

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на влаштування фундаменту під баштовий кран

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 321,938 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09754 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,568 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,045	58486,88 31500,82	4690,39 2953,12	2632	1418	211 133	150,7000 10,6641	6,78 0,48
2	С1424-11599 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	4,59	3845,58 -	- -	17651	-	- -	- -	- -
3	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,32	82770,44 56688,40	16249,76 8989,73	26487	18140	5200 2877	249,4100 32,7235	79,81 10,47
4	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	32,48	5149,48 -	- -	167255	-	- -	- -	- -
5	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,06	30801,33 -	- -	1848	-	- -	- -	- -
6	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	2,53	30354,54 -	- -	76797	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					292670	19558	<u>5411</u> 3010		<u>86.59</u> 10,95
		Разом будівельні роботи, грн.					292670				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					267701				
		всього заробітна плата, грн.					22568				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29268				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					321938				

		Всього по кошторису					321938				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					97,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22568				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02_АБ
на архітектурні рішення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	28003,566 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	39,02398 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	9100,593 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Перемички									
		арк. 4									
1	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,22	<u>16063,23</u> 5300,02	<u>9819,75</u> 5823,42	3534	1166	<u>2160</u> 1281	<u>23.6060</u> 22,4931	<u>5,19</u> 4,95
2	К582821-561 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>294,93</u> -	<u>-</u> -	2359	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	К582821-554	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	4	<u>95,46</u> -	<u>-</u> -	382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	K582821-553	Перемички з/б марки 1ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>81,88</u>	-	655	-	-	-	-
5	K582821-563	Перемички з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	<u>341,68</u>	-	683	-	-	-	-
6	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,029932	<u>34452,56</u>	<u>5651,52</u>	1031	809	<u>169</u>	<u>97,5810</u>	<u>2,92</u>
7	C121-782 варіант 1	Металеві конструкції перемичок	т	0,029932	<u>85462,03</u>	-	2558	-	-	-	-
8	ПР13-6359	Фарбування пензлем поґрунтованих металевих поверхонь емаллю ПФ-115 за один раз	10 м2	0,105	<u>1643,85</u>	<u>10,98</u>	173	126	<u>1</u>	<u>4,4440</u>	<u>0,47</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					11375	2101	<u>2330</u>		<u>8,58</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					11375		1337		5,13
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6944				
		всього заробітна плата, грн.					3438				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1137				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					12512				
		Всього по розділу 1					12512				
		Розділ 2. Прямок									
9	КБ8-3-7	арк. 6 Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,186	<u>9002,82</u>	-	1675	1674	-	<u>36,8500</u>	<u>6,85</u>
					<u>9000,98</u>	-			-	-	-
10	& C111-2001-11	Гідроізоляція MasterSeal M 336	кг	9,3	<u>881,01</u>	-	8193	-	-	-	-
11	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,03	<u>22530,18</u>	<u>307,41</u>	676	406	<u>9</u>	<u>61,8750</u>	<u>1,86</u>
					13538,87	289,10			9	1,1355	0,03
12	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,01	<u>628042,14</u>	<u>31764,29</u>	6280	1106	<u>318</u>	<u>463,4300</u>	<u>4,63</u>
					110551,23	16629,99			166	60,5024	0,61
		Разом прямі витрати по розділу 2					16824	3186	<u>327</u>		<u>13,34</u>
									175		0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					16824 13311 3361 1682 - - 18506				

		Всього по розділу 2					18506				
		Розділ 3. Специфікація виробів і матеріалів до вузла "в"									
		арк. 9									
13	КБ6-37-3	Улаштування деформаційних швів в емкісних спорудах із застосуванням герметика	100м шва	0,55	<u>6752,52</u> 6679,53	<u>72,99</u> 36,67	3714	3674	<u>40</u> 20	<u>27.3460</u> 0,1155	<u>15.04</u> 0,06
14	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	100м	0,54	<u>10216,83</u> 10192,53	<u>24,30</u> 23,23	5517	5504	<u>13</u> 13	<u>45.3970</u> 0,1010	<u>24.51</u> 0,05
15	& С111-1714-19	Шнур типу "Вілатерм" 20мм	м	55	<u>8,78</u> -	<u>-</u> -	483	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С111-826-35 варіант 1	Планка (ПВХ) для кріплення шиповидної мембрани 7 см L=2м	м.п.	54	<u>60,51</u> -	<u>-</u> -	3268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С111-155-26 варіант 1	Дюбель сталевий	шт	300	<u>1,91</u> -	<u>-</u> -	573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С1555-111 варіант 1	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	0,055	<u>708,10</u> -	<u>-</u> -	39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ10-7-5	Обшивання геотестилем	100м2	1,1	<u>3230,39</u> 3230,39	<u>-</u> -	3553	3553	<u>-</u> -	<u>14.3880</u> -	<u>15.83</u> -
20	& С111-1594-2 варіант 4	Геотекстиль	м2	115,5	<u>52,61</u> -	<u>-</u> -	6076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					23223	12731	<u>53</u> 33		<u>55.38</u> 0,11
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					23223				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ХБ4-8-3	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 170 мм до 200 мм	100 м2	0,23	<u>106253,49</u> 79914,64	- -	24438	18380	- -	<u>305.0410</u> -	<u>70.16</u> -
27	& С114-4-У-11 варіант 1	Плити мінераловатні R=135 кг/м3	м3	5,06	<u>5487,95</u> -	- -	27769	-	- -	- -	- -
28	& С1550-64-8 варіант 1	Дюбель фасадний 10x260 мм	шт	184	<u>8,58</u> -	- -	1579	-	- -	- -	- -
29	ХБ4-12-9	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм	100 м2	0,23	<u>23044,96</u> 17838,22	- -	5300	4103	- -	<u>68.0900</u> -	<u>15.66</u> -
30	С111-2012-6 варіант 1	Мінеральна штукатурка 433 Scanmix MARMUR K 17	кг	64,4	<u>21,33</u> -	- -	1374	-	- -	- -	- -
31	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	1,15	<u>4027,30</u> 4021,43	- -	4631	4625	- -	<u>16.6650</u> -	<u>19.16</u> -
32	& С1545-89-14-9 варіант 1	Пінополістирол екструдований	м3	1,173	<u>4921,22</u> -	- -	5773	-	- -	- -	- -
33	& С1550-64-1 варіант 1	Дюбель для кріплення теплоізоляції 10x120 мм з метал. стержнем з термоголовкою	шт	184	<u>4,65</u> -	- -	856	-	- -	- -	- -
34	РС1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,23	<u>38428,74</u> 24582,49	<u>189,00</u> 180,69	8839	5654	<u>43</u> 42	<u>101.8710</u> 0,7854	<u>23.43</u> 0,18
35	РС1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,23	<u>11658,01</u> 11432,54	<u>113,40</u> 108,41	2681	2629	<u>26</u> 25	<u>47.3770</u> 0,4712	<u>10.90</u> 0,11
36	РС1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1000 мм додавати	100 м	0,23	<u>2959,64</u> 2766,09	<u>189,00</u> 180,69	681	636	<u>43</u> 42	<u>12.3200</u> 0,7854	<u>2.83</u> 0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С111-1594-2 варіант 1	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	10,12	<u>75.36</u> -	- -	763	-	- -	- -	- -
38	& С111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	41,814	<u>775.08</u> -	- -	32409	-	- -	- -	- -
39	& С1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз) =====	шт	276	<u>8.35</u> -	- -	2305	-	- -	- -	- -
40	ХБ4-8-1	Тип 4 (7,0 м2) Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	0,07	<u>99977.64</u> 73661,18	- -	6998	5156	- -	<u>281.1710</u> -	<u>19.68</u> -
41	& С114-4-У-11 варіант 1	Плити мінераловатні R=135 кг/м3	м3	0,385	<u>5487.95</u> -	- -	2113	-	- -	- -	- -
42	& С1550-64-1 варіант 1	Дюбель для кріплення теплоізоляції 10x120 мм з метал. стержнем з термоголовкою	шт	56	<u>4.65</u> -	- -	260	-	- -	- -	- -
43	ХБ4-12-9	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм	100 м2	0,07	<u>23044.96</u> 17838,22	- -	1613	1249	- -	<u>68.0900</u> -	<u>4.77</u> -
44	С111-2012-6 варіант 1	Мінеральна штукатурка 433 Scanmix MARMUR K 17 =====	кг	19,6	<u>21.33</u> -	- -	418	-	- -	- -	- -
45	ХБ4-8-1	Тип 6 (31,0 м2) Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	0,31	<u>99977.64</u> 73661,18	- -	30993	22835	- -	<u>281.1710</u> -	<u>87.16</u> -
46	& С114-4-У-11 варіант 1	Плити мінераловатні R=135 кг/м3	м3	1,705	<u>5487.95</u> -	- -	9357	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
47	& С1550-64-1 варіант 1	Дюбель для кріплення теплоізоляції 10х120 мм з метал. стержнем з термоголовкою	шт	248	<u>4.65</u> -	- -	1153	-	- -	- -	- -		
48	ХБ4-12-9	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм	100 м2	0,31	<u>23044.96</u> 17838,22	- -	7144	5530	- -	<u>68.0900</u> -	<u>21.11</u> -		
49	С111-2012-6 варіант 1	Мінеральна штукатурка 433 Scanmix MARMUR K 17	кг	86,8	<u>21.33</u> -	- -	1851	-	- -	- -	- -		
50	& С111-773-61	Цокольна планка- стартовий профіль 203, товщ 0,8мм алюмінієвий	м.п.	33	<u>119.87</u> -	- -	3956	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по розділу 4					429723	161708	<u>112</u> 109		<u>621.87</u> 0,47		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					429723	267903	161817	42976	-	-	472699
		Всього по розділу 4					472699						
		Розділ 5. Покрівля											
		арк. 11 =====											
51	КБ12-20-1	Тип 1 (40,0 м2) Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	0,4	<u>15166.49</u> 6500,65	<u>276.82</u> 154,49	6067	2600	<u>111</u> 62	<u>26.9390</u> 0,5407	<u>10.78</u> 0,22		
52	& С111-859-1-14	Пароізоляція Біполь ЕПП	м2	44	<u>143.43</u> -	- -	6311	-	- -	- -	- -		
53	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,4	<u>18624.89</u> 8351,63	<u>3584.75</u> 1994,67	7450	3341	<u>1434</u> 798	<u>42.2290</u> 7,1155	<u>16.89</u> 2,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КБ12-22-2 к=100	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 115мм)	100м2	0,4	<u>49595.30</u> 3045,66	<u>4657.93</u> 2599,12	19838	1218	<u>1863</u> 1040	<u>15.4000</u> 9,2180	<u>6.16</u> 3,69
55	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,4	<u>4085.95</u> 3724,91	<u>168.58</u> 158,54	1634	1490	<u>67</u> 63	<u>17.8200</u> 0,6227	<u>7.13</u> 0,25
56	С1555-387 варіант 2	Фіксатори пластмасові	шт	180	<u>1.43</u> -	<u>-</u> -	257	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	44	<u>132.63</u> -	<u>-</u> -	5836	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	РС1-2-4	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран з утепленням мінеральною ватою у два шари	100 м2	0,4	<u>29768.14</u> 28460,60	<u>692.37</u> 453,59	11907	11384	<u>277</u> 181	<u>132.4180</u> 1,9278	<u>52.97</u> 0,77
59	& С114-К197-2	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ Н Оптима	м3	8,652	<u>3371.00</u> -	<u>-</u> -	29166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С114-К197-1	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ В Оптима	м3	4,12	<u>5538.50</u> -	<u>-</u> -	22819	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С111-1594-2 варіант 1	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	44	<u>75.36</u> -	<u>-</u> -	3316	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	& С111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	43,2	<u>775.08</u> -	<u>-</u> -	33483	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз) =====	шт	160	<u>8.35</u> -	<u>-</u> -	1336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Тип 2 (1390,0 м2)									
64	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	13,9	<u>24238.70</u> 23185,89	<u>482.64</u> 240,17	336918	322284	<u>6709</u> 3338	<u>99.5060</u> 0,9953	<u>1383.13</u> 13,83
65	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	13,9	<u>14537.55</u> 13919,16	<u>307.41</u> 289,10	202072	193476	<u>4273</u> 4018	<u>63.6130</u> 1,1355	<u>884.22</u> 15,78
66	С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	28,356	<u>4273.14</u> -	<u>-</u> -	121169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ11-11-6 К=25	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок ДО 125 ММ	100м2	13,9	<u>12513.53</u> 10530,23	<u>1983.30</u> 1865,16	173938	146370	<u>27568</u> 25926	<u>48.1250</u> 7,3260	<u>668.94</u> 101,83
68	С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	177,225	<u>4273.14</u> -	<u>-</u> -	757307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	13,9	<u>4085.95</u> 3724,91	<u>168.58</u> 158,54	56795	51776	<u>2343</u> 2204	<u>17.8200</u> 0,6227	<u>247.70</u> 8,66
70	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	1529	<u>132.63</u> -	<u>-</u> -	202791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	C1555-387 варіант 2	Фіксатори пластмасові	шт	6255	<u>1,43</u>	-	8945	-	-	-	-
72	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	13,9	<u>1668,72</u> 1641,72	<u>27,00</u> 25,81	23195	22820	<u>375</u> 359	<u>7,8540</u> 0,1122	<u>109,17</u> 1,56
73	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1598,5	<u>20,05</u>	-	32042	-	-	-	-
=====											
74	КБ12-22-1	Тип 3 (15,0 м2) Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,15	<u>18624,89</u> 8351,63	<u>3584,75</u> 1994,67	2794	1253	<u>538</u> 299	<u>42,2290</u> 7,1155	<u>6,33</u> 1,07
75	КБ12-22-2 к=50	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 65мм)	100м2	0,15	<u>24797,64</u> 1522,83	<u>2328,96</u> 1299,56	3720	228	<u>349</u> 195	<u>7,7000</u> 4,6090	<u>1,16</u> 0,69
76	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,15	<u>9407,90</u> 8517,32	<u>256,91</u> 200,73	1411	1278	<u>39</u> 30	<u>36,1240</u> 0,8725	<u>5,42</u> 0,13
77	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	16,2	<u>775,08</u>	-	12556	-	-	-	-
78	& C1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	60	<u>8,35</u>	-	501	-	-	-	-
=====											
79	КБ12-22-1	Тип 4 (13,0 м2) Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,13	<u>18624,89</u> 8351,63	<u>3584,75</u> 1994,67	2421	1086	<u>466</u> 259	<u>42,2290</u> 7,1155	<u>5,49</u> 0,93
80	КБ12-22-2 к=50	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 65мм)	100м2	0,13	<u>24797,64</u> 1522,83	<u>2328,96</u> 1299,56	3224	198	<u>303</u> 169	<u>7,7000</u> 4,6090	<u>1,00</u> 0,60
81	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,13	<u>9407,90</u> 8517,32	<u>256,91</u> 200,73	1223	1107	<u>33</u> 26	<u>36,1240</u> 0,8725	<u>4,70</u> 0,11
82	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	14,04	<u>775,08</u>	-	10882	-	-	-	-
83	& C1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	52	<u>8,35</u>	-	434	-	-	-	-
=====											
84	PC1-4-1	Парапет вузол 1 Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,16	<u>29269,05</u> 24582,49	<u>189,00</u> 180,69	4683	3933	<u>30</u> 29	<u>101,8710</u> 0,7854	<u>16,30</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,16	<u>11658.01</u> 11432,54	<u>113.40</u> 108,41	1865	1829	<u>18</u> 17	<u>47.3770</u> 0,4712	<u>7.58</u> 0,08
86	PC1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1330 мм додавати	100 м	0,16	<u>4913.00</u> 4591,70	<u>313.75</u> 299,94	786	735	<u>50</u> 48	<u>20.4512</u> 1,3038	<u>3.27</u> 0,21
87	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikarplan SGMA 1.8mm	м2	38,592	<u>775.08</u> -	-	29912	-	-	-	-
88	& C1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	192	<u>8.35</u> -	-	1603	-	-	-	-
89	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	17	<u>33.45</u> -	-	569	-	-	-	-
90	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	16,8	<u>476.06</u> -	-	7998	-	-	-	-
91	& C111-16-45	Костиль К1 -4x40x840	шт	27	<u>55.01</u> -	-	1485	-	-	-	-
92	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	0,5	<u>4027.30</u> 4021,43	-	2014	2011	-	<u>16.6650</u> -	<u>8.33</u> -
93	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,51	<u>4603.15</u> -	-	2348	-	-	-	-
94	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	100	<u>17.21</u> -	-	1721	-	-	-	-
95	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	100	<u>6.26</u> -	-	626	-	-	-	-
96	C112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, ІІ сорт	м3	0,05	<u>10045.58</u> -	-	502	-	-	-	-
97	КБ10-57-3	Антисептування водними розчинами покриттів по фермах =====	100м2	0,007692 308	<u>2766.92</u> 1573,21	<u>28.10</u> 10,66	21	12	-	<u>7.0070</u> 0,0442	<u>0.05</u> -
98	КБ12-15-1	Карнизний вузол 2 Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,03	<u>32303.65</u> 31963,76	<u>339.89</u> 173,98	969	959	<u>10</u> 5	<u>146.0800</u> 0,5772	<u>4.38</u> 0,02
99	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	3,15	<u>476.06</u> -	-	1500	-	-	-	-
100	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	100	<u>17.21</u> -	-	1721	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	C112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,02	<u>10045.58</u>	-	201	-	-	-	-
102	КБ10-57-3	Антисептування водними розчинами покриттів по фермах =====	100м2	0,003076	<u>2766.92</u>	<u>28.10</u>	9	5	-	<u>7.0070</u>	<u>0.02</u>
		Вузол 3		923	1573,21	10,66			-	0,0442	-
103	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,02	<u>9407.90</u>	<u>256.91</u>	188	170	5	<u>36.1240</u>	<u>0.72</u>
104	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	2,16	<u>775.08</u>	-	1674	-	-	-	-
105	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100 =====	м.п.	1	<u>33.45</u>	-	33	-	-	-	-
106	КБ8-5-1	Парапет Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м =====	1 м3	5,25	<u>7569.18</u>	<u>286.95</u>	39738	10894	<u>1506</u>	<u>9.0200</u>	<u>47.36</u>
		Водостічна система			2075,14	186,42			979	0,6732	3,53
107	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,03	<u>14694.81</u>	-	441	441	-	<u>60.8960</u>	<u>1.83</u>
108	& C111-180722	Водостічна труба кругла Ruukki 100 мм (R4OD1002500)	м	3	<u>194.30</u>	-	583	-	-	-	-
109	& C111-180724	Коліно кругле Ruukki 100 мм (R1OD100N)	шт	1	<u>111.50</u>	-	112	-	-	-	-
110	& C111-180720	Кріпильний гачок, круглий 1: 3, короткий Ruukki 150 мм (R2OG150BLL) =====	шт	4	<u>79.07</u>	-	316	-	-	-	-
111	КР8-40-3	Верхня зона фасаду Улаштування з листової сталі карнизних звисів	100м	0,32	<u>8537.74</u>	<u>56.70</u>	2732	2654	18	<u>36.9380</u>	<u>11.82</u>
112	& C111-773-61	Цокольна планка- стартовий профіль 203, товщ.0,8мм алюмінієвий =====	м.п.	32	<u>119.87</u>	-	3836	-	-	-	-
113	КР8-40-3	До типу 3; 4 покриття Улаштування з листової сталі карнизних звисів	100м	0,35	<u>8537.74</u>	<u>56.70</u>	2988	2903	20	<u>36.9380</u>	<u>12.93</u>
114	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	35	<u>33.45</u>	-	1171	-	19	<u>0.2356</u>	<u>0.08</u>
		Разом прямі витрати по розділу 5					2218103	788455	<u>48405</u>	<u>3525.78</u>	<u>157,12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2218103		40085		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1381243 828540 221781 - - 2439884					

		Всього по розділу 5					2439884					
		Розділ 6. Огорожі, поручні щити										
115	КБ9-30-1	арк. 12 Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	1m	0,01194	<u>24234,21</u> 14897,52	<u>8322,97</u> 3947,32	289	178	<u>99</u> 47	<u>63.1840</u> 12,7827	<u>0.75</u> 0,15	
116	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,01194	<u>72480,73</u> -	<u>-</u> -	865	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
117	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,16	<u>19496,42</u> 15974,24	<u>1513,24</u> 610,42	3119	2556	<u>242</u> 98	<u>66.1980</u> 2,4710	<u>10.59</u> 0,40	
118	& С121-394-30 варіант 1	Перила на внутрішні сходи ОГ-1 з нержавіючої сталі	м	16	<u>9132,68</u> -	<u>-</u> -	146123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
119	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,301	<u>19496,42</u> 15974,24	<u>1513,24</u> 610,42	5868	4808	<u>455</u> 184	<u>66.1980</u> 2,4710	<u>19.93</u> 0,74	
120	& С121-394-30 варіант 2	Поручень пристенний П-1 з нержавіючої сталі	м	30,1	<u>2680,48</u> -	<u>-</u> -	80682	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
121	& С124-59-3	Анкер М12	шт	200	<u>36,83</u> -	<u>-</u> -	7366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 6							244312	7542	<u>796</u> 329		<u>31,27</u> 1,29	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							244312					
							235974					
							7871					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24431 - - 268743				

		Всього по розділу 6					268743				
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1									
		Розділ 7. Стіни та перегородки									
		арк. 12									
122	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	52	<u>7312.76</u> 1968,33	<u>260.87</u> 169,47	380264	102353	<u>13565</u> 8812	<u>8.6600</u> 0,6120	<u>450.32</u> 31,82
123	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,24118	<u>15116.39</u> 14849,73	<u>266.66</u> 173,24	3646	3581	<u>65</u> 42	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>15.37</u> 0,15
124	С111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,23075	<u>81803.34</u> -	<u>-</u> -	18876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	& С111-1155-506 варіант 1	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,01043	<u>27784.37</u> -	<u>-</u> -	290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	КБ6-11-8	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	1 т	0,3294	<u>28207.69</u> 27819,06	<u>388.63</u> 195,27	9292	9164	<u>128</u> 64	<u>119.3900</u> 0,6150	<u>39.33</u> 0,20
127	С111-1103 варіант 1	Швелери N 30 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,3294	<u>48631.23</u> -	<u>-</u> -	16019	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	& С1545-2044-22 варіант 1	Анкер НPS-1 6/5x30 Hilti 260349	шт	61	<u>4.85</u> -	<u>-</u> -	296	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& С1550-38-6	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR 750 мл	балон	275	<u>372.80</u> -	<u>-</u> -	102520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	КБ9-43-1	Монтаж фахверка	1т	0,5878	<u>17725.91</u> 10455,58	<u>6345.51</u> 2924,76	10419	6146	<u>3730</u> 1719	<u>40.4800</u> 9,7100	<u>23.79</u> 5,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	C111-1103 варіант 1	Швелери N 30 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,5406	<u>48631,23</u>	-	26290	-	-	-	-
132	C111-1120 варіант 1	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 10 мм, ширина понад 1400 до 1500 мм, сталь марки С245	т	0,0472	<u>35193,70</u>	-	1661	-	-	-	-
133	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,235	<u>2545,71</u>	<u>103,70</u>	598	307	<u>24</u>	<u>4,7800</u>	<u>1,12</u>
134	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази Обшивка труби по вузлу г	100м2	0,235	<u>8933,65</u>	<u>158,35</u>	2099	459	<u>37</u>	<u>7,2400</u>	<u>1,70</u>
					1951,47	39,56			9	0,1608	0,04
135	КБ10-9-1	Улаштування обшивки труби [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,5386	<u>45706,18</u>	-	24617	24617	-	<u>191,6000</u>	<u>103,20</u>
136	КБ34-57-1	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм	100м2	-0,5386	<u>7773,90</u>	<u>129,73</u>	-4187	-4117	<u>-70</u>	<u>34,5000</u>	<u>-18,58</u>
					7644,17	72,28			-39	0,2926	-0,16
137	& С126-910-3А-17 варіант 2	Основний профіль UW50 товщ.0.5	м	96,948	<u>42,58</u>	-	4128	-	-	-	-
138	& С126-910-3А-16 варіант 2	Основний профіль CW50 товщ.0.5	м	46,8582	<u>55,45</u>	-	2598	-	-	-	-
139	& С111-1849-1-Ц варіант 4	Саморізи 3,5х25м	шт	916	<u>0,41</u>	-	376	-	-	-	-
140	& С111-136-20 варіант 3	Дюбели 6х40 мм	шт	165	<u>0,36</u>	-	59	-	-	-	-
141	& С111-55-12В варіант 2	Ґіпсокартон ГКЛВ вологостійкий товщиною 12,5 мм	м2	56,553	<u>149,55</u>	-	8458	-	-	-	-
142	КБ9-36-2	Монтаж перегородок звукоізоляційних	100м2	2,5084	<u>92469,03</u>	<u>2759,49</u>	231949	223912	<u>6922</u>	<u>345,6000</u>	<u>866,90</u>
					89265,02	1599,60			4012	6,0684	15,22
143	С126-1133 варіант 29	Перегородка з НРL-панелей з дверима, обробкою та фрезеруванням 2,7х3,55	шт	2	<u>91036,59</u>	-	182073	-	-	-	-
144	С126-1133 варіант 30	Перегородка з НРL-панелей з дверима, обробкою та фрезеруванням 2,7х4,9	шт	1	<u>125651,57</u>	-	125652	-	-	-	-
145	С126-1133 варіант 22	Перегородка з НРL-панелей з дверима, обробкою та фрезеруванням 2,7х3,6	шт	5	<u>92318,63</u>	-	461593	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,24	<u>34451,11</u> 21541,31	<u>12525,62</u> 11332,93	8268	5170	<u>3006</u> 2720	<u>82,2250</u> 48,5511	<u>19,73</u> 11,65
172	КБ9-53-1	Монтаж конструкцій дверей металевих з вмуруванням їх в бетонні конструкції стін (прим.л3)	1м	0,5	<u>34261,45</u> 31617,17	<u>2114,85</u> 1134,76	17131	15809	<u>1057</u> 567	<u>144,4960</u> 4,5936	<u>72,25</u> 2,30
173	К536111-10 варіант 1	Дверні блоки ДЗ-2 1200x2100h захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені петлі, ручки, механізм закривання з рукоятками з обох боків. RAL 7044.	шт	2	<u>96693,25</u> -	<u>-</u> -	193387	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
174	К536111-10 варіант 2	Дверні блоки ДЗ-1 1000x2100h захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені петлі, ручки, механізм закривання з рукоятками з обох боків. RAL 7044. Перелік нарахувань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1 =====	шт	2	<u>89791,24</u> -	<u>-</u> -	179582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
175	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,2457	<u>64584,39</u> 59937,93	<u>2218,02</u> 1114,45	15868	14727	<u>545</u> 274	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>57,84</u> 0,86
176	& С123-199- 1-27 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 30, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек",	м2	24,57	<u>5936,62</u> -	<u>-</u> -	145863	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=====									
177	КБ10-28-2	Дверні блоки внутрішні, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0504	<u>26215.60</u> 19131,06	<u>6985.80</u> 3510,04	1321	964	<u>352</u> 177	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>4.00</u> 0,56
178	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	18	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
179	С1550-38 варіант 3	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1,1	<u>252.89</u> -	<u>-</u> -	278	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
180	& С123-199-1-28 варіант 2	Дверні блоки внутрішні ДГ21-12, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні (ДВ-1, ДВ-2)	м2	5,04	<u>4775.26</u> -	<u>-</u> -	24067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
181	КБ10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,063	<u>20986.67</u> 14449,64	<u>6464.47</u> 3248,09	1322	910	<u>407</u> 205	<u>59,8800</u> 10,2300	<u>3.77</u> 0,64
182	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	17	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	130	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
183	С1550-38 варіант 3	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1,2	<u>252.89</u> -	<u>-</u> -	303	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
184	& С123-199-1-28 варіант 1	Дверні блоки внутрішні ДГ21-15, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні (ДВ-3)	м2	6,3	<u>4457.41</u> -	<u>-</u> -	28082	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
185	КБ10-96-2	Дверні блоки внутрішні металеві, порошковим фарбуванням, глухі, з ущільненням в притулах, з замком Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0924	<u>64584.39</u> 59937,93	<u>2218.02</u> 1114,45	5968	5538	<u>205</u> 103	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>21.75</u> 0,32
186	& С123-199-1-25 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві, порошковим фарбуванням, глухі, з ущільненням в притулах, з замком	м2	9,24	<u>6140.62</u> -	<u>-</u> -	56739	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
187	КБ20-28-5	Дверні блоки внутрішні, утеплені, з ущільненням в притулах, для венткамер, замок-ключ барашек, ручки нажимні Установлення дверей герметичних утеплених розміром 1250х500 мм	1 шт	3	<u>1725.85</u> 890,73	<u>303.91</u> 128,48	5178	2672	<u>912</u> 385	<u>3,4000</u> 0,5201	<u>10.20</u> 1,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
188	& С121-251-А-70	Дверні блоки внутрішні, утеплені, з ущільненням в притулах, для венткамер, замок-ключ барашек, ручки нажимні ДУС	м2	1,875	<u>4908.88</u>	-	9204	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9			-	-	822592	66769	<u>10547</u>	-	<u>281.52</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					822592		7718		31,84
							745276				
							74487				
							82260				
							-				
							-				
							904852				
		Всього по розділу 9					904852				
		Розділ 10. Підлоги									
		арк. 15									
		Тип1/Тип1а (1065,98/67,9 м2)									
189	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	1 м3	249,4536	<u>1585.85</u>	<u>7.48</u>	395596	304573	<u>1866</u>	<u>5.5800</u>	<u>1391.95</u>
					<u>1220,96</u>	<u>3,43</u>			<u>856</u>	<u>0,0139</u>	<u>3,47</u>
190	С1555-102 варіант 1	Полістиролбетон (350 кг/м3)	м3	254,443	<u>5997.75</u>	-	1526086	-	-	-	-
191	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо	100м2	11,3388	<u>1517.02</u>	<u>24.55</u>	17201	16923	<u>278</u>	<u>7.1400</u>	<u>80.96</u>
					<u>1492,47</u>	<u>23,47</u>			<u>266</u>	<u>0,1020</u>	<u>1,16</u>
192	С111-856 варіант 1	Плівка поліетиленова 100 мкм	м2	1303,962	<u>12.38</u>	-	16143	-	-	-	-
193	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	11,3388	<u>23111.83</u>	<u>279.47</u>	262060	143479	<u>3169</u>	<u>57.8300</u>	<u>655.72</u>
					<u>12653,78</u>	<u>262,82</u>			<u>2980</u>	<u>1,0323</u>	<u>11,71</u>
194	КБ11-11-6 к=10	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 70мм)	100м2	11,3888	<u>29226.12</u>	<u>721.20</u>	332850	43610	<u>8214</u>	<u>17.5000</u>	<u>199.30</u>
					<u>3829,18</u>	<u>678,24</u>			<u>7724</u>	<u>2,6640</u>	<u>30,34</u>
195	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	1 т	1133,88	<u>3610.86</u>	<u>388.63</u>	4094282	3486942	<u>440660</u>	<u>13.5300</u>	<u>15341.40</u>
					<u>3075,23</u>	<u>195,27</u>			<u>221413</u>	<u>0,6150</u>	<u>697,34</u>
196	& С111-1155-510 варіант 2	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	7,404	<u>33505.35</u>	-	248074	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
197	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	10,6598	<u>14045.92</u> 13938,20	<u>60.10</u> 56,52	149727	148578	<u>641</u> 602	<u>63.7000</u> 0,2220	<u>679.03</u> 2,37
198	КБ11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ до 8 мм	100м2	10,6598	<u>1177.98</u> 1161,88	<u>12.02</u> 11,30	12557	12385	<u>128</u> 120	<u>5.3100</u> 0,0444	<u>56.60</u> 0,47
199	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка ACRYL-PUTZ GR 43 GRUNT PRO	кг	209,998	<u>37.60</u> -	<u>-</u> -	7896	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	С111-2005-5 варіант 2	Суміш самовирівнююча CONFLOW 250	кг	11512,58	<u>10.47</u> 4	<u>-</u> -	120537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
201	КБ27-31-1 прист.,	Нарізування швів у затверділому цементобетоні	100 м	5,1	<u>2679.53</u> 482,72	<u>1930.69</u> 934,69	13666	2462	<u>9847</u> 4767	<u>2.1500</u> 3,5659	<u>10.97</u> 18,19
202	С111-1907 варіант 1	Диск алмазний відрізний Expert Turbo 230x22,2 граніт, цегла, камінь, бетон	шт	2	<u>673.09</u> -	<u>-</u> -	1346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
203	С111-1630 варіант 1	Джгут для швів d=6мм	м	525	<u>3.40</u> -	<u>-</u> -	1785	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
204	КБ7-19-3	Герметизація швів деф. швів	100м шва	5,1	<u>5396.80</u> 5373,21	<u>23.59</u> 13,14	27524	27403	<u>121</u> 67	<u>23.0600</u> 0,0532	<u>117.61</u> 0,27
205	& С111-СК-4 варіант 1	Герметик Вауіх 35 600 мл	шт	44	<u>536.69</u> -	<u>-</u> -	23614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
206	КБ13-52-1	Грунтування швів	100м2	0,495	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	555	547	<u>8</u> 6	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>2.03</u> 0,03
207	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	9,9	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
208	С111-1683-1 варіант 1	Малярна стрічка	м	1733	<u>1.43</u> -	<u>-</u> -	2478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
209	КБ11-39-3	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	10,6598	<u>18827.55</u> 16710,43	<u>24.04</u> 22,61	200698	178130	<u>256</u> 241	<u>70.0500</u> 0,0888	<u>746.72</u> 0,95
210	С1113-43 варіант 1	Грунтовка концентрована дисперсійна Lacrysil концентрат 1/10	т	0,217	<u>238687.82</u> -	<u>-</u> -	51795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
211	С111-1685 варіант 1	Лінолеум гетерогенний	м2	1087,299	<u>492.11</u> 6	<u>-</u> -	535071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
212	С111-328 варіант 1	Клей універсальний Eurosafi Tack	кг	326,129	<u>320.93</u> -	<u>-</u> -	104665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
213	КБ13-52-1	Грунтування підлоги	100м2	0,679	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	761	750	<u>11</u> 8	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>2.78</u> 0,04
214	& С111- СИТ-2021-5 варіант 3	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	6,79	<u>37.29</u> -	<u>-</u> -	253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
215	КБ13-21-3 κ=2	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (2 шари)	100м2	0,679	<u>1510.82</u> 1393,52	<u>117.08</u> 24,37	1026	946	<u>79</u> 17	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>3.51</u> 0,07
216	& С111- СИТ-2021-6 варіант 1	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	16,296	<u>222.26</u> -	<u>-</u> -	3622	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
217	КБ11-2-9	Тип 2 (114,11 м2) Улаштування підстиляючих бетонних шарів	1 м3	25,1042	<u>1585.85</u> 1220,96	<u>7.48</u> 3,43	39811	30651	<u>188</u> 86	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>140.08</u> 0,35
218	С1555-102 варіант 1	Полістиролбетон (350 кг/м3)	м3	25,606	<u>5997.75</u> -	<u>-</u> -	153578	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
219	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо	100м2	1,1411	<u>1517.02</u> 1492,47	<u>24.55</u> 23,47	1731	1703	<u>28</u> 27	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>8.15</u> 0,12
220	С111-856 варіант 1	Плівка поліетиленова 100 мкм	м2	131,2265	<u>12.38</u> -	<u>-</u> -	1625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
221	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	1,1411	<u>23111.83</u> 12653,78	<u>279.47</u> 262,82	26373	14439	<u>319</u> 300	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>65.99</u> 1,18
222	КБ11-11-6 κ=10	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 70мм)	100м2	1,1411	<u>29226.12</u> 3829,18	<u>721.20</u> 678,24	33350	4369	<u>823</u> 774	<u>17.5000</u> 2,6640	<u>19.97</u> 3,04
223	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	1 т	114,11	<u>3610.86</u> 3075,23	<u>388.63</u> 195,27	412035	350914	<u>44347</u> 22282	<u>13.5300</u> 0,6150	<u>1543.91</u> 70,18
224	& С111- 1155-510 варіант 2	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,745	<u>33505.35</u> -	<u>-</u> -	24961	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
225	КБ13-52-1	Грунтування поверхні	100м2	1,1411	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	1279	1261	<u>18</u> 14	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>4.68</u> 0,06
226	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	22,822	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	607	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
227	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	1,3611	<u>6248.78</u> 6230,69	<u>-</u> -	8505	8481	<u>-</u> -	<u>26.7400</u> -	<u>36.40</u> -
228	& С111- СИТ-2021-7 варіант 1	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	489,996	<u>25.63</u> -	<u>-</u> -	12559	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
229	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,1411	<u>37344.68</u> 37118,38	<u>108.18</u> 101,74	42614	42356	<u>123</u> 116	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>177.56</u> 0,46
230	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	22,822	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	607	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
231	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aquastatic	кг	46,32866	<u>191.03</u> -	<u>-</u> -	8850	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
232	& С111-258-3-15А варіант 1	Керамогранітна плитка Cersanit Milmon MILTON GREY 598*298*8мм	м2	116,3922	<u>692.42</u> -	- -	80592	-	- -	- -	- -
233	& С111-СИТ-2021-8 варіант 1	Клей для плитки	кг	741,715	<u>10.25</u> -	- -	7603	-	- -	- -	- -
234	& С111-270-1 варіант 2	Хрестики для укладання плитки Тип2а (6 м2)	шт	484	<u>0.69</u> -	- -	334	-	- -	- -	- -
235	КБ13-52-1	Грунтування поверхні	100м2	0,06	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	67	66	<u>1</u> 1	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>0.25</u> -
236	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,2	<u>26.58</u> -	- -	32	-	- -	- -	- -
237	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,06	<u>6248.78</u> 6230,69	- -	375	374	- -	<u>26.7400</u> -	<u>1.60</u> -
238	& С111-СИТ-2021-7 варіант 1	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	21,6	<u>25.63</u> -	- -	554	-	- -	- -	- -
239	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,06	<u>37882.48</u> 37118,38	<u>108.18</u> 101,74	2273	2227	<u>6</u> 6	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>9.34</u> 0,02
240	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	2,436	<u>191.03</u> -	- -	465	-	- -	- -	- -
241	& С111-258-3-15А варіант 1	Керамогранітна плитка Cersanit Milmon MILTON GREY 598*298*8мм	м2	6,12	<u>692.42</u> -	- -	4238	-	- -	- -	- -
242	& С111-СИТ-2021-8 варіант 1	Клей для плитки	кг	39	<u>10.25</u> -	- -	400	-	- -	- -	- -
243	& С111-270-1 варіант 2	Хрестики для укладання плитки Тип 3 (131,18 м2)	шт	25	<u>0.69</u> -	- -	17	-	- -	- -	- -
244	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	1,3118	<u>22070.85</u> 21078,08	<u>438.77</u> 218,34	28953	27650	<u>576</u> 286	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>118.67</u> 1,19
245	КБ15-182-1	Шпаклювання підлог мінеральною шпаклівкою	100м2	0,26236	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	4758	4696	<u>3</u> 3	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>20.15</u> 0,01
246	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	2,6236	<u>26.58</u> -	- -	70	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
247	C111-2000-1 варіант 2	Ceresit CM 11	кг	47,2248	<u>10,14</u>	-	479	-	-	-	-
248	KB11-39-3	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	1,3118	<u>18827,55</u> 16710,43	<u>24,04</u> 22,61	24698	21921	<u>32</u> 30	<u>70,0500</u> 0,0888	<u>91,89</u> 0,12
249	C1113-43 варіант 1	Грунтовка концентрована дисперсійна Lasgysil концентрат 1/10	т	0,027	<u>238687,82</u>	-	6445	-	-	-	-
250	C111-1685 варіант 1	Лінолеум гетерогенний	м2	133,8036	<u>492,11</u>	-	65846	-	-	-	-
251	C111-328 варіант 1	Клей універсальний Eurosafe Tack	кг	40,141	<u>320,93</u>	-	12882	-	-	-	-
252	KB11-2-9	Тип 4 (31,57 м2) Улаштування підстиляючих бетонних шарів	1 м3	6,9454	<u>1585,85</u> 1220,96	<u>7,48</u> 3,43	11014	8480	<u>52</u> 24	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>38,76</u> 0,10
253	C1555-102 варіант 1	Полістиролбетон (350 кг/м3)	м3	7,084	<u>5997,75</u>	-	42488	-	-	-	-
254	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо	100м2	0,3157	<u>1517,02</u> 1492,47	<u>24,55</u> 23,47	479	471	<u>8</u> 7	<u>7,1400</u> 0,1020	<u>2,25</u> 0,03
255	C111-856 варіант 1	Плівка поліетиленова 100 мкм	м2	36,3055	<u>12,38</u>	-	449	-	-	-	-
256	KB11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,3157	<u>23111,83</u> 12653,78	<u>279,47</u> 262,82	7296	3995	<u>88</u> 83	<u>57,8300</u> 1,0323	<u>18,26</u> 0,33
257	KB11-11-6 к=10	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 70мм)	100м2	0,3157	<u>29226,12</u> 3829,18	<u>721,20</u> 678,24	9227	1209	<u>228</u> 214	<u>17,5000</u> 2,6640	<u>5,52</u> 0,84
258	KB6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	1 т	31,57	<u>3610,86</u> 3075,23	<u>388,63</u> 195,27	113995	97085	<u>12269</u> 6165	<u>13,5300</u> 0,6150	<u>427,14</u> 19,42
259	& C111-1155-510 варіант 2	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,206	<u>33505,35</u>	-	6902	-	-	-	-
260	KB13-52-1	Грунтування поверхні	100м2	0,3157	<u>1120,61</u> 1105,11	<u>15,50</u> 12,39	354	349	<u>5</u> 4	<u>4,1000</u> 0,0549	<u>1,29</u> 0,02
261	& C111-СІТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	6,314	<u>26,58</u>	-	168	-	-	-	-
262	KB11-39-3	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	0,3157	<u>18827,55</u> 16710,43	<u>24,04</u> 22,61	5944	5275	<u>8</u> 7	<u>70,0500</u> 0,0888	<u>22,11</u> 0,03
263	C1113-43 варіант 1	Грунтовка концентрована дисперсійна Lasgysil концентрат 1/10	т	0,006	<u>238687,82</u>	-	1432	-	-	-	-
264	C111-1685 варіант 1	Лінолеум гетерогенний	м2	32,2014	<u>492,11</u>	-	15847	-	-	-	-
265	C111-328 варіант 1	Клей універсальний Eurosafe Tack	кг	9,66	<u>320,93</u>	-	3100	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
266	КБ27-31-1 присл.,	Нарізування швів у затверділому цементобетоні	100 м	0,02	<u>2679.53</u> 482,72	<u>1930.69</u> 934,69	54	10	<u>39</u> 19	<u>2.1500</u> 3,5659	<u>0.04</u> 0,07
267	С111-1630 варіант 1	Джгут для швів d=6мм	м	2	<u>3.40</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
268	КБ7-19-3	Герметизація швів деф. швів	100м шва	0,02	<u>5396.80</u> 5373,21	<u>23.59</u> 13,14	108	107	<u>1</u> -	<u>23.0600</u> 0,0532	<u>0.46</u> -
269	& С111-СК-4 варіант 1	Герметик Вауіх 35 600 мл	шт	1	<u>536.69</u> -	<u>-</u> -	537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
270	КБ13-52-1	Грунтування швів	100м2	0,0072	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	8	8	<u>-</u> -	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>0.03</u> -
271	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	0,144	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	4	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
272	С111-1683-1 варіант 1	Малярна стрічка Тип 5 (3,78 м2)	м	25	<u>1.43</u> -	<u>-</u> -	36	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
273	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів Улаштування плінтусів 110,87 м	1 м3	0,756	<u>6838.32</u> 1220,96	<u>7.48</u> 3,43	5170	923	<u>6</u> 3	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>4.22</u> 0,01
274	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 300 мм з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	33,261	<u>2080.17</u> 2061,07	<u>3.01</u> 2,83	69189	68553	<u>100</u> 94	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>287.38</u> 0,37
275	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aquastatic	кг	15,16701 6	<u>191.03</u> -	<u>-</u> -	2897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
276	& С111-258- 3-15А варіант 1	Керамогранітна плитка Cersanit Milmon MILTON GREY 598*298*8мм	м2	34,59144	<u>692.42</u> -	<u>-</u> -	23952	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
277	& С111- СИТ-2021-8 варіант 1	Клей для плитки	кг	172,9572	<u>10.25</u> -	<u>-</u> -	1773	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
278	& С111-270- 1 варіант 2	Хрестики для укладання плитки	шт	333	<u>0.69</u> -	<u>-</u> -	230	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
279	& С111-270- 1 варіант 1	Клін Міні 9*70 Улаштування плінтусів 670 м	шт	83	<u>0.34</u> -	<u>-</u> -	28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
280	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів	100м	6,7	<u>3064.64</u> 3048,35	<u>6.01</u> 5,65	20533	20424	<u>40</u> 38	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>82.68</u> 0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
281	C111-1722 варіант 2	Плінтус алюмінієвий Р-65	м	676,7	<u>196.68</u>	-	133093	-	-	-	-
282	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,005025	<u>65927.43</u>	-	331	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 10							9638342	5084725	<u>524586</u> 269650		<u>22417.36</u> 864,51
Разом будівельні роботи, грн.							9638342				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4029031				
всього заробітна плата, грн.							5354375				
Загальновиробничі витрати, грн.							963877				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							10602219				

Всього по розділу 10							10602219				
Розділ 11. Опорядження внутрішнє											
арк. 16											
=====											
Стеля											
283	КРЗ-11-5	Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	13,762	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	135146	134360	<u>697</u> 468	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>576.63</u> 1,78
284	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	13,762	<u>19072.88</u> 18838,86	<u>6.01</u> 5,65	262481	259260	<u>83</u> 78	<u>80.8500</u> 0,0222	<u>1112.66</u> 0,31
285	C111-1650 варіант 6	Шпаклівка мінеральна Ceresit СТ29	кг	75,7	<u>17.62</u>	-	1334	-	-	-	-
286	& C111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	275,24	<u>26.58</u>	-	7316	-	-	-	-
287	& C111- СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	344,05	<u>125.89</u>	-	43312	-	-	-	-
288	КБ13-45-5	Знежирювання поверхонь	100м2	5,976	<u>1518.93</u> 1409,19	<u>17.69</u> 9,86	9077	8421	<u>106</u> 59	<u>6.3600</u> 0,0399	<u>38.01</u> 0,24
289	C111-1292 варіант 1	Знежирювач 646	т	0,010159	<u>145322.32</u>	-	1476	-	-	-	-
				2	-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
290	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	5,976	<u>10092.18</u> 9996,13	<u>3.01</u> 2,83	60311	59737	<u>18</u> 17	<u>42.9000</u> 0,0111	<u>256.37</u> 0,07
291	С111-233-1 варіант 2	Ґрунтовка антикорозійна Acril-Zink	кг	71,712	<u>128.47</u> -	<u>-</u> -	9213	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
292	& С111- СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	149,4	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	18808	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
=====											
293	КР3-11-5	Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	1,6525	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	16228	16134	<u>84</u> 56	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>69.24</u> 0,21
294	КБ15-63-1 прис.	Улаштування обшивки стін панелями на клеї	100м2	1,6525	<u>24586.43</u> 19057,26	<u>768.08</u> 727,63	40629	31492	<u>1269</u> 1202	<u>84.8800</u> 3,2672	<u>140.26</u> 5,40
295	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Ґрунтовка універсальна Green Line Universal	л	33,05	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	878	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
296	С1555-13 варіант 1	Акустична панель Heradesign Superfine natur АК01 600*600 15мм	м2	152	<u>1133.85</u> -	<u>-</u> -	172345	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
297	С1555-13 варіант 1	Акустична панель Heradesign Superfine natur АК01 600*600 15мм	м2	17	<u>1133.85</u> -	<u>-</u> -	19275	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
298	С1550-38 варіант 2	Клей Sikaflex-118 Extreme Grab	балон	94	<u>382.20</u> -	<u>-</u> -	35927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
299	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,6525	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	14820	14674	<u>5</u> 5	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>62.98</u> 0,02
300	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Ґрунтовка універсальна Green Line Universal	л	33,05	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	878	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
301	& С111- СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	41,3125	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	5201	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
302	КБ13-52-1	ТИП 1А Ґрунтування поверхні	100м2	0,1823	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	204	201	<u>3</u> 2	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>0.75</u> 0,01
303	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Ґрунтовка універсальна Green Line Universal	л	36,46	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
304	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,1823	<u>37532.98</u> 27771,11	<u>609.71</u> 565,75	6842	5063	<u>111</u> 103	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>20.49</u> 0,48
305	КБ15-63-1 прис.	Улаштування обшивки стін панелями на клеї	100м2	0,1823	<u>24586.43</u> 19057,26	<u>768.08</u> 727,63	4482	3474	<u>140</u> 133	<u>84.8800</u> 3,2672	<u>15.47</u> 0,60
306	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	3,646	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	97	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
307	С1555-13 варіант 1	Акустична панель Heradesign Superfine natur AK01 600*600 15мм	м2	16,92	<u>1133.85</u> -	<u>-</u> -	19185	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
308	С1555-13 варіант 1	Акустична панель Heradesign Superfine natur AK01 600*600 15мм	м2	1,8	<u>1133.85</u> -	<u>-</u> -	2041	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
309	С1550-38 варіант 2	Клей Sikaflex-118 Extreme Grab	балон	10	<u>382.20</u> -	<u>-</u> -	3822	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
310	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1823	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	1635	1619	<u>1</u> 1	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>6.95</u> -
311	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	36,46	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
312	& С111- СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	4,5575	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	574	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
313	КР3-11-5	Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	14,2668	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	140103	139288	<u>723</u> 485	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>597.78</u> 1,84
314	КБ13-52-1	Грунтування поверхні	100м2	14,2668	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	15988	15766	<u>222</u> 177	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>58.49</u> 0,78
315	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	285,336	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	7584	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
316	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	1,42668	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	25875	25537	<u>17</u> 16	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>109.60</u> 0,06
317	& С111- СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	28,5336	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	758	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
318	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	256,8024	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	4160	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
319	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	14,2668	<u>9049.71</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	129110	126689	<u>43</u> 40	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>543.71</u> 0,16
320	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	285,3	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	7583	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
321	& С111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	356,67	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	44901	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
322	КР3-11-5	УКОСИ Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	0,2875	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	2823	2807	<u>15</u> 10	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>12.05</u> 0,04
323	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,2875	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	2578	2553	<u>1</u> 1	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>10.96</u> -
324	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	5,75	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
325	& С111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	7,1875	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	905	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
326	КР3-11-5	ТИП 3 Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	0,783	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	7689	7645	<u>40</u> 27	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>32.81</u> 0,10
327	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	0,0783	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	1420	1402	<u>1</u> 1	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>6.02</u> -
328	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,566	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
329	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	14,094	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	228	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
330	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0783	<u>5318.69</u> 5306,20	<u>9.02</u> 8,48	416	415	<u>1</u> 1	<u>21.4800</u> 0,0333	<u>1.68</u> -
331	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	14,094	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	228	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
332	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,783	<u>9049.71</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	7086	6953	<u>2</u> 2	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>29.84</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
333	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	5,75	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
334	& С111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	19,575	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	2464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
335	КБ13-52-1	ТИП 4 Грунтування поверхні	100м2	1,516	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	1699	1675	<u>24</u> 19	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>6.22</u> 0,08
336	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	30,32	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	806	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
337	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	1,516	<u>37532.98</u> 27771,11	<u>609.71</u> 565,75	56900	42101	<u>924</u> 858	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>170.43</u> 3,99
338	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	1,516	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	27495	27136	<u>18</u> 17	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>116.46</u> 0,07
339	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	30,32	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	806	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
340	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	272,88	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	4421	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
341	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,516	<u>5318.69</u> 5306,20	<u>9.02</u> 8,48	8063	8044	<u>14</u> 13	<u>21.4800</u> 0,0333	<u>32.56</u> 0,05
342	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	272,88	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	4421	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
343	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,516	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	13596	13462	<u>5</u> 4	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>57.77</u> 0,02
344	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	30,3	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	805	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
345	& С111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	37,9	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	4771	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
346	КБ13-52-1	УКОСИ Грунтування поверхні	100м2	0,078	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	87	86	<u>1</u> 1	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>0.32</u> -
347	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,56	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
348	КБ15-51-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	0,078	<u>85376.05</u> 68319,14	<u>579.97</u> 545,42	6659	5329	<u>45</u> 43	<u>260.7800</u> 2,1423	<u>20.34</u> 0,17
349	КБ15-182-1	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою	100м2	0,078	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	1415	1396	<u>1</u> 1	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>5.99</u> -
350	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,56	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
351	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	14,04	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
352	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,078	<u>5318.69</u> 5306,20	<u>9.02</u> 8,48	415	414	<u>1</u> 1	<u>21.4800</u> 0,0333	<u>1.68</u> -
353	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	14,04	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
354	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування укосів полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,078	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	700	693	<u>-</u> -	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>2.97</u> -
355	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,56	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
356	& С111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	1,95	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
357	КБ8-10-1	Розшивання швів мурування із цегли	100м2	1,0894	<u>6659.93</u> 6659,93	<u>-</u> -	7255	7255	<u>-</u> -	<u>26.9600</u> -	<u>29.37</u> -
358	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	2,8012	<u>18136.25</u> 17899,83	<u>12.02</u> 11,30	50803	50141	<u>34</u> 32	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>215.19</u> 0,12
359	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	56,024	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	1489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
360	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	504,216	<u>16.20</u> -	<u>-</u> -	8168	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
361	КБ15-74-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною мозаїчною	100м2	1,4006	<u>43784.64</u> 43733,11	<u>27.05</u> 25,43	61325	61253	<u>38</u> 36	<u>153.7300</u> 0,0999	<u>215.31</u> 0,14
362	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	28,012	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
363	С1550-22 варіант 2	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 15	кг	73,5315	<u>150.10</u> -	<u>-</u> -	11037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
364	C111-2012-15 варіант 2	Штукатурка декоративно-мозаїчна Ceresit CT 77	кг	630,27	<u>140.07</u> -	<u>-</u> -	88282	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
365	KB15-74-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною штукатуркою барешек	100м2	1,4006	<u>43784.64</u> 43733,11	<u>27.05</u> 25,43	61325	61253	<u>38</u> 36	<u>153.7300</u> 0,0999	<u>215.31</u> 0,14
366	& C111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	28,012	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
367	C1550-22 варіант 2	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 15	кг	73,5315	<u>150.10</u> -	<u>-</u> -	11037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
368	C111-2012-15 варіант 1	Штукатурка декоративно-мозаїчна Ceresit CT 60	кг	350,15	<u>83.53</u> -	<u>-</u> -	29248	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
369	KB15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,8012	<u>8968.12</u> 8880,01	<u>3.01</u> 2,83	25121	24875	<u>8</u> 8	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>106.75</u> 0,03
370	& C111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	56,024	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	1489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
371	& C111-СИТ-2021-9 варіант 1	Інтер'єрна акрилова матова фарба TRIORA Mattelateх	л	70,03	<u>125.89</u> -	<u>-</u> -	8816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
372	KB13-52-1	УКОСИ Грунтування поверхні	100м2	0,0573	<u>1120.61</u> 1105,11	<u>15.50</u> 12,39	64	63	<u>1</u> 1	<u>4.1000</u> 0,0549	<u>0.23</u> -
373	& C111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	1,14	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
374	KB15-63-2	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	100м2	0,0573	<u>60346.10</u> 55070,27	<u>768.08</u> 727,63	3458	3156	<u>44</u> 42	<u>245.2800</u> 3,2672	<u>14.05</u> 0,19
375	& C111-741-В1 варіант 1	Листи гіпсокартоні товщиною 12,5 мм	м2	6,02	<u>130.27</u> -	<u>-</u> -	784	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
376	C111-1650 варіант 5	Клей для г/картону Knauf PERFLFIX	кг	28,65	<u>13.63</u> -	<u>-</u> -	390	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
377	& C111-1714-1 варіант 1	Пластикові профілі для оздоблювання торців гіпсокартону	м	24,15	<u>35.77</u> -	<u>-</u> -	864	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
392	КР3-11-5	Обтісування нерівностей товщиною до 40 мм	10 м2	0,1748	<u>9820.22</u> 9763,12	<u>50.67</u> 34,02	1717	1707	<u>9</u> 6	<u>41.9000</u> 0,1293	<u>7.32</u> 0,02
393	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,1748	<u>56115.06</u> 55956,67	<u>102.17</u> 96,08	9809	9781	<u>18</u> 17	<u>234.5700</u> 0,3774	<u>41.00</u> 0,07
394	& С111-СИТ-2021-5 варіант 2	Грунтовка універсальна Green Line Universal	л	3,496	<u>26.58</u> -	<u>-</u> -	93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
395	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aquastatic	кг	7,09688	<u>191.03</u> -	<u>-</u> -	1356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
396	& С111-258-3-15А варіант 1	Керамогранітна плитка Cersanit Milmon MILTON GREY 598*298*8мм	м2	17,6548	<u>692.42</u> -	<u>-</u> -	12225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
397	& С111-СИТ-2021-8 варіант 1	Клей для плитки	кг	113,62	<u>10.25</u> -	<u>-</u> -	1165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
398	& С111-270-1 варіант 2	Хрестики для укладання плитки ТИП 9	шт	175	<u>0.69</u> -	<u>-</u> -	121	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
399	КБ15-63-5	Улаштування обшивки колон периметром до 1600 мм гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з улаштуванням металевого каркасу	100м2	0,131	<u>93228.39</u> 92392,83	<u>90.15</u> 84,78	12213	12103	<u>12</u> 11	<u>368.5100</u> 0,3330	<u>48.27</u> 0,04
400	& С126-910-3А-17 варіант 1	Основний профіль UD50 товщ.0.5	м	7,21	<u>80.56</u> -	<u>-</u> -	581	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
401	& С126-910-3А-16 варіант 1	Основний профіль CD50 товщ.0.5	м	78,34	<u>74.85</u> -	<u>-</u> -	5864	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
402	& С111-1849-1-Ц варіант 1	Саморізи 3,5х9,5мм	шт	702	<u>0.53</u> -	<u>-</u> -	372	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
403	& С111-1849-1-Ц варіант 2	Саморізи 3,5х25мм	шт	445	<u>0.53</u> -	<u>-</u> -	236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
404	& С111-136-20 варіант 1	Дюбели 6х80 мм	шт	185	<u>1.24</u> -	<u>-</u> -	229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
405	& С111-55-12В варіант 1	Гіпсокартон ГКЛВ вологостійкий товщиною 12,5 мм	м2	13,8	<u>155.61</u> -	<u>-</u> -	2147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
414	& IP2-1-2	Улаштування гідроізоляції, що наплавляється, на вертикальних поверхнях	100 м2	9,6378	<u>17688.12</u> 16123,80	<u>1226.67</u> 517,61	170475	155398	<u>11822</u> 4989	<u>64,3100</u> 1,6302	<u>619,81</u> 15,71
415	C111-2003-7 варіант 1	Праймер бітумний SIPLAST SPEED PRIMER SBS	л	212,0316	<u>227.22</u> -	<u>-</u> -	48178	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
416	& C111-852-15 варіант 1	Рулонний матеріал ICOPAL FUNDAMENT ANTYRADON SBS 4.0	м2	1089,071 4	<u>878.52</u> -	<u>-</u> -	956771	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 12							1175424	155398	<u>11822</u> 4989		<u>619,81</u> 15,71
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1175424				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1008204				
всього заробітна плата, грн.							160387				
Загальновиробничі витрати, грн.							117539				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1292963				
Всього по розділу 12							1292963				
Розділ 13. Гідроізоляція стіни з утепленням											
417	& IP2-1-2	Улаштування гідроізоляції, що наплавляється, на вертикальних поверхнях	100 м2	1,113	<u>17688.12</u> 16123,80	<u>1226.67</u> 517,61	19687	17946	<u>1365</u> 576	<u>64,3100</u> 1,6302	<u>71,58</u> 1,81
418	C111-2003-7 варіант 1	Праймер бітумний SIPLAST SPEED PRIMER SBS	л	24,486	<u>227.22</u> -	<u>-</u> -	5564	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
419	& C111-852-15 варіант 1	Рулонний матеріал ICOPAL FUNDAMENT ANTYRADON SBS 4.0	м2	125,8	<u>878.52</u> -	<u>-</u> -	110518	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
420	KB26-35-5	Теплоізоляція поверхонь виробами з пінопласту насухо	1 м3	5,565	<u>3655.85</u> 3655,85	<u>-</u> -	20345	20345	<u>-</u> -	<u>15,1500</u> -	<u>84,31</u> -
421	C114-97 варіант 2	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного	м3	5,6763	<u>2395.31</u> -	<u>-</u> -	13596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
422	C1550-38 варіант 1	Клей піна	балон	37	<u>272.22</u> -	<u>-</u> -	10072	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 13							179782	38291	<u>1365</u> 576		<u>155,89</u> 1,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
435	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	15,64	<u>22070.85</u>	<u>438.77</u>	345188	329661	<u>6862</u>	<u>90.4600</u>	<u>1414.79</u>
436	& IP2-1-1	Улаштування гідроізоляції, що наплавляється, на горизонтальних поверхнях	100 м2	15,64	<u>11228.73</u>	<u>1226.67</u>	175617	150601	<u>3415</u>	<u>0,9048</u>	<u>14,15</u>
					9629,23	517,61			8095	1,6302	25,50
437	С111-2003-7 варіант 1	Праймер бітумний SIPLAST SPEED PRIMER SBS	л	344,08	<u>227.22</u>	-	78182	-	-	-	-
438	& С111-852-15 варіант 1	Рулонний матеріал ICOPAL FUNDAMENT ANTYRADON SBS 4.0	м2	1767,3	<u>878.52</u>	-	1552608	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 16					2151595	480262	<u>26047</u>		<u>2024.44</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2151595		11510		39,65
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1645286				
		всього заробітна плата, грн.					491772				
		Загальновиробничі витрати, грн.					215155				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2366750				
		Всього по розділу 16					2366750				
		Розділ 17. Гідроізоляція стін, перекриття з шиповидної мембрани									
439	PC1-2-3	Улаштування горизонтальної гідроізоляції з полівінілхлоридних мембран	100 м2	14,645	<u>8605.36</u>	<u>233.55</u>	126025	113397	<u>3420</u>	<u>32.8400</u>	<u>480.94</u>
440	& С111-1594-13 варіант 1	Полімерна мембрана шиповидна	м2	1581,66	<u>7743.02</u>	<u>182.48</u>	547919	-	<u>2672</u>	<u>0,7932</u>	<u>11,62</u>
					-	-			-	-	-
441	PC1-2-3	Улаштування вертикальної гідроізоляції з полівінілхлоридних мембран	100 м2	9,638	<u>8605.36</u>	<u>233.55</u>	82938	74627	<u>2251</u>	<u>32.8400</u>	<u>316.51</u>
442	& С111-1594-13 варіант 1	Полімерна мембрана шиповидна	м2	1040,904	<u>7743.02</u>	<u>182.48</u>	360590	-	<u>1759</u>	<u>0,7932</u>	<u>7,64</u>
					-	-			-	-	-
443	& С111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	72	<u>33.45</u>	-	2408	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
444	& С1-54-51 варіант 1	Дюбель 6x60	шт	400	<u>1.21</u>	-	484	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
445	& С111-1807-94 варіант 1	Стрічка К2 бутіл-каучукова	м.п.	1350	<u>51,14</u>	-	69039	-	-	-	-
446	& С1-54-51 варіант 2	Кріплення №1 для фіксацій плит XPS та мембрани	шт	3000	<u>20,41</u>	-	61230	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 17							1250633	188024	<u>5671</u>		<u>797,45</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1250633		4431		19,26
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1056938				
всього заробітна плата, грн.							192455				
Загальновиробничі витрати, грн.							125051				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1375684				

Всього по розділу 17							1375684				
Розділ 18. Сходи евакуаційного тунелю МС-1											
447	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огороженою	1т	0,096	<u>20839,62</u>	<u>8884,26</u>	2001	1071	<u>853</u>	<u>46,2400</u>	<u>4,44</u>
448	С121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	0,096	<u>11158,17</u>	<u>4910,83</u>	8401	-	471	16,0249	1,54
449	& С124-59-3 варіант 1	Анкер розпирний 14x100/М100	шт	12	<u>5,88</u>	-	71	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 18							10473	1071	<u>853</u>		<u>4,44</u>
Разом будівельні роботи, грн.							10473		471		1,54
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8549				
всього заробітна плата, грн.							1542				
Загальновиробничі витрати, грн.							1047				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							11520				

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

		Всього по розділу 18						11520				
		Разом прямі витрати по кошторису						25457789	8732925	<u>680123</u>		<u>37790.72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						25457789		367668		1233,26
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						16044741				
		всього заробітна плата, грн.						9100593				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2545777				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						28003566				

		Всього по кошторису						28003566				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						39023,98				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						9100593				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03_КБ 1
на конструкції залізобетонні. нульовий цикл

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	39435,486 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	28,50724 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	7231,258 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Земляні роботи									
1	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	2,334	<u>46451,11</u> 2055,86	<u>44356,92</u> 20949,09	108417	4798	<u>103529</u> 48895	<u>10.3180</u> 73,1544	<u>24.08</u> 170,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	13,845	<u>46451.11</u> 2055,86	<u>44356.92</u> 20949,09	643116	28463	<u>614122</u> 290040	<u>10.3180</u> 73,1544	<u>142.85</u> 1012,82
3	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	5	<u>51586.78</u> 51586,78	<u>-</u> -	257934	257934	<u>-</u> -	<u>264.7920</u> -	<u>1323.96</u> -
4	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,5	<u>46451.11</u> 2055,86	<u>44356.92</u> 20949,09	23226	1028	<u>22178</u> 10475	<u>10.3180</u> 73,1544	<u>5.16</u> 36,58
5	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	27815,18	<u>170.56</u> -	<u>170.56</u> 47,54	4744157	-	<u>4744157</u> 1322334	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 4839,84
6	КБ1-20-1	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	16,679	<u>6927.17</u> 1012,59	<u>5889.03</u> 2409,95	115538	16889	<u>98223</u> 40196	<u>5.0820</u> 7,5164	<u>84.76</u> 125,37
7	КБ1-130-3	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 40 см (дно котловану)	1000м3	0,92	<u>20819.12</u> -	<u>20819.12</u> 8561,42	19154	-	<u>19154</u> 7877	<u>-</u> 26,7181	<u>-</u> 24,58
8	КБ1-130-9 к=4	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ході масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 40 см (до 5 проходів)	1000м3	0,92	<u>8285.45</u> -	<u>8285.45</u> 3769,77	7623	-	<u>7623</u> 3468	<u>-</u> 12,2602	<u>-</u> 11,28
9	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	9,96389	<u>46451.11</u> 2055,86	<u>44356.92</u> 20949,09	462834	20484	<u>441967</u> 208734	<u>10.3180</u> 73,1544	<u>102.81</u> 728,90
10	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	16618,54	<u>170.56</u> 85	<u>170.56</u> 47,54	2834460	-	<u>2834460</u> 790046	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 2891,63
11	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	9,54629	<u>10499.11</u> -	<u>10499.11</u> 4555,67	100228	-	<u>100228</u> 43490	<u>-</u> 16,6733	<u>-</u> 159,17
12	КБ1-27-7	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	9,54629	<u>5879.50</u> -	<u>5879.50</u> 2551,18	56127	-	<u>56127</u> 24354	<u>-</u> 9,3370	<u>-</u> 89,13
13	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	4,176	<u>31753.53</u> 31753,53	<u>-</u> -	132603	132603	<u>-</u> -	<u>165.4950</u> -	<u>691.11</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
14	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,176	<u>6911,48</u> 4419,09	<u>2492,39</u> 1358,36	28862	18454	<u>10408</u> 5673	<u>20,1960</u> 5,6293	<u>84,34</u> 23,51	
15	КБ1-130-3	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 40 см	1000м3	9,54629	<u>20819,12</u> -	<u>20819,12</u> 8561,42	198745	-	<u>198745</u> 81730	<u>-</u> 26,7181	<u>-</u> 255,06	
16	КБ1-130-9 к=4	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 40 см (до 5 проходів) =====	1000м3	9,54629	<u>8285,45</u> -	<u>8285,45</u> 3769,77	79095	-	<u>79095</u> 35987	<u>-</u> 12,2602	<u>-</u> 117,04	
17	КБ8-2-1	Улаштування дренажного шару з піску	1 м3	283	<u>1706,53</u> 528,85	<u>169,89</u> 93,28	482948	149665	<u>48079</u> 26398	<u>2,5300</u> 0,3739	<u>715,99</u> 105,81	
18	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	-2,83	<u>6911,48</u> 4419,09	<u>2492,39</u> 1358,36	-19559	-12506	<u>-7053</u> -3844	<u>20,1960</u> 5,6293	<u>-57,15</u> -15,93	
19	КБ1-132-1	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,283	<u>24561,09</u> -	<u>24561,09</u> 10345,97	6951	-	<u>6951</u> 2928	<u>-</u> 32,6128	<u>-</u> 9,23	
20	КБ1-132-7 к=4	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 25 см (до 5 проходів)	1000м3	0,283	<u>8245,95</u> -	<u>8245,95</u> 4809,04	2334	-	<u>2334</u> 1361	<u>-</u> 16,9048	<u>-</u> 4,78	
		Разом прямі витрати по розділу 1					10284793	617812	<u>9380327</u> 2940142		<u>3117,91</u> 10589,54	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10284793	286654	3557954	1028656	-	-

		Всього по розділу 1					11313449					
		Розділ 2. Фундаментна плита Фпм1										
21	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	1,5	<u>62124,24</u> 34650,90	<u>5159,43</u> 3248,43	93186	51976	<u>7739</u> 4873	<u>165,7700</u> 11,7305	<u>248,66</u> 17,60	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C1424-11599 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C8/10	м3	153	<u>3845.58</u> -	- -	588374	-	- -	- -	- -
23	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	11,8589	<u>90067.95</u> 62357,24	<u>17874.73</u> 9888,71	1068107	739488	<u>211975</u> 117269	<u>274.3510</u> 35,9959	<u>3253.50</u> 426,87
24	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	1203,678 35	<u>5149.48</u> -	- -	6198318	-	- -	- -	- -
25	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	8,3226	<u>30801.33</u> -	- -	256347	-	- -	- -	- -
26	C124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	4,999	<u>30801.33</u> -	- -	153976	-	- -	- -	- -
27	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	115,365	<u>30801.33</u> -	- -	3553395	-	- -	- -	- -
28	C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	11,735	<u>30354.54</u> -	- -	356211	-	- -	- -	- -
29	C124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	29,977	<u>30123.01</u> -	- -	902997	-	- -	- -	- -
30	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	8,3226	<u>6731.41</u> -	- -	56023	-	- -	- -	- -
31	C124-38	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 14 мм	т	4,999	<u>6158.72</u> -	- -	30787	-	- -	- -	- -
32	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	115,365	<u>5675.17</u> -	- -	654716	-	- -	- -	- -
33	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	11,735	<u>5025.93</u> -	- -	58979	-	- -	- -	- -
34	C124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	29,977	<u>4701.27</u> -	- -	140930	-	- -	- -	- -
35	КБ9-61-13	Монтаж м/к обрамлень	1м	0,04919	<u>19685.32</u> 15416,81	<u>3876.40</u> 2099,83	968	758	<u>191</u> 103	<u>63,8880</u> 8,3655	<u>3,14</u> 0,41
36	C121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	0,04919	<u>87508.39</u> -	- -	4305	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					14117619	792222	<u>219905</u> 122245		<u>3505,30</u> 444,88
		Разом будівельні роботи, грн.					14117619				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13105492				
		всього заробітна плата, грн.					914467				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1411766				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					15529385				

		Всього по розділу 2					15529385				
		Розділ 3. Плита прямоку									
37	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0029	<u>90067,95</u> 62357,24	<u>17874,73</u> 9888,71	261	181	<u>52</u> 29	<u>274.3510</u> 35,9959	<u>0,80</u> 0,10
38	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,29435	<u>5149,48</u> -	<u>-</u> -	1516	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0489	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	1506	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,0489	<u>6731,41</u> -	<u>-</u> -	329	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					3612	181	<u>52</u> 29		<u>0,80</u> 0,10
		Разом будівельні роботи, грн.					3612				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3379				
		всього заробітна плата, грн.					210				
		Загальновиробничі витрати, грн.					362				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3974				

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

		Всього по розділу 3						3974				
		Розділ 4. Фундаментна плита Фпм2										
41	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0129	<u>62124,24</u> 34650,90	<u>5159,43</u> 3248,43	801	447	<u>67</u> 42	<u>165,7700</u> 11,7305	<u>2,14</u> 0,15	
42	С1424-11599 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	1,3158	<u>3845,58</u> -	<u>-</u> -	5060	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
43	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,1397	<u>90067,95</u> 62357,24	<u>17874,73</u> 9888,71	12582	8711	<u>2497</u> 1381	<u>274,3510</u> 35,9959	<u>38,33</u> 5,03	
44	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	14,17955	<u>5149,48</u> -	<u>-</u> -	73017	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
45	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,222	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	6838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
46	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,708	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	21807	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
47	С124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	0,939	<u>30123,01</u> -	<u>-</u> -	28286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
48	С124-27 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 32-40 мм	т	0,934	<u>29444,72</u> -	<u>-</u> -	27501	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
49	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,222	<u>6731,41</u> -	<u>-</u> -	1494	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
50	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,708	<u>5675,17</u> -	<u>-</u> -	4018	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
51	С124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	0,939	<u>4701,27</u> -	<u>-</u> -	4414	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
52	С124-42	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 32-40 мм	т	0,934	<u>4375,23</u> -	<u>-</u> -	4086	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						189904	9158	<u>2564</u> 1423		<u>40,47</u> 5,18
		Разом будівельні роботи, грн.						189904				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					178182 10581 18991 - - 208895				

		Всього по розділу 4					208895				
		Розділ 5. Стіна СМ2									
53	КБ6-53-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Дока" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 400 мм з прорізами	100 м3	0,3647	<u>392386.95</u> 205889,38	<u>129036.61</u> 80440,76	143104	75088	<u>47060</u> 29337	<u>833.4590</u> 292,0935	<u>303.96</u> 106,53
54	КБ6-57-1	Установлення вертикально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	13,131	<u>6317.59</u> 3792,42	<u>2390.96</u> 1505,37	82956	49798	<u>31396</u> 19767	<u>14.4760</u> 5,4361	<u>190.08</u> 71,38
55	КБ6-58-2	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: колони і стояки рам при найменшій стороні поперечного перерізу понад 300 мм до 500 мм	100 м3	0,2188	<u>107393.06</u> 47283,59	<u>59810.91</u> 37657,57	23498	10346	<u>13087</u> 8239	<u>208.0320</u> 135,9864	<u>45.52</u> 29,75
56	КБ6-59-1	Укладання бетонної суміші в конструкції бетононасосами: перекриття безбалкові, площа між осями колон до 10 м2	100 м3	0,1459	<u>49574.52</u> 33699,77	<u>15554.54</u> 6909,88	7233	4917	<u>2269</u> 1008	<u>144.6280</u> 22,0968	<u>21.10</u> 3,22
57	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	37,01705	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	190619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,265	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	7995	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,212	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	37331	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	7,276	<u>30354.54</u> -	<u>-</u> -	220860	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	С124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	4,378	<u>30123.01</u> -	<u>-</u> -	131879	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	C124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,265	<u>8087,17</u>	-	2143	-	-	-	-
63	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	1,212	<u>6731,41</u>	-	8158	-	-	-	-
64	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	7,276	<u>5025,93</u>	-	36569	-	-	-	-
65	C124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	4,378	<u>4701,27</u>	-	20582	-	-	-	-
66	КБ9-61-13	Монтаж м/к обрамлень	1т	0,2014	<u>19685,32</u>	<u>3876,40</u>	3965	3105	<u>781</u>	<u>63,8880</u>	<u>12,87</u>
67	C121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	0,2014	<u>87508,39</u>	-	17624	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					934516	143254	<u>94593</u>		<u>573,53</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					934516				212,56
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					696669				
		всього заробітна плата, грн.					202028				
		Загальновиробничі витрати, грн.					93450				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1027966				
		Всього по розділу 5					1027966				
		Розділ 6. Перекриття евакуаційного виходу									
68	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,04374	<u>171288,96</u>	<u>7320,91</u>	7492	5809	<u>320</u>	<u>537,5920</u>	<u>23,51</u>
					132801,35	4609,32			202	16,6449	0,73
69	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,63	<u>3663,02</u>	<u>1406,44</u>	2308	1337	<u>886</u>	<u>8,2170</u>	<u>5,18</u>
					2122,37	885,51			558	3,1977	2,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,04374	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	2164	1312	<u>838</u> 527	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>5.77</u> 1,90
71	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	4,43961	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	22862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	C124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,035	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	1056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,091	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	2803	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,504	<u>30354.54</u> -	<u>-</u> -	15299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	C124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,035	<u>8087.17</u> -	<u>-</u> -	283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,091	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	0,504	<u>5025.93</u> -	<u>-</u> -	2533	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 6							57413	8458	<u>2044</u> 1287		<u>34.46</u> 4,64
Разом будівельні роботи, грн.							57413				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							46911				
всього заробітна плата, грн.							9745				
Загальновиробничі витрати, грн.							5740				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							63153				

Всього по розділу 6							63153				
Розділ 7. Стіна См1											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	КБ6-53-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Дока" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 400 мм з прорізами	100 м3	5,181	<u>392386.95</u> 205889,38	<u>129036.61</u> 80440,76	2032957	1066713	<u>668539</u> 416764	<u>833.4590</u> 292,0935	<u>4318.15</u> 1513,34
79	КБ6-57-1	Установлення вертикально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	108,122	<u>6317.59</u> 3792,42	<u>2390.96</u> 1505,37	683070	410044	<u>258515</u> 162764	<u>14.4760</u> 5,4361	<u>1565.17</u> 587,76
80	КБ6-58-2	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: колони і стояки рам при найменшій стороні поперечного перерізу понад 300 мм до 500 мм	100 м3	3,1086	<u>107393.06</u> 47283,59	<u>59810.91</u> 37657,57	333842	146986	<u>185928</u> 117062	<u>208.0320</u> 135,9864	<u>646.69</u> 422,73
81	КБ6-59-1	Укладання бетонної суміші в конструкції бетононасосами: перекриття безбалкові, площа між осями колон до 10 м2	100 м3	2,0724	<u>49574.52</u> 33699,77	<u>15554.54</u> 6909,88	102738	69839	<u>32235</u> 14320	<u>144.6280</u> 22,0968	<u>299.73</u> 45,79
82	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	525,8715	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	2707965	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	3,23295	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	97535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	46,20945	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	1423313	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	46,04355	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	1418203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	12,3039	<u>30354.54</u> -	<u>-</u> -	373479	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	С124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	0,18795	<u>30123.01</u> -	<u>-</u> -	5662	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	С124-27 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 32-40 мм	т	0,6237	<u>29444.72</u> -	<u>-</u> -	18365	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	3,23295	<u>8087.17</u> -	<u>-</u> -	26145	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	46,20945	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	311055	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	46,04355	<u>5675.17</u>	-	261305	-	-	-	-
92	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	12,3039	<u>5025.93</u>	-	61839	-	-	-	-
93	C124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	0,18795	<u>4701.27</u>	-	884	-	-	-	-
94	C124-42	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 32-40 мм	т	0,6237	<u>4375.23</u>	-	2729	-	-	-	-
95	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій, що залишаються в тілі бетону	1 т	0,18345	<u>16031.68</u>	<u>3526.25</u>	2941	2150	<u>647</u>	<u>47.4320</u>	<u>8.70</u>
					11717,13	1458,66			268	4,6479	0,85
96	C113-159 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3 мм	м	12,5	<u>292.58</u>	-	3657	-	-	-	-
97	C113-173 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	4,55	<u>425.45</u>	-	1936	-	-	-	-
98	КБ9-61-13	Монтаж м/к обрамлень	1т	2,021	<u>19685.32</u>	<u>3876.40</u>	39784	31157	<u>7834</u>	<u>63.8880</u>	<u>129.12</u>
					15416,81	2099,83			4244	8,3655	16,91
99	C121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	2,021	<u>87508.39</u>	-	176854	-	-	-	-
100	КР20-34-1	Забивання гнізд на фасадах після розбирання риштувань	100шт	9,7	<u>8462.70</u>	-	82088	82088	-	<u>38.6760</u>	<u>375.16</u>
					8462,70	-			-	-	-
101	C111-1650 варіант 2	Ремонтна суміш Текногер 300ЕХ	кг	116	<u>36.88</u>	-	4278	-	-	-	-
102	& C1-1-10- ИНВ варіант 1	Жгут бентонітовий 0,27 м*485*1,05	м	137	<u>161.36</u>	-	22106	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					10194730	1808977	<u>1153698</u>		<u>7342.72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					10194730		715422		2587,38
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7232055				
		всього заробітна плата, грн.					2524399				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1019475				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					11214205				
		Всього по розділу 7					11214205				
		Розділ 8. Плита перекриття на відм. -2. 600									
103	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,046	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	7879	6109	<u>337</u> 212	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>24.73</u> 0,77
104	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,4872	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	1785	1034	<u>685</u> 431	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>4.00</u> 1,56
105	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,046	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	2275	1380	<u>881</u> 555	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>6.07</u> 2,00
106	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	4,669	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	24043	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,03255	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,45465	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	14004	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,03255	<u>8087.17</u> -	<u>-</u> -	263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,45465	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	3060	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					54291	8523	<u>1903</u> 1198		<u>34.80</u> 4,33
		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.					54291				
							43865				
							9721				
							5428				
							-				
							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					59719				
		Всього по розділу 8					59719				
		Розділ 9. Плита перекриття на відм. -1. 500									
111	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,0026	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	445	345	<u>19</u> 12	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>1.40</u> 0,04
112	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,098805	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	362	210	<u>139</u> 87	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>0.81</u> 0,32
113	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,0026	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	129	78	<u>50</u> 31	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>0.34</u> 0,11
114	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,2639	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	1359	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,002205	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	67	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0966	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	2975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,002205	<u>8087.17</u> -	<u>-</u> -	18	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,0966	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					6005	633	<u>208</u> 130		<u>2.55</u> 0,47
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6005				
							5164				
							763				
							602				
							-				
							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					6607				
		Всього по розділу 9					6607				
		Розділ 10. Плита перекриття на відм. +2.700									
119	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,0068	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	1165	903	<u>50</u> 31	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>3.66</u> 0,11
120	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,0567	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	208	120	<u>80</u> 50	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>0.47</u> 0,18
121	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,0068	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	336	204	<u>130</u> 82	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>0.90</u> 0,30
122	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,6902	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	3554	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0042	<u>30169.09</u> -	<u>-</u> -	127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0525	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	1617	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,0042	<u>8087.17</u> -	<u>-</u> -	34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,0525	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					7394	1227	<u>260</u> 163		<u>5.03</u> 0,59
		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.					7394				
							5907				
							1390				
							739				
							-				
							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					8133				

		Всього по розділу 10					8133				
		Разом прями витрати по кошторису					35850277	3390445	<u>1085554</u>		<u>14657,57</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					35850277		<u>3840813</u>		<u>13849,67</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21604278				
		всього заробітна плата, грн.					7231258				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3585209				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					39435486				

		Всього по кошторису					39435486				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					28507,24				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					7231258				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04_КБ 2
на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 11573,123 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,17424 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1789,136 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Плита монолітна Пм-1									
1	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	8,033	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	1375964	1066793	<u>58809</u> 37027	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>4318.48</u> 133,71
2	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	105,6321	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	386932	224190	<u>148565</u> 93538	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>867.98</u> 337,78
3	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	4,8198	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	238423	144581	<u>92298</u> 58112	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>636.11</u> 209,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ6-59-2	Укладання бетонної суміші в конструкції бетононасосами: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 10 м2 до 20 м2	100 м3	3,2132	<u>45101.94</u> 29283,53	<u>15554.54</u> 6909,88	144922	94094	<u>49980</u> 22203	<u>125.6750</u> 22,0968	<u>403.82</u> 71,00
5	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	815,3495	<u>5149.48</u> -	- -	4198626	-	- -	- -	- -
6	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	8,19945	<u>29999.09</u> -	- -	245976	-	- -	- -	- -
7	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	57,04755	<u>30801.33</u> -	- -	1757140	-	- -	- -	- -
8	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	18,98085	<u>30801.33</u> -	- -	584635	-	- -	- -	- -
9	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	12,2556	<u>30354.54</u> -	- -	372013	-	- -	- -	- -
10	С124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	9,14865	<u>30123.01</u> -	- -	275585	-	- -	- -	- -
11	С124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	8,19945	<u>7188.44</u> -	- -	58941	-	- -	- -	- -
12	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	57,04755	<u>6731.41</u> -	- -	384010	-	- -	- -	- -
13	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	18,98085	<u>5675.17</u> -	- -	107720	-	- -	- -	- -
14	С124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	12,2556	<u>5025.93</u> -	- -	61596	-	- -	- -	- -
15	С124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	9,14865	<u>4701.27</u> -	- -	43010	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					10235493	1529658	<u>349652</u> 210880		<u>6226.39</u> 752,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					10235493				
							8356183				
							1740538				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1023549 - - 11259042				

		Всього по розділу 1					11259042				
		Розділ 2. Плита монолітна Пм-2									
16	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекрыттів типу "Пері", "Дока", товщина перекрыття до 200 мм	100 м3	0,025	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	4282	3320	<u>183</u> 115	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>13.44</u> 0,42
17	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,586215	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	2147	1244	<u>824</u> 519	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>4.82</u> 1,87
18	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекрыття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,025	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	1237	750	<u>479</u> 301	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>3.30</u> 1,09
19	С1424- 11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,5375	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	13067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,010815	<u>29999.09</u> -	<u>-</u> -	324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,08085	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	2490	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,49455	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	15233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,010815	<u>7188.44</u> -	<u>-</u> -	78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,08085	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	544	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,4934	<u>5675.17</u> -	<u>-</u> -	2800	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							42202	5314	<u>1486</u> 935		<u>21.56</u> 3,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					42202 35402 6249 4220 - - 46422				

		Всього по розділу 2					46422				
		Розділ 3. Плита монолітна Пм-3									
26	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекрыттів типу "Пері", "Дока", товщина перекрыття до 200 мм	100 м3	0,025	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	4282	3320	<u>183</u> 115	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>13.44</u> 0,42
27	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,418215	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	1532	888	<u>588</u> 370	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>3.44</u> 1,34
28	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекрыття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,025	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	1237	750	<u>479</u> 301	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>3.30</u> 1,09
29	С1424- 11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,5375	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	13067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,010815	<u>29999.09</u> -	<u>-</u> -	324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,34965	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	10770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16- 18 мм	т	0,05775	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	1779	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,010815	<u>7188.44</u> -	<u>-</u> -	78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,34965	<u>6731.41</u> -	<u>-</u> -	2354	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,05775	<u>5675.17</u> -	<u>-</u> -	328	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					35751	4958	<u>1250</u> 786		<u>20.18</u> 2,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					35751 29543 5744 3575 - - 39326				
		Всього по розділу 3					39326				
		Розділ 4. Плита монолітна Пм-4.1									
36	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,144	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	24666	19123	<u>1054</u> 664	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>77.41</u> 2,40
37	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	1,55295	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	5688	3296	<u>2184</u> 1375	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>12.76</u> 4,97
38	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,144	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	7123	4320	<u>2758</u> 1736	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>19.00</u> 6,27
39	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	14,616	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	75265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	C124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,24885	<u>29999.09</u> -	<u>-</u> -	7465	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,3041	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	40168	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	C124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,24885	<u>7188.44</u> -	<u>-</u> -	1789	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	1,3041	<u>6731,41</u>	<u>-</u>	8778	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 4					170942	26739	<u>5996</u>		<u>109,17</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					170942		<u>3775</u>		<u>13,64</u>
							138207				
							30514				
							17096				
							-				
							-				
							188038				
		Всього по розділу 4					188038				
		Розділ 5. Плита монолітна Пм-4.2									
44	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,033	<u>171288,96</u>	<u>7320,91</u>	5653	4382	<u>242</u>	<u>537,5920</u>	<u>17,74</u>
					132801,35	4609,32			152	16,6449	0,55
45	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	0,05628	<u>3663,02</u>	<u>1406,44</u>	206	119	<u>79</u>	<u>8,2170</u>	<u>0,46</u>
					2122,37	885,51			50	3,1977	0,18
46	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,033	<u>49467,34</u>	<u>19149,85</u>	1632	990	<u>632</u>	<u>131,9780</u>	<u>4,36</u>
					29997,28	12056,95			398	43,5392	1,44
47	C1424-11604	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	3,3495	<u>5149,48</u>	<u>-</u>	17248	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 3				-	-			-	-	-
48	C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,0273	<u>29999,09</u>	<u>-</u>	819	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
49	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,2898	<u>30801,33</u>	<u>-</u>	8926	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
50	C124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,0273	<u>7188,44</u>	<u>-</u>	196	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,2898	<u>6731,41</u>	-	1951	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5			-		36631	5491	<u>953</u> 600		<u>22,56</u> 2,17
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36631 30187 6091 3664 - - 40295				
		Всього по розділу 5					40295				
		Разом прямі витрати по кошторису					10521019	1572160	<u>359337</u> 216976		<u>6399,86</u> 774,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10521019 8589522 1789136 1052104 - - 11573123				
		Всього по кошторису					11573123				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7174,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1789136				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05_КБ 3
на конструкції залізобетонні. сходи монолітні

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	154,877 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,07777 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	18,344 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Евакуаційний вихід №1									
		Сходовий марш См-1									
1	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,0114	<u>194318.43</u>	<u>31764.29</u>	2215	1260	<u>362</u>	<u>463.4300</u>	<u>5.28</u>
		Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1571	<u>110551,23</u>	<u>16629,99</u>	5958	-	<u>190</u>	<u>60,5024</u>	<u>0,69</u>
2	С1424-11604 варіант 3				<u>5149.48</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,007035	<u>29999.09</u>	-	211	-	-	-	-
4	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,05775	<u>30801.33</u>	-	1779	-	-	-	-
5	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,1785	<u>30801.33</u>	-	5498	-	-	-	-
6	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,007035	<u>10298.50</u>	-	72	-	-	-	-
7	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,05775	<u>6731.41</u>	-	389	-	-	-	-
8	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,1785	<u>5675.17</u>	-	1013	-	-	-	-
9	КББ-1-19	Сходовий марш СМ-2 (2 шт) Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,022	<u>194318.43</u>	<u>31764.29</u>	4275	2432	<u>699</u>	<u>463.4300</u>	<u>10.20</u>
					<u>110551,23</u>	<u>16629,99</u>			<u>366</u>	<u>60,5024</u>	<u>1,33</u>
10	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	2,233	<u>5149.48</u>	-	11499	-	-	-	-
11	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0126	<u>29999.09</u>	-	378	-	-	-	-
12	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,11362	<u>30801.33</u>	-	3500	-	-	-	-
13	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,5754	<u>30801.33</u>	-	17723	-	-	-	-
14	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,0126	<u>10298.50</u>	-	130	-	-	-	-
15	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,11362	<u>6731.41</u>	-	765	-	-	-	-
16	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,5754	<u>5675.17</u>	-	3265	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ6-1-19	Сходовий марш См-3 Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,011	<u>194318,43</u> 110551,23	<u>31764,29</u> 16629,99	2138	1216	<u>349</u> 183	<u>463.4300</u> 60,5024	<u>5,10</u> 0,67
18	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1165	<u>5149,48</u> -	<u>-</u> -	5749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0063	<u>29999,09</u> -	<u>-</u> -	189	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,05187	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	1598	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,28875	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	8894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,0063	<u>10298,50</u> -	<u>-</u> -	65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,05187	<u>6731,41</u> -	<u>-</u> -	349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,28875	<u>5675,17</u> -	<u>-</u> -	1639	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-1 (2 шт) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,02	<u>402256,73</u> 244150,48	<u>33500,46</u> 20381,48	8045	4883	<u>670</u> 408	<u>1061.2470</u> 74,0859	<u>21,22</u> 1,48
26	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,03	<u>5149,48</u> -	<u>-</u> -	10453	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,01512	<u>29999,09</u> -	<u>-</u> -	454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,1491	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	4592	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,01512	<u>10298,50</u> -	<u>-</u> -	156	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,1491	<u>6731,41</u>	-	1004	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	КБ6-22-1	Сходовий майданчик СМН-2 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,014	<u>402256,73</u>	<u>33500,46</u>	5632	3418	<u>469</u>	<u>1061,2470</u>	<u>14,86</u>
					244150,48	20381,48			285	74,0859	1,04
32	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	1,421	<u>5149,48</u>	-	7317	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00882	<u>29999,09</u>	-	265	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
34	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,09555	<u>30801,33</u>	-	2943	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,00882	<u>10298,50</u>	-	91	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,09555	<u>6731,41</u>	-	643	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	КБ6-22-1	Сходовий майданчик СМН-3 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,014	<u>402256,73</u>	<u>33500,46</u>	5632	3418	<u>469</u>	<u>1061,2470</u>	<u>14,86</u>
					244150,48	20381,48			285	74,0859	1,04
38	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	1,421	<u>5149,48</u>	-	7317	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00882	<u>29999,09</u>	-	265	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,09765	<u>30801,33</u>	-	3008	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,08064	<u>30801,33</u>	-	2484	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,00882	<u>10298,50</u>	-	91	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,09765	<u>6731,41</u>	-	657	-	-	-	-
44	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,08064	<u>5675,17</u>	-	458	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					140798	16627	<u>3018</u>		<u>71,52</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					140798		1717		6,25
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					121153				
		всього заробітна плата, грн.					18344				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14079				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					154877				

		Всього по розділу 1					154877				
		Разом прямі витрати по кошторису					140798	16627	<u>3018</u>		<u>71,52</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					140798		1717		6,25
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					121153				
		всього заробітна плата, грн.					18344				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14079				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					154877				

		Всього по кошторису					154877				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					77,77				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						18344				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06_АБ на ліфти та підйомники

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 237,556 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,72134 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 194,828 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ3-563-1	Монтаж ліфта вантажного загального призначення зі швидкістю руху кабіни 0,5 м/с на 6 зупинок вантажопідйомністю 500 кг, висота шахти 22,5 м	ліфт	1	<u>277167,62</u> 223163,49	<u>42930,03</u> 25594,87	277168	223163	<u>42930</u> 25595	<u>924.8000</u> 92,2005	<u>924.80</u> 92,20
2	КМ3-563-6	За кожен зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів вантажних загальних призначень, вантажопідйомністю до 500 кг	зупинка	-4	<u>15681,18</u> 14671,65	<u>761,64</u> 404,11	-62725	-58687	<u>-3047</u> -1616	<u>60.8000</u> 1,4300	<u>-243.20</u> -5,72
3	КМ3-563-11	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів вантажних загального призначення, вантажопідйомність до 500 кг	м	-17,1	<u>4137,49</u> 3822,35	<u>58,59</u> 31,09	-70751	-65362	<u>-1002</u> -532	<u>15.8400</u> 0,1100	<u>-270.86</u> -1,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
4	КП1-79-1	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для житлових будинків вантажопідйомністю до 630 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок	ліфт	1	<u>125988,40</u> 125988,40	<u>-</u> -	125988	125988	<u>-</u> -	<u>394.0000</u> -	<u>394.00</u> -			
5	КП1-79-2 к=8	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з релейно-контакторною схемою управління для житлових будинків вантажопідйомністю до 630 кг, з швидкістю 1 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку виключати до 2 зупинок	ліфт	-1	<u>53720,94</u> 53720,94	<u>-</u> -	-53721	-53721	<u>-</u> -	<u>168.0000</u> -	<u>-168.00</u> -			
Разом прямі витрати по кошторису							215959	171381	<u>38881</u> 23447		<u>636.74</u> 84,60			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							215959		5697	194828	21597	-	-	237556

Всього по кошторису									237556					
Кошторисна трудоємність, люд.год.									721,34					
Кошторисна заробітна плата, грн.									194828					

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08_ЗДІ

на заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 78,895 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,04314 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,283 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Тактильні ементи											
1	КБ34-108-4	Установлення вказівника на стіні	шт	13	214,43	-	2788	2788	-	0,9800	12,74
					214,43	-			-	-	-
2	& С1110-193-51	Внутрішні таблички назв приміщень по системі Брайля та Випуклим шрифтом (арт 1193)	шт	10	287,49	-	2875	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С1110-193-52	Табличка 500х600мм по системі Брайля та з Випуклим шрифтом з позначенням протирадіаційного укриття (арт 1184)	шт	1	469,38	-	469	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С1110-193-46	Табличка 200х630мм по системі Брайля та з опуклим шрифтом "Показник маршруту руху до протирадіаційного укриття"	шт	2	469,38	-	939	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	0,12	3225,25	6,01	387	386	1	12,8400	1,54
					3219,24	5,65			1	0,0222	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С111-1722-35	Накладка на сходинок з ПВХ з гумовими сбітловідбивними вставками DOLLKEN TKNG A65 profiles SCHWARZ	м.п.	12	<u>291,40</u>	-	3497	-	-	-	-
7	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0369	<u>14415,25</u>	<u>27,05</u>	532	529	1	<u>54,6900</u>	<u>2,02</u>
8	& С1426-11789-15	Тактильна плитка попереджувальна поліуретанова 300х300	м2	3,7638	<u>1421,77</u>	-	5351	-	-	-	-
9	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0192	<u>14415,25</u>	<u>27,05</u>	277	275	1	<u>54,6900</u>	<u>1,05</u>
10	& С111-283-16	Тактильний показчик плитка поліуретанова самоклейна жовта 40х400х3мм	м2	1,92	<u>985,12</u>	-	1891	-	-	-	-
11	КБ11-28-1	Улаштування покриттів із плиток бетонних, цементних або мозаїчних на цементному розчині	100м2	0,015	<u>30191,04</u>	<u>360,40</u>	453	367	5	<u>107,6200</u>	<u>1,61</u>
12	& С111-1726-29	Тактильна плитка керамічна з конгусоподібним рифленням 500х500х55	м2	1,5	<u>831,89</u>	-	1248	-	-	-	-
13	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,024	<u>17552,56</u>	<u>3,01</u>	421	380	-	<u>62,1600</u>	<u>1,49</u>
14	& С126-130-23	Тактильний показчик для поручня	шт	4	<u>37,35</u>	-	149	-	-	-	-
15	& С126-130-24	Тактильний показчик для дверних ручок (стрічка на ручку самоклеюча)	шт	20	<u>36,48</u>	-	730	-	-	-	-
16	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	0,5	<u>3225,25</u>	<u>6,01</u>	1613	1610	3	<u>12,8400</u>	<u>6,42</u>
17	& С111-1726-30	Стрічка самоклеюча тактильна 30х5мм	м.п.	50,5	<u>38,27</u>	-	1933	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					25553	6335	11		26,87
		Разом будівельні роботи, грн.					25553		10		0,03
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19207				
		всього заробітна плата, грн.					6345				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2556				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					28109				

		Всього по розділу 1					28109				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Елементи універсальних сантехнічних кабін									
18	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	2,2	<u>1179.19</u> 1133,87	- -	2594	2495	- -	<u>4.5900</u> -	<u>10.10</u> -
19	& С126-1237-239	Дзеркало поворотне 500x700 мм , VIDA MED, з комплектом тримачей код: ZK-01 ТМ «VIDA MED».	шт	2	<u>2252.65</u> -	- -	4505	-	- -	- -	- -
20	& С126-1237-220	Поручень для МГН УП2-700/32 (нерухомий, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>1632.05</u> -	- -	3264	-	- -	- -	- -
21	& С126-1237-216	Поручень для МГН УП2-700/32 (відкидний, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	4	<u>2172.65</u> -	- -	8691	-	- -	- -	- -
22	& С11100-1189	Поручень для раковини настінний посилений для МГН ПР1-550/32 InoxMetal	шт	2	<u>3745.51</u> -	- -	7491	-	- -	- -	- -
23	& С1630-677-А-4	Вішак на 2 гачки	шт	2	<u>146.85</u> -	- -	294	-	- -	- -	- -
24	& С126-1237-230	Поручень прямий з нержавіючої сталі з утримувачем для душу, ПН1-300/32 (100x600, 32) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>633.47</u> -	- -	1267	-	- -	- -	- -
25	& С126-1237-236	Сидіння для душу відкидне, пластикове сидіння, 43x40x39.5 см Sanpreis	шт	2	<u>2602.17</u> -	- -	5204	-	- -	- -	- -
26	& С126-1237-237	Штора в зону для душу 1800x2000мм ТОВ «НВП» СК Прометей»	шт	2	<u>663.15</u> -	- -	1326	-	- -	- -	- -
27	& С126-1237-238	Карниз для душової штори, кутовий, 900x900мм, 20мм ТОВ «НВП» СК Прометей» (Україна, м. Дніпро).	шт	2	<u>2019.75</u> -	- -	4040	-	- -	- -	- -
28	& С11100-1030	Тримач туалетного паперу	шт	2	<u>271.20</u> -	- -	542	-	- -	- -	- -
29	КБ17-2-5	Установлення гарнітури туалетної: полочки	10шт	0,2	<u>2601.56</u> 2551,82	- -	520	510	- -	<u>10.3300</u> -	<u>2.07</u> -
30	& С11100-1054	Полочка для банного приладдя	шт	2	<u>699.90</u> -	- -	1400	-	- -	- -	- -
31	КБ21-29-1	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,02	<u>9544.74</u> 9358,50	- -	191	187	- -	<u>42.7700</u> -	<u>0.86</u> -
32	& С126-1237-190	Кнопка виклику для інвалідів, комплект BELFIX-SET-HELP 5YE (з приймачем)	шт	2	<u>1185.94</u> -	- -	2372	-	- -	- -	- -
33	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>26235.66</u> 25970,16	- -	525	519	- -	<u>114.2600</u> -	<u>2.29</u> -
34	& С130-549-5	Сушарка для рук 071-100	шт	2	<u>640.73</u> -	- -	1281	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	<u>1179.19</u> 1133,87	- -	236	227	- -	<u>4.5900</u> -	<u>0.92</u> -
36	& С126-1240-3	Універсальний дозатор рідкого мила S.5 (0,5 л)	шт	2	<u>213.50</u> -	- -	427	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							46170	3938	- -		<u>16.24</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							46170				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							42232				
всього заробітна плата, грн.							3938				
Загальновиробничі витрати, грн.							4616				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							50786				
Всього по розділу 2							50786				
Разом прямі витрати по кошторису							71723	10273	<u>11</u> 10		<u>43.11</u> 0,03
Разом будівельні роботи, грн.							71723				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							61439				
всього заробітна плата, грн.							10283				
Загальновиробничі витрати, грн.							7172				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							78895				
Всього по кошторису							78895				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							43,14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						10283				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09_OB
на опалення та вентиляція

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	4208,577 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,95376 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	446,340 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Опалення									
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,36	<u>26235.66</u>	-	9445	9349	-	<u>114.2600</u>	<u>41.13</u>
					25970,16	-			-	-	-
2	& С130-420-18	Електричний конвектор PL-T350-700/220 Stinex	шт	5	<u>5612.05</u>	-	28060	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С130-420-19	Електричний конвектор PL-T500-1000/220 Stinex	шт	3	<u>8162.05</u>	-	24486	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С130-420-20	Електричний конвектор PL-T700-1400/220 Stinex	шт	28	<u>8162.05</u>	-	228537	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					290528	9349	-		<u>41.13</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					290528		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					281179				
		всього заробітна плата, грн.					9349				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					29053 - - 319581				

		Всього по розділу 1					319581				
		Розділ 2. Вентиляція									
		ПВ 1									
5	КБ20-42-2	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 20 тис.м3/год	1 камера	1	<u>25015.90</u> 22103,33	<u>1038,74</u> 499,42	25016 -	22103	<u>1039</u> 499	<u>94.8600</u> 1,9618	<u>94.86</u> 1,96
6 & 2308-4001-544		Припливно-витяжна установка GreenSTR 15, Аерostar Україна, ПВ 1	комплект	1	<u>955421.27</u> -	<u>-</u> -	955421 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	<u>1265.35</u> 814,72	<u>206.49</u> 82,56	1265 -	815	<u>206</u> 83	<u>3.2000</u> 0,2946	<u>3.20</u> 0,29
8 & 2308-ПВ-АВТ-5		Система автоматики ПВ1	шт	1	<u>163065.63</u> -	<u>-</u> -	163066 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		ККБ 1									
9	КМ38-6-3 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=1,4	Монтаж установки компресорної	шт	1	<u>11485.70</u> 8513,42	<u>1020.64</u> 432,97	11486 -	8513	<u>1021</u> 433	<u>35.2800</u> 1,5946	<u>35.28</u> 1,59
10	& 2302-13024-141 варіант 1	Зовнішній блок Aerostar AER-CS335REOU	шт	1	<u>375510.00</u> -	<u>-</u> -	375510 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1545-288-23 варіант 1	Кронштейн для зовнішнього блоку	шт	1	<u>1050.13</u> -	<u>-</u> -	1050 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>414.55</u> 407,36	<u>4.99</u> 3,04	415 -	407	<u>5</u> 3	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1.60</u> 0,01
13	& 2308-4001-13 варіант 1	Провідний пульт керування WRC-VA01A	компл.	1	<u>6545.13</u> -	<u>-</u> -	6545 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	415	407	<u>5</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,60</u> 0,01
15	& 2308-4001-322 варіант 1	Комплект обв'язки АСК-20ВЕJ	шт	1	<u>59026,28</u> -	<u>-</u> -	59026	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП	1 шт	4	<u>1838,31</u> 702,33	<u>29,48</u> 16,43	7353	2809	<u>118</u> 66	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>12,36</u> 0,27
17	& С1630-1119-146 варіант 1	Шумоглушник SMN 90-40	шт	3	<u>17225,02</u> -	<u>-</u> -	51675	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1630-1145-3 варіант 1	Шумопоглинач SMN 70-40	шт	1	<u>10990,47</u> -	<u>-</u> -	10990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ20-14-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 4000 мм	1 шт	2	<u>1543,81</u> 865,03	<u>41,28</u> 23,00	3088	1730	<u>83</u> 46	<u>3,7600</u> 0,0931	<u>7,52</u> 0,19
20	& С1300-534	Противибуховий пристрій К-UZS-25	шт	2	<u>81890,89</u> -	<u>-</u> -	163782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	1 ґрата	1	<u>836,13</u> 648,77	<u>86,66</u> 41,80	836	649	<u>87</u> 42	<u>2,8200</u> 0,1700	<u>2,82</u> 0,17
22	& С1301-1215 варіант 1	ґрати зовнішні 3070-1Н 750x1600 ПП Григоренко	шт	1	<u>5519,14</u> -	<u>-</u> -	5519	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	1	<u>682,28</u> 542,94	<u>68,19</u> 31,72	682	543	<u>68</u> 32	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
24	& С1301-1216 варіант 1	ґрати зовнішні 3070-1Н 1400x700 ПП Григоренко	шт	1	<u>4530,57</u> -	<u>-</u> -	4531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	112	<u>489,44</u> 418,71	<u>43,50</u> 18,27	54817	46896	<u>4872</u> 2046	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>203,84</u> 8,34
26	& С1301-1040 варіант 1	ґрати вентиляційні, однорядні, 150x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	6	<u>352,08</u> -	<u>-</u> -	2112	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1301-1115 варіант 1	ґрати вентиляційні, однорядні, 350x150мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	54	<u>535,49</u> -	<u>-</u> -	28916	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С1301-1094 варіант 2	ґрати вентиляційні, однорядні, 350x250мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	26	<u>535,48</u> -	<u>-</u> -	13922	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С1301-1094 варіант 1	ґрати вентиляційні накладні (для перетоку між приміщеннями), 500x300мм 3005-Кр2 ПП Григоренко	шт	26	<u>531,74</u> -	<u>-</u> -	13825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	& С1301-1020 варіант 1	Дросель-кран з металевою рукою 200x150мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>419.03</u> -	<u>-</u> -	419	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С1301-1105 варіант 1	Дросель-кран з металевою рукою 250x200мм ДК ПП Григоренко	шт	11	<u>508.79</u> -	<u>-</u> -	5597	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С1301-1025 варіант 1	Дросель-кран з металевою рукою 400x200мм ДК ПП Григоренко	шт	3	<u>799.49</u> -	<u>-</u> -	2398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,057	<u>160630.04</u> 58779,34	<u>957.85</u> 515,70	9156	3350	<u>55</u> 29	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>14.92</u> 0,12
34	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,6503	<u>155551.61</u> 53817,44	<u>845.82</u> 453,27	101155	34997	<u>550</u> 295	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>155.88</u> 1,19
35	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,7106	<u>148515.92</u> 46565,45	<u>775.06</u> 413,84	105535	33089	<u>551</u> 294	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>147.38</u> 1,19
36	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	2,2082	<u>137556.50</u> 35038,59	<u>594.32</u> 309,30	303752	77372	<u>1312</u> 683	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>344.61</u> 2,76
37	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	1,5477	<u>130418.41</u> 28320,95	<u>606.12</u> 315,87	201849	43832	<u>938</u> 489	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>195.23</u> 1,98
38	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,072	<u>128678.55</u> 26069,02	<u>570.22</u> 294,66	9265	1877	<u>41</u> 21	<u>116.1100</u> 1,1928	<u>8.36</u> 0,09
39	КБ20-3-14	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 4000 мм	100м2	0,039	<u>126081.52</u> 23817,08	<u>540.74</u> 278,23	4917	929	<u>21</u> 11	<u>106.0800</u> 1,1263	<u>4.14</u> 0,04
40	КБ20-3-16	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 5200 мм	100м2	0,188	<u>125305.95</u> 21565,15	<u>533.71</u> 273,39	23558	4054	<u>100</u> 51	<u>96.0500</u> 1,1067	<u>18.06</u> 0,21
41	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	8	<u>2919.25</u> 1959,44	<u>737.09</u> 410,69	23354	15676	<u>5897</u> 3286	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>64.96</u> 13,30
42	& С114-50-У-3 варіант 1	Спінений синтетичний каучук фольгований з клеєм 50 мм	м2	80	<u>512.32</u> -	<u>-</u> -	40986	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	С111-1867 варіант 1	Кріпильні матеріали	шт	100	<u>170.28</u> -	<u>-</u> -	17028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 18 мм	100 м	0,3	<u>33419.73</u> 31619,84	<u>1605.05</u> 891,21	10026	9486	<u>482</u> 267	<u>128.0000</u> 3,9000	<u>38.40</u> 1,17
45	& С113-22-А-6 варіант 1	Труба мідна 9,52	м	15	<u>182.96</u> -	- -	2744	-	- -	- -	- -
46	& С113-22-А-3 варіант 1	Труба мідна 15,88	м	15	<u>341.94</u> -	- -	5129	-	- -	- -	- -
47	КБ26-11-1	<i>Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену</i>	10 м	3	<u>820.20</u> 820,20	- -	2461	2461	- -	<u>3.5200</u> -	<u>10.56</u> -
48	& С113-3141-13-3 варіант 1	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x10	м	15,3	<u>51.88</u> -	- -	794	-	- -	- -	- -
49	& С113-3141-13-5 варіант 1	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x16	м	15,3	<u>59.27</u> -	- -	907	-	- -	- -	- -
50	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,426	<u>788.23</u> -	- -	336	-	- -	- -	- -
51	КМ8-146-1 т.ч. п.1.4 к(труд)=1, 05	<i>Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]</i>	100 м	0,15	<u>8147.30</u> 4864,81	<u>512.65</u> 272,00	1222	730	<u>77</u> 41	<u>20.1600</u> 0,9625	<u>3.02</u> 0,14
52	& С157-246-3 варіант 1	Кабель міжблочний ПВС 5x1,5 мм ²	м	15,3	<u>55.51</u> -	- -	849	-	- -	- -	- -
53	& С113-2439-139 варіант 1	Стрічка обмотувальні тефлонова Benda Vinil (25 м)	шт	3	<u>177.53</u> -	- -	533	-	- -	- -	- -
54	КБ20-42-1	П1 <i>Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м³/год</i>	1 камера	1	<u>17855.41</u> 15884,29	<u>649.34</u> 285,05	17855	15884	<u>649</u> 285	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>68.17</u> 1,12
55	& 1000-ПРУ-300-7 варіант 1	Припливна установка для укриття в комплекті	шт	1	<u>358006.70</u> -	- -	358007	-	- -	- -	- -
56	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>1265.35</u> 814,72	<u>206.49</u> 82,56	1265	815	<u>206</u> 83	<u>3.2000</u> 0,2946	<u>3.20</u> 0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	& 1000-222-3 варіант 1	Комплект автоматики П1	шт	1	<u>33828.50</u> -	<u>-</u> -	33829	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ20-14-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 2400 мм	1 шт	1	<u>894.58</u> 575,15	<u>17.69</u> 9,86	895	575	<u>18</u> 10	<u>2.5000</u> 0,0399	<u>2.50</u> 0,04
59	& С130-382-А-36	Противибуховий пристрій К-МЗS К-МЗS	шт	1	<u>5350.52</u> -	<u>-</u> -	5351	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	26	<u>489.44</u> 418,71	<u>43.50</u> 18,27	12725	10886	<u>1131</u> 475	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>47.32</u> 1,94
61	& С1301-1016 варіант 1	ґрати вентиляційні 200x100мм 3030-1 ПП Григоренко	шт	26	<u>451.92</u> -	<u>-</u> -	11750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,4039	<u>160560.04</u> 58779,34	<u>957.85</u> 515,70	64850	23741	<u>387</u> 208	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>105.74</u> 0,84
63	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,3374	<u>160630.04</u> 58779,34	<u>957.85</u> 515,70	54197	19832	<u>323</u> 174	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>88.33</u> 0,70
64	& С1301-1029 варіант 1	Дросель-клапан ДкДу 250	шт	2	<u>795.79</u> -	<u>-</u> -	1592	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	КБ20-32-2	В 1 Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>2193.23</u> 2082,46	<u>107.41</u> 58,81	2193	2082	<u>107</u> 59	<u>8.4300</u> 0,2295	<u>8.43</u> 0,23
66	& 1502-5123 варіант 1	Прямокутний каналний вентилятор SVF (AVF) 60-30/28-4D	шт	1	<u>28169.88</u> -	<u>-</u> -	28170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>414.55</u> 407,36	<u>4.99</u> 3,04	415	407	<u>5</u> 3	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1.60</u> 0,01
68	& 1601-2300-3 варіант 1	Регулятор швидкості	шт	1	<u>32679.38</u> -	<u>-</u> -	32679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,36	<u>2233.48</u> 2195,81	<u>11.79</u> 6,57	804	790	<u>4</u> 2	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>3.52</u> 0,01
70	& С130-231-37 варіант 1	Вставки гнучкі, ВВГ 600x300	шт	2	<u>1634.42</u> -	<u>-</u> -	3269	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	1	<u>943.10</u> 738,69	<u>41.28</u> 23,00	943	739	<u>41</u> 23	<u>3.2500</u> 0,0931	<u>3.25</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>1596.76</u> 1534,06	<u>60.23</u> 32,52	1597	1534	<u>60</u> 33	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>6.21</u> 0,12
88	& 2308-106-А-4 варіант 1	Канальний вентилятор RV 200L	шт	1	<u>6938.25</u> -	<u>-</u> -	6938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,1256	<u>2233.48</u> 2195,81	<u>11.79</u> 6,57	281	276	<u>1</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>1.23</u> -
90	& С130-232-200 варіант 1	Вставки гнучкі ВВГ 200 Вентс	шт	2	<u>285.94</u> -	<u>-</u> -	572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>488.06</u> 397,76	<u>11.79</u> 6,57	488	398	<u>12</u> 7	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>1.75</u> 0,03
92	& С1630-466-А-3 варіант 1	Зворотній клапан КОМ 200	шт	1	<u>463.43</u> -	<u>-</u> -	463	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	5	<u>489.44</u> 418,71	<u>43.50</u> 18,27	2447	2094	<u>218</u> 91	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>9.10</u> 0,37
94	& С1301-1116 варіант 1	Ґрати вентиляційні, однорядні, 250x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	5	<u>400.16</u> -	<u>-</u> -	2001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,00314	<u>160560.04</u> 58779,34	<u>957.85</u> 515,70	504	185	<u>3</u> 2	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>0.82</u> 0,01
96	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,128	<u>160630.04</u> 58779,34	<u>957.85</u> 515,70	20561	7524	<u>123</u> 66	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>33.51</u> 0,27
97	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>54.03</u> -	<u>-</u> -	270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							3646931	426215	<u>21999</u> 10776		<u>1869.23</u> 43,40
Разом устаткування, грн.							2019191				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							79292				
Всього устаткування, грн.							2098483				
Разом будівельні роботи, грн.							1627740				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1179526				
всього заробітна плата, грн.							436991				
Загальновиробничі витрати, грн.							162773				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1790513				

		Всього по розділу 2					3888996				
		Разом прями витрати по кошторису					3937459	435564	<u>21999</u>		<u>1910,36</u>
		Разом устаткування, грн.					2019191		10776		43,40
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					79292				
		Всього устаткування, грн.					2098483				
		Разом будівельні роботи, грн.					1918268				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1460705				
		всього заробітна плата, грн.					446340				
		Загальновиробничі витрати, грн.					191826				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2110094				

		Всього по кошторису					4208577				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1953,76				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					446340				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010_АОВ
на автоматизація систем вентиляції

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	52,947 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,12294 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	27,533 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-2-1	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	2,21	<u>12017.07</u> 9379,06	<u>1603.97</u> 946,58	26558	20728	<u>3545</u> 2092	<u>42.3300</u> 3,7596	<u>93.55</u> 8,31
2	& С113-2124-А-3	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 25, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91925	м	223,21	<u>14.04</u> -	-	3134	-	-	-	-
3	& С113-2124-Б-3	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 25-26 53344R	шт	500	<u>3.58</u> -	-	1790	-	-	-	-
4	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,05	<u>2303.37</u> 1905,50	<u>178.97</u> 142,70	115	95	<u>9</u> 7	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>0.43</u> 0,03
5	& С1545-66-А-138	Кабель КГ 3х1,5 мм ²	м	5,15	<u>29.30</u> -	-	151	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0,24	<u>3333.82</u> 2703,15	<u>326.11</u> 257,79	800	649	<u>78</u> 62	<u>12.2000</u> 1,0147	<u>2.93</u> 0,24
7	& С1545-66-А-139	Кабель КГ 4х2,5 мм ²	м	24,48	<u>58.38</u> -	-	1429	-	-	-	-
8	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	100м	0,16	<u>4911.71</u> 3737,89	<u>696.29</u> 511,65	786	598	<u>111</u> 82	<u>16.8700</u> 1,9731	<u>2.70</u> 0,32
9	& С1545-66-А-140	Кабель КГ 4х10 мм ²	м	16,32	<u>228.08</u> -	-	3722	-	-	-	-
10	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,08	<u>2303.37</u> 1905,50	<u>178.97</u> 142,70	184	152	<u>14</u> 11	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>0.69</u> 0,05
11	& С1545-66-В-14	Кабель OLFLEX Classic 115СУ 4Г1.5	м	8,16	<u>144.77</u> -	-	1181	-	-	-	-
12	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	1,27	<u>1872.69</u> 1641,83	<u>129.97</u> 104,31	2378	2085	<u>165</u> 132	<u>7.4100</u> 0,4130	<u>9.41</u> 0,52
13	& С157-403-10	Кабель OLFLEX SMART 108 2х0.75	м	106,09	<u>17.93</u> -	-	1902	-	-	-	-
14	& С157-403-11	Кабель OLFLEX SMART 108 3х0.75	м	24,72	<u>22.75</u> -	-	562	-	-	-	-
15	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,41	<u>2303.37</u> 1905,50	<u>178.97</u> 142,70	944	781	<u>73</u> 59	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>3.53</u> 0,23
16	& С157-403-13	Кабель OLFLEX SMART 108 7х0.75	м	21,63	<u>50.34</u> -	-	1089	-	-	-	-
17	& С157-403-15	Кабель OLFLEX SMART 108 9х0.75	м	15,45	<u>75.59</u> -	-	1168	-	-	-	-
18	& С1545-66-В-6	Кабель OLFLEX J-Y(ST)Y...LG 2х2х0.8 мм ²	м	5,15	<u>46.80</u> -	-	241	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					48134	25088	3995 2445		113,24 9,70
		Разом будівельні роботи, грн.					48134				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19051				
		всього заробітна плата, грн.					27533				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4813				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					52947				

		Всього по кошторису					52947				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					122,94				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					27533				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011_ВК
на водопровід та каналізація**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1365,163 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,90726 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	221,433 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Водопровід госп-питний В1, В1.1											
1	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	179,15	11,79	179	162	12	0,6700	0,67
					161,68	6,57			7	0,0266	0,03
2	& 1704-30002-16	Лічильник води SENSUS-420PC 20	шт	1	4044,11	-	4044	-	-	-	-
3	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	111,87	-	112	92	-	0,3600	0,36
4	& С113-2029-5	Манометр загального призначення ОБМ-100	шт	1	425,18	-	425	-	-	-	-
5	& С1630-113-4	Кран триходовий для встановлення манометра 116186к	шт	1	307,11	-	307	-	-	-	-
6	& С1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	2	1151,56	-	2303	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	1	<u>815.35</u>	-	815	-	-	-	-
8	& C1630-674-19	Фільтр косий 1 1/2" VT.192.N	шт	1	<u>1098.67</u>	-	1099	-	-	-	-
9	КБ18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	1 бак	4	<u>4512.80</u>	<u>288.46</u>	18051	16401	<u>1154</u>	<u>18.0400</u>	<u>72.16</u>
10	& C111-542-131	Ємність для води ВК-1000 Укрхімпласт	шт	4	<u>8169.06</u>	-	32676	-	-	-	-
11	& 17064-1759-519	Установка підвищення тиску для побутового призначення Wilo-Isar BOOST5-E-5	шт	1	<u>35793.00</u>	-	35793	-	-	-	-
12	& C1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	2	<u>1151.56</u>	-	2303	-	-	-	-
13	& C1630-674-33	Кран кульовий 1" Base VT.214.N	шт	11	<u>471.56</u>	-	5187	-	-	-	-
14	& C1630-674-47	Кран кульовий 3/4" Base VT.214.N	шт	2	<u>333.99</u>	-	668	-	-	-	-
15	& C1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	20	<u>219.09</u>	-	4382	-	-	-	-
16	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	2	<u>815.35</u>	-	1631	-	-	-	-
17	& C1630-1583-6	Клапан поплавковий Farg для ємностей 1"	шт	4	<u>624.02</u>	-	2496	-	-	-	-
18	& C1630-674-122	Кран кульовий кутовий 3/4"-1/2" VT.392.N.05	шт	18	<u>197.36</u>	-	3552	-	-	-	-
19	& C130-11861-2	Гнучке підведення до унітазу	шт	18	<u>112.34</u>	-	2022	-	-	-	-
20	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,143	<u>79331.86</u>	<u>4247.80</u>	11344	3252	<u>607</u>	<u>90.6900</u>	<u>12.97</u>
					22737,80	1560,53			223	6,2497	0,89
21	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,44	<u>56301.41</u>	<u>2495.64</u>	24773	7718	<u>1098</u>	<u>71.0100</u>	<u>31.24</u>
					17541,60	1094,02			481	4,3530	1,92
22	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,055	<u>43903.65</u>	<u>945.96</u>	2415	751	<u>52</u>	<u>55.2700</u>	<u>3.04</u>
					13653,35	441,98			24	1,7283	0,10
23	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,451	<u>36505.97</u>	<u>945.96</u>	16464	6158	<u>427</u>	<u>55.2700</u>	<u>24.93</u>
					13653,35	441,98			199	1,7283	0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	1,111	<u>31652.56</u> 13653,35	<u>945.96</u> 441,98	35166	15169	<u>1051</u> 491	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>61.40</u> 1,92
25	КБ16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100м	2,2	<u>2584.31</u> 2455,23	<u>35.24</u> 3,50	5685	5402	<u>78</u> 8	<u>8.2200</u> 0,0150	<u>18.08</u> 0,03
26	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,44	<u>30869.36</u> 22539,73	<u>8290.11</u> 5900,12	13583	9917	<u>3648</u> 2596	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>39.56</u> 10,89
27	& С113-ЕКО-48	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Ekoplastik	м	39,556	<u>65.87</u> -	-	2606	-	-	-	-
28	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	26,4	<u>820.20</u> 820,20	-	21653	21653	-	<u>3.5200</u>	<u>92.93</u>
29	& С113-439-Б-9	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-54, т=9 мм	м	59,466	<u>43.59</u> -	-	2592	-	-	-	-
30	& С113-439-Б-7	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-42, т=9 мм	м	5,61	<u>27.18</u> -	-	152	-	-	-	-
31	& С113-439-Б-6	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-35, т=9 мм	м	46,002	<u>21.51</u> -	-	990	-	-	-	-
32	& С113-439-Б-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-28, т=9 мм	м	113,322	<u>18.99</u> -	-	2152	-	-	-	-
33	& С113-439-Б-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-22, т=9 мм	м	44,88	<u>17.09</u> -	-	767	-	-	-	-
34	& С113-243-2	Клей Thermaflex K-414	л	3,7488	<u>788.23</u> -	-	2955	-	-	-	-
35	С113-155 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,9	<u>302.65</u> -	-	272	-	-	-	-
36	С113-138 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,2	<u>151.04</u> -	-	181	-	-	-	-
37	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	15	<u>54.03</u> -	-	810	-	-	-	-
38	КБ10-39-1	Установлення шаф пожежних	100шт	0,06	<u>44042.68</u> 23406,11	-	2643	1404	-	<u>106.9700</u>	<u>6.42</u>
39	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	1 кран	6	<u>409.34</u> 361,50	<u>41.08</u> 23,96	2456	2169	<u>246</u> 144	<u>1.4800</u> 0,0937	<u>8.88</u> 0,56
40	& С1630-63-1-4	Кран-комплект пожежний Ду19 HW-19N-15	шт	6	<u>3434.99</u> -	-	20610	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	1 кран	1	<u>123.23</u>	-	123	123	-	<u>0.4900</u>	<u>0.49</u>
42	& С1630-673-66	Кран поливальний зовнішній 15	шт	1	<u>207.12</u>	-	207	-	-	-	-
43	& С1545-13-12	Гнучкий шланг для поливу Д20	м	30	<u>33.89</u>	-	1017	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					289661	90371	<u>8373</u> 4821		<u>373.13</u> 19,61
		Разом устаткування, грн.					39837				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1565				
		Всього устаткування, грн.					41402				
		Разом будівельні роботи, грн.					249824				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					151080				
		всього заробітна плата, грн.					95192				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24982				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					274806				
		Всього по розділу 1					316208				
		Розділ 2. Гаряче водопостачання ТЗ									
44	& С1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	8	<u>219.09</u>	-	1753	-	-	-	-
45	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	8	<u>1704.76</u>	<u>29.29</u>	13638	12883	<u>234</u>	<u>7.0000</u>	<u>56.00</u>
					1610,42	15,54			124	0,0550	0,44
46	& 1514-14027-17	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 100,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 100 V Thermex	шт	1	<u>7628.33</u>	-	7628	-	-	-	-
47	& 1514-14027-16	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 50,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 50 V Thermex	шт	7	<u>6285.00</u>	-	43995	-	-	-	-
48	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	1,7	<u>2987.36</u>	-	5079	4893	-	<u>11.4800</u>	<u>19.52</u>
					2878,27	-			-	-	-
49	& С130-630-37	Змішувач одноважільний для умивальника M-Size Eurosmart Grohe	комплект	10	<u>1632.59</u>	-	16326	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	& C130-630-31	Змішувач для умивальника інвалідів з подовженою рукояткою Euroeco Special Grohe	комплект	2	<u>5546.84</u> -	<u>-</u> -	11094	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& C130-630-62-1УЦ	Змішувач одноважільний для душу Euroeco Special Grohe	комплект	2	<u>4820.22</u> -	<u>-</u> -	9640	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& C130-630-39	Гігієнічний душ Tempesta-F Trigger Spray 30 Grohe	комплект	2	<u>995.09</u> -	<u>-</u> -	1990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& C130-630-36	Одноважільний змішувач для ванни з душовим набором Eurosmart Grohe	комплект	1	<u>5432.09</u> -	<u>-</u> -	5432	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& C130-630-33	Одноважільний кухонний змішувач BauLoop Grohe	комплект	1	<u>3228.89</u> -	<u>-</u> -	3229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,363	<u>30869.36</u> 22539,73	<u>8290.11</u> 5900,12	11206	8182	<u>3009</u> 2142	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>32.63</u> 8,99
56	& C113-ЕКО-48	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Екоplastik	м	32,6337	<u>65.87</u> -	<u>-</u> -	2150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,63	<u>820.20</u> 820,20	<u>-</u> -	2977	2977	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>12.78</u> -
58	& C113-439-В-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-22 , т=13 мм	м	37,026	<u>53.44</u> -	<u>-</u> -	1979	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& C113-243-2	Клей Thermaflex K-414	л	0,51546	<u>788.23</u> -	<u>-</u> -	406	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ21-30-1	Установлення сушарок	100шт	0,01	<u>26235.66</u> 25970,16	<u>-</u> -	262	260	<u>-</u> -	<u>114.2600</u> -	<u>1.14</u> -
61	& C130-549-1-13	Сушка для рушників електрична 710x535 мм Теплий Світ	шт	1	<u>2094.84</u> -	<u>-</u> -	2095	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>54.03</u> -	<u>-</u> -	270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							141149	29195	<u>3243</u> 2266		<u>122.07</u> 9,43
Разом устаткування, грн.							51623				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2028				
Всього устаткування, грн.							53651				
Разом будівельні роботи, грн.							89526				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							57088				
всього заробітна плата, грн.							31461				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8953 - - 98479				

		Всього по розділу 2					152130				
		Розділ 3. Побутова каналізація К1, К1н									
63	КБ17-1-4	Установлення умивальників одиночних без підведення води	10компл.	1,2	<u>6450.54</u> 5792,85	<u>294.14</u> 167,64	7741	6951	<u>353</u> 201	<u>23.4500</u> 0,6671	<u>28.14</u> 0,80
64	& С111-2164 варіант 1	Умивальник керамічний 50см з бутылочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом PRESIDENT 50 Cersanit	шт	2	<u>3832.69</u> -	<u>-</u> -	7665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& С111-2166	Умивальник, вмонтований у корпус з бутылочним пластмасовим сифоном CALLA 54 Cersanit	шт	8	<u>2135.13</u> -	<u>-</u> -	17081	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& С111-2165	Умивальник керамічний 60см з бутылочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом для інвалідів Etiuda 65 Cersanit	шт	2	<u>4430.13</u> -	<u>-</u> -	8860	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	<u>7567.23</u> 6319,03	<u>294.14</u> 167,64	757	632	<u>29</u> 17	<u>25.5800</u> 0,6671	<u>2.56</u> 0,07
68	& С130-493-16	Мийка для кухні з нержавіючої сталі з бутылочним пластмасовим сифоном K-SERIES Grohe	шт	1	<u>4708.62</u> -	<u>-</u> -	4709	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1,8	<u>11996.77</u> 8893,51	<u>670.63</u> 382,24	21594	16008	<u>1207</u> 688	<u>36.4100</u> 1,5210	<u>65.54</u> 2,74
70	& С111-2066	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою ЕКО 23 Cersanit	шт	14	<u>5116.46</u> -	<u>-</u> -	71630	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С111-2101	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою дитячий	шт	2	<u>4096.46</u> -	<u>-</u> -	8193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& С111-2102	Унітаз для інвалідів компакт з горизонтальним випуском з місцями кріплення поручнів, сидіння з кришкою для інвалідів ETIUDA 593 Cersanit	шт	2	<u>5795.61</u> -	<u>-</u> -	11591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,4	<u>2094.50</u> 1841,72	<u>100.04</u> 56,81	838	737	<u>40</u> 23	<u>7.5400</u> 0,2267	<u>3.02</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& C113-2295-25	Трап з решіткою із нержавіючої сталі, косим випуском 50, сифоном PRIMUS HL90Pr	шт	4	1686,94	-	6748	-	-	-	-
75	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10 компл.	0,1	5251,57	965,96	525	378	97	16,2400	1,62
					3784,08	544,11			54	2,1845	0,22
76	& C130-541-21	Душовий піддон сталевий р.70x70x11 з сифоном для душового піддону KollerPool 70x70	шт	1	2182,85	-	2183	-	-	-	-
77	& C113-2295-14	Вентиляційний клапан Q = 37 л/с, DN 110 HL900N	шт	5	2027,96	-	10140	-	-	-	-
78	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	5685,62	267,85	5686	5086	268	21,3200	21,32
					5085,89	128,77			129	0,5002	0,50
79	& 15011-184-32	Каналізаційна насосна установка DrainLift SANI-L.16M/4с Wilo	шт	1	366540,00	-	366540	-	-	-	-
80	& 15011-184-29	Насос стічних вод TMW32/11-10m	шт	4	9676,00	-	38704	-	-	-	-
81	& 15011-184-28	Насосна установка для відведення побутових стічних вод HiDrainlift3-24	шт	1	14596,00	-	14596	-	-	-	-
82	& C1130-1105	Засувка шиберна ПВХ 110	шт	1	4781,79	-	4782	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
83	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	1 шт	1	1436,49	220,68	1436	1016	221	4,2600	4,26
					1016,22	97,02			97	0,3809	0,38
84	& C1141-1015	Запірний клапан DN80 PN10 GG25 KPL Wilo	шт	1	10722,37	-	10722	-	-	-	-
85	& 17064-1759-517	HANDEMEMBRANPUMPE G11/2" GG насос ручний "Wilo" без витратомірного пристрою	шт	1	12259,00	-	12259	-	-	-	-
86	КМ11-350-3	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, рН-метрів], діаметр трубопроводу до 50 мм	шт	1	1317,90	89,80	1318	1158	90	4,8000	4,80
					1158,29	54,73			55	0,2268	0,23
87	& C1630-255-4	Триходовий кран DN40 KGH. 3-WEGE IG. 11/2" T-BOHRG. HANDGR.	шт	1	14344,39	-	14344	-	-	-	-
88	& C1630-67-61-98	Клапан запірний Rp/Rp 1 1/2"	шт	5	3454,60	-	17273	-	-	-	-
89	& C1630-67-61-99	Кульовий зворотний клапан Rp/Rp 1 1/2"	шт	4	4096,34	-	16385	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,407	<u>138005.40</u> 23382,46	<u>257.91</u> 144,83	56168	9517	<u>105</u> 59	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>37.38</u> 0,23
91	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 75 мм	100м	0,451	<u>57358.02</u> 23382,46	<u>257.91</u> 144,83	25868	10545	<u>116</u> 65	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>41.42</u> 0,25
92	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,209	<u>54877.02</u> 24385,59	<u>124.90</u> 69,63	11469	5097	<u>26</u> 15	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>20.02</u> 0,06
93	КБ16-14-19	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 90 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,132	<u>45496.92</u> 35588,68	<u>9136.02</u> 6462,34	6006	4698	<u>1206</u> 853	<u>145.7000</u> 27,0649	<u>19.23</u> 3,57
94	С113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	12,8568	<u>180.77</u> -	<u>-</u> -	2324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,693	<u>37146.46</u> 29050,73	<u>7855.91</u> 5653,94	25742	20132	<u>5444</u> 3918	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>81.50</u> 16,45
96	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	65,5578	<u>55.57</u> -	<u>-</u> -	3643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,231	<u>29928.48</u> 26601,39	<u>3226.36</u> 2188,52	6913	6145	<u>745</u> 506	<u>106.1000</u> 9,1445	<u>24.51</u> 2,11
98	& С113-ЕКО-50	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 32/ STRS032RCT Ekoplastik	м	21,6678	<u>145.35</u> -	<u>-</u> -	3149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	30	<u>54.03</u> -	<u>-</u> -	1621	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	С113-155 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	1,8	<u>302.65</u> -	<u>-</u> -	545	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	& С11110-Б-29	Технологічний люк 200х200 UNIFACE AL АСО 415200	шт	2	<u>5701.37</u> -	<u>-</u> -	11403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					839151	88100	<u>9947</u> 6680		<u>355.32</u> 27,70
		Разом устаткування, грн.					432099				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					16968 449067				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					407052 309005 94780				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					40706 - - 447758				
		----- Всього по розділу 3					896825				
		Разом прямі витрати по кошторису					1269961	207666	<u>21563</u> 13767		<u>850.52</u> 56,74
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					523559 20561 544120				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					746402 517173 221433				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					74641 - - 821043				
		----- Всього по кошторису					1365163				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					907,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						221433				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012_ЕМ
на силове електрообладнання**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2320,632 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,82438 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 412,255 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В									
		ВРП Щит ввідно-розподільний									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	4540.81	1121.89	4541	2630	1122	10.3300	10.33
					2630,02	492,48			492	1,7521	1,75
2	& 1517-2041-31	Ввідно-розподільчий пристрій ВРП	комплект	1	418083.21	-	418083	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ЩВ1 Щит силовий									
3	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	1113.16	65.53	1113	811	66	3.4000	3.40
					811,07	41,72			42	0,1579	0,16
4	& С1512-150-А-181	Щит металевий накладний, на 24 модуля, ІР31, тип ЩРн-24з ІР31, кат. № Б00011296	шт	1	2117.73	-	2118	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	9	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	3731	3666	<u>45</u> 27	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>14,40</u> 0,11
6	& 9000-1099-1-90	Комплект обмежувачів для мереж SPCT2, клас С, тип SPCT2-460/4, код. 167596, 4п. 280BAC	шт	1	<u>3990,00</u> -	<u>-</u> -	3990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& 9000-1099-1-168	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В: - Ін=125 А, тип PLHT, кат. № 248041	шт	1	<u>4176,66</u> -	<u>-</u> -	4177	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& 9000-1099-1-51	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В: - Ін=100 А, тип PLHT, кат. № 248040	шт	1	<u>4449,17</u> -	<u>-</u> -	4449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& 9000-1097-1-145	Незалежний розчеплювач для PL7, ZP-ASA/230, кат. № 248439	шт	1	<u>660,94</u> -	<u>-</u> -	661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& 9000-1099-1-120	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, 6кА: - Ін=20А, тип PL6, кат. № 286602	шт	1	<u>619,44</u> -	<u>-</u> -	619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& 9000-1099-1-63	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, 6кА: Ін=10А, тип PL6, кат. № 286599	шт	2	<u>509,17</u> -	<u>-</u> -	1018	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, 6кА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	2	<u>152,50</u> -	<u>-</u> -	305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С1545-288-7	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	1	<u>1223,92</u> -	<u>-</u> -	1224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С1545-288-А-1	Кінцевий кожух 2+3P, Z-AK-10/2+3P, кат. № 271069	шт	4	<u>13,10</u> -	<u>-</u> -	52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>4281,47</u> 4096,51	<u>-</u> -	43	41	<u>-</u> -	<u>14,4000</u> -	<u>0,14</u> -
16	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,25</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	1	<u>297,31</u> -	<u>-</u> -	297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ21-24-2	ЩОп1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>1268,11</u> 932,73	<u>68,53</u> 44,54	1268	933	<u>69</u> 45	<u>3,9100</u> 0,1690	<u>3,91</u> 0,17
19	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРн-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688,47</u> -	<u>-</u> -	2688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	14	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	5804	5703	<u>70</u> 43	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>22,40</u> 0,18
21	& 9000-1099-1-62	Вимикач навантаження 3р, Ун=380В, - Ін=63А, тип ZP-A, кат. № 284908	шт	1	<u>1570,36</u> -	<u>-</u> -	1570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	13	<u>1118.33</u> -	- -	14538	-	- -	- -	- -
23	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізолювана на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383.15</u> -	- -	1383	-	- -	- -	- -
24	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>8.00</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
25	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>4281.47</u> 4096,51	- -	43	41	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0.14</u> -
26	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.25</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
27	КБ21-24-2	ЩОп2 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>1268.11</u> 932,73	<u>68.53</u> 44,54	1268	933	<u>69</u> 45	<u>3.9100</u> 0,1690	<u>3.91</u> 0,17
28	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРн-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688.47</u> -	- -	2688	-	- -	- -	- -
29	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	14	<u>414.55</u> 407,36	<u>4.99</u> 3,04	5804	5703	<u>70</u> 43	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>22.40</u> 0,18
30	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Ін=380В, - Ін=40А, тип ZP-A, кат. № 248265	шт	1	<u>1366.11</u> -	- -	1366	-	- -	- -	- -
31	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	13	<u>1118.33</u> -	- -	14538	-	- -	- -	- -
32	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізолювана на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383.15</u> -	- -	1383	-	- -	- -	- -
33	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>8.00</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
34	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>4281.47</u> 4096,51	- -	43	41	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0.14</u> -
35	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.25</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
36	КБ21-24-2	ЩТХ1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>1268.11</u> 932,73	<u>68.53</u> 44,54	1268	933	<u>69</u> 45	<u>3.9100</u> 0,1690	<u>3.91</u> 0,17
37	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРн-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688.47</u> -	- -	2688	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	2	<u>1113.16</u> 811,07	<u>65.53</u> 41,72	2226	1622	<u>131</u> 83	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>6.80</u> 0,32
55	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316х200х95мм ЩО-12Н, Б00000100, Білмакс	шт	2	<u>812.40</u> -	- -	1625	-	- -	- -	- -
56	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	14	<u>414.55</u> 407,36	<u>4.99</u> 3,04	5804	5703	<u>70</u> 43	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>22.40</u> 0,18
57	& 9000-1099-1-20	Вимикач автоматичний 1р, Un=220В, хар. С, 6кА: - In=20 А, тип PL6, кат. № 286534	шт	2	<u>152.50</u> -	- -	305	-	- -	- -	- -
58	& 9000-1099-1-16	Вимикач автоматичний 1р, Un=220В, хар. С, 6кА: - In=16А, тип PL6, кат. № 286533	шт	12	<u>152.50</u> -	- -	1830	-	- -	- -	- -
59	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	2	<u>1383.15</u> -	- -	2766	-	- -	- -	- -
60	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	12	<u>8.00</u> -	- -	96	-	- -	- -	- -
61	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,02	<u>4281.47</u> 4096,51	- -	86	82	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0.29</u> -
62	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	2	<u>12.25</u> -	- -	25	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 1							578072	43300	<u>2015</u> 1054		<u>171.56</u> 3,97
Разом устаткування, грн.							505257				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							19844				
Всього устаткування, грн.							525101				
Разом будівельні роботи, грн.							72815				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							27500				
всього заробітна плата, грн.							44354				
Загальновиробничі витрати, грн.							7279				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							80094				
Всього по розділу 1							605195				
Розділ 2. Лотки з аксесуарами											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	0,75	16005.78 11710,77	4284.52 2492,51	12004	8783	3213 1869	48.5300 9,0158	36.40 6,76
64	& С1545-8120-33	Лоток перфорований 200x100мм (L=3м) 3534310 фірма "ДКС"	шт	25	1867.26	-	46682	-	-	-	-
65	& С1545-8120-43	Кришка лотка 200мм (L=3м) 35524 ДКС	шт	25	461.94	-	11549	-	-	-	-
66	& С1545-89-311	Кут верт. зовнішній 90 гр., сталь оцинк. за методом Сендзимира + порошкова окраска CD90, 100x200 36823RAL ДКС	м	4	426.62	-	1706	-	-	-	-
67	& С1545-89-314	Кришка кута верт. зовн.. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CD90 осн.200мм 38244RAL ДКС	м	4	224.76	-	899	-	-	-	-
68	& С1545-89-740	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90 °, 200x100, 36664, ДКС	шт	4	376.24	-	1505	-	-	-	-
69	& С1545-89-313	Кришка кута верт. внутр. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CS90 осн.200мм 38204RAL ДКС	м	4	206.52	-	826	-	-	-	-
70	& С1545-8120-3	Відгалуджувач DTP T-подібний горизонтальний 200x100 36163	шт	3	454.01	-	1362	-	-	-	-
71	& С1545-8120-4	Кришка на відгалуджувач DTP T-подібний осн.200 38044	шт	3	267.62	-	803	-	-	-	-
72	& С1545-8120-44	Кут СПО 90 горизонтальний 90 ° 200x100 36004 ДКС	шт	5	311.32	-	1557	-	-	-	-
73	& С1545-8120-2	Кришка на кут СПО 90 горизонтальний 90 ° осн.200 38004	шт	5	191.90	-	960	-	-	-	-
74	& С1630-183-1	Профіль PSL (L=0,5м), BPL2905 ДКС	шт	75	98.57	-	7393	-	-	-	-
75	& С1545-144-2	Кріплення до стелі SML 8, BSV2901 ДКС	шт	40	167.64	-	6706	-	-	-	-
76	& С1545-89-317	Консоль ВМ на лоток з осн.200, сталь оцинк. за методом Сендзимира ВМ ВВМ5020 ДКС	м	75	94.82	-	7112	-	-	-	-
77	& С1545-8120-8	Пластина кріпильна GTO Н100 37305	шт	60	24.48	-	1469	-	-	-	-
78	& С1545-8120-9	Пластина РТСЕ для заземлення 37501	шт	30	24.91	-	747	-	-	-	-
79	С122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,005	172081.43	-	860	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					104140	8783	3213 1869		36.40 6,76
		Разом будівельні роботи, грн.					104140				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					92144				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					10652				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10414				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					114554				

		Всього по розділу 2					114554				
		Розділ 3. Електромонтажні вироби									
80	КБ21-2-1	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	19,03	<u>12017.07</u> 9379,06	<u>1603.97</u> 946,58	228685	178484	<u>30524</u> 18013	<u>42.3300</u> 3,7596	<u>805.54</u> 71,55
81	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОПОС	м	1464,5	<u>22.03</u> -	<u>-</u> -	32263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С113-953-К-20	Тримач вогнетривкий 20мм, 5220 ZNM_S, КОПОС	шт	3000	<u>64.65</u> -	<u>-</u> -	193950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОПОС	шт	100	<u>10.27</u> -	<u>-</u> -	1027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОПОС	шт	140	<u>6.01</u> -	<u>-</u> -	841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& С113-953-К-13	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 25 мм 1525 КА, світло-сіра 320N 1525 КА КОПОС	м	457,53	<u>31.27</u> -	<u>-</u> -	14307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	& С113-953-К-21	Тримач вогнетривкий 25мм, 5225 ZNM_S, КОПОС	шт	1000	<u>68.04</u> -	<u>-</u> -	68040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С113-953-КФ-11	Коліно для ПВХ труби 25, світло-сірий 4125 КВ КОПОС	шт	30	<u>16.36</u> -	<u>-</u> -	491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С113-953-КФ-12	Муфта для ПВХ труби 25, світло-сірий 0225 КВ КОПОС	шт	45	<u>7.24</u> -	<u>-</u> -	326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КБ21-2-2	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	0,84	<u>13504.87</u> 10280,85	<u>2179.60</u> 1241,67	11344	8636	<u>1831</u> 1043	<u>46.4000</u> 4,8230	<u>38.98</u> 4,05
90	& С113-953-К-2	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 32 мм 1532 КА, світло-сіра 320N 1532 КА КОПОС	м	84,84	<u>37.54</u> -	<u>-</u> -	3185	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	& С113-953-К-22	Тримач вогнетривкий 32мм, 5232 ZNM_S, КОПОС	шт	200	<u>84.50</u> -	<u>-</u> -	16900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	& С113-953-КФ-6	Коліно для ПВХ труби 32, світло-сірий 4132 КВ КОРОС	шт	10	<u>32.64</u>	-	326	-	-	-	-
93	& С113-953-КФ-7	Муфта для ПВХ труби 32, світло-сірий 0232 КВ КОРОС	шт	10	<u>10.74</u>	-	107	-	-	-	-
94	КБ21-2-3	<i>Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм</i>	100м	0,6	<u>14096.28</u> 10591,05	<u>2568.96</u> 1457,63	8458	6355	<u>1541</u> 875	<u>47.8000</u> 5,6240	<u>28.68</u> 3,37
95	& С113-953-К-3	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 40 мм 1540 КА, світло-сіра 320N 1540 КА КОРОС	м	60,6	<u>49.96</u>	-	3028	-	-	-	-
96	& С113-953-К-23	Тримач вогнетривкий 40мм, 5240 ZNM_S, КОРОС	шт	200	<u>102.77</u>	-	20554	-	-	-	-
97	& С113-953-КФ-8	Коліно для ПВХ труби 40, світло-сірий 4140 КВ КОРОС	шт	5	<u>44.49</u>	-	222	-	-	-	-
98	& С113-953-КФ-9	Муфта для ПВХ труби 40, світло-сірий 0240 КВ КОРОС	шт	5	<u>13.63</u>	-	68	-	-	-	-
99	& С113-953-КФ-26	Дюбель вогнестійкий М6х35 SB 6.3х35 КОРОС	шт	5000	<u>12.68</u>	-	63400	-	-	-	-
100	& С113-2124-Б-9	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 100х100х50. 53800	шт	60	<u>112.15</u>	-	6729	-	-	-	-
101	& С1512-6-30	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box Е30мин Т100 Е 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	8	<u>1198.26</u>	-	9586	-	-	-	-
102	КБ34-103-1	<i>Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів</i>	1 км	0,116	<u>50123.38</u> 48125,16	-	5814	5583	-	<u>222.0000</u>	<u>25.75</u>
103	& С1545-479-10	Труба гнучка двошарова електротехнічна з поліетилену, зі сталеву затяжкою для зонду та муфтою, О зов./вн., мм 50/41,5; кільцева жорсткість, кПа 13,0 ДКС 121950	м	117,16	<u>26.72</u>	-	3131	-	-	-	-
104	& С113-953-КФ-9 варіант 1	Муфта гнучка труба-труба ІР65, д 20мм, довжиною 240мм 50320 ДКС	шт	160	<u>121.01</u>	-	19362	-	-	-	-
105	& С113-953-КФ-9 варіант 2	Муфта гнучка труба-труба ІР65, д 20мм, довжиною 260мм 50325 ДКС	шт	30	<u>140.59</u>	-	4218	-	-	-	-
106	& С113-953-КФ-9 варіант 3	Муфта гнучка труба-труба ІР65, д 32, довжиною 290мм 50332 ДКС	шт	10	<u>269.42</u>	-	2694	-	-	-	-
107	& С113-953-КФ-9 варіант 4	Муфта гнучка труба-труба ІР65, д 40мм, довжиною 340мм 50340 ДКС	шт	5	<u>319.69</u>	-	1598	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	& С113-953-КФ-9 варіант 5	Ізоляційна стрічка, 19мм, 20м НРХ 5200 НРХ	шт	65	<u>84,75</u> -	<u>-</u> -	5509	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					726163	199058	<u>33896</u> 19931		<u>898,95</u> 78,97
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					726163 493209 218989 72635 - - 798798				
		Всього по розділу 3					798798				
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція									
109	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,68	<u>2303,37</u> 1905,50	<u>178,97</u> 142,70	1566	1296	<u>122</u> 97	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>5,85</u> 0,38
110	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,5	<u>681,23</u> 526,06	<u>29,29</u> 15,54	341	263	<u>15</u> 8	<u>2,1800</u> 0,0550	<u>1,09</u> 0,03
111	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	120,36	<u>21,55</u> -	<u>-</u> -	2594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	13,28	<u>3333,82</u> 2703,15	<u>326,11</u> 257,79	44273	35898	<u>4331</u> 3423	<u>12,2000</u> 1,0147	<u>162,02</u> 13,48
113	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	8,45	<u>965,40</u> 757,71	<u>73,24</u> 38,86	8158	6403	<u>619</u> 328	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>26,53</u> 1,16
114	& С1545-66-ВВГ-НГД-32	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х2,5	м	1982,88	<u>32,87</u> -	<u>-</u> -	65177	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115	& С1545-66-ВВГ-НГД-70	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х1,5	м	81,6	<u>34,73</u> -	- -	2834	-	- -	- -	- -
116	& С1545-66-ВВГ-НГД-71	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х2,5	м	151,98	<u>53,32</u> -	- -	8104	-	- -	- -	- -
117	КБ21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2</i>	100м	0,3	<u>4539,76</u> 3607,16	<u>498,25</u> 386,07	1362	1082	<u>149</u> 116	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>4,88</u> 0,45
118	КБ21-15-2	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках</i>	100м	0,96	<u>965,40</u> 757,71	<u>73,24</u> 38,86	927	727	<u>70</u> 37	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>3,01</u> 0,13
119	& С1545-66-ВВГ-НГД-73	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х6	м	128,52	<u>204,18</u> -	- -	26241	-	- -	- -	- -
120	КБ21-15-3	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 70 мм2 у лотках</i>	100м	0,95	<u>1367,34</u> 979,72	<u>234,35</u> 124,34	1299	931	<u>223</u> 118	<u>4,0600</u> 0,4400	<u>3,86</u> 0,42
121	& С1545-66-ВВГ-НГД-74	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х10	м	96,9	<u>306,28</u> -	- -	29679	-	- -	- -	- -
122	КБ21-15-5	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм2 у лотках</i>	100м	0,2	<u>2902,80</u> 1954,61	<u>703,06</u> 373,03	581	391	<u>141</u> 75	<u>8,1000</u> 1,3200	<u>1,62</u> 0,26
123	& С1545-66-ВВГ-НГД-77	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х35	м	20,4	<u>689,75</u> -	- -	14071	-	- -	- -	- -
124	КМ8-147-3	<i>Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 3 кг</i>	100 м	0,72	<u>8541,28</u> 6177,54	<u>1337,72</u> 689,41	6150	4448	<u>963</u> 496	<u>25,6000</u> 2,4252	<u>18,43</u> 1,75
125	& С1545-66-ВВГ-НГД-78	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х50	м	73,44	<u>937,52</u> -	- -	68851	-	- -	- -	- -
126	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	0,5	<u>2303,37</u> 1905,50	<u>178,97</u> 142,70	1152	953	<u>89</u> 71	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>4,30</u> 0,28
127	& С157-249-В-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 2х1,5 мм2	м	51,5	<u>33,70</u> -	- -	1736	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
128	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	1,77	<u>3333.82</u> 2703,15	<u>326.11</u> 257,79	5901	4785	<u>577</u> 456	<u>12.2000</u> 1,0147	<u>21.59</u> 1,80
129	& С157-249-Г-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3x2,5 мм ²	м	54,06	<u>62.65</u> -	<u>-</u> -	3387	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	& С157-249-В-5	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 5x2,5 мм ²	м	126,48	<u>96.49</u> -	<u>-</u> -	12204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	2,4	<u>2303.37</u> 1905,50	<u>178.97</u> 142,70	5528	4573	<u>430</u> 342	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>20.64</u> 1,35
132	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3x1,5 мм ²	м	247,2	<u>46.37</u> -	<u>-</u> -	11463	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0,84	<u>3333.82</u> 2703,15	<u>326.11</u> 257,79	2800	2271	<u>274</u> 217	<u>12.2000</u> 1,0147	<u>10.25</u> 0,85
134	& С157-249-Г-7	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x2,5 мм ²	м	85,68	<u>99.40</u> -	<u>-</u> -	8517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм ²	100м	1,46	<u>4539.76</u> 3607,16	<u>498.25</u> 386,07	6628	5266	<u>727</u> 564	<u>16.2800</u> 1,5091	<u>23.77</u> 2,20
136	& С157-249-Г-8	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x4 мм ²	м	148,92	<u>146.00</u> -	<u>-</u> -	21742	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
137	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	1,49	<u>5891.80</u> 5538,08	<u>-</u> -	8779	8252	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>37.71</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
138	& C1547-6-A-126	Розетка штепсельна 2-полюсна для зовнішньої установки, із заземлюючим контактом, ~ 230В, 16А, IP54, з захисними шторками, Cedar Plus WDE000540 Schneider Electric	шт	149	<u>200.14</u> -	<u>-</u> -	29821	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
139	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>6252.05</u> 5538,08	<u>-</u> -	63	55	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>0.25</u> -			
140	& C1547-62-7 варіант 1	Вимикач двоклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, білий Cedar Plus WDE000550 Schneider Electric	шт	1	<u>170.81</u> -	<u>-</u> -	171	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 4							402100	77594	<u>8730</u> 6348		<u>345.80</u> 24,54			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудоємність в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							402100		315776	83942	40217	-	-	442317

Всього по розділу 4							442317							
Розділ 5. Матеріали для заземлення будівлі														
141	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,8	<u>7714.28</u> 2702,67	<u>4813.11</u> 1632,93	6171	2162	<u>3850</u> 1306	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>8.96</u> 4,95			
142	& C1545-423-A-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	24	<u>656.85</u> -	<u>-</u> -	15764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
143	& C1545-423-A-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann ЗВВ	шт	8	<u>60.53</u> -	<u>-</u> -	484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
144	& C1545-423-A-15	Насадка для забивання кувалдою OMEX 20 сталь 3042200 OBO Bettermann	шт	2	<u>1415.36</u> -	<u>-</u> -	2831	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
145	& C1545-423-A-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. OMEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	8	<u>187.11</u> -	<u>-</u> -	1497	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
146	& C1550-36-2-4Ш	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055	шт	2	<u>388.96</u> -	<u>-</u> -	778	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
147	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,6	<u>6449.31</u> 5405,34	<u>733.26</u> 270,03	3870	3243	<u>440</u> 162	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>13.44</u> 0,58
148	& С1545-423-А-34	Провід плаский, 30х3,5 мм,, 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	60	<u>133.46</u> -	<u>-</u> -	8008	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
149	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	20	<u>833.03</u> -	<u>-</u> -	16661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					56064	5405	<u>4290</u> 1468		<u>22.40</u> 5,53
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					56064				
		Всього по розділу 5					61671				
		Розділ 6. Будівельні роботи для контуру заземлення									
150	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,405	<u>51003.88</u> 51003,88	<u>-</u> -	20657	20657	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>106.03</u> -
151	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,405	<u>28866.84</u> 28866,84	<u>-</u> -	11691	11691	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>60.93</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					32348	32348	<u>-</u> -		<u>166.96</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					32348				
		Всього по розділу 6					35583				

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

		Всього по розділу 6						35583				
		Розділ 7. Матеріали										
152	C113-2 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	60	<u>54.22</u> -	<u>-</u> -	3253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
153	C113-8 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	10	<u>237.33</u> -	<u>-</u> -	2373	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
154	KM8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 25 мм ²	100 м	1	<u>20683.09</u> 15057,74	<u>73.24</u> 38,86	20683	15058	<u>73</u> 39	<u>62.4000</u> 0,1375	<u>62.40</u> 0,14	
155	& C1545-64- 21-1Д	Дріт з мідною жилою перетином 6мм ² для заземлення ПВ1	м	102	<u>27.69</u> -	<u>-</u> -	2824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
156	1517-1089 варіант 2	Шафа для зберігання та підзарядки, 230В, 13А V-Card-PDU20LT	шт	8	<u>27720.00</u> -	<u>-</u> -	221760	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						250893	15058	<u>73</u> 39	<u>62.40</u> 0,14	
		Разом устаткування, грн.						221760				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						8708				
		Всього устаткування, грн.						230468				
		Разом будівельні роботи, грн.						29133				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						14002				
		всього заробітна плата, грн.						15097				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2913				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						32046				

		Всього по розділу 7						262514				
		Разом прямі витрати по кошторису						2149780	381546	<u>52217</u> 30709	<u>1704.47</u> 119,91	
		Разом устаткування, грн.						727017				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					28552				
		Всього устаткування, грн.					755569				
		Разом будівельні роботи, грн.					1422763				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					989000				
		всього заробітна плата, грн.					412255				
		Загальновиробничі витрати, грн.					142300				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1565063				

		Всього по кошторису					2320632				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1824,38				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					412255				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013_EO на електроосвітлення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1239,451 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,83835 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 412,724 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В											
1	KB21-24-1	ЩО1, ЩО2, ЩАО1,ЩАО2 Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	4	<u>1113.16</u> 811,07	<u>65.53</u> 41,72	4453	3244	<u>262</u> 167	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>13.60</u> 0,63
2	& C1512-150-A-220 варіант 1	Корпус металевий ЩРн-12 IP31	шт	4	<u>429.14</u> -	<u>-</u> -	1717	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	KM8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	40	<u>414.55</u> 407,36	<u>4.99</u> 3,04	16582	16294	<u>200</u> 122	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>64.00</u> 0,50
4	& 9000-1099-1-15 варіант 1	Вимикач навантаження Зр, Un=380В, - In=40А, тип ZP-A, кат. № 248265	шт	4	<u>732.32</u> -	<u>-</u> -	2929	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& 9000-1099-1-17 варіант 1	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, 6кА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	36	<u>167.07</u> -	- -	6015	-	- -	- -	- -
6	& С1545-288-7 варіант 1	Шина з'єднувальна ізолювана на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	4	<u>1009.38</u> -	- -	4038	-	- -	- -	- -
7	& С1545-288-А-1 варіант 1	Заглушка Z-10/3F	шт	8	<u>7.91</u> -	- -	63	-	- -	- -	- -
8	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,08	<u>4281.47</u> 4096,51	- -	343	328	- -	<u>14.4000</u> -	<u>1.15</u> -
9	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	8	<u>12.25</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
10	& С1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	4	<u>297.31</u> -	- -	1189	-	- -	- -	- -
11	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	1 шт	1	<u>847.17</u> 459,48	<u>66.26</u> 40,62	847	459	<u>66</u> 41	<u>1.8600</u> 0,1505	<u>1.86</u> 0,15
12	& 1517-2346-45 варіант 1	Ящик зі знижуючим трансформатором 220/36 В ЯТП-0,25 220/36-0 36 УХЛ4	шт	1	<u>2729.42</u> -	- -	2729	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							41003	20325	<u>528</u> 330		<u>80.61</u> 1,28
Разом устаткування, грн.							11673				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							458				
Всього устаткування, грн.							12131				
Разом будівельні роботи, грн.							29330				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8477				
всього заробітна плата, грн.							20655				
Загальновиробничі витрати, грн.							2933				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							32263				

Всього по розділу 1							44394				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Електросвітлотехнічна продукція									
13	КБ21-17-18	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	100шт	2,51	<u>28608.54</u> 26134,82	<u>755.17</u> 410,26	71807	65598	<u>1895</u> 1030	<u>113.6000</u> 1,5406	<u>285.14</u> 3,87
14	& С1547-4-Б-16 варіант 1	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 35 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-35Вт/840-39 О L1200 IP66 Люмен	шт	183	<u>1787.59</u> -	<u>-</u> -	327129	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1547-4-Б-15 варіант 1	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 20 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-20Вт/840-22 О L600 IP66 Люмен	шт	63	<u>1162.86</u> -	<u>-</u> -	73260	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С1547-4-Б-19 варіант 1	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 18 Вт, IP65 ЛЕД ГЛОБО LC-18Вт/840-14 G2 О D220 WH 33 IP65 Люмен	шт	5	<u>860.32</u> -	<u>-</u> -	4302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С111-88-152-3	Комплект підвісу 2м WH WSO	шт	70	<u>105.24</u> -	<u>-</u> -	7367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					483865	65598	<u>1895</u> 1030		<u>285.14</u> 3,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					483865 416372 66628 48386 - - 532251				
		Всього по розділу 2					532251				
		Розділ 3. Електроустановочні вироби									
18	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,93	<u>6252.05</u> 5538,08	<u>-</u> -	5814	5150	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>23.54</u> -
19	& С1512-14-43 варіант 1	Вимикач зовн. устан. 1-кл. IP54	шт	83	<u>78.25</u> -	<u>-</u> -	6495	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1512-14-50 варіант 1	Вимикач зовн. устан. 1-кл. прохідний, IP54	шт	10	<u>85.74</u> -	<u>-</u> -	857	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КБ21-28-1	Установлення фотодатчика	1 шт	15	<u>51,75</u> 39,39	<u>-</u> -	776	591	<u>-</u> -	<u>0.1800</u> -	<u>2.70</u> -
22	& С1547-6-А-91	Датчик руху з сутінковим вимикачем накладний 180 град радіус 6м, IP54 EE830	шт	15	<u>1020.19</u> -	<u>-</u> -	15303	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					29245	5741	<u>-</u> -		<u>26.24</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					29245				32170
		Всього по розділу 3					32170				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби									
23	КБ21-2-7	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	26,82	<u>10814.52</u> 8971,21	<u>1116.10</u> 900,80	290045	240608	<u>29934</u> 24159	<u>41.0000</u> 3,5730	<u>1099.62</u> 95,83
24	& С113-953-К-1 варіант 1	Труба ПВХ жорстка, гладка з раструбом , д. 20 мм, сіра	м	2708,82	<u>17.84</u> -	<u>-</u> -	48325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С1110-15-64-1Г варіант 1	Тримач вогнетривкий 19-21мм 733 21 G сірп 733 Bettermann	шт	4900	<u>0.59</u> -	<u>-</u> -	2891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С113-953-КФ-4 варіант 1	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 KB KOPOS	шт	240	<u>16.87</u> -	<u>-</u> -	4049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С113-953-КФ-5 варіант 1	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 KB KOPOS	шт	170	<u>9.84</u> -	<u>-</u> -	1673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С1110-15-127	Дюбель вогнестійкий М6х40 гальван. уп.100 шт. 910 SD-Q 6х40 Bettermann	шт	5300	<u>5.88</u> -	<u>-</u> -	31164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
29	& C113-953-КФ-13 варіант 1	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 132x132x72, світло-сіра КО 125 КА КОПОС	шт	62	<u>117,15</u> -	<u>-</u> -	7263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
30	& C1512-6-30 варіант 1	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box E30мин T100 E 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	46	<u>111,59</u> -	<u>-</u> -	5133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
Разом прямі витрати по розділу 4							390543	240608	<u>29934</u> 24159		<u>1099,62</u> 95,83								
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							390543		120001		264767		39060		-		-		429603

Всього по розділу 4							429603												
Розділ 5. Кабельно-провідникова продукція																			
31	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	26,82	<u>2303,37</u> 1905,50	<u>178,97</u> 142,70	61776	51106	<u>4800</u> 3827	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>230,65</u> 15,11								
32	& C1545-66-ВВГ-НГД-31 варіант 1	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3x1,5	м	1352,39	<u>34,58</u> -	<u>-</u> -	46766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
33	& C157-249-Г-1 варіант 1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3x1,5 мм ²	м	1410,07	<u>51,73</u> -	<u>-</u> -	72943	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
Разом прямі витрати по розділу 5							181485	51106	<u>4800</u> 3827		<u>230,65</u> 15,11								
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							181485		125579		54933								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					18147 - - 199632				
		----- Всього по розділу 5					199632				
34	C113-2 варіант 1	Розділ 6. Матеріали Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	23,5	<u>54,22</u> -	<u>-</u> -	1274 1274 127 - -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6 Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1274 1274 1274 127 - - 1401	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -
		----- Всього по розділу 6					1401				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1127415 11673 458 12131 1115742 695207 412724 111578 - -	383378	<u>37157</u> 29346		<u>1722,26</u> 116,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1227320				

		Всього по кошторису					1239451				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1838,35				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					412724				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014_СПС-СО

на система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 550,418 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,00107 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 251,587 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтаж обладнання											
1	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	14476.66	2.04	14477	14167	2	60.8000	60.80
2	& 2402-4058-26	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-16П	шт	1	14167,01	0,57	14815	-	1	0,0026	-
3	варіант 1				-	-			-	-	-
3	& 2402-4058-26	Виносна антена GSM SMA 25м GSM SMA	шт	1	1722.00	-	1722	-	-	-	-
4	варіант 3				-	-			-	-	-
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	2	386.67	4.99	773	763	10	1.6000	3.20
5	& 2402-4058-26	Комунікатор МЦА-GSM	шт	1	381,68	3,04	4776	-	6	0,0126	0,03
6	варіант 2				-	-			-	-	-
6	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	3356.67	-	3357	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	2	<u>184,77</u> 149,13	<u>9,98</u> 6,08	370	298	<u>20</u> 12	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>1,28</u> 0,05
8	& 1511-4001-А-1 варіант 2	Акумуляторна батарея 12В, 7А/ч NP 12-7	шт	2	<u>571,00</u> -	<u>-</u> -	1142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ10-668-2	<i>Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні</i>	шт	48	<u>755,00</u> 700,19	<u>2,04</u> 0,57	36240	33609	<u>98</u> 27	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>153,60</u> 0,12
10	& 2402-4057-8-1Н варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	53	<u>187,50</u> -	<u>-</u> -	9938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ10-668-5	<i>Сповіщувач ОС автоматичний ударно-контактний, безконтактний електричний або п'єзоелектричний, що встановлюється на склі</i>	шт	5	<u>377,35</u> 350,10	<u>-</u> -	1887	1751	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>8,00</u> -
12	& 1602-30076-77 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1L	шт	6	<u>159,17</u> -	<u>-</u> -	955	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ10-668-1	<i>Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні</i>	шт	2	<u>410,07</u> 350,10	<u>7,92</u> 2,21	820	700	<u>16</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>3,20</u> 0,02
14	& 3000-503 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТ-3 ПП "Артон"	шт	3	<u>87,50</u> -	<u>-</u> -	263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ8-409-1	<i>Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм</i>	100 м	6,5	<u>13778,72</u> 9379,06	<u>722,22</u> 170,13	89562	60964	<u>4694</u> 1106	<u>42,3300</u> 0,6266	<u>275,15</u> 4,07
16	& С1530-63-4 варіант 1	63920 Труба жорстка гладка 320Н ПВХ д20/17,6мм довж3,0м сірий	м	612	<u>29,01</u> -	<u>-</u> -	17754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С1530-63-4 варіант 2	Гнучка армована труба д20	м	51	<u>56,65</u> -	<u>-</u> -	2889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ21-12-2	<i>Прокладання коробів пластикових</i>	100м	0,4	<u>9924,99</u> 7733,58	<u>534,81</u> 310,86	3970	3093	<u>214</u> 124	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>13,12</u> 0,45
19	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	20,2	<u>40,22</u> -	<u>-</u> -	812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	20,2	<u>86,08</u> -	<u>-</u> -	1739	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КМ8-412-1	<i>Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2</i>	100 м	6,5	<u>2189,93</u> 1930,48	<u>29,29</u> 15,54	14235	12548	<u>190</u> 101	<u>8,0000</u> 0,0550	<u>52,00</u> 0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КМ8-412-9	Кожен наступний провід одножильний або багатожильний у загальному оплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	4,1	<u>1024,29</u> 772,19	<u>29,29</u> 15,54	4200	3166	<u>120</u> 64	<u>3,2000</u> 0,0550	<u>13,12</u> 0,23
23	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,4	<u>1711,53</u> 1510,60	<u>50,33</u> 35,32	685	604	<u>20</u> 14	<u>6,2600</u> 0,1327	<u>2,50</u> 0,05
24	& С1545-64-231 варіант 2	Кабель вогнетривкий КОРкЕН FRHF FE180/E30 2x2x0,8	м	346,8	<u>42,88</u> -	-	14871	-	-	-	-
25	& С1545-64-233 варіант 1	Кабель зв'язку та сигналізації, екранований, вогнестійкий КОРкЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,4	м	1122	<u>11,26</u> -	-	12634	-	-	-	-
26	& С157-249-Г-1 варіант 2	Кабель вогнестійкий КОРкНс FRHF FE180/E30 3x1,5	м	5,1	<u>56,10</u> -	-	286	-	-	-	-
27	КМ8-599-1	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями в ніші, маса щитка до 6 кг	шт	1	<u>1259,87</u> 814,72	<u>14,65</u> 7,77	1260	815	<u>15</u> 8	<u>3,2000</u> 0,0275	<u>3,20</u> 0,03
28	& С1512-150-А-198	Щит навісний на 8 модулі IP41, ІЕК ІЕК ЩРН-П-8	шт	1	<u>337,83</u> -	-	338	-	-	-	-
29	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	7	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	2902	2852	<u>35</u> 21	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>11,20</u> 0,09
30	& 9000-1099-2-1ФВ варіант 1	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F34103 Easy9, 1р, 3А	шт	6	<u>160,26</u> -	-	962	-	-	-	-
31	& 9000-1099-2-1УБ варіант 1	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F34110 Easy9, 1р, 10А	шт	1	<u>120,00</u> -	-	120	-	-	-	-
32	& С1545-144-4 варіант 1 Уточнить!!!! было 0, 37коп.	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	3000	<u>0,80</u> -	-	2400	-	-	-	-
33	& С1110-82-14	Кабельна стяжка, 150x3	шт	400	<u>0,22</u> -	-	88	-	-	-	-
34	КБ21-17-18	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	100шт	0,02	<u>28608,54</u> 26134,82	<u>755,17</u> 410,26	572	523	<u>15</u> 8	<u>113,6000</u> 1,5406	<u>2,27</u> 0,03
35	& С1547-17-1	Світильник для аварійного освітлення, з акумулятором DELUX REL-501 LED	шт	2	<u>295,01</u> -	-	590	-	-	-	-
36	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	3000	<u>0,80</u> -	-	2400	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С1110-82-14	Кабельна стяжка, 150х3	шт	400	<u>0,22</u>	-	88	-	-	-	-
38	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг.	шт	1	<u>464,01</u>	<u>5,99</u>	464	458	<u>6</u>	<u>1,9200</u>	<u>1,92</u>
39	& 1504-15414-10	Моноблок УКІМО ІТС на 2 зони VA-2240 WM	шт	1	<u>2858,00</u>	-	2858	-	-	-	-
40	варіант 1 & 1511-6041-2	Мікрофонна консоль на 6 зон VA-6ZRM	шт	1	<u>2100,00</u>	-	2100	-	-	-	-
41	варіант 1 КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	22	<u>810,69</u>	-	17835	16404	-	<u>3,2000</u>	<u>70,40</u>
42	& 1504-19061-10-6	Гучномовець настінний Т-103Е (1,5 Вт, 3Вт)	шт	17	<u>667,00</u>	-	11339	-	-	-	-
43	варіант 1 & 1504-19061-10-7	Гучномовець настінний Т-601 (6Вт)	шт	4	<u>2769,00</u>	-	11076	-	-	-	-
44	варіант 1 & 1504-19061-10-9	Гучномовець рупорний Т-720В	шт	1	<u>1848,00</u>	-	1848	-	-	-	-
45	варіант 1 КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,13	<u>36623,91</u>	<u>2598,03</u>	4761	4342	<u>338</u>	<u>131,2000</u>	<u>17,06</u>
46	& С1547-СПС-5	Оповіщувач світловий ОС-1 "Вихід" (12/24V)	шт	8	<u>597,35</u>	-	4779	-	-	-	-
47	& С1547-СПС-6	Оповіщувач світловий ОС-6.4 "Стрілка-показчик" (12/24V)	шт	4	<u>597,35</u>	-	2389	-	-	-	-
48	& 1602-30033-6	Сповіщувач світло-збуковий зовнішній ДЖМІЛЬ-1	шт	1	<u>1212,00</u>	-	1212	-	-	-	-
49	варіант 1 КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>2077,06</u>	<u>1,65</u>	2077	1976	<u>2</u>	<u>8,0000</u>	<u>8,00</u>
50	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900,00</u>	-	4900	-	-	-	-
51	варіант 1 КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	3	<u>190,49</u>	-	571	447	-	<u>0,6400</u>	<u>1,92</u>
52	& 1511-4001-А-3	Акумулятор 18 А/год 12В Full Energy FEP-1218	шт	3	<u>1248,33</u>	-	3745	-	-	-	-
53	варіант 1 КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	8	<u>1711,53</u>	<u>50,33</u>	13692	12085	<u>403</u>	<u>6,2600</u>	<u>50,08</u>
					<u>1510,60</u>	<u>35,32</u>			<u>283</u>	<u>0,1327</u>	<u>1,06</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& С1545-64-231 варіант 1	Кабель зв'язку та сигналізації, екранований, вогнестійкий КОРкНс FRHF FE180/Ек30 1х2х0,8	м	824	<u>21,46</u> -	<u>-</u> -	17683	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С1545-144-4 варіант 1 Уточнить!!!! было 0, 37коп.	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6х40 мм	шт	1700	<u>0,80</u> -	<u>-</u> -	1360	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	& С1110-82-14	Кабельна стяжка, 150х3	шт	400	<u>0,22</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг.	шт	1	<u>464,01</u> 458,02	<u>5,99</u> 3,65	464	458	<u>6</u> 4	<u>1,9200</u> 0,0151	<u>1,92</u> 0,02
58	& 1511-6041-2 варіант 2	Модуль керування інформацією про повітряну тривогу WiFi ITC WA-22	шт	1	<u>8786,00</u> -	<u>-</u> -	8786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& 290220-3300-1 варіант 1	3416215 Консоль стельова легка DS осн.200 мм, товщина 1,5мм	шт	28	<u>175,65</u> -	<u>-</u> -	4918	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ21-14-1	<i>Прокладання лотків</i>	100м	0,42	<u>13499,66</u> 11392,25	<u>2107,41</u> 1309,88	5670	4785	<u>885</u> 550	<u>47,2100</u> 4,9268	<u>19,83</u> 2,07
61	& 2405-11330-15-1 варіант 1	35343 Перфорований лоток 200х100 L 3000	м	42	<u>385,49</u> -	<u>-</u> -	16191	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	& С111-1814-1 варіант 1	Кут вертикальний внутрішній лівобічний, перехідник CSSS 90°-200 Н100	шт	1	<u>985,34</u> -	<u>-</u> -	985	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С111-1814-1 варіант 2	Кришка на прямий елемент 200 L3000	шт	3	<u>182,36</u> -	<u>-</u> -	547	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& 290220-3300-1 варіант 2	Легка консоль стельова DS основа 150 мм, товщина 1,5 мм	шт	28	<u>161,59</u> -	<u>-</u> -	4525	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& С111-1814-1 варіант 3	Кут вертикальний внутрішній правобічний, перехідник CSSD 90°-150 Н50	шт	1	<u>786,86</u> -	<u>-</u> -	787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& С111-1814-1 варіант 4	Кришка на прямий елемент 150 L3000	шт	3	<u>162,21</u> -	<u>-</u> -	487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С111-1846-1 варіант 1	Болт із шестигранною головкою М6х12	шт	200	<u>1,32</u> -	<u>-</u> -	264	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	& С111-1846-1 варіант 2	Болт із шестигранною головкою М6х20	шт	100	<u>2.45</u> -	<u>-</u> -	245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С111-1846-1 варіант 3	Гайка шестигранна М6	шт	300	<u>0.26</u> -	<u>-</u> -	78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С111-1846-1 варіант 4	Шайба М6 зовн діаметр 18	шт	100	<u>0.81</u> -	<u>-</u> -	81	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С111-1846-1 варіант 5	Анкер М8/10*60	шт	100	<u>7.55</u> -	<u>-</u> -	755	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& С111-1846-1 варіант 6	Скоба металева однолапкова d=19-20мм ДКС (53342)	шт	2100	<u>2.75</u> -	<u>-</u> -	5775	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С111-1846-1 варіант 7	50520 СІ20 Коліно 90гр. що відкривається жтр-жтр ІР40 д20мм	шт	100	<u>27.53</u> -	<u>-</u> -	2753	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	& С111-1846-1 варіант 8	Тройник ПІ20 90гр. що відкривається жтр- жтр ІР40 д20мм	шт	100	<u>22.63</u> -	<u>-</u> -	2263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	& С111-1846-1 варіант 9	Муфта труба-труба д20 мм	шт	100	<u>17.86</u> -	<u>-</u> -	1786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С111-1846-1 варіант 10	Перехідник армована труба-жорстка труба д20/д20	шт	50	<u>50.49</u> -	<u>-</u> -	2525	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& С111-1846-1 варіант 11	3,5х35 Саморіз гк/дереву	шт	2000	<u>0.26</u> -	<u>-</u> -	520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& С111-1846-1 варіант 12	КРО 6*30 дюбель распорній (О)	шт	2000	<u>0.28</u> -	<u>-</u> -	560	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					432634	176808	<u>7089</u> 2506		<u>773.77</u> 9,30
		Разом устаткування, грн.					82557				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3244				
		Всього устаткування, грн.					85801				
		Разом будівельні роботи, грн.					350077				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					166180				
		всього заробітна плата, грн.					179314				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					35039 - - 385116				

		Всього по розділу 1					470917				
79	КП2-16-9	Розділ 2. Пусконаладжувальні роботи. Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>32489,94</u> 32489,94	<u>-</u> -	32490	32490	<u>-</u> -	<u>98,0000</u> -	<u>98,00</u> -
80	КП2-16-10	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання: на кожний наступний параметр настроювання	система	1	<u>7625,19</u> 7625,19	<u>-</u> -	7625	7625	<u>-</u> -	<u>23,0000</u> -	<u>23,00</u> -
81	КП2-13-8	Прилад, пристрій програмування і налагодження	шт	1	<u>32158,41</u> 32158,41	<u>-</u> -	32158	32158	<u>-</u> -	<u>97,0000</u> -	<u>97,00</u> -

		Разом прямі витрати по розділу 2					72273	72273	<u>-</u> -		<u>218,00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					72273 72273 7228 - - 79501				

		Всього по розділу 2					79501				
		Разом прямі витрати по кошторису					504907	249081	<u>7089</u> 2506		<u>991,77</u> 9,30
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн.					82557 3244 85801 422350				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					166180 251587 42267 - - 464617				
		----- Всього по кошторису					550418				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1001,07 251587				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015_СКМ
на структуровані кабельні мережі**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	151,907 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,13781 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	35,780 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Шафа комутаційна											
1	КМ10-184-8	Шафа ввідна до комутаторів	шт	1	<u>3692.97</u>	<u>358.98</u>	3693	3162	<u>359</u>	<u>12.8000</u>	<u>12.80</u>
					3161,98	164,82			165	0,6672	0,67
2	& С1512-150-СКМ-163	Серверна шафа настінна 12U-600, скло, сіра ES-E1260B,EServer	шт	1	<u>5426.32</u>	-	5426	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	4	<u>386.67</u>	<u>4.99</u>	1547	1527	<u>20</u>	<u>1.6000</u>	<u>6.40</u>
					381,68	3,04			12	0,0126	0,05
4	& С1512-150-СКМ-2	Оптична патч-панель в зборі ES-1U-24-SC-08	шт	1	<u>1164.05</u>	-	1164	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 1503-837-1	SFP модулі SingleMode MikroTik XS+31LC10D	шт	2	<u>4266.67</u>	-	8533	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
6	& С1512-150-СКМ-3	Патч-панель 19" 24xRJ-45 FTP, кат. 6, dual type, 6PLDN-F24BK	шт	1	<u>2529.16</u>	-	2529	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий СО-02/1U	шт	1	<u>271,55</u>	-	272	-	-	-	-
8	KM10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	2	<u>1800,72</u> 910,34	<u>97,22</u> 44,64	3601	1821	<u>194</u> 89	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>6,40</u> 0,36
9	& 1504-7001-58-1У6 варіант 1	Маршрутизатор MikroTik RB3011UiAS-RM	шт	1	<u>5333,33</u>	-	5333	-	-	-	-
10	& 1503-8456-402 варіант 1	Комутатор TP-LINK TL-SL1218P	шт	1	<u>5582,50</u>	-	5583	-	-	-	-
11	& 1701-20431-17-1У8 варіант 1	ДБЖ Powercom Macan MRT-2000 IEC	шт	1	<u>27500,00</u>	-	27500	-	-	-	-
12	& C1512-150-СКМ-5	Блок на 9 розеток без вимикача, 220В, 1U 19" WT-2260B-GER	шт	1	<u>630,26</u>	-	630	-	-	-	-
13	& C1512-150-СКМ-1У3	Комутаційний шнур LC / UPC-LC / UPC SM 1м UPC-1LCLC(SM)S	шт	1	<u>87,55</u>	-	88	-	-	-	-
14	& C1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	20	<u>98,73</u>	-	1975	-	-	-	-
15	& C1512-150-СКМ-6	Комплект кріплення (гвинт 20мм + гайка + шайба) WT-2055D-20MM	шт	28	<u>4,25</u>	-	119	-	-	-	-
16	KB21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>5891,80</u> 5538,08	-	59	55	-	<u>25,3100</u>	<u>0,25</u>
17	& C1512-150-СКМ-7	Розетка подвійна із заземленням PA16-274 Пралеска	шт	1	<u>68,25</u>	-	68	-	-	-	-
18	KM8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	415	407	<u>5</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,60</u> 0,01
19	& 9000-1099-2-94 варіант 1	Вимикач автоматичний 1р, Un=230В, хар. С, 6кА In=6 А, тип іС60N, кат. № A9F79106 Schneider Electric	шт	1	<u>260,57</u>	-	261	-	-	-	-
20	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,4	<u>4281,47</u> 4096,51	-	1713	1639	-	<u>14,4000</u>	<u>5,76</u>
21	& C157-249-B-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3x2,5 мм2	м	40,8	<u>62,55</u>	-	2552	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					73061	8611	<u>578</u> 269		<u>33,21</u> 1,09
		Разом устаткування, грн.					47210				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1853					
		Всього устаткування, грн.					49063					
		Разом будівельні роботи, грн.					25851					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					16662					
		всього заробітна плата, грн.					8880					
		Загальновиробничі витрати, грн.					2584					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-					
		Всього будівельні роботи, грн.					28435					

		Всього по розділу 1					77498					
		Розділ 2. Устаткування та матеріали										
22	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	2	527,19	-	1054	692	-	1,4000	2,80	
					345,84	-			-	-	-	
23	& 1503-837-4	WiFi точка доступу корпоративного класу Grandstream GWN7630	шт	2	4433,33	-	8867	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
24	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	5	6,82	-	34	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
25	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,05	6124,55	-	306	304	-	27,8200	1,39	
					6087,29	-			-	-	-	
26	& С1512-150-СКМ-42	LAN-розетка Cat.6A на 1 модуль	шт	2	267,77	-	536	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
27	& С1512-150-СКМ-12	LAN-розетка Cat.6A на 2 модуля	шт	3	292,42	-	877	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
28	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6A, помаранчевий, LW PC005-С6А-100OR	шт	16	98,73	-	1580	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
29	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,1	9924,99	534,81	10917	8507	588	32,8000	36,08	
					7733,58	310,86			342	1,1242	1,24	
30	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	100	86,08	-	8608	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
31	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	10	19,87	-	199	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2					32978	9503	588		40,27	
									342		1,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КП2-16-10	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання: на кожний наступний параметр настроювання	система	1	<u>7625,19</u> 7625,19	<u>-</u> -	7625	7625	<u>-</u> -	<u>23.0000</u> -	<u>23.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					7625	7625	<u>-</u> -		<u>23.00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7625 7625 763 - - 8388				

		Всього по розділу 4					8388				
		Разом прямі витрати по кошторису					141195	34954	<u>1473</u> 826		<u>134.67</u> 3,14
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					56077 2201 58278 85118 48691 35780 8511 - - 93629				

		Всього по кошторису					151907				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					137,81				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						35780				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016_С3 на системи зв'язку

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 87,198 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08386 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,394 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Шафа комутаційна											
1	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	1800,72 910,34	97,22 44,64	1801	910	97 45	3.2000 0,1807	3.20 0,18
2	& 1503-837-16 варіант 1	IP-міні АТС Grandstream UCM6300A	шт	1	13300,00 -	- -	13300	-	- -	- -	- -
3	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	3	527,19 345,84	- -	1582	1038	- -	1.4000 -	4.20 -
4	& 1503-837-13 варіант 1	IP телефон Grandstream GRP2601P	шт	3	1646,67 -	- -	4940	-	- -	- -	- -
5	КМ10-667-13	Пристрій проміжний на 1 промінь	шт	1	1505,19 1400,38	1,65 0,46	1505	1400	2 -	6.4000 0,0021	6.40 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 1503-837-14 варіант 1	GoIP 4 GSM-VoIP шлюз Hybertone	шт	1	<u>9416,67</u> -	<u>-</u> -	9417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	5	<u>414,55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	2073	2037	<u>25</u> 15	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>8,00</u> 0,06
8	& 1602-30041-60 варіант 1	Кольоровий відеодомофон Alpha HD NeoLight	шт	2	<u>6175,00</u> -	<u>-</u> -	12350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& 1602-30041-61 варіант 1	Кольорова панель виклику Prime FHD Silver NeoLight	шт	3	<u>2425,00</u> -	<u>-</u> -	7275	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							54243	5385	<u>124</u> 60		<u>21,80</u> 0,24
Разом устаткування, грн.							47282				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1857				
Всього устаткування, грн.							49139				
Разом будівельні роботи, грн.							6961				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1452				
всього заробітна плата, грн.							5445				
Загальновиробничі витрати, грн.							696				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							7657				

Всього по розділу 1							56796				
Розділ 2. Кабельна продукція											
10	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	3,95	<u>1711,53</u> 1510,60	<u>50,33</u> 35,32	6761	5967	<u>199</u> 140	<u>6,2600</u> 0,1327	<u>24,73</u> 0,52
11	& С1545-1168-4	Кабель парної скрутки J-N(St)N 2x2x0,8	м	406,85	<u>18,39</u> -	<u>-</u> -	7482	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,4	<u>9924,99</u> 7733,58	<u>534,81</u> 310,86	3970	3093	<u>214</u> 124	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>13,12</u> 0,45
13	& С1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	40	<u>29,56</u> -	<u>-</u> -	1182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С113-1437-11БА	Труби поліетиленові зовнішній діаметр 25мм	м	40	<u>15,43</u> -	<u>-</u> -	617	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					20012	9060	<u>413</u> 264		<u>37.85</u> 0,97
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					20012 10539 9324 2002 - - 22014				

		Всього по розділу 2					22014				
15	КП2-16-10	Розділ 3. Пусконалогоджувальні роботи Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання: на кожний наступний параметр настроювання	система	1	<u>7625.19</u> 7625,19	<u>-</u> -	7625	7625	<u>-</u> -	<u>23.0000</u> -	<u>23.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					7625	7625	<u>-</u> -		<u>23.00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7625 7625 763 - - 8388				

		Всього по розділу 3					8388				
		Разом прямі витрати по кошторису					81880	22070	<u>537</u> 324		<u>82.65</u> 1,21
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн.					47282 1857 49139 34598				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11991				
		всього заробітна плата, грн.					22394				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3461				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					38059				

		Всього по кошторису					87198				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					83,86				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22394				

Склав

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

Перевірив

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017_OC
на охоронна сигналізація**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	85,850 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,1606 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	47,633 тис. грн.
Середній розряд робіт	5,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Устаткування та матеріали											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>8790.33</u>	<u>2.04</u>	8790	8575	<u>2</u>	<u>36.8000</u>	<u>36.80</u>
					8574,77	0,57			1	0,0026	-
2	& 1602-30041-62	Прилад прийомо-контрольний Hub 2 Ajax Systems	шт	1	<u>5749.17</u>	<u>-</u>	5749	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	16	<u>414.55</u>	<u>4.99</u>	6633	6518	<u>80</u>	<u>1.6000</u>	<u>25.60</u>
					407,36	3,04			49	0,0126	0,20
4	& 1602-30041-63	Ретранслятор радіосигналу ReX 2 Ajax Systems	шт	1	<u>3815.83</u>	<u>-</u>	3816	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
5	& 1602-30041-64	Брелок керування системою безпеки Ajax SpaceControl Ajax Systems	шт	2	<u>640.83</u>	<u>-</u>	1282	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	& 1602-30041-65 варіант 1	Сповіщувач руху інфрачервоний бездротовий MotionCam (PhOD) Ajax Systems	шт	3	<u>3624.17</u> -	<u>-</u> -	10873	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
7	& 1602-30041-66 варіант 1	Сповіщувач магнітоконтактний бездротовий DoorProtect Ajax Systems	шт	9	<u>957.50</u> -	<u>-</u> -	8618	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
8	& 1602-30041-54-1	Оповіщувач звуковий HomeSiren Ajax Systems	шт	1	<u>1469.73</u> -	<u>-</u> -	1470	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
9	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>32489.94</u> 32489,94	<u>-</u> -	32490	32490	<u>-</u> -	<u>98.0000</u> -	<u>98.00</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 1					79721	47583	<u>82</u> 50		<u>160.40</u> 0,20	
		Разом устаткування, грн.					30338					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1191					
		Всього устаткування, грн.					31529					
		Разом будівельні роботи, грн.					49383					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1718					
		всього заробітна плата, грн.					47633					
		Загальновиробничі витрати, грн.					4938					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-					
		Всього будівельні роботи, грн.					54321					

		Всього по розділу 1					85850					
		Разом прямі витрати по кошторису					79721	47583	<u>82</u> 50		<u>160.40</u> 0,20	
		Разом устаткування, грн.					30338					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1191					
		Всього устаткування, грн.					31529					
		Разом будівельні роботи, грн.					49383					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1718					
		всього заробітна плата, грн.					47633					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4938 - - 54321				
		----- Всього по кошторису					85850				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					160,60 47633				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018_ВС на відеоспостереження

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 230,691 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,2715 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 76,223 тис. грн.
Середній розряд робіт 5,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Устаткування та матеріали											
1	КМ10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення	шт	1	925.30	14.96	925	910	15	3.2000	3.20
2	& 3000-162 варіант 1	16-канальний 4K мережевий відеореєстратор DHI-NVR5216-EI Dahua Technology	шт	1	910.34	6.87	12157	-	7	0,0278	0,03
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	12156.67	-	-	-	-	-	-
4	& 1517- 1473-1-72 варіант 1	Жорсткий диск 3.5 16TB SATA / 256MB SkyHawk AI 16TB SEAGATE	шт	1	386.67	4.99	387	382	5	1.6000	1.60
5	& 1504- 7038-79-16 варіант 1	Монітор DELL S2721HN 210-AXKV	шт	1	381.68	3,04	11171	-	3	0,0126	0,01
6	& C157-273- 1	Кабель HDMI, POWERPLANT v1.4 3м Black (KD00AS1202)	шт	1	11170.83	-	6296	-	-	-	-
					6295.83	-	152	-	-	-	-
					152.40	-	-	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1701-20431-16 варіант 1	Комп'ютерна миша LOGITECH M705 Marathon (910-001949) LOGITECH	шт	1	<u>1915.83</u> -	<u>-</u> -	1916	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КМ10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення	шт	14	<u>910.34</u> 910,34	<u>-</u> -	12745	12745	<u>-</u> -	<u>3.2000</u> -	<u>44.80</u> -
9	& 1601-2430-21 варіант 1	Відеокамера 4Мп IP відеокамера (2.8мм) DH-IPC-HDW2449T-S-IL Dahua Technology	шт	12	<u>3575.00</u> -	<u>-</u> -	42900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& 1601-2430-10-13Т варіант 1	Відеокамера 4Мп IP Starlight варіофокальна, DH-IPC-HDW2431TP-ZS-S2	шт	2	<u>5850.00</u> -	<u>-</u> -	11700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1512-64-2	Комутаційний бокс DH-PFA130-E	шт	14	<u>448.24</u> -	<u>-</u> -	6275	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	14	<u>6.82</u> -	<u>-</u> -	95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					106719	14037	<u>20</u> 10		<u>49.60</u> 0,04
		Разом устаткування, грн.					86140				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3382				
		Всього устаткування, грн.					89522				
		Разом будівельні роботи, грн.					20579				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6522				
		всього заробітна плата, грн.					14047				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2058				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 20143,62 x 0,007, грн.					141				
		Всього будівельні роботи, грн.					22778				

		Всього по розділу 1					112314				
		Розділ 2. Шафа комутації (ШК СКМ)									
13	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>386.67</u> 381,68	<u>4.99</u> 3,04	387	382	<u>5</u> 3	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1.60</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& С1512-150-СКМ-159 варіант 1	Патч-панель 24 порти 19" 1U STP Cat6 WT-2084-CAT 6	шт	1	<u>1701,87</u> -	<u>-</u> -	1702	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий СО-02/1U	шт	1	<u>271,55</u> -	<u>-</u> -	272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	<u>1800,72</u> 910,34	<u>97,22</u> 44,64	1801	910	<u>97</u> 45	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>3,20</u> 0,18
17	& 1503-8456-400 варіант 1	16-портовий керований POE комутатор PFS4218-16ET-190 Dahua Technology	шт	1	<u>9587,50</u> -	<u>-</u> -	9588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1512-150-СКМ-6	Комплект кріплення (гвинт 20мм + гайка + шайба) WT-2055D-20ММ	шт	12	<u>4,25</u> -	<u>-</u> -	51	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	15	<u>98,73</u> -	<u>-</u> -	1481	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					15282	1292	<u>102</u> 48		<u>4,80</u> 0,19
		Разом устаткування, грн.					9588				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					377				
		Всього устаткування, грн.					9965				
		Разом будівельні роботи, грн.					5694				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4300				
		всього заробітна плата, грн.					1340				
		Загальновиробничі витрати, грн.					569				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					6263				
		Всього по розділу 2					16242				
		Розділ 3. Кабелі та дроти									
20	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	8,56	<u>1711,53</u> 1510,60	<u>50,33</u> 35,32	14651	12931	<u>431</u> 302	<u>6,2600</u> 0,1327	<u>53,59</u> 1,14
21	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6А КПпВонг-НФ-ВПЭ 4x2x0,56	м	881,68	<u>26,22</u> -	<u>-</u> -	23118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,92	<u>8668,81</u> 7733,58	<u>534,81</u> 310,86	16644	14848	<u>1027</u> 597	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>62,98</u> 2,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	192	<u>29.56</u>	-	5676	-	-	-	-
24	& C113-1437-11БА	Труби поліетиленові зовнішній діаметр 25мм	м	40	<u>15.43</u>	-	617	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					60706	27779	<u>1458</u> 899		<u>116.57</u> 3,30
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60706 31469 28678 6069 - - 66775				
		Всього по розділу 3					66789				
25	КП2-13-8	Розділ 4. Пусконаладжувальні роботи. Прилад, пристрій програмування і налагодження	шт	1	<u>32158.41</u> 32158,41	-	32158	32158	-	<u>97.0000</u>	<u>97.00</u>
		Разом прямі витрати по розділу 4					32158	32158	-		<u>97.00</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					32158 32158 3216 - - 35374				
		Всього по розділу 4					35388				
		Разом прямі витрати по кошторису					214865	75266	<u>1580</u> 957		<u>267.97</u> 3,53
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					95728 3759 99487				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Разом будівельні роботи, грн.					119137				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42291				
		всього заробітна плата, грн.					76223				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11926				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				-					
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 20143,62 x 0,007, грн.					141				
		Всього будівельні роботи, грн.					131204				

		Всього по кошторису					230691				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					271,50				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					76223				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019_3

на система контролю загазованості

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 174,105 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,32661 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 86,778 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-4	Прилад ПС на 4 промені	шт	1	4126,01	1,65	4126	4000	2	17,6000	17,60
					4000,30	0,46				0,0021	-
2	& 2402-4058-A-1	Приймально-контрольний прилад ПКП "ВАРТА-1.03.14"	шт	1	9450,00	-	9450	-	-	-	-
	варіант 1				-	-				-	-
3	& 1504-13245-502	ДБЖ Back-UPS BV 500VA, Schuko BV500I-GR APC	шт	1	2710,83	-	2711	-	-	-	-
	варіант 1				-	-				-	-
4	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	5	799,58	2,04	3998	3501	10	3,2000	16,00
					700,19	0,57			3	0,0026	0,01
5	& 2402-4058-A-2	Сповіщувач газу метану СН4 Дм-14	шт	5	3500,00	-	17500	-	-	-	-
	варіант 1				-	-				-	-
6	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	2077,06	1,65	2077	1976	2	8,0000	8,00
					1976,24	0,46			-	0,0021	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1602-30036-8 варіант 1	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u> -	- -	4900	-	- -	- -	- -
8	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,07	<u>33969.57</u> 33403,52	- -	2378	2338	- -	<u>131.2000</u> -	<u>9.18</u> -
9	& С1547-СПС-103	Оповіщувач світлозвуків Тірас ОС3-11 "УВАГА! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу Викличте службу 04"	шт	7	<u>775.28</u> -	- -	5427	-	- -	- -	- -
10	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>184.77</u> 149,13	<u>9.98</u> 6,08	185	149	<u>10</u> 6	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>0.64</u> 0,03
11	& 1511-4001-А-1 варіант 1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	<u>499.17</u> -	- -	499	-	- -	- -	- -
12	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	10,2	<u>1711.53</u> 1510,60	<u>50.33</u> 35,32	17458	15408	<u>513</u> 360	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>63.85</u> 1,35
13	& С153-48-2	Кабель контрольний екранований, КВВГєнг-нд, 5х1,0 мм ²	м	535,6	<u>25.97</u> -	- -	13910	-	- -	- -	- -
14	& С1545-64-3-8П	Кабель вита пара J-Y(ST)Y, 1х2х0,8 мм ²	м	504,7	<u>6.64</u> -	- -	3351	-	- -	- -	- -
15	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм ²	м	10,3	<u>46.37</u> -	- -	478	-	- -	- -	- -
16	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3,3	<u>8668.81</u> 7733,58	<u>534.81</u> 310,86	28607	25521	<u>1765</u> 1026	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>108.24</u> 3,71
17	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25х16 ТД "Sokol"	м	200	<u>19.87</u> -	- -	3974	-	- -	- -	- -
18	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40х25 ТД "Sokol"	м	130	<u>40.22</u> -	- -	5229	-	- -	- -	- -
19	& С1545-144-4 варіант 1	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6х40 мм	шт	700	<u>0.80</u> -	- -	560	-	- -	- -	- -
20	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5х200	уп	7	<u>32.39</u> -	- -	227	-	- -	- -	- -
21	& С1547-116-2	Вилка електрична з заземленням, 220 В, 10А	шт	1	<u>58.86</u> -	- -	59	-	- -	- -	- -
22	& С113-1437-11БА	Труби поліетиленові зовнішній діаметр 25мм	м	40	<u>15.43</u> -	- -	617	-	- -	- -	- -
Розділ 1. Пусконаладжувальні роботи.											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	<u>32489,94</u> 32489,94	<u>-</u> -	32490	32490	<u>-</u> -	<u>98.0000</u> -	<u>98.00</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					32490	32490	<u>-</u> -		<u>98.00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					32490 32490 3249 - - 35739				

		Всього по розділу 1					35739				
		Разом прямі витрати по кошторису					160211	85383	<u>2302</u> 1395		<u>321,51</u> 5,10
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					35060 1376 36436 125151 37466 86778 12518 - - 137669				

		Всього по кошторису					174105				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					326,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						86778				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020_СПДЗ
на система протидимного захисту

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1159,901 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,15633 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 271,475 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система Д-1											
1	КБ20-32-6	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,6 т	1 шт	1	<u>15492,92</u>	<u>1081,02</u>	15493	12369	<u>1081</u>	<u>51,8500</u>	<u>51,85</u>
					12368,82	593,50			594	2,3298	2,33
2	& 2308-1001-250 варіант 2	Вентилятор даховий KROV91-071-DU400-00300/6F-Y1CCK TM	шт	1	<u>99990,00</u>	-	99990	-	-	-	-
3	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,88	<u>2490,35</u>	<u>312,21</u>	2192	1770	<u>275</u>	<u>8,5300</u>	<u>7,51</u>
					2011,20	132,71			117	0,5244	0,46
4	& С130-886-8 варіант 1	Стакан монтажний утеплений з клапаном STAM 402-088-N CCK TM	шт	1	<u>12791,02</u>	-	12791	-	-	-	-
5	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВП з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	1 шт	1	<u>1059,25</u>	<u>29,48</u>	1059	782	<u>29</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,40</u>
					782,20	16,43			16	0,0665	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С130-382-152 варіант 1	Клапан протипожежний димовий з захисною сіткою КРД-4-03-800х400(Н) ССК ТМ	шт	1	<u>17774,60</u> -	<u>-</u> -	17775	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	1	<u>679,39</u> 542,94	<u>68,19</u> 31,72	679	543	<u>68</u> 32	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
8	& С130-382-153 варіант 1	Сітка захисна SET-800х400-40-ZS ССК ТМ	шт	1	<u>1453,91</u> -	<u>-</u> -	1454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,336	<u>134558,10</u> 35038,59	<u>594,32</u> 309,30	45212	11773	<u>200</u> 104	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>52,44</u> 0,42
10	С1630-522 варіант 1	Хрестовина 800х400Н-700х350Н ст. ч. товщ. 1 мм	шт	1	<u>540,99</u> -	<u>-</u> -	541	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С1630-522 варіант 2	Відвід 90° 800х400Н	шт	1	<u>744,99</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1630-522 варіант 3	Відвід 45° 800х400Н	шт	2	<u>744,99</u> -	<u>-</u> -	1490	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	7,6	<u>2811,39</u> 1959,44	<u>737,09</u> 410,69	21367	14892	<u>5602</u> 3121	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>61,71</u> 12,64
14	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	76	<u>255,55</u> -	<u>-</u> -	19422	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ26-26-1	Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими	10 м2	8,2	<u>3292,11</u> 2838,06	<u>454,05</u> 252,98	26995	23272	<u>3723</u> 2074	<u>12.1800</u> 1,0241	<u>99,88</u> 8,40
16	& С1113-286-42	Фольговане покриття	м2	82	<u>50,20</u> -	<u>-</u> -	4116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С1113-286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10х10мм	м2	82	<u>70,07</u> -	<u>-</u> -	5746	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1550-26-12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	9	<u>97,18</u> -	<u>-</u> -	875	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С111-812 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,001264	<u>55523,90</u> -	<u>-</u> -	70	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1545-488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мх50мм	шт	10	<u>399,53</u> -	<u>-</u> -	3995	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,00072	<u>620635,71</u> -	<u>-</u> -	447	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	210	<u>54,03</u> -	<u>-</u> -	11346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					293800	65401	<u>10978</u> 6058		<u>279,15</u> 24,45
		Разом устаткування, грн.					99990				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3927				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					103917				
		Разом будівельні роботи, грн.					193810				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					117431				
		всього заробітна плата, грн.					71459				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19382				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					213192				

		Всього по розділу 1					317109				
		Розділ 2. Система Д-2									
23	КБ20-32-6	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,6 т	1 шт	1	<u>15492.92</u> 12368,82	<u>1081.02</u> 593,50	15493	12369	<u>1081</u> 594	<u>51.8500</u> 2,3298	<u>51.85</u> 2,33
24	& 2308-1001-250 варіант 3	Вентилятор даховий KROV91-071-DU400-00300/6F-Y1 ССК ТМ	шт	1	<u>99990.00</u> -	<u>-</u> -	99990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,88	<u>2490.35</u> 2011,20	<u>312.21</u> 132,71	2192	1770	<u>275</u> 117	<u>8.5300</u> 0,5244	<u>7.51</u> 0,46
26	& С130-886-8 варіант 1	Стакан монтажний утеплений з клапаном STAM 402-088-N ССК ТМ	шт	1	<u>12791.02</u> -	<u>-</u> -	12791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	1 шт	2	<u>1059.25</u> 782,20	<u>29.48</u> 16,43	2119	1564	<u>59</u> 33	<u>3.4000</u> 0,0665	<u>6.80</u> 0,13
28	& С130-382-152 варіант 2	Клапан протипожежний універсальний КРУ-1N-D-N-700x350-2*f-MP220-out ССК	шт	2	<u>16372.10</u> -	<u>-</u> -	32744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	2	<u>679.39</u> 542,94	<u>68.19</u> 31,72	1359	1086	<u>136</u> 63	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>4.72</u> 0,26
30	& С130-382-153	Сітка захисна SET-700x350-40-ZS ССК ТМ	шт	2	<u>733.53</u> -	<u>-</u> -	1467	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,702	<u>134558.10</u> 35038,59	<u>594.32</u> 309,30	94460	24597	<u>417</u> 217	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>109.55</u> 0,88
32	С1630-522 варіант 2	Відвід 90° 800x400Н	шт	1	<u>744.99</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	C1630-522 варіант 7	Трійник 800x400H-700x350H ст. ч. товщ. 1 мм	шт	1	<u>969.01</u>	-	969	-	-	-	-
34	C1630-522 варіант 8	Перехід 800x400H -700x350H з оц. сталі товщ. 1мм	шт	1	<u>867.01</u>	-	867	-	-	-	-
35	C1630-522 варіант 9	Відвід 45° 800x400H	шт	2	<u>765.01</u>	-	1530	-	-	-	-
36	KB26-24-3	<i>Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою</i>	10 м2	11,2	<u>2811.39</u> 1959,44	<u>737.09</u> 410,69	31488	21946	<u>8255</u> 4600	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>90.94</u> 18,62
37	& C1113- 286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	112	<u>255.55</u>	-	28622	-	-	-	-
38	KB26-26-1	<i>Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими</i>	10 м2	12	<u>3292.11</u> 2838,06	<u>454.05</u> 252,98	39505	34057	<u>5448</u> 3036	<u>12.1800</u> 1,0241	<u>146.16</u> 12,29
39	& C1113- 286-42	Фольговане покриття	м2	120	<u>50.20</u>	-	6024	-	-	-	-
40	& C1113- 286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10x10мм	м2	120	<u>70.07</u>	-	8408	-	-	-	-
41	& C1550-26- 12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	14	<u>97.18</u>	-	1361	-	-	-	-
42	& C1545- 488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мx50мм	шт	10	<u>399.53</u>	-	3995	-	-	-	-
43	C111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,00084	<u>620635.71</u>	-	521	-	-	-	-
44	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	220	<u>54.03</u>	-	11887	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							398537	97389	<u>15671</u> 8660		<u>417.53</u> 34,97
Разом устаткування, грн.							99990				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							3927				
Всього устаткування, грн.							103917				
Разом будівельні роботи, грн.							298547				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							185487				
всього заробітна плата, грн.							106049				
Загальновиробничі витрати, грн.							29856				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							328403				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього по розділу 2					432320				
		Розділ 3. Системи КП-1, К-2									
45	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	2	<u>2193,23</u> 2082,46	<u>107,41</u> 58,81	4386	4165	<u>215</u> 118	<u>8,4300</u> 0,2295	<u>16,86</u> 0,46
46	& 2308-4001-545 варіант 1	Вентилятор осьовий, N=3,0 кВт OZA 501-056-N-00300/2-Y1 ССК ТМ	шт	1	<u>25185,00</u> -	<u>-</u> -	25185	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& 2308-4001-545 варіант 2	Вентилятор осьовий, N=2,2 кВт OZA 501-050-N-00220/2-Y1 ССК ТМ	шт	1	<u>21945,00</u> -	<u>-</u> -	21945	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ20-15-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 4000 мм	1 шт	4	<u>1928,21</u> 1219,32	<u>70,76</u> 39,43	7713	4877	<u>283</u> 158	<u>5,3000</u> 0,1596	<u>21,20</u> 0,64
49	& С130-382-A-92 варіант 1	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-600x700-N-M220-S	шт	1	<u>29160,81</u> -	<u>-</u> -	29161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С130-382-154 варіант 1	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-500x500H-NM220-S-Y2	шт	1	<u>26567,00</u> -	<u>-</u> -	26567	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С130-382-152 варіант 3	Клапан повітряний з руч. приводом GMK-R-300x500H ССК ТМ	шт	1	<u>3416,83</u> -	<u>-</u> -	3417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С130-382-152 варіант 4	Клапан повітряний з руч. приводом GMK-R-300x300H ССК ТМ	шт	1	<u>2313,95</u> -	<u>-</u> -	2314	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,79128	<u>2233,48</u> 2195,81	<u>11,79</u> 6,57	1767	1738	<u>9</u> 5	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>7,74</u> 0,02
54	& С1545-89-738 варіант 1	З'єднувач м'який OZA-COM 100-056-ZS	шт	2	<u>1370,71</u> -	<u>-</u> -	2741	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С101-1029 варіант 2	Монтажна опора OZA-MOP-056-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>676,58</u> -	<u>-</u> -	1353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	& С1545-89-738 варіант 2	З'єднувач м'який OZA-COM 100-050-ZS	шт	2	<u>1243,21</u> -	<u>-</u> -	2486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С101-1029 варіант 1	Монтажна опора OZA-MOP-050-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>912,45</u> -	<u>-</u> -	1825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	1	<u>679.39</u> 542,94	<u>68.19</u> 31,72	679	543	<u>68</u> 32	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>2.36</u> 0,13
59	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	1 шт	3	<u>1059.25</u> 782,20	<u>29.48</u> 16,43	3178	2347	<u>88</u> 49	<u>3.4000</u> 0,0665	<u>10.20</u> 0,20
60	& С130-382-152 варіант 5	Клапан протипожежний димовий з захисною сіткою КРД-4-03-400х400(Н) ССК ТМ	шт	2	<u>14719.70</u> -	<u>-</u> -	29439	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С130-382-152 варіант 6	Клапан протипожежний димовий з захисною сіткою КРД-4-03-300х300(Н) ССК ТМ	шт	1	<u>14102.60</u> -	<u>-</u> -	14103	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	1 ґрата	4	<u>679.39</u> 542,94	<u>68.19</u> 31,72	2718	2172	<u>273</u> 127	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>9.44</u> 0,52
63	& С130-382-153 варіант 2	Сітка захисна SET-400х400-40-ZS ССК ТМ	шт	2	<u>510.41</u> -	<u>-</u> -	1021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& С130-382-153 варіант 3	Сітка захисна SET-300х300-40-ZS ССК ТМ	шт	1	<u>351.03</u> -	<u>-</u> -	351	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& С130-382-153 варіант 4	Сітка захисна SET-300х500-40-ZS ССК ТМ	шт	1	<u>491.28</u> -	<u>-</u> -	491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,1378	<u>127899.41</u> 28320,95	<u>606.12</u> 315,87	17625	3903	<u>84</u> 44	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>17.38</u> 0,18
67	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,224	<u>145996.92</u> 46565,45	<u>775.06</u> 413,84	32703	10431	<u>174</u> 93	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>46.46</u> 0,38
68	С1630-522 варіант 4	Відвід 90° 600х700Н ст. оц. товщиною 0,8мм	шт	3	<u>744.99</u> -	<u>-</u> -	2235	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	С1630-522 варіант 5	Перехід 600х700 на ф630мм довж. 300мм	шт	2	<u>336.99</u> -	<u>-</u> -	674	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	С1630-522 варіант 10	Трійник 600х700 на 600х700мм та 500х300Н ст. оц. товщиною 0,8 мм	шт	1	<u>367.59</u> -	<u>-</u> -	368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	С1630-522 варіант 6	Відвід 90° 300х500Н ст. оц. товщиною 0,8мм	шт	1	<u>387.99</u> -	<u>-</u> -	388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	С1630-522 варіант 11	Трійник 600х700 на 600х700мм та 300х300Н ст. оц. товщиною 0,8 мм	шт	1	<u>398.19</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	С1630-522 варіант 12	Відвід 90° 300х300Н ст. оц. товщиною 0,8мм	шт	1	<u>367.59</u> -	<u>-</u> -	368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	C1630-522 варіант 13	Відвід 90° 500x500Н ст. оц. товщиною 0,8мм	шт	2	<u>398.19</u>	-	796	-	-	-	-
75	C1630-522 варіант 14	Перехід 500x500 на ф560мм довж. 300мм	шт	2	<u>408.39</u>	-	817	-	-	-	-
76	& C1545- 488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мх50мм	шт	12	<u>399.53</u>	-	4794	-	-	-	-
77	& C1550-38- 6	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR 750 мл	балон	9	<u>372.80</u>	-	3355	-	-	-	-
78	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	250	<u>54.03</u>	-	13508	-	-	-	-
79	КБ26-24-3	<i>Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою</i>	10 м2	11	<u>2811.39</u> 1959,44	<u>737.09</u> 410,69	30925	21554	<u>8108</u> 4518	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>89.32</u> 18,29
80	& C1113- 286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	110	<u>255.55</u>	-	28111	-	-	-	-
81	КБ26-26-1	<i>Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими</i>	10 м2	12	<u>3292.11</u> 2838,06	<u>454.05</u> 252,98	39505	34057	<u>5448</u> 3036	<u>12.1800</u> 1,0241	<u>146.16</u> 12,29
82	& C1113- 286-42	Фольговане покриття	м2	120	<u>50.20</u>	-	6024	-	-	-	-
83	& C1113- 286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10x10мм	м2	120	<u>70.07</u>	-	8408	-	-	-	-
84	& C1550-26- 12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	14	<u>97.18</u>	-	1361	-	-	-	-
85	C111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,00072	<u>620635.71</u>	-	447	-	-	-	-
86	C111-812 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,001896	<u>55523.90</u>	-	105	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					375755	85787	<u>14750</u> 8180		<u>367.12</u> 33,11
		Разом устаткування, грн.					47130				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1851				
		Всього устаткування, грн.					48981				
		Разом будівельні роботи, грн.					328625				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					228088				
		всього заробітна плата, грн.					93967				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32866				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					361491				

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

		Всього по розділу 3						410472				
		Разом прямі витрати по кошторису						1068092	248577	<u>41399</u>		<u>1063.80</u>
		Разом устаткування, грн.						247110		22898		92,53
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						9705				
		Всього устаткування, грн.						256815				
		Разом будівельні роботи, грн.						820982				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						531006				
		всього заробітна плата, грн.						271475				
		Загальновиробничі витрати, грн.						82104				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						903086				

		Всього по кошторису						1159901				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						1156,33				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						271475				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021_АСПДЗ
на автоматика систем протидимного захисту**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	399,806 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,65794 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	151,502 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	4	8597.31 5138,22	1819.92 937,92	34389	20553	7280 3752	20.8000 3,2994	83.20 13,20
2	& 9900-1050 варіант 1	Шафа керування СПДЗ (11кВт, 380В, 25А)	шт	3	17928.40 -	- -	53785	-	- -	- -	- -
3	& 9900-1052 варіант 1	Шафа керування СПДЗ (0,210кВт, 230В, 1А), ШК СПДЗ	шт	1	16788.00 -	- -	16788	-	- -	- -	- -
4	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	8790.33 8574,77	2.04 0,57	8790	8575	2 1	36.8000 0,0026	36.80 -
5	& 2402-4058-106 варіант 1	Прилад керування на 4 кільця ПУ-П	шт	1	41765.00 -	- -	41765	-	- -	- -	- -
6	КМ10-667-3	Блок лінійний приймально-контрольного пускового концентратора ПС	10промен	1,5	6789.72 6337,87	2.04 0,57	10185	9507	3 1	27.2000 0,0026	40.80 -
7	& 1504-15410-209	Блок комутації адресний БКА-220	шт	12	821.67 -	- -	9860	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& 1504-4001-8 варіант 1	Блок узгодження адресний БСА	шт	3	<u>480.00</u> -	<u>-</u> -	1440	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ10-3-6	Релейний блок	10 шт	0,1	<u>712.83</u> 638,04	<u>74.79</u> 34,34	71	64	<u>7</u> 3	<u>2.4000</u> 0,1390	<u>0.24</u> 0,01
10	& С1547-6-А-102	Реле 220В 5А з колодкою МУ-4	шт	1	<u>90.29</u> -	<u>-</u> -	90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20	шт	1	<u>3025.03</u> 1976,24	<u>-</u> -	3025	1976	<u>-</u> -	<u>8.0000</u> -	<u>8.00</u> -
12	& 170328-8103 варіант 1	Панель індикації і управління на 24 лінії індикації ПІУ	шт	1	<u>12010.00</u> -	<u>-</u> -	12010	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С126-1327-8	Коробка вогнестійка розподільча FLAMEBOX 100P 6x4мм	шт	6	<u>411.53</u> -	<u>-</u> -	2469	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	12	<u>419.65</u> 395,25	<u>-</u> -	5036	4743	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>19.20</u> -
15	& 1602-30033-4 варіант 1	Кнопка керування автоматикою (димовидалення) КАО1-Ж	шт	6	<u>408.00</u> -	<u>-</u> -	2448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& 1602-30033-4 варіант 2	Кнопка керування автоматикою (пуск) КАО1-К	шт	6	<u>408.00</u> -	<u>-</u> -	2448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	6	<u>237.28</u> 203,68	<u>-</u> -	1424	1222	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>4.80</u> -
18	& 1602-30033-4 варіант 3	Датчик положення пожежного крану ДППК	шт	6	<u>216.00</u> -	<u>-</u> -	1296	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КМ10-668-1	Сповідувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6	<u>427.90</u> 350,10	<u>7.92</u> 2,21	2567	2101	<u>48</u> 13	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>9.60</u> 0,06
20	& 1602-30033-6 варіант 2	Магнітно- контакт СОМК1-8	шт	6	<u>165.00</u> -	<u>-</u> -	990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ21-2-1	Кабельна продукція Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	8	<u>12017.07</u> 9379,06	<u>1603.97</u> 946,58	96137	75032	<u>12832</u> 7573	<u>42.3300</u> 3,7596	<u>338.64</u> 30,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C1530-63-4 варіант 3	Труба пластикова діаметр 20 мм	м	816	<u>19.56</u> -	<u>-</u> -	15961	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	8	<u>2303.37</u> 1905,50	<u>178.97</u> 142,70	18427	15244	<u>1432</u> 1142	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>68.80</u> 4,51
24	& C1545-64-435	Кабель з межею вогнестійкості E30 J-HX(St)H-PF FE180/E30 2x2x0,8	м	408	<u>27.65</u> -	<u>-</u> -	11281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& C1545-64-83	Кабель з межею вогнестійкості E30 J-HX(St)H-PF FE180/E30 1x2x0.8	м	408	<u>18.82</u> -	<u>-</u> -	7679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& C1545-52-20 варіант 1	Скоба металева д.20 СММ-20	шт	2400	<u>2.30</u> -	<u>-</u> -	5520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C1545-144-4 варіант 2	Комплект кріплення (пластиковий дюбель+шуруп під дюбель)	шт	3000	<u>0.80</u> -	<u>-</u> -	2400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& C1-1-9-2 варіант 1	Кабельний хомут з вушком під дюбель	упак.	12	<u>21.33</u> -	<u>-</u> -	256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C111-1-1-9 варіант 2	Вогнестійка монтажна піна SOUDAFOAM FR B1	шт	3	<u>419.29</u> -	<u>-</u> -	1258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& C111-1-1-9 варіант 1	Вогнестійкий сіліконовий герметик FIRE SILICONE B1FR	шт	1	<u>1000.69</u> -	<u>-</u> -	1001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					370796	139017	<u>21604</u> 12485		<u>610.08</u> 47,86
		Разом устаткування, грн.					132970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5222				
		Всього устаткування, грн.					138192				
		Разом будівельні роботи, грн.					237826				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					77205				
		всього заробітна плата, грн.					151502				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23788				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					261614				

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

		Всього по кошторису						399806				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						657,94				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						151502				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022_СКУД

на система контролю й управління доступом

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 100,321 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08289 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 20,150 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	& 1715-5003-11 варіант 1	Ноутбук ASUS X515FA Slate Gray (X515FA-EJ181) ASUS	шт	1	<u>17082.50</u> -	<u>-</u> -	17083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
2	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	<u>2212.55</u> 814,72	<u>269.97</u> 114,04	2213	815	<u>270</u> 114	<u>3.2000</u> 0,4062	<u>3.20</u> 0,41
3	& 210-1000-10 варіант 1	Контролер обмеження доступу U-Prox IP400 ТОВ «КАРД-СІСТЕМС»	шт	1	<u>8486.67</u> -	<u>-</u> -	8487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>386.67</u> 381,68	<u>4.99</u> 3,04	387	382	<u>5</u> 3	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1.60</u> 0,01
5	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	<u>3356.67</u> -	<u>-</u> -	3357	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>2077.06</u> 1976,24	<u>1.65</u> 0,46	2077	1976	<u>2</u> -	<u>8.0000</u> 0,0021	<u>8.00</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1602-30036-8 варіант 1	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u> -	<u>-</u> -	4900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>170.03</u> 149,13	<u>9,98</u> 6,08	170	149	<u>10</u> 6	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
9	& 1511-4001-A-1 варіант 1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FEP-1207	шт	1	<u>499.17</u> -	<u>-</u> -	499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	3	<u>414.55</u> 407,36	<u>4,99</u> 3,04	1244	1222	<u>15</u> 9	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>4,80</u> 0,04
11	& 210-1000-11 варіант 1	Настільний зчитувач безконтактних ідентифікаторів U-Prox Desktop Itvsystems	шт	1	<u>3115.83</u> -	<u>-</u> -	3116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& 210-1000-16 варіант 1	Зчитувач мультиформатний в антивандальному корпусі U-Prox SL steel U-Prox	шт	2	<u>2835.00</u> -	<u>-</u> -	5670	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ10-184-5	Комутатор службового зв'язку	шт	1	<u>2887.92</u> 2371,49	<u>299,15</u> 137,35	2888	2371	<u>299</u> 137	<u>9,6000</u> 0,5560	<u>9,60</u> 0,56
14	& 1602-10652-61 варіант 1	Комутатор TP-LINK TL-SG1008 8x1GE TP-LINK	шт	1	<u>1499.17</u> -	<u>-</u> -	1499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	2	<u>420.81</u> 395,25	<u>-</u> -	842	791	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
16	& 210-1001-1 варіант 1	Кнопка виходу EXIT-805L ATIS	шт	2	<u>325.00</u> -	<u>-</u> -	650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтантний на відкривання вікон, дверей	шт	2	<u>389.33</u> 350,10	<u>-</u> -	779	700	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3,20</u> -
18	& 1504-15414-3 варіант 1	Магнітоконтантний сповіщувач СМК 1-16	шт	2	<u>103.33</u> -	<u>-</u> -	207	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КР6-27-4	Установлення замків дверних накладних	100 шт	0,02	<u>30711.05</u> 30711,05	<u>-</u> -	614	614	<u>-</u> -	<u>112,4000</u> -	<u>2,25</u> -
20	& С111-950-6-Х	Ригельний замок електромагнітний ТМЛ-1200 TRINIX	шт	2	<u>2984.55</u> -	<u>-</u> -	5969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КР6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки кватиркові, ручки дверні та віконні тощо]	100 шт	0,02	<u>5120.15</u> 5120,15	<u>-</u> -	102	102	<u>-</u> -	<u>23,4000</u> -	<u>0,47</u> -
22	& С111-950-5	Дверний доводчик Geze TS-2000 Н-о Geze	шт	2	<u>4014.73</u> -	<u>-</u> -	8029	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	1	<u>6.82</u>	-	7	-	-	-	-
24	КМ10-3-6	Релейний блок	10 шт	0,1	<u>712.83</u>	<u>74.79</u>	71	64	7	<u>2.4000</u>	<u>0.24</u>
					638,04	34,34			3	0,1390	0,01
25	& C1547-10-4	Реле з індикацією 3А 12В DC, IEK РЭК78/4(МУ4) RRP20-4-03-012D-LED IEK	шт	1	<u>87.14</u>	-	87	-	-	-	-
26	& C1547-10-5	Роз'єм для РЭК78/4 модульний, IEK РРМ78/4 RRP20D-RRM-4 IEK	шт	1	<u>58.78</u>	-	59	-	-	-	-
27	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>1113.16</u>	<u>65.53</u>	1113	811	66	<u>3.4000</u>	<u>3.40</u>
					811,07	41,72			42	0,1579	0,16
28	& C1512-150-A-233	Щиток на 6 автоматів зовнішній VIKO Lotus 90912106 ТД "Sokol"	шт	1	<u>204.52</u>	-	205	-	-	-	-
29	& C1512-150-СКМ-122	Безконтактна пластикова карта EM-Marin	шт	20	<u>20.41</u>	-	408	-	-	-	-
30	& 210-1000-9	Безконтактний браслет з чіпом Mifare TOB «КАРД-СИСТЕМС»	шт	20	<u>90.83</u>	-	1817	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,3	<u>1711.53</u>	<u>50.33</u>	3937	3474	116	<u>6.2600</u>	<u>14.40</u>
					1510,60	35,32			81	0,1327	0,31
32	КБ21-13-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	100м	0,6	<u>2902.52</u>	<u>163.39</u>	1742	1383	98	<u>9.5500</u>	<u>5.73</u>
					2304,51	123,64			74	0,4705	0,28
33	& C156-3-1-10	Дріт електричний ПВСнгд 2х1,5	м	20,6	<u>16.05</u>	-	331	-	-	-	-
34	& C156-3-1-28	Провід ПВСнгд 3х2,5	м	61,2	<u>33.95</u>	-	2078	-	-	-	-
35	& C156-3-1-6	Кабель ПСВВнг 4х0,4	м	154,5	<u>9.75</u>	-	1506	-	-	-	-
36	& C153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6А КПпВонг-НФ-ВПЭ 4х2х0,56	м	61,8	<u>26.22</u>	-	1620	-	-	-	-
37	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,6	<u>9924.99</u>	<u>534.81</u>	5955	4640	321	<u>32.8000</u>	<u>19.68</u>
					7733,58	310,86			187	1,1242	0,67
38	& C118-3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40х16 мм	м	60	<u>29.73</u>	-	1784	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					93502	19494	1209		80.41
		Разом устаткування, грн.					43928		656		2,48
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1725				
		Всього устаткування, грн.					45653				
		Разом будівельні роботи, грн.					49574				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 17753,33 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28871 20150 4970 - - 124 54668				
		----- Всього по кошторису					100321				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					82,89 20150				

Склав

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

Перевірив

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-023_ТХ на технологічні рішення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1,987 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0072 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1,688 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	7567,23	294,14	757	632	29	25,5800	2,56
					6319,03	167,64			17	0,6671	0,07
2	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,04	26235,66	-	1049	1039	-	114,2600	4,57
					25970,16	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					1806	1671	29		7,13
		Разом будівельні роботи, грн.					1806		17		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					106				
		всього заробітна плата, грн.					1688				
		Загальновиробничі витрати, грн.					181				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1987				

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

		Всього по кошторису						1987				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						7,20				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1688				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025
на конструкції залізобетонні. прив'язка**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	2196,219 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,23261 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	293,094 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Евакуаційний вихід №2									
		ТУНЕЛЬ									
1	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0912	<u>454373.40</u> 34650,90	<u>5159.43</u> 3248,43	41439	3160	<u>471</u> 296	<u>165.7700</u> 11,7305	<u>15.12</u> 1,07
2	КБ6-24-4	Улаштування стін, днищ і перекриттів при відношенні висоти до ширини більше 1, при товщині стін до 300 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,38	<u>854872.52</u> 213607,25	<u>84469.47</u> 47952,93	324852	81171	<u>32098</u> 18222	<u>905.9600</u> 154,3070	<u>344.26</u> 58,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ6-13-7	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 6 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,55308	<u>810274,53</u> 194437,28	<u>40154,38</u> 22493,70	448147	107539	<u>22209</u> 12441	<u>855,4590</u> 81,6388	<u>473,14</u> 45,15
18	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,18522	<u>30169,09</u> -	<u>-</u> -	5588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,4431	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	13648	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	9,4668	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	291590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0,18522	<u>8087,17</u> -	<u>-</u> -	1498	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,4431	<u>6731,41</u> -	<u>-</u> -	2983	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	9,4668	<u>5675,17</u> -	<u>-</u> -	53726	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ9-61-13	<i>Монтаж м/к обрамлень</i>	1т	0,8535	<u>19685,32</u> 15416,81	<u>3876,40</u> 2099,83	16801	13158	<u>3309</u> 1792	<u>63,8880</u> 8,3655	<u>54,53</u> 7,14
25	С121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	0,8535	<u>87508,39</u> -	<u>-</u> -	74688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ6-1-19	Сходовий марш См-1 Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,0114	<u>194318,43</u> 110551,23	<u>31764,29</u> 16629,99	2215	1260	<u>362</u> 190	<u>463,4300</u> 60,5024	<u>5,28</u> 0,69
27	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1571	<u>5149,48</u> -	<u>-</u> -	5958	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,007056	<u>29999,09</u> -	<u>-</u> -	212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,05733	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	1766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,178909 5	<u>30801,33</u> -	<u>-</u> -	5511	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,007056	<u>10298.50</u>	-	73	-	-	-	-
32	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,05733	<u>6731.41</u>	-	386	-	-	-	-
33	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,178909	<u>5675.17</u>	-	1015	-	-	-	-
				5	-	-			-	-	-
34	КБ6-1-19	Сходовий марш См-2 (2 шт) Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,022	<u>194318.43</u>	<u>31764.29</u>	4275	2432	<u>699</u>	<u>463.4300</u>	<u>10.20</u>
					<u>110551.23</u>	<u>16629.99</u>			<u>366</u>	<u>60,5024</u>	<u>1,33</u>
35	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	2,233	<u>5149.48</u>	-	11499	-	-	-	-
36	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0126	<u>29999.09</u>	-	378	-	-	-	-
37	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,10374	<u>30801.33</u>	-	3195	-	-	-	-
38	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,5754	<u>30801.33</u>	-	17723	-	-	-	-
39	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,0126	<u>10298.50</u>	-	130	-	-	-	-
40	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,10374	<u>6731.41</u>	-	698	-	-	-	-
41	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,5754	<u>5675.17</u>	-	3265	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	КБ6-1-19	Сходовий марш См-3 Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,011	<u>194318.43</u>	<u>31764.29</u>	2138	1216	<u>349</u>	<u>463.4300</u>	<u>5.10</u>
					<u>110551.23</u>	<u>16629.99</u>			<u>183</u>	<u>60,5024</u>	<u>0,67</u>
43	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	1,1165	<u>5149.48</u>	-	5749	-	-	-	-
44	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0063	<u>29999.09</u>	-	189	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,05187	<u>30801,33</u> -	- -	1598	-	- -	- -	- -
46	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,28875	<u>30801,33</u> -	- -	8894	-	- -	- -	- -
47	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,0063	<u>10298,50</u> -	- -	65	-	- -	- -	- -
48	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,05187	<u>6731,41</u> -	- -	349	-	- -	- -	- -
49	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	0,28075	<u>5675,17</u> -	- -	1593	-	- -	- -	- -
50	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-1 (2 шт) <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,02	<u>402256,73</u> 244150,48	<u>33500,46</u> 20381,48	8045	4883	<u>670</u> 408	<u>1061,2470</u> 74,0859	<u>21,22</u> 1,48
51	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	2,03	<u>5149,48</u> -	- -	10453	-	- -	- -	- -
52	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,01512	<u>29999,09</u> -	- -	454	-	- -	- -	- -
53	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,148638	<u>30801,33</u> -	- -	4578	-	- -	- -	- -
54	C124-34	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 5-6 мм	т	0,01512	<u>10298,50</u> -	- -	156	-	- -	- -	- -
55	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0,148638	<u>6731,41</u> -	- -	1001	-	- -	- -	- -
56	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-2 <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,014	<u>402256,73</u> 244150,48	<u>33500,46</u> 20381,48	5632	3418	<u>469</u> 285	<u>1061,2470</u> 74,0859	<u>14,86</u> 1,04
57	C1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	1,421	<u>5149,48</u> -	- -	7317	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
71	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	0,08	<u>171288.96</u> 132801,35	<u>7320.91</u> 4609,32	13703	10624	<u>586</u> 369	<u>537.5920</u> 16,6449	<u>43.01</u> 1,33	
72	КБ6-57-9	Установлення горизонтально плоских арматурних сіток і каркасів за допомогою крана, маса елемента до 100 кг	1 т	1,303365	<u>3663.02</u> 2122,37	<u>1406.44</u> 885,51	4774	2766	<u>1833</u> 1154	<u>8.2170</u> 3,1977	<u>10.71</u> 4,17	
73	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	0,08	<u>49467.34</u> 29997,28	<u>19149.85</u> 12056,95	3957	2400	<u>1532</u> 965	<u>131.9780</u> 43,5392	<u>10.56</u> 3,48	
74	С1424-11604 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	8,12	<u>5149.48</u> -	<u>-</u> -	41814	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
75	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,082215	<u>29999.09</u> -	<u>-</u> -	2466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
76	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	1,22115	<u>30801.33</u> -	<u>-</u> -	37613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
77	С124-36	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 10 мм	т	0,082215	<u>7188.44</u> -	<u>-</u> -	591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
78	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	1,22115	<u>5675.17</u> -	<u>-</u> -	6930	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 1					1996562	253874	<u>69040</u> 39220		<u>1097.16</u> 135,45	
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1996562	1673648	293094	199657	-	-
		Всього по розділу 1					2196219					
		Разом прямі витрати по кошторису					1996562	253874	<u>69040</u> 39220		<u>1097.16</u> 135,45	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1996562					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1673648				
		всього заробітна плата, грн.					293094				
		Загальновиробничі витрати, грн.					199657				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2196219				

		Всього по кошторису					2196219				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1232,61				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					293094				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-026_АБ1
на архітектурні рішення. прив'язка**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного. укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	819,398 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,59351 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	146,695 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Специфікація виробів і матеріалів до вузла "в"									
		арк. 6									
1	КБ6-37-3	Улаштування деформаційних швів в емкісних спорудах із застосуванням герметика	100м шва	0,23	<u>6752.52</u> 6679,53	<u>72.99</u> 36,67	1553	1536	<u>17</u> 8	<u>27.3460</u> 0,1155	<u>6.29</u> 0,03
2	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	100м	0,24	<u>10216.83</u> 10192,53	<u>24.30</u> 23,23	2452	2446	<u>6</u> 6	<u>45.3970</u> 0,1010	<u>10.90</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& С111-1714-19	Шнур типу "Вілатерм" 20мм	м	23	<u>8,78</u>	-	202	-	-	-	-
4	& С111-826-35 варіант 1	Планка (ПВХ) для кріплення шиповидної мембрани 7 см L=2м	м.п.	24	<u>60,51</u>	-	1452	-	-	-	-
5	& С111-155-26 варіант 1	Дюбель сталевий	шт	125	<u>1,91</u>	-	239	-	-	-	-
6	С1555-111 варіант 1	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	0,23	<u>708,10</u>	-	163	-	-	-	-
7	КБ10-7-5	Обшивання геотестилем	100м2	0,456	<u>3230,39</u>	-	1473	1473	-	<u>14,3880</u>	<u>6,56</u>
8	& С111-1594-2 варіант 4	Геотекстиль	м2	47,88	<u>52,61</u>	-	2519	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							10053	5455	<u>23</u>		<u>23,75</u>
Разом будівельні роботи, грн.							10053		14		0,05
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4575				
всього заробітна плата, грн.							5469				
Загальновиробничі витрати, грн.							1004				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							11057				

Всього по розділу 1							11057				
Розділ 2. Опорядження зовнішнє											
арк. 7											
=====											
Тип 1 (70,0 м2)											
9	ХБ4-8-3	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 170 мм до 200 мм	100 м2	0,7	<u>106253,49</u>	-	74377	55940	-	<u>305,0410</u>	<u>213,53</u>
					79914,64	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	& С114-4-У-11 варіант 1	Плити мінераловатні R=135 кг/м3	м3	15,4	<u>5487.95</u> -	- -	84514	-	- -	- -	- -
11	& С1550-64-8 варіант 1	Дюбель фасадний 10x260 мм	шт	560	<u>8.58</u> -	- -	4805	-	- -	- -	- -
12	ХБ4-12-9	<i>Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм</i>	100 м2	0,7	<u>23044.96</u> 17838,22	- -	16131	12487	- -	<u>68.0900</u> -	<u>47.66</u> -
13	С111-2012-6 варіант 1	Мінеральна штукатурка 433 Scanmix MARMUR K 17 =====	кг	196	<u>21.33</u> -	- -	4181	-	- -	- -	- -
14	ХБ4-8-3	<i>Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 170 мм до 200 мм</i>	100 м2	0,12	<u>106253.49</u> 79914,64	- -	12750	9590	- -	<u>305.0410</u> -	<u>36.60</u> -
15	& С114-4-У-11 варіант 1	Плити мінераловатні R=135 кг/м3	м3	2,64	<u>5487.95</u> -	- -	14488	-	- -	- -	- -
16	& С1550-64-8 варіант 1	Дюбель фасадний 10x260 мм	шт	96	<u>8.58</u> -	- -	824	-	- -	- -	- -
17	ХБ4-12-9	<i>Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм</i>	100 м2	0,12	<u>23044.96</u> 17838,22	- -	2765	2141	- -	<u>68.0900</u> -	<u>8.17</u> -
18	С111-2012-6 варіант 1	Мінеральна штукатурка 433 Scanmix MARMUR K 17	кг	33,6	<u>21.33</u> -	- -	717	-	- -	- -	- -
19	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	0,6	<u>4027.30</u> 4021,43	- -	2416	2413	- -	<u>16.6650</u> -	<u>10.00</u> -
20	& С1545-89-14-9 варіант 1	Пінополістирол екструдований	м3	0,612	<u>4921.22</u> -	- -	3012	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& C1550-64-1 варіант 1	Дюбель для кріплення теплоізоляції 10x120 мм з метал. стержнем з термоголовкою	шт	96	<u>4.65</u> -	<u>-</u> -	446	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	PC1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,12	<u>38428.74</u> 24582,49	<u>189.00</u> 180,69	4611	2950	<u>23</u> 22	<u>101.8710</u> 0,7854	<u>12.22</u> 0,09
23	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,12	<u>11658.01</u> 11432,54	<u>113.40</u> 108,41	1399	1372	<u>14</u> 13	<u>47.3770</u> 0,4712	<u>5.69</u> 0,06
24	PC1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1000 мм додавати	100 м	0,12	<u>2959.64</u> 2766,09	<u>189.00</u> 180,69	355	332	<u>23</u> 22	<u>12.3200</u> 0,7854	<u>1.48</u> 0,09
25	& C111-1594-2 варіант 1	Геотекстиль Турар SF-40	м2	5,28	<u>75.36</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	21,816	<u>775.08</u> -	<u>-</u> -	16909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз) Цокольна планка (вузол В)	шт	144	<u>8.35</u> -	<u>-</u> -	1202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							246300	87225	<u>60</u> 57		<u>335.35</u> 0,24
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							246300				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							159015				
всього заробітна плата, грн.							87282				
Загальновиробничі витрати, грн.							24635				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							270935				

Всього по розділу 2							270935				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Покрівля									
		арк. 8 =====									
		Тип 1 (24,0 м2)									
28	КБ12-20-1	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	0,24	<u>15166.49</u> 6500,65	<u>276.82</u> 154,49	3640	1560	<u>66</u> 37	<u>26.9390</u> 0,5407	<u>6.47</u> 0,13
29	& С111-859-1-14	Пароізоляція Біполь ЕПП	м2	26,4	<u>143.43</u> -	<u>-</u> -	3787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,24	<u>18624.89</u> 8351,63	<u>3584.75</u> 1994,67	4470	2004	<u>860</u> 479	<u>42.2290</u> 7,1155	<u>10.13</u> 1,71
31	КБ12-22-2 к=100	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 115мм)	100м2	0,24	<u>49595.30</u> 3045,66	<u>4657.93</u> 2599,12	11903	731	<u>1118</u> 624	<u>15.4000</u> 9,2180	<u>3.70</u> 2,21
32	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,24	<u>4085.95</u> 3724,91	<u>168.58</u> 158,54	981	894	<u>40</u> 38	<u>17.8200</u> 0,6227	<u>4.28</u> 0,15
33	С1555-387 варіант 2	Фіксатори пластмасові	шт	108	<u>1.43</u> -	<u>-</u> -	154	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	26,4	<u>132.63</u> -	<u>-</u> -	3501	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	РС1-2-4	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран з утепленням мінеральною ватою у два шари	100 м2	0,24	<u>29768.14</u> 28460,60	<u>692.37</u> 453,59	7144	6831	<u>166</u> 109	<u>132.4180</u> 1,9278	<u>31.78</u> 0,46
36	& С114-К197-2	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ Н Оптима	м3	5,1912	<u>3371.00</u> -	<u>-</u> -	17500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С114-К197-1	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ В Оптима	м3	2,472	<u>5538.50</u> -	<u>-</u> -	13691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С111-1594-2 варіант 1	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	26,4	<u>75.36</u> -	<u>-</u> -	1990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	25,92	<u>775.08</u> -	<u>-</u> -	20090	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	96	<u>8.35</u> -	<u>-</u> -	802	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Парапет вузол 1									
41	РС1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,21	<u>38428.74</u> 24582,49	<u>189.00</u> 180,69	8070	5162	<u>40</u> 38	<u>101.8710</u> 0,7854	<u>21.39</u> 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,21	<u>11658.01</u> 11432,54	<u>113.40</u> 108,41	2448	2401	<u>24</u> 23	<u>47.3770</u> 0,4712	<u>9.95</u> 0,10
43	PC1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1330 мм додавати	100 м	0,21	<u>4913.00</u> 4591,70	<u>313.75</u> 299,94	1032	964	<u>66</u> 63	<u>20.4512</u> 1,3038	<u>4.29</u> 0,27
44	& C111-1594-13 варіант 2	Полімерна мембрана Sikarplan SGMA 1.8mm	м2	50,652	<u>775.08</u> -	-	39259	-	-	-	-
45	& C1545-44-15-Ц	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	252	<u>8.35</u> -	-	2104	-	-	-	-
46	& C111-1807-94 варіант 2	Притискна смуга -4x40, L=1100	м.п.	22	<u>33.45</u> -	-	736	-	-	-	-
47	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	22,05	<u>476.06</u> -	-	10497	-	-	-	-
48	& C111-16-45	Костиль К1 -4x40x840	шт	30	<u>55.01</u> -	-	1650	-	-	-	-
49	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	0,5	<u>4027.30</u> 4021,43	-	2014	2011	-	<u>16.6650</u> -	<u>8.33</u> -
50	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,51	<u>4603.15</u> -	-	2348	-	-	-	-
51	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	120	<u>17.21</u> -	-	2065	-	-	-	-
52	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	120	<u>6.26</u> -	-	751	-	-	-	-
53	C112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, ІІ сорт	м3	0,06	<u>10045.58</u> -	-	603	-	-	-	-
54	КБ10-57-3	Антисептування водними розчинами покриттів по фермах =====	100м2	0,009230 769	<u>2766.92</u> 1573,21	<u>28.10</u> 10,66	26	15	-	<u>7.0070</u> 0,0442	<u>0.06</u> -
55	КБ12-15-1	Карнизний вузол 2 Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,017	<u>32303.65</u> 31963,76	<u>339.89</u> 173,98	549	543	<u>6</u> 3	<u>146.0800</u> 0,5772	<u>2.48</u> 0,01
56	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	1,785	<u>476.06</u> -	-	850	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	60	<u>17,21</u>	-	1033	-	-	-	-
58	C112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,15	<u>10045,58</u>	-	1507	-	-	-	-
59	КБ10-57-3	Антисептування водними розчинами покриттів по фермах =====	100м2	0,023076 923	<u>2766,92</u> 1573,21	<u>28,10</u> 10,66	64	36	1	<u>7,0070</u> 0,0442	<u>0,16</u> -
60	КБ8-5-1	Парапет Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м =====	1 м3	5	<u>7569,18</u> 2075,14	<u>286,95</u> 186,42	37846	10376		<u>1435</u> 932	<u>9,0200</u> 0,6732
61	КР8-41-2	Водостічна система Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,03	<u>14694,81</u> 14694,81	-	441	441		-	<u>60,8960</u>
62	& C111-180722	Водостічна труба кругла Ruukki 100 мм (R4OD1002500)	м	3	<u>194,30</u>	-	583	-	-	-	-
63	& C111-180724	Коліно кругле Ruukki 100 мм (R1OD100N)	шт	1	<u>111,50</u>	-	112	-	-	-	-
64	& C111-180724 варіант 2	Водоприймач	шт	1	<u>282,23</u>	-	282	-	-	-	-
65	& C111-180720	Кріпильний гачок, круглий 1: 3, короткий Ruukki 150 мм (R2OG150BLL)	шт	4	<u>79,07</u>	-	316	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					206839	33969		<u>3822</u> 2346	<u>149,95</u> 8,57
		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. Всього будівельні роботи, грн.					206839	169048			
							36315	20686			
							-	-			
							-	-			
							227525				
		Всього по розділу 3					227525				
66	КБ7-60-4	Розділ 4. Огорожі, поручні щити Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,16	<u>19496,42</u> 15974,24	<u>1513,24</u> 610,42	3119	2556		<u>242</u> 98	<u>66,1980</u> 2,4710
											<u>10,59</u> 0,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
67	& С121-394-30 варіант 1	Перила на внутрішні сходи ОГ-1 з нержавіючої сталі	м	16	<u>9132.68</u> -	<u>-</u> -	146123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
68	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,22	<u>19496.42</u> 15974,24	<u>1513.24</u> 610,42	4289	3514	<u>333</u> 134	<u>66.1980</u> 2,4710	<u>14.56</u> 0,54			
69	& С121-394-30 варіант 2	Поручень пристенний П-1 з нержавіючої сталі	м	22	<u>2680.48</u> -	<u>-</u> -	58971	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
70	& С124-59-3	Анкер М12	шт	120	<u>36.83</u> -	<u>-</u> -	4420	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 4							216922	6070	<u>575</u> 232		<u>25.15</u> 0,94			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							216922		210277	6302	21692	-	-	238614
Всього по розділу 4							238614							
Перелік нарахувань:														
Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1														
Розділ 5. Дверні прорізи														
арк. 3 =====														
Дверні блоки зовнішні металеві, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,12	<u>31354.12</u> 19583,01	<u>11386.93</u> 10302,66	3762	2350	<u>1366</u> 1236	<u>74.7500</u> 44,1374	<u>8.97</u> 5,30
72	КБ9-53-1	Монтаж конструкцій дверей металевих з вмуруванням їх в бетонні конструкції стін (прим.л3)	1м	0,26	<u>31194.86</u> 28742,88	<u>1922.59</u> 1031,60	8111	7473	<u>500</u> 268	<u>131.3600</u> 4,1760	<u>34.15</u> 1,09
73	К536111-10 варіант 5	Дверні блоки зовнішні металеві ДЗ 21-12 проріз 1200x2100h, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні, антипаніка (ДЗМ-2)	шт	1	<u>26648.99</u> -	<u>-</u> -	26649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	К536111-10 варіант 6	Дверні блоки зовнішні металеві ДЗ 21-12 проріз 1200x2100h, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні (ДЗМ-3)	шт	1	<u>26266.49</u> -	<u>-</u> -	26266	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 5							64788	9823	<u>1866</u> 1504		<u>43.12</u> 6,39
Разом будівельні роботи, грн.							64788				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							53099				
всього заробітна плата, грн.							11327				
Загальновиробничі витрати, грн.							6479				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							71267				
Всього по розділу 5							71267				
Разом прямі витрати по кошторису							744902	142542	<u>6346</u> 4153		<u>577.32</u> 16,19
Разом будівельні роботи, грн.							744902				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							596014				
всього заробітна плата, грн.							146695				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					74496				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					819398				

		Всього по кошторису					819398				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					593,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					146695				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01_ЕП.ДГ
на встановлення дизельного генератора DE-35BDS
Електропостачання. встановлення дизельного генератора

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 828,867 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,80763 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 205,268 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Фундамент									
1	КБ1-164-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,055	<u>42988,98</u> 42988,98	<u>-</u> -	2364	2364	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>12,14</u> -
2	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,055	<u>40240,53</u> 40240,53	<u>-</u> -	2213	2213	<u>-</u> -	<u>201.9600</u> -	<u>11,11</u> -
3	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	9,35	<u>170,56</u> -	<u>170,56</u> 47,54	1595	-	<u>1595</u> 444	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 1,63
4	КБ8-2-1	Улаштування основи під фундаменти піщаної	1 м3	0,1254	<u>1706,53</u> 528,85	<u>169,89</u> 93,28	214	66	<u>21</u> 12	<u>2.5300</u> 0,3739	<u>0,32</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
5	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	0,53	<u>2535.89</u> 551,84	<u>248.31</u> 136,01	1344	292	<u>132</u> 72	<u>2.6400</u> 0,5510	<u>1.40</u> 0,29			
6	КБ6-1-15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0283	<u>547409.02</u> 35165,17	<u>12022.22</u> 7567,91	15492	995	<u>340</u> 214	<u>154.7150</u> 27,3304	<u>4.38</u> 0,77			
Разом прямі витрати по розділу 1							23222	5930	<u>2088</u> 742		<u>29.35</u> 2,74			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							23222		15204	6672	2321	-	-	25543

Всього по розділу 1							25543							
Розділ 2. Конструкція навісу та огорожи														
7	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (огорожа генератора)	1m	0,524	<u>57826.08</u> 46717,62	<u>8888.99</u> 1257,06	30301	24480	<u>4658</u> 659	<u>193.6000</u> 4,5936	<u>101.45</u> 2,41			
8	С111-1090 варіант 8	Труба профільна 80x4,0мм	т	0,302	<u>40977.28</u> -	<u>-</u> -	12375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
9	С111-1090 варіант 7	Труба профільна 60x4мм	т	0,087	<u>40974.21</u> -	<u>-</u> -	3565	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
10	С111-1090 варіант 9	Труба профільна 40x4мм	т	0,125	<u>40818.90</u> -	<u>-</u> -	5102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
11	С111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,01	<u>39905.92</u> -	<u>-</u> -	399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
12	& С121-393- 1210 варіант 3	Комплект кріплення	шт	80	<u>31.66</u> -	<u>-</u> -	2533	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
13	& С121-393- 1210 варіант 4	Петля П1 д.20x100 мм	шт	2	<u>38.12</u> -	<u>-</u> -	76	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
14	& С121-393- 1210 варіант 5	Замок врізний з ручкою	шт	1	<u>310.15</u> -	<u>-</u> -	310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	КБ9-1-1	Монтаж каркасів одноповерхових виробничих будівель одно- і багатопрогонних без ліхтарів прогоном до 24 м, висотою до 15 м без кранів	1т	0,524	<u>15309.11</u> 9091,81	<u>5716.26</u> 3075,47	8022	4764	<u>2995</u> 1612	<u>35.2000</u> 10,1259	<u>18.44</u> 5,31	
16	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,14	<u>2686.70</u> 1436,64	<u>114.07</u> 19,42	376	201	<u>16</u> 3	<u>5.2580</u> 0,0792	<u>0.74</u> 0,01	
17	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 ЗА 2 РАЗИ	100м2	0,14	<u>9144.68</u> 2146,62	<u>174.18</u> 43,52	1280	301	<u>24</u> 6	<u>7.9640</u> 0,1769	<u>1.11</u> 0,02	
18	КБ9-36-3	Монтаж сітчастих огорожень	100м2	0,327	<u>20727.40</u> 19835,70	<u>891.70</u> 542,09	6778	6486	<u>292</u> 177	<u>84.1280</u> 2,1622	<u>27.51</u> 0,71	
19	& С111-1807-1-У варіант 2	Сітка зірна для огорожі 3/4 мм, 200х50мм з полімерним покриттям	м2	32,7	<u>148.05</u> -	<u>-</u> -	4841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
20	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,1617	<u>20291.77</u> 20248,57	<u>43.20</u> 41,30	3281	3274	<u>7</u> 7	<u>86.9000</u> 0,1795	<u>14.05</u> 0,03	
21	& С111-1807-1-У варіант 3	Профнастил НС-35-1000-0,7	м2	16,9785	<u>275.25</u> -	<u>-</u> -	4673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
22	& С111-1481-17 варіант 2	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,8х19	шт	154	<u>0.46</u> -	<u>-</u> -	71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							83983	39506	<u>7992</u> 2464		<u>163.30</u> 8,49	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							83983					
							36485					
							41970					
							8400					
							-					
							-					
							92383					
Всього по розділу 2							92383					
Розділ 3. Обладнання												
23	КМ6-407-1	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	т	0,74	<u>233837.45</u> 171340,71	<u>46955.35</u> 30280,55	173040	126792	<u>34747</u> 22408	<u>672.9800</u> 97,1373	<u>498.01</u> 71,88	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					255				
		всього заробітна плата, грн.					932				
		Загальновиробничі витрати, грн.					122				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1333				

		Всього по розділу 5					1333				
		Розділ 6. Матеріали для заземлення будівлі									
27	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	<u>8465.86</u>	<u>5294.42</u>	3386	1189	<u>2118</u>	<u>12.3200</u>	<u>4.93</u>
					2972,94	1796,23			718	6,8107	2,72
28	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,2	<u>7063.64</u>	<u>806.59</u>	1413	1189	<u>161</u>	<u>24.6400</u>	<u>4.93</u>
					5945,88	297,03			59	1,0630	0,21
29	& С1545-423-А-13	Шпилька заземлення заклепувальна 20 мм L= 1,5m	шт	12	<u>656.85</u>	<u>-</u>	7882	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
30	& С1545-423-А-16	З'єднувач для шпильок заземлення D=20 мм	шт	4	<u>135.09</u>	<u>-</u>	540	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 2				-	-			-	-	-
31	& С1545-423-А-14	Наконечник напрямний заклепувальний д. 20 мм	шт	4	<u>36.83</u>	<u>-</u>	147	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
32	& С1545-423-А-17	Антикорозійна стрічка BandFlex (10м/рулон)	шт	1	<u>401.67</u>	<u>-</u>	402	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
33	& С1545-423-А-34	Полоса 30х3,5 мм оцинкована	м.п.	20	<u>110.64</u>	<u>-</u>	2213	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
34	& С1545-423-А-9	Шина зрівнювання потенціалів в ПВХ оболонці	шт	2	<u>512.61</u>	<u>-</u>	1025	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 2				-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 6					17008	2378	<u>2279</u>		<u>9.86</u>
									777		2,93
		Разом будівельні роботи, грн.					17008				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12351				
		всього заробітна плата, грн.					3155				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1701 - - 18709				

		Всього по розділу 6					18709				
35	КБ1-164-2	Розділ 7. Будівельні роботи для контуру заземлення Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,038	56104,26 56104,26	- -	2132	2132	- -	287,9800 -	10,94 -
36	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,038	31753,53 31753,53	- -	1207	1207	- -	165,4950 -	6,29 -

		Разом прямі витрати по розділу 7					3339	3339	- -		17,23 -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3339 3339 334 - - 3673				

		Всього по розділу 7					3673				
		Разом прямі витрати по кошторису					779910	178848	47159 26420		721,49 86,14
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					478107 18775 496882 301803 75796 205268				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					30182 - - 331985				
		----- Всього по кошторису					828867				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					807,63 205268				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02_ЕП.ДГ
на встановлення дизель-генератора DE-150AS
Електропостачання. встановлення дизельного генератора

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2150,366 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,9791 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 249,978 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Фундамент									
1	КБ1-164-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,075	<u>42988,98</u> 42988,98	<u>-</u> -	3224	3224	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>16.55</u> -
2	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,075	<u>40240,53</u> 40240,53	<u>-</u> -	3018	3018	<u>-</u> -	<u>201.9600</u> -	<u>15.15</u> -
3	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	12,75	<u>170,56</u> -	<u>170,56</u> 47,54	2175	-	<u>2175</u> 606	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 2,22
4	КБ8-2-1	Улаштування основи під фундаменти піщаної	1 м3	0,135	<u>1706,53</u> 528,85	<u>169,89</u> 93,28	230	71	<u>23</u> 13	<u>2.5300</u> 0,3739	<u>0.34</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
5	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	0,58	<u>2535.89</u> 551,84	<u>248.31</u> 136,01	1471	320	<u>144</u> 79	<u>2.6400</u> 0,5510	<u>1.53</u> 0,32			
6	КБ6-1-15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,032	<u>547409.02</u> 35165,17	<u>12022.22</u> 7567,91	17517	1125	<u>385</u> 242	<u>154.7150</u> 27,3304	<u>4.95</u> 0,87			
Разом прямі витрати по розділу 1							27635	7758	<u>2727</u> 940		<u>38.52</u> 3,46			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							27635		17150	8698	2764	-	-	30399

Всього по розділу 1							31490							
Розділ 2. Конструкція навісу та огорожи														
7	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (огорожа генератора)	1m	0,558	<u>57826.08</u> 46717,62	<u>8888.99</u> 1257,06	32267	26068	<u>4960</u> 701	<u>193.6000</u> 4,5936	<u>108.03</u> 2,56			
8	С111-1090 варіант 8	Труба профільна 80x4,0мм	т	0,302	<u>40977.28</u> -	<u>-</u> -	12375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
9	С111-1090 варіант 7	Труба профільна 60x4мм	т	0,094	<u>40974.21</u> -	<u>-</u> -	3852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
10	С111-1090 варіант 9	Труба профільна 40x4мм	т	0,152	<u>40818.90</u> -	<u>-</u> -	6204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
11	С111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,01	<u>39905.92</u> -	<u>-</u> -	399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
12	& С121-393- 1210 варіант 3	Комплект кріплення	шт	80	<u>31.66</u> -	<u>-</u> -	2533	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
13	& С121-393- 1210 варіант 4	Петля П1 д.20x100 мм	шт	2	<u>38.12</u> -	<u>-</u> -	76	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
14	& С121-393- 1210 варіант 5	Замок врізний з ручкою	шт	1	<u>310.15</u> -	<u>-</u> -	310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ9-1-1	Монтаж каркасів одноповерхових виробничих будівель одно- і багатопрогонних без ліхтарів прогоном до 24 м, висотою до 15 м без кранів	1т	0,558	<u>15309.11</u> 9091,81	<u>5716.26</u> 3075,47	8542	5073	<u>3190</u> 1716	<u>35.2000</u> 10,1259	<u>19.64</u> 5,65
16	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,15	<u>2686.70</u> 1436,64	<u>114.07</u> 19,42	403	215	<u>17</u> 3	<u>5.2580</u> 0,0792	<u>0.79</u> 0,01
17	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 ЗА 2 РАЗИ	100м2	0,15	<u>9144.68</u> 2146,62	<u>174.18</u> 43,52	1372	322	<u>26</u> 7	<u>7.9640</u> 0,1769	<u>1.19</u> 0,03
18	КБ9-36-3	Монтаж сітчастих огорожень	100м2	0,356	<u>20727.40</u> 19835,70	<u>891.70</u> 542,09	7379	7062	<u>317</u> 193	<u>84.1280</u> 2,1622	<u>29.95</u> 0,77
19	& С111-1807-1-У варіант 2	Сітка зірна для огорожі 3/4 мм, 200х50мм з полімерним покриттям	м2	35,6	<u>148.05</u> -	<u>-</u> -	5271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,17	<u>20291.77</u> 20248,57	<u>43.20</u> 41,30	3450	3442	<u>8</u> 7	<u>86.9000</u> 0,1795	<u>14.77</u> 0,03
21	& С111-1807-1-У варіант 3	Профнастил НС-35-1000-0,7	м2	17,85	<u>275.25</u> -	<u>-</u> -	4913	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С111-1481-17 варіант 2	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,8х19	шт	190	<u>0.46</u> -	<u>-</u> -	87	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							89433	42182	<u>8518</u> 2627		<u>174.37</u> 9,05
Разом будівельні роботи, грн.							89433				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							38733				
всього заробітна плата, грн.							44809				
Загальновиробничі витрати, грн.							8945				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							98378				
Всього по розділу 2							99469				
Розділ 3. Обладнання											
23	КМ6-407-2	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 2 т	т	1,84	<u>125285.57</u> 76456,38	<u>28947.49</u> 18725,97	230525	140680	<u>53263</u> 34456	<u>300.3000</u> 60,1578	<u>552.55</u> 110,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& 1501-4007-14 варіант 3	Дизель-генератор DE-150AS	шт	1	1500000,0 0	- -	1500000	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					1730525	140680	53263 34456		552,55 110,69
		Разом устаткування, грн.					1500000				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					58905				
		Всього устаткування, грн.					1558905				
		Разом будівельні роботи, грн.					230525				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					36582				
		всього заробітна плата, грн.					175136				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23053				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1558905 x 0,007, грн.					10912				
		Всього будівельні роботи, грн.					264490				

		Всього по розділу 3					1824486				
		Розділ 4. Шафа АВР1 (існуюча)									
25	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	2	455,79 448,10	5,49 3,34	912	896	11 7	1,7600 0,0139	3,52 0,03
26	1504-1002 варіант 1	Вимикач автоматичний ЕТІМАТ 6 3р В 16А ЕТІ	шт	1	580,00	-	580	-	-	-	-
27	1504-1002 варіант 2	Вимикач автоматичний ЕТІМАТ 6 1р В 16А ЕТІ	шт	1	170,00	-	170	-	-	-	-
28	& С1110-203-25 варіант 2	Сальник РG29 д.18-25 мм ІР білий	шт	3	153,08	-	459	-	-	-	-
29	& С1110-203-25 варіант 3	Сальник РG16 д.10-14 мм ІР білий	шт	2	50,06	-	100	-	-	-	-
30	& С1110-203-25 варіант 4	Шина нульова ВС-507 6x9мм 7 отворів з ізолятором АСКО	шт	1	45,98	-	46	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					2267	896	11 7		3,52 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					750				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					30				
		Всього устаткування, грн.					780				
		Разом будівельні роботи, грн.					1517				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					610				
		всього заробітна плата, грн.					903				
		Загальновиробничі витрати, грн.					152				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1669				

		Всього по розділу 4					3540				
		Розділ 5. Шафа АВР2									
31	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	1	1215,15 896,19	296,97 125,44	1215	896	297 125	3,5200 0,4468	3,52 0,45
32	& С1512-150-A-181 варіант 2	Шафа металева 1000х600х400 IP66 ETI	шт	1	5415,39 -	- -	5415	-	- -	- -	- -
33	& С1-1-9-1 варіант 1	Комплект кронштейнів для настінного монтажу UCH-2 (2 шт) ETI	шт	1	165,24 -	- -	165	-	- -	- -	- -
34	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	455,79 448,10	5,49 3,34	5925	5825	71 43	1,7600 0,0139	22,88 0,18
35	1504-1002 варіант 3	Вимикач автоматичний 250А тип LZMC2-F200-1,кат. №111940 EATON	шт	2	23531,00 -	- -	47062	-	- -	- -	- -
36	1504-1002 варіант 4	Моторпривід тип NZM2-XR208-240AC,кат. №259832 EATON	шт	2	33935,00 -	- -	67870	-	- -	- -	- -
37	1504-1002 варіант 5	Механічне блокування автоматичних вимикачів EATON	шт	1	540,00 -	- -	540	-	- -	- -	- -
38	1504-1002 варіант 6	Програмоване реле еасу 230ВАС, 8АСУ-Е4-FC-12RC1,197215, EATON	шт	1	720,00 -	- -	720	-	- -	- -	- -
39	1504-1002 варіант 7	Реле Z-SCH230/1/25-11, код 193886 EATON	шт	1	1600,00 -	- -	1600	-	- -	- -	- -
40	1504-1002 варіант 8	Реле контролю фаз, 220 В, 50Гц, тип EMR6-W500-D-1, код 184779 EATON	шт	2	1350,00 -	- -	2700	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	1504-1002 варіант 9	Вимикач автоматичний 3 пол. 4А, кат.С,6кА, тип PL6-B4/3, код 286585 EATON	шт	2	<u>1200.00</u> -	<u>-</u> -	2400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	1504-1002 варіант 10	Вимикач автоматичний 3 пол. 16А, кат.С, 6кА, тип PL6-C16/3 EATON	шт	1	<u>782.00</u> -	<u>-</u> -	782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	1504-1002 варіант 11	Вимикач автоматичний 1 пол. 25А, кат.С, 6кА, тип PL6-C25/1 EATON	шт	1	<u>320.00</u> -	<u>-</u> -	320	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& С1110- 203-25 варіант 5	Керуюча головка перемикача 2 положення , тип M22-WRK, код 216867 EATON	шт	1	<u>43.81</u> -	<u>-</u> -	44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С1110- 203-25 варіант 6	Кріпильний елемент, тип M22-А, код 216374 EATON	шт	1	<u>33.74</u> -	<u>-</u> -	34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1110- 203-25 варіант 7	Контактний елемент для встановлення на переню панель, тип M22-K10, код 216376 EATON	шт	2	<u>127.58</u> -	<u>-</u> -	255	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С1110- 203-25 варіант 8	Аварійні контакти M22-K01, код 216378 EATON	шт	2	<u>76.58</u> -	<u>-</u> -	153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С1110- 203-25 варіант 9	Дрібний витратний матеріал	шт	1	<u>816.08</u> -	<u>-</u> -	816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1110- 203-25 варіант 10	Лампа сигнальна LED матова 240V AC	шт	4	<u>153.08</u> -	<u>-</u> -	612	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1110- 203-25 варіант 11	Сальник PG48 д.37-44 мм IP68 білий	шт	2	<u>969.08</u> -	<u>-</u> -	1938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С1110- 203-25 варіант 12	Сальник PG21 д.13-18 мм IP68 білий	шт	2	<u>35.78</u> -	<u>-</u> -	72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1110- 203-25 варіант 13	Сальник PG11 д.5-10 мм IP68 білий	шт	4	<u>15.38</u> -	<u>-</u> -	62	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,7	<u>6872.88</u> 6375,48	<u>48,34</u> 25,65	4811	4463	<u>34</u> 18	<u>28.0500</u> 0,0908	<u>19.64</u> 0,06
54	С157-265 варіант 1	Провід мідний ПВХ з ізоляцією пер.1x70мм2 ПВ	1000м	0,0204	<u>421272.82</u> -	<u>-</u> -	8594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С157-265 варіант 2	Провід мідний ПВХ з ізоляцією пер.1x10мм2 ПВ	1000м	0,0412	<u>109152.82</u> -	<u>-</u> -	4497	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	С157-265 варіант 3	Провід мідний ПВХ з ізоляцією пер.1x2, 5мм2 ПВ	1000м	0,0103	<u>15669.82</u> -	<u>-</u> -	161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					158763	11184	<u>402</u> 186		<u>46.04</u> 0,69
		Разом устаткування, грн.					123994				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4869				
		Всього устаткування, грн.					128863				
		Разом будівельні роботи, грн.					34769				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23183				
		всього заробітна плата, грн.					11370				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3478				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					38247				

		Всього по розділу 5					168201				
		Розділ 6. Матеріали для заземлення будівлі									
57	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	1,2	<u>8465.86</u> 2972,94	<u>5294.42</u> 1796,23	10159	3568	<u>6353</u> 2155	<u>12.3200</u> 6,8107	<u>14.78</u> 8,17
58	& С1545-423-А-13 варіант 4	Шпилька заземлення загострена заклепувальна д. 20, 1500мм	шт	12	<u>610.87</u> -	<u>-</u> -	7330	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& С1545-423-А-13 варіант 5	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм)	шт	4	<u>75.90</u> -	<u>-</u> -	304	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С1545-423-А-13 варіант 6	Насадка для забивання кувалдою ОМЕХ д. 20 мм	шт	1	<u>2074.79</u> -	<u>-</u> -	2075	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С1545-423-А-16 варіант 6	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення ОМЕХ д.20 мм FT (40-60)	шт	4	<u>272.45</u> -	<u>-</u> -	1090	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	& С1550-36-2-4Ш варіант 3	Антикорозійний бандаж пластичний 50мм 10м	шт	1	<u>561.16</u> -	<u>-</u> -	561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С1550-36-2-4Ш варіант 4	Провід плаский ,30х3,5 мм 30м бухта 70мкм FT (40-60 мкм)	шт	1	<u>182.74</u> -	<u>-</u> -	183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					21702	3568	<u>6353</u> 2155		<u>14.78</u> 8,17
		Разом будівельні роботи, грн.					21702				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11781				
		всього заробітна плата, грн.					5723				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2169				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					23871				

		Всього по розділу 6					24962				
64	КБ1-164-2	Розділ 7. Будівельні роботи для контуру заземлення									
		Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,038	<u>56104,26</u> 56104,26	<u>-</u> -	2132	2132	<u>-</u> -	<u>287.9800</u> -	<u>10.94</u> -
65	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,038	<u>31753,53</u> 31753,53	<u>-</u> -	1207	1207	<u>-</u> -	<u>165.4950</u> -	<u>6.29</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					3339	3339	<u>-</u> -		<u>17.23</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					3339				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					3339				
		Загальновиробничі витрати, грн.					334				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3673				

		Всього по розділу 7					4764				
		Разом прямі витрати по кошторису					2033664	209607	<u>71274</u> 40371		<u>847.01</u> 132,09
		Разом устаткування, грн.					1624744				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					63804				
		Всього устаткування, грн.					1688548				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Порядок, п. 3.14	Разом будівельні роботи, грн.					408920					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						128039				
		всього заробітна плата, грн.						249978				
		Загальновиробничі витрати, грн.						41986				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-					
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1558905 x 0,007, грн.					10912					
		Всього будівельні роботи, грн.					461818					

		Всього по кошторису					2150366					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					979,10					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					249978					

Склав

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

Перевірів

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,2305	<u>45320.84</u> 4074,02	<u>41246.82</u> 19809,65	10446	939	<u>9507</u> 4566	<u>20.4468</u> 65,3139	<u>4.71</u> 15,05
2	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при площі котлована до 100 м2/	1000м3	0,0058	<u>45320.84</u> 4074,02	<u>41246.82</u> 19809,65	263	24	<u>239</u> 115	<u>20.4468</u> 65,3139	<u>0.12</u> 0,38
3	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,109	<u>70977.00</u> 4739,44	<u>66199.23</u> 30458,03	7736	517	<u>7216</u> 3320	<u>23.7864</u> 99,0075	<u>2.59</u> 10,79
4	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при площі котлована до 100 м2/	1000м3	0,0122	<u>70977.00</u> 4739,44	<u>66199.23</u> 30458,03	866	58	<u>808</u> 372	<u>23.7864</u> 99,0075	<u>0.29</u> 1,21
5	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	206,04	<u>170.56</u> -	<u>170.56</u> 47,54	35142	-	<u>35142</u> 9795	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 35,85
6	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,055	<u>51586.78</u> 51586,78	<u>-</u> -	2837	2837	<u>-</u> -	<u>264.7920</u> -	<u>14.56</u> -
7	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,2363	<u>10507.49</u> -	<u>10507.49</u> 4270,18	2483	-	<u>2483</u> 1009	<u>-</u> 13,2568	<u>-</u> 3,13
8	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,363	<u>6911.48</u> 4419,09	<u>2492.39</u> 1358,36	16332	10442	<u>5890</u> 3210	<u>20.1960</u> 5,6293	<u>47.72</u> 13,30
9	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,055	<u>31753.53</u> 31753,53	<u>-</u> -	1746	1746	<u>-</u> -	<u>165.4950</u> -	<u>9.10</u> -
10	КБ22-11-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0965	<u>67035.29</u> 64472,91	<u>1683.28</u> 445,23	6469	6222	<u>162</u> 43	<u>270.2700</u> 1,7007	<u>26.08</u> 0,16
11	С113-1377	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 63х3,8 мм	м	97,465	<u>170.85</u> -	<u>-</u> -	16652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ22-9-3	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 100 мм (футляр)	1000м	0,006	<u>196036.25</u> 139973,99	<u>49853.23</u> 17468,54	1176	840	<u>299</u> 105	<u>549.7800</u> 71,6242	<u>3.30</u> 0,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	C113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	6	<u>545.39</u> -	<u>-</u> -	3272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ22-47-1 к=0,63	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 63 мм	100м	0,06	<u>18403.33</u> 14114,03	<u>32.69</u> 18,21	1104	847	<u>2</u> 1	<u>58.4892</u> 0,0737	<u>3.51</u> -
15	КБ22-15-3	Нанесення дуже посиленої антикорозійної бітумно-гумової ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 100 мм	1000м	0,006	<u>216027.40</u> 88129,01	<u>7611.48</u> 3251,09	1296	529	<u>46</u> 20	<u>360.8000</u> 13,1842	<u>2.16</u> 0,08
16	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,4	<u>12139.56</u> 6784,48	<u>5355.08</u> 2982,87	4856	2714	<u>2142</u> 1193	<u>27.0600</u> 12,6023	<u>10.82</u> 5,04
17	C113-1000 варіант 1	Коліно ТРМ д.63 90*	шт	2	<u>765.89</u> -	<u>-</u> -	1532	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	C113-1000 варіант 3	Перехід ПЕ-сталь 63/50	шт	2	<u>796.49</u> -	<u>-</u> -	1593	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ22-41-2	<i>Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах</i>	10м3	0,235	<u>173324.66</u> 58358,87	<u>32009.59</u> 16465,60	40731	13714	<u>7522</u> 3869	<u>244.6400</u> 55,3565	<u>57.49</u> 13,01
20	К585521- Л001 варіант 3	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)(Ф53)	шт	1	<u>845.76</u> -	<u>-</u> -	846	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	К585521- Л004 варіант 3	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)(Ф53)	шт	1	<u>2255.72</u> -	<u>-</u> -	2256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	К585521- Л005 варіант 3	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53)	шт	1	<u>3084.20</u> -	<u>-</u> -	3084	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	К585521- Л007 варіант 3	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,265 м3)(Ф53)	шт	2	<u>3991.36</u> -	<u>-</u> -	7983	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	К585521- Л008 варіант 3	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)(Ф53)	шт	1	<u>5467.02</u> -	<u>-</u> -	5467	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	К585521- Л031 варіант 3	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	1	<u>1943.89</u> -	<u>-</u> -	1944	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	К585521- Л035 варіант 3	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)(Ф53)	шт	1	<u>5382.37</u> -	<u>-</u> -	5382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	К585521- Л048 варіант 3	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	1	<u>3478.49</u> -	<u>-</u> -	3478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	K585521-Л049 варіант 3	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)(Ф53)	шт	1	<u>7080.01</u> -	<u>-</u> -	7080	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	K585521-Л052 варіант 3	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)(Ф53)	шт	2	<u>360.44</u> -	<u>-</u> -	721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С121-781-1-1 варіант 2	Драбини металеві С1-3, С1-5	шт	2	<u>916.02</u> -	<u>-</u> -	1832	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С113-161	Гільзи Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	<u>545.39</u> -	<u>-</u> -	327	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	<u>1166.74</u> -	<u>-</u> -	700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ8-5-9 тех. ч. п. 1.3.8 к(труд)=1,1	Мурування стін прямих і каналів з цегли керамічної /мурування стін криволінійного окреслення/	1 м3	0,4	<u>8838.81</u> 3239,75	<u>255.07</u> 165,71	3536	1296	<u>102</u> 66	<u>14.2538</u> 0,5984	<u>5.70</u> 0,24
34	С113-754 варіант 1	Люк п/п тип "В" 810x110 (кришка 630x105) чорний з замком	шт	2	<u>3123.22</u> -	<u>-</u> -	6246	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	1 т	0,0008	<u>162356.32</u> 110713,93	<u>41507.05</u> 2192,91	130	89	<u>33</u> 2	<u>389.1800</u> 8,8778	<u>0.31</u> 0,01
36	С113-73 варіант 5	Перехід ду50/20	10шт	0,2	<u>829.09</u> -	<u>-</u> -	166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ18-21-4	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10 шт	0,1	<u>5762.07</u> 3915,08	<u>1734.38</u> 802,55	576	392	<u>173</u> 80	<u>16.4120</u> 3,2343	<u>1.64</u> 0,32
38	С1630-106	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	шт	1	<u>1667.94</u> -	<u>-</u> -	1668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	1 шт	1	<u>196.50</u> 177,85	<u>12.97</u> 7,23	197	178	<u>13</u> 7	<u>0.7370</u> 0,0293	<u>0.74</u> 0,03
40	С1630-1455 варіант 2	Лічильники холодної води д.15 Apator Rowogaz js-4 XB SMART C	шт	1	<u>2038.60</u> -	<u>-</u> -	2039	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С113-1467-11 варіант 1	Коліно д.50	шт	2	<u>71.67</u> -	<u>-</u> -	143	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С113-1467-11 варіант 2	Різьба сталева д.50	шт	1	<u>32.91</u> -	<u>-</u> -	33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& С113-1467-11 варіант 3	Монтажний комплект для лічильника д.15	шт	1	<u>97.17</u> -	<u>-</u> -	97	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	2	<u>257.65</u> 224,05	<u>-</u> -	515	448	<u>-</u> -	<u>0.8800</u> -	<u>1.76</u> -
45	2415-1383 варіант 3	Мікропроцесорна імпульсна накладка АТ-MBUS-02	шт	1	<u>1425.00</u> -	<u>-</u> -	1425	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	2415-1383 варіант 4	Пристрій передачі даних GSM модем ERGOMERA 160.04L з автоматом живлення	шт	1	<u>12650.00</u> -	<u>-</u> -	12650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,04	<u>13508.76</u> 13450,78	<u>-</u> -	540	538	<u>-</u> -	<u>54.4500</u> -	<u>2.18</u> -
48	С113-2301 варіант 1	Кран кульовий д.50 мм	шт	3	<u>365.25</u> -	<u>-</u> -	1096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С113-2301 варіант 2	Кран кульовий д.15 мм	шт	1	<u>160.23</u> -	<u>-</u> -	160	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С113-1467-11 варіант 4	Трійник д.15	шт	1	<u>45.57</u> -	<u>-</u> -	46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							228895	44370	<u>71779</u> 27773		<u>194.78</u> 99,03
Разом устаткування, грн.							14075				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							553				
Всього устаткування, грн.							14628				
Разом будівельні роботи, грн.							214820				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							98671				
всього заробітна плата, грн.							72143				
Загальновиробничі витрати, грн.							21488				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							236308				

Всього по розділу 1							250936				
Розділ 2. Побутова каналізація К1											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,4792	<u>45320.84</u> 4074,02	<u>41246.82</u> 19809,65	21718	1952	<u>19766</u> 9493	<u>20.4468</u> 65,3139	<u>9.80</u> 31,30
52	КБ1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при площі котлована до 100 м2/	1000м3	0,0203	<u>45320.84</u> 4074,02	<u>41246.82</u> 19809,65	920	83	<u>837</u> 402	<u>20.4468</u> 65,3139	<u>0.42</u> 1,33
53	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,049	<u>70977.00</u> 4739,44	<u>66199.23</u> 30458,03	3478	232	<u>3244</u> 1492	<u>23.7864</u> 99,0075	<u>1.17</u> 4,85
54	КБ1-17-13 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 /при площі котлована до 100 м2/	1000м3	0,028	<u>70977.00</u> 4739,44	<u>66199.23</u> 30458,03	1987	133	<u>1854</u> 853	<u>23.7864</u> 99,0075	<u>0.67</u> 2,77
55	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	130,9	<u>170.56</u> -	<u>170.56</u> 47,54	22326	-	<u>22326</u> 6223	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 22,78
56	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,068	<u>51586.78</u> 51586,78	<u>-</u> -	3508	3508	<u>-</u> -	<u>264.7920</u> -	<u>18.01</u> -
57	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,4995	<u>10507.49</u> -	<u>10507.49</u> 4270,18	5248	-	<u>5248</u> 2133	<u>-</u> 13,2568	<u>-</u> 6,62
58	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	4,995	<u>6911.48</u> 4419,09	<u>2492.39</u> 1358,36	34523	22073	<u>12450</u> 6785	<u>20.1960</u> 5,6293	<u>100.88</u> 28,12
59	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,068	<u>31753.53</u> 31753,53	<u>-</u> -	2159	2159	<u>-</u> -	<u>165.4950</u> -	<u>11.25</u> -
60	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0125	<u>64871.48</u> 62872,24	<u>1361.34</u> 349,10	811	786	<u>17</u> 4	<u>263.5600</u> 1,3379	<u>3.29</u> 0,02
61	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	12,625	<u>55.57</u> -	<u>-</u> -	702	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0125	<u>104947.10</u> 81450,51	<u>21813.49</u> 12125,98	1312	1018	<u>273</u> 152	<u>341.4400</u> 50,9597	<u>4.27</u> 0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	C113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	12,625	<u>180.77</u> -	<u>-</u> -	2282	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,0855	<u>137563.31</u> 102498,28	<u>30922.75</u> 17190,48	11762	8764	<u>2644</u> 1470	<u>434.7200</u> 72,2002	<u>37.17</u> 6,17
65	C113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160х4 мм	м	86,355	<u>570.64</u> -	<u>-</u> -	49278	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ22-9-3	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 100 мм (футляр)	1000м	0,006	<u>196036.25</u> 139973,99	<u>49853.23</u> 17468,54	1176	840	<u>299</u> 105	<u>549.7800</u> 71,6242	<u>3.30</u> 0,43
67	C113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	6	<u>545.39</u> -	<u>-</u> -	3272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	КБ22-9-6	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 200 мм(футляр)	1000м	0,006	<u>338901.03</u> 188497,23	<u>120356.26</u> 36091,36	2033	1131	<u>722</u> 217	<u>719.5100</u> 138,0874	<u>4.32</u> 0,83
69	C113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	6	<u>1166.74</u> -	<u>-</u> -	7000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб к=0,5 діаметром 50 мм	100м	0,06	<u>14605.82</u> 11201,61	<u>25.95</u> 14,46	876	672	<u>2</u> 1	<u>46.4200</u> 0,0585	<u>2.79</u> -
71	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 100 мм	100м	0,06	<u>29211.63</u> 22403,22	<u>51.89</u> 28,91	1753	1344	<u>3</u> 2	<u>92.8400</u> 0,1170	<u>5.57</u> 0,01
72	КБ22-15-3	Нанесення дуже посиленої антикорозійної бітумно-гумової ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 100 мм	1000м	0,006	<u>216027.40</u> 88129,01	<u>7611.48</u> 3251,09	1296	529	<u>46</u> 20	<u>360.8000</u> 13,1842	<u>2.16</u> 0,08
73	КБ22-15-6	Нанесення дуже посиленої антикорозійної бітумно-гумової ізоляції на сталеві трубопроводи діаметром 200 мм	1000м	0,006	<u>394395.71</u> 118068,16	<u>38008.42</u> 19062,93	2366	708	<u>228</u> 114	<u>489.2800</u> 66,6712	<u>2.94</u> 0,40
74	КБ22-36-4	Установлення сталевих засувки або клапанів зворотних діаметром 200 мм	1 шт	1	<u>2732.65</u> 1623,58	<u>925.15</u> 484,40	2733	1624	<u>925</u> 484	<u>6.8860</u> 1,6128	<u>6.89</u> 1,61
75	C1630-65 варіант 2	Засувка шиберна ,ПХВ діаметр 160 мм	шт	1	<u>8665.37</u> -	<u>-</u> -	8665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	КБ23-13-4	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10м3	0,31	<u>135996.52</u> 59874,25	<u>32956.29</u> 16690,67	42159	18561	<u>10216</u> 5174	<u>256.9600</u> 53,7727	<u>79.66</u> 16,67
77	К585521- Л004 варіант 5	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)(Ф53)	шт	10	<u>2255.72</u> -	<u>-</u> -	22557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
78	K585521-Л031 варіант 5	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53)	шт	5	<u>1943.89</u> -	<u>-</u> -	9719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
79	K585521-Л048 варіант 5	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53)	шт	5	<u>3478.49</u> -	<u>-</u> -	17392	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
80	K585521-Л052 варіант 5	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)(Ф53)	шт	5	<u>360.44</u> -	<u>-</u> -	1802	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
81	C111-1789	Скоби ходові	кг	16,4	<u>52.47</u> -	<u>-</u> -	861	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
82	C113-161	Гільзи Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	<u>545.39</u> -	<u>-</u> -	327	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
83	C113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	3	<u>1166.74</u> -	<u>-</u> -	3500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
84	КБ8-5-9 тех.ч. п.1.3.8 к(труд)=1,1	Мурування стін прямих і каналів з цегли керамічної /мурування стін криволінійного окреслення/	1 м3	0,8	<u>8838.81</u> <u>3239,75</u>	<u>255,07</u> <u>165,71</u>	7071	2592	<u>204</u> <u>133</u>	<u>14,2538</u> <u>0,5984</u>	<u>11,40</u> <u>0,48</u>			
85	C113-754 варіант 1	Люк п/п тип "В" 810x110 (кришка 630x105) чорний з замком	шт	5	<u>3123.22</u> -	<u>-</u> -	15616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 2							314188	68709	<u>81304</u> <u>35257</u>		<u>305,96</u> <u>125,11</u>			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							314188		164175	103966	31420	-	-	345608
Всього по розділу 2							345608							
Разом прямі витрати по кошторису							543083	113079	<u>153083</u> <u>63030</u>		<u>500,74</u> <u>224,14</u>			
Разом устаткування, грн.							14075							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					553				
		Всього устаткування, грн.					14628				
		Разом будівельні роботи, грн.					529008				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					262846				
		всього заробітна плата, грн.					176109				
		Загальновиробничі витрати, грн.					52908				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					581916				

		Всього по кошторису					596544				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					724,88				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					176109				

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

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01_ГП
на благоустрій
Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5373,215 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,12477 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1153,186 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1									
		Розділ 1. Демонтажні роботи									
1	КР18-35-1	Нарізування швів у бетоні затверділому	100м шва	0,045	<u>55925.95</u>	<u>48327.39</u>	2517	134	<u>2175</u>	<u>14.8170</u>	<u>0.67</u>
					2982,37	20485,54			922	77,9600	3,51
2	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,089	<u>77833.71</u>	<u>30082.37</u>	6927	4250	<u>2677</u>	<u>224.2900</u>	<u>19.96</u>
					47751,34	15857,12			1411	64,9168	5,78
3	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,356	<u>10288.75</u>	<u>6262.51</u>	3663	1433	<u>2230</u>	<u>20.2070</u>	<u>7.19</u>
					4026,24	2415,11			860	8,1203	2,89
4	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	0,7654	<u>3374.78</u>	<u>3004.37</u>	2583	284	<u>2299</u>	<u>1.8590</u>	<u>1.42</u>
					370,41	1355,69			1038	4,4699	3,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	С311-11-М	Перевезення сміття до 11 км	т	76,54	<u>177,99</u>	<u>177,99</u>	13623	-	<u>13623</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	47,54			3639	0,1740	13,32
		Разом прямі витрати по розділу 1					29313	6101	<u>23004</u>		<u>29,24</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					29313		7870		28,92
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					208				
		всього заробітна плата, грн.					13971				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2931				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					32244				

		Всього по розділу 1					32244				
		Розділ 2. Тип-1									
6	КБ27-12-4	Улаштування вирівнювальних шарів основи із щебенево-піщаної суміші автогрейдером	100м3	2,3716	<u>223839,64</u>	<u>12137,37</u>	530858	9509	<u>28785</u>	<u>18.8320</u>	<u>44,66</u>
					4009,33	3822,52			9065	12,1057	28,71
7	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	1,1858	<u>332335,70</u>	<u>14789,32</u>	394084	7123	<u>17537</u>	<u>28.2150</u>	<u>33,46</u>
					6006,97	5904,08			7001	19,0726	22,62
8	КБ27-15-2 к=5	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см вилучати з норми 27-15-1 до 10 см	1000м2	-1,1858	<u>105278,64</u>	<u>1432,17</u>	-124839	-	<u>-1698</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	490,78			-582	1,6874	-2,00
9	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	1,1858	<u>396155,34</u>	<u>26941,18</u>	469761	331034	<u>31947</u>	<u>1170.2570</u>	<u>1387,69</u>
					279164,81	14461,17			17148	62,2768	73,85
10	& С1426-11789-24 варіант 1	Тротуарна плитка	м2	1241,532	<u>584,41</u>	<u>-</u>	725564	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				6	-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					1995428	347666	<u>76571</u>		<u>1465,81</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1995428		32632		123,18
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1571191				
		всього заробітна плата, грн.					380298				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					199541 - - 2194969				

		Всього по розділу 2					2194969				
		Розділ 3. Тип-2									
11	PC1-2-3	Улаштування покриття і примикань із полівінілхлоридних мембран	100 м2	2,0777	<u>9407.90</u> 8517,32	<u>256.91</u> 200,73	19547	17696	<u>534</u> 417	<u>36.1240</u> 0,8725	<u>75.05</u> 1,81
12	& C111- 1594-13 варіант 3	Полівінілхлоридна мембрана профільована Dr. Drain DL8 GEO300	м2	224,3916	<u>182.46</u> -	<u>-</u> -	40942	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів	1 м3	22,83304	<u>5548.37</u> 1343,06	<u>8.23</u> 3,78	126686	30666	<u>188</u> 86	<u>6.1380</u> 0,0153	<u>140.15</u> 0,35
14	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою	100м2	1,4008	<u>4085.95</u> 3724,91	<u>168.58</u> 158,54	5724	5218	<u>236</u> 222	<u>17.8200</u> 0,6227	<u>24.96</u> 0,87
15	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,691	<u>31131.85</u> -	<u>-</u> -	21512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	1,4008	<u>18001.93</u> 8613,94	<u>23.14</u> 21,76	25217	12066	<u>32</u> 30	<u>34.8700</u> 0,0855	<u>48.85</u> 0,12
17	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм	100м2	1,4008	<u>6575.84</u> 2801,57	<u>6.61</u> 6,22	9211	3924	<u>9</u> 9	<u>11.3410</u> 0,0244	<u>15.89</u> 0,03
18	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщано-щебенивих шарів	1 м3	14,008	<u>1849.57</u> 1150,50	<u>699.07</u> 345,97	25909	16116	<u>9793</u> 4846	<u>5.2580</u> 1,4315	<u>73.65</u> 20,05
19	C1421-9606	Готова піщано-щебенева суміш N7, розмір зерен понад 0 до 20 мм, марка M1000	м3	21,65636	<u>1643.89</u> -	<u>-</u> -	35601	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,14008	<u>396155.34</u> 279164,81	<u>26941.18</u> 14461,17	55493	39105	<u>3774</u> 2026	<u>1170.2570</u> 62,2768	<u>163.93</u> 8,72
21	& C1426- 11789-24 варіант 1	Тротуарна плитка	м2	146,6637	<u>584.41</u> -	<u>-</u> -	85712	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							451554	124791	<u>14566</u> 7636		<u>542.48</u> 31,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					451554 312197 132427 45156 - - 496710				

		Всього по розділу 3					496710				
		Розділ 4. Тип-5									
22	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,34509	<u>332335.70</u> 6006,97	<u>14789.32</u> 5904,08	114686	2073	<u>5104</u> 2037	<u>28.2150</u> 19,0726	<u>9.74</u> 6,58
23	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником	1000 м2	0,34509	<u>33039.93</u> 3787,79	<u>18758.52</u> 5976,30	11402	1307	<u>6473</u> 2062	<u>16.6650</u> 18,8695	<u>5.75</u> 6,51
24	КБ27-26-5 к=4	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см до до товщ 5 см	1000 м2	-0,34509	<u>30.00</u> 30,00	<u>-</u> -	-10	-10	<u>-</u> -	<u>0.1320</u> -	<u>-0.05</u> -
25	С1421-9838	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	63,945	<u>4894.78</u> -	<u>-</u> -	312997	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником	1000 м2	0,34509	<u>30711.00</u> 3490,27	<u>16727.11</u> 5170,06	10598	1204	<u>5772</u> 1784	<u>15.3560</u> 16,3239	<u>5.30</u> 5,63
27	КБ27-27-5 к=4	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см до товщ 3 см	1000 м2	-0,34509	<u>30.00</u> 30,00	<u>-</u> -	-10	-10	<u>-</u> -	<u>0.1320</u> -	<u>-0.05</u> -
28	С1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	25,261	<u>4894.78</u> -	<u>-</u> -	123647	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					573310	4564	<u>17349</u> 5883		<u>20.69</u> 18,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					573310				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					551397				
		всього заробітна плата, грн.					10447				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					57332				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					630642				

		Всього по розділу 4					630642				
		Розділ 5. Улаштування бордюрів									
29	КБ1-164-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	100м3	0,4839	<u>42988.98</u> 42988,98	<u>-</u> -	20802	20802	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>106.78</u> -
30	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1108	<u>31753.53</u> 31753,53	<u>-</u> -	3518	3518	<u>-</u> -	<u>165.4950</u> -	<u>18.34</u> -
31	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	19,2665	<u>2535.89</u> 551,84	<u>248.31</u> 136,01	48858	10632	<u>4784</u> 2620	<u>2.6400</u> 0,5510	<u>50.86</u> 10,62
32	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	3,56	<u>41643.30</u> 19556,14	<u>1011.38</u> 508,17	148250	69620	<u>3601</u> 1809	<u>89.3750</u> 1,6005	<u>318.18</u> 5,70
33	& К589921-А003-4 варіант 1	Камені бортові, БР 1000.200.80	шт	356	<u>271.60</u> -	<u>-</u> -	96690	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ27-66-5	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 100 мм до 150 мм	100 м	1,98	<u>24155.75</u> 22140,83	<u>1470.15</u> 738,68	47828	43839	<u>2911</u> 1463	<u>102.1350</u> 2,3265	<u>202.23</u> 4,61
35	& С1000-14 варіант 2	Камені бортові БР100.300.150	шт	198	<u>297.43</u> -	<u>-</u> -	58891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	С1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	9,86	<u>4273.14</u> -	<u>-</u> -	42133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					466970	148411	<u>11296</u> 5892		<u>696.39</u> 20,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					466970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					307263 154303 46697 - - 513667				
		Всього по розділу 5					513667				
37	КБ27-65-4	Розділ 6. Попереджувальна плитка (розмір 300x300x60мм) <i>Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м</i>	1000 м2	0,0036	<u>396155,34</u> 279164,81	<u>26941,18</u> 14461,17	1426	1005	<u>97</u> 52	<u>1170,2570</u> 62,2768	<u>4,21</u> 0,22
38	& С1426-11789-34	Бетонна тактильна тротуарна плитка 300x300x60	м2	3,77	<u>1014,65</u> -	<u>-</u> -	3825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					5251	1005	<u>97</u> 52		<u>4,21</u> 0,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5251 4149 1057 526 - - 5777				
		Всього по розділу 6					5777				
39	КБ7-24-12	Розділ 7. Огорожа шахт СПДЗ (2шт.) <i>Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м</i>	100м	0,2566	<u>100070,41</u> 58049,61	<u>35149,41</u> 17548,94	25678	14896	<u>9019</u> 4503	<u>237,6550</u> 56,9082	<u>60,98</u> 14,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
40	КБ1-165-6	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2 (понад врахованного об'єму в розцінці)	100м3	0,00875	<u>56530,47</u> 56530,47	<u>-</u> -	495	495	<u>-</u> -	<u>287.9800</u> -	<u>2.52</u> -	
41	КБ6-1-2	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 (понад врахованного об'єму в розцінці)	100м3	0,001242	<u>571213.69</u> 123759,41	<u>20386.06</u> 12822,65	709	154	<u>25</u> 16	<u>544.5000</u> 46,3191	<u>0.68</u> 0,06	
42	С121-226 варіант 2	Секції 200х50мм 5мм/4мм/5мм 2,03/2,5, h=2 зелений	шт	12	<u>1018.59</u> -	<u>-</u> -	12223	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
43	С113-1553 варіант 2	Стовпи 60х40мм/2,50м оц. + ПП RAL 6005 зелений	шт	14	<u>832.75</u> -	<u>-</u> -	11659	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
44	КБ7-25-9	Улаштування хвіртки без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	100шт	0,02	<u>29751.91</u> 24779,14	<u>3026.47</u> 1220,83	595	496	<u>61</u> 24	<u>113.2450</u> 4,9421	<u>2.26</u> 0,10	
45	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,072	<u>72480.73</u> -	<u>-</u> -	5219	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
46	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0608	<u>2686.70</u> 1436,64	<u>114.07</u> 19,42	163	87	<u>7</u> 1	<u>5.2580</u> 0,0792	<u>0.32</u> -	
47	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,0608	<u>9144.68</u> 2146,62	<u>174.18</u> 43,52	556	131	<u>11</u> 3	<u>7.9640</u> 0,1769	<u>0.48</u> 0,01	
Разом прямі витрати по розділу 7								57297	16259	<u>9123</u> 4547	<u>67.24</u> 14,77	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.								57297		31915 20806 5730 - -	63027	
Всього по розділу 7								63027				
Розділ 8. Озеленення												
48	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	19,5	<u>24886.28</u> 14031,53	<u>-</u> -	485282	273615	<u>-</u> -	<u>69.0800</u> -	<u>1347.06</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ47-25-5	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4	100м2	19,5	<u>5537,53</u> 1919,28	<u>-</u> -	107982	37426	<u>-</u> -	<u>9.4490</u> -	<u>184,26</u> -
50	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	19,5	<u>4692,17</u> 1964,89	<u>-</u> -	91497	38315	<u>-</u> -	<u>9.0640</u> -	<u>176,75</u> -
Разом прямі витрати по розділу 8							684761	349356	<u>-</u> -		<u>1708,07</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							684761				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							335405				
всього заробітна плата, грн.							349356				
Загальновиробничі витрати, грн.							68476				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							753237				

Всього по розділу 8							753237				
Розділ 9. Водовідвідні лотки											
51	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0367	<u>555639,00</u> 34650,90	<u>5159,43</u> 3248,43	20392	1272	<u>189</u> 119	<u>165.7700</u> 11,7305	<u>6,08</u> 0,43
52	КБ27-4-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з лотків в укосах насипу	10 м	13,6	<u>9931,79</u> 3387,76	<u>5220,09</u> 2632,08	135072	46074	<u>70993</u> 35796	<u>14.9050</u> 8,4165	<u>202,71</u> 114,46
53	С188888-52 варіант 4	Решітка сталева штампована L=1000мм	шт	94	<u>1389,69</u> -	<u>-</u> -	130631	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	С188888-52 варіант 5	Лоток зливовий ЛВ11.19.23	шт	136	<u>2103,69</u> -	<u>-</u> -	286102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 9							572197	47346	<u>71182</u> 35915		<u>208,79</u> 114,89
Разом будівельні роботи, грн.							572197				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							453669				
всього заробітна плата, грн.							83261				
Загальновиробничі витрати, грн.							57219				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					629416				

		Всього по розділу 9					629416				
		Розділ 10. Інші									
55	КБ7-44-10	Установлення МАФ	100шт	0,2	<u>16063.23</u>	<u>9819.75</u>	3213	1060	<u>1964</u>	<u>23.6060</u>	<u>4.72</u>
					5300,02	5823,42			1165	22,4931	4,50
56	550101-144 варіант 1	Урна	шт	10	<u>1020.00</u>	-	10200	-	-	-	-
57	550101-144 варіант 2	Лава	шт	10	<u>2040.00</u>	-	20400	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					33813	1060	<u>1964</u>		<u>4.72</u>
									1165		4,50
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					33813				
							30789				
							2225				
							3381				
							-				
							-				
							37194				

		Всього по розділу 10					37194				
		Розділ 11. Навантаження і перевезення									
58	КБ1-18-4	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,03941	<u>86769.79</u>	<u>78870.72</u>	3420	311	<u>3109</u>	<u>39.6440</u>	<u>1.56</u>
					7899,07	39056,62			1539	147,8198	5,83
59	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	66,997	<u>170.56</u>	<u>170.56</u>	11427	-	<u>11427</u>	-	-
					-	47,54			3185	0,1740	11,66
		Разом прямі витрати по розділу 11					14847	311	<u>14536</u>		<u>1.56</u>
									4724		17,49
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					14847				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					5035				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1485				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					16332				

		Всього по розділу 11					16332				
		Разом прями витрати по кошторису					4884741	1046870	<u>239688</u>		<u>4749,20</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4884741		106316		375,57
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3598183				
		всього заробітна плата, грн.					1153186				
		Загальновиробничі витрати, грн.					488474				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					5373215				

		Всього по кошторису					5373215				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					5124,77				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1153186				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02
на влаштування спортивного майданчика
Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4121,108 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,7164 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 407,443 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Тип 3											
1	PC1-2-3	Улаштування покриття і примикань із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,1332	<u>8605.36</u> 7743,02	<u>233.55</u> 182,48	1146	1031	<u>31</u> 24	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>4.37</u> 0,11
2	& C111-1594-13 варіант 3	Полівінілхлоридна мембрана профільована Dr. Drain DL8 GEO300	м2	14,3856	<u>182.46</u> -	<u>-</u> -	2625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ11-2-9	Улаштування підстилаючих бетонних шарів	1 м3	2,17116	<u>5425.11</u> 1220,96	<u>7.48</u> 3,43	11779	2651	<u>16</u> 7	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>12.12</u> 0,03
4	КБ11-11-18	Армування стяжки сіткою	100м2	0,1332	<u>3732.01</u> 3386,29	<u>153.26</u> 144,13	497	451	<u>20</u> 19	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>2.16</u> 0,08
5	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,066	<u>31131.85</u> -	<u>-</u> -	2055	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,1332	<u>17208.22</u> 7830,85	<u>21.04</u> 19,78	2292	1043	<u>3</u> 3	<u>31.7000</u> 0,0777	<u>4.22</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм	100м2	0,1332	<u>6316,27</u> 2546,88	<u>6,01</u> 5,65	841	339	<u>1</u> 1	<u>10,3100</u> 0,0222	<u>1,37</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					21235	5515	<u>71</u> 54		<u>24,24</u> 0,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					21235				
							15649				
							5569				
							2124				
							-				
							-				
							23359				
		Всього по розділу 1					23460				
		Розділ 2. Тип 4									
8	КБ27-29-1 заст.	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	0,91056	<u>485,76</u> 485,76	<u>-</u> -	442	442	<u>-</u> -	<u>2,2200</u> -	<u>2,02</u> -
9	С1555-106 варіант 1	Геотекстиль РУНО К 150/3	м2	941,5190	<u>70,52</u> -	<u>-</u> -	66396	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	0,91056	<u>250606,52</u> 6022,94	<u>16426,95</u> 6444,32	228192	5484	<u>14958</u> 5868	<u>28,2900</u> 21,3270	<u>25,76</u> 19,42
11	КБ27-13-4 К=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 ДО 200 ММ	1000м2	0,91056	<u>78568,44</u> -	<u>2248,23</u> 744,05	71541	-	<u>2047</u> 678	<u>-</u> 2,7040	<u>-</u> 2,46
12	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,91056	<u>430008,91</u> 6819,19	<u>23124,60</u> 8943,91	391549	6209	<u>21056</u> 8144	<u>32,0300</u> 29,5618	<u>29,17</u> 26,92
13	КБ27-13-4 К=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 ДО 100 ММ	1000м2	-0,91056	<u>125856,87</u> -	<u>2248,23</u> 744,05	-114600	-	<u>-2047</u> -678	<u>-</u> 2,7040	<u>-</u> -2,46
14	КБ11-3-3	Улаштування ущільнених самохідними котками підстиляючих щебневих шарів	1 м3	46,2	<u>3571,22</u> 794,12	<u>551,31</u> 306,65	164990	36688	<u>25471</u> 14167	<u>3,7300</u> 0,9843	<u>172,33</u> 45,47
15	КБ11-3-3	Улаштування ущільнених самохідними котками підстиляючих щебневих шарів (відсіє)	1 м3	92,4	<u>2662,09</u> 794,12	<u>551,31</u> 306,65	245977	73377	<u>50941</u> 28334	<u>3,7300</u> 0,9843	<u>344,65</u> 90,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ЗБ1-7-1	Улаштування покриття з синтетичної трави	100 м2	9,24	<u>3777,20</u> 3757,16	<u>20,04</u> 3,91	34901	34716	<u>185</u> 36	<u>15,7500</u> 0,0160	<u>145,53</u> 0,15
17	С1555-144 варіант 1	Покриття тафтингове для газонів, грал. майданч., фут. полів (JUTAgrass WINNER 40/140 4x22m-gren)	м2	961	<u>1066,06</u> -	<u>-</u> -	1024484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С1555-146 варіант 1	Клей UZIN KR 436 ALL Weather	кг	156,3408	<u>222,32</u> -	<u>-</u> -	34758	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С1555-145 варіант 1	Стрічка для приклеювання стик штучної трави Tape Seaming С145	п.м.	260,568	<u>46,85</u> -	<u>-</u> -	12208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	ЗБ1-10-1	Засипання покриття з синтетичної трави гумовим гранулятом, товщина засипання 10 мм	100 м2	9,24	<u>1324,94</u> 875,61	<u>449,33</u> 302,97	12242	8091	<u>4151</u> 2799	<u>4,2300</u> 1,2084	<u>39,09</u> 11,17
21	ЗБ1-10-2 к=4	Засипання покриття з синтетичної трави гумовим гранулятом, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття ВИЛУЧИТИ до 6 мм	100 м2	-9,24	<u>284,29</u> 165,60	<u>118,69</u> 80,03	-2627	-1530	<u>-1097</u> -739	<u>0,8000</u> 0,3192	<u>-7,39</u> -2,95
22	С1555-141 варіант 1	Крихта гумова (гранулят SBR рециклінговий) фракція №2 0,8-2,8 мм	кг	6292	<u>15,95</u> -	<u>-</u> -	100357	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	ЗБ1-9-1	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм	100 м2	9,24	<u>1682,77</u> 1157,13	<u>525,64</u> 354,42	15549	10692	<u>4857</u> 3275	<u>5,5900</u> 1,4136	<u>51,65</u> 13,06
24	ЗБ1-9-2 к=12	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття додавати ДО 22 ММ	100 м2	9,24	<u>927,40</u> 571,32	<u>356,08</u> 240,09	8569	5279	<u>3290</u> 2218	<u>2,7600</u> 0,9576	<u>25,50</u> 8,85
25	С1555-148 варіант 1	Пісок кварцевий	т	33,5412	<u>1645,44</u> -	<u>-</u> -	55190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ15-170-1	Нанесення розмітки	100м2	0,3488	<u>2068,07</u> 2062,48	<u>3,01</u> 2,83	721	719	<u>1</u> 1	<u>7,2500</u> 0,0111	<u>2,53</u> -
27	& С111-220-7 варіант 1	Поліуретанова емаль для розмітки	кг	15	<u>1000,54</u> -	<u>-</u> -	15008	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ22-12-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з пневматичним випробуванням	1000м	0,09616	<u>143464,00</u> 97054,88	<u>46409,12</u> 25509,12	13795	9333	<u>4462</u> 2453	<u>402,2000</u> 106,3570	<u>38,68</u> 10,23
29	С113-1452 варіант 1	Труба дренажна SN4, діам.120 мм	м	97,1216	<u>75,15</u> -	<u>-</u> -	7299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					2386941	189500	<u>128275</u> 66556		<u>869,52</u> 223,27
		Разом будівельні роботи, грн.					2386941				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2069166				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					256056				
		Загальновиробничі витрати, грн.					238728				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2625669				

		Всього по розділу 2					2625770				
		Розділ 3. Улаштування огороження									
30	КБ7-24-9 прис.	Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою 5 м	100м	1,33	<u>106511.58</u> 77135,14	<u>28602.75</u> 14291,95	141660	102590	<u>38042</u> 19008	<u>323.3500</u> 46,4975	<u>430.06</u> 61,84
31	КБ1-165-5	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 1	100м3	0,05625	<u>39377.78</u> 39377,78	<u>-</u> -	2215	2215	<u>-</u> -	<u>200.6000</u> -	<u>11.28</u> -
32	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	1,6	<u>2463.14</u> 501,67	<u>225.73</u> 123,65	3941	803	<u>361</u> 198	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>3.84</u> 0,80
33	КБ6-1-2	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,107119	<u>173569.09</u> 112508,55	<u>18532.78</u> 11656,96	18593	12052	<u>1985</u> 1249	<u>495.0000</u> 42,1083	<u>53.02</u> 4,51
34	С1424- 11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	10,926	<u>3763.98</u> -	<u>-</u> -	41125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С121-393- 120 варіант 2	Стовп рядний ТМ ТРЕША 80х60 Н=5000мм (+810мм в бетон)	шт	22	<u>2410.10</u> -	<u>-</u> -	53022	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С121-393- 120 варіант 3	Стовп рядний ТМ ТРЕША 60х60 Н=3000мм (+810мм в бетон)	шт	42	<u>2177.54</u> -	<u>-</u> -	91457	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С121-393- 130 варіант 2	Секція огороження ТМ ТРЕША SRS-250\45 1000х 2000 мм	шт	16	<u>2395.40</u> -	<u>-</u> -	38326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С121-393- 130 варіант 3	Секція огороження рядна ТМ ТРЕША класу SRS-250\45 1500х2000	шт	74	<u>3571.20</u> -	<u>-</u> -	264269	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С121-393- 130 варіант 4	Секція огороження ТМ ТРЕША SRS-250\45 2000х 2000 мм	шт	24	<u>4754.40</u> -	<u>-</u> -	114106	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
40	& С121-393-130 варіант 6	Секція огороження ТМ ТРЕША SRM-250\44 1500x2000 мм	шт	8	<u>8348.37</u> -	<u>-</u> -	66787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
41	& С121-393-130 варіант 5	Секція огороження ТМ ТРЕША SRM-250\44 2000x2000 мм	шт	16	<u>13088.57</u> -	<u>-</u> -	209417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
42	& С121-393-130 варіант 7	Секція огороження ТМ ТРЕША (кутова) SRS250\45 Н-1500 мм (радиус)	шт	8	<u>2247.50</u> -	<u>-</u> -	17980	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
43	& С121-393-130 варіант 8	Секція огороження ТМ ТРЕША (замикаюча) SRS-250\45Н-2000 мм (радиус)	шт	4	<u>1655.90</u> -	<u>-</u> -	6624	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
44	& С121-393-1210 варіант 6	Комплект кріплення рядкового стовпа	шт	526	<u>75.40</u> -	<u>-</u> -	39660	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
45	КБ7-25-9	Улаштування хвіртки без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	100шт	0,01	<u>27530.13</u> 22526,49	<u>2751,34</u> 1109,85	275	225	<u>28</u> 11	<u>102.9500</u> 4,4928	<u>1.03</u> 0,04	
46	& С121-393-1151 варіант 2	Хвіртка ТМ ТРЕША Н=3м	шт	1	<u>29730.80</u> -	<u>-</u> -	29731	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						1139188	117885	<u>40416</u> 20466		<u>499.23</u> 67,19
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						1139188		980887		138351
								113921		-		-
								1253109				
		Всього по розділу 3						1253210				
		Розділ 4. Улаштування гасильної сітки футбольного поля										
47	КБ47-341-1 ПРИС.	Улаштування огорожі з сітки	100м	0,92	<u>6183.57</u> 6183,57	<u>-</u> -	5689	5689	<u>-</u> -	<u>28.2600</u> -	<u>26.00</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
48	& C111-1587-10 варіант 1	Сітка капронова 80x80x4,5 мм	м2	160	<u>334.38</u> -	<u>-</u> -	53501	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
49	& C1545-176-10 варіант 1	Кріплення для сітки (трос, талреп, затискач)	компл.	1	<u>2380.41</u> -	<u>-</u> -	2380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 4						61570	5689	<u>-</u> -		<u>26.00</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						61570					

		Всього по розділу 4						67828					
		Розділ 5. Улаштування спортивного обладнання											
50	& 550101-88-31 варіант 2	Ворота Мініфутбол _Гандбол ТМ ТРЕША 3x2	шт	2	<u>34357.75</u> -	<u>-</u> -	68716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
51	& 550101-88-31 варіант 3	Ворота Мініфутбол ТМ ТРЕША 2x1	шт	4	<u>17530.50</u> -	<u>-</u> -	70122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 5						138838	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -	
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.						138838					
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 144289,68 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.						5452					
								1010					
								1010					

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

		Всього по розділу 5						145401				
		Розділ 6. Інші										
52	КБ1-18-4	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,0144	<u>78881,62</u> 7180,97	<u>71700,65</u> 35506,02	1136	103	<u>1033</u> 511	<u>36,0400</u> 134,3816	<u>0,52</u> 1,94	
53	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	24,48	<u>170,56</u> -	<u>170,56</u> 47,54	4175	-	<u>4175</u> 1164	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 4,26	
		Разом прямі витрати по розділу 6						5311	103	<u>5208</u> 1675		<u>0,52</u> 6,20
		Разом будівельні роботи, грн.						5311				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						1778				
		Загальновиробничі витрати, грн.						532				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						5843				

		Всього по розділу 6						5944				
		Разом прямі витрати по кошторису						3753083	318692	<u>173970</u> 88751		<u>1419,51</u> 296,89
		Разом устаткування, грн.						138838				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						5452				
		Всього устаткування, грн.						144290				
		Разом будівельні роботи, грн.						3614245				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						3121583				
		всього заробітна плата, грн.						407443				
		Загальновиробничі витрати, грн.						361563				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 144289,68 x 0,007, грн.						1010				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					3976818				

		Всього по кошторису					4121108				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1716,40				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					407443				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01
на огороження майданчика
Тимчасове огороження

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 457,993 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,15176 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 254,300 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт = 1,1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт = 1,1 Монтажні роботи									
1	КБ1-165-5	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 1	100м3	0,0355	<u>43315.56</u> 43315,56	<u>-</u> -	1538	1538	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>7.83</u> -
2	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,0355	<u>40240.53</u> 40240,53	<u>-</u> -	1429	1429	<u>-</u> -	<u>201.9600</u> -	<u>7.17</u> -
3	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	6,035	<u>170.56</u> -	<u>170.56</u> 47,54	1029	-	<u>1029</u> 287	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 1,05
4	КБ10-5-2	Установлення елементів каркаса з колод і пластин	1 м3	10,6	<u>9836.08</u> 7508,79	<u>-</u> -	104262	79593	<u>-</u> -	<u>34.9360</u> -	<u>370.32</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C112-28 варіант 1	Колоди будівельні ф250-300 мм	м3	10,6	<u>6339.03</u>	-	67194	-	-	-	-
6	КБ10-58-1	Антисептування пастами стін рублених	100м2	-0,3855	<u>2498.84</u>	<u>40.82</u>	-963	-948	<u>-15</u>	<u>10.5490</u>	<u>-4.07</u>
					2458,02	15,48			-6	0,0642	-0,02
7	КБ6-47-18	Приготування важких мурувальних розчинів цементних марки 100 (для обетонування колод)	100 м3	0,0008	<u>427581.68</u>	<u>15487.93</u>	342	45	<u>12</u>	<u>283.4150</u>	<u>0.23</u>
					56470,44	11495,71			9	52,5377	0,04
8	КБ10-44-5	Улаштування огорожі глухої при установлених стовпах	100м2	0,405	<u>100010.81</u>	<u>5765.89</u>	40504	20558	<u>2335</u>	<u>220.6380</u>	<u>89.36</u>
					50759,98	2897,09			1173	9,1245	3,70
9	КБ9-47-1	Облицювання огорожі сталевих профільованим листом	100м2	3,335	<u>12505.51</u>	<u>544.60</u>	41706	39890	<u>1816</u>	<u>52.6240</u>	<u>175.50</u>
					11960,91	287,29			958	1,1714	3,91
10	& C111-1831-2 варіант 1	Лист профнастил	м2	333,5	<u>132.67</u>	-	44245	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	C113-1884 варіант 1	Шуруп саморіз SDS с буртиком 4,8x25	шт	1600	<u>1.45</u>	-	2320	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	& C111-98-9-B3 варіант 1	Шуруп саморіз 3,5x51мм	шт	500	<u>0.43</u>	-	215	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	C1600-317 варіант 1	Шуруп саморіз 4,2x70 мм	шт	250	<u>1.45</u>	-	363	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	& C111-950P варіант 1	Петлі гаражні	шт	4	<u>86.88</u>	-	348	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	& C111-950P варіант 2	Петлі для замка	шт	2	<u>63.93</u>	-	128	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	& C111-950P варіант 3	Замок навісний	шт	1	<u>382.68</u>	-	383	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Демонтажні роботи									
17	КБ10-5-2 к=0,8	Установлення елементів каркаса з колод і пластин (демонтаж)	1 м3	10,6	<u>6007.04</u>	-	63675	63675	-	<u>27.9488</u>	<u>296.26</u>
					6007,04	-			-	-	-
18	КБ10-44-5 к=0,8	Демонтаж огорожі глухої при установлених стовпах	100м2	0,405	<u>45267.64</u>	<u>4612.71</u>	18333	16446	<u>1868</u>	<u>176.5104</u>	<u>71.49</u>
					40607,98	2317,67			939	7,2996	2,96
19	КБ9-47-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Облицювання воріт сталевих профільованим листом	100м2	3,335	<u>8784.87</u>	<u>412.23</u>	29298	27923	<u>1375</u>	<u>36.8368</u>	<u>122.85</u>
					8372,64	237,24			791	0,9528	3,18
		Разом прямі витрати по кошторису					416349	250149	<u>8420</u>		<u>1136.94</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					416349		4151		14,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					157780				
		всього заробітна плата, грн.					254300				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41644				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					457993				

		Всього по кошторису					457993				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1151,76				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					254300				

Склав

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

Перевірив

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

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б
ГПМ 004.26

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-02-01_ТД
на тимчасова дорога
Тимчасова дорога

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1063,037 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,52658 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 134,240 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	3,781	<u>36040.45</u> 2909,05	<u>30662.17</u> 11044,41	136269	10999	<u>115934</u> 41759	<u>14.6000</u> 35,1690	<u>55.20</u> 132,97
2	КБ27-69-3 к=15	На кожні 10 м зміни відстані переміщення ґрунту під час улаштування корит додавати або вилучати при глибині корита до 250 мм	1000 м2	-3,781	<u>32136.54</u> -	<u>32136.54</u> 10963,93	-121508	-	<u>-121508</u> -41455	<u>-</u> 34,2555	<u>-</u> -129,52
3	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,3781	<u>42231.78</u> 1868,97	<u>40324.48</u> 19044,62	15968	707	<u>15247</u> 7201	<u>9.3800</u> 66,5040	<u>3.55</u> 25,15
4	С311-11	Перевезення ґрунту до 11 км	т	642,77	<u>170.56</u> -	<u>170.56</u> 47,54	109631	-	<u>109631</u> 30557	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 111,84
5	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	3,781	<u>179902.75</u> 2623,48	<u>16189.39</u> 5009,86	680212	9919	<u>61212</u> 18942	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>47.00</u> 60,45
6	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ шлакових	100 м3	3,781	<u>9353.41</u> 3660,22	<u>5693.19</u> 2195,56	35365	13839	<u>21526</u> 8301	<u>18.3700</u> 7,3821	<u>69.46</u> 27,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
7	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	5,2934	<u>3067,97</u> 336,73	<u>2731,24</u> 1232,44	16240	1782	<u>14458</u> 6524	<u>1,6900</u> 4,0635	<u>8,95</u> 21,51			
8	С311-11-М	Перевезення сміття до 11 км	т	529,34	<u>177,99</u> -	<u>177,99</u> 47,54	94217	-	<u>94217</u> 25165	<u>-</u> 0,1740	<u>-</u> 92,11			
Разом прямі витрати по кошторису							966394	37246	<u>310717</u> 96994		<u>184,16</u> 342,42			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							966394		618431	134240	96643	-	-	1063037

Всього по кошторису							1063037							
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							526,58							
Кошторисна заробітна плата, грн.							134240							

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

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

ліфти та підйомники

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1420,336 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1906-15005-56	Ліфт пасажирський з електричним керуванням Vimes, модель E10 Швидкість 0,15 м/с, в/п до 400 кг; (маса=0,55) Разом	шт	1	1366666,67	1366667
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				53669
		Всього по кошторису				1420336

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

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

технологічні рішення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 9715,181 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "22 січня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Гардеробна						
1	& 560103-4050-50 варіант 1	Вішалка гардеробна одностороння, довжина 2200 мм, з нішею/крючком для обуві; (маса=0,01)	шт.	2	11500,00	23000
2	& 560103-4050-50 варіант 2	Вішалка гардеробна одностороння, довжина 1500 мм, з нішею/крючком для обуві; (маса=0,01)	шт.	4	8500,00	34000
3	& 560103-1-803-104 варіант 1	Вішалка гардеробна двостороння, довжина 2500 мм, з нішею/крючком для обуві; (маса=0,02)	шт	6	13000,00	78000
4	& 560103-1-803-54 варіант 1	Лава без спинки, 1100 x 300 x 460 мм ; (маса=0,01)	шт	4	1430,00	5720
		Разом по розділу 1				140720
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	146246	0,007	5526 1024
		Всього по розділу 1				147270
Розділ 2. Їдальня						

1	2	3	4	5	6	7
5	& 560110-A-124 варіант 1	Холодильна шафа дводверна TECNODOM AF14PKMTN; Нержавіюча сталь, 0°...+10°, 0.57 Вт, Електронне управління, 1400л., 1420x800x2030мм, Самозакривні двері з доводчиком; (маса=0,023)	шт	1	120500,00	120500
6	& 560110-222-472 варіант 1	Стіл виробничий фасувально-розділочний 1000 x 600 x 750 мм з шафою; покриття нерж сталь; (маса=0,01)	шт	1	11240,00	11240
7	& 560110-222-472 варіант 2	Стіл виробничий хлібний 800 x 600 x 750 мм з шафою для зберігання хліба, покриття нерж сталь; (маса=0,01)	шт	1	9800,00	9800
8	& 560103-4050-3 варіант 1	Стелаж виробничий, 4 полиці- нерж ; 1000 x 600 x 1800 мм; (маса=0,00056)	шт.	1	7350,00	7350
9	& 560110-2023-A-5 варіант 1	Ванна мийна двосекційна з гнучким змішувачем 800 x 700 x 850, нерж сталь, з гнучким змішувачем з нерж; (маса=0,001)	шт	2	14900,00	29800
10	& 560110-222-472 варіант 3	Стіл виробничий /сушарка 1000 x 700 x 850, нерж сталь, з полицею, з сушаркою; (маса=0,01)	шт	1	8800,00	8800
11	& 560110-222-472 варіант 4	Стіл /сушарка з ванною мийною двосекційною 800 x 700 x 850, нерж сталь, ванна 400x400 x2шт, сушарка; (маса=0,01)	шт	1	9800,00	9800
12	& 560110-222-472 варіант 5	Стіл виробничий для брудного посуду 800 x 700 x 850 мм з шафою; покриття нерж сталь; (маса=0,01)	шт	1	5700,00	5700
13	& 560110-222-472 варіант 6	Роздавальна лінія з мармітом та мийкою лінія з направляючими для підносів 4500(+1600)x700(500)x 900: прилавок під холодильник обладнання702x700x900, прилавок роздатковий з 2-ма полицями, прилавок з врізним 3-хкомфорочним мармітом 1200x700x330 з емкостями, прилавок боковий 1600x600x900 для брудного посуду з мийкою 400x400, відкідна дверця 600x700; (маса=0,01)	шт	1	66000,00	66000
14	& 560110-222-169 варіант 1	Прилавок для електроприладів з шафою 900 x 600 x 900, столешня нерж сталь, дверцята купе.; (маса=0,0185)	шт	1	9900,00	9900
15	& 560110-A-124 варіант 2	Вітрина холодильна настільна GoodFood RTW195L, 195 л., з 3-ма полицями, 88x56,8x88,6, нерж сталь, скло, 0...+12 °С; (маса=0,023)	шт	1	38100,00	38100
16	& 560110-A-123 варіант 1	Мікрохвильова піч (НВЧ), об'єм камери 23 л, 489 x 392 x 275 мм, Samsung MG23F302TAS/UA; (маса=0,013)	шт	1	6799,00	6799
17	& 560110-222-255-1УА варіант 1	Кипятильник-чаєроздатчик електричний, об'єм 36 л, 500 x 420 x 500 мм, 2,75 кВт, 220В, 1Ф, R16 Remta; (маса=0,007)	шт	1	9340,00	9340

1	2	3	4	5	6	7
18	& 560110-222-255-1УА варіант 2	Кип'ятильник електричний WB30DW WB30DW підвійна стінка Корпус та кришка з неіржавіючої сталі. Об'єм 25 л. Подвійна стінка. ; (маса=0,007)	шт	1	4400,00	4400
19	& 560110-A-122 варіант 1	Електрочайник, 203 x 263 x 180 мм, BRAUN WK 300; (маса=0,0014)	шт	1	1999,00	1999
20	& 560103-4050-7 варіант 1	Візок транспортувальний 1000*500*1000, нержавіюча сталь, 3 полиці. Колеса 2+2 з тормозом; (маса=0,00056)	шт.	1	8070,00	8070
21	& 560110-A-122 варіант 2	Термос для транспортування харчових продуктів 20л неіржавна сталь, кришка з прокладкою на замках, пластмасова основа, ергономічні ручки для перенесення, можливість штабелювання; (маса=0,0014)	шт	4	11000,00	44000
22	& 560110-A-122 варіант 3	Термос для транспортування харчових продуктів 15 нержавна сталь, кришка з прокладкою на замках, пластмасова основа, ергономічні ручки для перенесення, можливість штабелювання; (маса=0,0014)	шт	4	9000,00	36000
23	& 560110-A-122 варіант 4	Термос для транспортування харчових продуктів 10л нержавна сталь, кришка з прокладкою на замках, пластмасова основа, ергономічні ручки для перенесення, можливість штабелювання; (маса=0,0014)	шт	2	8800,00	17600
24	& 56011-1-38 варіант 1	Стіл обідній круглий д.600; (маса=0,01)	шт	4	9563,00	38252
25	& 56011-1-38 варіант 2	Стіл (стільніця) 2800+4200+200*40*95; (маса=0,01)	шт	1	22000,00	22000
26	& 560110-2023-A-10 варіант 1	Стілець високий (барний); (маса=0,001)	шт	28	4532,00	126896
27	& 560110-2023-A-10 варіант 2	Світильний декоративний лофт; (маса=0,001)	шт	5	2363,00	11815
28	& 56011-1-38 варіант 3	Стіл обідній (початкові класи); (маса=0,01)	шт	5	2089,00	10445
29	& 560110-2023-A-10 варіант 3	Стілець дитячий обідній ; (маса=0,001)	шт	20	1200,00	24000
30	& 560103-3891-53 варіант 1	Шафа для сортування сміття; (маса=0,00056)	шт.	2	2977,00	5954
31	& 560110-A-124 варіант 3	Кулер для води напольного типу, з нагрівом та охолодженням, 340 x 350 x 1040 мм, 0,55 кВт, Family WBF 1000LA; (маса=0,023)	шт	2	11000,00	22000
		Разом по розділу 2				706560

1	2	3	4	5	6	7
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				27748
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	703338	0,007	4923
		Всього по розділу 2				739231
		Розділ 3. Медичний кабінет				
32	& 560103-1-803-96 варіант 1	Шафа медична одностулкова, 500x400x1610 мм, ШМ-1; (маса=0,01)	шт	1	8800,00	8800
33	& 560110-A-101 варіант 1	Кушетка оглядова медична 1900 x 580 x 650 мм; (маса=0,02)	шт	1	7390,00	7390
34	& 560110-222-253 варіант 1	Столик маніпуляційний, СМ-3-2, , 660 x 430 x 900 мм білий/скло; (маса=0,01)	шт	1	6000,00	6000
35	& 560103-1-803-96 варіант 2	Шафа платяна 600 x 400 x 1610 мм, біла, ЛДСП; (маса=0,01)	шт	1	1800,00	1800
36	& 56011-1-126 варіант 1	Стіл письмовий 1200 x 600 x 740 мм, білий, ЛДСП; (маса=0,01)	шт	3	3628,00	10884
		Разом по розділу 3				34874
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1370
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	36244	0,007	254
		Всього по розділу 3				36498
		Розділ 4. Технічні та інші приміщення				
37	& 560103-3891-53 варіант 2	Шафа для прибирального інвентарю і деззасобів; 500 x 500 x 1850 мм ШМХ-500/1 УХЛ-МАШ; (маса=0,00056)	шт.	3	4300,00	12900
38	& 560110-222-254 варіант 1	Бак для сміття з двома пластиковими колесами, сірий, кришка відкидна, об'єм 110 л, 540 x 496 x 852 мм, Prosperplast Wheeler; (маса=0,0045)	шт	4	2700,00	10800
39	& 560103-4050-7 варіант 2	Візок для професійного прибирання приміщень на два відра 25 л, з віджимом; 1015 x 410 x 925 мм; (маса=0,00056)	шт.	3	5319,00	15957

1	2	3	4	5	6	7
40	& 560110-2023-A-5 варіант 2	Відро з педальною кришкою; (маса=0,001)	шт	8	1425,00	11400
41	& 560110-2023-A-5 варіант 3	Діспенсер для туалетного паперу; (маса=0,001)	шт	18	545,00	9810
42	& 560110-2023-A-5 варіант 4	Годинник настінний 3Д; (маса=0,001)	шт	2	750,00	1500
43	& 560103-1-803-20 варіант 2	Дзеркало акрилове настінне; (маса=0,01)	шт	4	800,00	3200
44	& 560103-1-803-20 варіант 1	Електросушарка для рук автоматична 192 x 130 x 260 мм, 1,8 кВт, 220В, Trento; (маса=0,01)	шт	4	3000,00	12000
45	& 2402-3026-3 варіант 1	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2; (маса=0,0088)	шт	3	1690,00	5070
46	& 2402-3007-11 варіант 1	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з); (маса=0,013)	шт	15	772,00	11580
		Разом по розділу 4				94217
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3701
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	58519	0,007	410
		Всього по розділу 4				98328
		Розділ 5. Меблі в класи, інші зони				
47	& 560110-4034-137 варіант 1	Пуфи в початкову школу кругл.; (маса=0,004)	шт	6	2100,00	12600
48	& 560110-4034-137 варіант 2	Пуфи в початкову школу прямокут.; (маса=0,004)	шт	5	2100,00	10500
49	& 560110-4034-137 варіант 3	Пуфи в початкову школу ; (маса=0,004)	шт	2	1600,00	3200
50	& 560110-4034-137 варіант 4	Пуфи в старшу школу ; (маса=0,004)	шт	12	996,00	11952

1	2	3	4	5	6	7
51	& 560110-4034-137 варіант 5	Диван-софа; 1400 x 750 x 850 мм; (маса=0,004)	шт	12	9000,00	108000
52	& 560110-4034-137 варіант 6	Стілець офісний пластиковий; (маса=0,004)	шт	25	1185,00	29625
53	& 56011-1-126 варіант 2	Шаховий стіл ; (маса=0,01)	шт	1	6000,00	6000
54	& 560103-1-803-54 варіант 2	Мати; (маса=0,01)	шт	10	2100,00	21000
55	560103-1 варіант 1	Зростаюча парта зі стільцем учнівська одномісна; (маса=0)	шт	170	4900,00	833000
56	560103-1 варіант 2	Стіл (парта) зі стільцем учнівська одномісна (старша школа); (маса=0)	шт	160	2820,00	451200
57	560103-1 варіант 3	Стілець учнівський (старша школа); (маса=0)	шт	160	2196,00	351360
58	560103-1 варіант 4	Стілець учнівський з пюпітром; (маса=0)	шт	64	1839,00	117696
59	560103-1 варіант 6	Стіл вчителя ; (маса=0)	шт	20	4400,00	88000
60	560103-1 варіант 5	Стілець вчителя ; (маса=0)	шт	18	2096,00	37728
61	& 560110-222-169 варіант 2	Шафа для зберігання особистих речей вчителя 2200x550x2100; (маса=0,0185)	шт	3	6000,00	18000
62	& 560110-222-169 варіант 3	Відкрита шафа для зберігання засобів навчання 2360x470x2100; (маса=0,0185)	шт	14	28000,00	392000
63	& 560110-222-169 варіант 4	Шафа мобільна для зберігання засобів навчання з контейнерами; (маса=0,0185)	шт	8	8000,00	64000
64	& 560110-222-169 варіант 5	Шафа- контейнер для роздаткового матеріалу на 9 контейнерів; (маса=0,0185)	шт	18	4000,00	72000
65	& 560110-222-169 варіант 6	Шафа для змінного взуття; (маса=0,0185)	шт	6	2000,00	12000
66	& 56011-1-54 варіант 1	Крісло-мішок ; (маса=0,01)	шт	12	1200,00	14400
67	560103-1 варіант 7	Килимок- пазл; (маса=0)	шт	50	800,00	40000

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 5				2694261
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	805721	0,007	105802 5640
		Всього по розділу 5				2805703
		Розділ 6. Інтерактивне, компютерне обладнання				
68	& 1503-8895- 94 варіант 1	Інтерактивна панель на стійці; (маса=0,0114)	шт	8	140000,00	1120000
69	& 1503-8895- 94 варіант 2	Інтерактивна дошка; (маса=0,0114)	шт	7	58000,00	406000
70	& 1503-8895- 94 варіант 3	БФУ; (маса=0,0114)	шт	6	140000,00	840000
71	& 560110- 4034-137 варіант 7	Ноутбук вчителя; (маса=0,004)	шт	16	40950,00	655200
72	& 560110- 4034-137 варіант 8	Ноутбук учня для інтерактивного класу; (маса=0,004)	шт	48	23000,00	1104000
73	& 560110- 2023-А-10 варіант 4	Планшет учня с клавіатурою для інтерактивного класу початкової шкшли; (маса=0,001)	шт	144	8000,00	1152000
74	& 560110- 4034-137 варіант 9	Зарядна станція д\ноутбуків; (маса=0,004)	шт	8	28000,00	224000
75	& 1503-8895- 94 варіант 4	Інтерактивний лазерний тир ; (маса=0,0114)	шт	1	120000,00	120000
		Разом по розділу 6				5621200
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	5841944	0,007	220744 40894

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 6				5882838
		Разом				9291832
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				364891
		Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	7592012	0,007	53144
		Всього вартість устаткування				9656723
		Всього вартість будівельних робіт				53144
		Всього по кошторису				9715181

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : «Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 500 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Кошторисна вартість об'єкта 106085,530 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 88,00387 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 21292,294 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на влаштування фундаменту під баштовий кран	321,938	-	321,938	0,09754	22,568	-
2	02-01-02_АБ	на архітектурні рішення	28003,566	-	28003,566	39,02398	9100,593	-
3	02-01-03_КБ 1	на конструкції залізобетонні. нульовий цикл	39435,486	-	39435,486	28,50724	7231,258	-
4	02-01-04_КБ 2	на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	11573,123	-	11573,123	7,17424	1789,136	-
5	02-01-05_КБ 3	на конструкції залізобетонні. сходи монолітні	154,877	-	154,877	0,07777	18,344	-
6	02-01-06_АБ	на ліфти та підйомники	237,556	-	237,556	0,72134	194,828	-
7	02-01-07_АБ	на придбання устаткування ліфти та підйомники	-	1420,336	1420,336	-	-	-
8	02-01-08_ЗДІ	на заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	78,895	-	78,895	0,04314	10,283	-
9	02-01-09_ОВ	на опалення та вентиляція	2110,094	2098,483	4208,577	1,95376	446,34	-
10	02-01-010_АОВ	на автоматизація систем вентиляції	52,947	-	52,947	0,12294	27,533	-
11	02-01-011_ВК	на водопровід та каналізація	821,043	544,12	1365,163	0,90726	221,433	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	02-01-012_ЕМ	на силові електрообладнання	1565,063	755,569	2320,632	1,82438	412,255	-
13	02-01-013_ЕО	на електроосвітлення	1227,32	12,131	1239,451	1,83835	412,724	-
14	02-01-014_СПС-СО	на система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	464,617	85,801	550,418	1,00107	251,587	-
15	02-01-015_СКМ	на структуровані кабельні мережі	93,629	58,278	151,907	0,13781	35,78	-
16	02-01-016_СЗ	на системи зв'язку	38,059	49,139	87,198	0,08386	22,394	-
17	02-01-017_ОС	на охоронна сигналізація	54,321	31,529	85,85	0,16060	47,633	-
18	02-01-018_ВС	на відеоспостереження	131,204	99,487	230,691	0,27150	76,223	-
19	02-01-019_З	на система контролю загазованості	137,669	36,436	174,105	0,32661	86,778	-
20	02-01-020_СПДЗ	на система протидимного захисту	903,086	256,815	1159,901	1,15633	271,475	-
21	02-01-021_АСПДЗ	на автоматика систем протидимного захисту	261,614	138,192	399,806	0,65794	151,502	-
22	02-01-022_СКУД	на система контролю й управління доступом	54,668	45,653	100,321	0,08289	20,15	-
23	02-01-023_ТХ	на технологічні рішення	1,987	-	1,987	0,00720	1,688	-
24	02-01-024_ТХ	на придбання устаткування технологічні рішення	58,458	9656,723	9715,181	-	-	-
25	02-01-025	на конструкції залізобетонні. прив'язка	2196,219	-	2196,219	1,23261	293,094	-
26	02-01-026_АБ1	на архітектурні рішення. прив'язка	819,398	-	819,398	0,59351	146,695	-
--								
-		Всього:	90796,837	15288,692	106085,529	88,00400	21292,294	-

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

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	влаштування фундаменту під баштовий кран	<u>0.08659</u> 19,558	<u>-</u> -	<u>0.01095</u> 3,01	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.09754</u> 22,568	<u>-</u> -	<u>0.09754</u> 22,568
02-01-02_АБ	архітектурні рішення	<u>37.79072</u> 8732,925	<u>-</u> -	<u>1.23326</u> 367,668	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>39.02398</u> 9100,593	<u>-</u> -	<u>39.02398</u> 9100,593
02-01-03_КБ	конструкції залізобетонні. нульовий цикл	<u>14.65757</u> 3390,445	<u>-</u> -	<u>6.1182</u> 1728,433	<u>7.73147</u> 2112,38	<u>-</u> -	<u>28.50724</u> 7231,258	<u>-</u> -	<u>28.50724</u> 7231,258
02-01-04_КБ	конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	<u>6.39986</u> 1572,16	<u>-</u> -	<u>0.77438</u> 216,976	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>7.17424</u> 1789,136	<u>-</u> -	<u>7.17424</u> 1789,136
02-01-05_КБ	конструкції залізобетонні. сходи монолітні	<u>0.07152</u> 16,627	<u>-</u> -	<u>0.00625</u> 1,717	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.07777</u> 18,344	<u>-</u> -	<u>0.07777</u> 18,344
02-01-06_АБ	ліфти та підйомники	<u>-</u> -	<u>0.41074</u> 99,114	<u>0.0846</u> 23,447	<u>-</u> -	<u>0.226</u> 72,267	<u>0.72134</u> 194,828	<u>-</u> -	<u>0.72134</u> 194,828
02-01-07_АБ	придбання устаткування ліфти та підйомники	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-08_ЗД	заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	<u>0.03996</u> 9,567	<u>0.00315</u> 0,706	<u>0.00003</u> 0,01	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.04314</u> 10,283	<u>-</u> -	<u>0.04314</u> 10,283
02-01-09_ОВ	опалення та вентиляція	<u>1.78133</u> 404,635	<u>0.12903</u> 30,929	<u>0.0434</u> 10,776	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1.95376</u> 446,34	<u>-</u> -	<u>1.95376</u> 446,34
02-01-10_АОВ	автоматизація систем вентиляції	<u>-</u> -	<u>0.11324</u> 25,088	<u>0.0097</u> 2,445	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.12294</u> 27,533	<u>-</u> -	<u>0.12294</u> 27,533
02-01-11_ВК	водопровід та каналізація	<u>0.78858</u> 193,365	<u>0.06194</u> 14,301	<u>0.05674</u> 13,767	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.90726</u> 221,433	<u>-</u> -	<u>0.90726</u> 221,433

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-012_ЕМ	силове електрообладнання	<u>0,19271</u> 37,931	<u>1,51176</u> 343,615	<u>0,11991</u> 30,709	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,82438</u> 412,255	<u>-</u> -	<u>1,82438</u> 412,255
02-01-013_ЕО	електроосвітлення	<u>-</u> -	<u>1,72226</u> 383,378	<u>0,11609</u> 29,346	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,83835</u> 412,724	<u>-</u> -	<u>1,83835</u> 412,724
02-01-014_СПС-СО	система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	<u>-</u> -	<u>0,77377</u> 176,808	<u>0,0093</u> 2,506	<u>-</u> -	<u>0,218</u> 72,273	<u>1,00107</u> 251,587	<u>-</u> -	<u>1,00107</u> 251,587
02-01-015_СКМ	структуровані кабельні мережі	<u>-</u> -	<u>0,11167</u> 27,329	<u>0,00314</u> 0,826	<u>-</u> -	<u>0,023</u> 7,625	<u>0,13781</u> 35,78	<u>-</u> -	<u>0,13781</u> 35,78
02-01-016_СЗ	системи зв'язку	<u>-</u> -	<u>0,05965</u> 14,445	<u>0,00121</u> 0,324	<u>-</u> -	<u>0,023</u> 7,625	<u>0,08386</u> 22,394	<u>-</u> -	<u>0,08386</u> 22,394
02-01-017_ОС	охоронна сигналізація	<u>-</u> -	<u>0,0624</u> 15,093	<u>0,0002</u> 0,05	<u>-</u> -	<u>0,098</u> 32,49	<u>0,1606</u> 47,633	<u>-</u> -	<u>0,1606</u> 47,633
02-01-018_ВС	відеоспостереження	<u>-</u> -	<u>0,17097</u> 43,108	<u>0,00353</u> 0,957	<u>-</u> -	<u>0,097</u> 32,158	<u>0,2715</u> 76,223	<u>-</u> -	<u>0,2715</u> 76,223
02-01-019_З	система контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>0,22351</u> 52,893	<u>0,0051</u> 1,395	<u>-</u> -	<u>0,098</u> 32,49	<u>0,32661</u> 86,778	<u>-</u> -	<u>0,32661</u> 86,778
02-01-020_СПДЗ	система протидимного захисту	<u>1,0638</u> 248,577	<u>-</u> -	<u>0,09253</u> 22,898	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,15633</u> 271,475	<u>-</u> -	<u>1,15633</u> 271,475
02-01-021_АСПДЗ	автоматика систем протидимного захисту	<u>-</u> -	<u>0,61008</u> 139,017	<u>0,04786</u> 12,485	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,65794</u> 151,502	<u>-</u> -	<u>0,65794</u> 151,502
02-01-022_СКУД	система контролю й управління доступом	<u>0,00272</u> 0,716	<u>0,07769</u> 18,778	<u>0,00248</u> 0,656	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,08289</u> 20,15	<u>-</u> -	<u>0,08289</u> 20,15
02-01-023_ТХ	технологічні рішення	<u>0,00256</u> 0,632	<u>0,00457</u> 1,039	<u>0,00007</u> 0,017	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,0072</u> 1,688	<u>-</u> -	<u>0,0072</u> 1,688
02-01-024_ТХ	придбання устаткування технологічні рішення	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-025	конструкції залізобетонні. прив'язка	<u>1,09716</u> 253,874	<u>-</u> -	<u>0,13545</u> 39,22	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,23261</u> 293,094	<u>-</u> -	<u>1,23261</u> 293,094

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-026_А Б1	архітектурні рішення. прив'язка	<u>0,57732</u> 142,542	<u>-</u> -	<u>0,01619</u> 4,153	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,59351</u> 146,695	<u>-</u> -	<u>0,59351</u> 146,695
-	Разом :	<u>64,5524</u> 15023,554	<u>6,046</u> 1385,641	<u>8,89057</u> 2513,791	<u>7,731</u> 2112,38	<u>0,783</u> 256,928	<u>88,004</u> 21292,294	<u>-</u> -	<u>88,004</u> 21292,294

Склав _____ Т.І. Семешко

Перевірив _____

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Електропостачання. встановлення дизельного генератора

Кошторисна вартість об'єкта 2979,233 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,78673 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 455,246 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	04-01- 01_ЕП.ДГ	на встановлення дизельного генератора DE-35BDS	331,985	496,882	828,867	0,80763	205,268	-
2	04-01- 02_ЕП.ДГ	на встановлення дизель-генератора DE-150AS	461,818	1688,548	2150,366	0,97910	249,978	-
-	-	Всього:	793,803	2185,43	2979,233	1,78700	455,246	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01_Е П.ДГ	встановлення дизельного генератора DE-35BDS	<u>0,20988</u> 48,775	<u>0,51161</u> 130,073	<u>0,08451</u> 25,976	<u>0,00163</u> 0,444	<u>-</u> -	<u>0,80763</u> 205,268	<u>-</u> -	<u>0,80763</u> 205,268
04-01-02_Е П.ДГ	встановлення дизель-генератора DE-150AS	<u>0,23012</u> 53,279	<u>0,61689</u> 156,328	<u>0,12987</u> 39,765	<u>0,00222</u> 0,606	<u>-</u> -	<u>0,9791</u> 249,978	<u>-</u> -	<u>0,9791</u> 249,978
-	Разом :	<u>0,44</u> 102,054	<u>1,129</u> 286,401	<u>0,21438</u> 65,741	<u>0,004</u> 1,05	<u>-</u> -	<u>1,787</u> 455,246	<u>-</u> -	<u>1,787</u> 455,246

Склав _____

Т.І. Семешко

Перевірив _____

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання та каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 596,544 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,72488 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 176,109 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	06-01-01	на мережі водопроводу та каналізації	581,916	14,628	596,544	0,72488	176,109	-
-	-	Всього:	581,916	14,628	596,544	0,72500	176,109	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	мережі водопроводу та каналізації	<u>0.49898</u> 112,631	<u>0.00176</u> 0,448	<u>0.16551</u> 47,012	<u>0.05863</u> 16,018	<u>-</u> -	<u>0.72488</u> 176,109	<u>-</u> -	<u>0.72488</u> 176,109
-	Разом :	<u>0.49898</u> 112,631	<u>0.002</u> 0,448	<u>0.16551</u> 47,012	<u>0.059</u> 16,018	<u>-</u> -	<u>0.725</u> 176,109	<u>-</u> -	<u>0.725</u> 176,109

Склав _____

Т.І. Семешко

Перевірив _____

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 9494,323 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 6,84117 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1560,629 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01- 01_ГП	на благоустрій	5373,215	-	5373,215	5,12477	1153,186	-
2	07-01-02	на влаштування спортивного майданчика	3976,818	144,29	4121,108	1,71640	407,443	-
-		Всього:	9350,033	144,29	9494,323	6,84100	1560,629	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01_ГП	благоустрій	<u>4.7492</u> 1046,87	<u>-</u> -	<u>0.35059</u> 99,492	<u>0.02498</u> 6,824	<u>-</u> -	<u>5.12477</u> 1153,186	<u>-</u> -	<u>5.12477</u> 1153,186
07-01-02	влаштування спортивного майданчика	<u>1.41951</u> 318,692	<u>-</u> -	<u>0.29263</u> 87,587	<u>0.00426</u> 1,164	<u>-</u> -	<u>1.7164</u> 407,443	<u>-</u> -	<u>1.7164</u> 407,443
-	Разом :	<u>6.16871</u> 1365,562	<u>-</u> -	<u>0.64322</u> 187,079	<u>0.029</u> 7,988	<u>-</u> -	<u>6.841</u> 1560,629	<u>-</u> -	<u>6.841</u> 1560,629

Склав _____ Т.І. Семешко

Перевірів _____

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : Тимчасове огороження

Кошторисна вартість об'єкта 457,993 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,15176 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 254,300 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	08-01-01	на огороження майданчика	457,993	-	457,993	1,15176	254,3	-
-	-	Всього:	457,993	-	457,993	1,15200	254,3	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 08-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
08-01-01	огороження майданчика	<u>1,13694</u> 250,149	<u>-</u> -	<u>0,01377</u> 3,864	<u>0,00105</u> 0,287	<u>-</u> -	<u>1,15176</u> 254,3	<u>-</u> -	<u>1,15176</u> 254,3
-	Разом :	<u>1,13694</u> 250,149	<u>-</u> -	<u>0,01377</u> 3,864	<u>0,001</u> 0,287	<u>-</u> -	<u>1,152</u> 254,3	<u>-</u> -	<u>1,152</u> 254,3

Склав _____

Т.І. Семешко

Перевірив _____

Нове будівництво протирадіаційного укриття закладу загальної середньої освіти за адресою: м. Запоріжжя, вул. Чумаченка, 13 Б

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-02

на будівництво : Тимчасова дорога

Кошторисна вартість об'єкта 1063,037 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,52658 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 134,240 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 22 січня 2026 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	08-02- 01_ТД	на тимчасова дорога	1063,037	-	1063,037	0,52658	134,24	-
-		Всього:	1063,037	-	1063,037	0,52700	134,24	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Т.І. Семешко

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 08-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
08-02-01_ТД	тимчасова дорога	<u>0.18416</u> 37,246	<u>-</u> -	<u>0.13847</u> 41,272	<u>0.20395</u> 55,722	<u>-</u> -	<u>0.52658</u> 134,24	<u>-</u> -	<u>0.52658</u> 134,24
-	Разом :	<u>0.18416</u> 37,246	<u>-</u> -	<u>0.13847</u> 41,272	<u>0.204</u> 55,722	<u>-</u> -	<u>0.527</u> 134,24	<u>-</u> -	<u>0.527</u> 134,24

Склав _____

Т.І. Семешко

Перевірив _____