11	<u>3193,32</u> 3193,32	<u>-</u> -	35127	35127	<u>-</u> -	<u>23.0000</u> -	<u>253.00</u> -
Разом прями витрати по розділу 2							67893	67893	<u>-</u> -		<u>489.00</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							67893				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							67893				
Загальновиробничі витрати, грн.							27543				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							42,54				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6821				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>95436</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>95436</b>				
Разом прями витрати по кошторису							286051	148512	<u>3490</u> 1315		<u>1286,24</u> 11,61
Разом будівельні роботи, грн.							286051				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							134049				
всього заробітна плата, грн.							149827				
Загальновиробничі витрати, грн.							66883				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							114,56				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							18645				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>352934</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>352934</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>1412,41</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>168472</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012**  
**на Система пожежної сигналізації, автоматизації та диспетчеризації**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	398,491 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,86189 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	203,511 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Підготовчі роботи</b>									
1	KP20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,25	<u>859.15</u> 832,01	- -	215	208	- -	<u>8.8700</u> -	<u>2.22</u> -
2	KP20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	0,25	<u>646.94</u> 627,52	- -	162	157	- -	<u>6.6900</u> -	<u>1.67</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					377	365	- -		<u>3.89</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					377				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12				
		всього заробітна плата, грн.					365				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					209 0,47 77 <b>586</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>586</b>				
		<b>Розділ 2. Система автоматичної пожежної сигналізації та диспетчирезації</b>									
3	M10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС /ППКПІУ/	шт	1	<u>3820,82</u> 3675,95	<u>1,71</u> 0,24	3821 3676	3676	<u>2</u> -	<u>36,8000</u> 0,0026	<u>36,80</u> -
4	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /Модуль цифрового GSM дозвону/	шт	1	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	164 164	164	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
5	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /Колектор інтерфейсу/	шт	1	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	164 164	164	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
6	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /БША/	шт	2	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	327 327	327	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
7	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /БВВ/	шт	2	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	327 327	327	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
8	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /БУР/	шт	1	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	164 164	164	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
9	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /БСК/	шт	2	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	327 327	327	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
10	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг /БВР/	шт	1	<u>163,62</u> 163,62	<u>-</u> -	164 164	164	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
11	KM10-667-8	Монтаж адаптера	шт	8	<u>1295,13</u> 1200,64	<u>1,38</u> 0,20	10361 16967	9605	<u>11</u> 2	<u>12,8000</u> 0,0021	<u>102,40</u> 0,02
12	M10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий /адресний/	шт	45	<u>377,05</u> 300,16	<u>1,71</u> 0,24	16967 2669	13507	<u>77</u> 11	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>144,00</u> 0,12
13	M10-668-3	Сповіщувач ПС ручний /адресний/	шт	7	<u>381,25</u> 300,16	<u>1,98</u> 0,28	2669 2101	2101	<u>14</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0030	<u>22,40</u> 0,02
14	M8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 12 А.год	шт	2	<u>68,64</u> 63,93	<u>-</u> -	137 128	128	<u>-</u> -	<u>0,6400</u> -	<u>1,28</u> -
15	M10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо /Джерело безперебійного живлення/	шт	1	<u>2622,06</u> 1756,22	<u>-</u> -	2622 1756	1756	<u>-</u> -	<u>14,4000</u> -	<u>14,40</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КМ11-250-1	Установлення реле	комплект	2	<u>198.22</u> 184,88	<u>-</u> -	396	370	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>3.20</u> -
17	КМ8-526-2	Монтаж розрядника УЗИП EZ9L33620	шт	1	<u>727.63</u> 296,52	<u>24.16</u> 4,82	728	297	<u>24</u> 5	<u>2.8000</u> 0,0421	<u>2.80</u> 0,04
18	КМ11-168-1	Монтаж шафи автоматики протипож. вентилятора	шт	4	<u>1636.27</u> 837,76	<u>81.94</u> 20,76	6545	3351	<u>328</u> 83	<u>8.0000</u> 0,1736	<u>32.00</u> 0,69
19	КБ21-12-2	Кабельно-провідникова продукція Прокладання коробів пластикових	100м	7	<u>3861.85</u> 3315,42	<u>-</u> -	27033	23208	<u>-</u> -	<u>32.8000</u> -	<u>229.60</u> -
20	& С1545-89-6-6Е варіант 3	Кабель канал 20*40	м	454,5	<u>24.67</u> -	<u>-</u> -	11213	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С1545-89-6-6Е варіант 4	Кабель канал 20x15	м	252,5	<u>13.08</u> -	<u>-</u> -	3303	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	12,15	<u>764.77</u> 647,60	<u>-</u> -	9292	7868	<u>-</u> -	<u>6.2600</u> -	<u>76.06</u> -
23	КМ10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	1,8	<u>5196.70</u> 4475,07	<u>60.76</u> 8,67	9354	8055	<u>109</u> 16	<u>44.8000</u> 0,0922	<u>80.64</u> 0,17
24	& С152-36-3 варіант 1	Кабель ННХН FE 180/Е30 3x1,5	м	51,5	<u>65.38</u> -	<u>-</u> -	3367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С152-36-1 варіант 1	Кабель КОВЕВнг( J-Y(St)YU-PF) 1x2x0,8	м	1251,45	<u>11.67</u> -	<u>-</u> -	14604	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С152-36-3 варіант 2	Кабель ННХН FE 180/Е30 4x1,5	м	103	<u>79.15</u> -	<u>-</u> -	8152	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С152-36-3 варіант 3	Кабель ННХН FE 180/Е30 2x1,5	м	30,9	<u>30.19</u> -	<u>-</u> -	933	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							133134	75559	<u>565</u> 119		<u>761.58</u> 1,06
Разом будівельні роботи, грн.							133134				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							57010				
всього заробітна плата, грн.							75678				
Загальновиробничі витрати, грн.							36364				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							66,56				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							10921				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>169498</b>				
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>169498</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 3. Система оповіщення про пожежу і показчиків напрямку евакуювання</b>									
28	КМ11-168-1	Монтаж моноблока керування	шт	1	<u>1636,27</u> 837,76	<u>81,94</u> 20,76	1636	838	<u>82</u> 21	<u>8.0000</u> 0,1736	<u>8.00</u> 0,17
29	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т /пульт мікрофонний/	шт	1	<u>247,05</u> 161,73	<u>30,62</u> 9,99	247	162	<u>31</u> 10	<u>1,6000</u> 0,0825	<u>1,60</u> 0,08
30	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок /КВР 01-30/	100шт	0,12	<u>3791,95</u> 3675,95	<u>-</u> -	455	441	<u>-</u> -	<u>36.8000</u> -	<u>4,42</u> -
31	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	41	<u>370,24</u> 319,65	<u>-</u> -	15180	13106	<u>-</u> -	<u>3.2000</u> -	<u>131,20</u> -
32	M10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	6	<u>344,10</u> 338,88	<u>-</u> -	2065	2033	<u>-</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>19,20</u> -
33	M8-593-11	Світильник для ламп розжарювання світловий настінний показчик	100 шт	0,1	<u>15530,28</u> 14319,17	<u>232,82</u> 33,21	1553	1432	<u>23</u> 3	<u>131.2000</u> 0,3533	<u>13,12</u> 0,04
34	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні /оповіщувач світлозвуковий/	шт	3	<u>395,36</u> 300,16	<u>1,71</u> 0,24	1186	900	<u>5</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>9,60</u> 0,01
35	M11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т /Устаткування керування та індикації мовленнєвого оповіщування/	шт	1	<u>206,87</u> 161,73	<u>-</u> -	207	162	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
36	M8-599-1	Встановлення термобокса	шт	1	<u>969,24</u> 349,25	<u>-</u> -	969	349	<u>-</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>3,20</u> -
37	КБ21-12-2	Кабельно-провідникова продукція Прокладання коробів пластикових	100м	3,4	<u>3861,85</u> 3315,42	<u>-</u> -	13130	11272	<u>-</u> -	<u>32.8000</u> -	<u>111,52</u> -
38	& С1545-89-6-6Е варіант 3	Кабель канал 20*40	м	70,7	<u>24,67</u> -	<u>-</u> -	1744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С1545-89-6-6Е варіант 1	Кабель канал 25x25	м	272,7	<u>20,79</u> -	<u>-</u> -	5669	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	9,55	<u>764,77</u> 647,60	<u>-</u> -	7304	6185	<u>-</u> -	<u>6.2600</u> -	<u>59,78</u> -
41	M10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	1,2	<u>5196,70</u> 4475,07	<u>60,76</u> 8,67	6236	5370	<u>73</u> 10	<u>44.8000</u> 0,0922	<u>53,76</u> 0,11
42	& С152-36-3 варіант 1	Кабель NHXH FE 180/E30 3x1,5	м	51,5	<u>65,38</u> -	<u>-</u> -	3367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С152-36-2 варіант 1	Кабель JE-H(St)H..Bd FE 180/E30 1x2x0,8	м	386,25	<u>14,46</u> -	<u>-</u> -	5585	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	& С152-36-4 варіант 1	Кабель JE-H(St)H..Bd FE 180/E30 1x2x1,5	м	618	<u>31,24</u>	-	19306	-	-	-	-
45	& С152-36-6	Кабель UTP	м	51,5	<u>21,43</u>	-	1104	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					86943	42250	<u>214</u> 45		<u>417,00</u> 0,41
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					86943				
							44479				
							42295				
							20176				
							36,63				
							6010				
							<b>107119</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>107119</b>				
		<b>Розділ 4. Автоматична система порошкового пожежогасіння (дизель- генератора та приміщення паливно- мастильних матеріалів)</b>									
46	M38-2-2	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,05 т /модуль порошкового пожежогасіння/	шт	2	<u>1891,31</u> 1869,98	-	3783	3740	-	<u>18,5000</u>	<u>37,00</u>
47	M12-595-1	Монтаж пристрою ручного пуску	100 шт	0,08	<u>38068,79</u> 33888,00	-	3046	2711	-	<u>320,0000</u>	<u>25,60</u>
48	M10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий	шт	4	<u>377,05</u> 300,16	<u>1,71</u> 0,24	1508	1201	7 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>12,80</u> 0,01
49	M10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий	шт	4	<u>200,31</u> 150,08	<u>6,66</u> 0,95	801	600	27 4	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>6,40</u> 0,04
50	M10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний магнітоконтатний	шт	6	<u>200,31</u> 150,08	<u>6,66</u> 0,95	1202	900	40 6	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>9,60</u> 0,06
51	M10-386- 15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	8	<u>344,10</u> 338,88	-	2753	2711	-	<u>3,2000</u>	<u>25,60</u>
52	КБ21-12-2	Кабельно-провідникова продукція Прокладання коробів пластикових	100м	1,3	<u>3861,85</u> 3315,42	-	5020	4310	-	<u>32,8000</u>	<u>42,64</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С1545-89-6-6Е варіант 3	Кабель канал 20*40	м	80,8	<u>24.67</u> -	- -	1993	-	- -	- -	- -
54	& С1545-89-6-6Е варіант 4	Кабель канал 20x15	м	50,5	<u>13.08</u> -	- -	661	-	- -	- -	- -
55	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	14,5	<u>764.77</u> 647,60	- -	11089	9390	- -	<u>6.2600</u> -	<u>90.77</u> -
56	М10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	2	<u>5196.70</u> 4475,07	<u>60.76</u> 8,67	10393	8950	<u>122</u> 17	<u>44.8000</u> 0,0922	<u>89.60</u> 0,18
57	& С152-36-2 варіант 1	Кабель JE-H(St)H..Bd FE 180/E30 1x2x0,8	м	1184,5	<u>14.46</u> -	- -	17128	-	- -	- -	- -
58	& С152-36-5 варіант 1	Кабель J-Y(St)Y 2x2x0,8	м	257,5	<u>13.62</u> -	- -	3507	-	- -	- -	- -
59	& С152-36-5 варіант 2	Кабель J-Y(St)Y Lg 2x2x0,8	м	257,5	<u>20.42</u> -	- -	5258	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					68142	34513	<u>196</u> 28		<u>340.01</u> 0,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					68142				
							33433				
							34541				
							16502				
							30,03				
							4931				
							<b>84644</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>84644</b>				
		<b>Розділ 5. Система пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу</b>									
60	КП2-13-6	Прилад контролю і налагодження /Прилад приймально контрольний/	шт	1	<u>8885.76</u> 8885,76	- -	8886	8886	- -	<u>64.0000</u> -	<u>64.00</u> -
61	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. /Модуль цифрового GSM дозвону/	шт	1	<u>3193.32</u> 3193,32	- -	3193	3193	- -	<u>23.0000</u> -	<u>23.00</u> -
62	КП1-58-2	Схеми сигналізації.	ділянка	1	<u>3887.52</u> 3887,52	- -	3888	3888	- -	<u>28.0000</u> -	<u>28.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					15967	15967	- -		<u>115.00</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					15967 15967 6477 10,01 1605 <b>22444</b>				
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>22444</b>				
		<b>Розділ 6. Система оповіщення про пожежу і показників напрямку евакуювання</b>									
		Разом прямі витрати по розділу 6					-	-	-		-
		<b>Всього по розділу 6</b>					-				
		<b>Розділ 7. Система відеоспостереження</b>									
63	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів /Моноблок керування, та устаткування керування та індикації мовленнєвого оповіщення/	шт	2	<u>2637,96</u> 2637,96	- -	5276	5276	- -	<u>19.0000</u> -	<u>38.00</u> -
64	КП1-58-2	Схеми оповіщення.	ділянка	1	<u>3887,52</u> 3887,52	- -	3888	3888	- -	<u>28.0000</u> -	<u>28.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					9164	9164	-		<u>66.00</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					9164 9164 3717 5,75 921 <b>12881</b>				- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----					-					
		<b>Всього по розділу 7</b>						<b>12881</b>				
65	ПЖ5-6	<b>Розділ 8. Автономна модульна система локального пожежогасіння кухонного обладнання</b> Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Батарея з ручним приводом двобалонна	комплект	1	<u>940,83</u> 940,83	<u>-</u> -	941	941	<u>-</u> -	<u>6,6200</u> -	<u>6,62</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 8						941	941	<u>-</u> -		<u>6,62</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						941				
		всього заробітна плата, грн.						941				
		Загальновиробничі витрати, грн.						381				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						0,58				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						95				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>1322</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 8</b>						<b>1322</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						314668	178759	<u>975</u> 192		<u>1710,10</u> 1,76
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						314668				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						134934				
		всього заробітна плата, грн.						178951				
		Загальновиробничі витрати, грн.						83823				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						150,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						24560				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>398491</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>398491</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>						<b>1861,89</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>203511</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013**  
**на Технологічні рішення ТХ**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	338,832 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,92332 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	111,647 тис. грн.
Середній розряд робіт	5,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Основне приміщення 1,2</b>									
1	Б10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок, Стелаж для іграшок Кольоровий Ірель, 1760x360x900	100м2	0,22176	<u>15017.99</u> 8778,20	- -	3330	1947	- -	<u>97.9600</u> -	<u>21.72</u> -
2	Б10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок, Шафа дитяча 5-місна для роздягальні, 1550x550x1560	100м2	0,67704	<u>15017.99</u> 8778,20	- -	10168	5943	- -	<u>97.9600</u> -	<u>66.32</u> -
3	КМ11-95-1	Установлення проектора інформаційного із поворотною плитою	шт	2	<u>2735.17</u> 1874,08	<u>662.56</u> 217,71	5470	3748	<u>1325</u> 435	<u>16.0000</u> 1,8081	<u>32.00</u> 3,62
4	КМ31-22-2	Монтаж екрана	м2	16,416	<u>139.85</u> 139,85	- -	2296	2296	- -	<u>1.4000</u> -	<u>22.98</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					21264	13934	<u>1325</u> 435		<u>143.02</u> 3,62
		Разом будівельні роботи, грн.					21264				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КМ10-385-4	Апаратура настільна, маса до 20 кг (Персональний комп'ютер (системний блок, монітор,клавіатура, миша)	шт	1	<u>1338,34</u> 1186,08	<u>-</u> -	1338	1186	<u>-</u> -	<u>11.2000</u> -	<u>11,20</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					1338	1186	<u>-</u> -		<u>11,20</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1338				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>1858</b>				
		<b>Розділ 4. Кімната приймання їжі з обладнанням</b>									
10	Б17-5-2	Установлення мийок на два відділення, Ванна мийна зварна двосекційна з полицею, 1000х500х250	10компл.	0,1	<u>6122,88</u> 3924,65	<u>-</u> -	612	392	<u>-</u> -	<u>37.0600</u> -	<u>3,71</u> -
11	Б21-25-1	Установлення електричних плит	1 плита	1	<u>241,86</u> 192,42	<u>-</u> -	242	192	<u>-</u> -	<u>1.8600</u> -	<u>1,86</u> -
12	Б17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних, Водонагрівач-термопот Hendi 211151 30л, 400х420х600 (2,6 кВт)	10компл.	0,1	<u>13448,26</u> 13352,29	<u>-</u> -	1345	1335	<u>-</u> -	<u>129.0700</u> -	<u>12,91</u> -
13	Б10-37-1	Установлення за місцем - Стелаж Атлант КС 2000х1000х600 Меткас, 150 кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці, фарбований, сірий	100м2	0,02	<u>15017,99</u> 8778,20	<u>-</u> -	300	176	<u>-</u> -	<u>97.9600</u> -	<u>1,96</u> -
14	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Вішалка ВНДХ4 настінна дерево+метал на 4 гачки, 400х110х65	10шт	2,4	<u>593,93</u> 486,08	<u>-</u> -	1425	1167	<u>-</u> -	<u>4.5900</u> -	<u>11,02</u> -
15	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Диспенсер паперових рушників з нержавіючої сталі Rixo Solido P132	10шт	0,1	<u>593,93</u> 486,08	<u>-</u> -	59	49	<u>-</u> -	<u>4.5900</u> -	<u>0,46</u> -
16	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Дозатор рідкого мила 1л Rixo Solido S111	10шт	0,1	<u>593,93</u> 486,08	<u>-</u> -	59	49	<u>-</u> -	<u>4.5900</u> -	<u>0,46</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					4042	3360	<u>-</u>		<u>32.38</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4042		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					682				
		всього заробітна плата, грн.					3360				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1751				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					561				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5793</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>5793</b>				
17	КБ10-37-1	<b>Розділ 5. Приміщення зберігання іжі</b> <i>Установлення за місцем - Стелаж</i> <i>Атлант КС 2000х1000х600 Меткас, 150</i> <i>кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці,</i> <i>фарбований, сірий</i>	100м2	0,16	<u>15017,99</u> 8778,20	<u>-</u> -	2403	1405	<u>-</u> -	<u>97.9600</u> -	<u>15.67</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					2403	1405	<u>-</u>		<u>15.67</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2403		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					998				
		всього заробітна плата, грн.					1405				
		Загальновиробничі витрати, грн.					825				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					309				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3228</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>3228</b>				
18	КБ17-2-5	<b>Розділ 6. Санвузли</b> <i>Установлення столика для немовлят</i>	10шт	0,2	<u>1223.73</u> 1093,95	<u>-</u> -	245	219	<u>-</u> -	<u>10.3300</u> -	<u>2.07</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
19	Б10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок - Шафа для горщиків з прутами, з деревоподібним і кольоровим декором, секційна 608 x 300 x 1202	100м2	0,0144	<u>15017.99</u> 8778,20	- -	216	126	- -	<u>97.9600</u> -	<u>1.41</u> -				
20	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Дозатор рідкого мила 1л Rixo Solido S111	10шт	1,2	<u>593.93</u> 486,08	- -	713	583	- -	<u>4.5900</u> -	<u>5.51</u> -				
21	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Диспенсер паперових рушників з нержавіючої сталі Rixo Solido P132	10шт	1,1	<u>593.93</u> 486,08	- -	653	535	- -	<u>4.5900</u> -	<u>5.05</u> -				
22	Б17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: Диспенсер туалетного паперу Rixo Maggio P002W, 281x271x130 мм	10шт	2,7	<u>593.93</u> 486,08	- -	1604	1312	- -	<u>4.5900</u> -	<u>12.39</u> -				
23	Б21-30-1	Установлення сушарок для рук Rixo Solido H08	100шт	0,03	<u>11395.97</u> 11133,49	- -	342	334	- -	<u>114.2600</u> -	<u>3.43</u> -				
Разом прямі витрати по розділу 6								3773	3109	- -	<u>29.86</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								3773		664	3109	1613	3,13	515	<b>5386</b>
<b>Всього по розділу 6</b>								<b>5386</b>							
<b>Розділ 7. Приміщення дизельної електростанції</b>															
24	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	2	<u>2732.31</u> 2202,72	- -	5465	4405	- -	<u>20.8000</u> -	<u>41.60</u> -				
Разом прямі витрати по розділу 7								5465	4405	- -	<u>41.60</u> -				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.								5465		1060	4405				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2164 4,04 662 <b>7629</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>7629</b>				
25	КМ18-1-20	<b>Розділ 8. Приміщення паливно-мастильних матеріалів</b> <i>Монтаж на відкритій площадці апарата або посудини горизонтальної або вертикальної без привода, що надходять у зібраному вигляді, маса 0,5 т, Міні АЗС Revolt Єврокуб 24в</i>	шт	1	<u>2795,31</u> 1698,14	<u>590,53</u> 177,09	2795 1698	1698	<u>591</u> 177	<u>16.8000</u> 1,3032	<u>16.80</u> 1,30
		Разом прямі витрати по розділу 8					2795	1698	<u>591</u> 177		<u>16.80</u> 1,30
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2795 506 1875 840 1,43 235 <b>3635</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>3635</b>				
26	КП1-79-5	<b>Розділ 9. 20 -Венткамера</b> Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с, на 10 зупинок	ліфт	1	<u>75660,56</u> 75660,56	<u>-</u> -	75661 75661	75661	<u>-</u> -	<u>565.0000</u> -	<u>565,00</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КП1-79-6	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати дяо 2 зупинок	ліфт	-1	<u>27853,80</u> 27853,80	<u>-</u> -	-27854	-27854	<u>-</u> -	<u>208.0000</u> -	<u>-208,00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					47807	47807	<u>-</u> -		<u>357,00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					47807 47807 19698 31,06 4979 <b>67505</b>				
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>67505</b>				
		<b>Розділ 10. Тактильні елементи</b>									
28	Б11-41-2	Улаштування покриття із плиток поліуретанових ПВХ	100м2	0,072	<u>28235,88</u> 6835,92	<u>-</u> -	2033	492	<u>-</u> -	<u>59.9800</u> -	<u>4,32</u> -
29	& С1113-148-2	Поліуретанова тактильна плитка ПВХ 300х300	шт.	80	<u>153,22</u> -	<u>-</u> -	12258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	Б15-253-1 заст	Кольорова розмітка тактильною самоклеючою стрічкою ПТ 32 шир. 30 мм	100м2	0,087	<u>8349,90</u> 6784,14	<u>-</u> -	726	590	<u>-</u> -	<u>62.1600</u> -	<u>5,41</u> -
31	& С1544-92-1 варіант 1	Тактильна стрічка напрямна для людей з вадами зору ПТ32	пм	290	<u>40,70</u> -	<u>-</u> -	11803	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	Б15-253-1 заст	Кольорова розмітка тактильною самоклеючою стрічкою шир. 100 мм	100м2	0,3	<u>8349,90</u> 6784,14	<u>-</u> -	2505	2035	<u>-</u> -	<u>62.1600</u> -	<u>18,65</u> -
33	& С1544-92-1 варіант 2	Контрастна жовта стрічка для маркування шир. 100 мм	пм	300	<u>179,42</u> -	<u>-</u> -	53826	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	Б17-2-4	Установлення тактильної таблички	10шт	3,1	<u>486,08</u> 486,08	<u>-</u> -	1507	1507	<u>-</u> -	<u>4.5900</u> -	<u>14,23</u> -
35	& С111-252-1-ИНБ-2 варіант 1	Тактильна інформаційна табличка	шт	30	<u>251,91</u> -	<u>-</u> -	7557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	& С1545-44-В1 варіант 1	Інформаційна табличка "Міжнародного символу доступності"	шт	1	<u>1938.04</u> -	<u>-</u> -	1938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					94153	4624	<u>-</u> -		<u>42.61</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					94153				
							89529				
							4624				
							2404				
							4,90				
							803				
							<b>96557</b>				
		<b>Всього по розділу 10</b>					<b>96557</b>				
		<b>Розділ 11. Вихлопна труба</b>									
37	КБ9-62-1	Монтаж труб витяжних, димових та вентиляційних діаметром до 3250 мм висотою до 45 м з листової сталі	1m	1,11846	<u>17925.35</u> 9248,17	<u>4693.56</u> 479,02	20049	10344	<u>5250</u> 536	<u>83.5200</u> 3,7850	<u>93.41</u> 4,23
38	& С1-4-8-9Н варіант 1	Анкер розпірний М12	шт	4	<u>189.54</u> -	<u>-</u> -	758	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С111-16-В12 варіант 1	Герметик Liqui Moly Auspuff Reparatur Paste	кг	1	<u>1199.05</u> -	<u>-</u> -	1199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ9-71-1	Виготовлення вихлопної труби	1m	1,11846	<u>6076.42</u> 3947,95	<u>1762.67</u> 241,33	6796	4416	<u>1971</u> 270	<u>37.2800</u> 1,8640	<u>41.70</u> 2,08
41	С113-221 варіант 1	Труби сталеві електрозварні Ф426x10	м	9	<u>7319.54</u> -	<u>-</u> -	65876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С113-196 варіант 1	Труби сталеві електрозварні 244,9x9	м	2,55	<u>2279.41</u> -	<u>-</u> -	5812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	С113-198 варіант 1	Труби сталеві електрозварні Ф273x8	м	0,1	<u>3102.07</u> -	<u>-</u> -	310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	С1534-48 варіант 1	Відводи 90-1-250 4TS4	шт	1	<u>3516.87</u> -	<u>-</u> -	3517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	С1534-342 варіант 1	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 400x250 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 426x10-273x8 мм	шт	1	<u>3325.89</u> -	<u>-</u> -	3326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	& C111-1804-B20 варіант 1	Сталь листовая, товщ. 10 мм	т	0,01963	<u>36486.65</u>	-	716	-	-	-	-
47	C1534-375 варіант 1	Захлопка вихлопна ТММ-ЗП.300	шт	1	<u>532.75</u>	-	533	-	-	-	-
48	B13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100м2	0,143	<u>2138.84</u>	<u>89.60</u>	306	80	<u>13</u>	<u>4.7800</u>	<u>0.68</u>
49	B13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 - 2 рази	100м2	0,143	<u>5449.26</u>	<u>119.66</u>	779	120	<u>17</u>	<u>7.2400</u>	<u>1.04</u>
		Разом прямі витрати по розділу 11					109977	14960	<u>7251</u>		<u>136.83</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					109977		809		6,34
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					87766				
		всього заробітна плата, грн.					15769				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8213				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2810				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>118190</b>				
		<b>Всього по розділу 11</b>					<b>118190</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					293253	96684	<u>9167</u>		<u>828.81</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					293253		1421		11,26
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					187402				
		всього заробітна плата, грн.					98105				
		Загальновиробничі витрати, грн.					45579				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					83,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13542				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>338832</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>338832</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>923,32</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>111647</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

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

Придбання обладнання технологічні рішення ТХ

Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) № ТХ

Кошторисна вартість 4830,928 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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
<b>Розділ 1. Основне приміщення №1 Основне приміщення №2</b>						
1	560110-222 варіант 2	Ліжко дитяче триярусне; ( маса=0)	шт	87	28057,90	2441037
2	290827-37 варіант 4	Стілець дитячий з регулюванням висоти Тоди, 330х340х490/570; ( маса=0)	шт	260	1197,00	311220
3	560110-214 варіант 19	Дитячий стіл шестиграний регульований по, 1180х1020; ( маса=0)	шт	44	4887,60	215054
4	560110-214 варіант 9	Стілець офісний, Комфорт; ( маса=0)	шт	53	3200,00	169600
5	290827-37 варіант 5	Стіл офісний, Лофт Міні, 500х1200; ( маса=0)	шт	6	3445,00	20670
6	241996-12009 варіант 10	Стелаж для іграшок Кольоровий Ірель, 1760х360х900; ( маса=0)	шт	14	13712,00	191968
7	241996-12009 варіант 2	Шафа дитяча 5-місна для роздягальні, 1550х550х1560; ( маса=0)	шт	28	9700,00	271600
8	560110-214 варіант 20	Стіл дитячий квадратний, регульований No1-3 в дитячий садок, 830х830х460-580; ( маса=0)	шт	28	2506,00	70168
9	241996-12009 варіант 11	Контейнер для сміття з педаллю KIS Chic bin 8 л пластиковий срібний, 290х450х610; ( маса=0)	шт	3	1547,10	4641
10	241996-14064 варіант 5	Інтерактивна панель SMART SBID-GX165-V3; ( маса=0)	шт	2	109416,67	218833
11	241996-14064 варіант 3	Дитячий мат-пазл EVA Sportopt 100х100х2,6 см; ( маса=0)	шт	50	1200,00	60000

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 1				3974791
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	3324582	0,007	119244 23272
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>4117307</b>
		<b>Розділ 2. Медичний пост</b>				
12	290827-37 варіант 3	Стіл офісний, Лофт Міні, 500x1200; ( маса=0)	шт	1	2100,00	2100
13	560110-214 варіант 9	Стілець офісний, Комфорт; ( маса=0)	шт	2	3200,00	6400
14	560110-214 варіант 18	Диспенсер паперових рушників з нержавіючої сталі RixoSolido P132; ( маса=0)	шт	1	2200,00	2200
15	560110-214 варіант 14	Дозатор рідкого мила 1л Rixo Solido S111; ( маса=0)	шт	1	980,00	980
16	560110-214 варіант 15	Рукомийник пластиковий Litolan 20 літрів із краном, 180x300x470мм а003501; ( маса=0)	шт	1	380,00	380
17	290518-6130-2 варіант 4	Відро для сміття POTATO, 8л; ( маса=0,0025)	шт	1	909,00	909
		Разом по розділу 2				12969
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	8755	0,007	388 61
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>13418</b>
		<b>Розділ 3. Пожежний пост, пункт керування</b>				
18	290827-37 варіант 5	Стіл офісний, Лофт Міні, 500x1200; ( маса=0)	шт	1	3445,00	3445
19	560110-214 варіант 9	Стілець офісний, Комфорт; ( маса=0)	шт	2	3200,00	6400
20	560110-214 варіант 21	Персональний комп'ютер (системний блок, монітор, клавіатура, миша); ( маса=0)	шт	1	42000,00	42000
21	290518-6130-2 варіант 4	Відро для сміття POTATO, 8л; ( маса=0,0025)	шт	1	909,00	909

1	2	3	4	5	6	7
22	& 1С8-32-18-1 варіант 2	Господарська металева шафа для прибирального інвентарю 1800x500x500; ( маса=0,08) Разом по розділу 3	шт	1	5830,00	5830
						58584
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	16145	0,007	1757 113
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>60454</b>
		<b>Розділ 4. Кімната приймання їжі з обладнанням</b>				
23	560110-214 варіант 16	Ванна мийна зварна двосекційна з полицею, 1000x500x250; ( маса=0)	шт	1	9367,00	9367
24	560110-214 варіант 10	Стіл виробничий пристінний з полицею, 1500x700; ( маса=0)	шт	3	6600,00	19800
25	2406-11001 варіант 1	Плита електрична економ Арм-Еко ПЕ-2 Ч, 525x700 (6кВт); ( маса=0,045)	шт	1	17800,00	17800
26	2406-11001 варіант 2	Водонагрівач-термопот Hendi 211151 30л, 400x420x600 (2,6 кВт); ( маса=0,045)	шт	1	10370,00	10370
27	241996-12009 варіант 4	Стелаж Атлант КС 2000x1000x600 Меткас, 150 кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці, фарбований, сірий; ( маса=0)	шт	2	5400,00	10800
28	& 241996- 19001-2 варіант 1	Піч мікрохвильова, промислова Whirlpool PRO 25 IX; ( маса=0,019)	шт	2	23200,00	46400
29	560110-214 варіант 18	Диспенсер паперових рушників з нержавіючої сталі RixoSolido P132; ( маса=0)	шт	1	2200,00	2200
30	560110-214 варіант 14	Дозатор рідкого мила 1л Rixo Solido S111; ( маса=0)	шт	1	980,00	980
31	241996-14064 варіант 4	Вішалка ВНДХ4 настінна дерево+метал на 4 гачки, 400x1110x65; ( маса=0) Разом по розділу 4	шт	24	900,00	21600
						139317
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	77834	0,007	4179 545
		<b>Всього по розділу 4</b>				<b>144041</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Розділ 5. Приміщення зберігання іжі</b>				
32	241996-12009 варіант 4	Стелаж Атлант КС 2000х1000х600 Меткас, 150 кг/полиця, 5 полиць, металеві полиці, фарбований, сірий; ( маса=0)	шт	8	5400,00	43200
33	560110-214 варіант 5	Візок сервірувальний з трьома полицями; ( маса=0)	шт	3	14900,00	44700
34	& 1704-50677-1 варіант 2	Холодильна шафа GKPv 1470 Liebherr; ( маса=0,028)	шт	1	185900,00	185900
		Разом по розділу 5				273800
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	237518	0,007	8214 1663
		<b>Всього по розділу 5</b>				<b>283677</b>
		<b>Розділ 6. СГП №1/СГП№2/Санвузли</b>				
35	290518-6130-2 варіант 5	Горщик дитячий; ( маса=0,0025)	шт	24	400,00	9600
36	290518-6130-2 варіант 8	Відро з педаллю MEDLE 12л сталь; ( маса=0,0025)	шт	6	1557,60	9346
37	290518-6130-2 варіант 7	Відро для сміття JAH 12 л кругле срібний металік без кришки та внутрішнього відра; ( маса=0,0025)	шт	2	1700,00	3400
38	560110-214 варіант 18	Диспенсер паперових рушників з нержавіючої сталі RixoSolido P132; ( маса=0)	шт	11	2200,00	24200
39	560110-214 варіант 13	Диспенсер туалетного паперу Rixo Maggio P002W, 281x271x130 мм ; ( маса=0)	шт	27	670,00	18090
40	560110-214 варіант 14	Дозатор рідкого мила 1л Rixo Solido S111; ( маса=0)	шт	12	980,00	11760
41	& 1-30 варіант 2	Сушарка для рук Rixo Solido H08 ; ( маса=0,001)	шт	3	8173,20	24520
		Разом по розділу 6				100916
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3028
		<b>Всього по розділу 6</b>				<b>103944</b>
		<b>Розділ 7. Вхідна група</b>				

1	2	3	4	5	6	7
42	& 241996-11008-1 варіант 1	Сміттєвий бак 120 літрів зелений, пластиковий, 480x540; ( маса=0,0085)  Разом по розділу 7  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по розділу 7</b>	шт	1	1800,00	1800      <b>1854</b>
<b>Розділ 8. Приміщення паливно-мастильних матеріалів</b>						
43	1517-2025 варіант 6	Міні АЗС Revolt Єврокуб 24в; ( маса=0,032)	шт	1	68000,00	68000
44	1517-2025 варіант 2	Ємність для палива єврокуб; ( маса=0,032)	шт	1	13800,00	13800
45	1517-2025 варіант 4	Шланг бензомаслостійкий для заправки резервуарів запасу 20м; ( маса=0,032) Разом по розділу 8  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по розділу 8</b>	шт	1	2600,00	2600      <b>86932</b>
<b>Розділ 9. Розподіл основного приміщення на відокремлені дитячі</b>						
46	& 1701-4080-3 варіант 2	Килимок дезінфекційний 100x200 см; ( маса=0,004) Разом по розділу 9  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по розділу 9</b>	шт	3	5356,00	16068      <b>16550</b>
<b>Розділ 10. Венткамера</b>						
47	1906-16001 варіант 2	Таль ручна важільна ланцюгова 1 т; ( маса=0,0094) Разом по розділу 10	шт	1	2671,34	2671  2671

1	2	3	4	5	6	7
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				80
		<b>Всього по розділу 10</b>				<b>2751</b>
		<b>Разом</b>				<b>4665316</b>
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				139958
		Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	3664834	0,007	25654
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>4805274</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>25654</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>4830928</b>

Склав

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

Перевірів

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015  
на Мережі зв'язку МЗ**

**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	15,105 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,05092 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	5,238 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Мережі зв'язку</b>											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,0352	<u>21865.54</u> 21865,54	-	770	770	-	<u>261.8000</u> -	<u>9.22</u> -
2	M8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,11	<u>993.12</u> 993,12	-	109	109	-	<u>9.6000</u> -	<u>1.06</u> -
3	M8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	0,11	<u>331.04</u> 331,04	-	36	36	-	<u>3.2000</u> -	<u>0.35</u> -
4	C1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	1	<u>1124.00</u> -	-	1124	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	1 км	0,022	<u>25733.39</u> 20630,46	-	566	454	-	<u>222.0000</u> -	<u>4.88</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С1545-ДКС-91-950 варіант 1	Жорстка двохшарова електромонтажна труба, нерозповсюджуючий горіння, Дн75 (9м резерв)	м	22	<u>114,32</u> -	- -	2515	-	- -	- -	- -
7	M8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,11	<u>2691,31</u> 1655,20	- -	296	182	- -	<u>16.0000</u> -	<u>1,76</u> -
8	M8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,11	<u>351,73</u> 351,73	- -	39	39	- -	<u>3.4000</u> -	<u>0,37</u> -
9	& С1545-98-В2 варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"ЛСЕ 0,3/250	м	11	<u>3,40</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -
10	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,0352	<u>12374,51</u> 12374,51	- -	436	436	- -	<u>150.4500</u> -	<u>5,30</u> -
11	M8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,89	<u>5531,83</u> 2317,28	- -	4923	2062	- -	<u>22.4000</u> -	<u>19,94</u> -
12	& 15093-35103-56 варіант 1	Оптический кабель FinMark UT004-SM-15	1000м	0,103	<u>12342,70</u> -	- -	1271	-	- -	- -	- -
13	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,01	<u>13360,60</u> 12990,90	<u>369,70</u> 52,73	134	130	4 1	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>1,16</u> 0,01
14	КР20-27-8 к=3	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до 500 мм	100шт	0,01	<u>7348,88</u> 7126,07	<u>222,81</u> 31,78	73	71	2 -	<u>63.4500</u> 0,3381	<u>0,63</u> -
15	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,01	<u>4023,06</u> 3908,39	<u>114,67</u> 16,36	40	39	1 -	<u>34.8000</u> 0,1740	<u>0,35</u> -
16	M8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у вибухонебезпечні приміщення	прохід	1	<u>96,21</u> 96,21	- -	96	96	- -	<u>0.9300</u> -	<u>0,93</u> -
17	& С111-ДКС-В2	Герметик вогнестійкий DS1202 катр. 300 мл (0,56кг)	шт	1	<u>254,47</u> -	- -	254	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					12719	4424	7 1		<u>45,95</u> 0,01
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					12719	8288 4425 2386 4,96 813 <b>15105</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>15105</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						12719	4424	7		45,95
		Разом будівельні роботи, грн.						12719		1		0,01
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						8288				
		всього заробітна плата, грн.						4425				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2386				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						4,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						813				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>15105</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>15105</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>						<b>50,92</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>5238</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016**  
**на пусконаладжувальні роботи системи**  
**Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття**

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

Кошторисна вартість	159,431 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,89826 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	124,760 тис. грн.
Середній розряд робіт	5,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Системи димовидалення</b>									
1	КПЗ-2-1	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	2	<u>1062.13</u> 1062,13	<u>-</u> -	2124	2124	<u>-</u> -	<u>7.6500</u> -	<u>15.30</u> -
2	КПЗ-11-5	Регулювально-запірні пристрої. Клапан зворотний	пристр.	2	<u>354.04</u> 354,04	<u>-</u> -	708	708	<u>-</u> -	<u>2.5500</u> -	<u>5.10</u> -
3	КПЗ-24-1	Система димовидалення при кількості поверхів,що обслуговуються до 6	система	1	<u>8260.98</u> 8260,98	<u>-</u> -	8261	8261	<u>-</u> -	<u>59.5000</u> -	<u>59.50</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					11093	11093	<u>-</u> -		<u>79.90</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					11093				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					11093				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4501 6,95 1114 <b>15594</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>15594</b>				
		<b>Розділ 2. Системи опалення, вентиляція</b>									
4	КПЗ-28-4	Установка припливна шафового типу. Номінальна подача повітрям до 10 тис. м3/год.	кондиц.	2	<u>6490,77</u> 6490,77	<u>-</u> -	12982	12982	<u>-</u> -	<u>46.7500</u> -	<u>93.50</u> -
5	КПЗ-11-6	Регулювально-запірні пристрої. Клапан вогнезатримуючий	пристр.	14	<u>507,46</u> 507,46	<u>-</u> -	7104	7104	<u>-</u> -	<u>3.6550</u> -	<u>51.17</u> -
6	КПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	1	<u>3304,39</u> 3304,39	<u>-</u> -	3304	3304	<u>-</u> -	<u>23.8000</u> -	<u>23.80</u> -
-----											
		Разом прямі витрати по розділу 2					23390	23390	<u>-</u> -		<u>168,47</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					23390 23390 9489 14,65 2350 <b>32879</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>32879</b>				
		<b>Розділ 3. Охоронна сигналізація</b>									
7	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. (Інтелектуальний центр системи безпеки)	шт	1	<u>2714,32</u> 2714,32	<u>-</u> -	2714	2714	<u>-</u> -	<u>19.5500</u> -	<u>19.55</u> -
-----											
		Разом прямі витрати по розділу 3					2714	2714	<u>-</u> -		<u>19,55</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2714				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2714 1101 1,70 273 <b>3815</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>3815</b>				
		<b>Розділ 4. Система пожежної сигналізації. Автоматична система порошкового пожежогасіння</b>									
8	КП2-13-6	Прилад контролю і налагодження "Тірас-16П"	шт	1	<u>7552,90</u> 7552,90	<u>-</u> -	7553	7553	<u>-</u> -	<u>54.4000</u> -	<u>54.40</u> -
9	КП2-13-1	Модуль завдання сигналів, ПуіЗ "Тірас-1"	шт	2	<u>2360,28</u> 2360,28	<u>-</u> -	4721	4721	<u>-</u> -	<u>17.0000</u> -	<u>34.00</u> -
10	КП2-11-19	Елемент, модуль комутації, введення-виводу імпульсних сигналів, ВЕЛЛЕЗн-120-100	шт	1	<u>2242,27</u> 2242,27	<u>-</u> -	2242	2242	<u>-</u> -	<u>16.1500</u> -	<u>16.15</u> -
11	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних.МЦА- GSM	шт	1	<u>2714,32</u> 2714,32	<u>-</u> -	2714	2714	<u>-</u> -	<u>19.5500</u> -	<u>19.55</u> -
12	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	<u>3304,39</u> 3304,39	<u>-</u> -	3304	3304	<u>-</u> -	<u>23.8000</u> -	<u>23.80</u> -
13	КП1-59-2	Схеми контролю ізоляції електричної мережі з застосуванням релейно-контакторної апаратури і безконтактних елементів	схема	1	<u>1770,21</u> 1770,21	<u>-</u> -	1770	1770	<u>-</u> -	<u>12.7500</u> -	<u>12.75</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					22304	22304	<u>-</u> -		<u>160.65</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					22304 22304 9048 13,98 2241 <b>31352</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>31352</b>				
		<b>Розділ 5. Структуровані кабельні системи.</b>										
14	КП2-13-1	Модуль завдання дискретних сигналів, задатчик цифрових сигналів, мережевий комутатор	шт	1	<u>2360,28</u> 2360,28	<u>-</u> -	2360	2360	<u>-</u> -	<u>17.0000</u> -	<u>17.00</u> -	
15	КП2-11-2	Контролер зв'язку для побудови багатопроцесорних систем, координатор доступу до магістралі	шт	1	<u>9441,12</u> 9441,12	<u>-</u> -	9441	9441	<u>-</u> -	<u>68.0000</u> -	<u>68.00</u> -	
16	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	1	<u>1298,15</u> 1298,15	<u>-</u> -	1298	1298	<u>-</u> -	<u>9.3500</u> -	<u>9.35</u> -	
		Разом прями витрати по розділу 5						13099	13099	<u>-</u> -	<u>94,35</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						13099				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						13099				
		Загальновиробничі витрати, грн.						5314				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						8,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1315				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>18413</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 5</b>						<b>18413</b>				
		<b>Розділ 6. Технологічне обладнання</b>										
17	КП1-79-5	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с, на 10 зупинок	ліфт	1	<u>64311,48</u> 64311,48	<u>-</u> -	64311	64311	<u>-</u> -	<u>480.2500</u> -	<u>480,25</u> -	
18	КП1-79-6	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для адміністративних будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок, на кожному зупинку додавати або виключати	ліфт	-8	<u>2959,47</u> 2959,47	<u>-</u> -	-23676	-23676	<u>-</u> -	<u>22.1000</u> -	<u>-176,80</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					40635	40635	<u>-</u>		<u>303,45</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					40635		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					40635				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16743				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					26,40				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4232				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>57378</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>57378</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					113235	113235	<u>-</u>		<u>826,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					113235		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					113235				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46196				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					71,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11525				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>159431</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>159431</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>898,26</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>124760</b>				

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) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-017**

придбання устаткування до СКС та системи пожежної сигналізації

Споруда подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 779,196 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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
<b>Розділ 1. Система автоматичної пожежної сигналізації та диспетчирезації</b>						
1	& 1603-1044-1 варіант 1	Прилад приймально контрольний ППКПіУ «Вектор-1»; ( маса=0,0035)	шт	1	18285,00	18285
2	& 1503-8241-4	Модуль цифрового GSM дозвону; ( маса=0,0005)	шт	1	5620,00	5620
3	& 15102- 22153-1 варіант 2	Плата інтерфейсу КИ-485; ( маса=0,000038)	шт	1	1811,50	1812
4	& 1503-8241-1	Блок шлейфів адресний БША; ( маса=0,0035)	шт	2	2093,00	4186
5	& 1503-8241- 11	Блок вводу-виводу БВВ; ( маса=0,0005)	шт	2	5440,00	10880
6	& 1503-8241- 12	Блок управління режимами БУР; ( маса=0,0005)	шт	1	1829,17	1829
7	& 1503-8241-2	Блок силових ключів БСК; ( маса=0,0005)	шт	2	1207,50	2415
8	& 1503-8241-3	Блок вихідний релейний БВР; ( маса=0,0002)	шт	1	1368,50	1369
9	& 15102- 22153-1 варіант 1	Адаптер адресний універсальний ААУ; ( маса=0,000038)	шт	3	431,50	1295
10	& 15102- 22153-1 варіант 3	Адаптер адресний комутаційний ААК-220Р; ( маса=0,000038)	шт	5	3148,00	15740

1	2	3	4	5	6	7
11	& 1602-30072-1 варіант 1	Сповіщувач автоматичний димовий адресний СПД-3А; ( маса=0,00012)	шт	45	468,75	21094
12	& 1602-30072-1 варіант 2	Сповіщувач автоматичний димовий адресний СПД-3А (резерв); ( маса=0,00012)	шт	5	468,75	2344
13	& 1602-30072-3 варіант 1	Сповіщувач ручний адресний SPR-4L; ( маса=0,00012)	шт	7	407,00	2849
14	& 1602-30072-3 варіант 2	Сповіщувач ручний адресний SPR-4L (резерв); ( маса=0,00012)	шт	1	407,00	407
15	& 1602-30076-6 варіант 1	Акумулятор 12В, 12А; ( маса=0,0021)	шт	2	1545,15	3090
16	& 1601-2451-9 варіант 1	Джерело безперебійного живлення UPS-180 12/24; ( маса=0,0037)	шт	1	5294,00	5294
17	& 1503-8241-5 варіант 1	Реле 2 С/О, АС230В, 220В, 8А; ( маса=0,00005)	шт	2	488,96	978
18	& 1503-8241-5 варіант 2	УЗИП EZ9L33620; ( маса=0,00005)	шт	1	1231,88	1232
19	& 1601-2451-4 варіант 1	Шафа автоматики протипожежної вентилятора; ( маса=0,012)	шт	1	3612,50	3613
		Разом по розділу 1				104332
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4096
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>108428</b>
		<b>Розділ 2. Система оповіщення про пожежу і покажчиків напрямку евакуювання</b>				
20	& 1601-2215-2 варіант 2	Моноблок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ВЕЛЛЕЗн-120-200; ( маса=0,015)	шт	1	32550,00	32550
21	& 1601-2216-3 варіант 1	Пульт мікрофонний настінний ПМН-4; ( маса=0,0015)	шт	1	3275,00	3275
22	& 1504-17152-1 варіант 1	Коробка вогнетривка розподільча КВР 01-30; ( маса=0,000003)	шт	12	495,00	5940
23	& 1601-2216-2 варіант 1	Гучномовець настінний ЗАС100ПН-2; ( маса=0,0015)	шт	17	515,00	8755

1	2	3	4	5	6	7
24	& 1601-2216-2 варіант 2	Гучномовець настінний 6АС100ПН-2; ( маса=0,0015)	шт	21	1150,00	24150
25	& 1601-2216-2 варіант 3	Гучномовець рупорний 10ГР001; ( маса=0,0015)	шт	3	4185,00	12555
26	& 1507-5090-1 варіант 1	Світловий показчик ВИХІД Люкс ПС-12/24-01-01; ( маса=0,00022)	шт	5	642,50	3213
27	& 1507-5090-2 варіант 1	Світловий показчик напрямку евакуації СТІЛКА ПС1-12/24-01-00-06А; ( маса=0,0013)	шт	7	1322,50	9258
28	& 1507-5090-1 варіант 2	Світловий показчик АВАРІЙНЕ ОСВІТЛЕННЯ Люкс ПС1-12/24-01-21; ( маса=0,00022)	шт	1	1322,50	1323
29	& 1507-5090-2 варіант 2	Світловий показчик ПОЖЕЖА ПС1-12/24-02-АК-04А; ( маса=0,0013)	шт	3	1322,50	3968
30	& 1507-5090-3 варіант 1	Оповіщувач світлозвуковий «Гном»; ( маса=0,0013)	шт	3	991,67	2975
31	& 1601-2215-2 варіант 1	Устаткування керування та індикації мовленнєвого оповіщення (з стартовим пакетом) Arton AirAler; ( маса=0,015)	шт	1	11500,00	11500
32	& 1504-5001- С-1 варіант 1	Термобокс Гермокоробка АТІS АВ-ВОХ 320x230x140; ( маса=0,0005)	шт	1	1599,59	1600
33	& 332-301-268	Стартовий пакет; ( маса=0,00001) Разом по розділу 2	шт	1	250,00	250
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4765
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>126077</b>
		<b>Розділ 3. Автоматична система порошкового пожежогасіння (дизель-генератора та приміщення паливно-мастильних матеріалів)</b>				
34	& 2402-4061-1 варіант 1	Модуль порошкового пожежогасіння Бранд-6; ( маса=0,062)	шт	1	5265,00	5265
35	& 2402-4061-1 варіант 2	Модуль порошкового пожежогасіння Бранд-3; ( маса=0,062)	шт	1	3901,67	3902
36	& 1602-30072- 1 варіант 3	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3; ( маса=0,00012)	шт	4	215,50	862
37	& 1602-30072- 1 варіант 4	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3 (резерв); ( маса=0,00012)	шт	1	215,50	216

1	2	3	4	5	6	7
38	& 1602-30072-3 варіант 3	Сповіщувач пожежний тепловий FTL-BR; ( маса=0,00012)	шт	4	244,00	976
39	& 1602-30072-3 варіант 4	Сповіщувач пожежний тепловий FTL-BR (резерв); ( маса=0,00012)	шт	1	244,00	244
40	& 1602-30072-2 варіант 1	Сповіщувач магнітоконтатний СОМК 1-8; ( маса=0,00012)	шт	6	161,08	966
41	& 1602-30072-7 варіант 1	Пристрій ручного управління "Стоп гасіння" РУПД-11-НР; ( маса=0,00012)	шт	4	388,33	1553
42	& 1602-30072-7 варіант 2	Пристрій ручного управління "Пуск пожежогасіння" РУПД-13-НР; ( маса=0,00012)	шт	4	194,17	777
43	& 1507-5090-1 варіант 3	Світловий показчик ПОРОШОК ВИХОДЬ Люкс ПС-12/24-02-15; ( маса=0,00022)	шт	4	840,00	3360
44	& 1507-5090-1 варіант 4	Світловий показчик ПОРОШОК НЕ ВХОДИТИ Люкс ПС-12/24-02-14; ( маса=0,00022)	шт	4	840,00	3360
		Разом по розділу 3				21481
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				844
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>22325</b>
		<b>Розділ 4. Структуровані кабельні мережі СКМ</b>				
45	& 1601-2451-4 варіант 2	Шафа настінна 24U600x600GL; ( маса=0,012)	шт	1	14366,03	14366
46	& 1601-2451-6 варіант 2	Комутатор 24 порти керований Ruijie Reyee RG-NBS5200-24GT4XS-P L3 POE; ( маса=0,0036)	шт	1	91882,97	91883
47	& 1601-2451-3 варіант 1	Модуль трансівер SFP 1G BiDi (WDM) 10km1310/1550 DOM L; ( маса=0,00033)	шт	1	733,40	733
48	& 1601-2451-1 варіант 1	Відеореєстратор 16-канальний 4K сетевой Hikvision DS-7616NI-I2/16P; ( маса=0,00157)	шт	1	18905,00	18905
49	& 1601-2451-2 варіант 1	Відеокамера DS-2CD1143G0-I; ( маса=0,00037)	шт	16	4070,00	65120
50	& 1601-2451-10 варіант 1	Блок розеток 19" 1U 8 з вимикачем, 220В; ( маса=0,0009)	шт	2	1941,67	3883

1	2	3	4	5	6	7
51	& 1503-8363-1 варіант 1	Патч панель 24 порти UTP стійкова 19", кат. 5Е; ( маса=0,0002)	шт	1	787,00	787
52	& 1503-8363-1 варіант 2	Оптические патч панели SC Simplex; ( маса=0,0002)	шт	1	1500,00	1500
53	& 1503-8363-1 варіант 3	Кабельних органайзер 19"; ( маса=0,0002)	шт	10	286,65	2867
54	& 1601-2451-9 варіант 2	Джерело безперебійного живлення APC Smart-UPS RM 1500VA 2U LCD; ( маса=0,0037)	шт	1	32952,00	32952
55	& 1601-2451-8 варіант 2	Точка доступу Ruijie Reye RG-RAP2266 Wi-Fi 6 внутрішня дводіапазонна; ( маса=0,00098)	шт	7	30925,00	216475
56	& 1903-8001-2	Гібридна охоронна централь Ajax Hub Hybrid (4G) Black; ( маса=0,0002)	шт	1	11199,00	11199
57	& 1602-30076-6 варіант 1	Акумулятор 12В, 12А; ( маса=0,0021)	шт	1	1545,15	1545
58	& 1504-122322 варіант 1	Датчик руху Ajax MotionProtect Fibra; ( маса=0,00042)	шт	3	98,90	297
59	& 1504-122322 варіант 2	Датчик відкриття Ajax DoorProtect Fibra; ( маса=0,00042)	шт	6	4549,20	27295
60	& 1903-8001-3	Дотягувач Dorma TS68 brown; ( маса=0,0005)	шт	6	1675,00	10050
61	& 1504-6395-12 варіант 1	Брелок Ajax SpaceControl; ( маса=0,00001)	шт	1	769,00	769
62	& 1504-6395-12 варіант 2	Клавіатура KeyPad Fibra; ( маса=0,00001)	шт	1	2000,00	2000
		Разом по розділу 4				502626
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				19740
		<b>Всього по розділу 4</b>				<b>522366</b>
		<b>Разом</b>				<b>749751</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				29445

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>779196</b>

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Електропостачання

Кошторисна вартість об'єкта 3605,146 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,62589 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 69,504 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	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 придбання устаткування Придбання обладнання електропостачання	-	1483,129	1483,129	-	-	-
2	04-01-02	на Електропостачання	2084,42	37,597	2122,017	0,62589	69,504	-
-		Всього:	2084,42	1520,726	3605,146	0,62600	69,504	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 04-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	придбання устаткування Придбання обладнання електропостачання	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
04-01-02	Електропостачання	<u>0.1341</u> 12,125	<u>0.34327</u> 36,88	<u>0.05792</u> 7,096	<u>0.0311</u> 3,643	<u>-</u> -	<u>0.56639</u> 59,744	<u>0.0595</u> 9,76	<u>0.62589</u> 69,504
-	Разом :	<u>0.1341</u> 12,125	<u>0.343</u> 36,88	<u>0.05792</u> 7,096	<u>0.031</u> 3,643	<u>-</u> -	<u>0.566</u> 59,744	<u>0.0595</u> 9,76	<u>0.626</u> 69,504

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

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

Придбання обладнання електропостачання  
Електропостачання

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1483,129 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1504-1008 варіант 1	Автоматичний вимикач у літому корпусі І <sub>рн</sub> =320А, І <sub>к</sub> =36кА, з регулюємими уставками струму теплового та максимального ЕАТОН; ( маса=0,0009)	шт	2	18087,95	36176
2	& 1517-2077-1 варіант 2	Шафа металева, каркасна, підлогового монтажу, 1200х600х1800h ВРП1; ( маса=0,09)	шт	1	542142,06	542142
3	& 1517-1967-6-2 варіант 1	Ящик обліку ЯО; ( маса=0,004)	шт	1	13858,79	13859
4	& 1517-2077-3 варіант 1	Установка компенсації реактивної енергії, 3 фазна, 0,4кВ, 35кВАр; ( маса=0,05)	шт	2	417455,17	834910
		<b>Разом</b>				<b>1427087</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				56042
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1483129</b>

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02  
на Електропостачання  
Електропостачання**

Основа:  
креслення (специфікації ) № ЕП

Кошторисна вартість 2122,017 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,62589 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 69,504 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Обладнання встановлене в РУ-0,4кВ ТП5448</b>									
1	M8-526-4	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 400 А	шт	2	<u>1034,91</u> 402,42	<u>13,95</u> 1,48	2070	805	<u>28</u> 3	<u>3.8000</u> 0,0146	<u>7.60</u> 0,03
2	1504-1008 варіант 1	Автоматичний вимикач у літому корпусі І <sub>рн</sub> =320А, І <sub>к</sub> =36кА, з регульованими уставками струму теплового та максимального EATON	шт	2	<u>18087,95</u> -	<u>-</u> -	36176	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	M8-160-4	Закладення кінцеве епоксидне для 3-жильного кабелю напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 185 мм <sup>2</sup>	шт	2	<u>774,26</u> 707,37	<u>-</u> -	1549	1415	<u>-</u> -	<u>5.8000</u> -	<u>11.60</u> -
4	C1510-2 варіант 2	Муфта кінцева для кабелів з ПВХ ізоляцією з наконечниками, Sicame T4TH I 120-240	шт	2	<u>4486,19</u> -	<u>-</u> -	8972	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом прямі витрати по розділу 1					48767	2220	<u>28</u> 3		<u>19,20</u> 0,03	
		Разом устаткування, грн.					36176					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1421					
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>37597</b>					
		Разом будівельні роботи, грн.					12591					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10343					
		всього заробітна плата, грн.					2223					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1042					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,87					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					306					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>13633</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>51230</b>					
		<b>Розділ 2. Обладнання встановлене в ДНЗ</b>										
		=== Обладнання встановлене в електрощитовій ДНЗ										
5	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв ВРП-1	1 шафа	1	<u>2578,26</u> 1127,42	<u>642,19</u> 131,62	2578	1127	<u>642</u> 132	<u>10.3300</u> 0,9835	<u>10,33</u> 0,98	
6	КБ21-24-2	Установлення щитків на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг - Ящик обліку ЯО на фасаді	1 шт	1	<u>651,86</u> 399,84	<u>22,67</u> 12,43	652	400	<u>23</u> 12	<u>3.9100</u> 0,1140	<u>3,91</u> 0,11	
7	М8-67-7	Установка [шафа] комплектна конденсаторна	шафа	2	<u>561,15</u> 338,88	<u>15,19</u> 0,55	1122	678	<u>30</u> 1	<u>3.2000</u> 0,0052	<u>6,40</u> 0,01	
8	М8-160-1	Закладення кінцеве епоксидне для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 70 мм2	шт	4	<u>512,84</u> 508,32	<u>-</u> -	2051	2033	<u>-</u> -	<u>4.8000</u> -	<u>19,20</u> -	
9	С1510-2	Муфта кінцева для кабелів з ПВХ ізоляцією	шт	4	<u>2388,39</u>	<u>-</u>	9554	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	варіант 3	з наконечниками , Т4ТН І 16-70			-	-			-	-	-	
10	& С1545-4-134	Бірка маркувальна	шт	4	<u>1,97</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2					15965	4238	<u>695</u> 145		<u>39,84</u> 1,10	
		Разом будівельні роботи, грн.					15965					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					11032 4383 2140 3,97 652 <b>18105</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>18105</b>					
		<b>Розділ 3. Контур заземлення (повторне заземлення нульового провідника на вводі)</b>										
11	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,1428	<u>21865.54</u> 21865,54	<u>-</u> -	3122	3122	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>37.39</u> -	
12	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1428	<u>12374.51</u> 12374,51	<u>-</u> -	1767	1767	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>21.48</u> -	
13	M8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	0,6	<u>5058.80</u> 1158,64	<u>3665.86</u> 630,07	3035	695	<u>2200</u> 378	<u>11.2000</u> 5,6140	<u>6.72</u> 3,37	
14	& С113-216-24 варіант 1	Комплект стержневого уземлювача Ф20, 3 м (склад комплекту: 2х G-20/1 + G-20/2 + С-046), G-20/30	шт	6	<u>1205.55</u> -	<u>-</u> -	7233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
15	M8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм <sup>2</sup>	100 м	0,51	<u>2921.67</u> 2317,28	<u>252.37</u> 9,16	1490	1182	<u>129</u> 5	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>11.42</u> 0,04	
16	& С1110-17-В1	Полоса оцинкована 40x4 мм, W-40x4/ST (1 м.п = 1,29 кг)	м	51	<u>160.95</u> -	<u>-</u> -	8208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
17	& С101-ПЖ-48	Струмопровідна паста, 150 мл, G-101	шт.	1	<u>295.88</u> -	<u>-</u> -	296	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	& С111-1681-1	Антикорозійна стрічка G-115	шт	1	<u>326.23</u> -	<u>-</u> -	326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	M10-309-4	олодязь ревізійний, монтаж	шт	3	<u>187.51</u> 169,44	<u>-</u> -	563	508	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>4.80</u> -	
20	& С100-К300	Колодязь ревізійний 300x300x300, Leo Lightman	шт	3	<u>762.01</u> -	<u>-</u> -	2286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	M8-472-9	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 20 мм	100 м	0,02	<u>4167.91</u> 2979,36	<u>271.07</u> 9,84	83	60	<u>5</u> -	<u>28.8000</u> 0,0928	<u>0.58</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
22	С111-1809 варіант 1	Сталь кругла 20 мм	т	0,00494	<u>27469,53</u>	-	136	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	28545	7334	<u>2334</u>	-	<u>82,39</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					28545		383		3,41	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18877					
		всього заробітна плата, грн.					7717					
		Загальновиробничі витрати, грн.					4379					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,59					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1573					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>32924</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>32924</b>					
		<b>Розділ 4. Кабельнесучі системи</b>										
23	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,12	<u>6462,69</u>	<u>613,96</u>	776	586	<u>74</u>	<u>47.2100</u>	<u>5,67</u>	
					4883,87	318,35			38	2,9193	0,35	
24	& С1531-В1 варіант 1	Лоток кабельний сталевий оцинкований перфорований 75х300	м	12	<u>363,95</u>	-	4367	-	-	-	-	
25	& С13-С34 варіант 1	Поворот оц 90* 75х300	шт	4	<u>796,21</u>	-	3185	-	-	-	-	
26	& С12- СКАТ-КК3 варіант 1	Полка для лотка сталевого 300мм	шт	14	<u>377,66</u>	-	5287	-	-	-	-	
27	& С12- СКАТ-КК3 варіант 2	Стійка для кріплення лотка до стелі 600 мм	шт	7	<u>136,94</u>	-	959	-	-	-	-	
28	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,02	<u>4777,12</u>	-	96	66	-	<u>32.8000</u>	<u>0,66</u>	
					3315,42	-			-	-	-	
29	& 2405- 1205-3 варіант 3	Канал кабельний 60х80 мм	м	2,02	<u>119,09</u>	-	241	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4					14911	652	<u>74</u>		<u>6,33</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					14911		38		0,35	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14185					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	M8-145-3 к дем.=1	(Демонтаж) Кабель до 35 кВ, що прокладається по дну каналу без кріплення, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,7	<u>2610.09</u> 1324,16	<u>1182.42</u> 344,78	4437	2251	<u>2010</u> 586	<u>12.8000</u> 2,5330	<u>21.76</u> 4,31
41	M8-145-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається по дну каналу без кріплення, маса 1 м до 3 кг * нові кабельні лінії	100 м	1,7	<u>1935.68</u> 1324,16	- -	3291	2251	- -	<u>12.8000</u> -	<u>21.76</u> -
42	M8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,24	<u>7121.98</u> 3972,48	<u>1655.39</u> 482,69	1709	953	<u>397</u> 116	<u>38.4000</u> 3,5462	<u>9.22</u> 0,85
43	M8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,22	<u>4420.89</u> 2482,80	<u>570.34</u> 166,30	973	546	<u>125</u> 37	<u>24.0000</u> 1,2218	<u>5.28</u> 0,27
44	M8-145-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається по дну каналу без кріплення, маса 1 м до 9 кг	100 м	3,2	<u>6208.70</u> 2151,76	<u>2434.39</u> 709,84	19868	6886	<u>7790</u> 2271	<u>20.8000</u> 5,2150	<u>66.56</u> 16,69
45	C151-570 варіант 3	Кабель силовий ВБШВ 4х185	1000м	0,15912	<u>4625471.3</u> 6	- -	736005	-	- -	- -	- -
46	C151-570 варіант 4	Кабель силовий ВБШВ 4х240	1000м	0,16728	<u>5887463.5</u> 0	- -	984855	-	- -	- -	- -
47	& 15093- 35103-62 варіант 1	Кабель ВВГнгд 5х70-1	1000м	0,024	<u>1281667.2</u> 2	- -	30760	-	- -	- -	- -
48	& 15093- 35103-58 варіант 1	Кабель ВВГнгд 5х35-1	1000м	0,02266	<u>939169.44</u> -	- -	21282	-	- -	- -	- -
49	M8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї / кабельні муфти/	100 м	0,18	<u>5319.38</u> 993,12	<u>4326.26</u> 1261,48	957	179	<u>778</u> 227	<u>9.6000</u> 9,2678	<u>1.73</u> 1,67
50	C1422- 10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,55	<u>13459.64</u> -	- -	7403	-	- -	- -	- -
51	M8-167-10	Монтаж муфти сполучної епоксидної для кабеля напругою до 10 кВ, переріз однієї жили до 240 мм <sup>2</sup>	шт	5	<u>2206.43</u> 2188,22	- -	11032	10941	- -	<u>19.2000</u> -	<u>96.00</u> -
52	C1510-2 варіант 5	Муфта кабельна TNSy 4ПСТп1 150/240	шт	2	<u>1158.43</u> -	- -	2317	-	- -	- -	- -
53	C1545-4 варіант 2	Бірка кабельна У-134	100шт	0,04	<u>173.53</u> -	- -	7	-	- -	- -	- -
54	M8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	1,6	<u>351.73</u> 351,73	- -	563	563	- -	<u>3.4000</u> -	<u>5.44</u> -
55	C111-1721- 11А варіант 2	Стрічка сигнальна "Обережно кабель", ЛСЕ-250	м	160	<u>2.14</u> -	- -	342	-	- -	- -	- -
56	M8-155-1	Герметизація проходів піною монтажною при вводі кабелів у приміщення	прохід	4	<u>96.21</u> 96,21	- -	385	385	- -	<u>0.9300</u> -	<u>3.72</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2004504</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>2004504</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2090304	49005	<u>47939</u>		<u>477,37</u>
		Разом устаткування, грн.					36176		<u>10739</u>		<u>89,02</u>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1421				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>37597</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					2054128				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1957184				
		всього заробітна плата, грн.					59744				
		Загальновиробничі витрати, грн.					30292				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					59,50				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9760				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2084420</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2122017</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>625,89</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>69504</b>				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання і каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 1034,794 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,81220 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 85,238 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	06-01-01	на Водопостачання	792,672	-	792,672	0,58632	61,44	-
2	06-01-02	на Мережі господарчо - побутової каналізації	242,122	-	242,122	0,22588	23,798	-
-		Всього:	1034,794	-	1034,794	0,81200	85,238	-

Головний інженер проекту  
 ( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 06-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	Водопостачання	<u>0,44381</u> 41,518	<u>-</u> -	<u>0,05577</u> 7,063	<u>0,02927</u> 3,428	<u>-</u> -	<u>0,52885</u> 52,009	<u>0,05747</u> 9,431	<u>0,58632</u> 61,44
06-01-02	Мережі господарчо - побутової каналізації	<u>0,17385</u> 16,551	<u>-</u> -	<u>0,02219</u> 2,687	<u>0,00712</u> 0,834	<u>-</u> -	<u>0,20316</u> 20,072	<u>0,02272</u> 3,726	<u>0,22588</u> 23,798
-	Разом :	<u>0,61766</u> 58,069	<u>-</u> -	<u>0,07796</u> 9,75	<u>0,036</u> 4,262	<u>-</u> -	<u>0,732</u> 72,081	<u>0,08019</u> 13,157	<u>0,812</u> 85,238

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

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

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	792,672 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,58632 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	61,440 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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
		<b>Розділ 1. Господарчо-протипожежний водопровід-В1</b>									
		*****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	0,19046	<u>43629.67</u> 2404,74	<u>41224.93</u> 11697,16	8310	458	<u>7852</u> 2228	<u>28.1520</u> 89,9640	<u>5.36</u> 17,13

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	0,0589	<u>30174,44</u> 30174,44	<u>-</u> -	1777	1777	<u>-</u> -	<u>361.2840</u> -	<u>21.28</u> -
3	Б1-171-2	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах стійких	100м2	2,96	<u>37657.12</u> 3191,22	<u>-</u> -	111465	9446	<u>-</u> -	<u>34.3400</u> -	<u>101.65</u> -
4	Б22-49-2	Підвішування підземних комунікацій при перетинанні їх трасою трубопроводу, площа перерізу короба до 0,25 м2	1м короб	12	<u>717.79</u> 135,07	<u>132.16</u> 24,12	8613	1621	<u>1586</u> 289	<u>1.4400</u> 0,1826	<u>17.28</u> 2,19
5	Б23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводу	10м3	0,74	<u>1462.44</u> 1462,44	<u>-</u> -	1082	1082	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>12.08</u> -
6	С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	8,14	<u>1124.00</u> -	<u>-</u> -	9149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ1-166-1	Обсипка вручну ПЕ трубопроводів, піском	100м3	0,222	<u>12374.51</u> 12374,51	<u>-</u> -	2747	2747	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>33.40</u> -
8	С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	24,42	<u>1124.00</u> -	<u>-</u> -	27448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
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	0,15319	<u>7178.43</u> -	<u>7178.43</u> 1775,31	1100	-	<u>1100</u> 272	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 2,32
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,5319	<u>3282.52</u> 1722,17	<u>1560.35</u> 529,42	5028	2638	<u>2390</u> 811	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>28.13</u> 7,84
11	КБ1-17-14	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,04316	<u>47089.99</u> 1887,78	<u>45130.24</u> 12075,61	2032	81	<u>1948</u> 521	<u>22.1000</u> 91,5654	<u>0.95</u> 3,95
12	С311-30	еревезення ґрунту до 30 км	т	71,21	<u>300.10</u> -	<u>300.10</u> 48,14	21370	-	<u>21370</u> 3428	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 29,27
13	Б22-11-2	****Монтаж трубопроводів Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,062	<u>26570.29</u> 25125,28	<u>1230.55</u> 149,44	1647	1558	<u>76</u> 9	<u>245.7000</u> 1,3200	<u>15.23</u> 0,08
14	С113-1377	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 63х3,8 мм	м	62,62	<u>184.24</u> -	<u>-</u> -	11537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Б22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 50 мм	1000м	0,012	<u>53550.06</u> 42293,38	<u>7656.70</u> 267,37	643	508	<u>92</u> 3	<u>393.5000</u> 2,2288	<u>4.72</u> 0,03
16	С113-140 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 57х4 мм з зовнішньою надпосиленою ізоляційною стрічкою ДТЛ товщ. 2,0 мм	м	12,48	<u>676.69</u> -	<u>-</u> -	8445	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	Б25-56-1	Установлення протектора	1 шт	2	<u>1710.91</u> 1710,91	<u>-</u> -	3422	3422	<u>-</u> -	<u>19.2800</u> -	<u>38.56</u> -
18	С1545-202 варіант 1	Протектор магнієвий ПМ-10У	комплект	2	<u>30910.11</u> -	<u>-</u> -	61820	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	Б34-108-4	Установлення вказівника на стіні	1 шт	2	<u>91.92</u> 91,92	<u>-</u> -	184	184	<u>-</u> -	<u>0.9800</u> -	<u>1.96</u> -
20	& С115-126-1 варіант 1	Знак - вказівник	шт	2	<u>868.23</u> -	<u>-</u> -	1736	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							289555	25522	<u>36414</u> 7561		<u>280.60</u> 62,81
Разом будівельні роботи, грн.							289555				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							227619				
всього заробітна плата, грн.							33083				
Загальновиробничі витрати, грн.							18187				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							39,19				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6428				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>307742</b>				
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>307742</b>				
<b>Розділ 2. Колодязь 1-ПГ</b>											
****З/б Колодязь діам. 2,0 м.											
21	Б22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,275	<u>38103.00</u> 13644,40	<u>15180.21</u> 4577,43	10478	3752	<u>4175</u> 1259	<u>141.7600</u> 33,6384	<u>38.98</u> 9,25
22	К585521-Л050 варіант 1	Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>7011.38</u> -	<u>-</u> -	7011	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	К585521-Л011 варіант 1	Кільця КС20.9 -С	шт	2	<u>4179.86</u> -	<u>-</u> -	8360	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	K585521-Л010 варіант 1	Кільця КС20.6 -С	шт	1	<u>3397.69</u> -	<u>-</u> -	3398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>324.54</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	K585521-П197 варіант 1	лити перекриття ЗПП20-2.1	шт	1	<u>7150.50</u> -	<u>-</u> -	7151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	2	<u>7691.09</u> -	<u>-</u> -	15382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	С121-781-1 варіант 1	Драбини металеві приставні	т	0,0477	<u>68926.68</u> -	<u>-</u> -	3288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	Б7-3-4	Укладання плит перекриття площею до 5 м2 при найбільшій масі монтажних елементів до 5 т	100шт	0,01	<u>136607.38</u> 22160,60	<u>18165.12</u> 6735,00	1366	222	<u>182</u> 67	<u>221.8500</u> 50,2542	<u>2.22</u> 0,50
30	K585521-Л054 варіант 1	Плити опорні ПД6	шт	1	<u>12385.64</u> -	<u>-</u> -	12386	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	Б13-26-17	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь лаком ХВ-784	100м2	0,013	<u>4540.20</u> 278,97	<u>250.33</u> 81,61	59	4	<u>3</u> 1	<u>2.3500</u> 0,7883	<u>0.03</u> 0,01
32	Б8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,2	<u>3508.12</u> 3508,12	<u>-</u> -	702	702	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>6.70</u> -
33	С111-612 варіант 1	Мастика Техноніколь	т	0,048	<u>94457.16</u> -	<u>-</u> -	4534	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0,016	<u>49416.96</u> -	<u>-</u> -	791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КР20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях ***** Технологічна частина 1-ПГ	шт	2	<u>261.83</u> 103,14	<u>146.35</u> 49,93	524	206	<u>293</u> 100	<u>1.1300</u> 0,4838	<u>2.26</u> 0,97
36	Б22-35-3	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	1 шт	4	<u>475.30</u> 218,27	<u>-</u> -	1901	873	<u>-</u> -	<u>2.2400</u> -	<u>8.96</u> -
37	& С130-1168-19 варіант 1	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=100мм Ру1,0 МПа	шт	4	<u>15870.92</u> -	<u>-</u> -	63484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	Б22-35-5	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 150 мм	1 шт	1	<u>1022.77</u> 308,66	<u>353.23</u> 112,00	1023	309	<u>353</u> 112	<u>3,0900</u> 0,8480	<u>3,09</u> 0,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& C130-1168-19 варіант 2	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=150 мм Ру1,0 МПа	шт	2	<u>29581,76</u>	-	59164	-	-	-	-
40	Б22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	1 шт	1	<u>700,83</u>	<u>12,46</u>	701	273	<u>12</u>	<u>2,9100</u>	<u>2,91</u>
					272,96	1,17			1	0,0112	0,01
41	C1630-3 варіант 1	Гідрант пожежний підземний, діаметр 100 мм, Н=1250 мм Keulahutle	шт	1	<u>35979,59</u>	-	35980	-	-	-	-
42	Б34-108-4	Установлення вказівника на стіні	1 шт	1	<u>91,92</u>	-	92	92	-	<u>0,9800</u>	<u>0,98</u>
					91,92	-			-	-	-
43	& C115-126-1 варіант 2	Флюорисцентний показчик пожежного гідранту	шт	1	<u>939,63</u>	-	940	-	-	-	-
44	Б22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	1 т	0,263	<u>8824,10</u>	-	2321	1791	-	<u>67,3600</u>	<u>17,72</u>
					6808,75	-			-	-	-
45	C1534-227 варіант 1	Трійник фланцевий чавунний Dn 100 PN10 Materbud	шт	3	<u>8062,41</u>	-	24187	-	-	-	-
46	C113-1325 варіант 1	Буртова втулка PE100 SDR-17 DN63	шт	2	<u>208,78</u>	-	418	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	C130-989 варіант 1	Фланець перехідний чавунний Dn 100x50, PN10 Materbud	шт	12	<u>5073,55</u>	-	60883	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	C130-989 варіант 2	Фланець 1-50-10 Materbud	шт	2	<u>962,95</u>	-	1926	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	Б22-33-2	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 125-200 мм	1 т	0,23	<u>12320,38</u>	<u>5398,49</u>	2834	1216	<u>1242</u>	<u>52,3200</u>	<u>12,03</u>
					5288,51	1711,77			394	12,9600	2,98
50	C1534-227 варіант 2	Трійник фланцевий чавунний Dn 150x100 PN10 Materbud	шт	2	<u>9513,87</u>	-	19028	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	C130-989 варіант 3	Муфта - фланець універсальна чавунна DN150 HN10 Materbud	шт	2	<u>3778,15</u>	-	7556	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	Б6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0,0025	<u>38662,43</u>	<u>3003,23</u>	97	34	<u>8</u>	<u>150,7000</u>	<u>0,38</u>
					13504,23	1265,96			3	10,6641	0,03
53	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,255	<u>4294,36</u>	-	1095	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					359385	9474	<u>6268</u>		<u>96,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					359385		1937		14,60
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					343643				
		всього заробітна плата, грн.					11411				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5625 10,78 1771 <b>365010</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>365010</b>				
		<b>Розділ 3. Колодязь В1 діам. 1,5 м</b> ****З/Б Колодязь діам. 1,5 м.									
54	Б22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,186	<u>40069,23</u> 13644,40	<u>15180,21</u> 4577,43	7453	2538	<u>2824</u> 851	<u>141,7600</u> 33,6384	<u>26,37</u> 6,26
55	К585521-Л049 варіант 1	Плити днищ ПН15	шт	1	<u>3621,49</u> -	<u>-</u> -	3621	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	К585521-Л011 варіант 2	Кільця КС15.9	шт	2	<u>2278,58</u> -	<u>-</u> -	4557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	2	<u>324,54</u> -	<u>-</u> -	649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	К585521-П197 варіант 2	лити перекриття 1ПП15-2	шт	1	<u>2812,44</u> -	<u>-</u> -	2812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	1	<u>7691,09</u> -	<u>-</u> -	7691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КР20-23-1	Пробивання отворів в стінах водопроводних колодязів (під вводи труб)	шт	2	<u>1051,05</u> 417,39	<u>196,32</u> 66,98	2102	835	<u>393</u> 134	<u>4.5300</u> 0,6490	<u>9,06</u> 1,30
61	Б8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,2	<u>3508,12</u> 3508,12	<u>-</u> -	702	702	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>6,70</u> -
62	С111-612 варіант 1	Мастика Техноніколь	т	0,048	<u>94457,16</u> -	<u>-</u> -	4534	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0,016	<u>49416,96</u> -	<u>-</u> -	791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	Б22-33-1	Технологічна частина колодязя діам. 1,5 м Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	1 т	0,142	<u>8824,10</u> 6808,75	<u>-</u> -	1253	967	<u>-</u> -	<u>67,3600</u> -	<u>9,57</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	C1534-40 варіант 1	Відвід фланцевий чавунний 45 град. DN 100 PN10 Materbud	шт	2	<u>5457,12</u>	-	10914	-	-	-	-
66	C113-1325 варіант 1	Буртова втулка PE100 SDR-17 DN63	шт	2	<u>208,78</u>	-	418	-	-	-	-
67	C130-989 варіант 2	Фланець 1-50-10 Materbud	шт	4	<u>962,95</u>	-	3852	-	-	-	-
68	КБ6-1-1	Улаштування бетонного упору	100м3	0,005	<u>38662,43</u>	<u>3003,23</u>	193	68	<u>15</u>	<u>150.7000</u>	<u>0,75</u>
					13504,23	1265,96			6	10,6641	0,05
69	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,51	<u>4294,36</u>	-	2190	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							53732	5110	<u>3232</u>		<u>52,45</u>
Разом будівельні роботи, грн.							53732		991		7,61
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							45390				
всього заробітна плата, грн.							6101				
Загальновиробничі витрати, грн.							3088				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							6,11				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1003				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>56820</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>56820</b>				
<b>Розділ 4. Колодязь 3-ПГ (існ.,рек.)</b>											
70	КБ22-35-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	1 шт	1	<u>130,96</u>	-	131	131	-	<u>1.3440</u>	<u>1,34</u>
					130,96	-			-	-	-
71	КБ22-37-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення гідрантів пожежних	1 шт	1	<u>171,25</u>	<u>7,48</u>	171	164	<u>7</u>	<u>1.7460</u>	<u>1,75</u>
					163,77	0,70			1	0,0067	0,01
72	КБ22-33-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	1 т	0,049	<u>4085,25</u>	-	200	200	-	<u>40.4160</u>	<u>1,98</u>
					4085,25	-			-	-	-
73	КБ22-35-3	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	1 шт	1	<u>475,30</u>	-	475	218	-	<u>2.2400</u>	<u>2,24</u>
					218,27	-			-	-	-
74	& C130-1168-19 варіант 1	Засувка чавунна фланцева Keulahutle Д=100мм Ру1,0 МПа	шт	1	<u>15870,92</u>	-	15871	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
75	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	1 шт	1	<u>700,83</u>	<u>12,46</u>	701	273	<u>12</u>	<u>2.9100</u>	<u>2,91</u>
					272,96	1,17			1	0,0112	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	C1630-3 варіант 1	Гідрант пожежний підземний, діаметр 100 мм, Н=1250 мм Keulahutle	шт	1	<u>35979,59</u>	-	35980	-	-	-	-
77	B34-108-4	Установлення вказівника на стіні	1 шт	1	<u>91,92</u>	-	92	92	-	<u>0.9800</u>	<u>0.98</u>
					91,92	-				-	-
78	& C115-126-1 варіант 2	Флюорисцентний покажчик пожежного гідранту	шт	1	<u>939,63</u>	-	940	-	-	-	-
79	B22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	1 т	0,049	<u>8824,10</u>	-	432	334	-	<u>67.3600</u>	<u>3.30</u>
					6808,75	-				-	-
80	C1534-40 варіант 2	Відвід фланцевий чавунний із ніжкою (під Г) DN 100 PN10 Materbud	шт	1	<u>7395,12</u>	-	7395	-	-	-	-
					-	-				-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					62388	1412	<u>19</u>		<u>14.50</u>
									2		0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					62388				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					60957				
		всього заробітна плата, грн.					1414				
		Загальновиробничі витрати, грн.					713				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					229				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>63101</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>63101</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					765060	41518	<u>45933</u>		<u>443.81</u>
									10491		85,04
		Разом будівельні роботи, грн.					765060				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					677609				
		всього заробітна плата, грн.					52009				
		Загальновиробничі витрати, грн.					27612				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					57,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9431				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>792672</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>792672</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>586,32</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>61440</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

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

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	242,122 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,22588 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	23,798 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-14 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	<b>Розділ 1. Земляні роботи</b> 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	0,03965	<u>43629.67</u> 2404,74	<u>41224.93</u> 11697,16	1730	95	<u>1635</u> 464	<u>28.1520</u> 89,9640	<u>1.12</u> 3,57

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	0,012	<u>30174,44</u> 30174,44	<u>-</u> -	362	362	<u>-</u> -	<u>361,2840</u> -	<u>4,34</u> -
3	Б1-171-2	Кріплення інвентарними щитами стінок траншей шириною до 2 м у ґрунтах стійких	100м2	0,84	<u>37657,12</u> 3191,22	<u>-</u> -	31632	2681	<u>-</u> -	<u>34,3400</u> -	<u>28,85</u> -
4	Б22-49-2	Підвішування підземних комунікацій при перетинанні їх трасою трубопроводу, площа перерізу короба до 0,25 м2	1м короб	6	<u>717,79</u> 135,07	<u>132,16</u> 24,12	4307	810	<u>793</u> 145	<u>1,4400</u> 0,1826	<u>8,64</u> 1,10
5	Б23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводу	10м3	0,21	<u>1462,44</u> 1462,44	<u>-</u> -	307	307	<u>-</u> -	<u>16,3200</u> -	<u>3,43</u> -
6	С1421- 10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	2,31	<u>1124,00</u> -	<u>-</u> -	2596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ1-166-1	Обсипка вручну ПЕ трубопроводів, піском	100м3	0,063	<u>12374,51</u> 12374,51	<u>-</u> -	780	780	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>9,48</u> -
8	С1421- 10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	6,93	<u>1124,00</u> -	<u>-</u> -	7789	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
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	0,03035	<u>7178,43</u> -	<u>7178,43</u> 1775,31	218	-	<u>218</u> 54	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,46
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,3035	<u>3282,52</u> 1722,17	<u>1560,35</u> 529,42	996	523	<u>473</u> 161	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>5,57</u> 1,55
11	КБ1-17-14	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0, 5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0105	<u>47089,99</u> 1887,78	<u>45130,24</u> 12075,61	494	20	<u>474</u> 127	<u>22,1000</u> 91,5654	<u>0,23</u> 0,96
12	С311-30	еревезення ґрунту до 30 км	т	17,33	<u>300,10</u> -	<u>300,10</u> 48,14	5201	-	<u>5201</u> 834	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 7,12
		Разом прямі витрати по розділу 1					56412	5578	<u>8794</u> 1785		<u>61,66</u> 14,76
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					56412				42040 7363

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4069 8,83 1448 <b>60481</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>60481</b>				
		<b>Розділ 2. Монтажні роботи</b>									
13	Б22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,004	<u>45279.17</u> 31741,50	<u>13323.21</u> 4652,17	181	127	<u>53</u> 19	<u>310.4000</u> 45,6354	<u>1.24</u> 0,18
14	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	4,04	<u>460.96</u> -	<u>-</u> -	1862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	Б22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,008	<u>58780.11</u> 39946,82	<u>18575.94</u> 6486,34	470	320	<u>149</u> 52	<u>395.2000</u> 63,6282	<u>3.16</u> 0,51
16	С113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160х9,5 мм	м	8,08	<u>942.46</u> -	<u>-</u> -	7615	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	Б22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,009	<u>97256.44</u> 40860,58	<u>56395.86</u> 13552,76	875	368	<u>507</u> 122	<u>404.2400</u> 134,9706	<u>3.64</u> 1,21
18	С113-1386	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 225х13,4 мм	м	9,09	<u>1456.01</u> -	<u>-</u> -	13235	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					24238	815	<u>709</u> 193		<u>8.04</u> 1,90
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					24238 22714 1008 493 0,94 154 <b>24731</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>24731</b>				
		<b>Розділ 3. Колодязь К1 (4 шт)</b>										
19	Б23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,15528	<u>61225,41</u> 20137,82	<u>18313,64</u> 5533,01	9507	3127	<u>2844</u> 859	<u>201,6000</u> 40,6500	<u>31,30</u> 6,31	
20	К585521-Л049 варіант 2	Плити днищ ПН10	шт	4	<u>2115,97</u> -	<u>-</u> -	8464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	К585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6-П-ЄС залізобетонні	шт	4	<u>3768,52</u> -	<u>-</u> -	15074	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
22	К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9-П-ЄС залізобетонні	шт	8	<u>3392,72</u> -	<u>-</u> -	27142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
23	К585521-Л031 варіант 1	Плити покриття 10-2 П залізобетонні	шт	4	<u>1667,62</u> -	<u>-</u> -	6670	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
24	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	8	<u>324,54</u> -	<u>-</u> -	2596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
25	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	4	<u>7691,09</u> -	<u>-</u> -	30764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
26	КР20-23-1	Пробивання отворів в стінах водопроводних колодязів (під вводи труб)	шт	8	<u>1051,05</u> 417,39	<u>196,32</u> 66,98	8408	3339	<u>1571</u> 536	<u>4.5300</u> 0,6490	<u>36,24</u> 5,19	
27	Б8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,8	<u>3508,12</u> 3508,12	<u>-</u> -	2806	2806	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>26,80</u> -	
28	С111-612 варіант 1	Мастика Техноніколь	т	0,192	<u>94457,16</u> -	<u>-</u> -	18136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
29	С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	0,064	<u>49416,96</u> -	<u>-</u> -	3163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						132730	9272	<u>4415</u> 1395		<u>94,34</u> 11,50
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						132730				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						119043				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					10667 5635 11,73 1924 <b>138365</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>138365</b>				
		<b>Розділ 4. Інші роботи</b>									
30	КБ23-24-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення люка	1 шт	1	<u>134,40</u> 119,69	<u>14,71</u> 8,30	134 120	120	<u>14</u> 8	<u>1,2600</u> 0,0804	<u>1,26</u> 0,08
31	Б7-64-3 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0,01	<u>22308,65</u> 8239,00	<u>14069,65</u> 5593,52	223	82	<u>141</u> 56	<u>85.6000</u> 41,7240	<u>0,86</u> 0,42
32	Б7-64-3	Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0,01	<u>29736,62</u> 10298,75	<u>17587,07</u> 6991,91	297	103	<u>176</u> 70	<u>107.0000</u> 52,1550	<u>1,07</u> 0,52
33	К585521- Л031 варіант 1	Плити покриття 10-2 П залізобетонні	шт	1	<u>1667,62</u> -	<u>-</u> -	1668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	Б6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,01	<u>13686,70</u> 13504,23	<u>-</u> -	137	135	<u>-</u> -	<u>150.7000</u> -	<u>1,51</u> -
35	С1425- 11685 варіант 1	Розчин цементно - пісчаний (гарцовка РЦГ-100) для існуючого трубопроводу	м3	1,02	<u>4755,07</u> -	<u>-</u> -	4850	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1 (засипка існуючого колодязя)	100м3	0,02	<u>12374,51</u> 12374,51	<u>-</u> -	247	247	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>3,01</u> -
37	С1421- 10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	2,2	<u>1124,00</u> -	<u>-</u> -	2473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	Б23-24-1	Установлення люка	1 шт	1	<u>255,42</u> 199,48	<u>24,51</u> 13,84	255	199	<u>25</u> 14	<u>2.1000</u> 0,1340	<u>2,10</u> 0,13
39	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів важкий з запірним пристроєм ТС 250 з логотипом "ВОДОКАНАЛ"	шт	1	<u>7691,09</u> -	<u>-</u> -	7691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					17975	886	<u>356</u> 148		<u>9,81</u> 1,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					17975				16733

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1034 570 1,22 200 <b>18545</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>18545</b>				
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					231355 231355 200530 20072 10767 22,72 3726 <b>242122</b>	16551	<u>14274</u> 3521		<u>173.85</u> 29,31
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>242122</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>225,88</b> <b>23798</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій та озеленення території

Кошторисна вартість об'єкта 18264,985 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 18,52149 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 1977,761 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	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	15175,714	-	15175,714	18,25596	1950,215	-
2	07-01-02	на придбання устаткування придбання обладнання	11,619	2627,196	2638,815	-	-	-
3	07-01-03	на Зовнішнє освітлення	450,456	-	450,456	0,26553	27,546	-
-	-	Всього:	15637,789	2627,196	18264,985	18,52100	1977,761	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 07-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовіткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Благоустрій	<u>13.63991</u> 1335,536	<u>1.3706</u> 138,541	<u>0.85131</u> 104,684	<u>0.45673</u> 53,497	<u>-</u> -	<u>16.31855</u> 1632,258	<u>1.93741</u> 317,957	<u>18.25596</u> 1950,215
07-01-02	придбання устаткування придбання обладнання	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
07-01-03	Зовнішнє освітлення	<u>0.12834</u> 12,035	<u>0.08075</u> 7,801	<u>0.0298</u> 3,338	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.23889</u> 23,174	<u>0.02664</u> 4,372	<u>0.26553</u> 27,546
-	Разом :	<u>13.76825</u> 1347,571	<u>1.451</u> 146,342	<u>0.88111</u> 108,022	<u>0.457</u> 53,497	<u>-</u> -	<u>16.557</u> 1655,432	<u>1.96405</u> 322,329	<u>18.521</u> 1977,761

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

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

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 15175,714 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 18,25596 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1950,215 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Тіньові навіси</b>									
1	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,7513	<u>25702.88</u> 25702,88	<u>-</u> -	45013	45013	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>526.97</u> -
2	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	84,066	<u>2141.32</u> 247,32	<u>178.36</u> 60,96	180012	20791	<u>14994</u> 5125	<u>2.7600</u> 0,5760	<u>232.02</u> 48,42
3	КБ27-20-4	Улаштування гідроізоляції	1000м2	0,7055	<u>9575.39</u> 3787,11	<u>5788.28</u> 1104,87	6755	2672	<u>4083</u> 779	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>30.68</u> 5,71
4	& С111-1578-1-2А варіант 1	лівка поліетиленова 80 мкм 1.5x100 м	м2	811,325	<u>13.30</u> -	<u>-</u> -	10791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3 бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,82387	<u>626820.50</u> 52043,29	<u>21668.63</u> 8602,13	516419	42877	<u>17852</u> 7087	<u>534.1060</u> 64,2166	<u>440.03</u> 52,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Б6-57-18 к=1,15	Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента понад 20 кг до 50 кг	1 т	0,93	<u>1930.40</u> 1766,02	- -	1795	1642	- -	<u>17.9055</u> -	<u>16.65</u> -
7	С124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,93	<u>7188.44</u> -	- -	6685	-	- -	- -	- -
8	С111-1150-ДР варіант 2	Стрижні підтримуючі арматура 10мм	т	0,93	<u>30996.87</u> -	- -	28827	-	- -	- -	- -
9	Р18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	399,5	<u>150.01</u> 121,62	- -	59929	48587	- -	<u>1.3200</u> -	<u>527.34</u> -
10	С1416-8684 варіант 2	Камені бортові, БР100.20.8	шт	399,5	<u>285.80</u> -	- -	114177	-	- -	- -	- -
11	Б27-65-5	Тіньові навіси Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,5153	<u>929350.74</u> 68602,14	<u>8507.84</u> 1325,77	478894	35351	<u>4384</u> 683	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>345.69</u> 6,38
12	Б27-65-6	Доріжки до тіньових навісів Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,151	<u>1000640.5</u> 6 104855,36	<u>11173.15</u> 1578,35	151097	15833	<u>1687</u> 238	<u>1025.3800</u> 14,7927	<u>154.83</u> 2,23
13	Б8-7-7	Мурування альтанок з цегли керамічної висотою до 4 м	1 м3	58,84	<u>16764.42</u> 2108,88	<u>134.88</u> 59,73	986418	124086	<u>7936</u> 3515	<u>17.5200</u> 0,5032	<u>1030.88</u> 29,61
14	С124-12 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0,52	<u>32196.34</u> -	- -	16742	-	- -	- -	- -
15	Б9-72-1 Н2=1,45 тех.ч. п.п.1. 1.37	Виготовлення металевого каркасу	1т	2,055	<u>24657.77</u> 22357,61	- -	50672	45945	- -	<u>211.1200</u> -	<u>433.85</u> -
16	& С111-1139-21 варіант 1	Труба квадратна 50х50х3мм	т	0,75164	<u>42632.40</u> -	- -	32044	-	- -	- -	- -
17	& С111-1139-4 варіант 1	Труба квадратна 100х100х5 мм	т	1,36912	<u>44647.40</u> -	- -	61128	-	- -	- -	- -
18	Р20-12-3	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 1 т	1т	3,0825	<u>9138.61</u> 7582,01	- -	28170	23372	- -	<u>63.8700</u> -	<u>196.88</u> -
19	& С1-1-1017 варіант 2	Металоконструкція навісу(вага- 0,99 т)	шт	13	<u>157510.90</u> -	- -	2047642	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР4-14-1	Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях	1 т	4,91	<u>76105.46</u>	<u>922.42</u>	373678	20548	<u>4529</u>	<u>42.4300</u>	<u>208.33</u>
21	& С111-1836-4 варіант 1	Балки двотаврові N20	т	4,91	<u>4184,87</u>	<u>253,83</u>	214272	-	1246	1,8662	9,16
22	Б9-75-2 Н2=1,45 тех.ч. п.п.1. 1.37	Виготовлення закладних деталей	1m	0,38	<u>43639.90</u>	-	-	-	-	-	-
					<u>28330.00</u>	-	10765	10032	-	<u>255.2000</u>	<u>96.98</u>
					<u>26400,44</u>	-	-	-	-	-	-
23	& С15051-408-1 варіант 1	Лист 10 мм	т	0,4028	<u>46673.90</u>	-	18800	-	-	-	-
24	Б6-11-7 Н2=1,15; Н5=1,15	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 m	0,38	<u>26535.78</u>	-	10084	10084	-	<u>265.6500</u>	<u>100.95</u>
					<u>26535,78</u>	-	-	-	-	-	-
25	Р8-40-10	Улаштування покрівлі навісу з профільного листа	100 м2	5,2	<u>6494.95</u>	-	33774	33774	-	<u>67.4800</u>	<u>350.90</u>
					<u>6494,95</u>	-	-	-	-	-	-
26	& С111-34-2 варіант 1	Профнастил Н20	м2	572	<u>325.30</u>	-	186072	-	-	-	-
27	& С111-1849-211 варіант 1	Саморіз покрівельний Н 4,8х19	шт	4160	<u>2.21</u>	-	9194	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
28	Б13-16-6 Н2=1, 15;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100м2	3,85	<u>3959.55</u>	-	15244	4958	-	<u>10.9940</u>	<u>42.33</u>
					<u>1287,73</u>	-	-	-	-	-	-
29	Б13-26-6 Н2=1, 15Н5=1,15	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	3,85	<u>2727.32</u>	-	10500	1852	-	<u>4.1630</u>	<u>16.03</u>
					<u>481,03</u>	-	-	-	-	-	-
30	КБ27-56-1	Установлення парапетної залізобетонної огорожі	10 м	3,42	<u>2639.00</u>	<u>1634.25</u>	9025	3209	<u>5589</u>	<u>9.6300</u>	<u>32.93</u>
					<u>938,35</u>	<u>468,25</u>	-	-	1601	3,7376	12,78
31	С1413-2548 варіант 1	Плити парапетні із бетону	м2	8,55	<u>652.10</u>	-	5575	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
32	& С1531-В2 варіант 1	Кришка для забору 3М коричнева 60*260мм L=500мм	шт	69	<u>232.24</u>	-	16025	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					5736218	490626	<u>61054</u>		<u>4784.27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					5736218		20274		167,20
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5184538				
		всього заробітна плата, грн.					510900				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	Б47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	3,3	<u>3706.05</u> 3660,84	<u>45.21</u> 12,44	12230	12081	<u>149</u> 41	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>138.73</u> 0,35
38	Б47-25-5	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4	100м2	3,3	<u>748.02</u> 748,02	- -	2468	2468	- -	<u>8.5900</u> -	<u>28.35</u> -
39	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	3,3	<u>2065.95</u> 765,74	- -	6818	2527	- -	<u>8.2400</u> -	<u>27.19</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							21516	17076	<u>149</u> 41		<u>194.27</u> 0,35
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							21516				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4291				
всього заробітна плата, грн.							17117				
Загальновиробничі витрати, грн.							8819				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							17,12				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2811				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>30335</b>				
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>30335</b>				
<b>Розділ 4. ТИП 1 Пішохідні доріжки, вимощення біля вхідних груп та вент. шахт</b>											
=== тротуари											
40	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,449	<u>28690.49</u> 1247,13	<u>24352.36</u> 4734,60	12882	560	<u>10934</u> 2126	<u>14.6000</u> 35,1690	<u>6.56</u> 15,79
41	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску товщ 70 мм	100м3	0,449	<u>133278.77</u> 1348,97	<u>8289.80</u> 1294,71	59842	606	<u>3722</u> 581	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>6.64</u> 4,21
42	Б27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,449	<u>60149.22</u> 208,24	- -	27007	93	- -	<u>2.2200</u> -	<u>1.00</u> -
43	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню товщ 100 мм	100м3	0,449	<u>231896.73</u> 1708,26	<u>8470.05</u> 1850,10	104122	767	<u>3803</u> 831	<u>18.8800</u> 14,1397	<u>8.48</u> 6,35
44	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских(100мм) /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 10-20 мм/	100м3	0,449	<u>541963.20</u> 24302,51	<u>11113.84</u> 3853,82	243341	10912	<u>4990</u> 1730	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>111.99</u> 14,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
45	& С111-1781-В5 варіант 2	Сітка арматурна 100x100x3	м2	493,9	<u>100.73</u> -	- -	49751	-	- -	- -	- -			
46	Б27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,449	<u>277299.67</u> 104855,36	<u>11173.15</u> 1578,35	124508	47080	<u>5017</u> 709	<u>1025.3800</u> 14,7927	<u>460.40</u> 6,64			
47	С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 40 мм	м2	406,236	<u>690.87</u> -	- -	280656	-	- -	- -	- -			
48	С1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	63,867	<u>742.21</u> -	- -	47403	-	- -	- -	- -			
49	Р18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	141	<u>150.01</u> 121,62	- -	21151	17148	- -	<u>1.3200</u> -	<u>186.12</u> -			
50	С1416-8684 варіант 2	Камені бортові, БР100.20.8	шт	141	<u>285.80</u> -	- -	40298	-	- -	- -	- -			
Разом прями витрати по розділу 4							1010961	77166	<u>28466</u> 5977		<u>781.19</u> 47,68			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1010961		905329	83143	47854	105,65	17340	<b>1058815</b>
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>1058815</b>							
<b>Розділ 5. ТИП 2. Групові майданчики з бортовим каменем</b>														
51	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,36	<u>28690.49</u> 1247,13	<u>24352.36</u> 4734,60	10329	449	<u>8767</u> 1704	<u>14.6000</u> 35,1690	<u>5.26</u> 12,66			
52	Б27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,36	<u>60149.22</u> 208,24	- -	21654	75	- -	<u>2.2200</u> -	<u>0.80</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	P18-22-1	Улаштування основ та покриттів з піщано-гравійних сумішей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см	100м <sup>2</sup>	18,75	<u>2830,91</u> 691,97	<u>2138,94</u> 517,08	53080	12974	<u>40106</u> 9695	<u>7.5100</u> 3,9873	<u>140,81</u> 74,76
54	P18-22-4	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з піщано-гравійних сумішей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3 додавати до 15 см	100м <sup>2</sup>	18,75	<u>51,74</u> -	<u>51,74</u> 8,51	970	-	<u>970</u> 160	<u>-</u> 0,0780	<u>-</u> 1,46
55	C1421-9656-3 варіант 1	Суміш піщано-гравійна природна	м <sup>3</sup>	355,875	<u>1367,10</u> -	<u>-</u> -	486517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	P18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	463	<u>369,02</u> 121,62	<u>-</u> -	170856	56310	<u>-</u> -	<u>1.3200</u> -	<u>611,16</u> -
57	B27-66-8	Установлення природних бортових каменів на бетонну основу	100 м	4,63	<u>41643,67</u> 12257,56	<u>1135,31</u> 343,01	192810	56753	<u>5256</u> 1588	<u>134.3000</u> 2,5200	<u>621,81</u> 11,67
58	C1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	463	<u>247,55</u> -	<u>-</u> -	114616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 5							1050832	126561	<u>55099</u> 13147		<u>1379,84</u> 100,55
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1050832		869172 139708 82310 185,49 30440		<b>1133142</b>
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>1133142</b>				
<b>Розділ 6. Огорожа</b>											
59	B7-24-12 к дем.=0,7	(Демонтаж) металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах	100м	3,67	<u>31825,10</u> 15837,33	<u>15987,77</u> 4787,47	116798	58123	<u>58675</u> 17570	<u>151.2350</u> 36,2143	<u>555,03</u> 132,91
60	B7-25-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,03	<u>273925,11</u> 194184,12	<u>79431,70</u> 24169,44	8218	5826	<u>2383</u> 725	<u>1806.7000</u> 188,7642	<u>54,20</u> 5,66
61	КБ7-25-8 к дем.=0,7	(Демонтаж) Улаштування хврток з установленням стовпів металевих Фундаменти	100шт	0,04	<u>90388,38</u> 86960,02	<u>3119,07</u> 906,05	3616	3478	<u>125</u> 36	<u>796.7750</u> 8,5418	<u>31,87</u> 0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	КР1-19-2	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	100 м3	0,42	<u>46758,91</u>	-	19639	19639	-	<u>547.4000</u>	<u>229,91</u>
					46758,91	-			-	-	-
63	Б11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів	1 м3	5,25	<u>904,19</u>	<u>455,83</u>	4747	2354	<u>2393</u>	<u>4.7800</u>	<u>25,10</u>
					448,36	134,83			708	1,3014	6,83
64	Р7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	5,25	<u>940,17</u>	<u>424,27</u>	4936	2708	<u>2228</u>	<u>5.5000</u>	<u>28,88</u>
					515,90	143,95			756	1,3915	7,31
65	С1421-9474 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм	м3	5,88	<u>1728,01</u>	-	10161	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	Б6-1-2	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,42	<u>85811,50</u>	-	36041	20258	-	<u>495.0000</u>	<u>207,90</u>
					48232,80	-			-	-	-
67	Б6-45-9	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В10	100 м3	0,4284	<u>34487,63</u>	<u>8698,48</u>	14775	11048	<u>3727</u>	<u>301.9100</u>	<u>129,34</u>
					25789,15	4260,24			1825	45,4170	19,46
68	Р20-15-9	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10	100м3	0,436968	<u>36855,31</u>	-	16105	16105	-	<u>431.4600</u>	<u>188,53</u>
					36855,31	-			-	-	-
69	С111-1306 варіант 3	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	8,783	<u>6079,39</u>	-	53395	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	& С1421-9470-3 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм,	т	48,94	<u>1538,00</u>	-	75270	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
71	С1421-10602 варіант 1	Пісок будівельний	т	39,85	<u>903,44</u>	-	36002	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	Р20-12-1	Монтаж металевих стовпів	1м	1,428	<u>12421,01</u>	<u>1717,20</u>	17737	15038	<u>2452</u>	<u>88.7100</u>	<u>126,68</u>
					10530,76	26,29			38	0,2480	0,35
73	& С123-198-В1-1 варіант 5	Стовп металевий	шт	140	<u>2096,77</u>	-	293548	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	Р20-12-1	Монтаж металоконструкцій паркану	1м	4,02	<u>12421,01</u>	<u>1717,20</u>	49932	42334	<u>6903</u>	<u>88.7100</u>	<u>356,61</u>
					10530,76	26,29			106	0,2480	1,00
75	& С123-198-В1 варіант 5	Паркан металевий 2000х2500	шт	134	<u>4947,64</u>	-	662984	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	& С130-910-1-1В варіант 3	Набір кріплень	шт	548	<u>61,61</u>	-	33762	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	КБ7-25-1	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,03	<u>532121,21</u>	<u>113473,86</u>	15964	8322	<u>3404</u>	<u>2581.0000</u>	<u>77,43</u>
					277405,88	34527,78			1036	269,6632	8,09
78	& С123-198-В17 варіант 7	Ворота розпашні 2000х4000	шт	3	<u>36753,67</u>	-	110261	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
79	КБ7-25-8	Улаштування хвіток з установленням стовпів металевих	100шт	0,04	<u>153673,31</u>	<u>4455,82</u>	6147	4969	<u>178</u>	<u>1138,2500</u>	<u>45,53</u>	
80	& С123-198-В17 варіант 8	Хвіртка 2000х1300	шт	4	<u>124228,61</u> <u>18210,07</u>	<u>1294,35</u> <u>-</u>	72840	-	<u>52</u> <u>-</u>	<u>12,2025</u> <u>-</u>	<u>0,49</u> <u>-</u>	
Разом прямі витрати по розділу 6							1662878	210202	<u>82468</u> <u>22852</u>		<u>2057,01</u> <u>182,44</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1662878			1370208 233054 125499 268,72 44103 <b>1788377</b>		
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>1788377</b>					
<b>Розділ 7. Монтаж обладнання майданчиків</b>												
=== Монтаж обладнання майданчиків												
81	КР1-19-1	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 1	100 м3	0,0382	<u>30204,51</u>	<u>-</u>	1154	1154	<u>-</u>	<u>353,6000</u>	<u>13,51</u>	
82	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0382	<u>30204,51</u> <u>403805,76</u> <u>13504,23</u>	<u>-</u> <u>-</u> <u>-</u>	15425	516	<u>-</u> <u>-</u> <u>-</u>	<u>-</u> <u>150,7000</u> <u>-</u>	<u>-</u> <u>5,76</u> <u>-</u>	
83	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг, закладні в комплекті з обладнанням	1 т	0,9	<u>7370,82</u> <u>7032,26</u>	<u>-</u> <u>-</u>	6634	6329	<u>-</u> <u>-</u>	<u>70,4000</u> <u>-</u>	<u>63,36</u> <u>-</u>	
84	КМ38-1-2	Монтаж спортивного обладнання на відкритій площадці, маса устаткування 0,05 т	шт	13	<u>3496,04</u> <u>1789,12</u>	<u>147,22</u> <u>5,34</u>	45449	23259	<u>1914</u> <u>69</u>	<u>17,7000</u> <u>0,0504</u>	<u>230,10</u> <u>0,66</u>	
85	КМ38-1-3	Монтаж спортивного обладнання на відкритій площадці, маса устаткування 0,1 т	шт	51	<u>3739,49</u> <u>1869,98</u>	<u>309,81</u> <u>70,52</u>	190714	95369	<u>15800</u> <u>3597</u>	<u>18,5000</u> <u>0,6804</u>	<u>943,50</u> <u>34,70</u>	
86	КМ38-1-4	Монтаж спортивного обладнання на відкритій площадці, маса устаткування 0,5 т	шт	10	<u>3698,20</u> <u>1991,28</u>	<u>147,22</u> <u>5,34</u>	36982	19913	<u>1472</u> <u>53</u>	<u>19,7000</u> <u>0,0504</u>	<u>197,00</u> <u>0,50</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 7					296358	146540	<u>19186</u> 3719		<u>1453,23</u> 35,86
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					296358  130632 150259 68924 121,02 19862 <b>365282</b>				
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>365282</b>				
		<b>Розділ 8. Благоустрій</b>									
87	КБ27-68-1	Розбирання бортових каменів на бетонній основі	100 м	1,946	<u>7509.64</u> 3915,48	<u>3594.16</u> 1121,28	14614	7620	<u>6994</u> 2182	<u>42.9000</u> 9,9840	<u>83.48</u> 19,43
88	КБ27-68-1	Розбирання поребриків	100 м	2,352	<u>7509.64</u> 3915,48	<u>3594.16</u> 1121,28	17663	9209	<u>8454</u> 2637	<u>42.9000</u> 9,9840	<u>100.90</u> 23,48
89	P18-35-2	Нарізування швів	100м шва	0,252	<u>4375.14</u> 1404,65	<u>2970.49</u> 687,67	1103	354	<u>749</u> 173	<u>15.3900</u> 5,6388	<u>3.88</u> 1,42
90	P18-4-1	Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів окремими місцями площею до 10 м2 шириною фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм	100м2	0,336	<u>11183.95</u> 939,62	<u>10200.89</u> 2427,88	3758	316	<u>3427</u> 816	<u>11.0000</u> 18,7844	<u>3.70</u> 6,31
91	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,3052	<u>37722.51</u> 18609,95	<u>19112.56</u> 6180,52	11513	5680	<u>5833</u> 1886	<u>203.9000</u> 59,0153	<u>62.23</u> 18,01
92	КР18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,0952	<u>26095.81</u> 26095,81	<u>-</u> -	2484	2484	<u>-</u> -	<u>305.5000</u> -	<u>29.08</u> -
93	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебених	100 м3	1,2516	<u>6008.00</u> 1569,17	<u>4438.83</u> 941,20	7520	1964	<u>5556</u> 1178	<u>18.3700</u> 7,3821	<u>22.99</u> 9,24
94	Б27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	1,1312	<u>47549.36</u> 1247,13	<u>46302.23</u> 9002,48	53788	1411	<u>52377</u> 10184	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>16.52</u> 75,64
95	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	5,656	<u>15683.11</u> 15683,11	<u>-</u> -	88704	88704	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>1038.44</u> -
96	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	904,96	<u>300.10</u> -	<u>300.10</u> 48,14	271578	-	<u>271578</u> 43565	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 371,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,165	<u>14811,83</u>	<u>-</u>	2444	2444	<u>-</u>	<u>173,4000</u>	<u>28,61</u>
98	Б27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	1,1312	<u>6968,34</u>	<u>3181,23</u>	7883	4284	<u>3599</u>	<u>43,4900</u>	<u>49,20</u>
		Геотекстиль нетканый білий	м2	1244,32	<u>58,88</u>	<u>-</u>	73266	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
99	& С111-1720-2-20 варіант 1				-	-			-	-	-
100	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	11,312	<u>33920,18</u>	<u>1410,52</u>	383705	30443	<u>15956</u>	<u>28,9600</u>	<u>327,60</u>
101	КБ27-17-4	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3 до 15 см	100м2	11,312	<u>2691,25</u>	<u>428,40</u>	74083	-	<u>4846</u>	<u>3,5998</u>	<u>40,72</u>
					<u>6549,03</u>	<u>233,82</u>			<u>2645</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
102	КБ27-20-4	Улаштування гідроізоляції	1000м2	1,1312	<u>9575,39</u>	<u>5788,28</u>	10832	4284	<u>6548</u>	<u>43,4900</u>	<u>49,20</u>
					<u>3787,11</u>	<u>1104,87</u>			<u>1250</u>	<u>8,0912</u>	<u>9,15</u>
103	& С111-1578-1-2А варіант 1	лівка поліетиленова 80 мкм 1.5x100 м	м2	1300,88	<u>13,30</u>	<u>-</u>	17302	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
104	Б6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских(100мм)	100м3	1,1312	<u>43393,61</u>	<u>1419,61</u>	49087	27491	<u>1606</u>	<u>249,4100</u>	<u>282,13</u>
					<u>24302,51</u>	<u>51,52</u>			<u>58</u>	<u>0,4860</u>	<u>0,55</u>
105	С1424-11632 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону БСГ15/20 Р4 F75	м3	114,8168	<u>4120,98</u>	<u>-</u>	473158	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
106	& С111-1587-3 варіант 1	Сітка армувальна 100x100	м2	1244,32	<u>99,17</u>	<u>-</u>	123399	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
107	Б27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-гравійної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,1312	<u>178175,81</u>	<u>3305,87</u>	201552	77603	<u>3740</u>	<u>670,8600</u>	<u>758,88</u>
					<u>68602,14</u>	<u>300,79</u>			<u>340</u>	<u>2,8788</u>	<u>3,26</u>
108	С1426-11789 варіант 5	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	1142,512	<u>843,88</u>	<u>-</u>	964143	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
109	Б27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	2,46	<u>30704,48</u>	<u>655,51</u>	75533	18748	<u>1613</u>	<u>81,2500</u>	<u>199,88</u>
					<u>7621,25</u>	<u>198,04</u>			<u>487</u>	<u>1,4550</u>	<u>3,58</u>
110	С1416-8684 варіант 3	Камені бортові, БР1000.300.150	шт	246	<u>1412,06</u>	<u>-</u>	347367	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
111	Б27-66-4	Установлення бетонних бордюрів тротуарних на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,84	<u>30704,48</u>	<u>655,51</u>	25792	6402	<u>551</u>	<u>81,2500</u>	<u>68,25</u>
					<u>7621,25</u>	<u>198,04</u>			<u>166</u>	<u>1,4550</u>	<u>1,22</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& С1421-10421-6 варіант 1	Бордюр тротуарний 100x20x8 см сірий	м	84	<u>245.51</u> -	<u>-</u> -	20623	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					3322894	289441	<u>391226</u> 71405		<u>3124.97</u> 597,00
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3322894 2642227 360846 210471 470,08 77144 <b>3533365</b>				
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>3533365</b>				
		<b>Розділ 9. Вимощення</b>									
113	КБ27-68-1	Розбирання бортових каменів на бетонній основі	100 м	0,973	<u>7509.64</u> 3915,48	<u>3594.16</u> 1121,28	7307	3810	<u>3497</u> 1091	<u>42.9000</u> 9,9840	<u>41.74</u> 9,71
114	КБ46-34-2	Розбирання бетонних фундаментів	1 м3	2,6	<u>4356.29</u> 2122,24	<u>2234.05</u> 766,35	11326	5518	<u>5808</u> 1993	<u>21.7800</u> 7,4415	<u>56.63</u> 19,35
115	КР18-35-2	Нарізування швів	100м шва	0,45	<u>4375.14</u> 1404,65	<u>2970.49</u> 687,67	1969	632	<u>1337</u> 309	<u>15.3900</u> 5,6388	<u>6.93</u> 2,54
116	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,157	<u>37722.51</u> 18609,95	<u>19112.56</u> 6180,52	5922	2922	<u>3000</u> 970	<u>203.9000</u> 59,0153	<u>32.01</u> 9,27
117	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,471	<u>6008.00</u> 1569,17	<u>4438.83</u> 941,20	2830	739	<u>2091</u> 443	<u>18.3700</u> 7,3821	<u>8.65</u> 3,48
118	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,314	<u>47549.36</u> 1247,13	<u>46302.23</u> 9002,48	14930	392	<u>14538</u> 2827	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>4.58</u> 21,00
119	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	1,099	<u>15683.11</u> 15683,11	<u>-</u> -	17236	17236	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>201.78</u> -
120	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	175,84	<u>300.10</u> -	<u>300.10</u> 48,14	52770	-	<u>52770</u> 8465	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 72,27
121	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,314	<u>6968.34</u> 3787,11	<u>3181.23</u> 721,83	2188	1189	<u>999</u> 227	<u>43.4900</u> 5,2272	<u>13.66</u> 1,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
122	& С111-1720-2-20 варіант 1	Геотекстиль нетканый білий	м2	345,4	<u>58.88</u> -	<u>-</u> -	20337	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	3,14	<u>33920.18</u> 2691,25	<u>1410.52</u> 428,40	106509	8451	<u>4429</u> 1345	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>90.93</u> 11,30
124	КБ27-17-4	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3 до 15 см	100м2	3,14	<u>6549.03</u> -	<u>233.82</u> 72,47	20564	-	<u>734</u> 228	<u>-</u> 0,6315	<u>-</u> 1,98
125	КБ27-20-4	Улаштування гідроізоляції	1000м2	0,314	<u>9575.39</u> 3787,11	<u>5788.28</u> 1104,87	3007	1189	<u>1818</u> 347	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>13.66</u> 2,54
126	& С111-1578-1-2А варіант 1	лівка поліетиленова 80 мкм 1.5x100 м	м2	361,1	<u>13.30</u> -	<u>-</u> -	4803	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	Б6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских(100мм)	100м3	0,314	<u>43393.61</u> 24302,51	<u>1419.61</u> 51,52	13626	7631	<u>446</u> 16	<u>249.4100</u> 0,4860	<u>78.31</u> 0,15
128	С1424-11632 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону БСГ15/20 Р4 F75	м3	31,871	<u>4120.98</u> -	<u>-</u> -	131340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& С111-1587-3 варіант 1	Сітка армувальна 100x100	м2	345,4	<u>99.17</u> -	<u>-</u> -	34253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	Б27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,314	<u>231617.01</u> 104855,36	<u>11683.65</u> 1757,23	72728	32925	<u>3669</u> 552	<u>1025.3800</u> 16,4818	<u>321.97</u> 5,18
131	С1426-11789 варіант 4	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 40 мм	м2	329,072	<u>785.22</u> -	<u>-</u> -	258394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	Б8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	1,4	<u>3509.96</u> 3508,12	<u>-</u> -	4914	4911	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>46.90</u> -
133	& С180-4-2 варіант 1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	560	<u>31.74</u> -	<u>-</u> -	17774	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	Б27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,973	<u>30704.48</u> 7621,25	<u>655.51</u> 198,04	29875	7415	<u>638</u> 193	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>79.06</u> 1,42
135	С1416-8684 варіант 3	Камені бортові, БР1000.300.150	шт	98	<u>1412.06</u> -	<u>-</u> -	138382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					972984	94960	<u>95774</u> 19006		<u>996.81</u> 161,83
		Разом будівельні роботи, грн.					972984				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					782250 113966 66169 147,13 24144 <b>1039153</b>					
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>1039153</b>					
136	КР20-41-1	<b>Розділ 10. Інші витрати</b> Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,30464	<u>3362,11</u> 282,74	<u>3079,37</u> 960,68	1024	86	<u>938</u> 293	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>1,01</u> 2,61	
137	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	30,464	<u>315,25</u> -	<u>315,25</u> 48,14	9604	-	<u>9604</u> 1467	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 12,52	
		Разом прямі витрати по розділу 10					10628	86	<u>10542</u> 1760		<u>1,01</u> 15,13	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					10628 1846 943 1,93 317 <b>11571</b>					
		<b>Всього по розділу 10</b>					<b>11571</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					14275351	1474077	<u>743964</u> 158181		<u>15010,51</u> 1308,04	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					14275351 12057310 1632258					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					900363 1937,41 317957 <b>15175714</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>15175714</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>18255,96</b> <b>1950215</b>				

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування

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

придбання обладнання  
Благоустрій та озеленення території

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2638,815 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 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	560110-2 варіант 2	Ігровий комплекс "Сонечко"; ( маса=0)	шт	2	132700,00	265400
2	560110-7 варіант 2	Гімнастичний комплекс "Паровозик"; ( маса=0)	шт	1	100920,00	100920
3	560110-8 варіант 2	Гімнастичний комплекс "Авто"; ( маса=0)	шт	1	106050,00	106050
4	560110-9 варіант 2	Карусель "Крендель"; ( маса=0)	шт	1	55800,00	55800
5	560110-10 варіант 2	Карусель друзів; ( маса=0)	шт	2	48800,00	97600
6	560110-11 варіант 2	Пісочний двір "Метелик"; ( маса=0)	шт	1	42050,00	42050
7	560110-11 варіант 3	Пісочний двір "Квіточка"; ( маса=0)	шт	1	51500,00	51500
8	560110-11 варіант 4	Пісочний двір "Хатинка"; ( маса=0)	шт	1	63400,00	63400
9	560110-12 варіант 2	Пісочниця середня (фанера); ( маса=0)	шт	2	33200,00	66400
10	560110-13 варіант 2	Столик з лавками ; ( маса=0)	шт	2	40820,00	81640
11	560110-14 варіант 2	Карусель; ( маса=0)	шт	1	64900,00	64900

1	2	3	4	5	6	7
12	560110-14 варіант 3	Карусель велика; ( маса=0)	шт	2	46000,00	92000
13	560110-14 варіант 4	Гойдалка балансир малий; ( маса=0)	шт	3	21500,00	64500
14	560110-14 варіант 5	Гойдалка на пружині "Кораблик"; ( маса=0)	шт	2	41800,00	83600
15	560110-14 варіант 6	Качалка на пружині "Равлик"; ( маса=0)	шт	1	26000,00	26000
16	560110-14 варіант 7	Гойдалка на пружині "Поні"; ( маса=0)	шт	1	27600,00	27600
17	560110-14 варіант 8	Гойдалка "Машина"; ( маса=0)	шт	1	55500,00	55500
18	560110-14 варіант 9	Гойдалка "Вертоліт"; ( маса=0)	шт	3	54200,00	162600
19	560110-14 варіант 10	Ігровий комплекс "Башта друзів"; ( маса=0)	шт	1	116088,00	116088
20	560110-14 варіант 11	Пісочниця середня з кутовим сидінням; ( маса=0)	шт	3	32050,00	96150
21	560110-14 варіант 12	Будиночок "Міні"; ( маса=0)	шт	1	36370,00	36370
22	560110-14 варіант 13	Будинок "Бджілка"; ( маса=0)	шт	2	90560,00	181120
23	560110-14 варіант 14	Дитячий ігровий комплекс №1; ( маса=0)	шт	1	106490,00	106490
24	560110-14 варіант 15	Дитячий ігровий комплекс; ( маса=0)	шт	1	84805,00	84805
25	560110-14 варіант 16	Будинок "Корал"; ( маса=0)	шт	1	72920,00	72920
26	560110-14 варіант 17	Будиночок "Білчин дім"; ( маса=0)	шт	1	78600,00	78600
27	560110-14 варіант 18	Будиночок "Кролик Роджер"; ( маса=0)	шт	1	94320,00	94320
28	560110-14 варіант 19	Карусель "Фантазія"; ( маса=0)	шт	1	36000,00	36000
29	560110-14 варіант 20	Карусель "Квіточка"; ( маса=0)	шт	1	46400,00	46400
30	560110-14 варіант 21	Карусель велика стоячи; ( маса=0)	шт	2	35600,00	71200
		<b>Разом</b>				<b>2527923</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				99273

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) <b>Всього вартість устаткування</b>	грн.	1659885	0,007	11619
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>11619</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>2638815</b>

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття дошкільного навчального закладу (ясла-садок) комбінованого типу №132 Дарницького району м.Києва за адресою: вул. Бориса Гмирі, 3-А у Дарницькому районі м. Києва («ДК 021:2015 код 45000000-7 «Будівельні роботи та поточний ремонт») Коригування вхід

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

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 450,456 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,26553 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 27,546 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Освітлення території</b>											
1	КБ1-13-4	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,111792	<u>32016.55</u> 1227,49	<u>30789.06</u> 9605,34	3579	137	<u>3442</u> 1074	<u>14.3700</u> 85,5270	<u>1.61</u> 9,56
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	0,111792	<u>7178.43</u> -	<u>7178.43</u> 1775,31	802	-	<u>802</u> 198	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 1,69
3	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,11792	<u>3282.52</u> 1722,17	<u>1560.35</u> 529,42	3670	1925	<u>1745</u> 592	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>20.53</u> 5,72
4	Б21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	4,11	<u>2176.94</u> 1546,44	<u>201.18</u> 143,20	8947	6356	<u>827</u> 589	<u>16.2800</u> 1,3452	<u>66.91</u> 5,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C151-570 варіант 5	Кабель силовий АВВГ 5*6	1000м	0,41922	<u>244194,15</u>	-	102371	-	-	-	-
6	B34-103-1	Улаштування гофрованої труби в траншеї	1 км	0,411	<u>25138,14</u> 20630,46	-	10332	8479	-	<u>222.0000</u>	<u>91,24</u>
7	C113-2127 варіант 5	Труба гофрована двошарова гнучка з протяжкою діам.32 мм	м	336,6	<u>32,74</u>	-	11020	-	-	-	-
8	C113-2127 варіант 4	Труба гофрована двошарова гнучка з протяжкою діам.63 мм	м	82,62	<u>49,06</u>	-	4053	-	-	-	-
9	C1600-600 варіант 1	Гільза з єднувальна труби гофрованої 32мм з ущільнюючими кільцями	шт	10	<u>22,44</u>	-	224	-	-	-	-
10	C1600-600 варіант 2	Гільза з єднувальна труби гофрованої 63мм з ущільнюючими кільцями	шт	27	<u>69,36</u>	-	1873	-	-	-	-
11	KM8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	3,5	<u>351,73</u> 351,73	-	1231	1231	-	<u>3.4000</u>	<u>11,90</u>
12	C111-1721- 11A варіант 2	Стрічка сигнальна "Обережно кабель", ЛСЕ- 250	м	350	<u>2,14</u>	-	749	-	-	-	-
13	KM11-233-1	Підключення проводів і жил електричних кабелів	100кінц.	0,11	<u>2566,68</u> 1948,85	-	282	214	-	<u>17,6000</u>	<u>1,94</u>
14	B33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	шт	11	<u>744,61</u> 135,85	<u>379,29</u> 80,44	8191	1494	<u>4172</u> 885	<u>1,3600</u> 0,6636	<u>14,96</u> 7,30
15	C124-12 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь Ф12 А500С	т	0,14	<u>32196,34</u>	-	4507	-	-	-	-
16	C1424- 11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,04	<u>4294,36</u>	-	8760	-	-	-	-
17	& C113-167- 1 варіант 3	Світлодіодна вулична опора "Вашингтон" 6м, 1-а сторона 50Вт	шт	3	<u>19647,76</u>	-	58943	-	-	-	-
18	& C113-167- 1 варіант 4	Світлодіодна вулична опора "Вашингтон" 6м, дві сторони 100Вт	шт	8	<u>23002,74</u>	-	184022	-	-	-	-
19	C1600-482 варіант 2	Анкер 220 М20*750	шт	11	<u>2037,99</u>	-	22418	-	-	-	-
20	C1600-482 варіант 3	Гайка М20, 1 шт	шт	44	<u>26,50</u>	-	1166	-	-	-	-
21	C1600-482 варіант 4	Шайба М20, 1 шт	шт	44	<u>16,30</u>	-	717	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					437857	19836	<u>10988</u> 3338		<u>209,09</u> 29,80
		Разом будівельні роботи, грн.					437857				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					407033 23174 12599 26,64 4372 <b>450456</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>450456</b>				
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					437857 437857 407033 23174 12599 26,64 4372 <b>450456</b>	19836	<u>10988</u> 3338		<u>209,09</u> 29,80
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>450456</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>265,53</b> <b>27546</b>				

Склав

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

Перевірив

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