

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Кошторисна вартість об'єкта 53676,198 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 42,30245 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 6053,536 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 лютого 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на будівельні роботи зовнішні	18779,94	-	18779,94	21,47450	3070,382	-
2	02-01-02	на електромонтажні роботи	3923,116	-	3923,116	2,64187	368,265	-
3	02-01-03	на придбання устаткування придбання устаткування для електрообладнання	-	44,647	44,647	-	-	-
4	02-01-04	на монтаж технологічного обладнання	437,15	-	437,15	0,82143	109,754	-
5	02-01-05	на придбання устаткування придбання технологічного обладнання	65,588	17422,69	17488,278	-	-	-
6	02-01-06	на будівельні роботи внутрішні	8559,389	-	8559,389	12,15819	1725,963	-
7	02-01-07	на водопостачання і каналізацію	878,841	-	878,841	1,79306	265,988	-
8	02-01-08	на опалення та вентиляцію	1918,708	-	1918,708	3,30191	497,106	-
9	02-01-09	на придбання устаткування придбання обладнання опалення та вентиляції	-	1447,103	1447,103	-	-	-
10	02-01-010	на індивідуальний тепловий пункт	84,172	-	84,172	0,03998	5,757	-
11	02-01-011	на придбання устаткування придбання обладнання ІТП	-	20,69	20,69	-	-	-
12	02-01-012	на системи протипожежного захисту	39,93	-	39,93	0,07151	10,321	-
13	02-01-013	на придбання устаткування придбання обладнання системи протипожежного захисту	-	54,234	54,234	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Всього:	34686,834	18989,364	53676,198	42,30200	6053,536	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна МУРЗА

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

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	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	будівельні роботи зовнішні	<u>17,91192</u> 2499,606	-	<u>2,96606</u> 473,852	<u>0,59652</u> 96,924	-	<u>21,4745</u> 3070,382	-	<u>21,4745</u> 3070,382
02-01-02	електромонтажні роботи	<u>0,02612</u> 3,583	<u>2,44573</u> 338,253	<u>0,17002</u> 26,429	-	-	<u>2,64187</u> 368,265	-	<u>2,64187</u> 368,265
02-01-03	придбання устаткування придбання устаткування для електрообладнання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-04	монтаж технологічного обладнання	<u>0,06055</u> 8,772	<u>0,741</u> 98,068	<u>0,01988</u> 2,914	-	-	<u>0,82143</u> 109,754	-	<u>0,82143</u> 109,754
02-01-05	придбання устаткування придбання технологічного обладнання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-06	будівельні роботи внутрішні	<u>11,94709</u> 1692,509	-	<u>0,2111</u> 33,454	-	-	<u>12,15819</u> 1725,963	-	<u>12,15819</u> 1725,963
02-01-07	водопостачання і каналізацію	<u>1,67817</u> 249,633	-	<u>0,11489</u> 16,355	-	-	<u>1,79306</u> 265,988	-	<u>1,79306</u> 265,988
02-01-08	опалення та вентиляцію	<u>2,50688</u> 357,606	<u>0,19088</u> 27,993	<u>0,14215</u> 20,423	-	<u>0,462</u> 91,084	<u>3,30191</u> 497,106	-	<u>3,30191</u> 497,106
02-01-09	придбання устаткування придбання обладнання опалення та вентиляції	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-010	індивідуальний тепловий пункт	<u>0,03422</u> 4,892	<u>0,00356</u> 0,53	<u>0,0022</u> 0,335	-	-	<u>0,03998</u> 5,757	-	<u>0,03998</u> 5,757
02-01-011	придбання устаткування придбання обладнання ІТП	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-012	системи протипожежного захисту	-	<u>0,06829</u> 9,909	<u>0,00322</u> 0,412	-	-	<u>0,07151</u> 10,321	-	<u>0,07151</u> 10,321

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-013	придбання устаткування придбання обладнання системи протипожежного захисту	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Разом :	<u>34,16495</u> 4816,601	<u>3,449</u> 474,753	<u>3,62952</u> 574,174	<u>0,597</u> 96,924	<u>0,462</u> 91,084	<u>42,302</u> 6053,536	- -	<u>42,302</u> 6053,536

Склав

Яна МУРЗА

Перевірів

Сергій МУРЗА

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на будівельні роботи зовнішні**

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18779,940 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 21,4745 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3070,382 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 1. Демонтаж										
1	КБ46-56-5	Розбирання надземної частини одно- і двоповерхових цегляних будівель без збереження придатних матеріалів	10м3	205,21	<u>3713,19</u> 2324,25	<u>1388,94</u> 541,90	761984	476959	<u>285025</u> 111203	<u>17,6400</u> 3,5538	<u>3619,90</u> 729,28	
2	КБ46-34-2	Розбирання бетонних фундаментів	1 м3	54	<u>5474,38</u> 2943,78	<u>2530,60</u> 1062,90	295617	158964	<u>136653</u> 57397	<u>21,7800</u> 7,4415	<u>1176,12</u> 401,84	
Разом прями витрати по розділу 1							1057601	635923	<u>421678</u> 168600		<u>4796,02</u> 1131,12	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.							1057601					804523

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.					105761 - - 1163362				
		----- Всього по розділу 1					1163362				
		Розділ 2. Земляні роботи									
3	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,21262	<u>46600,64</u> 2195,62	<u>44405,02</u> 17145,34	9908	467	<u>9441</u> 3645	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>3,94</u> 23,40
4	КБ1-164-2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,4883	<u>36395,44</u> 36395,44	- -	17772	17772	- -	<u>314,1600</u> -	<u>153,40</u> -
5	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,26145	<u>9171,19</u> -	<u>9171,19</u> 2871,38	2398	-	<u>2398</u> 751	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 4,62
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,6145	<u>4154,32</u> 2389,00	<u>1765,32</u> 734,38	10861	6246	<u>4615</u> 1920	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>48,00</u> 13,38
7	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	1,93595	<u>78272,36</u> 5438,69	<u>72833,67</u> 26833,88	151531	10529	<u>141002</u> 51949	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>88,86</u> 330,64
8	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	3097,52	<u>143,64</u> -	<u>143,64</u> 26,16	444928	-	<u>444928</u> 81031	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 498,70
		Разом прямі витрати по розділу 2					637398	35014	<u>602384</u> 139296		<u>294,20</u> 870,74
		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.					637398 174310 63727 - - 701125				
		----- Всього по розділу 2					701125				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Зведення будівлі									
9	КБ1-132-1	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,216575	<u>18516,03</u>	<u>18516,03</u> - 5593,20	4010	-	<u>4010</u> 1211	- 29,6480	- 6,42
10	КБ1-132-7	Ущільнення ґрунту самохідними вібраційними котками масою 2,2 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,216575	<u>1431,09</u>	<u>1431,09</u> - 649,98	310	-	<u>310</u> 141	- 3,8420	- 0,83
11	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,8663	<u>404381,07</u>	<u>3493,36</u> 18732,01	350315	16228	<u>3026</u> 1521	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>130,55</u> 9,24
12	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	8,663	<u>32303,88</u>	- 4201,14	279849	36394	- -	<u>30,3200</u> -	<u>262,66</u> -
13	С111-859 варіант 1	Руберойд	м2	1905,86	<u>117,38</u>	- -	223710	-	- -	- -	- -
14	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,69304	<u>36788,23</u>	- -	25496	-	- -	- -	- -
15	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	8,663	<u>3362,70</u>	<u>153,89</u> 1520,00	29131	13168	<u>1333</u> 571	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>95,03</u> 3,48
16	С111-1716 варіант 2	Нетканний термічно зміцнений геотекстиль	м2	952,93	<u>88,67</u>	- -	84496	-	- -	- -	- -
17	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм До 50 мм	100м2	8,476	<u>15741,15</u>	<u>172,94</u> 7319,25	133422	62038	<u>1466</u> 1325	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>476,78</u> 8,75
18	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	8,476	<u>13609,62</u>	<u>267,78</u> 1467,75	115355	12441	<u>2270</u> 2051	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>95,61</u> 13,55
19	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	2,5085	<u>499557,14</u>	<u>12605,87</u> 33710,26	1253139	84562	<u>31622</u> 13410	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>625,64</u> 82,09
20	С124-22 варіант 1	Арматура д12 А400С	т	20,39973	<u>36284,84</u>	- -	740201	-	- -	- -	- -
21	С124-21 варіант 1	Арматура d10 А400С	т	6,5557	<u>37071,94</u>	- -	243033	-	- -	- -	- -
22	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,16	<u>33471,34</u>	<u>20624,42</u> 7477,12	5355	1196	<u>3300</u> 1522	<u>56,0000</u> 55,3704	<u>8,96</u> 8,86
23	КБ7-42-2	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	1,68	<u>47254,65</u>	<u>29085,60</u> 10299,73	79388	17304	<u>48864</u> 22489	<u>77,1400</u> 78,2852	<u>129,60</u> 131,52
24	КБ7-42-3	Установлення блоків стін підвалів масою до 1,5 т	100шт	0,1	<u>74201,69</u>	<u>46580,01</u> 16207,88	7420	1621	<u>4658</u> 2131	<u>118,4700</u> 126,2388	<u>11,85</u> 12,62
25	КБ7-42-4	Установлення блоків стін підвалів масою більше 1,5 т	100шт	1,77	<u>108894,70</u>	<u>71978,09</u> 20630,95	192744	36517	<u>127401</u> 57401	<u>150,8000</u> 198,5330	<u>266,92</u> 351,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	K581121-A002 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6	шт	10	<u>1947,74</u>	-	19477	-	-	-	-
27	K581121-A004 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.6.6	шт	177	<u>3291,94</u>	-	582673	-	-	-	-
28	K581121-A005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6	шт	6	<u>1318,54</u>	-	7911	-	-	-	-
29	K581121-A007 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.6.6	шт	39	<u>1965,34</u>	-	76648	-	-	-	-
30	K581121-A012 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.4.6	шт	16	<u>931,66</u>	-	14907	-	-	-	-
31	K581121-A014 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.6.6	шт	123	<u>1336,56</u>	-	164397	-	-	-	-
32	KБ6-16-5	<i>Улаштування бетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм</i>	100м3	0,0545	<u>522044,45</u> 83312,62	<u>17100,97</u> 8568,04	28451	4541	<u>932</u> 467	<u>616,4000</u> 52,0726	<u>33,59</u> 2,84
33	KБ6-19-1	<i>Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/</i>	100м3	0,84	<u>638481,57</u> 142495,42	<u>43690,84</u> 17052,16	536325	119696	<u>36700</u> 14324	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>853,69</u> 87,59
34	C124-24 варіант 1	Арматура d16 A400C	т	0,1877	<u>36674,14</u>	-	6884	-	-	-	-
35	C124-22 варіант 1	Арматура d12 A400C	т	1,3693	<u>36284,84</u>	-	49685	-	-	-	-
36	C124-20 варіант 1	Арматура d8 A400C	т	0,9728	<u>37337,14</u>	-	36322	-	-	-	-
37	KБ6-11-3	<i>Установлення анкерних болтів при бетонуванні із зв'язками з арматури</i>	1 м	0,1233	<u>19990,04</u> 19193,66	<u>481,28</u> 124,65	2465	2367	<u>59</u> 15	<u>135,3000</u> 0,6730	<u>16,68</u> 0,08
38	& C111-1-12-P варіант 1	Болти анкерні фундаментні d20 l= 800	шт	50	<u>145,39</u>	-	7270	-	-	-	-
39	KБ7-45-6	Перекриття над підвалом <i>Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]</i>	100шт	0,8	<u>131822,75</u> 48233,58	<u>41241,64</u> 18065,56	105458	38587	<u>32993</u> 14452	<u>332,0500</u> 118,2540	<u>265,64</u> 94,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	K584211-16 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК64.15-8	шт	48	<u>10860,48</u>	-	521303	-	-	-	-
41	K584211-17 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК67.15-8	шт	3	<u>10417,75</u>	-	31253	-	-	-	-
42	K584211-18 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК56.15-8	шт	3	<u>8336,11</u>	-	25008	-	-	-	-
43	K584211-31 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК64.12-8	шт	24	<u>7654,61</u>	-	183711	-	-	-	-
44	K584211-32 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК67.12-8	шт	1	<u>8038,99</u>	-	8039	-	-	-	-
45	K584211-33 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК56.12-8	шт	1	<u>6317,06</u>	-	6317	-	-	-	-
46	KБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,219	<u>699000,89</u> 131990,18	<u>22944,52</u> 11018,17	153081	28906	<u>5025</u> 2413	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>211,28</u> 14,75
47	C124-21 варіант 1	Арматура d10 А400С	т	0,1451	<u>37071,94</u>	-	5379	-	-	-	-
48	KБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщ. 250 мм)	1 м3	4,8	<u>1967,09</u> 1170,49	<u>192,17</u> 100,78	9442	5618	<u>922</u> 484	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>41,57</u> 2,94
49	C1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,896	<u>9886,58</u>	-	18745	-	-	-	-
50	KБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0128	<u>699000,89</u> 131990,18	<u>22944,52</u> 11018,17	8947	1689	<u>294</u> 141	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>12,35</u> 0,86
51	C124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С, сітка 100x100	т	0,2436	<u>36674,14</u>	-	8934	-	-	-	-
52	KБ7-59-1	Укладання сходів по готовій основі з окремих сходиць гладких	100м	0,2565	<u>24471,21</u> 21698,50	<u>1979,19</u> 823,58	6277	5566	<u>508</u> 211	<u>156,6000</u> 5,3538	<u>40,17</u> 1,37
53	K589111-17 варіант 1	Східці з/б марки ЛС14	шт	19	<u>731,41</u>	-	13897	-	-	-	-
54	KБ7-45-6	Перекриття над 1 пов. Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,11	<u>131822,75</u> 48233,58	<u>41241,64</u> 18065,56	14501	5306	<u>4537</u> 1987	<u>332,0500</u> 118,2540	<u>36,53</u> 13,01
55	K584211-16 варіант 2	Плити перекриття з/б марки ПК70.15-8	шт	1	<u>11298,51</u>	-	11299	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	K584211-17 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК67.15-8	шт	3	<u>10417,75</u>	-	31253	-	-	-	-
57	K584211-18 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК56.15-8	шт	3	<u>8336,11</u>	-	25008	-	-	-	-
58	K584211-32 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК67.12-8	шт	1	<u>8038,99</u>	-	8039	-	-	-	-
59	K584211-33 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК56.12-8	шт	1	<u>6317,06</u>	-	6317	-	-	-	-
60	K584211-19 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК53.15-8	шт	1	<u>7789,40</u>	-	7789	-	-	-	-
61	K584211-34 варіант 1	Плити перекриття з/б марки ПК53.12-8	шт	1	<u>5964,49</u>	-	5964	-	-	-	-
62	KB6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,004	<u>699000,89</u> <u>131990,18</u>	<u>22944,52</u> <u>11018,17</u>	2796	528	<u>92</u> <u>44</u>	<u>964,7700</u> <u>67,3508</u>	<u>3,86</u> <u>0,27</u>
63	C124-21 варіант 1	Арматура d10 A400C	т	0,02	<u>37071,94</u>	-	741	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							6520287	494273	<u>310322</u> <u>138311</u>		<u>3618,96</u> <u>847,07</u>
Разом будівельні роботи, грн.							6520287				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5715692				
всього заробітна плата, грн.							632584				
Загальновиробничі витрати, грн.							652034				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							7172321				
Всього по розділу 3							7172321				
Розділ 4. Зведення сталевго каркасу											
64	KB9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	1т	9,23	<u>33168,17</u> <u>21388,64</u>	<u>9052,62</u> <u>1960,40</u>	306142	197417	<u>83556</u> <u>18094</u>	<u>145.6000</u> <u>10,8062</u>	<u>1343,89</u> <u>99,74</u>
65	KB9-17-1	Монтаж колон одноповерхових і багатоповерхових будівель і кранових естакад висотою до 25 м суцільного перерізу масою до 1,0 т	1т	9,23	<u>5273,54</u> <u>2097,54</u>	<u>2705,44</u> <u>1203,03</u>	48675	19360	<u>24971</u> <u>11104</u>	<u>14.9600</u> <u>6,8778</u>	<u>138,08</u> <u>63,48</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	C121-783 варіант 2	Металоконструкції для виготовлення колон (сталь С235)	т	9,52536	<u>40615,93</u>	-	386881	-	-	-	-
67	КБ9-71-1	Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	1m	13,1	<u>7993,50</u>	<u>2084,30</u>	104715	71741	<u>27304</u>	<u>37,2800</u>	<u>488,37</u>
					5476,43	432,40			5664	2,5290	33,13
68	КБ9-25-1	Монтаж сталевого покриття (балка)	1m	13,1	<u>5852,33</u>	<u>2390,87</u>	76666	39460	<u>31320</u>	<u>22,5600</u>	<u>295,54</u>
					3012,21	1004,55			13160	5,6596	74,14
69	C121-783 варіант 3	Металоконструкції для виготовлення покриття (сталь С245)	т	13,362	<u>40535,33</u>	-	541633	-	-	-	-
70	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	5,86	<u>32,53</u>	-	191	191	-	<u>0,2500</u>	<u>1,47</u>
					32,53	-			-	-	-
71	КБ13-73-13	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	8,26	<u>37703,40</u>	<u>19,27</u>	311430	56561	<u>159</u>	<u>48,2700</u>	<u>398,71</u>
					6847,58	0,97			8	0,0066	0,05
72	C1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал	кг	960,638	<u>372,90</u>	-	358222	-	-	-	-
73	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	8,26	<u>4052,09</u>	<u>193,13</u>	33470	12830	<u>1595</u>	<u>9,5600</u>	<u>78,97</u>
					1553,31	21,03			174	0,1440	1,19
74	КБ9-71-1	Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	1m	11,73	<u>7993,50</u>	<u>2084,30</u>	93764	64239	<u>24449</u>	<u>37,2800</u>	<u>437,29</u>
					5476,43	432,40			5072	2,5290	29,67
75	КБ9-25-1	Монтаж прогонів	1m	11,73	<u>5852,33</u>	<u>2390,87</u>	68648	35333	<u>28045</u>	<u>22,5600</u>	<u>264,63</u>
					3012,21	1004,55			11783	5,6596	66,39
76	C121-783 варіант 4	Металоконструкції для виготовлення прогонів (сталь С245)	т	11,9646	<u>40535,33</u>	-	484989	-	-	-	-
77	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	217	<u>32,53</u>	-	7059	7059	-	<u>0,2500</u>	<u>54,25</u>
					32,53	-			-	-	-
78	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	4,34	<u>4052,09</u>	<u>193,13</u>	17586	6741	<u>838</u>	<u>9,5600</u>	<u>41,49</u>
					1553,31	21,03			91	0,1440	0,62
79	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	4,34	<u>7253,93</u>	<u>142,33</u>	31482	5037	<u>618</u>	<u>7,2400</u>	<u>31,42</u>
					1160,50	23,55			102	0,1608	0,70
80	КБ6-58-1	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: колони і стояки рам при найменшій стороні поперечного перерізу до 300 мм	100 м3	0,0328	<u>94970,72</u>	<u>58389,80</u>	3115	1187	<u>1915</u>	<u>264,5100</u>	<u>8,68</u>
					36187,61	29352,18			963	178,2450	5,85
81	C1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,3292	<u>4112,49</u>	-	13691	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					2888359	517156	<u>224770</u>		<u>3582,79</u>
									66215		374,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2888359				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2146433				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					583371 288834 - - 3177193				
		----- Всього по розділу 4					3177193				
		Розділ 5. Гідроізоляція зовнішня									
82	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	3,512	<u>28627,57</u> 7232,50	-	100540	25401	-	<u>49,7900</u>	<u>174,86</u>
83	С111-859 варіант 1	Руберойд	м2	807,76	<u>117,38</u>	-	94815	-	-	-	-
84	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,28096	<u>36788,23</u>	-	10336	-	-	-	-
85	КБ26-31-1	Улаштування протипожежних поясів із пористих матеріалів на розчині ПО ПРОЕКТУ	1 м3	25,07	<u>1507,88</u> 1499,43	-	37803	37591	-	<u>11,3800</u>	<u>285,30</u>
86	С111-1494 варіант 2	Утеплювач пінополістірол 100	м2	255,714	<u>292,18</u>	-	74715	-	-	-	-
87	С1551-40-СП варіант 1	Клей-піна	л	20,056	<u>294,37</u>	-	5904	-	-	-	-
88	& С111-142-2-Т варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	2006	<u>16,66</u>	-	33420	-	-	-	-
89	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	3,512	<u>28627,57</u> 7232,50	-	100540	25401	-	<u>49,7900</u>	<u>174,86</u>
90	КБ8-3-6	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону додавати на кожен шар понад 2 шари (до 1 шару)	100м2	-3,512	<u>14595,95</u> 3412,16	-	-51261	-11984	-	<u>23,4900</u>	<u>-82,50</u>
91	С111-857 варіант 1	Мембрана шиповидна Ізоліт Профі 0.6	м2	403,88	<u>77,70</u>	-	31381	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					438193	76409	-		<u>552,52</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					438193				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					361784				
		всього заробітна плата, грн.					76409				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43829				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					482022				

		Всього по розділу 5					482022				
		Розділ 6. Фасад									
92	КБ15-78-1	Утеплення фасадів плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	4,768	<u>68647,60</u> 66059,49	-	327312	314972	-	<u>417,8600</u>	<u>1992,36</u>
93	С114-4-У варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати	м3	51,0176	<u>3846,66</u>	-	196247	-	-	-	-
94	С111-2011-6 варіант 1	Суміш суха клейова	кг	5721,6	<u>22,12</u>	-	126562	-	-	-	-
95	С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка кварцгрунт	л	95,36	<u>53,41</u>	-	5093	-	-	-	-
96	С111-2012-15 варіант 2	Штукатурка	кг	1287,36	<u>87,83</u>	-	113069	-	-	-	-
97	С111-2014-2 варіант 1	Грунтуюча фарба силікатна	л	81,056	<u>84,52</u>	-	6851	-	-	-	-
98	& С111-2016-4-10 варіант 1	Силіконова фарба	кг	239,3536	<u>466,32</u>	-	111615	-	-	-	-
99	С114-103 варіант 1	Скломітка фасадна	м2	548,32	<u>47,06</u>	-	25804	-	-	-	-
100	& С111-155-1-1Р варіант 1	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	3853	<u>13,26</u>	-	51091	-	-	-	-
101	КБ26-34-1	Улаштування протипожежних поясів із волокнистих і зернистих матеріалів на розчині (додається до КБ15-78-1)	1 м3	23,84	<u>2332,91</u> 2323,27	-	55617	55387	-	<u>16,1900</u>	<u>385,97</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
102	C114-4-У варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати	м3	25,5088	<u>3846,66</u>	-	98124	-	-	-	-		
103	C111-2011-6 варіант 1	Суміш суха клейова	кг	2860,8	<u>22,12</u>	-	63281	-	-	-	-		
104	& C111-155-1-1P варіант 1	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	2861	<u>13,26</u>	-	37937	-	-	-	-		
Разом прями витрати по розділу 6							1218603	370359	-	-	<u>2378,33</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.							1218603	848244	370359	121867	-	-	1340470
Всього по розділу 6							1340470						
Розділ 7. Цоколь													
105	KB15-78-1	Утеплення фасадів плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	0,546	<u>68647,60</u> <u>66059,49</u>	-	37482	36068	-	<u>417,8600</u>	<u>228,15</u>		
106	C111-1494 варіант 2	Утеплювач пінополістірол 100	м2	58,422	<u>292,18</u>	-	17070	-	-	-	-		
107	C1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 pro для приклеювання пінополістирольних плит	кг	655,2	<u>14,06</u>	-	9212	-	-	-	-		
108	C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка кварцгрунт	л	10,92	<u>53,41</u>	-	583	-	-	-	-		
109	C111-2012-15 варіант 1	Штукатурка камінцева	кг	147,42	<u>90,89</u>	-	13399	-	-	-	-		
110	C111-2014-2 варіант 1	Грунтуюча фарба силікатна	л	9,282	<u>84,52</u>	-	785	-	-	-	-		
111	& C111-2016-4-10 варіант 1	Силіконова фарба	кг	27,4092	<u>466,32</u>	-	12781	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	C114-103 варіант 1	Скляні фасадні	м2	62,79	<u>47,06</u>	-	2955	-	-	-	-
113	& C111-142- 2-Т варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	441	<u>16,66</u>	-	7347	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 7								101614	36068	-	<u>228,15</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.								101614			
								65546			
								36068			
								10165			
								-			
								-			
								111779			
Всього по розділу 7								111779			
Розділ 8. Покрівля											
Покрівля 1											
114	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	6,985	<u>15342,85</u> 6772,13	<u>7126,14</u> 2514,36	107170	47303	<u>49776</u> 17563	<u>50,7200</u> 12,5596	<u>354,28</u> 87,73
115	КБ9-52-1	Різання сталюого профільованого настилу	1м різа	223	<u>98,34</u> 73,88	-	21930	16475	-	<u>0,5400</u>	<u>120,42</u>
116	& C111- 1807-1-Ш варіант 2	Профнастил Н57 0,7 мм	м2	803,275	<u>443,20</u>	-	356011	-	-	-	-
117	C113-1878 варіант 1	Саморізи	шт	10478	<u>1,93</u>	-	20223	-	-	-	-
118	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	6,985	<u>4467,73</u> 4430,54	<u>37,19</u> 33,61	31207	30947	<u>260</u> 235	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>228,97</u> 1,55
119	& C111- 1493-1-Х варіант 2	Утеплювач мінеральна вата (щільність 185 кг/м3), т. 350 мм	м2	733,425	<u>1742,38</u>	-	1277905	-	-	-	-
120	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	69,85	<u>192,27</u> 192,27	-	13430	13430	-	<u>1,4400</u>	<u>100,58</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	1,048	<u>13718,62</u> 4515,05	<u>2523,83</u> 1078,31	14377	4732	<u>2645</u> 1130	<u>38,3900</u> 6,4686	<u>40,23</u> 6,78
139	КБ12-22-2	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до товщ. 50 мм)	100м2	1,048	<u>15576,25</u> 576,29	<u>1146,86</u> 491,79	16324	604	<u>1202</u> 515	<u>4,9000</u> 2,9330	<u>5,14</u> 3,07
140	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	1,048	<u>4467,73</u> 4430,54	<u>37,19</u> 33,61	4682	4643	<u>39</u> 35	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>34,35</u> 0,23
141	& С111-1493-1-Х варіант 2	Утеплювач мінеральна вата (щільність 185 кг/м3), т. 350 мм	м2	110,04	<u>1742,38</u> -	-	191731	-	-	-	-
142	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	10,48	<u>192,27</u> 192,27	-	2015	2015	-	<u>1,4400</u>	<u>15,09</u>
143	С111-1762 варіант 1	Гідробар'єр нетканний термічно зміцнений	м2	115,28	<u>39,15</u> -	-	4513	-	-	-	-
144	КБ12-1-6	Улаштування покрівель скатних із наплавлених матеріалів у два шари (ПВХ-мембрана) з примиканням	100м2	1,048	<u>3585,56</u> 3128,30	<u>457,26</u> 202,20	3758	3278	<u>480</u> 212	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>22,85</u> 1,27
145	КБ12-1-7	Улаштування додаткового шару покрівельних рулонних наплавлених матеріалів	100м2	-1,048	<u>1542,40</u> 1315,90	<u>226,50</u> 99,98	-1616	-1379	<u>-237</u> -105	<u>9,1700</u> 0,5980	<u>-9,61</u> -0,63
146	С111-852 варіант 1	ПВХ-мембрана 1,5 мм	м2	120,52	<u>460,39</u> -	-	55486	-	-	-	-
147	С113-1880 варіант 1	Телескопічне кріплення (комплект)	шт	524	<u>21,75</u> -	-	11397	-	-	-	-
148	С1115-931 варіант 1	Аераційні елементи покрівлі із ПВХ-мембрани (флюгарки)	шт	1	<u>1655,32</u> -	-	1655	-	-	-	-
149	КБ12-7-1	Улаштування примикань рулонних і мастичних покрівель до стін і парпетів висотою до 600 мм без фартухів	100м	0,617	<u>7391,05</u> 5117,67	<u>570,07</u> 250,59	4560	3158	<u>352</u> 155	<u>36,5000</u> 1,4916	<u>22,52</u> 0,92
150	КБ12-21-1	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	-0,3085	<u>941,32</u> 941,32	-	-290	-290	-	<u>7,0500</u>	<u>-2,17</u>
151	КБ9-40-1	Монтаж сталевих плінтусів із гнutoго профілю	100м	0,617	<u>3008,77</u> 2905,29	<u>59,35</u> 25,40	1856	1793	<u>37</u> 16	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>12,64</u> 0,11
152	С111-852 варіант 1	ПВХ-мембрана 1,5 мм	м2	77,742	<u>460,39</u> -	-	35792	-	-	-	-
153	С111-1716 варіант 1	Геотекстиль Tіrрtех BS25	м2	77,742	<u>79,55</u> -	-	6184	-	-	-	-
154	& С111-196-6-У варіант 1	Герметик	шт	6	<u>399,10</u> -	-	2395	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	С123-350 варіант 2	Прижимна планка із оцинкованої сталі	м	61,7	<u>187,99</u>	-	11599	-	-	-	-
156	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,11482	<u>18556,55</u> 17279,94	<u>244,89</u> 94,05	2131	1984	<u>28</u> 11	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>15,25</u> 0,06
157	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (Віднімається з КБ12-15-1)	1m	-0,012	<u>25256,00</u> 25256,00	-	-303	-303	-	<u>176,0000</u>	<u>-2,11</u>
158	С123-350 варіант 3	Накривки парапетів шириною 420 мм	м	26,832	<u>440,95</u>	-	11832	-	-	-	-
159	С123-350 варіант 4	Накривки вентканалів шириною 380 мм	м	1,768	<u>400,15</u>	-	707	-	-	-	-
160	С113-1878 варіант 1	Саморізи	шт	165	<u>1,93</u>	-	318	-	-	-	-
161	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	1m	0,11	<u>35145,52</u> 25256,00	<u>7617,88</u> 679,76	3866	2778	<u>838</u> 75	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>19,36</u> 0,46
162	КБ9-29-1	Монтаж драбини	1m	0,11	<u>14468,97</u> 6635,44	<u>6893,83</u> 2920,40	1592	730	<u>758</u> 321	<u>46,2400</u> 16,0249	<u>5,09</u> 1,76
163	С121-783 варіант 1	Металоконструкції для драбини	т	0,11352	<u>40552,73</u>	-	4604	-	-	-	-
164	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	2,97	<u>32,53</u> 32,53	-	97	97	-	<u>0,2500</u>	<u>0,74</u>
165	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0297	<u>4052,09</u> 1553,31	<u>193,13</u> 21,03	120	46	<u>6</u> 1	<u>9,5600</u> 0,1440	<u>0,28</u> -
166	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,0297	<u>7253,93</u> 1160,50	<u>142,33</u> 23,55	215	34	<u>4</u> 1	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>0,22</u> -
Разом прями витрати по розділу 8								2891840	158712	<u>58593</u> 21220	<u>1176,92</u> 109,62
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								2891840			
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								2674535			
всього заробітна плата, грн.								179932			
Загальновиробничі витрати, грн.								289181			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								-			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-			
Всього будівельні роботи, грн.								3181021			

Всього по розділу 8								3181021			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 9. Водостічна система											
167	КБ16-21-3	Установлення воронки зливних діаметром 100 мм	1воронка	6	<u>209,44</u> 183,82	-	1257	1103	-	<u>1,3600</u>	<u>8,16</u>
168	С1115-926 варіант 1	Водоприймальна воронка Juаl парасетна горизонтальна з ПВХ-фланцем діам. 110мм Н600мм	шт	6	<u>8064,46</u>	-	48387	-	-	-	-
169	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,293	<u>7944,16</u> 7944,16	-	2328	2328	-	<u>55,3600</u>	<u>16,22</u>
170	С113-1361 варіант 1	Труба водостічна	м	30,472	<u>311,83</u>	-	9502	-	-	-	-
171	С113-1797 варіант 2	Коліно водостоку	шт	24	<u>351,51</u>	-	8436	-	-	-	-
172	С113-1797 варіант 1	Водовідвід	шт	6	<u>218,92</u>	-	1314	-	-	-	-
173	С113-1879 варіант 1	Кріплення водостічних труб	шт	24	<u>64,42</u>	-	1546	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 9							72770	3431	-	-	<u>24,38</u>
Разом будівельні роботи, грн.							72770				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							69339				
всього заробітна плата, грн.							3431				
Загальновиробничі витрати, грн.							7278				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							80048				
Всього по розділу 9							80048				
Розділ 10. Зовнішній вихід											
174	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,0143	<u>4154,32</u> 2389,00	<u>1765,32</u> 734,38	59	34	<u>25</u> 11	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>0,26</u> 0,07
175	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0143	<u>404381,07</u> 18732,01	<u>3493,36</u> 1756,09	5783	268	<u>50</u> 25	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>2,16</u> 0,15
176	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	0,143	<u>32303,88</u> 4201,14	-	4619	601	-	<u>30,3200</u>	<u>4,34</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	C111-859 варіант 1	Руберойд	м2	31,46	<u>117,38</u>	-	3693	-	-	-	-
178	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,01144	<u>36788,23</u>	-	421	-	-	-	-
179	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0,129	<u>1772,98</u> 1520,00	<u>153,89</u> 65,97	229	196	<u>20</u> 9	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>1,42</u> 0,05
180	C111-1716 варіант 2	Нетканний термічно зміцнений геотекстиль	м2	14,19	<u>88,67</u>	-	1258	-	-	-	-
181	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,01032	<u>36788,23</u>	-	380	-	-	-	-
182	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм До 50 мм	100м2	0,129	<u>15741,15</u> 7319,25	<u>172,94</u> 156,30	2031	944	<u>22</u> 20	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>7,26</u> 0,13
183	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,129	<u>13609,62</u> 1467,75	<u>267,78</u> 242,01	1756	189	<u>35</u> 31	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>1,46</u> 0,21
184	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0189	<u>499557,14</u> 33710,26	<u>12605,87</u> 5345,85	9442	637	<u>238</u> 101	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>4,71</u> 0,62
185	C124-22 варіант 1	Арматура д12 А400С	т	0,245	<u>36284,84</u>	-	8890	-	-	-	-
186	C124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,08085	<u>37337,14</u>	-	3019	-	-	-	-
187	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,11	<u>33471,34</u> 7477,12	<u>20624,42</u> 9512,86	3682	822	<u>2269</u> 1046	<u>56,0000</u> 55,3704	<u>6,16</u> 6,09
188	КБ7-42-2	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	0,06	<u>47254,65</u> 10299,73	<u>29085,60</u> 13386,60	2835	618	<u>1745</u> 803	<u>77,1400</u> 78,2852	<u>4,63</u> 4,70
189	К581121- А001 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6	шт	6	<u>1411,99</u>	-	8472	-	-	-	-
190	& К581121- А005-1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.3.6	шт	2	<u>1034,47</u>	-	2069	-	-	-	-
191	К581121- А011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	9	<u>685,73</u>	-	6172	-	-	-	-
192	КБ6-16-4	Улаштування бетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача більше 40 мм	100м3	0,0014	<u>574691,44</u> 111939,51	<u>24790,10</u> 12423,14	805	157	<u>35</u> 17	<u>828,2000</u> 75,4982	<u>1,16</u> 0,11
193	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщ. 250 мм)	1 м3	0,63	<u>1967,09</u> 1170,49	<u>192,17</u> 100,78	1239	737	<u>121</u> 63	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>5,46</u> 0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,249	<u>9886,58</u>	-	2462	-	-	-	-
195	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,095	<u>34725,01</u> 27120,79	<u>1802,11</u> 945,07	3299	2576	<u>171</u> 90	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>18,16</u> 0,55
196	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,479	<u>9886,58</u>	-	4736	-	-	-	-
197	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0023	<u>699000,89</u> 131990,18	<u>22944,52</u> 11018,17	1608	304	<u>53</u> 25	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>2,22</u> 0,15
198	С124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С, сітка 100х100	т	0,037	<u>36674,14</u>	-	1357	-	-	-	-
199	КБ7-59-1	Укладання сходів по готовій основі з окремих східців гладких	100м	0,162	<u>24471,21</u> 21698,50	<u>1979,19</u> 823,58	3964	3515	<u>321</u> 133	<u>156,6000</u> 5,3538	<u>25,37</u> 0,87
200	К589111-18 варіант 1	Східці з/б марки ЛС15	шт	12	<u>812,21</u>	-	9747	-	-	-	-
201	КБ13-22-1	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь емаллю ПФ-1126	100м2	0,105	<u>1848,94</u> 580,25	<u>96,57</u> 10,51	194	61	<u>10</u> 1	<u>3,6200</u> 0,0720	<u>0,38</u> 0,01
202	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщ. 250 мм)	1 м3	3,52	<u>1896,10</u> 1121,84	<u>192,17</u> 100,78	6674	3949	<u>676</u> 355	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>28,86</u> 2,15
203	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	1,387	<u>9886,58</u>	-	13713	-	-	-	-
204	КБ15-36-2	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	0,149	<u>20781,85</u> 15772,18	<u>232,65</u> 194,64	3096	2350	<u>35</u> 29	<u>101,2400</u> 1,5228	<u>15,08</u> 0,23
205	КБ15-156-3	Фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні полівінілацетатне	100м2	0,149	<u>6052,73</u> 1889,96	<u>5,58</u> 5,04	902	282	<u>1</u> 1	<u>13,6400</u> 0,0333	<u>2,03</u> -
206	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	1т	0,377	<u>33168,17</u> 21388,64	<u>9052,62</u> 1960,40	12504	8064	<u>3413</u> 739	<u>145,6000</u> 10,8062	<u>54,89</u> 4,07
207	КБ9-25-1	Монтаж козирку	1т	0,377	<u>5852,33</u> 3012,21	<u>2390,87</u> 1004,55	2206	1136	<u>901</u> 379	<u>22,5600</u> 5,6596	<u>8,51</u> 2,13
208	С121-783 варіант 5	Металоконструкції для козирку	т	0,389064	<u>41724,18</u>	-	16233	-	-	-	-
209	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	8,67	<u>32,53</u> 32,53	-	282	282	-	<u>0,2500</u>	<u>2,17</u>
210	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,1734	<u>4052,09</u> 1553,31	<u>193,13</u> 21,03	703	269	<u>33</u> 4	<u>9,5600</u> 0,1440	<u>1,66</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
211	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,1734	<u>7253,93</u> 1160,50	<u>142,33</u> 23,55	1258	201	<u>25</u> 4	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>1,26</u> 0,03
212	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,165	<u>15342,85</u> 6772,13	<u>7126,14</u> 2514,36	2532	1117	<u>1176</u> 415	<u>50,7200</u> 12,5596	<u>8,37</u> 2,07
213	& С111-1807-1-Ш варіант 1	Профнастил ТП-35 А	м2	18,975	<u>422,37</u> -	- -	8014	-	- -	- -	- -
214	& С111-1814-1-Щ варіант 1	Кутовий елемент	м	8,05	<u>125,54</u> -	- -	1011	-	- -	- -	- -
215	С113-1878 варіант 1	Саморізи	шт	248	<u>1,93</u> -	- -	479	-	- -	- -	- -
216	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,141	<u>15336,44</u> 11101,96	<u>307,69</u> 272,13	2162	1565	<u>43</u> 38	<u>78,2600</u> 2,1293	<u>11,03</u> 0,30
217	КБ15-179-1	Просте фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,141	<u>13989,35</u> 3155,01	<u>1,86</u> 1,68	1972	445	- -	<u>22,7700</u> 0,0111	<u>3,21</u> -
218	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,06	<u>11865,57</u> 8635,83	<u>1150,76</u> 330,02	712	518	<u>69</u> 20	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>3,61</u> 0,13
219	С121-394 варіант 1	Перила нержавіючі в комплекті	пм	6	<u>2724,34</u> -	- -	16346	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 10							185020	31837	<u>11487</u> 4359		<u>225,83</u> 25,23
Разом будівельні роботи, грн.							185020				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							141696				
всього заробітна плата, грн.							36196				
Загальновиробничі витрати, грн.							18500				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							203520				

Всього по розділу 10							203520				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 11. Вхід									
220	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 (навантаження для вивезення ґрунту)	1000м3	0,0069	<u>61578,54</u> 4270,38	<u>57308,16</u> 21113,53	425	29	<u>396</u> 146	<u>36,0400</u> 134,3816	<u>0,25</u> 0,93
221	КБ8-2-1	Улаштування основи під фундаменти піщаної	1 м3	1,15	<u>1561,73</u> 285,89	<u>120,08</u> 50,43	1796	329	<u>138</u> 58	<u>2,3000</u> 0,3399	<u>2,65</u> 0,39
222	КБ6-13-3	Улаштування стін підвалів і підірних стін залізобетонних висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,1508	<u>600609,72</u> 145572,73	<u>35520,36</u> 16058,17	90572	21952	<u>5356</u> 2422	<u>1077,0400</u> 97,8795	<u>162,42</u> 14,76
223	С124-22 варіант 1	Арматура д12 А400С	т	0,27635	<u>36284,84</u> -	<u>-</u> -	10027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
224	С124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,1639	<u>37337,14</u> -	<u>-</u> -	6120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
225	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,1829	<u>17166,35</u> 17166,35	<u>-</u> -	3140	3140	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>27,52</u> -
226	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	18,29	<u>1030,50</u> -	<u>-</u> -	18848	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
227	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,026	<u>447939,31</u> 33710,26	<u>12605,87</u> 5345,85	11646	876	<u>328</u> 139	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>6,48</u> 0,85
228	С124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С, сітка 100x100	т	0,245	<u>36674,14</u> -	<u>-</u> -	8985	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
229	КБ7-59-1	Укладання сходів по готовій основі з окремих сходиць гладких	100м	0,252	<u>24471,21</u> 21698,50	<u>1979,19</u> 823,58	6167	5468	<u>499</u> 208	<u>156,6000</u> 5,3538	<u>39,46</u> 1,35
230	К589111-19 варіант 1	Східці з/б марки ЛС18	шт	14	<u>893,05</u> -	<u>-</u> -	12503	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
231	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1963	<u>37361,54</u> 36269,35	<u>63,23</u> 57,14	7334	7120	<u>12</u> 11	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>50,19</u> 0,07
232	С111-287 варіант 2	Плитки керамограніт	м2	20,0226	<u>721,32</u> -	<u>-</u> -	14443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
233	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	102,076	<u>25,05</u> -	<u>-</u> -	2557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
234	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,261	<u>24575,27</u> 23399,81	<u>66,95</u> 60,50	6414	6107	<u>17</u> 16	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>43,05</u> 0,10
235	С111-287 варіант 2	Плитки керамограніт	м2	26,622	<u>721,32</u> -	<u>-</u> -	19203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
236	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	135,72	<u>25,05</u>	-	3400	-	-	-	-	
237	C111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	11,8494	<u>100,74</u>	-	1194	-	-	-	-	
238	C111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	0,188	<u>157,29</u>	-	30	-	-	-	-	
239	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,2075	<u>11865,57</u>	<u>1150,76</u>	2462	1792	<u>239</u>	<u>60,1800</u>	<u>12,49</u>	
240	C121-394 варіант 1	Перила нержавіючі в комплекті	пм	20,75	<u>8635,83</u>	<u>330,02</u>	56530	-	<u>68</u>	<u>2,2464</u>	<u>0,47</u>	
241	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	11,04	<u>143,64</u>	<u>143,64</u>	1586	-	<u>1586</u>	-	-	
Разом прями витрати по розділу 11							285382	46813	<u>8571</u>	0,1610	<u>344,51</u>	
Разом будівельні роботи, грн.							285382		3357		20,70	
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							229998					
всього заробітна плата, грн.							50170					
Загальновиробничі витрати, грн.							28539					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-					
Всього будівельні роботи, грн.							313921					
Всього по розділу 11							313921					
Розділ 12. Пандус												
242	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 (навантаження для вивезення ґрунту)	1000м3	0,01656	<u>61578,54</u>	<u>57308,16</u>	1020	71	<u>949</u>	<u>36,0400</u>	<u>0,60</u>	
					4270,38	21113,53			350	134,3816	2,23	
243	КБ8-2-1	Улаштування основи під фундаменти піщаної	1 м3	2,76	<u>1561,73</u>	<u>120,08</u>	4310	789	<u>331</u>	<u>2,3000</u>	<u>6,35</u>	
					285,89	50,43			139	0,3399	0,94	
244	КБ6-13-3	Улаштування стін підвалів і підірних стін залізобетонних висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100м3	0,3068	<u>600609,72</u>	<u>35520,36</u>	184267	44662	<u>10898</u>	<u>1077,0400</u>	<u>330,44</u>	
					145572,73	16058,17			4927	97,8795	30,03	
245	C124-22 варіант 1	Арматура д12 А400С	т	0,49657	<u>36284,84</u>	-	18018	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
246	C124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,29451	<u>37337,14</u>	-	10996	-	-	-	-
247	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,3084	<u>17166,35</u>	-	5294	5294	-	<u>150,4500</u>	<u>46,40</u>
248	C1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	30,84	<u>1030,50</u>	-	31781	-	-	-	-
249	КБ6-1-16	<i>Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/ Арматура d12 А500С, сітка 100x100</i>	100м3	0,0777	<u>447939,31</u>	<u>12605,87</u>	34805	2619	<u>979</u>	<u>249,4100</u>	<u>19,38</u>
250	C124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С, сітка 100x100	т	0,735	<u>36674,14</u>	-	26955	-	-	-	-
251	КБ7-59-1	<i>Укладання сходів по готовій основі з окремих східців гладких</i>	100м	0,0945	<u>24471,21</u>	<u>1979,19</u>	2313	2051	<u>187</u>	<u>156,6000</u>	<u>14,80</u>
252	К589111-17 варіант 1	Східці з/б марки ЛС14	шт	7	<u>731,41</u>	-	5120	-	<u>78</u>	<u>5,3538</u>	<u>0,51</u>
253	КБ15-25-2	<i>Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,312	<u>37361,54</u>	<u>63,23</u>	11657	11316	<u>20</u>	<u>255,6700</u>	<u>79,77</u>
254	C111-287 варіант 2	Плитки керамограніт	м2	31,824	<u>721,32</u>	-	22955	-	-	-	-
255	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	162,24	<u>25,05</u>	-	4064	-	-	-	-
256	КБ11-29-2	<i>Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,777	<u>24575,27</u>	<u>66,95</u>	19095	18182	<u>52</u>	<u>164,9500</u>	<u>128,17</u>
257	C111-287 варіант 2	Плитки керамограніт	м2	79,254	<u>721,32</u>	-	57167	-	-	-	-
258	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	404,04	<u>25,05</u>	-	10121	-	-	-	-
259	C111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	35,2758	<u>100,74</u>	-	3554	-	-	-	-
260	C111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	0,561	<u>157,29</u>	-	88	-	-	-	-
261	КБ7-60-4	<i>Установлення металевої огорожі без поручня</i>	100м	0,74	<u>11865,57</u>	<u>1150,76</u>	8781	6391	<u>852</u>	<u>60,1800</u>	<u>44,53</u>
262	C121-394 варіант 1	Перила нержавіючі в комплекті	пм	74	<u>8635,83</u>	<u>330,02</u>	201601	-	<u>244</u>	<u>2,2464</u>	<u>1,66</u>
263	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	26,496	<u>2724,34</u>	-	3806	-	-	-	-
					-	<u>26,16</u>			<u>3806</u>		
		Разом прямі витрати по розділу 12					667768	91375	<u>693</u>	<u>0,1610</u>	<u>4,27</u>
									<u>6911</u>		<u>42,61</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					667768 558319 98286 66779 - - 734547				
		----- Всього по розділу 12					734547				
		Розділ 13. Інші роботи									
264	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	5,7	<u>3843,48</u> 392,20	<u>3451,28</u> 1332,58	21908	2236	<u>19672</u> 7596	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>18,87</u> 48,76
265	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	570	<u>150,74</u> -	<u>150,74</u> 26,16	85922	-	<u>85922</u> 14911	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 91,77
		Разом прямі витрати по розділу 13					107830	2236	<u>105594</u> 22507		<u>18,87</u> 140,53
		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.					107830 24743 10781 - - 118611				
		----- Всього по розділу 13					118611				
		Разом прямі витрати по кошторису					17072665	2499606	<u>1761473</u> 570776		<u>17911,92</u> 3562,58
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					17072665 12811586 3070382				

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.					1707275 - - 18779940				
		----- Всього по кошторису					18779940				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					21474,50 3070382				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на електромонтажні роботи

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3923,116 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,64187 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 368,265 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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
		Електромонтажні роботи									
		Розділ 1. Електрообладнання									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ЩР-001 (підвал-електрощитова))	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
2	С1514-6 варіант 4	Щит металевий врізний 12 модулів із дверцятам та замком (ЩР-001)	шт	1	<u>1724,43</u> -	-	1724	-	-	-	-
3	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10
4	С1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =32 А	шт	1	<u>821,98</u> -	-	822	-	-	-	-
5	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	3166	2324	<u>124</u> 109	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>16,58</u> 0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1547-16 варіант 1	Вимикач диференційний P+N 16A/30mA	шт	5	<u>1725,19</u>	-	8626	-	-	-	-
7	C1547-16 варіант 23	Вимикач автоматичний однополюсний, І.р. =10 А	шт	3	<u>246,70</u>	-	740	-	-	-	-
8	C1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u>	-	151	-	-	-	-
9	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u>	-	49	-	-	-	-
10	C1515-20 варіант 1	Din-рейка (240 мм)	шт	3	<u>24,32</u>	-	73	-	-	-	-
11	КБ21-23-1	<i>Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ЩРО 1 (обідня зона))</i>	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
12	C1514-6 варіант 14	Щит металевий врізний 72 модулів із дверцятам та замком (ЩРО 1)	шт	1	<u>5008,83</u>	-	5009	-	-	-	-
13	КБ21-22-13	<i>Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А</i>	100шт	0,02	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	1040	810	<u>31</u> 27	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>5,71</u> 0,20
14	C1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний трьохполюсний, І.р. =50 А	шт	1	<u>1237,63</u>	-	1238	-	-	-	-
15	C1547-16 варіант 27	Пистрій захисного вимкнення ПЗВ 4Р 63А, 300 мА	шт	1	<u>3463,27</u>	-	3463	-	-	-	-
16	КБ21-22-12	<i>Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А</i>	100шт	0,26	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	10290	7553	<u>402</u> 353	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>53,87</u> 2,55
17	C1547-16 варіант 1	Вимикач диференційний P+N 16A/30mA	шт	8	<u>1725,19</u>	-	13802	-	-	-	-
18	C1547-16 варіант 28	Вимикач диференційний з дуговим захистом P+N 16A/30mA	шт	12	<u>10080,01</u>	-	120960	-	-	-	-
19	C1547-16 варіант 23	Вимикач автоматичний однополюсний, І.р. =10 А	шт	6	<u>246,70</u>	-	1480	-	-	-	-
20	C1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u>	-	151	-	-	-	-
21	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u>	-	49	-	-	-	-
22	C1515-20 варіант 2	Din-рейка (360 мм)	шт	4	<u>35,74</u>	-	143	-	-	-	-
23	КБ21-23-1	<i>Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ЩРХ (щит холодильного обладнання))</i>	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
24	C1514-6 варіант 15	Щит металевий врізний 42 модулів із дверцятам та замком (ЩРХ)	шт	1	<u>3784,83</u>	-	3785	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,02	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	1040	810	<u>31</u> 27	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>5,71</u> 0,20
26	С1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =32 А	шт	1	<u>821,98</u> -	-	822	-	-	-	-
27	С1547-16 варіант 29	Пистрій захисного вимкнення ПЗВ 4Р 40А, 300 мА	шт	1	<u>2749,27</u> -	-	2749	-	-	-	-
28	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,1	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	3958	2905	<u>155</u> 136	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>20,72</u> 0,98
29	С1547-16 варіант 1	Вимикач диференційний Р+N 16А/30мА	шт	10	<u>1725,19</u> -	-	17252	-	-	-	-
30	С1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u> -	-	151	-	-	-	-
31	С1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u> -	-	49	-	-	-	-
32	С1515-20 варіант 2	Din-рейка (360 мм)	шт	3	<u>35,74</u> -	-	107	-	-	-	-
33	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ЩРО 2 (кухня))	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
34	С1514-6 варіант 5	Щит металевий врізний 56 модулів із дверцятами та замком (ЩРО 2)	шт	1	<u>4294,83</u> -	-	4295	-	-	-	-
35	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,02	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	1040	810	<u>31</u> 27	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>5,71</u> 0,20
36	С1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =40 А	шт	1	<u>890,83</u> -	-	891	-	-	-	-
37	С1547-16 варіант 29	Пистрій захисного вимкнення ПЗВ 4Р 40А, 300 мА	шт	1	<u>2749,27</u> -	-	2749	-	-	-	-
38	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,19	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	7520	5520	<u>294</u> 258	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>39,37</u> 1,86
39	С1547-16 варіант 1	Вимикач диференційний Р+N 16А/30мА	шт	8	<u>1725,19</u> -	-	13802	-	-	-	-
40	С1547-16 варіант 28	Вимикач диференційний з дуговим захистом Р+N 16А/30мА	шт	4	<u>10080,01</u> -	-	40320	-	-	-	-
41	С1547-16 варіант 23	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =10 А	шт	7	<u>246,70</u> -	-	1727	-	-	-	-
42	С1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u> -	-	151	-	-	-	-
43	С1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u> -	-	49	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	C1515-20 варіант 2	Din-рейка (360 мм)	шт	4	<u>35,74</u>	-	143	-	-	-	-
45	KB21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>717,09</u> 482,32	<u>48,62</u> 24,81	717	482	<u>49</u> 25	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,40</u> 0,16
46	C1514-6 варіант 3	Щафа розподільна металевая (72 модулів) із дверцятам та замком (ЩС)	шт	1	<u>5926,83</u>	-	5927	-	-	-	-
47	KB21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,02	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	1040	810	<u>31</u> 27	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>5,71</u> 0,20
48	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =100 А, 10кА, на DIN-рейку	шт	1	<u>4460,32</u>	-	4460	-	-	-	-
49	C1547-16 варіант 6	Вимикач диференційний 3P+N 40A/30MA	шт	1	<u>5603,23</u>	-	5603	-	-	-	-
50	KB21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	3166	2324	<u>124</u> 109	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>16,58</u> 0,78
51	C1547-16 варіант 7	Вимикач диференційний 3P+N 25A/30MA	шт	3	<u>1530,62</u>	-	4592	-	-	-	-
52	C1547-16 варіант 4	Вимикач диференційний 3P+N 16A/30MA	шт	3	<u>1963,87</u>	-	5892	-	-	-	-
53	C1547-16 варіант 1	Вимикач диференційний P+N 16A/30MA	шт	2	<u>1725,19</u>	-	3450	-	-	-	-
54	C1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	2	<u>151,46</u>	-	303	-	-	-	-
55	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	2	<u>49,46</u>	-	99	-	-	-	-
56	C1515-20 варіант 2	Din-рейка (360 мм)	шт	10	<u>35,74</u>	-	357	-	-	-	-
57	KB21-24-1	Установлення бокса металевого	1 шт	1	<u>717,09</u> 482,32	<u>48,62</u> 24,81	717	482	<u>49</u> 25	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,40</u> 0,16
58	C1514-6 варіант 6	Бокс металевий навісний 490x250x130 IP 54 МТП 25+25	шт	1	<u>1262,70</u>	-	1263	-	-	-	-
59	KB21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10
60	C1547-16 варіант 10	Вимикач автоматичний чотирьохполюсний, Ік.р.=50 А NСN450	шт	1	<u>2142,37</u>	-	2142	-	-	-	-
61	KB21-24-1	Установлення бокса металевого	1 шт	1	<u>717,09</u> 482,32	<u>48,62</u> 24,81	717	482	<u>49</u> 25	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,40</u> 0,16
62	C1514-6 варіант 7	Бокс металевий навісний 490x250x130 IP 54 МТП 100	шт	1	<u>1466,70</u>	-	1467	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
63	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10			
64	С1547-16 варіант 10	Вимикач автоматичний чотирьохполюсний, Ік.р.=50 А NCN450	шт	1	<u>2142,37</u> -	-	2142	-	-	-	-			
65	КБ21-24-1	Установлення бокса металевого	1 шт	1	<u>717,09</u> 482,32	<u>48,62</u> 24,81	717	482	<u>49</u> 25	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,40</u> 0,16			
66	С1514-6 варіант 8	Бокс металевий навісний 490x250x130 ІР 54 ПП 20	шт	1	<u>1160,70</u> -	-	1161	-	-	-	-			
67	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10			
68	С1547-16 варіант 11	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р.=100 А HDA100L	шт	1	<u>4321,09</u> -	-	4321	-	-	-	-			
69	КМ8-603-1	Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором	шт	1	<u>434,29</u> 298,26	<u>25,43</u> 9,70	434	298	<u>25</u> 10	<u>1,9700</u> 0,0585	<u>1,97</u> 0,06			
70	С1514-4 варіант 1	Ящик трансформаторний ЯТП-0,25-220/36	шт	1	<u>5115,79</u> -	-	5116	-	-	-	-			
71	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,09	<u>15667,69</u> 15443,38	-	1410	1390	-	<u>114,2600</u> -	<u>10,28</u> -			
72	С1547-12 варіант 1	Сушарки для рук	шт	9	<u>3825,83</u> -	-	34432	-	-	-	-			
Разом прями витрати по розділу 1							382469	35358	<u>5192</u> 2411		<u>248,57</u> 15,85			
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.							382469		341919	37769	38245	-	-	420714
Всього по розділу 1							420714							
73	КБ21-22-8	Розділ 2. Установчі вироби Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	1,26	<u>9789,47</u> 3619,94	-	12335	4561	-	<u>27,8200</u> -	<u>35,05</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	C1512-14 варіант 1	Розетка штепсельна 2-полюсна із заземл. контактом	шт	124	<u>209,12</u>	-	25931	-	-	-	-
75	C1512-14 варіант 2	Розетка штепсельна 3-фазна 3P+PE+N	шт	2	<u>515,12</u>	-	1030	-	-	-	-
76	KB21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100шт	0,1	<u>9990,53</u> <u>3812,52</u>	-	999	381	-	<u>29,3000</u>	<u>2,93</u>
77	C1547-6 варіант 4	Вимикач однополюсний 2-клавішний	шт	8	<u>224,59</u>	-	1797	-	-	-	-
78	C1547-6 варіант 6	Вимикач двополюсний прохідний 2- клавішний	шт	2	<u>244,99</u>	-	490	-	-	-	-
79	KB21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,33	<u>9779,73</u> <u>3601,72</u>	-	3227	1189	-	<u>27,6800</u>	<u>9,13</u>
80	C1547-6 варіант 3	Вимикач однополюсний 1-клавішний	шт	28	<u>209,29</u>	-	5860	-	-	-	-
81	C1547-6 варіант 5	Вимикач двополюсний прохідний 1- клавішний прохідний	шт	5	<u>219,49</u>	-	1097	-	-	-	-
82	C1512-1 варіант 1	Коробка монтажна універсальна	шт	164	<u>10,22</u>	-	1676	-	-	-	-
83	C1512-1 варіант 3	Коробка розподільна	шт	84	<u>255,02</u>	-	21422	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							75864	6131	-	-	<u>47,11</u>
Разом будівельні роботи, грн.							75864				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							69733				
всього заробітна плата, грн.							6131				
Загальновиробничі витрати, грн.							7586				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							83450				
Всього по розділу 2							83450				
Розділ 3. Електроосвітлення											
84	KB21-18-14	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1	100шт	0,84	<u>32867,38</u> <u>24004,42</u>	<u>8546,76</u> <u>5937,21</u>	27609	20164	<u>7179</u> <u>4987</u>	<u>177,6000</u> <u>39,3116</u>	<u>149,18</u> <u>33,02</u>
85	C1547-4 варіант 2	Світильник LED панель ВТН 23Вт 4000К 600х600мм матовий IP54 (F66-3340-V22)	шт	67	<u>1674,47</u>	-	112189	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	C1547-4 варіант 3	Світильник LED з вбудованим акумулятором VTN 30W 4000K 3300Lm IP54	шт	6	<u>2852,57</u>	-	17115	-	-	-	-
87	C1547-4 варіант 5	Світильник LED VTN opal 26Вт 5000K 3300Lm IP54 595x295m	шт	11	<u>1204,94</u>	-	13254	-	-	-	-
88	КБ21-17-18	<i>Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення</i>	100шт	0,23	<u>17867,07</u>	<u>588,89</u>	4109	3575	<u>135</u>	<u>113,6000</u>	<u>26,13</u>
					<u>15541,62</u>	<u>243,98</u>			<u>56</u>	<u>1,5406</u>	<u>0,35</u>
89	C1547-4 варіант 1	Світильник LED Violux ДББ АТОМ UA MW sensor сірий 12W 5000K IP54 (243362)	шт	11	<u>415,66</u>	-	4572	-	-	-	-
90	C1547-4 варіант 4	Світильник LED ЛІНІЙНИЙ герметичний IP 65 P=36 Вт	шт	12	<u>438,23</u>	-	5259	-	-	-	-
91	КБ21-17-12	<i>Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.</i>	100шт	0,22	<u>22472,67</u>	<u>2072,36</u>	4944	4370	<u>456</u>	<u>131,2000</u>	<u>28,86</u>
					<u>19863,68</u>	<u>771,23</u>			<u>170</u>	<u>4,5967</u>	<u>1,01</u>
92	C1547-10 варіант 1	Аварійний світлодіодний світильник Євросвітло SFT-AF-EX-04 "Вихід" акумуляторний зелений	шт	22	<u>408,01</u>	-	8976	-	-	-	-
93	КБ21-18-5	<i>Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на підвісках [штангах], кількість ламп 1</i>	100шт	0,07	<u>30995,26</u>	<u>7744,58</u>	2170	1543	<u>542</u>	<u>153,6000</u>	<u>10,75</u>
					<u>22041,60</u>	<u>4814,10</u>			<u>337</u>	<u>31,4660</u>	<u>2,20</u>
94	C1547-4 варіант 6	Інсектицидна лампа для пиццеблоков Romel LPO-30, LPO-30N	шт	7	<u>7548,65</u>	-	52841	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					253038	29652	<u>8312</u>		<u>214,92</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					253038		<u>5550</u>		<u>36,58</u>
		в тому числі:					215074				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35202				
		всього заробітна плата, грн.					25304				
		Загальнопромислові витрати, грн.					-				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					278342				
		Всього по розділу 3					278342				
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція									
95	КБ21-3-4	<i>Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм</i>	100м	31,51	<u>3432,85</u>	<u>183,95</u>	108169	69335	<u>5796</u>	<u>16,2800</u>	<u>512,98</u>
					<u>2200,40</u>	<u>73,94</u>			<u>2330</u>	<u>0,4400</u>	<u>13,86</u>
96	C113-2124 варіант 1	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам. 16 мм	м	274,72	<u>15,39</u>	-	4228	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	C113-2124 варіант 2	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам. 20 мм	м	2907,79	<u>16,41</u>	-	47717	-	-	-	-
98	KM8-411-2	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 60 мм	100 м	0,3	<u>15791,15</u> 7094,64	<u>2053,92</u> 302,20	4737	2128	<u>616</u> 91	<u>49,4400</u> 1,8738	<u>14,83</u> 0,56
99	C113-7 варіант 1	Металорукав діам. 63 мм	м	30,6	<u>144,36</u>	-	4417	-	-	-	-
100	KM8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	1	<u>15568,35</u> 6865,04	<u>1869,97</u> 228,26	15568	6865	<u>1870</u> 228	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>47,84</u> 1,43
101	C113-4 варіант 1	Металорукав діам. 32 мм	м	102	<u>73,72</u>	-	7519	-	-	-	-
102	KM8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	1,94	<u>15568,35</u> 6865,04	<u>1869,97</u> 228,26	30203	13318	<u>3628</u> 443	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>92,81</u> 2,78
103	C113-3 варіант 3	Металорукав діам. 25 мм	м	197,88	<u>43,95</u>	-	8697	-	-	-	-
104	KM8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,06	<u>15568,35</u> 6865,04	<u>1869,97</u> 228,26	934	412	<u>112</u> 14	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>2,87</u> 0,09
105	C113-3 варіант 3	Металорукав діам. 25 мм	м	6,12	<u>43,95</u>	-	269	-	-	-	-
106	KB21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм²</i>	100м	15,4	<u>1445,48</u> 1133,14	<u>121,13</u> 84,86	22260	17450	<u>1865</u> 1307	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>132,44</u> 8,68
107	KB21-4-7	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм²</i>	100м	3,58	<u>793,83</u> 488,83	<u>121,13</u> 84,86	2842	1750	<u>434</u> 304	<u>3,7100</u> 0,5634	<u>13,28</u> 2,02
108	KB21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм²</i>	100м	14,3	<u>2096,10</u> 1607,47	<u>221,62</u> 153,30	29974	22987	<u>3169</u> 2192	<u>12,2000</u> 1,0147	<u>174,46</u> 14,51
109	KB21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм²</i>	100м	2,1	<u>2865,69</u> 2145,05	<u>341,77</u> 229,59	6018	4505	<u>718</u> 482	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>34,19</u> 3,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однокільного або багатокільного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	100м	3,01	<u>3128,52</u> 2222,79	<u>488,90</u> 304,27	9417	6691	<u>1472</u> 916	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>50,78</u> 5,94
111	С151-45 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 5x6 мм ²	1000м	0,0612	<u>235221,82</u> -	- -	14396	-	- -	- -	- -
112	С152-27 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 5x4 мм ²	1000м	0,051	<u>160359,43</u> -	- -	8178	-	- -	- -	- -
113	С152-53 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 5x2,5 мм ²	1000м	0,0306	<u>107568,35</u> -	- -	3292	-	- -	- -	- -
114	С153-22 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 3x2,5 мм ²	1000м	1,428	<u>65420,56</u> -	- -	93421	-	- -	- -	- -
115	С153-21 варіант 2	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 3x1,5 мм ²	1000м	1,5347	<u>39869,89</u> -	- -	61188	-	- -	- -	- -
116	С153-21 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 2x1,5 мм ²	1000м	0,14008	<u>27935,89</u> -	- -	3913	-	- -	- -	- -
117	С152-65 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/Е30-J 3x1,5	1000м	0,28016	<u>91079,46</u> -	- -	25517	-	- -	- -	- -
118	С157-276 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/Е30-J 5x6	1000м	0,102	<u>402756,33</u> -	- -	41081	-	- -	- -	- -
119	С152-71 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/Е30-J 5x35	1000м	0,102	<u>2221795,3</u> 4 -	- -	226623	-	- -	- -	- -
120	С152-70 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/Е30-J 5x25	1000м	0,05202	<u>1480040,1</u> 2 -	- -	76992	-	- -	- -	- -
121	С152-68 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/Е30-J 5x10	1000м	0,153	<u>612647,96</u> -	- -	93735	-	- -	- -	- -
122	КБ46-25-10	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 80 мм	100шт	0,06	<u>83309,34</u> 13136,21	<u>7699,40</u> 6709,20	4999	788	<u>462</u> 403	<u>84,3200</u> 48,4027	<u>5,06</u> 2,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	КБ16-10-4	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм (гільза)	100м	0,06	<u>23290,51</u> 17727,99	<u>4697,61</u> 1347,16	1397	1064	<u>282</u> 81	<u>118,9000</u> 9,0482	<u>7,13</u> 0,54
124	КБ22-31-2	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 75-80 мм	1000м	-0,006	<u>10622,18</u> 10622,18	-	-64	-64	-	<u>82,4000</u>	<u>-0,49</u>
125	С113-140 варіант 1	Гільза сталева Ду75	м	6	<u>327,04</u>	-	1962	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							959599	147229	<u>20424</u> 8791		<u>1088,18</u> 56,48
Разом будівельні роботи, грн.							959599				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							791946				
всього заробітна плата, грн.							156020				
Загальновиробничі витрати, грн.							95960				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1055559				
Всього по розділу 4							1055559				
Розділ 5. Заземлення											
126	КБ1-162-2	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0252	<u>41065,35</u> 41065,35	-	1035	1035	-	<u>321,3000</u>	<u>8,10</u>
127	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,0252	<u>18853,88</u> 18853,88	-	475	475	-	<u>165,2400</u>	<u>4,16</u>
128	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,5	<u>8825,08</u> 3214,40	<u>623,82</u> 160,59	4413	1607	<u>312</u> 80	<u>22,4000</u> 0,9664	<u>11,20</u> 0,48
129	КБ33-26-1	Механізоване забивання заземлювачів на глибину до 5 м	1 шт	3	<u>290,16</u> 94,87	<u>192,14</u> 54,07	870	285	<u>576</u> 162	<u>0,7200</u> 0,3750	<u>2,16</u> 1,13
130	С1513-4 варіант 1	Комплект заземлення потрійний (Сталь кругла діам. 16 мм, довж. 4,5 м - 3шт.)	шт	1	<u>4500,87</u>	-	4501	-	-	-	-
131	С1545-537 варіант 1	Шина заземлююча	шт	1	<u>1863,07</u>	-	1863	-	-	-	-
Електропостачання											
Разом прямі витрати по розділу 5							13157	3402	<u>888</u> 242		<u>25,62</u> 1,61
Разом будівельні роботи, грн.							13157				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8867 3644 1315 - - 14472				
		----- Всього по розділу 5					14472				
		Розділ 6. Демонтаж									
132	КБ21-23-1	(Демонтаж) Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (РШ-0,4)	1 шафа	2	<u>994,70</u> 625,58	<u>368,91</u> 117,15	1989	1251	<u>738</u> 234	<u>4,1320</u> 0,7008	<u>8,26</u> 1,40
133	КМ8-521-15	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] триполюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням штангою, що установлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	8	<u>236,18</u> 229,16	<u>7,02</u> 2,37	1889	1833	<u>56</u> 19	<u>1,5600</u> 0,0148	<u>12,48</u> 0,12
134	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,08	<u>16826,94</u> 16208,36	<u>618,58</u> 542,82	1346	1297	<u>49</u> 43	<u>114,2560</u> 3,9176	<u>9,14</u> 0,31
135	КБ21-24-1	(Демонтаж) Установлення групових щитків на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>212,90</u> 192,93	<u>19,45</u> 9,92	213	193	<u>19</u> 10	<u>1,3600</u> 0,0632	<u>1,36</u> 0,06
136	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,02	<u>16826,94</u> 16208,36	<u>618,58</u> 542,82	337	324	<u>13</u> 11	<u>114,2560</u> 3,9176	<u>2,29</u> 0,08
137	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,02	<u>23168,05</u> 22549,47	<u>618,58</u> 542,82	463	451	<u>12</u> 11	<u>146,8160</u> 3,9176	<u>2,94</u> 0,08
138	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	1	<u>101,50</u> 96,90	<u>4,60</u> 1,85	102	97	<u>5</u> 2	<u>0,6400</u> 0,0110	<u>0,64</u> 0,01
139	КМ8-53-1	Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ	шт	3	<u>215,70</u> 188,03	<u>27,59</u> 11,09	647	564	<u>83</u> 33	<u>1,2800</u> 0,0660	<u>3,84</u> 0,20
140	КМ8-52-1	Монтаж ізолятора опорного напругою до 10 кВ, 1 точка кріплення	шт	15	<u>37,86</u> 32,91	<u>4,92</u> 1,91	568	494	<u>74</u> 29	<u>0,2240</u> 0,0113	<u>3,36</u> 0,17
		Разом прямі витрати по розділу 6					7554	6504	<u>1049</u> 392		<u>44,31</u> 2,43
		Разом будівельні роботи, грн.					7554				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					1 6896 756 - - 8310				
		Всього по розділу 6					8310				
		Розділ 7. Електрообладнання									
141	КБ21-24-1	Установлення групових щитків на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>717,09</u> 482,32	<u>48,62</u> 24,81	717	482	<u>49</u> 25	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,40</u> 0,16
142	С1514-6 варіант 10	Шафа облікова металева 800x600x400 із замком	шт	1	<u>5256,00</u> -	<u>-</u> -	5256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
143	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10
144	С1547-16 варіант 14	Вимикач автоматичний ввідний б/в	шт	1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
145	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	шт	0,02	<u>69719,17</u> 56373,67	<u>1546,46</u> 1357,05	1394	1127	<u>31</u> 27	<u>367,0400</u> 9,7940	<u>7,34</u> 0,20
146	КМ8-526-4	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 400 А	шт	5	<u>764,75</u> 558,22	<u>26,02</u> 6,68	3824	2791	<u>130</u> 33	<u>3,8000</u> 0,0421	<u>19,00</u> 0,21
147	С1547-16 варіант 16	Вимикач автоматичний 3 Р 300А 50кА А3S 400 ТМФ 320-3200 3р F F б/в	шт	1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
148	С1547-16 варіант 15	Вимикач автоматичний 3 Р 300А 50кА LZMC2-А300-І б/в	шт	1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
149	С1547-16 варіант 25	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =300 А	шт	1	<u>12399,49</u> -	<u>-</u> -	12399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
150	С1547-16 варіант 26	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =315 А	шт	2	<u>15029,05</u> -	<u>-</u> -	30058	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
151	С1547-16 варіант 19	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =160 А	шт	2	<u>6408,01</u> -	<u>-</u> -	12816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	<u>273,06</u> 242,24	<u>11,50</u> 4,62	273	242	<u>12</u> 5	<u>1,6000</u> 0,0275	<u>1,60</u> 0,03
153	С1547-12 варіант 2	Лічильник електроенергії активно-реактивний б/в	шт	1	-	-	-	-	-	-	-
154	КМ8-53-1	Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ	шт	3	<u>640,31</u> 470,08	<u>68,98</u> 27,73	1921	1410	<u>207</u> 83	<u>3,2000</u> 0,1650	<u>9,60</u> 0,50
155	С1514-1 варіант 1	Трансформатор струму Т-0,66 б/в	шт	3	-	-	-	-	-	-	-
156	КМ8-52-1	Монтаж ізолятора опорного напругою до 10 кВ, 1 точка кріплення	шт	15	<u>108,96</u> 82,26	<u>12,31</u> 4,77	1634	1234	<u>185</u> 72	<u>0,5600</u> 0,0282	<u>8,40</u> 0,42
157	С1545-63 варіант 1	ізолятор-тримач б/в	шт	15	-	-	-	-	-	-	-
158	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (РШ-1)	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
159	С1514-6 варіант 11	Шафа металева напольного виконання 1800х600х400 (РШ-1)	шт	1	<u>12396,00</u>	-	12396	-	-	-	-
160	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,05	<u>69719,17</u> 56373,67	<u>1546,46</u> 1357,05	3486	2819	<u>77</u> 68	<u>367,0400</u> 9,7940	<u>18,35</u> 0,49
161	С1547-16 варіант 18	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =200 А	шт	1	<u>7074,07</u>	-	7074	-	-	-	-
162	С1547-16 варіант 19	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =160 А	шт	1	<u>6408,01</u>	-	6408	-	-	-	-
163	С1547-16 варіант 17	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =125 А	шт	3	<u>5990,32</u>	-	17971	-	-	-	-
164	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,1	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	5199	4052	<u>155</u> 136	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>28,56</u> 0,98
165	С1547-16 варіант 21	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =100 А	шт	2	<u>4460,32</u>	-	8921	-	-	-	-
166	С1547-16 варіант 20	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =63 А	шт	3	<u>1727,00</u>	-	5181	-	-	-	-
167	С1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =50 А	шт	1	<u>1237,63</u>	-	1238	-	-	-	-
168	С1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =40 А	шт	4	<u>890,83</u>	-	3563	-	-	-	-
169	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (РШ-2)	1 шафа	1	<u>3292,46</u> 1563,96	<u>922,28</u> 292,87	3292	1564	<u>922</u> 293	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 1,75
170	С1514-6 варіант 12	Шафа металева напольного виконання 1800х600х400 (РШ-2)	шт	1	<u>12396,00</u>	-	12396	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
171	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,02	<u>69719,17</u> 56373,67	<u>1546,46</u> 1357,05	1394	1127	<u>31</u> 27	<u>367,0400</u> 9,7940	<u>7,34</u> 0,20		
172	С1547-16 варіант 18	Вимикач автоматичний трьохполюсний, к.р. =200 А	шт	1	<u>7074,07</u> -	- -	7074	-	- -	- -	- -		
173	С1547-16 варіант 19	Вимикач автоматичний трьохполюсний, к.р. =160 А	шт	1	<u>6408,01</u> -	- -	6408	-	- -	- -	- -		
174	КМ39-10-6	Монтаж панелі та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів ввідного пристрою УВРЖ-4-11-00-00 с АВР	пристрій	1	<u>6550,61</u> 3872,28	<u>874,88</u> 320,42	6551	3872	<u>875</u> 320	<u>26,3600</u> 1,9126	<u>26,36</u> 1,91		
175	КБ21-24-7	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг(РШ-3)	1 шт	1	<u>568,25</u> 370,23	<u>37,12</u> 20,19	568	370	<u>37</u> 20	<u>2,5800</u> 0,1304	<u>2,58</u> 0,13		
176	С1514-6 варіант 13	Шафа металева 400х300х250 (РШ-3)	шт	1	<u>2502,00</u> -	- -	2502	-	- -	- -	- -		
177	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10		
178	С1547-16 варіант 2	Вимикач автоматичний трьохполюсний, к.р. =32 А	шт	1	<u>821,98</u> -	- -	822	-	- -	- -	- -		
179	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	2375	1743	<u>93</u> 81	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>12,43</u> 0,59		
180	С1547-16 варіант 22	Вимикач диференційний 1р+N 16/0,1	шт	6	<u>1658,20</u> -	- -	9949	-	- -	- -	- -		
Разом прями витрати по розділу 7							199392	25207	<u>3756</u> 1511		<u>171,34</u> 9,52		
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.							199392	170429	26718	19939	-	-	219331
Всього по розділу 7							219331						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Кабельно-провідникова продукція									
181	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	2	<u>15568,35</u> 6865,04	<u>1869,97</u> 228,26	31137	13730	<u>3740</u> 457	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>95,68</u> 2,87
182	С113-6 варіант 2	Металорукав діам. 50 мм	м	204	<u>116,54</u> -	-	23774	-	-	-	-
183	КБ21-4-5	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм²</i>	100м	2	<u>3128,52</u> 2222,79	<u>488,90</u> 304,27	6257	4446	<u>978</u> 609	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>33,74</u> 3,95
184	С152-68 варіант 2	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 5x10 мм ²	1000м	0,204	<u>396999,56</u> -	-	80988	-	-	-	-
185	КБ21-15-5	<i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм² у лотках</i>	100м	2,5	<u>2338,32</u> 1162,35	<u>551,86</u> 221,83	5846	2906	<u>1380</u> 555	<u>8,1000</u> 1,3200	<u>20,25</u> 3,30
186	С152-69 варіант 2	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 1x150 мм ²	1000м	0,255	<u>1234960,2</u> 6	-	314915	-	-	-	-
187	КМ8-147-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 9 кг	100 м	1,5	<u>12146,93</u> 5969,60	<u>4355,43</u> 1585,73	18220	8954	<u>6533</u> 2379	<u>41,6000</u> 9,8052	<u>62,40</u> 14,71
188	С152-73 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 5x150 мм ²	1000м	0,153	<u>5701231,7</u> 9	-	872288	-	-	-	-
189	С1545-151	Наконечники кабельні Н7.750.561 в щитах или лотках	шт	10	<u>36,00</u> -	-	360	-	-	-	-
190	С117-1 варіант 1	Клема гвинтова на Din-рейку FJ-150	шт	10	<u>381,59</u> -	-	3816	-	-	-	-
191	С1512-3 варіант 1	Блок розподільчий 400А Hager KJ02B	шт	3	<u>1798,99</u> -	-	5397	-	-	-	-
192	КМ8-159-4	<i>Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм²</i>	шт	4	<u>807,11</u> 705,12	-	3228	2820	-	<u>4,8000</u> -	<u>19,20</u> -
193	С1510-4 варіант 1	Муфта кабельна кінцева EUTHTPP 1 4x120-240 CM	шт	4	<u>4023,37</u> -	-	16093	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,5	<u>4910,32</u> 2296,00	<u>1024,05</u> 345,70	7365	3444	<u>1536</u> 519	<u>16,0000</u> 2,2584	<u>24,00</u> 3,39
195	С152-70 варіант 2	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з алюмінієвими жилами АВВГнг, переріз 1x185 мм2	1000м	0,153	<u>153890,54</u> -	- -	23545	-	- -	- -	- -
196	КМ8-147-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,65	<u>9740,93</u> 4821,60	<u>3206,45</u> 1163,98	6332	3134	<u>2084</u> 757	<u>33,6000</u> 7,2126	<u>21,84</u> 4,69
197	С152-72 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з алюмінієвими жилами АВВГнг, переріз 5x185 мм2	1000м	0,0663	<u>866271,50</u> -	- -	57434	-	- -	- -	- -
198	КМ8-159-4	Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм2	шт	2	<u>807,11</u> 705,12	- -	1614	1410	- -	<u>4,8000</u> -	<u>9,60</u> -
199	С1510-4 варіант 2	Муфта кабельна 4ПКВНТп-1 (150-240)	шт	2	<u>993,97</u> -	- -	1988	-	- -	- -	- -
200	КМ8-167-5	Монтаж муфти сполучної епоксидної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм2	шт	1	<u>3358,53</u> 2438,66	<u>22,99</u> 9,24	3359	2439	<u>23</u> 9	<u>17,6000</u> 0,0550	<u>17,60</u> 0,06
201	С1510-4 варіант 3	Муфта з'єднувальна Termofit 1кВ ПВХ 4x(150-240) Електрозабезпечення вентиляції	шт	2	<u>1549,36</u> -	- -	3099	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 8							1487055	43283	<u>16274</u> 5285		<u>304,31</u> 32,97
Разом будівельні роботи, грн.							1487055				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1427498				
всього заробітна плата, грн.							48568				
Загальновиробничі витрати, грн.							148707				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1635762				

Всього по розділу 8							1635762				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 9. Електрообладнання										
202	КБ21-24-2	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>834,91</u> 554,67	<u>50,48</u> 26,49	835	555	<u>50</u> 26	<u>3,9100</u> 0,1690	<u>3,91</u> 0,17	
203	С1514-6 варіант 9	Шафа металева 24 модулів (ШВ)	шт	1	<u>2662,83</u> -	-	2663	-	-	-	-	
204	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>51986,39</u> 40520,89	<u>1546,46</u> 1357,05	520	405	<u>15</u> 14	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,10	
205	С1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =40 А	шт	1	<u>890,83</u> -	-	891	-	-	-	-	
206	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,12	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	4749	3486	<u>186</u> 163	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>24,86</u> 1,18	
207	С1547-16 варіант 13	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =25 А	шт	1	<u>727,63</u> -	-	728	-	-	-	-	
208	С1547-16 варіант 12	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =16 А	шт	2	<u>617,98</u> -	-	1236	-	-	-	-	
209	С1547-16 варіант 24	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =16 А	шт	9	<u>328,30</u> -	-	2955	-	-	-	-	
210	КМ10-309-2	Реле, установлюване на пультах і панелях [0,0009]	шт	2	<u>256,00</u> 235,04	-	512	470	-	<u>1,6000</u>	<u>3,20</u>	
211	С1547-11 варіант 2	Реле затримки часу типу РО-406	шт	2	<u>815,40</u> -	-	1631	-	-	-	-	
212	С1512-1 варіант 2	Коробка монтажна МКВ-2	шт	8	<u>68,36</u> -	-	547	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 9					17267	4916	<u>251</u> 203		<u>34,83</u> 1,45	
		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.					17267	12100	5119	1726	-	-
		Всього по розділу 9					18993					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 10. Кабельно-провідникова продукція									
213	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	4	<u>3432,85</u> 2200,40	<u>183,95</u> 73,94	13731	8802	<u>736</u> 296	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>65,12</u> 1,76
214	С113-2124 варіант 2	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам. 20 мм	м	404	<u>16,41</u> -	-	6630	-	-	-	-
215	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	2	<u>15568,35</u> 6865,04	<u>1869,97</u> 228,26	31137	13730	<u>3740</u> 457	<u>47,8400</u> 1,4338	<u>95,68</u> 2,87
216	С113-3 варіант 3	Металорукав діам. 25 мм	м	204	<u>43,95</u> -	-	8966	-	-	-	-
217	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>1445,48</u> 1133,14	<u>121,13</u> 84,86	3469	2720	<u>291</u> 204	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>20,64</u> 1,35
218	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	2,6	<u>2096,10</u> 1607,47	<u>221,62</u> 153,30	5450	4179	<u>576</u> 399	<u>12,2000</u> 1,0147	<u>31,72</u> 2,64
219	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	<u>2865,69</u> 2145,05	<u>341,77</u> 229,59	2866	2145	<u>342</u> 230	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>16,28</u> 1,51
220	С151-45 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 5x6 мм ²	1000м	0,102	<u>235221,82</u> -	-	23993	-	-	-	-
221	С152-53 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 5x2,5 мм ²	1000м	0,102	<u>107568,35</u> -	-	10972	-	-	-	-
222	С153-22 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 3x2,5 мм ²	1000м	0,1632	<u>65420,56</u> -	-	10677	-	-	-	-
223	С153-21 варіант 2	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 3x1,5 мм ²	1000м	0,102	<u>39869,89</u> -	-	4067	-	-	-	-
224	С153-21 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-LS, переріз 2x1,5 мм ² Електрощитове модульне обладнання	1000м	0,1428	<u>27935,89</u> -	-	3989	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 10					125947	31576	<u>5685</u> 1586		<u>229,44</u> 10,13
		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.					125947 88686 33162 12597 - - 138544				
		----- Всього по розділу 10					138544				
		Розділ 11. Електрообладнання									
225	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	396	291	<u>15</u> 14	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>2,07</u> 0,10
226	С1547-16 варіант 13	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =25 А	шт	1	<u>727,63</u> -	- -	728	-	- -	- -	- -
227	КБ21-24-7	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг(ЩАО)	1 шт	1	<u>575,28</u> 370,23	<u>37,12</u> 20,19	575	370	<u>37</u> 20	<u>2,5800</u> 0,1304	<u>2,58</u> 0,13
228	С1514-6 варіант 16	Щит електричний 12 модулів (ЩАО) (заземлююча та нульова шина, дін рейка + фальшпанель)	шт	1	<u>1826,43</u> -	- -	1826	-	- -	- -	- -
229	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06	<u>39577,01</u> 29051,51	<u>1546,46</u> 1357,05	2375	1743	<u>93</u> 81	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>12,43</u> 0,59
230	С1547-16 варіант 30	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =20 А	шт	1	<u>625,63</u> -	- -	626	-	- -	- -	- -
231	С1547-16 варіант 31	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =6 А	шт	5	<u>205,90</u> -	- -	1030	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 11					7556	2404	<u>145</u> 115		<u>17,08</u> 0,82
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					7556 5007 2519				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					757 - - 8313				
		Всього по розділу 11					8313				
		Розділ 12. Кабельно-провідникова продукція									
232	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	1,7	<u>3432,85</u> 2200,40	<u>183,95</u> 73,94	5836	3741	<u>313</u> 126	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>27,68</u> 0,75
233	С113-2124 варіант 1	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам. 16 мм	м	121,2	<u>15,39</u> -	-	1865	-	-	-	-
234	С113-2124 варіант 2	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам. 20 мм	м	50,5	<u>16,41</u> -	-	829	-	-	-	-
235	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	1,2	<u>1445,48</u> 1133,14	<u>121,13</u> 84,86	1735	1360	<u>145</u> 102	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>10,32</u> 0,68
236	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	0,5	<u>2865,69</u> 2145,05	<u>341,77</u> 229,59	1433	1073	<u>171</u> 115	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>8,14</u> 0,75
237	С152-65 варіант 1	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/E30-J 3x1,5	1000м	0,1236	<u>91079,46</u> -	-	11257	-	-	-	-
238	С152-69 варіант 3	Кабель з мідними жилами вогнетривкий Flame-X НХН-FE180/E30-J 5x4	1000м	0,051	<u>286557,12</u> -	-	14614	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 12					37569	6174	<u>629</u> 343		<u>46,14</u> 2,18
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					37569 30766 6517 3757 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					41326				

		Всього по розділу 12					41326				
		Разом прямі витрати по кошторису					3566467	341836	<u>62605</u>		<u>2471,85</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3566467		<u>26429</u>		<u>170,02</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3162026				
		всього заробітна плата, грн.					368265				
		Загальновиробничі витрати, грн.					356649				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3923116				

		Всього по кошторису					3923116				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2641,87				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					368265				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-03

придбання устаткування для електрообладнання

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 44,647 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	1504-2006 варіант 1	Обладнання, що монтується Щит автоматичного вводу резерву комплектно АВР-100-250; (маса=0,0011) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	42960,00	42960 42960 1687 44647

Склав Яна МУРЗА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Сергій МУРЗА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на монтаж технологічного обладнання

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради

Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

437,150 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,82143 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

109,754 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. ЗОШ 11													
1	КМ28-927-11	Монтаж печі пароконвекційної	шт	2	<u>5692,78</u>	<u>177,18</u>	11386	9631	<u>354</u>	<u>35,2000</u>	<u>70,40</u>		
					4815,71	69,30			139	0,4770	0,95		
2	КБ20-23-1	Установлення збірника конденсату	1 шт	2	<u>639,82</u>	<u>9,13</u>	1280	1204	<u>18</u>	<u>4,5100</u>	<u>9,02</u>		
					602,18	3,91			8	0,0266	0,05		
3	КМ28-927-5	Монтаж багатофункціонального теплового прилада	шт	2	<u>3478,78</u>	<u>866,21</u>	6958	4580	<u>1732</u>	<u>17,6000</u>	<u>35,20</u>		
					2290,11	338,80			678	2,3320	4,66		
4	КМ28-927-12	Монтаж плити електричної [0,16]	шт	1	<u>1912,94</u>	<u>59,06</u>	1913	1751	<u>59</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,80</u>		
					1751,17	23,10			23	0,1590	0,16		
5	КМ28-911-2	Монтаж шафи холодильника [0,4]	шт	7	<u>2795,49</u>	<u>190,06</u>	19568	17488	<u>1330</u>	<u>19,2000</u>	<u>134,40</u>		
					2498,30	73,84			517	0,5077	3,55		
6	КМ28-911-4	Монтаж шафи морозильної	шт	1	<u>2795,49</u>	<u>190,06</u>	2795	2498	<u>190</u>	<u>19,2000</u>	<u>19,20</u>		
					2498,30	73,84			74	0,5077	0,51		
7	КМ28-929-1	Монтаж машини посудомийної [0,76]	шт	1	<u>7580,55</u>	<u>216,55</u>	7581	5621	<u>217</u>	<u>43,2000</u>	<u>43,20</u>		
					5621,18	84,70			85	0,5830	0,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ28-929-1	Монтаж машини котломийної	шт	2	<u>7580,55</u> 5621,18	<u>216,55</u> 84,70	15161	11242	<u>433</u> 169	<u>43,2000</u> 0,5830	<u>86,40</u> 1,17
9	КМ38-2-1	Монтаж комплекту для очищення води	шт	1	<u>4492,95</u> 2551,82	<u>264,35</u> 61,77	4493	2552	<u>264</u> 62	<u>18,2000</u> 0,4292	<u>18,20</u> 0,43
10	КМ28-926-1	Монтаж машини тістомісильної [0,28]	шт	1	<u>2028,90</u> 1873,73	<u>95,49</u> 33,64	2029	1874	<u>95</u> 34	<u>14,4000</u> 0,2292	<u>14,40</u> 0,23
11	КМ28-926-6	Монтаж міксеру планерного	шт	1	<u>1756,53</u> 1665,54	<u>74,05</u> 25,64	1757	1666	<u>74</u> 26	<u>12,8000</u> 0,1744	<u>12,80</u> 0,17
12	КМ28-921-13	Монтаж машини картоплеочишувальної [0,07]	шт	1	<u>1785,97</u> 1665,54	<u>94,28</u> 26,52	1786	1666	<u>94</u> 27	<u>12,8000</u> 0,1786	<u>12,80</u> 0,18
13	КМ28-922-3	Монтаж м'ясорубки [0,05]	шт	2	<u>1553,24</u> 1457,34	<u>72,10</u> 25,31	3106	2915	<u>144</u> 51	<u>11,2000</u> 0,1724	<u>22,40</u> 0,34
14	КМ28-921-14	Монтаж універсальної овочерізної машини [0,09]	шт	1	<u>1978,06</u> 1873,73	<u>97,83</u> 26,81	1978	1874	<u>98</u> 27	<u>14,4000</u> 0,1804	<u>14,40</u> 0,18
15	КМ28-927-1	Монтаж плити мармітної для перших страв	шт	1	<u>1899,07</u> 1773,57	<u>59,06</u> 23,10	1899	1774	<u>59</u> 23	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>12,80</u> 0,16
16	КМ28-927-1	Монтаж плити мармітної для других страв	шт	1	<u>1899,07</u> 1773,57	<u>59,06</u> 23,10	1899	1774	<u>59</u> 23	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>12,80</u> 0,16
17	КМ28-911-1	Монтаж прилавка-вітрини холодильної	шт	1	<u>2795,49</u> 2498,30	<u>190,06</u> 73,84	2795	2498	<u>190</u> 74	<u>19,2000</u> 0,5077	<u>19,20</u> 0,51
18	КБ17-5-2	Установлення мийок на два відділення	10компл.	0,6	<u>7380,29</u> 5444,11	<u>859,71</u> 375,17	4428	3266	<u>516</u> 225	<u>37,0600</u> 2,4311	<u>22,24</u> 1,46
19	С1630-973 варіант 1	Сифон для мийки	шт	12	<u>172,47</u> -	-	2070	-	-	-	-
20	С1630-973 варіант 2	Шланг 0,6 м	шт	12	<u>154,42</u> -	-	1853	-	-	-	-
21	С130-615 варіант 2	Змішувач для мийки GROHE BauLoop 31368001	комплект	12	<u>3728,65</u> -	-	44744	-	-	-	-
22	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	1	<u>4883,85</u> 3757,70	<u>226,19</u> 99,69	4884	3758	<u>226</u> 100	<u>25,5800</u> 0,6671	<u>25,58</u> 0,67
23	С1630-973 варіант 1	Сифон для мийки	шт	10	<u>172,47</u> -	-	1725	-	-	-	-
24	С1630-973 варіант 2	Шланг 0,6 м	шт	10	<u>154,42</u> -	-	1544	-	-	-	-
25	С130-615 варіант 2	Змішувач для мийки GROHE BauLoop 31368001	комплект	10	<u>3728,65</u> -	-	37287	-	-	-	-
26	КБ17-5-2	Установлення мийок на два відділення (мийка для яєць)	10компл.	0,1	<u>7380,29</u> 5444,11	<u>859,71</u> 375,17	738	544	<u>86</u> 38	<u>37,0600</u> 2,4311	<u>3,71</u> 0,24
27	С1630-973 варіант 1	Сифон для мийки	шт	2	<u>172,47</u> -	-	345	-	-	-	-
28	С1630-973 варіант 2	Шланг 0,6 м	шт	2	<u>154,42</u> -	-	309	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
29	C130-615 варіант 2	Змішувач для мийки GROHE BauLoop 31368001	комплект	2	<u>3728,65</u>	-	7457	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 1							195768	80176	<u>6238</u> 2403		<u>601,95</u> 16,36	
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.							195768 109354 82579 19580 - - 215348					

Всього по розділу 1							215348					
Розділ 2. ЗОШ 9												
30	KM28-929-1	Монтаж машини посудомийної [0,76]	шт	1	<u>7580,55</u>	<u>216,55</u>	7581	5621	<u>217</u>	<u>43,2000</u>	<u>43,20</u>	
					5621,18	84,70						
31	KM38-2-1	Монтаж комплекту для очищення води	шт	1	<u>4492,95</u>	<u>264,35</u>	4493	2552	<u>264</u>	<u>18,2000</u>	<u>18,20</u>	
					2551,82	61,77						
32	KM28-927-1	Монтаж плити мармітної для перших страв	шт	1	<u>1899,07</u>	<u>59,06</u>	1899	1774	<u>59</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,80</u>	
					1773,57	23,10						
33	KM28-927-1	Монтаж плити мармітної для других страв	шт	1	<u>1899,07</u>	<u>59,06</u>	1899	1774	<u>59</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,80</u>	
					1773,57	23,10						
34	KM28-911-1	Монтаж прилавка-вітрини холодильної	шт	1	<u>2795,49</u>	<u>190,06</u>	2795	2498	<u>190</u>	<u>19,2000</u>	<u>19,20</u>	
					2498,30	73,84						
Разом прямі витрати по розділу 2							18667	14219	<u>789</u> 267		<u>106,20</u> 1,84	
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.							18667 3659 14486 1867 - - 20534					

Всього по розділу 2							20534					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. ЗОШ 18									
35	KM28-929-1	Монтаж машини посудомийної [0,76]	шт	1	<u>7580,55</u> 5621,18	<u>216,55</u> 84,70	7581	5621	<u>217</u> 85	<u>43,2000</u> 0,5830	<u>43,20</u> 0,58
36	KM38-2-1	Монтаж комплекту для очищення води	шт	1	<u>4492,95</u> 2551,82	<u>264,35</u> 61,77	4493	2552	<u>264</u> 62	<u>18,2000</u> 0,4292	<u>18,20</u> 0,43
37	KM28-927-1	Монтаж плити мармітної для других страв	шт	1	<u>1899,07</u> 1773,57	<u>59,06</u> 23,10	1899	1774	<u>59</u> 23	<u>12,8000</u> 0,1590	<u>12,80</u> 0,16
38	KM28-911-1	Монтаж прилавка-вітрини холодильної	шт	1	<u>2795,49</u> 2498,30	<u>190,06</u> 73,84	2795	2498	<u>190</u> 74	<u>19,2000</u> 0,5077	<u>19,20</u> 0,51
Разом прямі витрати по розділу 3							16768	12445	<u>730</u> 244		<u>93,40</u> 1,68
Разом будівельні роботи, грн.							16768				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3593				
всього заробітна плата, грн.							12689				
Загальновиробничі витрати, грн.							1677				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							18445				
Всього по розділу 3							18445				
		Розділ 4. Розхідні матеріали									
39	& 241996-19101-4-4	Очисні таблетки для камери пароконвектоматів бойлерного типу	шт	4	<u>7603,08</u> -	<u>-</u> -	30412	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& 241996-19101-4-3	Таблетки для очищення парогенератора в пароконвектоматі	шт	4	<u>6807,48</u> -	<u>-</u> -	27230	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& 241996-19101-4-2	Миючий засіб для столового посуду. Об'єм: 25 кг/18л, рідкий	шт	4	<u>8486,40</u> -	<u>-</u> -	33946	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& 241996-19101-4-10	Ополіскуючий засіб для столового та кухонного посуду. Об'єм: 10 л,	шт	8	<u>4066,74</u> -	<u>-</u> -	32534	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& 241996-19101-4-5	Миючий засіб для котломийної машини. Об'єм: 25 л, рідкий миючий	шт	4	<u>10520,28</u> -	<u>-</u> -	42081	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					166203	-	-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					166203				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					166203				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16620				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					182823				

		Всього по розділу 4					182823				
		Разом прямі витрати по кошторису					397406	106840	<u>7757</u>		<u>801,55</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					397406		2914		19,88
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					282809				
		всього заробітна плата, грн.					109754				
		Загальновиробничі витрати, грн.					39744				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					437150				

		Всього по кошторису					437150				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					821,43				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					109754				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

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

придбання технологічного обладнання

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 17488,278 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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
		Обладнання, що монтується (ЗОШ 11)				
1	2406-10003 варіант 3	Піч пароконвекційна (пароконвектомат) на 20 рівнів бойлерного типу; (маса=0,26)	шт	1	1105434,00	1105434
2	2406-10003 варіант 2	Піч пароконвекційна (пароконвектомат) на 10 рівнів бойлерного типу; (маса=0,26)	шт	1	653467,00	653467
3	2415-2466 варіант 1	Збірник конденсату; (маса=0,0095)	шт	2	15600,00	31200
4	2406-12001 варіант 2	Мультифункціональний тепловий прилад 100 літрів в комплекті з аксесуарами для теплової кулінарної системи з одним тигелем на 100 літрів.; (маса=0,2)	шт	2	1108120,00	2216240
5	2406-11002 варіант 1	Плита електрична на 4 конфорок з нерж. сталі, N=12кВт, U=380В; (маса=0,175)	шт	1	140834,00	140834
6	2406-1001 варіант 1	Шафа холодильна однодверна на 700л, тип холодоагенту R404а; (маса=0,18)	шт	3	126880,00	380640
7	2406-1001 варіант 3	Шафа холодильна однодверна на 1400л, тип холодоагенту R404а; (маса=0,18)	шт	4	190234,00	760936
8	2406-1001 варіант 2	Шафа морозильна однодверна на 700л, тип холодоагенту R404а; (маса=0,18)	шт	1	148634,00	148634
9	2406-5001 варіант 1	Посудомийна машина купольного типу; (маса=0,35)	шт	1	176367,00	176367
10	2406-5001 варіант 2	Котломийна машина фронтальна; (маса=0,35)	шт	2	300517,00	601034
11	2406-15001 варіант 1	Система очищення води; (маса=0,081)	шт	1	40517,00	40517

1	2	3	4	5	6	7
12	2406-3052 варіант 1	Тістоміс спіральний з вбудованим таймером на 33 л; (маса=0,07)	шт	1	125060,00	125060
13	2406-3048 варіант 1	Міксер планетарний; (маса=0,09)	шт	1	130824,00	130824
14	2406-3031 варіант 1	Картоплечистка із вбудованим таймером 10 кг; (маса=0,085)	шт	1	108377,00	108377
15	2406-3028 варіант 1	М'ясорубка електрична з вентиляльованим двигуном 300 кг/год.; (маса=0,05)	шт	2	80600,00	161200
16	2406-3041 варіант 1	Овочерізка 150 кг/год, без дисків; (маса=0,055)	шт	1	86277,00	86277
17	2406-8007 варіант 4	Марміт для перших страв (елемент роздаткової лінії), напрямні; (маса=0,064)	шт	1	90047,00	90047
18	2406-8007 варіант 3	Марміт для других страв (елемент роздаткової лінії), розігрів парою; (маса=0,064)	шт	1	66647,00	66647
19	2406-1031 варіант 1	Прилавок-вітрина холодильний; (маса=0,275)	шт	1	265850,00	265850
20	& 2407-1202-1-1 варіант 1	Мийна ванна двосекційна з нержавійної сталі в комплекті з жируловлювачами; (маса=0,0433)	шт	6	7242,00	43452
21	& 2407-1202-2-1 варіант 1	Рукомийник для персоналу з нержавійної сталі в комплекті з жируловлювачами; (маса=0,0433)	шт	9	2740,00	24660
22	& 2407-1202-3-1 варіант 1	Стіл з мийною ванною з нержавійної сталі в комплекті з жируловлювачами; (маса=0,0433)	шт	1	5178,00	5178
23	& 2407-1202-1-1 варіант 2	Мийна ванна двосекційна з нержавійної сталі для обробки яєць; (маса=0,0433) Обладнання, що не монтується (ЗОШ 11)	шт	1	13890,00	13890
24	241996-14048 варіант 1	Підставка до 10 рівневої пароконвекційної печі типу 10-1/1; (маса=0)	шт	1	13867,00	13867
25	241996-11041 варіант 1	Корзина для миття столових приборів 500x500 мм; (маса=0)	шт	1	811,00	811
26	170312-5268 варіант 1	Ваги настільні на 10кг, платформа з нержавіючої сталі; (маса=0,005)	шт	6	8884,00	53304
27	170312-5270 варіант 1	Ваги підлогові на 150 кг, платформа з нержавіючої сталі; (маса=0,022)	шт	1	15167,00	15167
28	2406-15013 варіант 3	Robot Coupe Комплект з 5 дисків 1961; (маса=0,008)	шт	1	50267,00	50267
29	2406-15013 варіант 2	Robot Coupe Комплект для картопляного пюре 3 мм 28207; (маса=0,008)	шт	1	19067,00	19067

1	2	3	4	5	6	7
30	2406-15013 варіант 1	Robot Coupe Комплект для очистки решіток 39881; (маса=0,008)	шт	1	6370,00	6370
31	2406-8011 варіант 1	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі, 600x943x920(h); (маса=0,03)	шт	3	20974,00	62922
32	241996-12008 варіант 1	Стіл нейтральний (елемент роздаткової лінії), корпус та напрямні; (маса=0)	шт	1	43594,00	43594
33	241996-12007 варіант 1	Прилавок для столових приладів та розносів (елемент роздаткової); (маса=0)	шт	1	27257,00	27257
34	241996-11008 варіант 3	Корзина для смаження GN 1/1 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	20	6197,00	123940
35	241996-15024 варіант 2	Контейнер з гранітно-емалєвим покриттям GN 1/1 h60; (маса=0)	шт	40	6934,00	277360
36	241996-11040 варіант 1	Перфорована ємність GN 1/1 h55 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	20	2990,00	59800
37	241996-11008 варіант 1	Rational Деко для жарки та випікання не перфоровані 1/1 GN; (маса=0)	шт	50	4074,00	203700
38	241996-11008 варіант 2	Деко для випікання з вісьма круглими ємностями GN 1/1 з; (маса=0)	шт	20	6110,00	122200
39	241996-11050 варіант 5	Гастроємність GN 1/1 h65 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	50	1766,00	88300
40	241996-11050 варіант 3	Гастроємність GN 1/1 h20 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	50	1370,00	68500
41	241996-11050 варіант 2	Гастроємність виготовлена GN 1/2 h65; (маса=0)	шт	30	1335,00	40050
42	241996-11050 варіант 1	Кришка для гастроємності GN 1/2 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	30	1179,00	35370
43	241996-11050 варіант 6	Гастроємність GN 1/1 h100 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	10	2102,00	21020
44	241996-11050 варіант 8	Гастроємність GN 1/1 h200 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	15	4507,00	67605
45	241996-11050 варіант 4	Кришка для гастроємності GN 1/1 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	15	1812,00	27180
46	241996-11049 варіант 2	Візок із нержавіючої сталі під гастроємності GN 1/1 на 18 рівнів; (маса=0)	шт	5	13174,00	65870
47	241996-11049 варіант 3	Візок для використання в пароконвекційній печі на 20 рівнів під гастроємності GN 1/1; (маса=0)	шт	1	97197,00	97197
48	241996-11049 варіант 1	Візок для теплового приладу; (маса=0)	шт	2	19024,00	38048
49	241996-18014- 1 варіант 2	Стіл робочий з нержавійної сталі 700x1200 мм; (маса=0)	шт	25	4084,00	102100

1	2	3	4	5	6	7
50	241996-18014-1 варіант 1	Стіл робочий з нержавійної сталі 700x900 мм; (маса=0)	шт	2	3438,00	6876
51	241996-18014-2 варіант 1	Стіл з нержавійної сталі з бортом для збирання відходів; (маса=0)	шт	1	4206,00	4206
52	241996-11052 варіант 1	Підтоварник з нержавійної сталі; (маса=0)	шт	1	3270,00	3270
53	241996-12009 варіант 4	Стелаж з нержавійної сталі для сушіння посуду l=1300 мм; (маса=0)	шт	5	7294,00	36470
54	241996-12009 варіант 5	Стелаж з нержавійної сталі для сушіння посуду l=1500 мм; (маса=0)	шт	4	8044,00	32176
55	241996-12009 варіант 3	Стелаж для гастроемностей; (маса=0)	шт	1	5577,00	5577
56	241996-12009 варіант 2	Стелаж 1200x600 мм; (маса=0)	шт	11	4704,00	51744
57	241996-12009 варіант 1	Стелаж 1200x450 мм; (маса=0)	шт	2	4204,00	8408
58	241996-15024 варіант 1	Контейнер для овочів; (маса=0)	шт	6	650,00	3900
59	560103-44 варіант 1	Лавка для гардеробу; (маса=0)	шт	1	1806,00	1806
60	560103-23 варіант 1	Металева шафа для одягу 300x500 мм; (маса=0)	шт	6	2800,00	16800
61	560103-29 варіант 1	Стіл в приміщення відпочинку персоналу; (маса=0)	шт	1	2750,00	2750
62	560103-45 варіант 1	Стілець в приміщення відпочинку персоналу; (маса=0)	шт	4	1025,00	4100
63	560103-33-A варіант 1	Обідній стіл (тип 1); (маса=0)	шт	68	2710,00	184280
64	560103-33-A варіант 2	Обідній стіл (тип 2); (маса=0)	шт	5	3866,00	19330
65	560103-33-A варіант 3	Обідній стіл 600x5900 мм (індивідуального виготовлення); (маса=0)	шт	1	11800,00	11800
66	560103-46 варіант 1	Обідній стілець; (маса=0)	шт	278	1625,00	451750
67	2402-3001 варіант 1	Вогнегасник порошковий ВП-9 ; (маса=0,007) Обладнання, що монтується (ЗОШ 9)	шт	10	672,00	6720
68	2406-5001 варіант 1	Посудомийна машина купольного типу; (маса=0,35)	шт	1	176367,00	176367

1	2	3	4	5	6	7
69	2406-15001 варіант 1	Система очищення води; (маса=0,081)	шт	1	40517,00	40517
70	2406-8007 варіант 4	Марміт для перших страв (елемент роздаткової лінії), напрямні; (маса=0,064)	шт	1	90047,00	90047
71	2406-8007 варіант 3	Марміт для других страв (елемент роздаткової лінії), розігрів парою; (маса=0,064)	шт	1	66647,00	66647
72	2406-1031 варіант 1	Прилавок-вітрина холодильний; (маса=0,275) Обладнання, що не монтується (ЗОШ 9)	шт	1	265850,00	265850
73	241996-11041 варіант 1	Корзина для миття столових приборів 500x500 мм; (маса=0)	шт	1	811,00	811
74	2406-8011 варіант 1	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі, 600x943x920(h); (маса=0,03)	шт	3	20974,00	62922
75	241996-12008 варіант 1	Стіл нейтральний (елемент роздаткової лінії), корпус та напрямні; (маса=0)	шт	1	43594,00	43594
76	241996-12007 варіант 1	Прилавок для столових приладів та розносів (елемент роздаткової); (маса=0)	шт	2	27257,00	54514
77	241996-15024 варіант 4	Термобокс для других страв з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	84	33584,00	2821056
78	241996-11050 варіант 6	Гастроємність GN 1/1 h100 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	216	2102,00	454032
79	241996-11050 варіант 7	Гастроємність GN 1/1 h150 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	118	3809,00	449462
80	241996-11050 варіант 9	Герметична кришка GN1/1 з нержавіючої сталі із силіконовим ущільнювачем; (маса=0) Обладнання, що монтується (ЗОШ 18)	шт	334	1248,00	416832
81	2406-5001 варіант 1	Посудомийна машина купольного типу; (маса=0,35)	шт	1	176367,00	176367
82	2406-15001 варіант 1	Система очищення води; (маса=0,081)	шт	1	40517,00	40517
83	2406-8007 варіант 3	Марміт для других страв (елемент роздаткової лінії), розігрів парою; (маса=0,064)	шт	1	66647,00	66647
84	2406-1031 варіант 1	Прилавок-вітрина холодильний; (маса=0,275) Обладнання, що не монтується (ЗОШ 18)	шт	1	265850,00	265850
85	241996-11041 варіант 1	Корзина для миття столових приборів 500x500 мм; (маса=0)	шт	1	811,00	811
86	241996-12008 варіант 1	Стіл нейтральний (елемент роздаткової лінії), корпус та напрямні; (маса=0)	шт	1	43594,00	43594
87	241996-12007 варіант 1	Прилавок для столових приладів та розносів (елемент роздаткової); (маса=0)	шт	1	27257,00	27257

1	2	3	4	5	6	7
88	241996-15024 варіант 4	Термобокс для других страв з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	26	33584,00	873184
89	241996-11050 варіант 6	Гастроємність GN 1/1 h100 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	60	2102,00	126120
90	241996-11050 варіант 7	Гастроємність GN 1/1 h150 з нержавіючої сталі; (маса=0)	шт	33	3809,00	125697
91	241996-11050 варіант 9	Герметична кришка GN1/1 з нержавіючої сталі із силіконовим ущільнювачем; (маса=0)	шт	93	1248,00	116064
		Разом				16764353
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	8517890	0,007	658337 59625
		Всього вартість устаткування				17422690
		Всього вартість будівельних робіт				59625
		Всього по кошторису				17488278

Склав

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

Перевірив

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на будівельні роботи внутрішні**

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8559,389 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 12,15819 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1725,963 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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. Демонтаж									
1	КБ10-20-4	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,072	<u>9828,27</u> 9185,29	<u>615,15</u> 460,53	708	661	<u>44</u> 33	<u>60,6690</u> 2,9560	<u>4,37</u> 0,21
2	КБ46-44-3	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,0322	<u>19880,17</u> 18512,74	<u>1319,29</u> 564,65	640	596	<u>42</u> 18	<u>150,4000</u> 3,8437	<u>4,84</u> 0,12
Разом прями витрати по розділу 1							1348	1257	<u>86</u> 51		<u>9,21</u> 0,33
Разом будівельні роботи, грн.							1348				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5				
всього заробітна плата, грн.							1308				

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.					135 - - 1483				

		Всього по розділу 1					1483				
		Розділ 2. Стіни та перегородки									
3	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	3,876	<u>34725,01</u> 27120,79	<u>1802,11</u> 945,07	134594	105120	<u>6985</u> 3663	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>741,01</u> 22,25
4	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	19,535	<u>9886,58</u> -	- -	193134	-	- -	- -	- -
5	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщ. 250 мм)	1 м3	18,5	<u>1967,09</u> 1170,49	<u>192,17</u> 100,78	36391	21654	<u>3555</u> 1864	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>160,21</u> 11,32
6	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	7,308	<u>9886,58</u> -	- -	72251	-	- -	- -	- -
7	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщ. 380 мм)	1 м3	8	<u>1967,09</u> 1170,49	<u>192,17</u> 100,78	15737	9364	<u>1537</u> 806	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>69,28</u> 4,90
8	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	3,16	<u>9886,58</u> -	- -	31242	-	- -	- -	- -
9	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	49,8	<u>1896,10</u> 1121,84	<u>192,17</u> 100,78	94426	55868	<u>9570</u> 5019	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>408,36</u> 30,48
10	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	19,621	<u>9886,58</u> -	- -	193985	-	- -	- -	- -
11	КБ46-22-1	Кладка окремих ділянок цегляних стін і закладення прорізів в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3	1 м3	1	<u>7844,47</u> 3141,10	<u>146,08</u> 62,52	7844	3141	<u>146</u> 63	<u>24,1400</u> 0,4256	<u>24,14</u> 0,43
12	КБ8-22-2	Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків (товщ. 200 мм)	1 м3	20,6	<u>710,45</u> 614,19	<u>85,20</u> 42,83	14635	12652	<u>1755</u> 882	<u>4,6000</u> 0,2601	<u>94,76</u> 5,36
13	С119-257 варіант 1	Блок газобетоний	м3	20,394	<u>4572,05</u> -	- -	93242	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C111-1642 варіант 1	Клей для блоків газобетонних група MP2	т	0,515	<u>9059,86</u>	-	4666	-	-	-	-
15	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	0,82915	<u>418,88</u>	-	347	-	-	-	-
16	C124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,0618	<u>37337,14</u>	-	2307	-	-	-	-
17	C1425-11681 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0824	<u>3174,07</u>	-	262	-	-	-	-
18	C111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	12,36	<u>82,24</u>	-	1016	-	-	-	-
19	КБ8-22-1	Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків (товщ. 300 мм)	1 м3	135,5	<u>771,68</u> <u>666,26</u>	<u>85,20</u> <u>42,83</u>	104563	90278	<u>11545</u> <u>5803</u>	<u>4,9900</u> <u>0,2601</u>	<u>676,15</u> <u>35,24</u>
20	C119-257 варіант 1	Блок газобетоний	м3	134,145	<u>4572,05</u>	-	613318	-	-	-	-
21	C111-1642 варіант 1	Клей для блоків газобетонних група MP2	т	3,3875	<u>9059,86</u>	-	30690	-	-	-	-
22	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	5,453875	<u>418,88</u>	-	2285	-	-	-	-
23	C124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,6724	<u>37337,14</u>	-	25105	-	-	-	-
24	C1425-11681 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	1,084	<u>3174,07</u>	-	3441	-	-	-	-
25	C111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	149,05	<u>82,24</u>	-	12258	-	-	-	-
26	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,6	<u>10481,48</u> <u>2865,34</u>	<u>6781,18</u> <u>3148,15</u>	6289	1719	<u>4069</u> <u>1889</u>	<u>21,4600</u> <u>20,4483</u>	<u>12,88</u> <u>12,27</u>
27	К582821-553 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ10-1	шт	1	<u>105,34</u>	-	105	-	-	-	-
28	К582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1	шт	24	<u>125,65</u>	-	3016	-	-	-	-
29	К582821-555 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ16-1	шт	20	<u>142,81</u>	-	2856	-	-	-	-
30	К582821-564 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ19-3	шт	13	<u>375,52</u>	-	4882	-	-	-	-
31	К582821-568 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ25-3	шт	2	<u>511,08</u>	-	1022	-	-	-	-
32	КБ8-22-2	Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	2,6	<u>710,45</u> <u>614,19</u>	<u>85,20</u> <u>42,83</u>	1847	1597	<u>222</u> <u>111</u>	<u>4,6000</u> <u>0,2601</u>	<u>11,96</u> <u>0,68</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& С111-736-1-Ф варіант 2	U-блок газобетонний 300x200x500 мм	шт	80	<u>124,22</u>	-	9938	-	-	-	-
34	& С111-736-1-Ф варіант 1	U-блок газобетонний 200x200x500 мм	шт	10	<u>114,02</u>	-	1140	-	-	-	-
35	С111-1642 варіант 1	Клей для блоків газобетонних група МР2	т	0,065	<u>9059,86</u>	-	589	-	-	-	-
36	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	0,10465	<u>418,88</u>	-	44	-	-	-	-
37	С124-1 варіант 1	Арматура Ф6 А240С	т	0,1427	<u>46170,34</u>	-	6589	-	-	-	-
38	С124-20 варіант 1	Арматура д8 А400С	т	0,0725	<u>37337,14</u>	-	2707	-	-	-	-
39	С1425-11681 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0104	<u>3174,07</u>	-	33	-	-	-	-
40	С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	1,56	<u>82,24</u>	-	128	-	-	-	-
41	КБ46-33-6	<i>Закладення бетоном в бетонних стінах і перегородках отворів, гнізд і борозен площею до 0,2 м2 (замонолічування U-блоків)</i>	1 м3	0,9	<u>20723,52</u> <u>12348,39</u>	<u>319,55</u> <u>136,77</u>	18651	11114	<u>288</u> <u>123</u>	<u>100,3200</u> <u>0,9310</u>	<u>90,29</u> <u>0,84</u>
42	КБ34-60-5	<i>Облицювання стін (колон) магnezитовими плитами</i>	100м2	0,069	<u>12408,87</u> <u>11843,22</u>	<u>374,33</u> <u>160,21</u>	856	817	<u>26</u> <u>11</u>	<u>88,7000</u> <u>1,0906</u>	<u>6,12</u> <u>0,08</u>
43	С111-741 варіант 1	Магnezитові плити	м2	7,107	<u>361,05</u>	-	2566	-	-	-	-
44	С1545-44 варіант 3	Саморіз	100шт	1,17	<u>153,36</u>	-	179	-	-	-	-
45	КБ10-9-1	<i>Улаштування обшивки стін та колон гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу</i>	100м2	2,076	<u>27329,96</u> <u>27180,38</u>	-	56737	56426	-	<u>191,6000</u>	<u>397,76</u>
46	КБ34-57-1	<i>Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм (віднімається від КБ10-9-1)</i>	100м2	-2,076	<u>4646,15</u> <u>4545,72</u>	<u>100,43</u> <u>42,98</u>	-9645	-9437	<u>-208</u> <u>-89</u>	<u>34,5000</u> <u>0,2926</u>	<u>-71,62</u> <u>-0,61</u>
47	КБ13-13-1	<i>Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь бітумною грунтовкою, перший шар (віднімається від КБ10-9-1)</i>	100м2	-2,076	<u>1072,34</u> <u>1072,34</u>	-	-2226	-2226	-	<u>6,6900</u>	<u>-13,89</u>
48	С111-741 варіант 2	Гіпсокартон для стін вологостійкий	м2	217,98	<u>176,82</u>	-	38543	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	C126-1315 варіант 1	Профіль CD	м	373,68	<u>55,43</u>	-	20713	-	-	-	-
50	C126-1312 варіант 1	Профіль UD	м	180,612	<u>55,37</u>	-	10000	-	-	-	-
51	C111-1895 варіант 1	Шпаклівка "Фюгенфюллер"	т	0,065186	<u>14581,40</u>	-	951	-	-	-	-
52	C111-1628 варіант 1	Стрічка армувальна	м	178,536	<u>4,02</u>	-	718	-	-	-	-
53	C1545-44 варіант 3	Саморіз	100шт	35,29	<u>153,36</u>	-	5412	-	-	-	-
54	C1545-44 варіант 1	Дюбель ударний 8x60мм	100шт	6,37	<u>514,75</u>	-	3279	-	-	-	-
55	КБ15-36-2	Тип С-1 Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	3,703	<u>20781,85</u>	<u>232,65</u>	76955	58404	<u>862</u>	<u>101,2400</u>	<u>374,89</u>
56	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою	100м2	3,184	<u>8960,33</u>	<u>3,72</u>	28530	27820	<u>12</u>	<u>63,0600</u>	<u>200,78</u>
57	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	3,184	<u>6632,65</u>	<u>31,11</u>	21118	21006	<u>99</u>	<u>44,9100</u>	<u>142,99</u>
58	C111-1895 варіант 2	Шпаклівка	т	0,76416	<u>15955,39</u>	-	12192	-	-	-	-
59	C111-1624-1 варіант 1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	79,6	<u>41,17</u>	-	3277	-	-	-	-
60	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	3,184	<u>18359,08</u>	<u>1,86</u>	58455	16813	<u>6</u>	<u>38,1100</u>	<u>121,34</u>
61	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,519	<u>37361,54</u>	<u>63,23</u>	19391	18824	<u>33</u>	<u>255,6700</u>	<u>132,69</u>
62	C111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	52,419	<u>607,49</u>	-	31844	-	-	-	-
63	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	269,88	<u>25,05</u>	-	6760	-	-	-	-
64	C111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	23,5107	<u>100,74</u>	-	2368	-	-	-	-
65	C111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	0,375	<u>157,29</u>	-	59	-	-	-	-
66	КБ15-36-2	Тип С-2 Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	10,982	<u>20781,85</u>	<u>232,65</u>	228226	173210	<u>2555</u>	<u>101,2400</u>	<u>1111,82</u>
					<u>15772,18</u>	<u>194,64</u>			<u>2138</u>	<u>1,5228</u>	<u>16,72</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
67	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	10,982	<u>37361,54</u> 36269,35	<u>63,23</u> 57,14	410304	398310	<u>694</u> 628	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>2807,77</u> 4,14			
68	С111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	1109,182	<u>607,49</u>	-	673817	-	-	-	-			
69	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	5710,64	<u>25,05</u>	-	143052	-	-	-	-			
70	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	497,4846	<u>100,74</u>	-	50117	-	-	-	-			
71	С111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	7,929	<u>157,29</u>	-	1247	-	-	-	-			
72	КБ15-50-1	Тип С-3 Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм Існуючі приміщення	100м2	3,928	<u>8023,38</u> 6261,96	<u>124,01</u> 109,71	31516	24597	<u>487</u> 431	<u>46,3300</u> 0,8564	<u>181,98</u> 3,36			
73	КБ15-36-2	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну	100м2	0,03	<u>20781,85</u> 15772,18	<u>232,65</u> 194,64	623	473	<u>7</u> 6	<u>101,2400</u> 1,5228	<u>3,04</u> 0,05			
74	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою	100м2	0,03	<u>8960,33</u> 8737,59	<u>3,72</u> 3,36	269	262	-	<u>63,0600</u> 0,0222	<u>1,89</u> -			
75	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	0,03	<u>6632,65</u> 6597,28	<u>31,11</u> 15,08	199	198	<u>1</u> -	<u>44,9100</u> 0,1020	<u>1,35</u> -			
76	С111-1895 варіант 2	Шпаклівка	т	0,0072	<u>15955,39</u>	-	115	-	-	-	-			
77	С111-1624-1 варіант 1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	0,75	<u>41,17</u>	-	31	-	-	-	-			
78	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,03	<u>18359,08</u> 5280,52	<u>1,86</u> 1,68	551	158	-	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>1,14</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 2							3676674	1098162	<u>44246</u> 24163		<u>7689,09</u> 153,78			
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.							3676674		2534266	1122325	367698	-	-	4044372
Всього по розділу 2							4044372							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Підлога									
79	КБ11-9-1	Тип П-1 Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит п/с	100м2	7,554	<u>4467,73</u> 4430,54	<u>37,19</u> 33,61	33749	33468	<u>281</u> 254	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>247,62</u> 1,68
80	С111-1494 варіант 1	Утеплювач пінополістірол 20	м2	770,508	<u>109,38</u> -	-	84278	-	-	-	-
81	С1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 про для приклеювання пінополістирольних плит	кг	755,4	<u>14,06</u> -	-	10621	-	-	-	-
82	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,45324	<u>404381,07</u> 18732,01	<u>3493,36</u> 1756,09	183282	8490	<u>1583</u> 796	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>68,30</u> 4,83
83	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм До 50 мм	100м2	7,554	<u>15741,15</u> 7319,25	<u>172,94</u> 156,30	118909	55290	<u>1306</u> 1181	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>424,91</u> 7,80
84	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	7,554	<u>13609,62</u> 1467,75	<u>267,78</u> 242,01	102807	11087	<u>2023</u> 1828	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>85,21</u> 12,07
85	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	7,554	<u>2223,31</u> 2013,66	<u>94,84</u> 85,71	16795	15211	<u>716</u> 647	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>122,37</u> 4,28
86	С111-870 варіант 1	Кладочна сітка, ячейка 60х60, дріт 3,6 мм	м2	830,94	<u>94,49</u> -	-	78516	-	-	-	-
87	С113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий	шт	3399	<u>1,82</u> -	-	6186	-	-	-	-
88	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	7,554	<u>24575,27</u> 23399,81	<u>66,95</u> 60,50	185642	176762	<u>506</u> 457	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>1246,03</u> 3,02
89	С111-287 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	770,508	<u>537,74</u> -	-	414333	-	-	-	-
90	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	3928,08	<u>25,05</u> -	-	98398	-	-	-	-
91	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	342,9516	<u>100,74</u> -	-	34549	-	-	-	-
92	С111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	5,454	<u>157,29</u> -	-	858	-	-	-	-
93	ПР13-6276	Закладення тріщин і швів у бетонних і залізобетонних конструкціях що розширюється пастою-герметиком "Р- 201", площю поперечного перерізу до 1 см2 на поверхні, горизонтальної	100 м	4,199	<u>874,64</u> 870,88	<u>3,76</u> 1,81	3673	3657	<u>16</u> 8	<u>5,9300</u> 0,0126	<u>24,90</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	& С111-196-11 варіант 1	Герметик	л	10,4975	<u>738,24</u>	-	7750	-	-	-	-
95	КБ11-29-2	Тип П-2 Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,262	<u>24575,27</u> 23399,81	<u>66,95</u> 60,50	6439	6131	<u>18</u> 16	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>43,22</u> 0,10
96	С111-287 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	26,724	<u>537,74</u>	-	14371	-	-	-	-
97	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	136,24	<u>25,05</u>	-	3413	-	-	-	-
98	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	11,8948	<u>100,74</u>	-	1198	-	-	-	-
99	С111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	0,189	<u>157,29</u>	-	30	-	-	-	-
100	ПР13-6276	Закладення тріщин і швів у бетонних і залізобетонних конструкціях що розширюється пастою-герметиком "Р-201", площею поперечного перерізу до 1 см2 на поверхні, горизонтальної	100 м	0,303	<u>874,64</u> 870,88	<u>3,76</u> 1,81	265	264	<u>1</u> 1	<u>5,9300</u> 0,0126	<u>1,80</u> -
101	& С111-196-11 варіант 1	Герметик	л	0,7575	<u>738,24</u>	-	559	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							1406621	310360	<u>6450</u> 5188		<u>2264,36</u> 33,83
Разом будівельні роботи, грн.							1406621				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1089811				
всього заробітна плата, грн.							315548				
Загальновиробничі витрати, грн.							140676				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1547297				

Всього по розділу 3							1547297				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Стеля									
		Тип СТ-1..3									
102	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	7,731	<u>19444,19</u>	<u>5,58</u>	150323	149915	<u>43</u>	<u>139,9500</u>	<u>1081,95</u>
					19391,47	5,04			39	0,0333	0,26
103	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	7,731	<u>2334,34</u>	<u>9,30</u>	18047	17975	<u>72</u>	<u>16,7800</u>	<u>129,73</u>
					2325,04	8,40			65	0,0555	0,43
104	С126-1310 варіант 1	Профіль напрямний L=3,6м	м	734,445	<u>37,11</u>	-	27255	-	-	-	-
105	С126-1309 варіант 1	Профіль поперечний L=1,2м	м	1468,89	<u>37,12</u>	-	54525	-	-	-	-
106	С126-1309 варіант 2	Профіль поперечний L=0,6м	м	734,445	<u>37,12</u>	-	27263	-	-	-	-
107	С1545-43 варіант 1	Дюбель 6x40	100шт	22,96	<u>163,69</u>	-	3758	-	-	-	-
108	С126-1280 варіант 1	Підвіси з розжимним елементом	шт	618	<u>19,60</u>	-	12113	-	-	-	-
109	С126-950 варіант 1	Тяга підвісу посилена	шт	618	<u>15,46</u>	-	9554	-	-	-	-
110	С1545-269 варіант 1	Кутик монтажний пристінний	м	834,948	<u>31,98</u>	-	26702	-	-	-	-
111	С111-649 варіант 2	Плита для підвісної стелі типу Армстронг, сертифіковані для навчальних закладів, стійкі до миття	1000м2	0,30135	<u>590694,16</u>	-	178006	-	-	-	-
112	С111-649 варіант 3	Плити стельові в каркас стелі "Армстронг"	1000м2	0,42	<u>499291,96</u>	-	209703	-	-	-	-
113	С111-649 варіант 1	Плити стельові в каркас стелі "Армстронг" вологостійкі	1000м2	0,090195	<u>601461,94</u>	-	54249	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					771498	167890	<u>115</u>		<u>1211,68</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					771498		104		0,69
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					603493				
		всього заробітна плата, грн.					167994				
		Загальновиробничі витрати, грн.					77150				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					848648				
		Всього по розділу 4					848648				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Прорізи									
114	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,34965	<u>38992,72</u> 35642,59	<u>1766,30</u> 662,73	13634	12462	<u>618</u> 232	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>82,31</u> 1,23
115	& С121-252-10-Э варіант 4	Двері металеві утеплені 2,70х1,55 м	шт	3	<u>38001,09</u> -	- -	114003	-	- -	- -	- -
116	& С121-252-10-Э варіант 2	Двері металеві утеплені 2,00х1,40 м	шт	2	<u>25442,60</u> -	- -	50885	-	- -	- -	- -
117	& С121-252-10-Э варіант 1	Двері металеві утеплені 2,10х1,05 м	шт	1	<u>20047,44</u> -	- -	20047	-	- -	- -	- -
118	& С121-252-10-Э варіант 6	Двері алюмінієві зовн. 2,70х1,65 м	шт	1	<u>49663,91</u> -	- -	49664	-	- -	- -	- -
119	& С121-252-10-Э варіант 5	Двері алюмінієві 2,1х1,65 м	шт	2	<u>38638,83</u> -	- -	77278	-	- -	- -	- -
120	& С121-252-10-Э варіант 3	Двері алюмінієві 2,30х1,40 м	шт	1	<u>35910,52</u> -	- -	35911	-	- -	- -	- -
121	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	7,5	<u>418,88</u> -	- -	3142	-	- -	- -	- -
122	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0399	<u>21675,75</u> 14078,79	<u>7472,82</u> 2803,88	865	562	<u>298</u> 112	<u>98,1100</u> 14,8500	<u>3,91</u> 0,59
123	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,7105	<u>17038,52</u> 11376,68	<u>5563,10</u> 2087,33	12106	8083	<u>3953</u> 1483	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>56,33</u> 7,85
124	КБ10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,09765	<u>13813,28</u> 8592,78	<u>5147,94</u> 1931,56	1349	839	<u>503</u> 189	<u>59,8800</u> 10,2300	<u>5,85</u> 1,00
125	С123-208 варіант 1	Двері металопластикові	м2	84,805	<u>7971,99</u> -	- -	676065	-	- -	- -	- -
126	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	12,89666 35	<u>418,88</u> -	- -	5402	-	- -	- -	- -
127	С1545-44 варіант 4	Дюбель-шуруп	100шт	3,01	<u>290,05</u> -	- -	873	-	- -	- -	- -
128	КБ10-20-2	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1338	<u>24098,77</u> 22634,30	<u>1349,65</u> 1010,41	3224	3028	<u>181</u> 135	<u>149,5000</u> 6,4856	<u>20,00</u> 0,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	КБ10-20-3	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,3234	<u>18366,63</u> 17161,19	<u>1123,03</u> 840,75	5940	5550	<u>363</u> 272	<u>113,3500</u> 5,3966	<u>36,66</u> 1,75
130	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,031	<u>14053,77</u> 13121,84	<u>878,78</u> 657,90	436	407	<u>27</u> 20	<u>86,6700</u> 4,2229	<u>2,69</u> 0,13
131	С123-61 варіант 1	Блоки віконні металопластикові	м2	14,8	<u>6643,46</u> -	-	98323	-	-	-	-
132	С123-61 варіант 2	Блоки віконні алюмінієві	м2	34,02	<u>6459,86</u> -	-	219764	-	-	-	-
133	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	15,20813	<u>418,88</u> -	-	6370	-	-	-	-
134	С1633-116ВД варіант 1	Герметик	л	6,120452	<u>291,11</u> -	-	1782	-	-	-	-
135	С1545-44 варіант 2	Дюбель-шуруп 100x10мм	100шт	2,03	<u>469,13</u> -	-	952	-	-	-	-
136	КБ10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	1,215	<u>4409,99</u> 4208,55	<u>201,44</u> 150,81	5358	5113	<u>245</u> 183	<u>31,5200</u> 0,9680	<u>38,30</u> 1,18
137	& С123-390-1-12 варіант 1	Дошки підвіконні 400 мм	мп	123,93	<u>334,42</u> -	-	41445	-	-	-	-
138	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	16,8642	<u>418,88</u> -	-	7064	-	-	-	-
139	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	1,177	<u>3809,73</u> 3645,10	<u>151,08</u> 113,11	4484	4290	<u>178</u> 133	<u>27,3000</u> 0,7260	<u>32,13</u> 0,85
140	& С111-782-1-У варіант 1	Відливи 200 мм	м	122,0549	<u>175,58</u> -	-	21430	-	-	-	-
141	С111-1904 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	415	<u>0,28</u> -	-	116	-	-	-	-
142	С1633-116ВД варіант 2	Гермобутіл	л	34,56849	<u>102,41</u> -	-	3540	-	-	-	-
143	КБ10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,372	<u>13813,28</u> 8592,78	<u>5147,94</u> 1931,56	5139	3197	<u>1915</u> 719	<u>59,8800</u> 10,2300	<u>22,28</u> 3,81
144	С123-208 варіант 2	Сантехнічна перегородка	м2	37,2	<u>5676,99</u> -	-	211184	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	4,96	<u>418,88</u>	-	2078	-	-	-	-
146	C111-958 варіант 1	Анкер монтажний 132мм	шт	85	<u>4,93</u>	-	419	-	-	-	-
147	C126-346 варіант 1	Пластина монтажна анкерна	шт	85	<u>1,34</u>	-	114	-	-	-	-
148	C1545-44 варіант 2	Дюбель-шуруп 100x10мм	100шт	1,03	<u>469,13</u>	-	483	-	-	-	-
149	КБ9-36-2	<i>Монтаж перегородок звукоізоляційних з алюмінієвих сплавів</i>	100м2	0,089	<u>57845,05</u> 53080,70	<u>2111,17</u> 951,28	5148	4724	<u>188</u> 85	<u>345,6000</u> 6,0684	<u>30,76</u> 0,54
150	C123-200 варіант 1	Алюмінієва перегородка глуха	м2	8,9	<u>10730,21</u>	-	95499	-	-	-	-
151	КБ15-47-5	<i>Установлення кутиків</i>	100м	0,288	<u>3022,26</u> 3022,26	-	870	870	-	<u>20,2700</u>	<u>5,84</u>
152	C111-1844-1 варіант 1	Кутник з нержавіючої сталі 30x30 мм (оздоблення кутів стін) Укоси зовнішні	м	30,24	<u>200,77</u>	-	6071	-	-	-	-
153	КБ15-38-1	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині до 200 мм	100м	1,57	<u>9995,25</u> 8225,71	<u>82,50</u> 69,02	15693	12914	<u>130</u> 108	<u>52,8000</u> 0,5400	<u>82,90</u> 0,85
154	КБ15-158-3	Полівінілацетатне фарбування укосів з риштувань по підготовленій поверхні Укоси внутрішні	100м2	0,2355	<u>5261,43</u> 1355,89	<u>1,86</u> 1,68	1239	319	-	<u>9,2300</u> 0,0111	<u>2,17</u> -
155	КБ15-51-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	0,7675	<u>55687,12</u> 40626,92	<u>358,90</u> 324,36	42740	31181	<u>275</u> 249	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>200,15</u> 1,64
156	КБ15-182-4	<i>Шпаклювання укосів шпаклівкою</i>	100м2	0,4175	<u>8960,33</u> 8737,59	<u>3,72</u> 3,36	3741	3648	<u>2</u> 1	<u>63,0600</u> 0,0222	<u>26,33</u> 0,01
157	КБ15-182-6	<i>Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання укосів</i>	100м2	0,4175	<u>6632,65</u> 6597,28	<u>31,11</u> 15,08	2769	2754	<u>13</u> 6	<u>44,9100</u> 0,1020	<u>18,75</u> 0,04
158	C111-1895 варіант 2	Шпаклівка	т	0,1002	<u>15955,39</u>	-	1599	-	-	-	-
159	C111-1624-1 варіант 1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	10,4375	<u>41,17</u>	-	430	-	-	-	-
160	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,4175	<u>18359,08</u> 5280,52	<u>1,86</u> 1,68	7665	2205	<u>1</u> 1	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>15,91</u> -
161	КБ15-25-2	<i>Облицювання поверхонь укосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,35	<u>37361,54</u> 36269,35	<u>63,23</u> 57,14	13077	12694	<u>22</u> 20	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>89,48</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
162	C111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	35,35	607,49	-	21475	-	-	-	-
163	C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	182	25,05	-	4559	-	-	-	-
164	C111-2001-1 варіант 1	Затирка для швів	кг	15,855	100,74	-	1597	-	-	-	-
165	C111-155-1 варіант 1	Хрестики для плитки	1000шт	0,253	157,29	-	40	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							1925081	114840	8912 3948		772,75 22,47
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.							1925081 1801329 118788 192508 - - 2117589				
Всього по розділу 5							2117589				
Разом прямі витрати по кошторису							7781222	1692509	59809 33454		11947,09 211,10
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.							7781222 6028904 1725963 778167 - - 8559389				
Всього по кошторису							8559389				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							12158,19				
Кошторисна заробітна плата, грн.							1725963				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на водопостачання і каналізацію**

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 878,841 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,79306 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 265,988 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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. Водопостачання									
1	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	2,6	<u>46042,30</u> 40101,94	<u>5898,61</u> 3508,62	119710	104265	<u>15336</u> 9122	<u>268,9600</u> 24,7574	<u>699,30</u> 64,37
2	С113-1352 варіант 1	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 20 мм	м	233,74	<u>39,34</u>	-	9195	-	-	-	-
3	С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	300	<u>9,27</u>	-	2781	-	-	-	-
4	С113-1713	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	100	<u>12,98</u>	-	1298	-	-	-	-
5	С113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	40	<u>4,80</u>	-	192	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	14	<u>10,34</u>	-	145	-	-	-	-
7	C113-1777 варіант 1	Перехід діам. 20x32 мм	шт	20	<u>12,63</u>	-	253	-	-	-	-
8	C113-1808 варіант 1	Муфта 3Р діам. 20x1/2" мм	шт	30	<u>80,67</u>	-	2420	-	-	-	-
9	C113-1799 варіант 2	Коліно РВ діам. 20x1/2"	шт	96	<u>59,10</u>	-	5674	-	-	-	-
10	C113-1873-1А варіант 1	Кульовий кран d 1/2 " В3	шт	14	<u>347,90</u>	-	4871	-	-	-	-
11	C113-1879 варіант 3	Хомут м/р 1/2"	шт	250	<u>3,92</u>	-	980	-	-	-	-
12	KB16-14-2	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	1	<u>35341,30</u> <u>31543,60</u>	<u>3731,96</u> <u>2170,37</u>	35341	31544	<u>3732</u> <u>2170</u>	<u>211,5600</u> <u>15,2947</u>	<u>211,56</u> <u>15,29</u>
13	C113-1353 варіант 1	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 25 мм	м	92,9	<u>51,03</u>	-	4741	-	-	-	-
14	C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	80	<u>9,47</u>	-	758	-	-	-	-
15	C113-1714	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	20	<u>15,86</u>	-	317	-	-	-	-
16	C113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	10	<u>9,30</u>	-	93	-	-	-	-
17	C113-1738	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	8	<u>15,16</u>	-	121	-	-	-	-
18	C113-1746 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 25x20x25 мм	шт	17	<u>15,08</u>	-	256	-	-	-	-
19	C113-1776 варіант 1	Перехід діам. 25x20 мм	шт	10	<u>7,44</u>	-	74	-	-	-	-
20	C113-1810 варіант 1	Муфта 3Р діам. 25x1/2" мм	шт	14	<u>91,40</u>	-	1280	-	-	-	-
21	C1630-657 варіант 1	Кульовий кран 1" В3	шт	6	<u>606,05</u>	-	3636	-	-	-	-
22	C1630-128 варіант 1	Гвинтове з'єднання 1"	шт	6	<u>294,73</u>	-	1768	-	-	-	-
23	C113-1880 варіант 3	Хомут м/р 3/4"	шт	100	<u>23,70</u>	-	2370	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,2	<u>28121,82</u> 25675,02	<u>2339,30</u> 1301,47	33746	30810	<u>2807</u> 1562	<u>172,2000</u> 9,1445	<u>206,64</u> 10,97
25	С113-1354 варіант 1	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 32 мм	м	112,56	<u>84,14</u>	-	9471	-	-	-	-
26	С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	50	<u>21,40</u>	-	1070	-	-	-	-
27	С113-1715	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	20	<u>38,58</u>	-	772	-	-	-	-
28	С113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	20	<u>11,90</u>	-	238	-	-	-	-
29	С113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	9	<u>41,02</u>	-	369	-	-	-	-
30	С113-1747 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32x20x32 мм	шт	36	<u>26,24</u>	-	945	-	-	-	-
31	С113-1748 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32x25x32 мм	шт	7	<u>31,66</u>	-	222	-	-	-	-
32	С113-1778 варіант 1	Перехід діам. 32x25 мм	шт	4	<u>13,37</u>	-	53	-	-	-	-
33	С113-1813 варіант 1	Муфта 3Р діам. 32x1" мм	шт	6	<u>238,44</u>	-	1431	-	-	-	-
34	С113-1804 варіант 1	Муфта ВР діам. 32x1" мм	шт	6	<u>230,94</u>	-	1386	-	-	-	-
35	С130-1085 варіант 1	Хомут м/р 1 "	шт	100	<u>5,75</u>	-	575	-	-	-	-
36	КБ16-14-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,6	<u>35239,68</u> 29391,75	<u>5586,74</u> 3363,61	21144	17635	<u>3352</u> 2018	<u>200,0800</u> 23,7533	<u>120,05</u> 14,25
37	С113-1356 варіант 1	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 50 мм	м	56,76	<u>183,67</u>	-	10425	-	-	-	-
38	С113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	20	<u>97,42</u>	-	1948	-	-	-	-
39	С113-1717	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	10	<u>92,82</u>	-	928	-	-	-	-
40	С113-1796	Муфта діам. 50 мм	шт	10	<u>80,00</u>	-	800	-	-	-	-
41	С113-1741	Трійник із поліпропілену діам. 50 мм	шт	1	<u>99,10</u>	-	99	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	C113-1752 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 50x20x50 мм	шт	2	<u>124,97</u>	-	250	-	-	-	-
43	C113-1754 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 50x32x50 мм	шт	5	<u>124,97</u>	-	625	-	-	-	-
44	C113-1782 варіант 1	Перехід діам. 50x32 мм	шт	4	<u>38,34</u>	-	153	-	-	-	-
45	C113-1815 варіант 1	Муфта 3Р діам. 50x1 1/2" мм	шт	1	<u>615,73</u>	-	616	-	-	-	-
46	C113-1806 варіант 1	Муфта ВР діам. 50x1 1/2" мм	шт	1	<u>491,60</u>	-	492	-	-	-	-
47	C113-1883 варіант 3	Хомут м/р 1 1/2 "	шт	50	<u>19,80</u>	-	990	-	-	-	-
48	C1630-88 варіант 1	Кульовий кран d 1 1/2 " ВВ	шт	1	<u>2022,88</u>	-	2023	-	-	-	-
49	C1630-130 варіант 2	Гвинтове з'єднання d 1 1/2 "	шт	1	<u>646,33</u>	-	646	-	-	-	-
50	КБ18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплект	7	<u>34,46</u>	-	241	218	-	<u>0,2000</u>	<u>1,40</u>
51	C1630-103 варіант 1	Фільтр d 1/2 " ВВ	шт	7	<u>488,78</u>	-	3421	-	-	-	-
52	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	1,7	<u>5434,51</u>	<u>294,37</u>	9239	7986	<u>500</u>	<u>31,9800</u>	<u>54,37</u>
53	C130-653 варіант 1	Умивальник Cersanit ЕКО 55 (GSR-000003231)	комплект	17	<u>1176,77</u>	-	20005	-	-	-	-
54	C1630-973 варіант 4	Сифон для умивальника Viega 148355 з випуском 1 1/4, вигнутий	шт	17	<u>3232,47</u>	-	54952	-	-	-	-
55	C1630-973 варіант 2	Шланг 0,6 м	шт	17	<u>154,42</u>	-	2625	-	-	-	-
56	C130-615 варіант 1	Змішувач для умивальника Hansgrohe Logis Е	комплект	17	<u>3244,15</u>	-	55151	-	-	-	-
57	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,9	<u>7731,08</u>	<u>515,70</u>	6958	4760	<u>464</u>	<u>36,4100</u>	<u>32,77</u>
58	C130-904 варіант 1	Унітаз-компакт Cersanit Classik 446 010	шт	9	<u>2865,54</u>	-	25790	-	-	-	-
59	C1630-973 варіант 9	Шланг на унітаз	шт	9	<u>50,61</u>	-	455	-	-	-	-
60	C1630-973 варіант 5	Гофра ун.	шт	9	<u>78,17</u>	-	704	-	-	-	-
61	КБ17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10компл.	0,2	<u>2893,31</u>	<u>222,21</u>	579	438	<u>44</u>	<u>15,2500</u>	<u>3,05</u>
62	C130-529 варіант 1	Пісуар Cersanit President 101 K08-013	шт	2	<u>2188,38</u>	<u>97,16</u>	4514	-	<u>19</u>	<u>0,6532</u>	<u>0,13</u>
					<u>2257,17</u>	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	C1630-973 варіант 8	Сифон для пісуара	шт	2	<u>223,47</u>	-	447	-	-	-	-
64	C1630-1197 варіант 1	Арматура до пісуарів	комплект	2	<u>696,53</u>	-	1393	-	-	-	-
65	KB17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,4	<u>1337,55</u> <u>1095,26</u>	<u>77,02</u> <u>33,79</u>	535	438	<u>31</u> <u>14</u>	<u>7,5400</u> <u>0,2267</u>	<u>3,02</u> <u>0,09</u>
66	C130-635 варіант 1	Душовий трап 150x150/50мм з боковим підводом	комплект	4	<u>1328,46</u>	-	5314	-	-	-	-
67	C1630-973 варіант 6	Сифони-ревізії для душових піддонів, діаметр 50 мм	шт	4	<u>211,03</u>	-	844	-	-	-	-
68	KB17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1806,33</u> <u>1711,67</u>	-	181	171	-	<u>11,4800</u>	<u>1,15</u>
69	C130-628 варіант 1	Душевая система с термостатом Hansgrohe	комплект	1	<u>9982,26</u>	-	9982	-	-	-	-
70	KB16-20-2	Установлення кранів діаметром 25 мм	1 кран	96	<u>73,06</u> <u>73,06</u>	-	7014	7014	-	<u>0,4900</u>	<u>47,04</u>
71	C113-1873-1A варіант 2	Кран 1/2" Grohe 2201600M	шт	96	<u>211,73</u>	-	20326	-	-	-	-
72	C1630-973 варіант 7	Гнучке підведення 46 см GROHE 46255000	шт	96	<u>1106,59</u>	-	106233	-	-	-	-
73	KB17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0,7	<u>20019,88</u> <u>18521,55</u>	<u>1439,97</u> <u>616,74</u>	14014	12965	<u>1008</u> <u>432</u>	<u>129,0700</u> <u>4,0028</u>	<u>90,35</u> <u>2,80</u>
74	C130-156 варіант 1	Бойлер електричний 50л	шт	3	<u>10226,34</u>	-	30679	-	-	-	-
75	C130-156 варіант 2	Бойлер електричний 80л	шт	4	<u>13256,34</u>	-	53025	-	-	-	-
76	KB17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстанників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	<u>706,26</u> <u>674,27</u>	-	141	135	-	<u>4,5900</u>	<u>0,92</u>
77	& C111-1756-B1-Ц варіант 6	Комплект поручнів для мн для туалету	шт	2	<u>2907,68</u>	-	5815	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							730268	218379	<u>27274</u> <u>15762</u>		<u>1471,62</u> <u>110,74</u>
Разом будівельні роботи, грн.							730268				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							484615				
всього заробітна плата, грн.							234141				

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.					73027 - - 803295				
		----- Всього по розділу 1					803295				
		Розділ 2. Каналізація									
78	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	1,6	<u>14684,87</u> 14501,09	<u>96,68</u> 41,40	23496	23202	<u>155</u> 66	<u>95,7800</u> 0,2700	<u>153,25</u> 0,43
79	С113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	160	<u>71,27</u> -	<u>-</u> -	11403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,5	<u>14348,17</u> 13904,58	<u>199,21</u> 86,12	7174	6952	<u>100</u> 43	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>45,92</u> 0,28
81	С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	50	<u>168,19</u> -	<u>-</u> -	8410	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	С113-2231 варіант 1	Відвід каналізаційний 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	200	<u>15,20</u> -	<u>-</u> -	3040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	С113-2243 варіант 1	Відвід каналізаційний 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	80	<u>15,19</u> -	<u>-</u> -	1215	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	С113-2232 варіант 1	Відвід каналізаційний 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	30	<u>25,21</u> -	<u>-</u> -	756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	С113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	50	<u>21,33</u> -	<u>-</u> -	1067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110мм	шт	10	<u>42,80</u> -	<u>-</u> -	428	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	С113-2256 варіант 1	Трійники редукційні каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50x110 мм	шт	10	<u>28,73</u> -	<u>-</u> -	287	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	С113-1883 варіант 3	Хомут м/р 1 1/2 "	шт	150	<u>19,80</u> -	<u>-</u> -	2970	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	С113-1885 варіант 4	Хомут м/р 4"	шт	50	<u>31,68</u> -	<u>-</u> -	1584	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	КБ22-34-1	Установлення клапана	10 шт	0,3	<u>7436,99</u> 3667,86	<u>3769,13</u> 1612,57	2231	1100	<u>1131</u> 484	<u>24,6000</u> 11,4566	<u>7,38</u> 3,44
91	С113-1065 варіант 1	Вентиляційний клапан HL DN110 (HL900NECO)	шт	3	<u>1538,20</u> -	<u>-</u> -	4615	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					68676	31254	<u>1386</u> 593		<u>206,55</u> 4,15
		Разом будівельні роботи, грн.					68676				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					36036				
		всього заробітна плата, грн.					31847				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6870				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					75546				

		Всього по розділу 2					75546				
		Разом прямі витрати по кошторису					798944	249633	<u>28660</u> 16355		<u>1678,17</u> 114,89
		Разом будівельні роботи, грн.					798944				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					520651				
		всього заробітна плата, грн.					265988				
		Загальновиробничі витрати, грн.					79897				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					878841				

		Всього по кошторису					878841				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1793,06				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					265988				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на опалення та вентиляцію

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1918,708 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,30191 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 497,106 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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. Опалення											
1	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,7524	<u>18939,51</u>	<u>2568,08</u>	14250	9977	<u>1932</u>	<u>96,9200</u>	<u>72,92</u>
					13259,63	1119,07			842	7,4618	5,61
2	С130-4 варіант 1	Радіатори біметалеві секція	шт	396	<u>485,82</u>	-	192385	-	-	-	-
3	С1630-85 варіант 1	Кронштейни монтажні 8_220 мм	100шт	1	<u>5403,71</u>	-	5404	-	-	-	-
4	С111-1867 варіант 3	Комплект радіаторних пробок для радіатора, 1/2 "	шт	32	<u>113,41</u>	-	3629	-	-	-	-
5	КБ18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплект	32	<u>34,46</u>	-	1103	997	-	<u>0,2000</u>	<u>6,40</u>
					31,16	-			-	-	-
6	С1630-575 варіант 1	Вентиль термостатичний, 1/2"	шт	32	<u>919,24</u>	-	29416	-	-	-	-
7	С130-1158 варіант 1	Термостатична головка	шт	32	<u>659,09</u>	-	21091	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C130-1106 варіант 1	Вентиль запірний 1/2"	шт	32	<u>694,99</u>	-	22240	-	-	-	-
9	KM12-811-1	Вентилі, клапани латунні та бронзові цапкові муфтові на умовний тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 10-50 мм	10 шт	2,1	<u>7051,20</u> 7051,20	-	14808	14808	-	<u>48,0000</u>	<u>100,80</u>
10	C1630-536 варіант 1	Балансувальний клапан 1/2"	шт	13	<u>2025,84</u>	-	26336	-	-	-	-
11	C1630-537 варіант 1	Балансувальний клапан 3/4"	шт	7	<u>2198,26</u>	-	15388	-	-	-	-
12	C1630-538 варіант 1	Балансувальний клапан, 1"	шт	1	<u>2752,20</u>	-	2752	-	-	-	-
13	KB16-14-1	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	1,68	<u>46042,30</u> 40101,94	<u>5898,61</u> 3508,62	77351	67371	<u>9910</u> 5894	<u>268,9600</u> 24,7574	<u>451,85</u> 41,59
14	C113-1697 варіант 1	Труба поліпропіленова армавана базальтом PN 16 д. 20 мм	м	151,032	<u>87,81</u>	-	13262	-	-	-	-
15	C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	500	<u>9,27</u>	-	4635	-	-	-	-
16	C113-1713	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	200	<u>12,98</u>	-	2596	-	-	-	-
17	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	37	<u>10,34</u>	-	383	-	-	-	-
18	C113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	20	<u>4,80</u>	-	96	-	-	-	-
19	C113-1808 варіант 1	Муфта 3P діам. 20x1/2" мм	шт	132	<u>80,67</u>	-	10648	-	-	-	-
20	C113-1799 варіант 1	Муфта BP діам. 20x1/2" мм	шт	41	<u>59,25</u>	-	2429	-	-	-	-
21	C1630-651 варіант 1	Кульовий кран 1/2" В3	шт	34	<u>340,07</u>	-	11562	-	-	-	-
22	C1630-126 варіант 1	Розбірне з'єднання В3 1/2"	шт	34	<u>181,79</u>	-	6181	-	-	-	-
23	C1630-652 варіант 1	Кульовий кран 3/4" В3	шт	14	<u>382,49</u>	-	5355	-	-	-	-
24	C1630-127 варіант 1	Розбірне з'єднання В3 3/4"	шт	14	<u>271,60</u>	-	3802	-	-	-	-
25	C113-1879 варіант 2	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 1/2"	шт	150	<u>19,47</u>	-	2921	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,98	<u>35341,30</u> 31543,60	<u>3731,96</u> 2170,37	34634	30913	<u>3657</u> 2127	<u>211,5600</u> 15,2947	<u>207,33</u> 14,99
27	С113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армавана базальтом РН 16 д. 25 мм	м	91,042	<u>129,80</u>	-	11817	-	-	-	-
28	С113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	50	<u>9,47</u>	-	474	-	-	-	-
29	С113-1714	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	20	<u>15,86</u>	-	317	-	-	-	-
30	С113-1738	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	16	<u>15,16</u>	-	243	-	-	-	-
31	С113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25х20 мм	шт	26	<u>22,62</u>	-	588	-	-	-	-
32	С113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	20	<u>9,30</u>	-	186	-	-	-	-
33	С113-1811 варіант 1	Муфта ЗР діам. 25х3/4" мм	шт	21	<u>112,88</u>	-	2370	-	-	-	-
34	С113-1802 варіант 1	Муфта ВР діам. 25х3/4" мм	шт	21	<u>95,78</u>	-	2011	-	-	-	-
35	С113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25х20 мм	шт	30	<u>10,99</u>	-	330	-	-	-	-
36	С1630-657 варіант 1	Кульовий кран 1" В3	шт	4	<u>606,05</u>	-	2424	-	-	-	-
37	С1630-128 варіант 1	Гвинтове з'єднання 1"	шт	4	<u>294,73</u>	-	1179	-	-	-	-
38	С113-1880 варіант 2	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 3/4"	шт	100	<u>25,74</u>	-	2574	-	-	-	-
39	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,36	<u>28121,82</u> 25675,02	<u>2339,30</u> 1301,47	10124	9243	<u>842</u> 469	<u>172,2000</u> 9,1445	<u>61,99</u> 3,29
40	С113-1699 варіант 1	Труба поліпропіленова армавана базальтом РН 16 д. 32 мм	м	33,768	<u>188,97</u>	-	6381	-	-	-	-
41	С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	20	<u>21,40</u>	-	428	-	-	-	-
42	С113-1715	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	10	<u>38,58</u>	-	386	-	-	-	-
43	С113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32х20 мм	шт	6	<u>39,37</u>	-	236	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	C113-1748	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт	2	39,37	-	79	-	-	-	-
45	C113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	20	11,90	-	238	-	-	-	-
46	C113-1813	Муфта 3P діам. 32x1" мм	шт	7	238,44	-	1669	-	-	-	-
47	C113-1804	Муфта BP діам. 32x1" мм	шт	7	230,94	-	1617	-	-	-	-
48	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	6	13,37	-	80	-	-	-	-
49	C113-1881	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 1" варіант 1	шт	30	32,66	-	980	-	-	-	-
50	KB16-14-4	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,32	<u>37192,84</u> 34233,36	<u>2792,46</u> 1585,98	11902	10955	<u>894</u> 508	<u>229,6000</u> 11,1495	<u>73,47</u> 3,57
51	C113-1700	Труба поліпропіленова армавана базальтом PN 16 д. 40 мм	м	29,984	240,14	-	7200	-	-	-	-
52	C113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	10	50,38	-	504	-	-	-	-
53	C113-1716	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	10	65,75	-	658	-	-	-	-
54	C113-1750	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 40x25 мм	шт	4	71,60	-	286	-	-	-	-
55	C113-1795	Муфта діам. 40 мм	шт	10	38,96	-	390	-	-	-	-
56	C113-1781	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт	2	26,56	-	53	-	-	-	-
57	C1630-655	Кульовий кран 1 1/2" B3	шт	2	903,60	-	1807	-	-	-	-
58	C1630-130	Розбірне з'єднання B3 1 1/2"	шт	2	1234,90	-	2470	-	-	-	-
59	C113-1882	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 1 1/4" варіант 1	шт	20	34,98	-	700	-	-	-	-
60	KB16-14-5	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,88	<u>35239,68</u> 29391,75	<u>5586,74</u> 3363,61	31011	25865	<u>4916</u> 2960	<u>200,0800</u> 23,7533	<u>176,07</u> 20,90
61	C113-1701	Труба поліпропіленова армавана базальтом PN 16 д. 50 мм	м	83,248	311,58	-	25938	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	C113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	10	<u>97,42</u>	-	974	-	-	-	-
63	C113-1717	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	6	<u>92,82</u>	-	557	-	-	-	-
64	C113-1741	Трійник із поліпропілену діам. 50 мм	шт	2	<u>99,10</u>	-	198	-	-	-	-
65	C113-1752	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x20 мм	шт	4	<u>124,97</u>	-	500	-	-	-	-
66	C113-1753	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x25 мм	шт	6	<u>124,97</u>	-	750	-	-	-	-
67	C113-1754	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	2	<u>124,97</u>	-	250	-	-	-	-
68	C113-1796	Муфта діам. 50 мм	шт	20	<u>80,00</u>	-	1600	-	-	-	-
69	C113-1815 варіант 1	Муфта 3Р діам. 50x1 1/2" мм	шт	2	<u>615,73</u>	-	1231	-	-	-	-
70	C113-1806 варіант 1	Муфта ВР діам. 50x1 1/2" мм	шт	2	<u>491,60</u>	-	983	-	-	-	-
71	C113-1782	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x32 мм	шт	4	<u>38,34</u>	-	153	-	-	-	-
72	C113-1783	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x40 мм	шт	2	<u>43,59</u>	-	87	-	-	-	-
73	C1630-656 варіант 1	Кульовий кран 2" В3	шт	4	<u>1926,82</u>	-	7707	-	-	-	-
74	C1630-131 варіант 1	Розбірне з'єднання В3 2"	шт	4	<u>2274,56</u>	-	9098	-	-	-	-
75	C113-1883 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 1 1/2"	шт	80	<u>37,71</u>	-	3017	-	-	-	-
76	КБ16-14-6	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,48	<u>35370,82</u> 29391,75	<u>5564,19</u> 3362,22	16978	14108	<u>2671</u> 1614	<u>200,0800</u> 23,7433	<u>96,04</u> 11,40
77	C113-1702 варіант 1	Труба поліпропіленова армавана базальтом РН 16 д. 63 мм	м	45,408	<u>396,22</u>	-	17992	-	-	-	-
78	C113-1710	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 63 мм	шт	10	<u>182,28</u>	-	1823	-	-	-	-
79	C113-1718	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 63 мм	шт	6	<u>203,41</u>	-	1220	-	-	-	-
80	C113-1742	Трійник із поліпропілену діам. 63 мм	шт	2	<u>226,44</u>	-	453	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	C113-1756 варіант 1	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 63x20 мм	шт	6	<u>209,76</u>	-	1259	-	-	-	-
82	C113-1797	Муфта діам. 63 мм	шт	10	<u>139,64</u>	-	1396	-	-	-	-
83	C113-1816 варіант 1	Муфта 3P діам. 63x2" мм	шт	4	<u>978,84</u>	-	3915	-	-	-	-
84	C113-1807 варіант 1	Муфта ВР діам. 63x2" мм	шт	4	<u>827,68</u>	-	3311	-	-	-	-
85	C113-1787	Перехід редукційний /редукція/ діам. 63x50 мм	шт	2	<u>89,61</u>	-	179	-	-	-	-
86	C113-1884 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою з гайкою М8 2"	шт	40	<u>42,02</u>	-	1681	-	-	-	-
87	KB16-10-1	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм (гільза)	100м	0,09	<u>17729,27</u> <u>13521,88</u>	<u>3615,34</u> <u>928,07</u>	1596	1217	<u>325</u> <u>84</u>	<u>90,6900</u> <u>6,2497</u>	<u>8,16</u> <u>0,56</u>
88	KB22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	-0,009	<u>10622,18</u> <u>10622,18</u>	-	-96	-96	-	<u>82,4000</u>	<u>-0,74</u>
89	C113-129 варіант 1	Гільза сталеві Ду25	м	3	<u>100,75</u>	-	302	-	-	-	-
90	C113-130 варіант 1	Гільза сталеві Ду32	м	3	<u>132,67</u>	-	398	-	-	-	-
91	C113-134 варіант 1	Гільза сталеві Ду40	м	3	<u>161,40</u>	-	484	-	-	-	-
92	KB16-10-3	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм (гільза)	100м	0,03	<u>20193,04</u> <u>16040,18</u>	<u>3558,23</u> <u>1027,22</u>	606	481	<u>107</u> <u>31</u>	<u>107,5800</u> <u>6,9058</u>	<u>3,23</u> <u>0,21</u>
93	KB22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	-0,003	<u>10622,18</u> <u>10622,18</u>	-	-32	-32	-	<u>82,4000</u>	<u>-0,25</u>
94	C113-140 варіант 2	Гільза сталеві Ду65	м	3	<u>296,82</u>	-	890	-	-	-	-
95	KB26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	39,6	<u>487,73</u> <u>487,73</u>	-	19314	19314	-	<u>3,5200</u>	<u>139,39</u>
96	C113-2126 варіант 4	Ізоляція Термофлекс товщиною 9 мм, діам. 22 мм	м	146,88	<u>23,89</u>	-	3509	-	-	-	-
97	C113-2126 варіант 5	Ізоляція Термофлекс товщиною 9 мм, діам. 28 мм	м	85,68	<u>26,95</u>	-	2309	-	-	-	-
98	C113-2126 варіант 6	Ізоляція Термофлекс товщиною 9 мм, діам. 35 мм	м	28,56	<u>33,34</u>	-	952	-	-	-	-
99	C113-2126 варіант 7	Ізоляція Термофлекс товщиною 13 мм, діам. 42 мм	м	22,44	<u>58,84</u>	-	1320	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	C113-2126 варіант 8	Ізоляція Termoflex товщиною 20 мм, діам. 54 мм	м	79,56	<u>145,54</u>	-	11579	-	-	-	-
101	C113-2126 варіант 9	Ізоляція Termoflex товщиною 20 мм, діам. 65 мм	м	40,8	<u>155,74</u>	-	6354	-	-	-	-
102	& C111- 1683-3-Ш варіант 1	Клейка стрічка алюмінієва 75 мм 50 м 30 мкн	шт	5	<u>382,57</u>	-	1913	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							783017	205121	<u>25254</u>		<u>1396,66</u>
Разом будівельні роботи, грн.							783017		14529		102,12
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							552642				
всього заробітна плата, грн.							219650				
Загальновиробничі витрати, грн.							78305				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							861322				

Всього по розділу 1							861322				
Розділ 2. Система ПВ1											
103	KB20-42-1	Установлення приточно-витяжних вентиляційних установок ПВ1	1 камера	1	<u>11502,82</u>	<u>533,81</u>	11503	9446	<u>534</u>	<u>68,1700</u>	<u>68,17</u>
					<u>9445,64</u>	<u>169,52</u>			<u>170</u>	<u>1,1154</u>	<u>1,12</u>
104	KM11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплексу автоматики)	шт	1	<u>1791,71</u>	<u>89,97</u>	1792	1162	<u>90</u>	<u>8,0000</u>	<u>8,00</u>
					<u>1162,08</u>	<u>28,79</u>			<u>29</u>	<u>0,1736</u>	<u>0,17</u>
Разом прямі витрати по розділу 2							13295	10608	<u>624</u>		<u>76,17</u>
Разом будівельні роботи, грн.							13295		199		1,29
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2063				
всього заробітна плата, грн.							10807				
Загальновиробничі витрати, грн.							1329				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							14624				

Всього по розділу 2							14624				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Система ПВ2									
105	КБ20-42-1	Установлення приточно-витяжних вентиляційних установок ПВ2	1 камера	1	<u>11502,82</u> 9445,64	<u>533,81</u> 169,52	11503	9446	<u>534</u> 170	<u>68,1700</u> 1,1154	<u>68,17</u> 1,12
106	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплекту автоматики)	шт	1	<u>1791,71</u> 1162,08	<u>89,97</u> 28,79	1792	1162	<u>90</u> 29	<u>8,0000</u> 0,1736	<u>8,00</u> 0,17
		Разом прямі витрати по розділу 3					13295	10608	<u>624</u> 199		<u>76,17</u> 1,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13295 2063 10807 1329 - -				
		Всього по розділу 3					14624				
		Розділ 4. Система ПВ3									
107	КБ20-42-1	Установлення приточно-витяжних вентиляційних установок ПВ3	1 камера	1	<u>11502,82</u> 9445,64	<u>533,81</u> 169,52	11503	9446	<u>534</u> 170	<u>68,1700</u> 1,1154	<u>68,17</u> 1,12
108	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплекту автоматики)	шт	1	<u>1791,71</u> 1162,08	<u>89,97</u> 28,79	1792	1162	<u>90</u> 29	<u>8,0000</u> 0,1736	<u>8,00</u> 0,17
		Разом прямі витрати по розділу 4					13295	10608	<u>624</u> 199		<u>76,17</u> 1,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13295 2063 10807 1329 - -				
		Всього по розділу 4					14624				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Система П1									
109	КБ20-42-1	Установлення припливних вентиляційних установок П1	1 камера	1	<u>11502,82</u> 9445,64	<u>533,81</u> 169,52	11503	9446	<u>534</u> 170	<u>68,1700</u> 1,1154	<u>68,17</u> 1,12
110	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплекту автоматики)	шт	1	<u>1791,71</u> 1162,08	<u>89,97</u> 28,79	1792	1162	<u>90</u> 29	<u>8,0000</u> 0,1736	<u>8,00</u> 0,17
111	КБ18-20-7	Установлення вузлів насосів ручних	1 вузол	1	<u>1686,17</u> 1361,06	<u>73,85</u> 31,64	1686	1361	<u>74</u> 32	<u>10,0700</u> 0,2035	<u>10,07</u> 0,20
Разом прямі витрати по розділу 5							14981	11969	<u>698</u> 231		<u>86,24</u> 1,49
Разом будівельні роботи, грн.							14981				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2314				
всього заробітна плата, грн.							12200				
Загальновиробничі витрати, грн.							1498				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							16479				

Всього по розділу 5							16479				
		Розділ 6. Система В1									
112	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>1325,30</u> 1238,37	<u>83,57</u> 34,97	1325	1238	<u>84</u> 35	<u>8,4300</u> 0,2295	<u>8,43</u> 0,23
113	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплекту автоматики)	шт	1	<u>1791,71</u> 1162,08	<u>89,97</u> 28,79	1792	1162	<u>90</u> 29	<u>8,0000</u> 0,1736	<u>8,00</u> 0,17
Разом прямі витрати по розділу 6							3117	2400	<u>174</u> 64		<u>16,43</u> 0,40
Разом будівельні роботи, грн.							3117				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							543				
всього заробітна плата, грн.							2464				
Загальновиробничі витрати, грн.							312				
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.					3429				

		Всього по розділу 6					3429				
		Розділ 7. Система В2-В10									
114	КБ20-20-1	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 125 мм	1 зонт	7	<u>602,86</u> 85,53	<u>13,28</u> 4,11	4220	599	<u>93</u> 29	<u>0,6100</u> 0,0280	<u>4,27</u> 0,20
115	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	1 шт	9	<u>1914,58</u> 1446,97	<u>60,75</u> 25,20	17231	13023	<u>547</u> 227	<u>10,2000</u> 0,1630	<u>91,80</u> 1,47
116	КМ11-31-1	Монтаж регулятора	шт	5	<u>175,01</u> 121,12	-	875	606	-	<u>0,8000</u>	<u>4,00</u>
117	С1547-11 варіант 1	Регулятор обертів РС-1-300	шт	5	<u>914,34</u>	-	4572	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					26898	14228	<u>640</u> 256		<u>100,07</u> 1,67
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					26898				
		Всього будівельні роботи, грн.					29588				

		Всього по розділу 7					29588				
		Розділ 8. Клапани та повітропроводи									
118	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	3,88	<u>1353,55</u> 1305,83	<u>9,13</u> 3,91	5252	5067	<u>35</u> 15	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>37,95</u> 0,10
119	& С130-231-1-Ю варіант 4	Гнучка вставка 500x300 SFI 50-30	шт	4	<u>1147,83</u>	-	4591	-	-	-	-
120	& С130-231-1-Ю варіант 5	Гнучка вставка 600x400 SFI 60-40	шт	2	<u>1344,78</u>	-	2690	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	& С130-231-1-Ю варіант 3	Гнучка вставка 250 RFI250	шт	8	<u>832,21</u> -	- -	6658	-	- -	- -	- -
122	& С130-231-1-Ю варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	16	<u>200,45</u> -	- -	3207	-	- -	- -	- -
123	& С130-231-1-Ю варіант 2	Гнучка вставка ВВГ 200	шт	4	<u>302,46</u> -	- -	1210	-	- -	- -	- -
124	КБ20-15-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 250 мм	1 шт	4	<u>414,26</u> <u>329,71</u>	<u>13,70</u> <u>5,86</u>	1657	1319	<u>55</u> <u>23</u>	<u>2,4100</u> <u>0,0399</u>	<u>9,64</u> <u>0,16</u>
125	С130-382 варіант 1	Клапан з приводом 200 мм RDES 200-220	шт	4	<u>12415,52</u> -	- -	49662	-	- -	- -	- -
126	КБ20-15-7	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 1600 мм	1 шт	2	<u>528,48</u> <u>372,12</u>	<u>22,83</u> <u>9,77</u>	1057	744	<u>46</u> <u>20</u>	<u>2,7200</u> <u>0,0665</u>	<u>5,44</u> <u>0,13</u>
127	С130-388 варіант 1	Клапан з приводом 400x300 мм SRC 40-30	шт	2	<u>6829,77</u> -	- -	13660	-	- -	- -	- -
128	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	7	<u>313,23</u> <u>248,99</u>	<u>36,09</u> <u>10,87</u>	2193	1743	<u>253</u> <u>76</u>	<u>1,8200</u> <u>0,0745</u>	<u>12,74</u> <u>0,52</u>
129	& С111-1756-В1-Ц варіант 3	Зовнішня решітка 400x300 мм	шт	2	<u>774,86</u> -	- -	1550	-	- -	- -	- -
130	& С111-1756-В1-Ц варіант 4	Зовнішня решітка 600x250 мм	шт	1	<u>850,34</u> -	- -	850	-	- -	- -	- -
131	& С111-1756-В1-Ц варіант 2	Зовнішня решітка діам. 200 мм	шт	4	<u>566,78</u> -	- -	2267	-	- -	- -	- -
132	& С111-1756-В1-Ц варіант 1	Припливна решітка 400x150 мм	шт	2	<u>531,08</u> -	- -	1062	-	- -	- -	- -
133	& С111-1756-В1-Ц варіант 5	Припливна решітка 800x200 мм	шт	5	<u>1016,60</u> -	- -	5083	-	- -	- -	- -
134	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	9	<u>324,19</u> <u>236,53</u>	<u>9,13</u> <u>3,91</u>	2918	2129	<u>82</u> <u>35</u>	<u>1,7500</u> <u>0,0266</u>	<u>15,75</u> <u>0,24</u>
135	С1630-1776 варіант 1	Зворотній клапан 125	шт	7	<u>368,94</u> -	- -	2583	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	C1630-1776 варіант 2	Зворотній клапан 200	шт	2	<u>480,12</u>	-	960	-	-	-	-
137	KB20-13-2	Установлення клапанів зворотних діаметром до 560 мм	1 клапан	1	<u>404,17</u>	<u>13,70</u>	404	295	<u>14</u>	<u>2,1800</u>	<u>2,18</u>
					294,65	5,86			6	0,0399	0,04
138	C1630-1776 варіант 3	Зворотній клапан 400	шт	1	<u>1009,50</u>	-	1010	-	-	-	-
139	KB20-10-8	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у верхню зону, масою до 10 кг	1 шт	12	<u>582,07</u>	<u>253,10</u>	6985	3666	<u>3037</u>	<u>2,2600</u>	<u>27,12</u>
					305,46	181,11			2173	1,2328	14,79
140	C130-262 варіант 1	Вентиляційний дифузор під армстронг, 450x450 мм + панель	шт	12	<u>1968,06</u>	-	23617	-	-	-	-
141	KB20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,819	<u>148524,19</u>	<u>748,84</u>	121641	28629	<u>613</u>	<u>261,8000</u>	<u>214,41</u>
					34955,54	306,68			251	2,0876	1,71
142	KB20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,02	<u>154477,36</u>	<u>748,84</u>	3090	699	<u>15</u>	<u>261,8000</u>	<u>5,24</u>
					34955,54	306,68			6	2,0876	0,04
143	KB20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,039	<u>151221,82</u>	<u>662,10</u>	5898	1248	<u>26</u>	<u>239,7000</u>	<u>9,35</u>
					32004,74	269,56			11	1,8349	0,07
144	KB20-3-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 450 мм	100м2	0,037	<u>146854,35</u>	<u>607,32</u>	5434	1025	<u>22</u>	<u>207,4000</u>	<u>7,67</u>
					27692,05	246,11			9	1,6753	0,06
145	KB20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,124	<u>154834,82</u>	<u>662,10</u>	19200	3969	<u>82</u>	<u>239,7000</u>	<u>29,72</u>
					32004,74	269,56			33	1,8349	0,23
146	KB20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,531	<u>224505,35</u>	<u>607,32</u>	119212	14704	<u>322</u>	<u>207,4000</u>	<u>110,13</u>
					27692,05	246,11			131	1,6753	0,89
147	KB20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,189	<u>218582,49</u>	<u>468,96</u>	41312	3938	<u>89</u>	<u>156,0600</u>	<u>29,50</u>
					20837,13	183,94			35	1,2521	0,24
148	C130-1125 варіант 2	Фітінги із оцинованої сталі, товщ. 0,5 мм	м2	8	<u>1920,48</u>	-	15364	-	-	-	-
149	C130-1126 варіант 1	Фітінги із оцинованої сталі, товщ. 0,7 мм	м2	36	<u>1991,59</u>	-	71697	-	-	-	-
150	C111-1756 варіант 1	Анемостат 125	шт	37	<u>186,83</u>	-	6913	-	-	-	-
151	C1630-451 варіант 2	Дросель клапан ф125 мм	шт	15	<u>310,09</u>	-	4651	-	-	-	-
152	C1630-451 варіант 1	Дросель клапан ф160 мм	шт	14	<u>337,63</u>	-	4727	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
153	C1630-451 варіант 3	Дросель клапан ф200 мм	шт	2	<u>398,83</u>	-	798	-	-	-	-
154	C1630-452 варіант 1	Дросель-клапан ф250 мм	шт	2	<u>500,23</u>	-	1000	-	-	-	-
155	C1630-461 варіант 1	Дросель клапан 200x150 мм	шт	1	<u>661,44</u>	-	661	-	-	-	-
156	C111-1867 варіант 1	Профіль монтажний, тип - 21, 2,1 м	шт	20	<u>290,89</u>	-	5818	-	-	-	-
157	& C111- 1381-1-X варіант 1	Шпилька метрична оцинкована Steelfix M10 x 1000 мм DIN975	шт	100	<u>59,88</u>	-	5988	-	-	-	-
158	& C111-826- 6-Ф варіант 1	Профіль фланцевий (шинорейка) S20 (0,50 мм)	м	100	<u>37,19</u>	-	3719	-	-	-	-
159	C111-1867 варіант 2	Куточок монтажний S20 (Куточок фланцевий монтажний S20)	шт	300	<u>5,29</u>	-	1587	-	-	-	-
160	& C111-88- 1-С варіант 3	Болт Спец DIN 933 M8 x 80 мм 5,8 ЦБ	шт	500	<u>5,20</u>	-	2600	-	-	-	-
161	& C111-88- 1-С варіант 1	Гайка М 8 вес DIN 934	шт	500	<u>1,28</u>	-	640	-	-	-	-
162	& C111-88- 1-С варіант 2	Шайба збільшена М8 8 шт Expert Fix M8	шт	500	<u>2,09</u>	-	1045	-	-	-	-
163	C113-1885 варіант 2	Хомут монтажний 125 мм	шт	80	<u>267,33</u>	-	21386	-	-	-	-
164	C113-1885 варіант 3	Хомут монтажний 160 мм	шт	20	<u>293,85</u>	-	5877	-	-	-	-
165	C113-1885 варіант 1	Хомут монтажний 200 мм	шт	50	<u>308,13</u>	-	15407	-	-	-	-
166	КБ26-27-1	<i>Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену</i>	10 м2	18	<u>924,20</u> 924,20	-	16636	16636	-	<u>6,6700</u>	<u>120,06</u>
167	C111-1679 варіант 2	Ізоляція повітроводів K-FLEX ST DUCT ALU AD, 6 мм	м2	122,64	<u>345,94</u>	-	42426	-	-	-	-
168	C111-1679 варіант 3	Ізоляція повітроводів K-FLEX ST DUCT ALU AD, 15 мм	м2	61,32	<u>539,74</u>	-	33097	-	-	-	-
169	& C111- 1683-3-Ш варіант 1	Клейка стрічка алюмінієва 75 мм 50 м 30 мкн	шт	20	<u>382,57</u>	-	7651	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
170	КБ26-7-8	Ізоляція трубопроводів діаметром від 159 мм до 273 мм матами зі скляного штапельного волокна, матами з супертонкого скляного волокна, полотнами з БСТВ, матами звукопоглинаючими, товщина ізоляційного шару 20 мм	10 м	1	<u>1629,59</u> 1156,61	<u>182,60</u> 78,15	1630	1157	<u>183</u> 78	<u>8,0600</u> 0,5320	<u>8,06</u> 0,53			
171	С111-1679 варіант 1	Ізоляція повітроводів, 20 мм PAROC Hvac Lamella Mat Alu	м2	10	<u>237,82</u> -	-	2378	-	-	-	-			
172	КБ26-16-8	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром від 159 мм до 273 мм виробами з оцинкованої сталі, товщина ізоляційного шару 20 мм	10 м	1	<u>3104,42</u> 2701,69	<u>328,68</u> 140,67	3104	2702	<u>329</u> 141	<u>18,1200</u> 0,9576	<u>18,12</u> 0,96			
173	& С111-1797-1-Ю варіант 1	Зовнішня оболонка повітроводів із оцинкованої сталі, 0,45 мм	м2	10	<u>270,64</u> -	-	2706	-	-	-	-			
174	КБ20-22-1	Установлення зонтів над обладнанням (розм. 1200x850, 1000x900, 1300x1100, 1300x900, 1200x1000 мм)	1 м2	5,72	<u>679,46</u> 202,34	<u>45,65</u> 19,54	3887	1157	<u>261</u> 112	<u>1,4100</u> 0,1330	<u>8,07</u> 0,76			
Разом прямі витрати по розділу 8							740306	90827	<u>5464</u> 3155		<u>671,15</u> 21,47			
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.							740306		644015	93982	74032	-	-	814338
Всього по розділу 8							814338							
Розділ 9. Кондиціонери														
175	КБ20-57-1	Установлення блоків приймальних продуктивністю до 10 тис.м3/год	1 блок	2	<u>3672,12</u> 2921,84	<u>299,35</u> 125,33	7344	5844	<u>599</u> 251	<u>19,8900</u> 0,8232	<u>39,78</u> 1,65			
176	КБ20-56-1	Установлення блоків приєднувальних БП-1 продуктивністю до 10 тис.м3/год	1 блок	2	<u>2063,87</u> 1793,65	<u>115,53</u> 48,65	4128	3587	<u>231</u> 97	<u>12,2100</u> 0,3226	<u>24,42</u> 0,65			
177	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр 6,35 мм	100 м	0,08	<u>20220,50</u> 18803,20	<u>1243,82</u> 529,98	1618	1504	<u>100</u> 42	<u>128,0000</u> 3,9000	<u>10,24</u> 0,31			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	C113-1 варіант 1	Труба кондиціонерна мідна м'яка діам. 6,35 x 0,8 мм (1/4") КМЕ	м	8	<u>126,31</u>	-	1010	-	-	-	-
179	KM12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр 9,52 мм	100 м	0,18	<u>20220,50</u>	<u>1243,82</u>	3640	3385	<u>224</u>	<u>128,0000</u>	<u>23,04</u>
					18803,20	529,98			95	3,9000	0,70
180	C113-1 варіант 2	Труба кондиціонерна мідна м'яка діам. 9,52 x 0,8 мм (3/8") КМЕ	м	18	<u>147,47</u>	-	2654	-	-	-	-
181	KM12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр 15,87 мм	100 м	0,1	<u>20220,50</u>	<u>1243,82</u>	2022	1880	<u>124</u>	<u>128,0000</u>	<u>12,80</u>
					18803,20	529,98			53	3,9000	0,39
182	C113-1 варіант 3	Труба кондиціонерна мідна м'яка діам. 15,87 мм (5/8") x 0,8 мм КМЕ	м	10	<u>318,74</u>	-	3187	-	-	-	-
183	KB16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,3	<u>46000,55</u>	<u>5898,61</u>	13800	12031	<u>1769</u>	<u>268,9600</u>	<u>80,69</u>
					40101,94	3508,62			1053	24,7574	7,43
184	KB22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	-0,03	<u>10622,18</u>	-	-319	-319	-	<u>82,4000</u>	<u>-2,47</u>
					10622,18	-			-	-	-
185	KB16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100м	-0,3	<u>1460,04</u>	-	-438	-438	-	<u>8,2200</u>	<u>-2,47</u>
					1460,04	-			-	-	-
186	C113-1673 варіант 1	Дренажна трубка 16x2 мм	м	30	<u>69,45</u>	-	2084	-	-	-	-
187	C1630-973 варіант 3	Сифон для конденсату HL 138	шт	1	<u>1409,53</u>	-	1410	-	-	-	-
188	KB26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,6	<u>487,73</u>	-	1756	1756	-	<u>3,5200</u>	<u>12,67</u>
					487,73	-			-	-	-
189	C113-2126 варіант 1	Ізоляція каучукова Insul tube к діам. 6 x 6 мм	м	8,16	<u>17,43</u>	-	142	-	-	-	-
190	C113-2126 варіант 2	Ізоляція каучукова Insul tube к діам. 9 x 6 мм	м	18,36	<u>17,69</u>	-	325	-	-	-	-
191	C113-2126 варіант 3	Ізоляція каучукова Insul tube к діам. 15 x 6 мм	м	10,2	<u>17,94</u>	-	183	-	-	-	-
192	C121-783 варіант 6	Комплект кріплень та метизів	т	0,005	<u>88572,93</u>	-	443	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 9					44989	29230	<u>3047</u>		<u>198,70</u>
									1591		11,13
		Разом будівельні роботи, грн.					44989				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12712				
		всього заробітна плата, грн.					30821				

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.					4499 - - 49488				
		Всього по розділу 9					49488				
		Розділ 10. Пусконаладжувальні роботи									
193	КПЗ-2-9	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	пристр.	1	<u>788,60</u> 788,60	-	789	789	-	<u>4,0000</u>	<u>4,00</u>
194	КПЗ-2-13	Вентилятор радіальний [відцентровий], діаметральний або даховий, N до 5	пристр.	9	<u>2365,80</u> 2365,80	-	21292	21292	-	<u>12,0000</u>	<u>108,00</u>
195	КПЗ-11-1	Регульовально-запірні пристрої. Клапан повітряний прохідний з електричним, пневматичним приводом	пристр.	6	<u>591,45</u> 591,45	-	3549	3549	-	<u>3,0000</u>	<u>18,00</u>
196	КПЗ-12-1	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	11	<u>3943,00</u> 3943,00	-	43373	43373	-	<u>20,0000</u>	<u>220,00</u>
197	КПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	4	<u>5520,20</u> 5520,20	-	22081	22081	-	<u>28,0000</u>	<u>112,00</u>
		Разом прямі витрати по розділу 10					91084	91084	-		<u>462,00</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.					91084 91084 9108 - - 100192				- -
		Всього по розділу 10					100192				
		Разом прямі витрати по кошторису					1744277	476683	<u>37149</u> 20423		<u>3159,76</u> 142,15
		Разом будівельні роботи, грн.					1744277				

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. ----- Всього по кошторису					1230445 497106 174431 - - 1918708 1918708				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					3301,91 497106				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-09

придбання обладнання опалення та вентиляції

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1447,103 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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
		Обладнання, що монтується (вентиляція)				
1	& 2415-2540-1-Я варіант 5	Припливно-витяжна установка, 1500/1000 м3/год SlimStar 1500 EC X+Bypass R ПВ1 в комплекті; (маса=0,0279)	шт	1	335848,12	335848
2	& 2415-2540-1-Я варіант 2	Припливно-витяжна установка, 750 м3/год SlimStar 750 EC X+Bypass R ПВ2 в комплекті; (маса=0,0279)	шт	1	205853,74	205854
3	& 2415-2540-1-Я варіант 3	Припливно-витяжна установка, 750 м3/год SlimStar 750 EC X+Bypass R ПВ3 в комплекті; (маса=0,0279)	шт	1	205853,74	205854
4	& 2415-2540-1-Я варіант 4	Припливна установка, 1800 м3/год SkyStar mini 60x30 EH П1 в комплекті; (маса=0,0279)	шт	1	253354,41	253354
5	& 2415-1195-1	Змішувальний вузол E-SUMX25-2.5-(APE-25-8) (Kvs=2.5); (маса=0,0082)	шт	1	12678,00	12678
6	2308-1099 варіант 1	Витяжний термостійкий вентилятор В1 KFS-315/ 1,1/2-315, 2500 м3/год; (маса=0,05)	шт	1	61317,90	61318
7	1504-1052 варіант 1	Блок керування вентилятором В1; (маса=0,00185)	шт	1	25345,16	25345
8	2308-1087 варіант 1	Витяжний каналний вентилятор ВКМ-125; (маса=0,014)	шт	6	5252,00	31512
9	2308-1087 варіант 2	Витяжний каналний вентилятор ВКМ-200; (маса=0,014)	шт	3	6778,00	20334
10	& 2415-2464-1 варіант 1	Витяжний зонт в комплекті з жируловлювачем 1200x850 мм; (маса=0,01)	шт	1	10700,00	10700

1	2	3	4	5	6	7
11	& 2415-2464-1 варіант 2	Витяжний зонт в комплекті з жироруловлювачем 1000x900 мм; (маса=0,01)	шт	1	9500,00	9500
12	& 2415-2464-1 варіант 3	Витяжний зонт в комплекті з жироруловлювачем 1300x1100 мм; (маса=0,01)	шт	1	15000,00	15000
13	& 2415-2464-1 варіант 4	Витяжний зонт в комплекті з жироруловлювачем 1300x900 мм; (маса=0,01)	шт	1	12300,00	12300
14	& 2415-2464-1 варіант 5	Витяжний зонт в комплекті з жироруловлювачем 1200x1000 мм; (маса=0,01)	шт	1	12600,00	12600
15	& 2415-2540-1-Я варіант 1	Компресорно-кондесаторний блок K1 LC AER-60-R32-OU; (маса=0,0279)	шт	1	156271,00	156271
16	2308-1003 варіант 1	Інверторний кондиціонер K2, Qx=2,3кВт. Спліт; (маса=0,063)	шт	1	23953,00	23953
		Разом				1392421
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				54682
		Всього по кошторису				1447103

Склав

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

Перевірів

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010

на індивідуальний тепловий пункт

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 84,172 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03998 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,757 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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											
1	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>110,21</u> 96,15	<u>9,13</u> 3,91	110	96	<u>9</u> 4	<u>0,6700</u> 0,0266	<u>0,67</u> 0,03
2	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг(вчислювач лічильника тепла)	шт	1	<u>175,01</u> 121,12	- -	175	121	- -	<u>0,8000</u> -	<u>0,80</u> -
3	КМ11-30-1	Прилади, що встановлюються на технологічних трубопроводах і устаткуванні на закладних пристроях, з'єднання різальні(датчики)	шт	2	<u>208,27</u> 68,13	- -	417	136	- -	<u>0,4500</u> -	<u>0,90</u> -
4	КБ16-16-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із чавунних напірних фланцевих труб діаметром до 65 мм	шт	4	<u>336,65</u> 205,07	<u>8,54</u> 4,48	1347	820	<u>34</u> 18	<u>1,4800</u> 0,0272	<u>5,92</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1630-153 варіант 1	Вентиль чавунний фланцевий сильфонний Ду 50; PN 16; Tmax 150°C234 Ду 50	шт	4	<u>7339,63</u>	-	29359	-	-	-	-
6	KB18-16-2	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубку до 57 мм	1 шт	2	<u>2784,37</u>	<u>169,57</u>	5569	1229	<u>339</u>	<u>4,3300</u>	<u>8,66</u>
					614,25	48,74			97	0,3285	0,66
7	C130-258 варіант 1	Грязевик DN50; PN 16, розбірний	шт	2	<u>4405,61</u>	-	8811	-	-	-	-
8	KB16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, кранів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	1	<u>600,16</u>	<u>112,88</u>	600	346	<u>113</u>	<u>2,4100</u>	<u>2,41</u>
					345,84	28,39			28	0,1814	0,18
9	C1630-106 варіант 1	Фільтр сітчастий фланцевий DN 50, PN16	шт	1	<u>3046,72</u>	-	3047	-	-	-	-
10	C130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	<u>392,69</u>	-	785	-	-	-	-
11	C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,002	<u>4259,80</u>	-	9	-	-	-	-
12	KB18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплек т	2	<u>34,46</u>	-	69	62	-	<u>0,2000</u>	<u>0,40</u>
					31,16	-			-	-	-
13	C1630-1531 варіант 1	Автоматичний повітровідвідник, 1/2"	шт	2	<u>3545,24</u>	-	7090	-	-	-	-
14	KB18-22-4	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	2	<u>79,43</u>	-	159	146	-	<u>0,5100</u>	<u>1,02</u>
					73,19	-			-	-	-
15	C1630-986 варіант 2	Термометр технічний спиртовий з діапазоном вимірювання 0-110 град.	шт	2	<u>136,47</u>	-	273	-	-	-	-
16	C1630-986 варіант 1	Оправи до термометрів ОТП-265	шт	2	<u>275,96</u>	-	552	-	-	-	-
17	KM12-698-1	Монтаж бобишок, штуцерів на умовний тиск до 10 МПа [100 кгс/см2]	10 шт	0,2	<u>2538,03</u>	<u>316,02</u>	508	273	<u>63</u>	<u>9,3000</u>	<u>1,86</u>
					1366,17	14,70			3	0,1000	0,02
18	KB18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	3	<u>80,18</u>	-	241	164	-	<u>0,3600</u>	<u>1,08</u>
					54,50	-			-	-	-
19	C1630-113 варіант 1	Манометр з діапазоном вимірювання до 16кг/см2 ДМ 05-05	комплект	3	<u>271,56</u>	-	815	-	-	-	-
20	C1630-113 варіант 2	Кран 3-х ход. для манометру М20х1,5/1/2", 16кг/см2, 200 гр.	комплект	3	<u>406,17</u>	-	1219	-	-	-	-
21	KB16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,01	<u>8099,93</u>	<u>712,60</u>	81	71	<u>7</u>	<u>48,7100</u>	<u>0,49</u>
					7075,61	251,51			3	1,6512	0,02
22	C113-3 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні легкі, діаметр 25 мм	м	1	<u>123,59</u>	-	124	-	-	-	-
23	C1534-137 варіант 1	Муфта сталева Ду 15	шт	6	<u>15,69</u>	-	94	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C1534-137 варіант 2	Муфта сталева Ду 20	шт	2	21,81	-	44	-	-	-	-
25	C113-1848 варіант 1	Різьба коротка сталева Ду 15	шт	10	8,01	-	80	-	-	-	-
26	C1630-651 варіант 2	Кран кульовий муфтовий DN15; PN 25	шт	4	333,95	-	1336	-	-	-	-
27	КБ16-6-6	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,09	10905,63 8862,31	1565,90 498,72	982	798	141 45	61,0100 3,3385	5,49 0,30
28	C113-6 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні легкі, діаметр 50 мм	м	8	237,90	-	1903	-	-	-	-
29	C1534-9 варіант 1	Відвід сталевий крутовигнутий безшовний Ду 50	шт	10	81,59	-	816	-	-	-	-
30	C1534-256 варіант 1	Перехід сталевий концентричний Ду50х25	шт	2	57,42	-	115	-	-	-	-
31	C113-1855 варіант 1	Різьба сталь 2"	шт	2	101,25	-	203	-	-	-	-
32	C113-1807 варіант 2	Муфта різьба внутрішня ППР 63х2"	шт	2	578,20	-	1156	-	-	-	-
33	C113-1883 варіант 2	Хомут МР 2"	шт	6	37,71	-	226	-	-	-	-
34	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	1m	0,0122	35145,52 25256,00	7617,88 679,76	429	308	93 8	176,0000 4,1760	2,15 0,05
35	КБ9-62-4	Опори під трубопроводи, опорні частини, сідла, кронштейни, хомути	1m	0,0122	14306,67 5538,07	8034,26 3392,99	175	68	98 41	40,4800 18,7083	0,49 0,23
36	C111-1814 варіант 1	Кутик сталевий 50х50х4 мм	т	0,0129	44365,30	-	572	-	-	-	-
37	& C111- 1381-1-X варіант 2	Шпилька різьбова метрична М16Х1000 мм DIN 975 клас міцності 5,8	шт	10	161,88	-	1619	-	-	-	-
38	& C111-123- 1-С варіант 2	Гайка М 16 5915:2008, DIN 934	шт	100	9,20	-	920	-	-	-	-
39	& C111-123- 1-С варіант 1	Шайба збільшена М16х50 мм 1 кг Expert Fix М16	шт	100	8,69	-	869	-	-	-	-
40	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,008	4052,09 1553,31	193,13 21,03	32	12	2	9,5600 0,1440	0,08 -
41	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,008	7253,93 1160,50	142,33 23,55	58	9	1	7,2400 0,1608	0,06 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ26-2-9	Ізоляція трубопроводів діаметром 60 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 40 мм	10м	0,6	<u>944,71</u> 666,00	<u>109,56</u> 46,89	567	400	<u>66</u> 28	<u>4,7500</u> 0,3192	<u>2,85</u> 0,19
43	С113-2450 варіант 1	Базальтова трубна теплова ізоляція - d 60x40 мм	м	6,12	<u>157,09</u> -	-	961	-	-	-	-
44	КБ26-2-3	Ізоляція трубопроводів діаметром 35 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 25 мм	10м	0,1	<u>655,47</u> 464,10	<u>73,04</u> 31,26	66	46	<u>7</u> 3	<u>3,3100</u> 0,2128	<u>0,33</u> 0,02
45	С113-2450 варіант 2	Базальтова трубна теплова ізоляція - d 35x25 мм	м	1,02	<u>131,59</u> -	-	134	-	-	-	-
46	& С111- 1683-3-Ш варіант 1	Клейка стрічка алюмінієва 75 мм 50 м 30 мкн	шт	2	<u>382,57</u> -	-	765	-	-	-	-
47	КБ26-24-5	Ізоляція фасонних поверхонь плитами мінераловатними на синтетичному зв'язуючому марки 125 або плитами напівжорсткими зі скляного штапельного волокна на синтетичному зв'язуючому	10 м2	0,2	<u>2752,69</u> 1583,44	<u>671,06</u> 287,21	551	317	<u>134</u> 57	<u>10,6200</u> 1,9551	<u>2,12</u> 0,39
48	& С111- 1493-1-Х варіант 1	Теплова ізоляція, ламельный мат товщиною 30 мм	м2	2,044	<u>237,88</u> -	-	486	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							76519	5422	<u>1107</u> 335		<u>37,78</u> 2,20
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.							76519		69990 5757 7653 - -		84172
Всього по розділу 1							84172				
Разом прямі витрати по кошторису							76519	5422	<u>1107</u> 335		<u>37,78</u> 2,20
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							76519				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69990				
		всього заробітна плата, грн.					5757				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7653				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					84172				

		Всього по кошторису					84172				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					39,98				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5757				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011

придбання обладнання ІТП

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 20,690 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	1704-30016 варіант 1	Лічильник теплової енергії DN25; PN 16; QN 6.0 м3/ч; Ультразвуковий втратомір, модуль зв'язку: MOD-BUS з імп. вх. обчислювач, датчики температури; (маса=0,0068) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	19908,00	19908 782 20690

Склав

Яна МУРЗА

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Сергій МУРЗА

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012

на системи протипожежного захисту

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради

Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 39,930 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07151 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,321 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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											
1	КМ38-2-2	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів у приміщенні, маса устаткування 0,05 т	шт	1	<u>4535,02</u> 2593,89	<u>264,35</u> 61,77	4535	2594	<u>264</u> 62	<u>18,5000</u> 0,4292	<u>18,50</u> 0,43
2	КМ12-590-1	Трубопроводи дренчерних установок водяного та пінного пожежогасіння зі сталевих труб, що монтуються з готових вузлів, діаметр умовного проходу до 40 мм	100 м	0,16	<u>39477,06</u> 26559,52	<u>12249,67</u> 2139,38	6316	4250	<u>1960</u> 342	<u>180,8000</u> 16,9960	<u>28,93</u> 2,72
3	С113-127-1	Труба нержавіюча 16x1 мм ТН-16-ВКС, l=1000 мм	шт	16	<u>110,98</u> -	-	1776	-	-	-	-
4	С1534-7 варіант 1	Фітінг прямий під трубу 16x1 мм V-NW-13-HS	шт	2	<u>352,02</u> -	-	704	-	-	-	-
5	С1534-7 варіант 2	Коліно під трубу 16x1 мм W-NW-13-HS	шт	2	<u>450,96</u> -	-	902	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1534-137 варіант 3	Трійник під трубу 16x1 мм Т-NW-13-HS	шт	4	<u>1430,76</u>	-	5723	-	-	-	-
7	C1534-7 варіант 3	Ввід для труб ВТ16-BKS	шт	2	<u>468,30</u>	-	937	-	-	-	-
8	KM12-594-3	Монтаж зрошувачів, насадок дренчерних установок водяного та пінного пожежогасіння, діаметр умовного проходу до 16 мм	10 шт	0,4	<u>991,84</u> 940,16	<u>3,76</u> 1,81	397	376	<u>2</u> 1	<u>6,4000</u> 0,0126	<u>2,56</u> 0,01
9	& C1630-679-1 варіант 1	Насадок з кутом розпилу 25 град. РЦ-3-25	шт	2	<u>541,09</u>	-	1082	-	-	-	-
10	& C1630-679-1 варіант 2	Насадок з кутом розпилу 90 град. РЦ-3-90	шт	2	<u>551,29</u>	-	1103	-	-	-	-
11	C113-1878 варіант 2	Хомут з гайкою під трубу 16x1 мм ХТ-М8-3/8"	шт	4	<u>61,29</u>	-	245	-	-	-	-
12	KM12-595-3	Монтаж троса із замками тросової системи	100 м	0,16	<u>8412,20</u> 7991,36	<u>92,29</u> 5,22	1346	1279	<u>15</u> 1	<u>54,4000</u> 0,0358	<u>8,70</u> 0,01
13	& C1545-260-1 варіант 1	Трос натяжний нержавіючий діам. 1 мм ТМП-BKS	м	16	<u>14,69</u>	-	235	-	-	-	-
14	C1545-403 варіант 1	Комплект тросових зажимів КТ3-BKS	шт	1	<u>37,86</u>	-	38	-	-	-	-
15	C1545-414 варіант 1	Механічний замок з склянню колбою ЗТ93-BKS	шт	1	<u>257,09</u>	-	257	-	-	-	-
16	C1545-548 варіант 1	Груз натяжний ГН-BKS	шт	1	<u>673,44</u>	-	673	-	-	-	-
17	KM12-595-1	Монтаж пристрою ручного пуску, пристрою натягання троса збуджувальної системи	100 шт	0,01	<u>55397,21</u> 47008,00	<u>1481,60</u> 233,73	554	470	<u>15</u> 2	<u>320,0000</u> 1,6200	<u>3,20</u> 0,02
18	C1545-472 варіант 1	Дистанційний ручний пускач ДРА.BKS	шт	1	<u>2142,61</u>	-	2143	-	-	-	-
19	KM12-595-2	Монтаж ролика натягу збуджувальної системи	100 шт	0,04	<u>25518,38</u> 23504,00	<u>878,94</u> 91,29	1021	940	<u>35</u> 4	<u>160,0000</u> 0,6300	<u>6,40</u> 0,03
20	C1545-473 варіант 1	Ролик направляючий закритий НР3-BKS	шт	4	<u>633,19</u>	-	2533	-	-	-	-
21	C1545-546 варіант 1	Хомут обвідний ХО-BKS	шт	1	<u>581,44</u>	-	581	-	-	-	-
22	& C1113-5-2 варіант 1	Резервні матеріали Вогнегасна речовина Prevento-BKS	шт	1	<u>2958,55</u>	-	2959	-	-	-	-
23	C1545-519 варіант 1	Мембрана 14 мм 50 bar ЗРР.І-20.08	шт	1	<u>238,68</u>	-	239	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					36299	9909	<u>2291</u> 412		<u>68,29</u> 3,22
		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.					36299 24099 10321 3631 - - 39930				
		----- Всього по розділу 1					39930				
		Разом прямі витрати по кошторису					36299	9909	<u>2291</u> 412		<u>68,29</u> 3,22
		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.					36299 24099 10321 3631 - - 39930				
		----- Всього по кошторису					39930				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					71,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10321				

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-013

придбання обладнання системи протипожежного захисту

Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу "Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області" за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 54,234 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	1504-15222 варіант 1	Обладнання, що монтується Модуль з механічним пуском ВКС-10-1-МТ; (маса=0,007) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	52185,00	52185 2049 54234

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

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

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 68,011 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,07682 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 10,129 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 лютого 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	06-01-01	на зовнішні мережі каналізації	68,011	-	68,011	0,07682	10,129	-
		Всього:	68,011	-	68,011	0,07700	10,129	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна МУРЗА

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

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	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	зовнішні мережі каналізації	<u>0,06319</u> 7,838	- -	<u>0,00832</u> 1,428	<u>0,00531</u> 0,863	- -	<u>0,07682</u> 10,129	- -	<u>0,07682</u> 10,129
	Разом :	<u>0,06319</u> 7,838	- -	<u>0,00832</u> 1,428	<u>0,005</u> 0,863	- -	<u>0,077</u> 10,129	- -	<u>0,077</u> 10,129

Склад _____ Яна МУРЗА

Перевірів _____ Сергій МУРЗА

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I-III ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 68,011 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07682 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,129 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Зовнішні мережі каналізації													
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0044	<u>46600,64</u> 2195,62	<u>44405,02</u> 17145,34	205	10	<u>195</u> 75	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>0,08</u> 0,48		
2	КБ1-164-1	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,011	<u>27887,41</u> 27887,41	- -	307	307	- -	<u>240,7200</u> -	<u>2,65</u> -		
3	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 (навантаження для вивезення)	1000м3	0,0206	<u>61578,54</u> 4270,38	<u>57308,16</u> 21113,53	1269	88	<u>1181</u> 435	<u>36,0400</u> 134,3816	<u>0,74</u> 2,77		
4	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,12	<u>13364,08</u> 2028,58	- -	1604	243	- -	<u>16,3200</u> -	<u>1,96</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,164	<u>17166,35</u> 17166,35	-	2815	2815	-	<u>150,4500</u>	<u>24,67</u>	
6	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	16,4	<u>1030,50</u>	-	16900	-	-	-	-	
7	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,055	<u>18853,88</u> 18853,88	-	1037	1037	-	<u>165,2400</u>	<u>9,09</u>	
8	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	33	<u>143,64</u>	<u>143,64</u> 26,16	4740	-	<u>4740</u> 863	-	-	
9	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,01	<u>61209,19</u> 44033,34	<u>15362,27</u> 6555,45	612	440	<u>154</u> 66	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>3,10</u> 0,46	
10	С113-1451 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110 мм	м	10,1	<u>302,03</u>	-	3051	-	-	-	-	
11	КМ8-143-5	Укладання сигнальної стрічки в траншею	100 м	0,1	<u>525,67</u> 487,90	<u>37,77</u> 15,42	53	49	<u>4</u> 2	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>0,34</u> 0,01	
12	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна	м	10	<u>5,20</u>	-	52	-	-	-	-	
13	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,102	<u>69289,38</u> 27933,70	<u>21998,86</u> 8335,65	7068	2849	<u>2244</u> 850	<u>201,6000</u> 45,1454	<u>20,56</u> 4,60	
14	К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>3114,11</u>	-	9342	-	-	-	-	
15	К585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>2360,83</u>	-	2361	-	-	-	-	
16	К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>2405,77</u>	-	2406	-	-	-	-	
17	К585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>350,04</u>	-	350	-	-	-	-	
18	С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>5396,09</u>	-	5396	-	-	-	-	
19	С111-1788	Скоби ходові	шт	10	<u>225,85</u>	-	2259	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 1						61827	7838	<u>8518</u> 2291		<u>63,19</u> 13,63
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						61827				

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.					45471 10129 6184 - - 68011				
		----- Всього по розділу 1					68011				
		Разом прями витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					61827 61827 45471 10129 6184 - - 68011	7838	8518 2291		63,19 13,63
		----- Всього по кошторису					68011				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					76,82 10129				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 583,683 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,37854 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 53,491 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 лютого 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01	на благоустрій	583,683	-	583,683	0,37854	53,491	-
		Всього:	583,683	-	583,683	0,37900	53,491	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна МУРЗА

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Сергій МУРЗА

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	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	благоустрій	<u>0,31254</u> 42,441	- -	<u>0,04623</u> 7,838	<u>0,01977</u> 3,212	- -	<u>0,37854</u> 53,491	- -	<u>0,37854</u> 53,491
	Разом :	<u>0,31254</u> 42,441	- -	<u>0,04623</u> 7,838	<u>0,02</u> 3,212	- -	<u>0,379</u> 53,491	- -	<u>0,379</u> 53,491

Склад _____ Яна МУРЗА

Перевірів _____ Сергій МУРЗА

«Реконструкція їдальні та харчоблоку Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 11 Полтавської міської ради Полтавської області» за адресою: вул. Решетилівська, 64, м. Полтава». Коригування 082/26-К

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 583,683 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,37854 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 53,491 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 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. Підготовчі роботи											
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,0989	<u>47320,10</u> 25815,78	<u>21504,32</u> 8572,27	4680	2553	<u>2127</u> 848	<u>203,9000</u> 59,0153	<u>20,17</u> 5,84
2	КБ27-64-2	Улаштування бетонних плитних тротуарів із заповненням швів піском	100 м2	0,404	<u>5218,09</u> 4397,24	<u>820,85</u> 183,80	2108	1776	<u>332</u> 74	<u>35,3760</u> 1,0242	<u>14,29</u> 0,41
3	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,2477	<u>83351,97</u> 76134,56	<u>7217,41</u> 1471,75	20646	18859	<u>1787</u> 365	<u>536,6880</u> 9,9045	<u>132,94</u> 2,45
4	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,3887	<u>3843,48</u> 392,20	<u>3451,28</u> 1332,58	1494	152	<u>1342</u> 518	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>1,29</u> 3,32
5	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	38,87	<u>150,74</u> -	<u>150,74</u> 26,16	5859	-	<u>5859</u> 1017	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 6,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					34787	23340	11447		168,69
		Разом будівельні роботи, грн.					34787		2822		18,28
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					26162				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3479				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					38266				

		Всього по розділу 1					38266				
		Розділ 2. Земляні роботи									
6	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,03153	<u>78272,36</u> 5438,69	<u>72833,67</u> 26833,88	2468	171	<u>2297</u> 846	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>1,45</u> 5,39
7	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	0,03153	<u>30765,23</u> -	<u>30765,23</u> 9118,71	970	-	<u>970</u> 288	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 1,51
8	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 (корито під новий бортовий камінь)	1000м3	0,02091	<u>61578,54</u> 4270,38	<u>57308,16</u> 21113,53	1288	89	<u>1199</u> 441	<u>36,0400</u> 134,3816	<u>0,75</u> 2,81
9	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	83,9	<u>143,64</u> -	<u>143,64</u> 26,16	12051	-	<u>12051</u> 2195	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 13,51
		Разом прямі витрати по розділу 2					16777	260	16517		2,20
		Разом будівельні роботи, грн.					16777		3770		23,22
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					4030				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1678				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					18455				

		Всього по розділу 2					18455				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Дорожній одяг									
10	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,0277	<u>201074,59</u> 2369,63	<u>9186,40</u> 2566,45	5570	66	<u>254</u> 71	<u>18,8800</u> 14,1397	<u>0,52</u> 0,39
11	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	0,643	<u>14779,51</u> 8885,89	<u>5321,55</u> 1996,70	9503	5714	<u>3422</u> 1284	<u>67,4400</u> 10,5750	<u>43,36</u> 6,80
12	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3,7937	<u>3618,63</u> -	- -	13728	-	- -	- -	- -
13	С1412-860 варіант 1	Камені бортові, БР100.30.18	м	64,3	<u>326,96</u> -	- -	21024	-	- -	- -	- -
14	КБ27-15-1	Улаштування нового дорожнього одягу проїзної частини (Тип 1) Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см До 20 см	1000м2	0,1396	<u>15449,65</u> 3247,55	<u>11269,28</u> 3191,79	2157	453	<u>1573</u> 446	<u>25,6500</u> 17,3387	<u>3,58</u> 2,42
15	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	1000м2	0,1396	<u>1432,07</u> -	<u>1121,13</u> 265,32	200	-	<u>157</u> 37	- 1,5340	- 0,21
16	С1421-9656-3 варіант 1	Суміш піщано-щебенева	м3	35,1792	<u>1479,30</u> -	- -	52041	-	- -	- -	- -
17	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,1396	<u>25165,41</u> 1886,83	<u>13301,37</u> 2794,96	3513	263	<u>1857</u> 390	<u>13,9600</u> 14,8399	<u>1,95</u> 2,07
18	С1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів , дрібнозернисті, тип В, марка 1 Підсилення дорожнього одягу проїзної частини (Тип 2)	т	16,97536	<u>3456,58</u> -	- -	58677	-	- -	- -	- -
19	КБ27-12-4	Улаштування вирівнювальних шарів основи із щебенево-піщаної суміші автогрейдером	100м3	0,16	<u>12414,88</u> 2167,56	<u>9625,44</u> 2066,48	1986	347	<u>1540</u> 331	<u>17,1200</u> 11,0052	<u>2,74</u> 1,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
20	С1421-9656-3 варіант 1	Суміш піщано-щебенева	м3	20,16	<u>1479,30</u>	-	29823	-	-	-	-	
21	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,3201	<u>25165,41</u> 1886,83	<u>13301,37</u> 2794,96	8055	604	<u>4258</u> 895	<u>13,9600</u> 14,8399	<u>4,47</u> 4,75	
22	С1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1 Улаштування вимощення з асфальтобетону (Тип 3)	т	38,92416	<u>3456,58</u>	-	134544	-	-	-	-	
23	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,659	<u>5487,29</u> 3733,23	<u>1576,38</u> 594,27	9103	6193	<u>2615</u> 986	<u>28,9600</u> 3,5998	<u>48,04</u> 5,97	
24	С1421-9656-3 варіант 2	Щебень фракції 5-20	м3	29,23	<u>1346,70</u>	-	39364	-	-	-	-	
25	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см ДО 4 см	100м2	1,659	<u>4039,74</u> 2236,35	-	6702	3710	-	<u>15,9500</u>	<u>26,46</u>	
26	КБ27-22-2	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1	100м2	1,659	<u>723,49</u> 723,49	-	1200	1200	-	<u>5,1000</u>	<u>8,46</u>	
27	С1421-9843 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	15,86004	<u>4997,97</u>	-	79268	-	-	-	-	
Разом прями витрати по розділу 3							476458	18550	<u>15676</u> 4440		<u>139,58</u> 24,37	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							476458					
							442232					
							22990					

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.					47647 - - 524105				
		----- Всього по розділу 3					524105				
		Розділ 4. Забезпечення доступності для МГН (тактильна плитка в асфальті) ДО 5 см									
28	КБ8-2-1	Улаштування основи з гранвідсіву	1 м3	0,088	<u>428,18</u> 285,89	<u>120,08</u> 50,43	38	25	<u>11</u> 4	<u>2,3000</u> 0,3399	<u>0,20</u> 0,03
29	С1421-9453 варіант 1	Гранвідсів	м3	0,0968	<u>1596,47</u> -	- -	155	-	- -	- -	- -
30	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00176	<u>174970,09</u> 150920,60	<u>19163,29</u> 7817,83	308	266	<u>34</u> 14	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>1,87</u> 0,10
31	С1426-11789 варіант 1	Плити тактильні бетонні	м2	1,76	<u>1062,49</u> -	- -	1870	-	- -	- -	- -
32	С1421-9455-3 варіант 1	Гранітний пісок, фракція 0-5 мм	м3	0,0704	<u>1434,07</u> -	- -	101	-	- -	- -	- -
33	С111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,022205	<u>5650,99</u> 9	- -	125	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					2597	291	<u>45</u> 18		<u>2,07</u> 0,13
		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.					2597 2261 309 260 - - 2857				
		----- Всього по розділу 4					2857				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					530619	42441	43685 11050		312,54 66,00
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					530619				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					444493				
		всього заробітна плата, грн.					53491				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53064				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					583683				

		Всього по кошторису					583683				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					378,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					53491				

Склав

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

Перевірив

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