

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Споруда цивільного захисту (ПРУ)

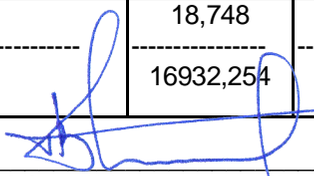
Кошторисна вартість об'єкта 19165,073 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 22,68366 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 1755,209 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 25 серпня 2023 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на загальнобудівельні роботи	14516,28	-	14516,28	19,54176	1514,953	-
2	02-01-02	на придбання устаткування спеціфікацію обладнання, матеріалів та виробів	11,866	1987,239	1999,105	-	-	-
3	02-01-03	на опалення та вентиляцію	1220,71	245,58	1466,29	1,19478	88,018	-
4	02-01-04	на водопостачання та каналізацію	495,574	-	495,574	0,50333	38,693	-
5	02-01-05	на електромонтажні роботи	495,013	-	495,013	0,90774	68,823	-
6	02-01-06	на монтаж системи пожежного захисту	118,45	-	118,45	0,25605	19,52	-
7	02-01-07	на монтаж системи загазованності	55,613	-	55,613	0,13801	10,713	-

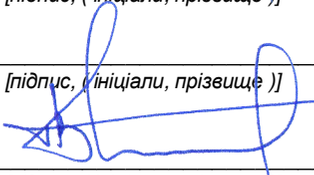
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	02-01-08	на пуско-налагоджувальні роботи	18,748	-	18,748	0,14199	14,489	-
Всього:			16932,254	2232,819	19165,073	22,68366	1755,209	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

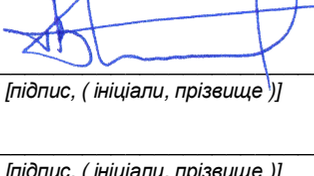
П.І. Везенков

Керівник відділу

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

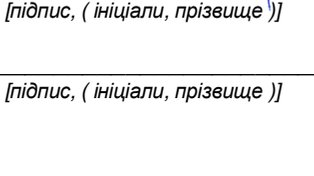
П.І. Везенков

Склав

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Перевірів

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01  
на загальнобудівельні роботи  
Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-АБ, 23-14/05-КБ

Кошторисна вартість 14516,280 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 19,54176 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1514,953 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-30-1	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] за 1 прохід	1000м2	0,73225	<u>385,92</u>	<u>385,92</u>	283	-	<u>283</u>	-	-
2	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	1,585	<u>30962,09</u>	<u>29677,08</u>	49075	2037	<u>47038</u>	<u>21,2118</u>	<u>33,62</u>
3	КБ1-17-14	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	2,14325	<u>48709,24</u>	<u>47146,83</u>	104396	3113	<u>101047</u>	<u>23,9785</u>	<u>51,39</u>
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,73225	<u>20189,35</u>	-	14784	14784	-	<u>340,8636</u>	<u>249,6</u>
					1285,01	6250,55			9907	67,7854	107,44
					1452,62	9291,94			19915	99,3485	212,93
					20189,35	-			-	-	-
					20189,35	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,581	<u>8811,82</u>	<u>8811,82</u>	5120	-	<u>5120</u>	-	-
					-	1592,88			925	19,1752	11,14
6	КБ1-27-8	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,581	<u>4354,46</u>	<u>4354,46</u>	2530	-	<u>2530</u>	-	-
					-	787,14			457	9,4756	5,51
7	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	5,81	<u>2925,01</u>	<u>1599,89</u>	16994	7699	<u>9295</u>	<u>19,9206</u>	<u>115,74</u>
					1325,12	407,36			2367	5,5525	32,26
8	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	3750,	<u>148,80</u>	<u>148,80</u>	558102	-	<u>558102</u>	-	-
				6875	-	18,61			69800	0,2240	840,15
		Разом прямі витрати по розділу 1					751284	27633	<u>723415</u>		<u>450,35</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					751284		103422		1210,04
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					236				
		всього заробітна плата, грн.					131055				
		Загальновиробничі витрати, грн.					71601				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					199,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23197				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>822885</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>822885</b>				
		<b>Розділ 2. Основи та фундаменти (Листи КБ2-КБ6)</b>									
9	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,8592	<u>2925,01</u>	<u>1599,89</u>	5438	2464	<u>2974</u>	<u>19,9206</u>	<u>37,04</u>
					1325,12	407,36			757	5,5525	10,32
10	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,6	<u>437079,80</u>	<u>2536,14</u>	262248	6235	<u>1522</u>	<u>163,5095</u>	<u>98,11</u>
					10391,03	974,12			584	11,5705	6,94
11	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	5,89	<u>2590,85</u>	<u>7,82</u>	15260	15214	<u>46</u>	<u>34,3945</u>	<u>202,58</u>
					2583,03	6,53			38	0,0843	0,5
12	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм	100м2	5,89	<u>842,32</u>	<u>2,23</u>	4961	4948	<u>13</u>	<u>11,1864</u>	<u>65,89</u>
					840,09	1,86			11	0,0241	0,14
13	С111-1694 варіант 1	Мастика бітумно-полімерна CERESIT CP 43 XPRESS	т	2,4738	<u>358227,34</u>	-	886183	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	КБ27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,589	<u>101099,31</u> 160,23	-	59547	94	-	<u>2,4087</u>	<u>1,42</u>			
15	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	1,77	<u>507768,12</u> 18699,14	<u>9236,62</u> 2965,34	898750	33097	<u>16349</u> 5249	<u>270,6099</u> 35,5050	<u>478,98</u> 62,84			
16	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	1,602	<u>50045,90</u>	-	80174	-	-	-	-			
17	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	10,68	<u>51834,14</u>	-	553589	-	-	-	-			
18	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 12 мм	т	1,278	<u>50363,38</u>	-	64364	-	-	-	-			
19	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 18 мм	т	0,08	<u>50342,42</u>	-	4027	-	-	-	-			
20	КБ6-1-1	Приямок Прм-1 (Лист КБ-3) Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,001	<u>431987,96</u> 10391,03	<u>2536,14</u> 974,12	432	10	<u>3</u> 1	<u>163,5095</u> 11,5705	<u>0,16</u> 0,01			
21	КБ6-33-4	Улаштування стін і плоских днищ прямокутних споруд при товщині стін понад 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 5-10мм	100 м3	0,009	<u>675574,22</u> 70141,24	<u>69161,82</u> 20852,60	6080	631	<u>622</u> 188	<u>955,9935</u> 219,6591	<u>8,6</u> 1,98			
22	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,072	<u>51834,14</u>	-	3732	-	-	-	-			
		Разом прямі витрати по розділу 2					2844785	62693	<u>21529</u> 6828		<u>892,78</u> 82,73			
		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>					2844785		2760563	69521	40322	117,08	13626	<b>2885107</b>
		-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>2885107</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 3. Стіни (Листи КБ7-КБ10)</b>									
23	КБ6-13-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	1,16	<u>602178,06</u> 54298,81	<u>18321,66</u> 6190,17	698527	62987	<u>21253</u> 7181	<u>785,8004</u> 73,8354	<u>911,53</u> 85,65
24	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	1,288	<u>50045,90</u>	-	64459	-	-	-	-
25	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	3,252	<u>51834,14</u>	-	168565	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							931551	62987	<u>21253</u> 7181		<u>911,53</u> 85,65
Разом будівельні роботи, грн.							931551				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							847311				
всього заробітна плата, грн.							70168				
Загальновиробничі витрати, грн.							41001				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							119,66				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							13927				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>972552</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>972552</b>				
		<b>Розділ 4. Внутрішні захисні стіни (Лист КБ11)</b>									
26	КБ6-13-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,35	<u>602178,06</u> 54298,81	<u>18321,66</u> 6190,17	210762	19005	<u>6413</u> 2167	<u>785,8004</u> 73,8354	<u>275,03</u> 25,84
27	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,397	<u>50045,90</u>	-	19868	-	-	-	-
28	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,192	<u>51834,14</u>	-	61786	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							292416	19005	<u>6413</u> 2167		<u>275,03</u> 25,84
Разом будівельні роботи, грн.							292416				

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>					266998 21172 12372 36,1 4202 <b>304788</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>304788</b>				
		<b>Розділ 5. Колони (Лист КБ-12)</b>									
29	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,036	<u>753383,31</u> 118655,77	<u>41328,96</u> 15041,40	27122	4272	<u>1488</u> 541	<u>1636,1800</u> 179,0615	<u>58,9</u> 6,45
30	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,096	<u>50045,90</u> -	- -	4804	-	- -	- -	- -
31	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 18 мм	т	0,308	<u>50342,42</u> -	- -	15505	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					47431	4272	<u>1488</u> 541		<u>58,9</u> 6,45
		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>					47431 41671 4813 2737 7,84 913 <b>50168</b>				
		----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>50168</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 6. Перекриття (Листи КБ13-КБ18)</b>									
32	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	1,8255	<u>680973,73</u> 51487,90	<u>13899,59</u> 5039,31	1243118	93991	<u>25374</u> 9199	<u>736,1725</u> 60,2061	<u>1343,88</u> 109,91
33	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	1,9268	<u>50045,90</u>	-	96428	-	-	-	-
34	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 12 мм	т	0,729	<u>50363,38</u>	-	36715	-	-	-	-
35	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,863	<u>51834,14</u>	-	44733	-	-	-	-
36	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	13,7944	<u>51481,99</u>	-	710163	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6					2131157	93991	<u>25374</u> 9199		<u>1343,88</u> 109,91
		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>					2131157 2011792 103190 59985 174,45 20305 <b>2191142</b>				
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>2191142</b>				
		<b>Розділ 7. Сходи монолітні (Листи КБ19-20)</b>									
37	КБ6-1-19 стос	Улаштування сходів залізобетонних бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,1	<u>580019,53</u> 33149,65	<u>16628,96</u> 4986,78	58002	3315	<u>1663</u> 499	<u>457,1105</u> 59,6774	<u>45,71</u> 5,97
38	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,166	<u>51481,99</u>	-	8546	-	-	-	-
39	С124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,342	<u>52359,71</u>	-	17907	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,294	<u>51834,14</u>	-	15239	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					99694	3315	<u>1663</u> 499		<u>45,71</u> 5,97
		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>					99694 94716 3814 2166 6,2 722 <b>101860</b>				
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>101860</b>				
41	КБ8-22-1	<b>Розділ 8. Надземні частини вхідних груп</b> Мурування зовнішніх стін в монолітно- каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	57,5	<u>5306,27</u>	<u>61,86</u>	305111	21250	<u>3557</u>	<u>5,4142</u>	<u>311,31</u>
42	С124-65 варіант 1	Сітка 4 Вр1	т	0,06	<u>369,57</u> <u>48165,90</u>	<u>23,76</u> -	2890	-	<u>1366</u> -	<u>0,2822</u> -	<u>16,23</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					308001	21250	<u>3557</u> 1366		<u>311,31</u> 16,23
		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>					308001 283194 22616 13368 39,31 4575 <b>321369</b>				
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>321369</b>				
43	КБ8-5-9	<b>Розділ 9. Вентиляційні блоки</b> Мурування стін каналів з цегли [керамічної]	1 м3	18,3	<u>8124,52</u> 883,19	<u>122,16</u> 49,69	148679	16162	<u>2236</u> 909	<u>12,7813</u> 0,5902	<u>233,9</u> 10,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	КБ7-64-3	Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0,03	<u>29611,97</u> 7924,64	<u>19528,35</u> 6017,11	888	238	<u>586</u> 181	<u>116,0950</u> 65,0733	<u>3,48</u> 1,95
45	С1415-8070 варіант 1	Плити покриття бетони, розміри 1,6х1,3 м	шт	3	<u>5732,01</u>	-	17196	-	-	-	-
46	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,62	<u>13776,01</u> 6157,83	<u>184,13</u> 150,95	8541	3818	<u>114</u> 94	<u>84,9121</u> 2,3103	<u>52,65</u> 1,43
47	КБ15-36-2	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	0,63	<u>17296,15</u> 8749,19	<u>143,36</u> 107,96	10897	5512	<u>90</u> 68	<u>109,8454</u> 1,6522	<u>69,2</u> 1,04
48	КБ15-183-2	Дисперсійне фарбування фасаду	100м2	0,63	<u>32306,80</u> 14777,54	-	20353	9310	-	<u>182,8225</u>	<u>115,18</u>
Разом прямі витрати по розділу 9							206554	35040	<u>3026</u> 1252		<u>474,41</u> 15,22
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							206554				168488 36292 20560 58,75 6839 <b>227114</b>
<b>Всього по розділу 9</b>							<b>227114</b>				
<b>Розділ 10. Зовнішнє оздоблення огорожувальних конструкцій</b>											
49	КБ8-3-7	Тип 1 - Стіна контактує в ґрунті Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	4,2	<u>2699,17</u> 2699,17	-	11337	11337	-	<u>36,3475</u>	<u>152,66</u>
50	С111-1693 варіант 1	Гідроізоляція бітумна емульсія СР41 Ceresit	т	0,105	<u>110732,83</u>	-	11627	-	-	-	-
51	С111-1694 варіант 1	Мастика бітумно-полімерна CERESIT CP 43 XPRESS	т	1,764	<u>358227,34</u>	-	631913	-	-	-	-
52	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	21	<u>8229,32</u> 2404,37	-	172816	50492	-	<u>31,5410</u>	<u>662,36</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
53	КБ15-36-2	Тип 2 - Стіна, що контактує з повітрям Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	1,6	<u>17296,15</u> 8749,19	<u>143,36</u> 107,96	27674	13999	<u>229</u> 173	<u>109,8454</u> 1,6522	<u>175,75</u> 2,64	
54	КБ15-183-1	Декоративне штукатурення фасадів	100м2	1,6	<u>51704,04</u> 20570,66	-	82726	32913	-	<u>251,0148</u> -	<u>401,62</u> -	
55	КБ15-158-3	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань по підготовленій поверхні	100м2	1,6	<u>12248,25</u> 752,09	<u>1,12</u> 0,93	19597	1203	<u>2</u> 1	<u>10,0146</u> 0,0120	<u>16,02</u> 0,02	
Разом прямі витрати по розділу 10							957690	109944	<u>231</u> 174		<u>1408,41</u> 2,66	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							957690					
-----												
<b>Всього по розділу 10</b>							<b>1015354</b>					
<b>Розділ 11. Оздоблення перекриття (покрівлі)</b>												
56	КБ12-19-1	Улаштування покриттів легким [ніздрюватим] бетоном	м3	89,46	<u>7277,36</u> 368,88	<u>294,09</u> 78,37	651033	33000	<u>26309</u> 7011	<u>6,2279</u> 0,9164	<u>557,15</u> 81,98	
57	КБ13-55-1	Гідроізоляція бетонних поверхонь полімерцементною сумішшю	100м2	4,97	<u>18339,69</u> 9283,04	<u>9056,65</u> 3294,69	91148	46137	<u>45011</u> 16375	<u>119,9359</u> 46,0789	<u>596,08</u> 229,01	
58	С111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	1789,2	<u>117,78</u> -	-	210732	-	-	-	-	
59	КБ12-20-3	Армування шарів покриття геотекстилем	100м2	4,97	<u>973,93</u> 843,17	<u>130,76</u> 36,60	4840	4191	<u>649</u> 182	<u>11,9025</u> 0,4358	<u>59,16</u> 2,17	
60	С1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	546,7	<u>97,62</u> -	-	53369	-	-	-	-	
61	КБ1-33-9	Спорудження насипів із резервів екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 м3, група ґрунтів 1	1000м3	1,004	<u>47771,99</u> 612,60	<u>47159,39</u> 9050,22	47963	615	<u>47348</u> 9086	<u>10,1122</u> 96,1833	<u>10,15</u> 96,57	
Разом прямі витрати по розділу 11							1059085	83943	<u>119317</u> 32654		<u>1222,54</u> 409,73	
Разом будівельні роботи, грн.							1059085					

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. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					855825 116597 63078 168,65 19628 <b>1122163</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 11</b>					<b>1122163</b>					
		<b>Розділ 12. Покрівля надземної частини</b>										
62	KP8-24-2	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	1,02	<u>14217,20</u> 1696,09	<u>40,42</u> 35,61	14502	1730	<u>41</u> 36	<u>25,4975</u> 0,5091	<u>26,01</u> 0,52	
63	KP8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,8	<u>17672,32</u> 2173,68	<u>44,81</u> 39,48	14138	1739	<u>36</u> 32	<u>33,5808</u> 0,5644	<u>26,86</u> 0,45	
64	KB10-53-1	Укладання контррейки	м3	0,13	<u>2705,27</u> 1625,14	<u>63,00</u> 14,14	352	211	<u>8</u> 2	<u>21,8845</u> 0,1465	<u>2,84</u> 0,02	
65	C112-83 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, 30х50, контробрешітка	м3	0,13	<u>10338,82</u> -	-	1344	-	-	-	-	
66	KB12-20-3	Улаштування гідроізоляції	100м2	0,8	<u>973,93</u> 843,17	<u>130,76</u> 36,60	779	675	<u>104</u> 29	<u>11,9025</u> 0,4358	<u>9,52</u> 0,35	
67	C111-856 варіант 2	Супердіфузійна мембрана Д90	м2	88	<u>80,47</u> -	-	7081	-	-	-	-	
68	KB9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,8	<u>4331,48</u> 4319,89	-	3465	3456	-	<u>63,2859</u> -	<u>50,63</u> -	
69	C111-1604 варіант 1	Профнастил НС35-1000-0,6	м2	88	<u>507,06</u> -	-	44621	-	-	-	-	
70	& C111-1797-3 варіант 1	Капельник (0,6х300 мм)	м	22	<u>277,62</u> -	-	6108	-	-	-	-	
71	KP8-43-3	Улаштування карнизів чистих при кам'яних стінах, виступ карнизу до 500 мм	100м	0,6	<u>37912,43</u> 11995,88	<u>53,60</u> 47,22	22747	7198	<u>32</u> 28	<u>171,5168</u> 0,6751	<u>102,91</u> 0,41	
72	KP4-17-5	Улаштування підшивки звісу сталевим листом по дереву	100 м2	0,1	<u>3560,06</u> 3560,06	-	356	356	-	<u>54,9987</u> -	<u>5,5</u> -	
73	& C111-1807-1 варіант 1	Профнастил по RAL(підшивка)	м2	10	<u>487,38</u> -	-	4874	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& С111-829-П16 варіант 1	Планка кутова 2м	шт	60	<u>318,50</u>	-	19110	-	-	-	-
75	КР8-41-2 стосовно	Навішування настінних жолобів з готових елементів	100м	0,35	<u>4407,01</u> 4407,01	-	1542	1542	-	<u>60,0656</u>	<u>21,02</u>
76	& С111-1303-1 варіант 1	Ринва водостічна 90 мм	м	36,4	<u>495,40</u>	-	18033	-	-	-	-
77	& С113-1466-10 варіант 1	Тримач ринви ВП76ЖД	шт	60	<u>104,58</u>	-	6275	-	-	-	-
78	& С1545-42-5 варіант 1	Лійка ринви випускна	шт	10	<u>438,67</u>	-	4387	-	-	-	-
79	& С113-1466-10 варіант 2	Заглушка кінцева ЗГ76	шт	3	<u>80,10</u>	-	240	-	-	-	-
80	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,1	<u>4407,01</u> 4407,01	-	441	441	-	<u>60,0656</u>	<u>6,01</u>
81	& С111-1303-2 варіант 1	Труба водостічна 90 мм	м	10,4	<u>421,96</u>	-	4388	-	-	-	-
82	& С113-1466-9-Ц варіант 1	Кронштейн (тримач) труби ВП76ТДШ	шт	9	<u>71,85</u>	-	647	-	-	-	-
83	& С1532-26-1 варіант 1	Коліно труби ВП76К	шт	9	<u>71,49</u>	-	643	-	-	-	-
84	КБ13-70-1	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100м2	1,6	<u>5621,20</u> 5602,01	<u>19,19</u> 0,54	8994	8963	<u>31</u> 1	<u>83,1653</u> 0,0072	<u>133,06</u> 0,01
85	КБ13-70-3	На кожний наступний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1	100м2	1,6	<u>2856,82</u> 2854,72	-	4571	4568	-	<u>42,3801</u>	<u>67,81</u>
86	С111-233-1 варіант 1	Вогнезахист ECOSEPT - 450-1	кг	40	<u>104,28</u>	-	4171	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					193809	30879	<u>252</u> 128		<u>452,17</u> 1,76
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					193809				
							162678				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					31007 17365 47,84 5570 <b>211174</b>				
		----- <b>Всього по розділу 12</b>					<b>211174</b>				
		<b>Розділ 13. Внутрішні стіни та перегородки</b>									
87	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	9,75	<u>7818,78</u> 649,27	<u>137,43</u> 55,90	76233	6330	<u>1340</u> 545	<u>9,3961</u> 0,6640	<u>91,61</u> 6,47
88	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 м	0,04552	<u>5220,37</u> 4898,38	<u>321,99</u> 72,27	238	223	<u>15</u> 3	<u>69,1471</u> 0,7487	<u>3,15</u> 0,03
89	С111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,0078	<u>51726,62</u> -	-	403	-	-	-	-
90	С1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,0314	<u>54125,58</u> -	-	1700	-	-	-	-
91	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00632	<u>50253,96</u> -	-	318	-	-	-	-
92	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	2,05	<u>105733,46</u> 16739,28	<u>2988,90</u> 670,85	216754	34316	<u>6127</u> 1375	<u>230,8229</u> 6,9494	<u>473,19</u> 14,25
93	С111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,053	<u>51726,62</u> -	-	2742	-	-	-	-
94	С1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,2	<u>54125,58</u> -	-	10825	-	-	-	-
95	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0269	<u>50253,96</u> -	-	1352	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 13					310565	40869	<u>7482</u> 1923		<u>567,95</u> 20,75
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					310565 262214 42792 24527 70,64 8222				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
104	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0819	<u>20425,92</u> 7810,19	<u>6929,77</u> 1555,37	1673	640	<u>568</u> 127	<u>106,4494</u> 16,1123	<u>8,72</u> 1,32		
105	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,143661	<u>16161,41</u> 6311,20	<u>5158,83</u> 1157,89	2322	907	<u>741</u> 166	<u>86,0188</u> 11,9947	<u>12,36</u> 1,72		
106	& С111-153-155 варіант 1	Дюбелі в комплекті 6х4 TDN-6	1000 шт	0,088	<u>8510,55</u> -	-	749	-	-	-	-		
107	& С123-198-4	Дверні блоки з металопластику	м2	23,2661	<u>9425,80</u> -	-	219302	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 15							1007909	6526	<u>1722</u> 386		<u>85,41</u> 4		
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>							1007909	999661	6912	3822	10,72	1249	<b>1011731</b>
<b>Всього по розділу 15</b>							<b>1011731</b>						
<b>Розділ 16. Укоси</b>													
108	КБ15-47-4	Штукатурення укосів гіпсовими сумішами	100м2	0,1064	<u>51635,94</u> 16877,87	<u>516,83</u> 102,01	5494	1796	<u>55</u> 11	<u>211,9005</u> 1,3285	<u>22,55</u> 0,14		
109	КБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в один шар	100м2	0,1064	<u>3620,07</u> 2214,46	<u>11,61</u> 3,25	385	236	<u>1</u> -	<u>32,4415</u> 0,0433	<u>3,45</u> -		
110	С111-1784-1	Сітка штукатурна склволокниста	м2	11,172	<u>38,93</u> -	-	435	-	-	-	-		
111	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,1064	<u>5648,11</u> 3220,23	<u>3,35</u> 2,80	601	343	-	<u>42,8792</u> 0,0361	<u>4,56</u> -		
112	КБ15-56-4 Н1=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	0,1064	<u>3378,85</u> 1706,26	<u>4,47</u> 3,73	360	182	-	<u>22,7199</u> 0,0482	<u>2,42</u> 0,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	100м2	0,1064	<u>22632,00</u> 3368,84	<u>1,12</u> 0,93	2408	358	-	<u>47,5556</u> 0,0120	<u>5,06</u> -
114	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	1,88	<u>4392,87</u> 1676,52	-	8259	3152	-	<u>21,9930</u> -	<u>41,35</u> -
115	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників	100м	0,94	<u>568,13</u> 511,62	-	534	481	-	<u>8,0507</u> -	<u>7,57</u> -
116	С123-359 варіант 1	Наличники	м	105,3	<u>87,22</u> -	-	9184	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 16							27660	6548	<u>56</u> 11		<u>86,96</u> 0,15
Разом будівельні роботи, грн.							27660				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21056				
всього заробітна плата, грн.							6559				
Загальновиробничі витрати, грн.							3681				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							10,45				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1217				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>31341</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 16</b>							<b>31341</b>				
<b>Розділ 17. Внутрішнє оздоблення</b>											
Стіни тип 1 (приміщення 1-11,18, 20, 21, 22, 22/1)											
117	КР12-66-1 стосовно	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	4,954	<u>531,75</u> 531,75	-	2634	2634	-	<u>8,7777</u> -	<u>43,48</u> -
118	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	359,165	<u>101,35</u> -	-	36401	-	-	-	-
Бетонконтакт							-				
119	КБ15-47-2	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	8,5505	<u>36416,78</u> 8003,20	<u>583,30</u> 95,84	311382	68431	<u>4988</u> 819	<u>103,4005</u> 1,2507	<u>884,13</u> 10,69
120	КБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в один шар	100м2	8,5505	<u>3620,07</u> 2214,46	<u>11,61</u> 3,25	30953	18935	<u>99</u> 28	<u>32,4415</u> 0,0433	<u>277,39</u> 0,37
121	С111-1784-1	Сітка штукатурна склволокниста	м2	897,8025	<u>38,93</u> -	-	34951	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
122	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	8,5505	<u>5648,11</u> 3220,23	<u>3,35</u> 2,80	48294	27535	<u>29</u> 24	<u>42,8792</u> 0,0361	<u>366,64</u> 0,31
123	КБ34-58-1	Обклеювання малярною сіткою стін в один шар	100м2	8,5505	<u>3620,07</u> 2214,46	<u>11,61</u> 3,25	30953	18935	<u>99</u> 28	<u>32,4415</u> 0,0433	<u>277,39</u> 0,37
124	С111-1784-1 варіант 1	Сітка малярна	м2	897,8025	<u>25,67</u> -	-	23047	-	-	-	-
125	КБ15-56-4 Н1=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	8,5505	<u>3378,85</u> 1706,26	<u>4,47</u> 3,73	28891	14589	<u>38</u> 32	<u>22,7199</u> 0,0482	<u>194,27</u> 0,41
126	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Стіни тип 2 - приміщення 12-17	100м2	8,5505	<u>22196,42</u> 2929,19	<u>1,12</u> 0,93	189790	25046	<u>10</u> 8	<u>41,3494</u> 0,0120	<u>353,56</u> 0,1
127	КР12-66-1 стосовно	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,305	<u>531,75</u> 531,75	-	162	162	-	<u>8,7777</u> -	<u>2,68</u> -
128	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	22,1125	<u>101,35</u> -	-	2241	-	-	-	-
129	КБ15-57-1	Штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	0,305	<u>52155,96</u> 11393,72	<u>322,38</u> 264,31	15908	3475	<u>98</u> 81	<u>158,9525</u> 4,0410	<u>48,48</u> 1,23
130	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,8465	<u>13776,01</u> 6157,83	<u>184,13</u> 150,95	11661	5213	<u>156</u> 128	<u>84,9121</u> 2,3103	<u>71,88</u> 1,96
131	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт Стіни тип 3 (приміщення 19)	100м2	1,1515	<u>106549,71</u> 20117,19	<u>37,97</u> 31,70	122692	23165	<u>44</u> 37	<u>277,4020</u> 0,4095	<u>319,43</u> 0,47
132	КР12-66-1 стосовно	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,1755	<u>531,75</u> 531,75	-	93	93	-	<u>8,7777</u> -	<u>1,54</u> -
133	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	12,72375	<u>101,35</u> -	-	1290	-	-	-	-
134	КБ15-47-2	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1755	<u>36416,78</u> 8003,20	<u>583,30</u> 95,84	6391	1405	<u>102</u> 17	<u>103,4005</u> 1,2507	<u>18,15</u> 0,22
135	КБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в один шар	100м2	0,1755	<u>3620,07</u> 2214,46	<u>11,61</u> 3,25	635	389	<u>2</u> 1	<u>32,4415</u> 0,0433	<u>5,69</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	C111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	18,4275	<u>38,93</u>	-	717	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
137	КБ15-56-3	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,1755	<u>5648,11</u> 3220,23	<u>3,35</u> 2,80	991	565	<u>1</u>	<u>42,8792</u> 0,0361	<u>7,53</u> 0,01
138	КБ34-58-1	Обклеювання малярною сіткою стін в один шар	100м2	0,1755	<u>3620,07</u> 2214,46	<u>11,61</u> 3,25	635	389	<u>2</u> 1	<u>32,4415</u> 0,0433	<u>5,69</u> 0,01
139	C111-1784-1 варіант 1	Сітка малярна	м2	18,4275	<u>25,67</u>	-	473	-	-	-	-
140	КБ15-56-4 Н1=2	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 2 мм	100 м2	0,1755	<u>3378,85</u> 1706,26	<u>4,47</u> 3,73	593	299	<u>1</u> 1	<u>22,7199</u> 0,0482	<u>3,99</u> 0,01
141	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1755	<u>22196,42</u> 2929,19	<u>1,12</u> 0,93	3895	514	-	<u>41,3494</u> 0,0120	<u>7,26</u> -
142	КР12-66-1 стосовно	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,1795	<u>531,75</u> 531,75	-	95	95	-	<u>8,7777</u>	<u>1,58</u> -
143	C1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	13,01375	<u>101,35</u>	-	1319	-	-	-	-
144	КБ15-57-1	Штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	0,0935	<u>52155,96</u> 11393,72	<u>322,38</u> 264,31	4877	1065	<u>30</u> 25	<u>158,9525</u> 4,0410	<u>14,86</u> 0,38
145	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,086	<u>13776,01</u> 6157,83	<u>184,13</u> 150,95	1185	530	<u>16</u> 13	<u>84,9121</u> 2,3103	<u>7,3</u> 0,2
146	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1795	<u>106549,71</u> 20117,19	<u>37,97</u> 31,70	19126	3611	<u>7</u> 6	<u>277,4020</u> 0,4095	<u>49,79</u> 0,07
147	КБ15-50-4	Стеля Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 10 мм	100м2	4,961	<u>11517,23</u> 5066,71	<u>154,71</u> 126,85	57137	25136	<u>768</u> 629	<u>73,3243</u> 1,9392	<u>363,76</u> 9,62
148	КБ15-56-5	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,961	<u>8397,58</u> 5133,46	<u>5,58</u> 4,66	41660	25467	<u>28</u> 23	<u>68,3550</u> 0,0602	<u>339,11</u> 0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
149	КБ15-56-6 Н1=7	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 5 мм	100 м2	4,961	<u>14489,78</u> 8658,44	-	71884	42955	-	<u>115,2921</u>	<u>571,96</u>	
150	КБ34-58-2	Обклеювання склосіткою стелі в один шар	100м2	4,961	<u>4160,72</u> 2755,11	<u>11,61</u> 3,25	20641	13668	<u>58</u> 16	<u>40,3620</u> 0,0433	<u>200,24</u> 0,21	
151	С111-1784-1 варіант 1	Сітка малярна	м2	520,905	<u>25,67</u>	-	13372	-	-	-	-	
152	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Плінтуси	100м2	4,961	<u>24400,10</u> 3297,35	<u>1,12</u> 0,93	121049	16358	<u>6</u> 5	<u>46,5465</u> 0,0120	<u>230,92</u> 0,06	
153	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 400x400 мм на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	22,65	<u>1652,99</u> 679,83	<u>1,12</u> 0,93	37440	15398	<u>25</u> 21	<u>9,3744</u> 0,0120	<u>212,33</u> 0,27	
Разом прямі витрати по розділу 17							1295458	356057	<u>6607</u> 1943		<u>4881,03</u> 27,28	
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>							1295458					
-----												
<b>Всього по розділу 17</b>							<b>1500216</b>					
<b>Розділ 18. Підлоги</b>												
154	КБ26-35-5	Тип 1 - приміщення 1, 6, 15 Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	21,8025	<u>7272,85</u> 1206,04	-	158566	26295	-	<u>16,4378</u>	<u>358,38</u>	
155	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 200	100м2	4,3605	<u>14133,16</u> 4059,80	<u>103,87</u> 86,70	61628	17703	<u>453</u> 378	<u>61,0313</u> 1,1200	<u>266,13</u> 4,88	
156	КБ11-11-2 Н1=4	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до 40 мм розчин М 200	100м2	4,3605	<u>10602,11</u> 542,75	<u>107,22</u> 89,49	46231	2367	<u>468</u> 390	<u>8,1592</u> 1,1562	<u>35,58</u> 5,04	
157	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	4,3605	<u>16706,58</u> 1117,02	<u>56,96</u> 47,54	72849	4871	<u>248</u> 207	<u>17,5770</u> 0,6142	<u>76,64</u> 2,68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 2 - приміщення 10-14	100м2	4,3605	<u>117286,30</u> 12243,26	<u>40,21</u> 33,56	511427	53387	<u>175</u> 146	<u>168,8260</u> 0,4336	<u>736,17</u> 1,89
159	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	1,4025	<u>7272,85</u> 1206,04	-	10200	1691	-	<u>16,4378</u> -	<u>23,05</u> -
160	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 200	100м2	0,2805	<u>14133,16</u> 4059,80	<u>103,87</u> 86,70	3964	1139	<u>29</u> 24	<u>61,0313</u> 1,1200	<u>17,12</u> 0,31
161	КБ11-11-2	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини	100м2	0,2805	<u>10602,11</u> 542,75	<u>107,22</u> 89,49	2974	152	<u>30</u> 25	<u>8,1592</u> 1,1562	<u>2,29</u> 0,32
162	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2805	<u>16706,58</u> 1117,02	<u>56,96</u> 47,54	4686	313	<u>16</u> 13	<u>17,5770</u> 0,6142	<u>4,93</u> 0,17
163	КБ13-55-1	Гідроізоляція бетонних поверхонь полімерцементною сумішшю	100м2	0,2805	<u>18339,69</u> 9283,04	<u>9056,65</u> 3294,69	5144	2604	<u>2540</u> 924	<u>119,9359</u> 46,0789	<u>33,64</u> 12,93
164	С111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	100,98	<u>117,78</u> -	-	11893	-	-	-	-
165	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт Тип 3 - приміщення 7-9	100м2	0,2805	<u>117286,30</u> 12243,26	<u>40,21</u> 33,56	32899	3434	<u>11</u> 9	<u>168,8260</u> 0,4336	<u>47,36</u> 0,12
166	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 200	100м2	0,32	<u>14133,16</u> 4059,80	<u>103,87</u> 86,70	4523	1299	<u>33</u> 28	<u>61,0313</u> 1,1200	<u>19,53</u> 0,36
167	КБ11-11-2	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини	100м2	0,32	<u>15903,16</u> 814,12	<u>160,83</u> 134,24	5089	261	<u>51</u> 43	<u>12,2388</u> 1,7343	<u>3,92</u> 0,55
168	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,32	<u>16706,58</u> 1117,02	<u>56,96</u> 47,54	5346	357	<u>18</u> 15	<u>17,5770</u> 0,6142	<u>5,62</u> 0,2
169	КБ11-21-1	Улаштування покриттів полімерцементних одношарових наливних товщиною 4 мм	100м2	0,32	<u>8034,24</u> 7107,49	<u>900,20</u> 696,48	2571	2274	<u>288</u> 223	<u>102,8580</u> 10,4697	<u>32,91</u> 3,35
170	С1550-41	Укріплююче полімерцементне покриття-топінг Ceresit CF 56 QUARTZ для промислових підлог Тип 4 - приміщення 20, 21, 22	кг	160	<u>49,59</u> -	-	7934	-	-	-	-
171	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 200	100м2	0,2015	<u>14133,16</u> 4059,80	<u>103,87</u> 86,70	2848	818	<u>21</u> 17	<u>61,0313</u> 1,1200	<u>12,3</u> 0,23
172	КБ11-11-2	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини	100м2	0,2015	<u>10602,11</u> 542,75	<u>107,22</u> 89,49	2136	109	<u>22</u> 18	<u>8,1592</u> 1,1562	<u>1,64</u> 0,23
173	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2015	<u>16706,58</u> 1117,02	<u>56,96</u> 47,54	3366	225	<u>11</u> 10	<u>17,5770</u> 0,6142	<u>3,54</u> 0,12
174	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,2015	<u>107341,30</u> 12243,26	<u>40,21</u> 33,56	21629	2467	<u>8</u> 7	<u>168,8260</u> 0,4336	<u>34,02</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
175	КБ15-26-1	Тип 5 - сходи Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 40x40 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	37	<u>1359,05</u> 417,81	<u>1,12</u> 0,93	50285	15459	<u>41</u> 34	<u>5,7614</u> 0,0120	<u>213,17</u> 0,45
Разом прямі витрати по розділу 18							1028188	137225	<u>4463</u> 2511		<u>1927,94</u> 33,92
Разом будівельні роботи, грн.							1028188				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							886500				
всього заробітна плата, грн.							139736				
Загальновиробничі витрати, грн.							79154				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							223,2				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							25977				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1107342</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 18</b>							<b>1107342</b>				
<b>Розділ 19. Поручні та перегородки у санвузлах</b>											
176	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,224	<u>7081,90</u> 4790,72	<u>314,26</u> 11,80	1586	1073	<u>70</u> 3	<u>65,2953</u> 0,1573	<u>14,63</u> 0,04
177	С121-393	Огорожі сходів маршевих, погрунтовані та пофарбовані	пм	22,4	<u>6708,56</u> -	-	150272	-	-	-	-
178	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	100м2	0,1855	<u>17659,77</u> 10402,76	-	3276	1930	-	<u>152,3991</u> -	<u>28,27</u> -
179	& С123-272-5	Щити перегородок для санвузлів в комплекті	м2	18,55	<u>5756,76</u> -	-	106788	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 19							261922	3003	<u>70</u> 3		<u>42,9</u> 0,04
Разом будівельні роботи, грн.							261922				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							258849				
всього заробітна плата, грн.							3006				
Загальновиробничі витрати, грн.							1761				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,15				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							600				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>263683</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 19</b>						<b>263683</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						13796018	1105466	948892 172502		15443,4 2062,32
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						13796018				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						11741660				
		всього заробітна плата, грн.						1277968				
		Загальновиробничі витрати, грн.						720262				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						2036,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						236985				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>14516280</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>14516280</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						<b>19541,76</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						<b>1514953</b>				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

П.І. Везенков

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

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

специфікацію обладнання, матеріалів та виробів

Споруда цивільного захисту (ПРУ)

Основа: креслення (специфікації) № 23-15/02-ТХ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 1999,105 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Устаткування, яке монтується</b>						
1	290319-6018 варіант 1	Підйомник для людей з обмеженими можливостями FIL150-4,0-0.1-1.2x0.9	шт	1	281000,00	281000
		Разом по розділу 1				281000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				11035
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>292035</b>
<b>Розділ 2. Устаткування, що не монтується</b>						
2	560110-222 варіант 1	Ліжко двоярусне	шт	30	18549,60	556488
3	241996-20308 варіант 1	Банкетка тримісна зі спинкою	шт	95	6500,00	617500
4	241996-14064	Вішалка для одягу	шт	15	7500,00	112500
5	241996-12009 варіант 1	Стелаж металевий	шт	10	18797,67	187977
6	280222-14018 варіант 1	Кушетка медична оглядова	комплект	1	9359,78	9360
7	290220-3048 варіант 1	Стілець поворотний	шт	1	4254,98	4255
8	2406-15014 варіант 1	Стіл медичний для лікаря	шт	1	8736,08	8736
9	280222-13227 варіант 1	Ширма медична	шт	1	18854,75	18855



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03  
на опалення та вентиляцію  
Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ОВ

Кошторисна вартість 1466,290 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,19478 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 88,018 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Розділ 1. Опалення</b>												
1	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,13	<u>13522,90</u>	<u>1998,25</u>	1758	1443	<u>260</u>	<u>154,8078</u>	<u>20,13</u>	
					11096,62	573,30			75	7,4861	0,97	
2	& С130-420-1-1Д	Конвектори опалювальні електричні EBHA-0.5/230С2М(МБ)	шт	8	<u>2868,17</u>	-	22945	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
3	& С130-420-1-1Д	Конвектори опалювальні електричні EBHA-1.0/230С2М(МБ)	шт	9	<u>2970,17</u>	-	26732	-	-	-	-	
	варіант 2				-	-			-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 1							51435	1443	<u>260</u>		<u>20,13</u>	
									75		0,97	
Разом будівельні роботи, грн.							51435					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							49732					
всього заробітна плата, грн.							1518					

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>					856 2,22 258 <b>52291</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>52291</b>				
		<b>Розділ 2. Вентиляція (система В1)</b>									
4	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	1	<u>1580,82</u> 1052,63	<u>121,66</u> 32,89	1581	1053	<u>122</u> 33	<u>15,2334</u> 0,4240	<u>15,23</u> 0,42
5	С130-68 варіант 1	Вентилятор ВКПФ 4Д 800*500	шт	1	<u>74084,15</u> -	- -	74084	-	- -	- -	- -
6	КБ20-37-1	Установлення фільтрів карманих	м2	4,8	<u>628,41</u> 560,43	<u>54,20</u> 15,17	3016	2690	<u>260</u> 73	<u>7,6384</u> 0,2020	<u>36,66</u> 0,97
7	С1630-1625 варіант 1	Фільтри повітряні 1000*500-7	шт	1	<u>12185,19</u> -	- -	12185	-	- -	- -	- -
8	С1630-1625 варіант 2	Фільтри повітряні 1000*500-4	шт	1	<u>10771,67</u> -	- -	10772	-	- -	- -	- -
9	КБ20-27-2	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	1	<u>434,52</u> 98,22	<u>26,73</u> 5,70	435	98	<u>27</u> 6	<u>1,4214</u> 0,0758	<u>1,42</u> 0,08
10	С130-521 варіант 1	Шумопоглинач СР 800х500	шт	1	<u>15405,68</u> -	- -	15406	-	- -	- -	- -
11	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	2	<u>292,20</u> 179,09	<u>46,27</u> 10,47	584	358	<u>93</u> 21	<u>2,5606</u> 0,1401	<u>5,12</u> 0,28
12	С130-601-1 варіант 1	ґрати зовнішні ЗВР 800х500	шт	2	<u>1871,40</u> -	- -	3743	-	- -	- -	- -
13	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,68	<u>751,73</u> 724,33	<u>7,74</u> 2,17	511	493	<u>5</u> 1	<u>10,6113</u> 0,0289	<u>7,22</u> 0,02
14	& С130-231-1 варіант 1	Вставки гнучкі до радіальних вентиляторів 800х500	шт	2	<u>2146,91</u> -	- -	4294	-	- -	- -	- -
15	КБ20-14-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 4000 мм	шт	1	<u>799,19</u> 285,33	<u>27,10</u> 7,59	799	285	<u>27</u> 8	<u>4,0796</u> 0,1010	<u>4,08</u> 0,1
16	С130-392 варіант 1	Регулятор витрати повітря 800х500	шт	1	<u>6872,95</u> -	- -	6873	-	- -	- -	- -
17	КБ20-4-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,8695	<u>188788,46</u> 11558,13	<u>376,13</u> 102,02	164152	10050	<u>327</u> 89	<u>169,3251</u> 1,3585	<u>147,23</u> 1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
18	КБ20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	1,156	<u>193478,17</u> 15360,48	<u>477,96</u> 136,50	223661	17757	<u>553</u> 158	<u>225,0290</u> 1,8177	<u>260,13</u> 2,1	
19	С1630-469 варіант 3	Дросель-клапани	шт	4	<u>1659,47</u> -	-	6638	-	-	-	-	
20	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	44	<u>200,52</u> 138,11	<u>29,84</u> 6,03	8823	6077	<u>1313</u> 265	<u>1,9747</u> 0,0808	<u>86,89</u> 3,56	
21	С130-596-1 варіант 1	ґратка вентиляційна	шт	44	<u>995,40</u> -	-	43798	-	-	-	-	
22	С1545-286 варіант 1	С-Подібна траверса 30x20	м	40	<u>167,07</u> -	-	6683	-	-	-	-	
23	С111-1721-11В варіант 1	Гумова стрічка 40x5 мм	м	40	<u>59,51</u> -	-	2380	-	-	-	-	
24	С111-1904 варіант 1	Анкер розпірний М8-60	шт	176	<u>9,39</u> -	-	1653	-	-	-	-	
25	С113-109 варіант 1	Муфта з'єднувальна М8-24-2	10шт	17,6	<u>139,85</u> -	-	2461	-	-	-	-	
26	С1545-291 варіант 1	Шпилька М8 з гайками та шайбами	комплект	176	<u>79,92</u> -	-	14066	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 2							608598	38861	<u>2727</u> 654		<u>563,98</u> 8,71	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							608598					
-----												
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>631428</b>					
<b>Розділ 3. Вентиляція (система В2)</b>												
27	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1131,37</u> 802,58	<u>52,71</u> 13,98	1131	803	<u>53</u> 14	<u>11,0670</u> 0,1769	<u>11,07</u> 0,18	
28	С130-67 варіант 1	Вентилятор ВЕНТС ВКМС 315	шт	1	<u>12435,93</u> -	-	12436	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КБ20-14-7	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 1600 мм	шт	1	<u>281,13</u> 152,53	<u>7,74</u> 2,17	281	153	<u>8</u> 2	<u>2,1809</u> 0,0289	<u>2,18</u> 0,03
30	С130-388 варіант 3	Вентиляційна зачлінка КРВ 315	шт	1	<u>2130,04</u> -	<u>-</u> -	2130	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ20-37-1	Установлення фільтрів карманих	м2	2,08	<u>628,41</u> 560,43	<u>54,20</u> 15,17	1307	1166	<u>113</u> 32	<u>7,6384</u> 0,2020	<u>15,89</u> 0,42
32	С1630-1625 варіант 3	Фільтри повітряні 500*300-7	шт	1	<u>7400,98</u> -	<u>-</u> -	7401	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С1630-1625 варіант 4	Фільтри повітряні 500*300-4	шт	1	<u>6313,66</u> -	<u>-</u> -	6314	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ20-27-2	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	1	<u>434,52</u> 98,22	<u>26,73</u> 5,70	435	98	<u>27</u> 6	<u>1,4214</u> 0,0758	<u>1,42</u> 0,08
35	С130-521 варіант 4	Шумопоглинач СР 315/900	шт	1	<u>4616,12</u> -	<u>-</u> -	4616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,42	<u>751,73</u> 724,33	<u>7,74</u> 2,17	316	304	<u>3</u> 1	<u>10,6113</u> 0,0289	<u>4,46</u> 0,01
37	& С130-231-1 варіант 3	Вставки гнучкі до радіальних вентиляторів ВВГ 315	шт	2	<u>418,87</u> -	<u>-</u> -	838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ20-4-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,173	<u>204678,34</u> 19389,46	<u>597,97</u> 170,10	35409	3354	<u>103</u> 29	<u>284,0530</u> 2,2650	<u>49,14</u> 0,39
39	КБ20-4-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,1486	<u>198512,55</u> 17752,69	<u>524,42</u> 149,51	29499	2638	<u>78</u> 22	<u>260,0745</u> 1,9909	<u>38,65</u> 0,3
40	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	11	<u>200,52</u> 138,11	<u>29,84</u> 6,03	2206	1519	<u>328</u> 66	<u>1,9747</u> 0,0808	<u>21,72</u> 0,89
41	С130-601-1 варіант 3	ґрати зовнішні ЗВР 380х380	шт	2	<u>502,56</u> -	<u>-</u> -	1005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С130-596-1 варіант 4	Решітка дверна Д-30-30 (350х300мм)	шт	9	<u>459,90</u> -	<u>-</u> -	4139	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 3							109463	10035	<u>713</u> 172		<u>144,53</u> 2,3
Разом будівельні роботи, грн.							109463				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							98715				
всього заробітна плата, грн.							10207				
Загальновиробничі витрати, грн.							5872				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							15,41				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1793				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>115335</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>115335</b>				
		<b>Розділ 4. Вентиляція (система П1)</b>									
43	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	1	<u>1580,82</u> 1052,63	<u>121,66</u> 32,89	1581	1053	<u>122</u> 33	<u>15,2334</u> 0,4240	<u>15,23</u> 0,42
44	С130-68 варіант 1	Вентилятор ВКПФ 4Д 800*500	шт	1	<u>74084,15</u>	-	74084	-	-	-	-
45	КБ20-37-1	Установлення фільтрів карманих	м2	2,08	<u>628,41</u> 560,43	<u>54,20</u> 15,17	1307	1166	<u>113</u> 32	<u>7,6384</u> 0,2020	<u>15,89</u> 0,42
46	С1630-1625 варіант 5	Фільтри повітряні 900*500-7	шт	1	<u>6686,98</u>	-	6687	-	-	-	-
47	С1630-1625 варіант 6	Фільтри повітряні 900*500-4	шт	1	<u>6313,66</u>	-	6314	-	-	-	-
48	КБ20-27-2	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	1	<u>434,52</u> 98,22	<u>26,73</u> 5,70	435	98	<u>27</u> 6	<u>1,4214</u> 0,0758	<u>1,42</u> 0,08
49	С130-521 варіант 1	Шумопоглинач СР 800х500	шт	1	<u>15405,68</u>	-	15406	-	-	-	-
50	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>200,52</u> 138,11	<u>29,84</u> 6,03	401	276	<u>60</u> 12	<u>1,9747</u> 0,0808	<u>3,95</u> 0,16
51	С130-596-1 варіант 5	Зовнішня вентиляційна решітка ЗВР 900х500	шт	2	<u>1873,62</u>	-	3747	-	-	-	-
52	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,42	<u>751,73</u> 724,33	<u>7,74</u> 2,17	316	304	<u>3</u> 1	<u>10,6113</u> 0,0289	<u>4,46</u> 0,01
53	& С130-231-1 варіант 1	Вставки гнучкі до радіальних вентиляторів 800х500	шт	2	<u>2146,91</u>	-	4294	-	-	-	-
54	КБ20-14-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 4000 мм	шт	1	<u>799,19</u> 285,33	<u>27,10</u> 7,59	799	285	<u>27</u> 8	<u>4,0796</u> 0,1010	<u>4,08</u> 0,1
55	С130-392 варіант 2	Регулятор витрати повітря РРВ 900х500	шт	1	<u>5543,08</u>	-	5543	-	-	-	-
56	КБ20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 1600 мм	100м2	0,4055	<u>193478,17</u> 15360,48	<u>477,96</u> 136,50	78455	6229	<u>194</u> 55	<u>225,0290</u> 1,8177	<u>91,25</u> 0,74
57	КБ20-4-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,35	<u>188788,46</u> 11558,13	<u>376,13</u> 102,02	66076	4045	<u>132</u> 36	<u>169,3251</u> 1,3585	<u>59,26</u> 0,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	КБ20-4-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,425	<u>186242,71</u> 9342,19	<u>383,87</u> 104,19	79153	3970	<u>163</u> 44	<u>136.8619</u> 1,3874	<u>58,17</u> 0,59
59	С1630-469 варіант 4	Дросель-клапан ДК-500x450 DSV	шт	3	<u>1340,21</u> -	- -	4021	-	- -	- -	- -
60	С1630-462 варіант 2	Дросель-клапан ДК-600x500 DSV	шт	1	<u>1485,52</u> -	- -	1486	-	- -	- -	- -
61	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	39	<u>200,52</u> 138,11	<u>29,84</u> 6,03	7820	5386	<u>1164</u> 235	<u>1,9747</u> 0,0808	<u>77,01</u> 3,15
62	С130-596-1 варіант 2	ґратка вентиляційна ОРГ, 250x200	шт	39	<u>680,89</u> -	- -	26555	-	- -	- -	- -
63	С1545-286 варіант 1	С-Подібна траверса 30x20	м	32	<u>167,07</u> -	- -	5346	-	- -	- -	- -
64	С111-1721-11В варіант 1	Гумова стрічка 40x5 мм	м	32	<u>59,51</u> -	- -	1904	-	- -	- -	- -
65	С111-1904 варіант 1	Анкер розпірний М8-60	шт	152	<u>9,39</u> -	- -	1427	-	- -	- -	- -
66	С113-109 варіант 1	Муфта з'єднувальна М8-24-2	10шт	15,2	<u>139,85</u> -	- -	2126	-	- -	- -	- -
67	С1545-291 варіант 1	Шпилька М8 з гайками та шайбами	комплект	152	<u>79,92</u> -	- -	12148	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					407431	22812	<u>2005</u> 462		<u>330,72</u> 6,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					407431				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>420865</b>				
68	КМ8-573-4	<b>Розділ 5. Щит управління П1+В1+В2</b> Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>641,73</u> 268,73	<u>145,62</u> 27,23	642	269	<u>146</u> 27	<u>3,4720</u> 0,3196	<u>3,47</u> 0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	2311-2051 варіант 2	Щит управління вентиляторами з комплектуючими (реле перепаду, датчики температури, симісторний регулятор, пульт управління, сервопривід)	шт	1	236300,00	-	236300	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					236942	269	146 27		3,47 0,32
		Разом устаткування, грн.					236300				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9280				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>245580</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					642				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					227				
		всього заробітна плата, грн.					296				
		Загальновиробничі витрати, грн.					151				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					43				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>793</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>246373</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1413869	73420	5851 1390		1062,83 18,45
		Разом устаткування, грн.					236300				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9280				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>245580</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1177569				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1098298				
		всього заробітна плата, грн.					74810				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43141				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					113,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13208				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1220710</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1466290</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>1194,78</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					88018				

Склав

П.І. Везенков

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

Перевірив

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



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04  
на водопостачання та каналізацію  
Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ВК

Кошторисна вартість 495,574 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,50333 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 38,693 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,6	<u>6051,73</u> 2933,63	<u>428,26</u> 126,08	3631	1760	<u>257</u> 76	<u>39,5049</u> 1,6503	<u>23,7</u> 0,99
2	С130-901 варіант 1	Унітази напівфарфорові	шт	6	<u>7669,19</u> -	-	46015	-	-	-	-
3	С113-2306 варіант 1	Гофра для під'єднання унітазу Ду 100	шт	6	<u>425,19</u> -	-	2551	-	-	-	-
4	С1532-24 варіант 1	Гнучка підводка 1/2" L=600 мм	шт	6	<u>272,31</u> -	-	1634	-	-	-	-
5	КБ17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиначних]	10компл.	0,2	<u>1715,61</u> 1214,00	<u>185,61</u> 53,89	343	243	<u>37</u> 11	<u>16,5463</u> 0,7087	<u>3,31</u> 0,14
6	С130-529 варіант 1	Пісуари напівфарфорові	шт	2	<u>8473,25</u> -	-	16947	-	-	-	-
7	С113-1873-1А варіант 1	Кран пісуарний	шт	2	<u>289,47</u> -	-	579	-	-	-	-
8	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиначних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,8	<u>3175,22</u> 2605,84	<u>245,10</u> 71,71	2540	2085	<u>196</u> 57	<u>34,6983</u> 0,9406	<u>27,76</u> 0,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	C130-644 варіант 1	Умивальники	комплект	8	<u>5494,76</u>	-	43958	-	-	-	-
10	C130-616 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	8	<u>2901,96</u>	-	23216	-	-	-	-
11	C1532-24 варіант 2	Гнучка підводка 1/2" L=400 мм	шт	16	<u>238,30</u>	-	3813	-	-	-	-
12	KB17-2-4	Установлення поручнів	10шт	0,3	<u>401,60</u> 374,01	-	120	112	-	<u>4,9802</u>	<u>1,49</u>
13	C126-1237 варіант 2	Поручні для інвалідів відкидний	шт	1	<u>8398,02</u>	-	8398	-	-	-	-
14	C126-1237 варіант 3	Поручні для інвалідів "стіна-підлога"	шт	1	<u>6299,06</u>	-	6299	-	-	-	-
15	C126-1237 варіант 4	Поручні для інвалідів прямий	шт	1	<u>4200,11</u>	-	4200	-	-	-	-
16	KM35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	2	<u>575,85</u> 531,19	<u>20,63</u> 5,13	1152	1062	<u>41</u> 10	<u>7,5950</u> 0,0597	<u>15,19</u> 0,12
17	2417-302 варіант 1	Апарат водонагрівальний 30 л	шт	2	<u>5852,59</u>	-	11705	-	-	-	-
18	2307-10891 варіант 1	Запобіжний клапан для водопідігрівача	шт	2	<u>1276,49</u>	-	2553	-	-	-	-
19	C1532-24 варіант 2	Гнучка підводка 1/2" L=400 мм	шт	4	<u>238,30</u>	-	953	-	-	-	-
20	KB18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	2	<u>1561,39</u> 1352,52	<u>188,00</u> 53,40	3123	2705	<u>376</u> 107	<u>19,5734</u> 0,6753	<u>39,15</u> 1,35
21	C130-17 варіант 2	Баки запасу води 1,0 м3	шт	2	<u>7752,27</u>	-	15505	-	-	-	-
22	C113-1873-1В варіант 2	Водорозбірний кран Ду 20	шт	2	<u>297,67</u>	-	595	-	-	-	-
23	1704-50509 варіант 1	Поплавковий клапан Ду 25	шт	2	<u>1351,17</u>	-	2702	-	-	-	-
24	C1630-543 варіант 1	Клапани зворотні, діаметр 25 мм	шт	2	<u>335,93</u>	-	672	-	-	-	-
25	KB18-13-5	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,75 т	шт	4	<u>7190,29</u> 4000,30	<u>898,77</u> 242,78	28761	16001	<u>3595</u> 971	<u>55,1614</u> 3,1225	<u>220,65</u> 12,49
26	C1630-1163 варіант 1	Станція підвищення води з резервуаром Q=1,0 м3/год; H=10,0 м, N=720 Вт	шт	1	<u>35817,07</u>	-	35817	-	-	-	-
27	C1630-1162 варіант 2	Ручний мембранний (діафрагмальний) насос 96003721	шт	1	<u>35266,13</u>	-	35266	-	-	-	-
28	C130-9 варіант 4	Каналізаційна насосна станція Q=3,04 л/с; H=6,95м, N=1,9 кВт MULTILIFT M.12.1.4 Grundfos	шт	1	<u>28847,60</u>	-	28848	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	С1630-1162 варіант 1	Дренажний насос в комплекті з поплавковим клапаном Q=1,5 л/с; Н=5,4 м, N=480 Вт	шт	1	<u>24689,75</u> -	- -	24690	-	- -	- -	- -
30	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>8828,08</u> 607,51	<u>64,18</u> 18,74	1766	122	<u>13</u> 4	<u>8,1809</u> 0,2460	<u>1,64</u> 0,05
31	КБ17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,3	<u>13937,61</u> 1044,21	<u>123,67</u> 36,56	4181	313	<u>37</u> 11	<u>14,0616</u> 0,4778	<u>4,22</u> 0,14
<b>Розділ 1. Холодне та гаряче водопостачання</b>											
32	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,4	<u>11804,72</u> 7435,59	<u>4367,97</u> 1946,09	4722	2974	<u>1747</u> 778	<u>97,5415</u> 26,8618	<u>39,02</u> 10,74
33	С113-1697 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" діам. 20x3,4 мм (у комплекті з фітингами)	м	40	<u>407,94</u> -	- -	16318	-	- -	- -	- -
34	С113-1873-1Б варіант 1	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	26	<u>236,30</u> -	- -	6144	-	- -	- -	- -
35	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,025	<u>10414,51</u> 7642,36	<u>2770,99</u> 1203,82	260	191	<u>69</u> 30	<u>100,2540</u> 16,5947	<u>2,51</u> 0,41
36	С113-1698 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" діам. 25x4,2 мм (у комплекті з фітингами)	м	2,5	<u>554,65</u> -	- -	1387	-	- -	- -	- -
37	С113-1873-1В варіант 1	Кран кульовий діам. 20 мм	шт	4	<u>380,57</u> -	- -	1522	-	- -	- -	- -
38	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,1	<u>10528,23</u> 8775,48	<u>1750,56</u> 721,87	1053	878	<u>175</u> 72	<u>115,1185</u> 9,9218	<u>11,51</u> 0,99
39	С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 діам. 32x4,4 мм (у комплекті з фітингами)	м	10	<u>499,47</u> -	- -	4995	-	- -	- -	- -
40	С113-1873-1Г варіант 1	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	4	<u>800,22</u> -	- -	3201	-	- -	- -	- -
41	С1532-24 варіант 12	Зворотній клапан Ду25	шт	2	<u>449,11</u> -	- -	898	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	С1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий діаметром 25 мм	шт	1	<u>670,97</u>	-	671	-	-	-	-
43	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1042,49</u>	-	104	95	-	<u>12,4558</u>	<u>1,25</u>
44	С130-617 варіант 1	Змішувачі для душу, врізний	комплект	1	<u>2478,16</u>	-	2478	-	-	-	-
45	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	1	<u>332,11</u>	-	332	227	-	<u>3,2008</u>	<u>3,2</u>
					<u>226,74</u>	-			-		
46	С113-159 гільза	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,5	<u>575,26</u>	-	288	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					44373	4365	<u>1991</u>		<u>57,49</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>					44373		880		<u>12,14</u>
							38017				
							5245				
							2878				
							7,31				
							851				
							<b>47251</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>47251</b>				
		<b>Розділ 2. Каналізація</b>									
47	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,105	<u>37459,40</u>	<u>82,05</u>	3933	845	<u>9</u>	<u>103,9213</u>	<u>10,91</u>
					<u>8043,51</u>	<u>22,97</u>			2	<u>0,2930</u>	<u>0,03</u>
48	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,16	<u>104398,72</u>	<u>167,90</u>	16704	1234	<u>27</u>	<u>99,6464</u>	<u>15,94</u>
					<u>7712,63</u>	<u>47,77</u>			8	<u>0,6132</u>	<u>0,1</u>
49	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	1	<u>332,11</u>	-	332	227	-	<u>3,2008</u>	<u>3,2</u>
					<u>226,74</u>	-			-		
50	С113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,5	<u>245,69</u>	-	123	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	КБ16-30-2	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	2	<u>672,70</u> 297,45	-	1345	595	-	<u>4,1990</u>	<u>8,4</u>
52	С113-175	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	2	<u>825,74</u>	-	1651	-	-	-	-
53	С113-2262 варіант 3	Трійники каналізаційні Ду 50 мм	шт	8	<u>226,88</u>	-	1815	-	-	-	-
54	С113-2262 варіант 5	Трійник каналізаційний Ду 100	шт	8	<u>437,68</u>	-	3501	-	-	-	-
55	С113-2262 варіант 6	Трійник каналізаційний Ду 100x50x100	шт	1	<u>539,68</u>	-	540	-	-	-	-
56	С1532-24 варіант 17	Кутник 45° Ду 50	шт	5	<u>45,19</u>	-	226	-	-	-	-
57	С1532-24 варіант 29	Кутник 90° Ду 50	шт	4	<u>49,27</u>	-	197	-	-	-	-
58	С1532-24 варіант 25	Кутник 45° Ду 100	шт	6	<u>74,77</u>	-	449	-	-	-	-
59	С1532-24 варіант 26	Кутник 90° Ду 100	шт	2	<u>87,01</u>	-	174	-	-	-	-
60	С1532-24 варіант 30	Прочистка з лючком Ду 100	шт	2	<u>96,19</u>	-	192	-	-	-	-
61	С1532-24 варіант 31	Прочистка з лючком Ду 50	шт	1	<u>68,65</u>	-	69	-	-	-	-
62	С1532-24 варіант 32	Перехід Ду 100x50	шт	1	<u>160,45</u>	-	160	-	-	-	-
63	С1532-24 варіант 33	Муфта Ду 100	шт	1	<u>271,63</u>	-	272	-	-	-	-
64	С1532-24 варіант 34	Муфта Ду 50	шт	1	<u>205,33</u>	-	205	-	-	-	-
65	С111-960 варіант 1	Засувка з ПВХ Ду 100	шт	1	<u>33048,12</u>	-	33048	-	-	-	-
66	С1630-1371 варіант 1	Чавунна засувка, Ду 80	шт	1	<u>5000,68</u>	-	5001	-	-	-	-
67	С1532-24 варіант 35	Зовнішній поплавковий вимикач	шт	1	<u>1221,25</u>	-	1221	-	-	-	-
68	С1532-24 варіант 36	Дефлектор каналізаційний Ду 50	шт	1	<u>73,75</u>	-	74	-	-	-	-
69	С1532-24 варіант 37	Дефлектор каналізаційний Ду 110	шт	1	<u>118,63</u>	-	119	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					71351	2901	<u>36</u> 10		<u>38,45</u> 0,13

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>					71351 68414 2911 1596 4,05 472 <b>72947</b>					
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>72947</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>					478257 478257 440009 33806 17317 41,98 4887 <b>495574</b>	31669	6579 2137			433,05 28,3
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>495574</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>503,33</b> <b>38693</b>					

Склав

П.І. Везенков

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05  
на електромонтажні роботи  
Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ЕТР

Кошторисна вартість 495,013 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,90774 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 68,823 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електрообладнання</b>											
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	2	<u>1989,03</u> 867,50	<u>602,60</u> 101,26	3978	1735	<u>1205</u> 203	<u>11,2081</u> 1,0671	<u>22,42</u> 2,13
2	1517-2039 варіант 1	Щит розподільчий	шт	1	<u>16306,34</u> -	-	16306	-	-	-	-
3	1517-2040 варіант 1	Пристрій автоматичного введення резерву, АВР-300-160-31УЗ	шт	1	<u>53304,64</u> -	-	53305	-	-	-	-
4	1504-1041 варіант 1	Обмежувач напруги	шт	2	<u>2199,12</u> -	-	4398	-	-	-	-
5	КБ21-24-2	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>605,92</u> 307,66	<u>32,13</u> 12,69	606	308	<u>32</u> 13	<u>4,2424</u> 0,1560	<u>4,24</u> 0,16
6	1517-2041 варіант 1	Щит освітлювальний NRP-36Z	шт	1	<u>1820,82</u> -	-	1821	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	5	<u>516,71</u> 267,53	<u>37,18</u> 13,76	2584	1338	<u>186</u> 69	<u>3,6890</u> 0,1713	<u>18,45</u> 0,86
8	1517-2041 варіант 2	Щит освітлювальний NRP-2Z	шт	5	<u>800,82</u> -	-	4004	-	-	-	-
9	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,19	<u>23263,15</u> 16114,52	<u>909,65</u> 752,77	4420	3062	<u>173</u> 143	<u>224,8120</u> 10,6265	<u>42,71</u> 2,02
10	1504-1004 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/1, Ін=6А	шт	6	<u>647,04</u> -	-	3882	-	-	-	-
11	1504-1002 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/3, Ін=10А	шт	2	<u>443,07</u> -	-	886	-	-	-	-
12	1504-1022 варіант 1	Автоматичний вимикач Ір = 12А, ІР44	шт	1	<u>439,30</u> -	-	439	-	-	-	-
13	1504-1006 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/1, Ін=16А	шт	6	<u>574,35</u> -	-	3446	-	-	-	-
14	1504-1023 варіант 1	Автоматичний вимикач Ір = 20А, ІР44	шт	2	<u>833,12</u> -	-	1666	-	-	-	-
15	1504-1021 варіант 1	Диференційний вимикач ВД63 4П, Ін=25А, Іут=0,03А	шт	1	<u>912,07</u> -	-	912	-	-	-	-
16	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,03	<u>41343,39</u> 31273,66	<u>909,65</u> 752,77	1240	938	<u>27</u> 23	<u>398,2384</u> 10,6265	<u>11,95</u> 0,32
17	1504-1028 варіант 1	Автоматичний вимикач NSX125, Ін=125А	шт	1	<u>1329,97</u> -	-	1330	-	-	-	-
18	1504-1029 варіант 1	Автоматичний вимикач NSX160, Ін=100А, б/р	шт	1	<u>1542,48</u> -	-	1542	-	-	-	-
19	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,19	<u>2018,56</u> 1826,73	-	384	347	-	<u>27,4614</u> -	<u>5,22</u> -
20	С1547-5 варіант 1	Розетка штепсельна	шт	19	<u>156,17</u> -	-	2967	-	-	-	-
21	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів діаметром 32 мм	100м	3,25	<u>2262,61</u> 1060,69	<u>252,36</u> 58,42	7353	3447	<u>820</u> 190	<u>14,9730</u> 0,6940	<u>48,66</u> 2,26
22	С113-2126	Захисна трубка /гофрована/ 20x2,25 мм	м	217,15	<u>20,92</u> -	-	4543	-	-	-	-
23	С113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 32x2,5 мм	м	111,1	<u>32,57</u> -	-	3619	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	0,15	<u>834,26</u> 628,54	<u>79,42</u> 44,06	125	94	<u>12</u> 7	<u>9,3310</u> 0,5703	<u>1,4</u> 0,09
25	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	3,1	<u>1211,88</u> 891,64	<u>144,71</u> 79,02	3757	2764	<u>449</u> 245	<u>13,2370</u> 1,0189	<u>41,03</u> 3,16
26	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм <sup>2</sup>	100м	0,25	<u>1821,74</u> 1232,95	<u>313,25</u> 147,71	455	308	<u>78</u> 37	<u>18,3040</u> 1,8537	<u>4,58</u> 0,46
27	15095-1044 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 3х1, 5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,01545	<u>42854,56</u> -	-	662	-	-	-	-
28	15095-1044 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 3х2, 5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,204	<u>59174,56</u> -	-	12072	-	-	-	-
29	15095-1054 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 3х4мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0306	<u>80296,70</u> -	-	2457	-	-	-	-
30	15095-1064 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 3х6мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0816	<u>96934,86</u> -	-	7910	-	-	-	-
31	15095-1074 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 4х35мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0153	<u>499853,67</u> -	-	7648	-	-	-	-
32	15095-1074 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 4х25мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0102	<u>249953,67</u> -	-	2550	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					163267	14341	<u>2982</u> 930		<u>200,66</u> 11,46
		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>					163267 145944 15271 8139 20,58 2395 <b>171406</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>171406</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
<b>Розділ 2. Телефонізація</b>															
33	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	1	<u>230,15</u> 114,08	-	230	114	-	<u>1,5190</u>	<u>1,52</u>				
34	1601-2293 варіант 1	Апарат телефонний з розеткою	комплект	1	<u>2588,06</u>	-	2588	-	-	-	-				
35	С113-2106 варіант 1	Розетка телефонна	шт	1	<u>112,38</u>	-	112	-	-	-	-				
36	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів діаметром 32 мм	100м	0,1	<u>2262,61</u> 1060,69	<u>252,36</u> 58,42	226	106	<u>25</u> 6	<u>14,9730</u> 0,6940	<u>1,5</u> 0,07				
37	С113-2126	Захисна трубка /гофрована/ 20x2,25 мм	м	10,1	<u>20,92</u>	-	211	-	-	-	-				
38	КБ21-4-1	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	0,1	<u>658,20</u> 541,56	<u>57,75</u> 32,40	66	54	<u>6</u> 3	<u>8,0399</u> 0,4208	<u>0,8</u> 0,04				
39	С152-50 варіант 10	Провід монтажний ПСВВ пер. 2x0,4 мм	1000м	0,0103	<u>9195,83</u>	-	95	-	-	-	-				
Разом прямі витрати по розділу 2							3528	274	<u>31</u> 9		<u>3,82</u> 0,11				
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>							3528			3223	283	146	0,35	42	<b>3674</b>
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>3674</b>								
<b>Розділ 3. Електроопалення</b>															
40	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>510,54</u> 267,53	<u>31,01</u> 11,76	511	268	<u>31</u> 12	<u>3,6890</u> 0,1440	<u>3,69</u> 0,14				
41	1517-2043 варіант 1	Щит освітлювальний NRP-24Z	шт	1	<u>2372,09</u>	-	2372	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	KB2 1-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	<u>23263,15</u> 16114,52	<u>909,65</u> 752,77	1861	1289	<u>73</u> 60	<u>224,8120</u> 10,6265	<u>17,98</u> 0,85
43	1504-1006 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/1, Ін=16А	шт	7	<u>574,35</u> -	-	4020	-	-	-	-
44	1504-1021 варіант 2	Автоматичний вимикач ВД63 2П, Ін=25А	шт	1	<u>708,07</u> -	-	708	-	-	-	-
45	KM39-51-17	Монтаж ящика та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів ящика керування асинхронними двигунами з короткозамкненим ротором Я5113-35ХХ, -36ХХ	пристрій	1	<u>2369,00</u> 532,74	<u>197,07</u> 38,54	2369	533	<u>197</u> 39	<u>7,4323</u> 0,4535	<u>7,43</u> 0,45
46	1517-2041 варіант 6	Ящик управління ЯУоп (Я 5113-3474 УХЛ4)	шт	1	<u>11055,22</u> -	-	11055	-	-	-	-
47	KM11-30-3	Монтаж перетворювача термоелектричного	шт	1	<u>268,73</u> 268,73	-	269	269	-	<u>3,4720</u> -	<u>3,47</u> -
48	1704-10048 варіант 1	Датчик-реле температури біметалевий камерний ДТКБ-49	шт	1	<u>1700,23</u> -	-	1700	-	-	-	-
49	KB21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів діаметром 32 мм	100м	2,7	<u>2262,61</u> 1060,69	<u>252,36</u> 58,42	6109	2864	<u>681</u> 158	<u>14,9730</u> 0,6940	<u>40,43</u> 1,87
50	C113-2127	Захисна трубка /гофрована/ 25х2,5 мм	м	272,7	<u>25,43</u> -	-	6935	-	-	-	-
51	KB21-4-1	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	0,1	<u>658,20</u> 541,56	<u>57,75</u> 32,40	66	54	<u>6</u> 3	<u>8,0399</u> 0,4208	<u>0,8</u> 0,04
52	KB21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	0,5	<u>834,26</u> 628,54	<u>79,42</u> 44,06	417	314	<u>40</u> 22	<u>9,3310</u> 0,5703	<u>4,67</u> 0,29
53	KB21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	2,25	<u>1211,88</u> 891,64	<u>144,71</u> 79,02	2727	2006	<u>326</u> 178	<u>13,2370</u> 1,0189	<u>29,78</u> 2,29
54	15095-1044 варіант 3	Кабель напругою до 380в перерізом 2х1, 0мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0103	<u>33674,56</u> -	-	347	-	-	-	-
55	15095-1044 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 3х1, 5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0412	<u>42854,56</u> -	-	1766	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
56	15095-1044 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 3х2, 5мм2 ВВГнг LS	1000м	0,2244	<u>59174,56</u>	-	13279	-	-	-	-				
57	15095-1054 варіант 4	Кабель напругою до 380в перерізом 4х4, 0мм2 ВВГнг LS	1000м	0,0051	<u>115486,70</u>	-	589	-	-	-	-				
Разом прями витрати по розділу 3								57100	7597	<u>1354</u> 472	<u>108,25</u> 5,93				
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>								57100		48149	8069	4334	11	1283	<b>61434</b>
<b>Всього по розділу 3</b>								<b>61434</b>							
<b>Розділ 4. Освітлення</b>															
58	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>510,54</u> 267,53	<u>31,01</u> 11,76	511	268	<u>31</u> 12	<u>3,6890</u> 0,1440	<u>3,69</u> 0,14				
59	1517-2043 варіант 2	Щит освітлювальний NRP-10Z	шт	1	<u>1556,09</u>	-	1556	-	-	-	-				
60	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06	<u>23263,15</u> 16114,52	<u>909,65</u> 752,77	1396	967	<u>55</u> 45	<u>224,8120</u> 10,6265	<u>13,49</u> 0,64				
61	1504-1002 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/3, Ін=10А	шт	1	<u>443,07</u>	-	443	-	-	-	-				
62	1504-1003 варіант 1	Автоматичний вимикач С60N/1, Ін=4А	шт	5	<u>607,01</u>	-	3035	-	-	-	-				
63	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,89	<u>33385,51</u> 16812,88	<u>7138,60</u> 3143,70	29713	14963	<u>6353</u> 2798	<u>229,1520</u> 39,8113	<u>203,95</u> 35,43				
64	С1547-7 варіант 1	Світильник світлодіодний	шт	89	<u>918,97</u>	-	81788	-	-	-	-				
65	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,34	<u>2222,92</u> 1826,73	-	756	621	-	<u>27,4614</u>	<u>9,34</u>				
66	С1547-6 варіант 1	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки	шт	27	<u>104,91</u>	-	2833	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	С1547-6 варіант 2	Вимикач двоклавішний для відкритої проводки	шт	7	107,97	-	756	-	-	-	-
68	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	3	572,30	40,68	1717	455	122	2,0181	6,05
		Трансформатор знижувальний ЯТП-0,25			151,56	13,40			40	0,1633	0,49
69	1505-11001 варіант 2	Трансформатор знижувальний ЯТП-0,25	шт	3	4656,68	-	13970	-	-	-	-
70	С1547-8 варіант 1	Ліхтарі акумуляторні переносні	шт	9	1512,54	-	13613	-	-	-	-
71	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів діаметром 32 мм	100м	6	2262,61	252,36	13576	6364	1514	14,9730	89,84
		Захисна трубка /гофрована/ 20x2,25 мм	м	606	1060,69	58,42			351	0,6940	4,16
72	С113-2126	Захисна трубка /гофрована/ 20x2,25 мм	м	606	20,92	-	12678	-	-	-	-
73	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	5,4	834,26	79,42	4505	3394	429	9,3310	50,39
					628,54	44,06			238	0,5703	3,08
74	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	0,65	1211,88	144,71	788	580	94	13,2370	8,6
					891,64	79,02			51	1,0189	0,66
75	15095-1044 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 3x1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,4326	42854,56	-	18539	-	-	-	-
76	15095-1044 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 3x2,5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0051	59174,56	-	302	-	-	-	-
77	15095-1044 варіант 4	Кабель перерізом 5x1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0306	48974,56	-	1499	-	-	-	-
78	15095-1044 варіант 5	Кабель перерізом 3x1,5мм <sup>2</sup> FE 180/E 30	1000м	0,1224	48974,56	-	5994	-	-	-	-
79	15095-1044 варіант 6	Кабель перерізом 5x1,5мм <sup>2</sup> FE 180/E 30	1000м	0,0306	66314,56	-	2029	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					211997	27612	8598		385,35
		Разом будівельні роботи, грн.					211997		3535		44,6
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					175787				
		всього заробітна плата, грн.					31147				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16545				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					41,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4854				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>228542</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>228542</b>				
		<b>Розділ 5. Підключення вентсистеми</b>									
80	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів поліхлорвінілових для проводів діаметром 32 мм	100м	2,55	<u>2262,61</u> 1060,69	<u>252,36</u> 58,42	5770	2705	<u>644</u> 149	<u>14,9730</u> 0,6940	<u>38,18</u> 1,77
81	С113-2126	Захисна трубка /гофрована/ 20x2,25 мм	м	207,05	<u>20,92</u>	-	4331	-	-	-	-
82	С113-2126 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25 мм	м	35,35	<u>26,02</u>	-	920	-	-	-	-
83	С113-2126 варіант 2	Захисна трубка /гофрована/ 40 мм	м	15,15	<u>46,08</u>	-	698	-	-	-	-
84	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	2,05	<u>834,26</u> 628,54	<u>79,42</u> 44,06	1710	1289	<u>163</u> 90	<u>9,3310</u> 0,5703	<u>19,13</u> 1,17
85	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	0,5	<u>1211,88</u> 891,64	<u>144,71</u> 79,02	606	446	<u>72</u> 40	<u>13,2370</u> 1,0189	<u>6,62</u> 0,51
86	15095-1044 варіант 10	Кабель перерізом 5x16.0мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0153	<u>447794,56</u>	-	6851	-	-	-	-
87	15095-1044 варіант 7	Кабель перерізом 5x2,5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0357	<u>48974,56</u>	-	1748	-	-	-	-
88	15095-1044 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 3x1,5мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,02575	<u>42854,56</u>	-	1104	-	-	-	-
89	15095-1044 варіант 8	Кабель перерізом 3x1.0мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,1224	<u>21964,96</u>	-	2689	-	-	-	-
90	15095-1044 варіант 9	Кабель перерізом 2x1.0мм <sup>2</sup> ВВГнг LS	1000м	0,0612	<u>15967,36</u>	-	977	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					27404	4440	<u>879</u> 279		<u>63,93</u> 3,45
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					27404				
							22085				
							4719				

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>					2554 6,54 760 <b>29958</b>				
		----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>29958</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					463296	54264	13844 5225		762,01 65,55
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					463296 395188 59489 31717 80,18 9334 <b>495013</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>495013</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					907,74 68823				

Склав

П.І. Везенков

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06**  
**на монтаж системи пожежного захисту**  
**Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-СПЗ

Кошторисна вартість 118,450 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,25605 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 19,520 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2956,07</u>	<u>1,76</u>	2956	2829	<u>2</u>	<u>39,9280</u>	<u>39,93</u>		
					2828,50	0,19			-	0,0028	-		
2	& 1517-1473-4	Прилад приймально-контрольний Тірас-8П.1	шт.	1	<u>12771,34</u>	-	12771	-	-	-	-		
	варіант 1				-	-			-	-	-		
3	КМ8-125-1	Акумулятор, ємкість до 10 А.год	шт	2	<u>55,36</u>	<u>6,17</u>	111	98	<u>13</u>	<u>0,6944</u>	<u>1,39</u>		
					49,19	2,01			4	0,0273	0,05		
4	& С1514-901-6	Акумулятор 12В. 7А/час	шт	2	<u>2558,62</u>	-	5117	-	-	-	-		
	варіант 1				-	-			-	-	-		
5	КМ11-201-1	Монтаж блока живлення	шт	1	<u>290,26</u>	<u>18,41</u>	290	249	<u>18</u>	<u>3,4720</u>	<u>3,47</u>		
					248,87	4,24			4	0,0577	0,06		
6	1504-13246	Блок безперебійного живлення 2А	шт	1	<u>6971,50</u>	-	6972	-	-	-	-		
	варіант 1				-	-			-	-	-		
7	КМ10-668-2	Сповісвач ПС автоматичний димовий	шт	14	<u>279,95</u>	<u>1,76</u>	3919	3233	<u>25</u>	<u>3,4720</u>	<u>48,61</u>		
					230,96	0,19			3	0,0028	0,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& 1602-30076-4 варіант 1	Сповіщувач димовий	шт.	14	<u>1377,30</u>	-	19282	-	-	-	-
9	KM10-668-5	Монтаж пожежних сповіщувачів ручних	шт	3	<u>141,49</u>	-	424	346	-	<u>1,7360</u>	<u>5,21</u>
10	& 1602-30076-7 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний адресний	шт.	3	<u>1377,30</u>	-	4132	-	-	-	-
11	KM10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий у нормальному виконанні	шт	2	<u>163,69</u>	<u>6,83</u>	327	231	<u>14</u>	<u>1,7360</u>	<u>3,47</u>
12	& 1602-30076-4 варіант 2	Сповіщувач тепловий	шт.	2	<u>1377,30</u>	-	2755	-	-	-	-
13	KБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,08	<u>15168,40</u>	<u>2104,71</u>	1213	1014	<u>168</u>	<u>163,7048</u>	<u>13,1</u>
14	& 1602-30087-1 варіант 1	Оповіщувачі світлові та світлозвукові ОС "ВИХІД"	шт	8	<u>970,49</u>	-	7764	-	-	-	-
15	KM20-201-10	Монтаж сигналізатора звукового	шт	2	<u>552,56</u>	<u>1,62</u>	1105	932	<u>3</u>	<u>4,6221</u>	<u>9,24</u>
16	& 1602-30087-1 варіант 3	Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	шт	1	<u>1276,49</u>	-	1276	-	-	-	-
17	& 1602-30087-1 варіант 4	Оповіщувачі звуковий "Тріль-12"	шт	1	<u>1072,49</u>	-	1072	-	-	-	-
18	KБ21-31-1	Установлення кабель-каналів для проводів	100м	1,7	<u>1101,25</u>	<u>40,56</u>	1872	1803	<u>69</u>	<u>14,9730</u>	<u>25,45</u>
19	& С118-37-1 варіант 1	Короб пластиковий 25x16мм у комплекті	м	121,2	<u>30,73</u>	-	3724	-	-	-	-
20	& С118-37-1 варіант 2	Короб пластиковий 25x40мм у комплекті	м	50,5	<u>51,13</u>	-	2582	-	-	-	-
21	KM8-148-1	Кабель у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	5,65	<u>1500,54</u>	<u>444,76</u>	8478	5541	<u>2513</u>	<u>13,3672</u>	<u>75,52</u>
					<u>980,75</u>	<u>110,54</u>			<u>625</u>	<u>1,2866</u>	<u>7,27</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С157-243-17 варіант 1	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H FE180/E30 1x2x0,8	м	127,5	<u>33,24</u> -	- -	4238	-	- -	- -	- -
23	& С157-243-17 варіант 2	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H FE180/E30 3x1,5	м	30,6	<u>70,68</u> -	- -	2163	-	- -	- -	- -
24	& С154-62-71 варіант 1	Кабель 4x0,4	м	418,2	<u>9,65</u> -	- -	4036	-	- -	- -	- -
25	С1630-94-1	Трубопроводи із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для газопостачання, діаметр 25 мм	м	2	<u>460,68</u> -	- -	921	-	- -	- -	- -
26	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>325,58</u> <u>130,37</u>	<u>22,83</u> <u>3,71</u>	326	130	<u>23</u> <u>4</u>	<u>1,7360</u> <u>0,0457</u>	<u>1,74</u> <u>0,05</u>
27	1504-1002 варіант 2	Вимикач автоматичний 5А	шт	1	<u>443,07</u> -	- -	443	-	- -	- -	- -
28	С113-136 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні, діаметр 50 мм (кабельний стояк) Запас 10% згідно ДБН 2.5-56:2014	м	14	<u>289,02</u> -	- -	4046	-	- -	- -	- -
29	& 1602-30076-7 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний адресний	шт.	1	<u>1377,30</u> -	- -	1377	-	- -	- -	- -
30	& 1602-30076-4 варіант 1	Сповіщувач димовий	шт.	2	<u>1377,30</u> -	- -	2755	-	- -	- -	- -
31	& 1602-30076-4 варіант 2	Сповіщувач тепловий	шт.	1	<u>1377,30</u> -	- -	1377	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					109824	16406	<u>2848</u> <u>687</u>		<u>227,13</u> <u>8,07</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>					109824	90570 17093 8626 20,85 2427 <b>118450</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>118450</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>256,05</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>19520</b>				

Склав

П.І. Везенков



*Посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

*Посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07**  
**на монтаж системи загазованності**  
**Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-С3

Кошторисна вартість 55,613 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,13801 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,713 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
						на одиницю	всього				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2956,07</u>	<u>1,76</u>	2956	2829	<u>2</u>	<u>39,9280</u>	<u>39,93</u>
					2828,50	0,19			-	0,0028	-
2	& 1517-1473-4	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-8П	шт.	1	<u>9799,47</u>	-	9799	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	КМ8-125-1	Акумулятор, ємкість до 10 А.год	шт	2	<u>49,19</u>	-	98	98	-	<u>0,6944</u>	<u>1,39</u>
					49,19	-			-	-	-
4	& С1514-901-6	Акумулятор 12В. 7А/час	шт	2	<u>2558,62</u>	-	5117	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
5	КМ11-201-1	Монтаж блоку живлення	шт	1	<u>267,53</u>	-	268	249	-	<u>3,4720</u>	<u>3,47</u>
					248,87	-			-	-	-
6	1504-13246	Блок безперебійного живлення 2А	шт	1	<u>6971,50</u>	-	6972	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
7	КМ11-60-1	Установлення сигналізатора загазованності	комплект	4	<u>800,45</u>	<u>226,92</u>	3202	2117	<u>908</u>	<u>6,9440</u>	<u>27,78</u>
					529,34	56,40			226	0,6564	2,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	1602-30076 варіант 1	Сигналізатор загазованості 2-01П	шт	4	<u>2125,29</u>	-	8501	-	-	-	-
9	КМ20-201-10 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Монтаж сигналізатора звукового вибухобезпечного	шт	1	<u>552,56</u> 465,86	<u>1,62</u> 0,17	553	466	<u>2</u> -	<u>4,6221</u> 0,0026	<u>4,62</u> -
10	1602-30076 варіант 2	Світлозвуковий оповіщувач «Загазованність»	шт	1	<u>1275,30</u>	-	1275	-	-	-	-
11	КБ21-31-1	Установлення кабель-каналів для проводів	100м	0,7	<u>1699,60</u> 1060,69	<u>252,36</u> 58,42	1190	742	<u>177</u> 41	<u>14,9730</u> 0,6940	<u>10,48</u> 0,49
12	& С118-37-1 варіант 1	Короб пластиковий 25х16мм у комплекті	м	70,7	<u>30,73</u>	-	2173	-	-	-	-
13	КМ8-148-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.2,к=0,77	Кабель у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	2,2	<u>980,75</u> 980,75	-	2158	2158	-	<u>13,3672</u>	<u>29,41</u>
14	& С157-243- 17 варіант 1	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H FE180/E30 1х2х0,8	м	91,8	<u>33,24</u>	-	3051	-	-	-	-
15	& С157-243- 17 варіант 2	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H FE180/E30 3х1,5	м	5,1	<u>70,68</u>	-	360	-	-	-	-
16	& С154-62- 71 варіант 1	Кабель 4х0,4	м	122,4	<u>9,65</u>	-	1181	-	-	-	-
17	& С154-62- 71 варіант 2	Кабель 3х1	м	5,1	<u>31,55</u>	-	161	-	-	-	-
18	КМ10-309-4	Коробка комутаційна	шт	3	<u>188,26</u> 130,37	-	565	391	-	<u>1,7360</u>	<u>5,21</u>
19	2405-1391 варіант 1	Коробки комутаційні КМС-2х8М	шт	3	<u>216,58</u>	-	650	-	-	-	-
20	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>325,58</u> 130,37	<u>22,83</u> 3,71	326	130	<u>23</u> 4	<u>1,7360</u> 0,0457	<u>1,74</u> 0,05
21	1504-1002 варіант 2	Вимикач автоматичний 5А	шт	1	<u>443,07</u>	-	443	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					50999	9180	<u>1112</u> 271		<u>124,03</u> 3,17
		Разом будівельні роботи, грн.					50999				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					40707				
		всього заробітна плата, грн.					9451				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4614				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1262				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>55613</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>55613</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>138,01</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>10713</b>				

Склав

П.І. Везенков

Перевірив



посада, підпис ( ініціали, прізвище )

посада, підпис ( ініціали, прізвище )

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на пуско-налагоджувальні роботи  
Споруда цивільного захисту (ПРУ)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18,748 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,14199 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 14,489 тис. грн.  
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Система протипожежної сигналізації</b>											
1	ПЖ5-38	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за перший шлейф	шт	1	<u>2532,71</u> 2532,71	- -	2533	2533	- -	<u>25,1286</u> -	<u>25,13</u> -
2	ПЖ5-39	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за кожний наступний шлейф	шт	3	<u>918,60</u> 918,60	- -	2756	2756	- -	<u>9,1140</u> -	<u>27,34</u> -
3	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий	шт	14	<u>54,43</u> 54,43	- -	762	762	- -	<u>0,5400</u> -	<u>7,56</u> -
4	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач тепловий	шт	2	<u>54,43</u> 54,43	- -	109	109	- -	<u>0,5400</u> -	<u>1,08</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	6	<u>238,27</u> 238,27	-	1430	1430	-	<u>2,3640</u>	<u>14,18</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					7590	7590	-		<u>75,29</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					7590 7590 3217 6,55 763 <b>10807</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>10807</b>				
		<b>Розділ 2. Система загазованості</b>									
6	ПЖ5-38	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за перший шлейф	шт	1	<u>2532,71</u> 2532,71	-	2533	2533	-	<u>25,1286</u>	<u>25,13</u>
7	ПЖ5-39	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за кожний наступний шлейф	шт	2	<u>918,60</u> 918,60	-	1837	1837	-	<u>9,1140</u>	<u>18,23</u>
8	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	1	<u>238,27</u> 238,27	-	238	238	-	<u>2,3640</u>	<u>2,36</u>
9	КП2-2-2	Сигналізатори довибухонебезпечної концентрації газу	Комплект	2	<u>483,79</u> 483,79	-	968	968	-	<u>4,8000</u>	<u>9,6</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					5576	5576	-		<u>55,32</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5576 5576 2365 4,83 560 <b>7941</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>7941</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					13166	13166	-		130.61
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					13166		-		-
		всього заробітна плата, грн.					13166				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5582				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1323				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18748</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>18748</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>141,99</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>14489</b>				

Склад

П.І. Везенков

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

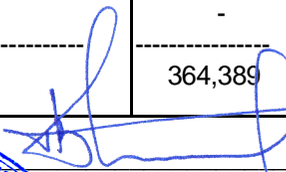
на будівництво : Дизель-генераторна станція

Кошторисна вартість об'єкта 1923,294 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 1,13457 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 90,055 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 25 серпня 2023 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	04-01-01	на загальнобудівельні роботи	203,372	-	203,372	0,44634	32,986	-
2	04-01-02	на монтаж та підключення генератору	161,017	-	161,017	0,68823	57,069	-
3	04-01-03	на придбання устаткування дизель-генератор	-	1558,905	1558,905	-	-	-
Всього:			364,389	1558,905	1923,294	1,13457	90,055	-

Головний інженер проекту  
(Головний архітектор проекту)

  
[підпис, (ініціали, прізвище)]

П.І. Везенков

Керівник відділу

  
[підпис, (ініціали, прізвище)]

П.І. Везенков

Склав

  
[підпис, (ініціали, прізвище)]

П.І. Везенков

Перевірив

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



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01**  
**на загальнобудівельні роботи**  
**Дизель-генераторна станція**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 203,372 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,44634 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 32,986 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Фундамент під генератор (Лист КБ29)</b>									
1	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,00405	<u>70565,14</u> 3016,97	<u>67548,17</u> 14886,45	286	12	<u>274</u> 60	<u>49,8015</u> 185,3077	<u>0,2</u> 0,75
2	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	6,885	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	1024	-	<u>1024</u> 128	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 1,54
3	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,01515	<u>41926,75</u> 1217,96	<u>40708,79</u> 9511,70	635	18	<u>617</u> 144	<u>20,1051</u> 119,4129	<u>0,3</u> 1,81
4	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,004	<u>437079,80</u> 10391,03	<u>2536,14</u> 974,12	1748	42	<u>10</u> 4	<u>163,5095</u> 11,5705	<u>0,65</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ8-5-9	Мурування стін напрямків і каналів з цегли [керамічної] (відбортовка)	1 м3	0,15	<u>8124,52</u> 883,19	<u>122,16</u> 49,69	1219	132	<u>18</u> 7	<u>12,7813</u> 0,5902	<u>1,92</u> 0,09
6	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,052	<u>563476,04</u> 33149,65	<u>16628,96</u> 4986,78	29301	1724	<u>865</u> 259	<u>457,1105</u> 59,6774	<u>23,77</u> 3,1
7	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,712	<u>51834,14</u> -	- -	36906	-	- -	- -	- -
8	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 12 мм	т	0,058	<u>50363,38</u> -	- -	2921	-	- -	- -	- -
9	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,06	<u>50045,90</u> -	- -	3003	-	- -	- -	- -
10	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,2576	<u>29917,34</u> 2699,17	- -	7707	695	- -	<u>36,3475</u> -	<u>9,36</u> -
11	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1717	<u>9521,69</u> 9521,69	- -	1635	1635	- -	<u>163,2383</u> -	<u>28,03</u> -
12	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,1717	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	502	228	<u>274</u> 70	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>3,42</u> 0,95
		Разом прями витрати по розділу 1					86887	4486	<u>3082</u> 672		<u>67,65</u> 8,29
		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>					86887				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>89968</b>				
		<b>Розділ 2. Огородження (Лист КБ-30, 31)</b>									
13	КБ9-72-1	ферма Ф1 Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,542	<u>21820,12</u> 11864,00	<u>7514,94</u> 1087,26	11827	6430	<u>4073</u> 589	<u>157,9760</u> 11,7247	<u>85,62</u> 6,35
14	С111-1019 варіант 1	Труба профільна 60х60х4	т	0,4407	<u>56399,14</u> -	- -	24855	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С111-1019 варіант 2	Труба профільна 40x40x3	т	0,0413	<u>56399,14</u>	-	2329	-	-	-	-
16	С111-1019 варіант 3	Труба профільна 40x40x4	т	0,0578	<u>56399,14</u>	-	3260	-	-	-	-
17	С111-1804 варіант 1	Сталь листова 6 мм	т	0,0144	<u>53881,35</u>	-	776	-	-	-	-
18	С1110-175	Сталь кутова 75x75 мм	т	0,0031	<u>51792,19</u>	-	161	-	-	-	-
19	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 12 мм	т	0,0021	<u>50363,38</u>	-	106	-	-	-	-
20	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	м2	18,36	<u>18,04</u>	-	331	331	-	<u>0,2713</u>	<u>4,98</u>
21	КБ13-45-2	Знежирювання поверхонь уайт-спиритом	100м2	0,1836	<u>3450,02</u>	<u>11,61</u>	633	174	<u>2</u>	<u>14,0833</u>	<u>2,59</u>
22	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,1836	<u>1712,96</u>	<u>88,97</u>	314	79	<u>16</u>	<u>5,1863</u>	<u>0,95</u>
23	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,1836	<u>8209,49</u>	<u>130,70</u>	1507	118	<u>24</u>	<u>7,8554</u>	<u>1,44</u>
24	КБ9-35-1	Монтаж захисної огорожі устаткування	т	<u>0,42824</u>	<u>12523,11</u>	<u>388,50</u>	5363	4444	<u>166</u>	<u>150,1640</u>	<u>64,31</u>
25	С1555-386 варіант 1	Сітка, чарунка 200 мм x 50 мм (зел. ПВХ)	м2	32	<u>257,90</u>	-	8253	-	-	-	-
26	С111-1904 варіант 2	Анкер М8-80 с комп. гаєк	шт	24	<u>12,78</u>	-	307	-	-	-	-
27	С111-956	Петля накладна	шт	16	<u>110,76</u>	-	1772	-	-	-	-
28	КБ9-22-1	Монтаж кроквяних і підкроквяних ферм на висоті до 25 м прогоном до 24 м, масою до 3 т	т	0,172	<u>8092,86</u>	<u>5064,70</u>	1392	469	<u>871</u>	<u>39,9280</u>	<u>6,87</u>
29	КБ10-53-1	Укладання по фермах прогонів із дошок	м3	0,25	<u>14026,64</u>	<u>63,00</u>	3507	406	<u>16</u>	<u>21,8845</u>	<u>5,47</u>
30	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,198	<u>7744,03</u>	<u>3461,58</u>	1533	744	<u>685</u>	<u>55,0312</u>	<u>10,9</u>
31	С188888-11 варіант 1	Профлист покрівельний ПК-20 0,45мм з полімерним покриттям	м2	21,78	<u>462,21</u>	-	10067	-	-	-	-
32	С188888-6 варіант 1	Шурупи покрівельні	шт	158	<u>2,55</u>	-	403	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					78696	13195	<u>5853</u>		<u>183,13</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					78696		1081		11,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					59648 14276 8094 23,08 2685 <b>86790</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>86790</b>				
		<b>Розділ 3. Заземлення та блискавкозахист (Листи ЕТР10, ЕТР.С-7)</b>									
33	С1547-8 варіант 1	Ліхтарі акумуляторні переносні	шт	1	<u>1512,54</u>	-	1513	-	-	-	-
34	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,168	<u>16824,46</u> 16824,46	-	2827	2827	-	<u>284,0530</u>	<u>47,72</u>
35	КБ33-26-2	Забивання заземлювачів вручну на глибину до 3 м	шт	20	<u>419,79</u> 77,23	<u>93,99</u> 7,28	8396	1545	<u>1880</u> 146	<u>1,1610</u> 0,0969	<u>23,22</u> 1,94
36	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,6	<u>9513,98</u> 1783,18	<u>517,32</u> 89,07	5708	1070	<u>310</u> 53	<u>24,3040</u> 1,0485	<u>14,58</u> 0,63
37	КБ34-130-1	Улаштування блискавководу висотою до 8,5 м	шт	4	<u>82,28</u> 82,28	-	329	329	-	<u>1,2369</u>	<u>4,95</u>
38	С111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,0108	<u>49689,52</u>	-	537	-	-	-	-
39	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1868	<u>9521,69</u> 9521,69	-	1779	1779	-	<u>163,2383</u>	<u>30,49</u>
40	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,1868	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	546	248	<u>298</u> 76	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>3,72</u> 1,04
		Разом прямі витрати по розділу 3					21635	7798	<u>2488</u>		<u>124,68</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					21635 11349 8073 4979 14,9 1733		275		3,61



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02**  
**на монтаж та підключення генератору**  
**Дизель-генераторна станція**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 161,017 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,68823 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 57,069 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ6-407-2 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.2,к=1,3	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 2 т	т	1,38	<u>99903,72</u> 29804,15	<u>20190,66</u> 7299,93	137867	41130	<u>27863</u> 10074	<u>385,0665</u> 77,1387	<u>531,39</u> 106,45
		Разом прямі витрати по кошторису					137867	41130	<u>27863</u> 10074		<u>531,39</u> 106,45
		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>					137867		68874 51204 23150 50,39 5865 <b>161017</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>161017</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>688,23</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>57069</b>				

Склав

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

П.І. Везенков

Перевірів

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



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-02

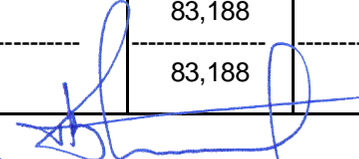
на будівництво : Зовнішні мережі 0,4кВ

Кошторисна вартість об'єкта 83,188 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,17051 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 13,289 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 25 серпня 2023 р.

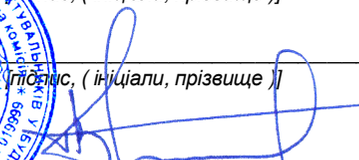
№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	04-02-01	на мережі 0,4кВ	83,188	-	83,188	0,17051	13,289	-
		Всього:	83,188	-	83,188	0,17051	13,289	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

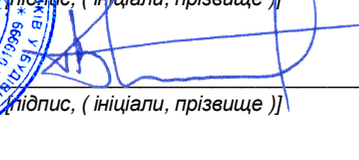
П.І. Везенков

Керівник відділу

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Склав

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Перевірів

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



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01  
на мережі 0,4кВ  
Зовнішні мережі 0,4кВ**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 83,188 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,17051 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 13,289 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,04557	<u>30962,09</u> 1285,01	<u>29677,08</u> 6250,55	1411	59	<u>1352</u> 285	<u>21,2118</u> 67,7854	<u>0,97</u> 3,09
2	КБ1-162-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0343	<u>27333,85</u> 27333,85	- -	938	938	- -	<u>418,3326</u> -	<u>14,35</u> -
3	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,049	<u>7557,59</u> -	<u>7557,59</u> 1366,16	370	-	<u>370</u> 67	- 16,4459	- 0,81
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,49	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	1433	649	<u>784</u> 200	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>9,76</u> 2,72
5	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	1,4	<u>9064,85</u> 764,22	<u>8300,63</u> 2083,96	12691	1070	<u>11621</u> 2918	<u>10,4160</u> 24,1906	<u>14,58</u> 33,87
6	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	1,4	<u>304,73</u> 270,66	<u>34,07</u> 8,55	427	379	<u>48</u> 12	<u>3,6890</u> 0,0993	<u>5,16</u> 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C111-1721-11В варіант 4	Стрічка сигнальна	м	140	5,04	-	706	-	-	-	-
8	KB34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,14	17187,97	-	2406	2223	-	240,8700	33,72
9	C113-2127 варіант 2	Труба пвх двошарова гофрована Дн25	м	70	26,45	-	1852	-	-	-	-
10	C113-2127 варіант 3	Труба пвх двошарова гофрована Дн50	м	70	67,20	-	4704	-	-	-	-
11	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,5	2717,56	577,61	4076	1911	866	17,3600	26,04
12	15095-1054 варіант 1	Кабель напругою до 380в перерізом 4х1, 5мм2 ВВГнг LS	1000м	0,0765	1273,70	143,56	5792	-	215	1,6709	2,51
13	15095-1074 варіант 2	Кабель напругою до 380в перерізом 4х35мм2 ВВГнг LS	1000м	0,0765	75706,70	-	38239	-	-	-	-
14	KB23-2-1	Укладання трубопроводів із азбестоцементних труб діаметром 150 мм	1000м	0,01	196479,81	3548,88	1965	444	35	626,6960	6,27
		Разом прямі витрати по кошторису			44395,14	796,54	77010	7673	15076		110,85
		Разом будівельні роботи, грн.					77010		3705		43,22
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					54261				
		всього заробітна плата, грн.					11378				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6178				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1911				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>83188</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>83188</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>170,51</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					13289				

Склав

П.І. Везенков



посада, підпис ( ініціали, прізвище )

Перевірив

посада, підпис ( ініціали, прізвище )



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01  
на мережі 0,4кВ  
Зовнішні мережі телефонізації**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 14,577 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,05209 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4,135 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0163	<u>30962,09</u> 1285,01	<u>29677,08</u> 6250,55	505	21	<u>484</u> 102	<u>21,2118</u> 67,7854	<u>0,35</u> 1,1
2	КБ1-162-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,01225	<u>27333,85</u> 27333,85	- -	335	335	- -	<u>418,3326</u> -	<u>5,12</u> -
3	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0175	<u>7557,59</u> -	<u>7557,59</u> 1366,16	132	-	<u>132</u> 24	- 16,4459	- 0,29
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,175	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	512	232	<u>280</u> 71	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>3,49</u> 0,97
5	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,5	<u>9064,85</u> 764,22	<u>8300,63</u> 2083,96	4532	382	<u>4150</u> 1042	<u>10,4160</u> 24,1906	<u>5,21</u> 12,1
6	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	0,5	<u>304,73</u> 270,66	<u>34,07</u> 8,55	152	135	<u>17</u> 4	<u>3,6890</u> 0,0993	<u>1,84</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	С111-1721-11В варіант 4	Стрічка сигнальна	м	50	5,04	-	252	-	-	-	-	
8	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,5	4037,99 1401,07	621,58 148,08	2019	701	311 74	19,0960 1,7134	9,55 0,86	
9	15095-1074 варіант 3	Кабель телефонний ТППБ-10х2х0,4	1000м	0,051	44933,67	-	2292	-	-	-	-	
10	КБ23-2-1	Укладання трубопроводів із азбестоцементних труб діаметром 150 мм	1000м	0,01	196479,81 44395,14	3548,88 796,54	1965	444	35 8	626,6960 8,2514	6,27 0,08	
Разом прямі витрати по кошторису							12696	2250	5409 1325		31,83 15,45	
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>							12696		5037 3575 1881 4,81 560			<b>14577</b>
-----												
<b>Всього по кошторису</b>							<b>14577</b>					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							<b>52,09</b>					
Кошторисна заробітна плата, грн.							<b>4135</b>					

Склав



[Посада, підпис (ініціали, прізвище)]

П.І. Везенков

Перевірів

[Посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання та каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 388,961 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,72179 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 52,744 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 25 серпня 2023 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	06-01-01	на зовнішні мережі водопостачання	77,563	-	77,563	0,18243	13,345	-
2	06-01-02	на зовнішні мережі каналізації	311,398	-	311,398	0,53936	39,399	-
		Всього:	388,961	-	388,961	0,72179	52,744	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Керівник відділу

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Склав

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Перевірів

[підпис, ( ініціали, прізвище )]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

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

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ЗВК

Кошторисна вартість 77,563 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,18243 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 13,345 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Колодязі</b>											
1	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,00237	<u>70565,14</u> 3016,97	<u>67548,17</u> 14886,45	167	7	<u>160</u> 35	<u>49,8015</u> 185,3077	<u>0,12</u> 0,44
2	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	4,029	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	600	-	<u>600</u> 75	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 0,9
3	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,01534	<u>41926,75</u> 1217,96	<u>40708,79</u> 9511,70	643	19	<u>624</u> 146	<u>20,1051</u> 119,4129	<u>0,31</u> 1,83
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,004	<u>20189,35</u> 20189,35	<u>-</u> -	81	81	<u>-</u> -	<u>340,8636</u> -	<u>1,36</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,067	<u>37316,51</u> 10499,04	<u>19820,54</u> 4668,87	2500	703	<u>1328</u> 313	<u>153,8096</u> 51,7651	<u>10,31</u> 3,47
6	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,31	<u>2163,27</u>	-	671	-	-	-	-
7	К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10	шт	1	<u>3282,44</u>	-	3282	-	-	-	-
8	К585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6	шт	2	<u>2917,73</u>	-	5835	-	-	-	-
9	К585521-Л031 варіант 2	Плити покриття ПП10-1	шт	1	<u>1823,59</u>	-	1824	-	-	-	-
10	К585521-Л001 варіант 1	Кільця КС7.3	шт	1	<u>911,79</u>	-	912	-	-	-	-
11	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6	шт	1	<u>364,71</u>	-	365	-	-	-	-
12	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	<u>3555,67</u>	-	3556	-	-	-	-
13	С121-781	Сходи сталеві	т	0,0097	<u>80082,99</u>	-	777	-	-	-	-
14	КБ7-20-3	Установлення монтажних виробів масою до 20 кг	т	0,0187	<u>85327,80</u> 5351,14	<u>3953,75</u> 783,99	1596	100	<u>74</u> 15	<u>67,1832</u> 10,4400	<u>1,26</u> 0,2
15	КБ33-254-4	Фарбування олійною фарбою сталевих ЗД з очищенням поверхні металеву щіткою	т	0,0187	<u>1881,56</u> 876,99	-	35	16	-	<u>12,3799</u>	<u>0,23</u>
16	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,025	<u>29917,34</u> 2699,17	-	748	67	-	<u>36,3475</u>	<u>0,91</u>
17	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1784	<u>9521,69</u>	-	1699	1699	-	<u>163,2383</u>	<u>29,12</u>
18	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,1784	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	522	236	<u>286</u> 73	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>3,55</u> 0,99
		Разом прямі витрати по розділу 1					25813	2928	<u>3072</u> 657		<u>47,17</u> 7,83
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					25813				19813 3585

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>					2137 6,24 727 <b>27950</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>27950</b>				
		<b>Розділ 2. Трубопроводи</b>									
19	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,008	<u>70565,14</u> 3016,97	<u>67548,17</u> 14886,45	565	24	<u>541</u> 119	<u>49,8015</u> 185,3077	<u>0,4</u> 1,48
20	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	13,6	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	2024	-	<u>2024</u> 253	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 3,05
21	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,02063	<u>41926,75</u> 1217,96	<u>40708,79</u> 9511,70	865	25	<u>840</u> 196	<u>20,1051</u> 119,4129	<u>0,41</u> 2,46
22	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,02	<u>20189,35</u> 20189,35	<u>-</u> -	404	404	<u>-</u> -	<u>340,8636</u> -	<u>6,82</u> -
23	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,229	<u>24921,26</u> 1125,29	<u>-</u> -	5707	258	<u>-</u> -	<u>17,7072</u> -	<u>4,05</u> -
24	КБ22-8-2	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 75 мм	1000м	0,025	<u>50755,80</u> 33422,93	<u>12327,97</u> 319,75	1269	836	<u>308</u> 8	<u>438,4485</u> 3,7853	<u>10,96</u> 0,09
25	С113-142 варіант 1	Труби сталеві водогазопровідні, діаметр 60 мм, товщина стінки 3 мм	м	25,25	<u>394,91</u> -	<u>-</u> -	9971	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 100 мм	100м	0,25	<u>10866,17</u> 6718,78	<u>30,97</u> 8,67	2717	1680	<u>8</u> 2	<u>91,5740</u> 0,1154	<u>22,89</u> 0,03
27	С113-1354	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 32х3 мм	м	25,25	<u>84,66</u> -	<u>-</u> -	2138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	0,025	<u>5900,42</u> 5892,62	<u>-</u> -	148	147	<u>-</u> -	<u>89,4040</u> -	<u>2,24</u> -
29	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2,5	<u>270,55</u> 270,55	<u>-</u> -	676	676	<u>-</u> -	<u>3,8192</u> -	<u>9,55</u> -
30	С113-2444 варіант 2	Утеплювач NMC Sanflex, 9 мм	м	25,5	<u>35,14</u> -	<u>-</u> -	896	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	С1630-670 варіант 1	Кран кульовий, діаметр 25 мм	шт	1	<u>589,39</u>	-	589	-	-	-	-
32	КБ23-23-1	Приєднання трубопроводів водопостачання до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	<u>2899,08</u>	<u>124,20</u>	2899	2071	<u>124</u>	<u>29,2299</u>	<u>29,23</u>
33	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,055	<u>9521,69</u>	-	524	524	-	<u>163,2383</u>	<u>8,98</u>
34	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	6,05	<u>2163,27</u>	-	13088	-	-	-	-
35	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,02062	<u>8811,82</u>	<u>8811,82</u>	182	-	<u>182</u>	-	-
36	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,2612	<u>2925,01</u>	<u>1599,89</u>	764	346	<u>418</u>	<u>19,9206</u>	<u>5,2</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2			<u>1325,12</u>	<u>407,36</u>		45426	6991	<u>4445</u>	<u>100,73</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>					45426	33990	748		9,32
		-----					7739	4187			
		-----					11,14	1294			
		-----					<b>49613</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>49613</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					71239	9919	<u>7517</u>		<u>147,9</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>					71239		1405		<u>17,15</u>
		-----					53803				
		-----					11324				
		-----					6324				
		-----					17,38				
		-----					2021				
		-----					<b>77563</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>77563</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					182,43				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					13345				

Склав

П.І. Везенков

*Посада, підпис (ініціали, прізвище)*

Перевірів

*Посада, підпис (ініціали, прізвище)*



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

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

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ЗВК

Кошторисна вартість 311,398 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,53936 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 39,399 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Колодязі</b>											
1	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,00954	<u>70565,14</u> 3016,97	<u>67548,17</u> 14886,45	673	29	<u>644</u> 142	<u>49,8015</u> 185,3077	<u>0,48</u> 1,77
2	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	16,218	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	2413	-	<u>2413</u> 302	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 3,63
3	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,05124	<u>41926,75</u> 1217,96	<u>40708,79</u> 9511,70	2148	62	<u>2086</u> 487	<u>20,1051</u> 119,4129	<u>1,03</u> 6,12
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0385	<u>20189,35</u> 20189,35	<u>-</u> -	777	777	<u>-</u> -	<u>340,8636</u> -	<u>13,12</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,265	<u>56911,15</u> 15495,26	<u>20277,90</u> 4623,92	15081	4106	<u>5374</u> 1225	<u>218,7360</u> 48,9828	<u>57,97</u> 12,98
6	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,57	<u>2163,27</u>	-	3396	-	-	-	-
7	К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10	шт	5	<u>3282,44</u>	-	16412	-	-	-	-
8	К585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6	шт	6	<u>2917,73</u>	-	17506	-	-	-	-
9	К585521-Л031 варіант 2	Плити покриття ПП10-1	шт	5	<u>1823,59</u>	-	9118	-	-	-	-
10	К585521-Л001 варіант 1	Кільця КС7.3	шт	1	<u>911,79</u>	-	912	-	-	-	-
11	К585521-Л052 варіант 2	Кільця опорні КО6	шт	7	<u>364,71</u>	-	2553	-	-	-	-
12	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	5	<u>3555,67</u>	-	17778	-	-	-	-
13	С121-781	Сходи сталеві	т	0,033	<u>80082,99</u>	-	2643	-	-	-	-
14	КБ7-20-3	Установлення монтажних виробів масою до 20 кг	т	0,0934	<u>85327,80</u> 5351,14	<u>3953,75</u> 783,99	7970	500	<u>369</u> 73	<u>67,1832</u> 10,4400	<u>6,27</u> 0,98
15	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,125	<u>29917,34</u> 2699,17	-	3740	337	-	<u>36,3475</u>	<u>4,54</u>
16	КБ8-4-1	Бокова ізоляція стін, фундаментів глиною (глиняний замок)	1 м3	4,8	<u>1924,24</u> 537,77	<u>204,93</u> 52,18	9236	2581	<u>984</u> 250	<u>8,7885</u> 0,7112	<u>42,18</u> 3,41
17	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,6244	<u>9521,69</u> 9521,69	-	5945	5945	-	<u>163,2383</u>	<u>101,93</u>
18	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,5509	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	1611	730	<u>881</u> 224	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>10,97</u> 3,06
		Разом прямі витрати по розділу 1					119912	15067	<u>12751</u> 2703		<u>238,49</u> 31,95
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					119912				92094 17770

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>					10529 30,61 3562 <b>130441</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>130441</b>				
		<b>Розділ 2. Трубопроводи</b>									
19	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,01933	<u>70565,14</u> 3016,97	<u>67548,17</u> 14886,45	1364	58	<u>1306</u> 288	<u>49,8015</u> 185,3077	<u>0,96</u> 3,58
20	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	32,861	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	4890	-	<u>4890</u> 612	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 7,36
21	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,05837	<u>41926,75</u> 1217,96	<u>40708,79</u> 9511,70	2447	71	<u>2376</u> 555	<u>20,1051</u> 119,4129	<u>1,17</u> 6,97
22	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,044	<u>20189,35</u> 20189,35	<u>-</u> -	888	888	<u>-</u> -	<u>340,8636</u> -	<u>15</u> -
23	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,542	<u>24921,26</u> 1125,29	<u>-</u> -	13507	610	<u>-</u> -	<u>17,7072</u> -	<u>9,6</u> -
24	КБ22-8-6	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 200 мм	1000м	0,014	<u>172684,84</u> 48686,17	<u>97215,43</u> 7283,93	2418	682	<u>1361</u> 102	<u>619,9690</u> 94,5013	<u>8,68</u> 1,32
25	С113-175	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	14	<u>825,74</u> -	<u>-</u> -	11560	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ22-8-8	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 300 мм	1000м	0,038	<u>228187,35</u> 63810,92	<u>135316,98</u> 9342,12	8671	2425	<u>5142</u> 355	<u>789,4460</u> 119,9925	<u>30</u> 4,56
27	С113-195	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 5 мм	м	38	<u>1406,47</u> -	<u>-</u> -	53446	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 100 мм	100м	0,18	<u>10866,17</u> 6718,78	<u>30,97</u> 8,67	1956	1209	<u>6</u> 2	<u>91,5740</u> 0,1154	<u>16,48</u> 0,02
29	С113-1451	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110x3,2 мм	м	18,18	<u>380,74</u> -	<u>-</u> -	6922	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КБ22-47-2	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 150 мм	100м	0,4	<u>12483,40</u> 7140,70	<u>42,59</u> 11,92	4993	2856	<u>17</u> 5	<u>97,3245</u> 0,1587	<u>38,93</u> 0,06
31	С113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	40,4	<u>537,08</u>	-	21698	-	-	-	-
32	КБ23-23-1	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	шт	1	<u>2899,08</u> 2070,65	<u>124,20</u> 30,88	2899	2071	<u>124</u> 31	<u>29,2299</u> 0,3648	<u>29,23</u> 0,36
33	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,13	<u>9521,69</u>	-	1238	1238	-	<u>163,2383</u>	<u>21,22</u>
34	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	14,3	<u>2163,27</u>	-	30935	-	-	-	-
35	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,06277	<u>8811,82</u>	<u>8811,82</u> 1592,88	553	-	<u>553</u> 100	-	<u>-</u> 19,1752
36	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,7577	<u>2925,01</u> 1325,12	<u>1599,89</u> 407,36	2216	1004	<u>1212</u> 309	<u>19,9206</u> 5,5525	<u>15,09</u> 4,21
		Разом прямі витрати по розділу 2					172601	13112	<u>16987</u> 2359		<u>186,36</u> 29,64
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					172601	142502 15471 8357 22,31 2596			<b>180958</b>
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>180958</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					292513	28179	<u>29738</u> 5062		<u>424,85</u> 61,59
		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>					292513	234596 33241 18885 52,92 6158			<b>311398</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>311398</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>539,36</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>39399</b>				

Склав

П.І. Везенков



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

Перевірів

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

«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 2538,816 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 2,42507 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 186,631 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 25 серпня 2023 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	07-01-01	на покриття	2538,816	-	2538,816	2,42507	186,631	-
		Всього:	2538,816	-	2538,816	2,42507	186,631	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Керівник відділу

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Склав

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

П.І. Везенков

Перевірів

[підпис, ( ініціали, прізвище )]



«Нове будівництво споруди цивільного захисту (ПРУ) на території закладу дошкільної освіти «Оленка» Маяківської сільської ради за адресою: Одеська обл., Одеський район, с. Маяки, вул. Осетяна 43-А»  
23-15/02

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01  
на покриття  
Благоустрій**

Основа:  
креслення (специфікації) № 23-15/02-ГП

Кошторисна вартість 2538,816 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 2,42507 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 186,631 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "25 серпня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Тротуарна плитка ТИП 2</b>											
1	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,27	<u>33194,43</u> 959,65	<u>26285,79</u> 3643,24	8962	259	<u>7097</u> 984	<u>15,8410</u> 38,1584	<u>4,28</u> 10,3
2	КБ1-18-4	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,0765	<u>55518,42</u> 2368,88	<u>53149,54</u> 11713,01	4247	181	<u>4066</u> 896	<u>39,1034</u> 145,8040	<u>2,99</u> 11,15
3	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	114,75	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	17075	-	<u>17075</u> 2135	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 25,7
4	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,27	<u>248017,78</u> 1038,03	<u>9020,05</u> 996,21	66965	280	<u>2435</u> 269	<u>16,0363</u> 10,1620	<u>4,33</u> 2,74
5	КБ27-17-1	Улаштування основи тротуарів із піщано-гравійної суміші за товщини шару 12 см	100м2	2,7	<u>39498,75</u> 1787,81	<u>1069,10</u> 253,58	106647	4827	<u>2887</u> 685	<u>27,1250</u> 3,0065	<u>73,24</u> 8,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	КБ27-17-2 к=2	Улаштування основи тротуарів із піщано-гравійної суміші, за зміни товщини на кожен 1 см вилучати з норми 27-17-1 до 10 см	100м2	-2,7	<u>6223,47</u> -	<u>116,50</u> 28,43	-16803	-	<u>-315</u> -77	<u>-</u> 0,3485	<u>-</u> -0,94			
7	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,06	<u>283791,21</u> 83709,76	<u>16825,52</u> 4336,97	17027	5023	<u>1010</u> 260	<u>1154,2990</u> 61,4276	<u>69,26</u> 3,69			
8	С1426-11789 варіант 2	Тактильна плитка	м2	62,82	<u>964,22</u> -	<u>-</u> -	60572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
9	КБ27-65-3	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,21	<u>244876,80</u> 55814,64	<u>13370,65</u> 4007,41	51424	11721	<u>2808</u> 842	<u>769,6448</u> 57,4192	<u>161,63</u> 12,06			
10	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 40 мм	м2	219,87	<u>585,78</u> -	<u>-</u> -	128795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 1					444911	22291	<u>37063</u> 5994		<u>315,73</u> 72,82			
		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>					444911		385557	28285	17391	50,81	5915	<b>462302</b>
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>462302</b>							
		<b>Розділ 2. Тротуарна плитка ТИП 3</b>												
11	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,785	<u>33194,43</u> 959,65	<u>26285,79</u> 3643,24	26058	753	<u>20634</u> 2860	<u>15,8410</u> 38,1584	<u>12,44</u> 29,95			
12	КБ1-18-4	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,31138	<u>55518,42</u> 2368,88	<u>53149,54</u> 11713,01	17287	738	<u>16549</u> 3647	<u>39,1034</u> 145,8040	<u>12,18</u> 45,4			
13	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	467,075	<u>148,80</u> -	<u>148,80</u> 18,61	69501	-	<u>69501</u> 8692	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 104,62			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,785	<u>248017,78</u> 1038,03	<u>9020,05</u> 996,21	194694	815	<u>7081</u> 782	<u>16,0363</u> 10,1620	<u>12,59</u> 7,98			
15	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,785	<u>471392,34</u> 2249,53	<u>19512,53</u> 3069,26	370043	1766	<u>15317</u> 2409	<u>34,7526</u> 33,4053	<u>27,28</u> 26,22			
16	КБ27-65-3	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,785	<u>244876,80</u> 55814,64	<u>13370,65</u> 4007,41	192228	43814	<u>10496</u> 3146	<u>769,6448</u> 57,4192	<u>604,17</u> 45,07			
17	С1426-11789 варіант 3	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 80 мм	м2	821,9	<u>700,92</u> -	-	576086	-	-	-	-			
18	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	5,65	<u>27356,01</u> 5864,15	<u>678,98</u> 152,39	154561	33132	<u>3836</u> 861	<u>88,1563</u> 1,5787	<u>498,08</u> 8,92			
19	К589921- А003 варіант 1	Поребрики БР100.20.8	шт	210	<u>232,26</u> -	-	48775	-	-	-	-			
20	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові БР 100.30.15	шт	355	<u>412,86</u> -	-	146565	-	-	-	-			
Разом прями витрати по розділу 2							1795798	81018	<u>143414</u> 22397		<u>1166,74</u> 268,16			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1795798		1571366	103415	63929	187,45	21819	<b>1859727</b>
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>1859727</b>							
<b>Розділ 3. Відмостка</b>														
21	КР18-50-2	Улаштування вимоцнення з бетону товщиною покриття 10 см	1м2	107	<u>834,65</u> 111,09	-	89308	11887	-	<u>1,6275</u> -	<u>174,14</u> -			
22	КБ11-11-18	Укладання металеві сітки в цементно-бетонне покриття	100м2	1,07	<u>1238,62</u> 1117,02	-	1325	1195	-	<u>17,5770</u> -	<u>18,81</u> -			
23	С111-872 варіант 2	Сітка металева ВР 4 100x100	м2	117,7	<u>140,10</u> -	-	16490	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,107	<u>283791,21</u> 83709,76	<u>16825,52</u> 4336,97	30366	8957	<u>1800</u> 464	<u>1154,2990</u> 61,4276	<u>123,51</u> 6,57
25	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 40 мм	м2	112,03	<u>585,78</u> -	- -	65625	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					203114	22039	<u>1800</u> 464		<u>316,46</u> 6,57
		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>					203114 179275 22503 13674 40,33 4694 <b>216788</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>216788</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2443823	125348	<u>182277</u> 28855		<u>1798,93</u> 347,55
		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>					2443823 2136198 154203 94993 278,59 32428 <b>2538816</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>2538816</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>2425,07</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					186631				

Склав

П.І. Везенков



*Посада, підпис (ініціали, прізвище)*

Перевірив

*Посада, підпис (ініціали, прізвище)*