

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 10213,256 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 9,16394 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 1340,795 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на будівельні роботи	5723,247	-	5723,247	6,49829	940,504	-
2	02-01-02	на придбання устаткування придбання обладнання для МГН	-	430,953	430,953	-	-	-
3	02-01-03	на опалення та вентиляцію	734,221	-	734,221	0,77024	120,948	-
4	02-01-04	на придбання устаткування придбання обладнання вентиляції	-	657,892	657,892	-	-	-
5	02-01-05	на водопостачання та каналізацію	519,54	-	519,54	0,69256	102,432	-
6	02-01-06	на придбання устаткування придбання обладнання водопостачання та каналізації	-	394,081	394,081	-	-	-
7	02-01-07	на електромонтажні роботи	524,672	-	524,672	0,64308	92,628	-
8	02-01-08	на придбання устаткування придбання обладнання електромонтажних робіт	-	7,73	7,73	-	-	-
9	02-01-09	на придбання устаткування придбання дизельної електростанції електричного запуску	-	364,827	364,827	-	-	-
10	02-01-010	на сигналізацію загазованості	73,893	-	73,893	0,19192	27,414	-
11	02-01-011	на придбання устаткування придбання обладнання сигналізації загазованості	-	34,275	34,275	-	-	-
12	02-01-012	на автоматична пожежна сигналізація	93,288	-	93,288	0,36544	56,499	-
13	02-01-013	на придбання устаткування придбання обладнання автоматичної пожежної сигналізації	0,006	41,521	41,527	-	-	-
14	02-01-014	на монтаж технологічного обладнання	0,502	-	0,502	0,00241	0,37	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	02-01-015	на придбання устаткування придбання технологічного обладнання	4,093	608,515	612,608	-	-	-
-	-	Всього:	7673,462	2539,794	10213,256	9,16394	1340,795	-

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 № 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	<u>5,58634</u> 755,04	<u>0,03680</u> 4,852	<u>0,20993</u> 33,56	<u>0,01048</u> 1,662	- -	<u>5,84355</u> 795,114	<u>0,65474</u> 145,39	<u>6,49829</u> 940,504
02-01-02	придбання устаткування придбання обладнання для МГН	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-03	опалення та вентиляцію	<u>0,53223</u> 74,433	<u>0,00880</u> 1,252	<u>0,02483</u> 3,95	- -	<u>0,13700</u> 26,348	<u>0,70286</u> 105,983	<u>0,06738</u> 14,965	<u>0,77024</u> 120,948
02-01-04	придбання устаткування придбання обладнання вентиляції	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-05	водопостачання та каналізацію	<u>0,58984</u> 82,92	- -	<u>0,04136</u> 5,882	- -	- -	<u>0,63120</u> 88,802	<u>0,06136</u> 13,63	<u>0,69256</u> 102,432
02-01-06	придбання устаткування придбання обладнання водопостачання та каналізації	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-07	електромонтажні роботи	- -	<u>0,53508</u> 72,363	<u>0,05262</u> 7,961	- -	- -	<u>0,58770</u> 80,324	<u>0,05538</u> 12,304	<u>0,64308</u> 92,628
02-01-08	придбання устаткування придбання обладнання електромонтажних робіт	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-09	придбання устаткування придбання дизельної електростанції електричного запуску	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-010	сигналізацію загазованості	- -	<u>0,16973</u> 22,891	<u>0,00637</u> 1,007	- -	- -	<u>0,17610</u> 23,898	<u>0,01582</u> 3,516	<u>0,19192</u> 27,414
02-01-011	придбання устаткування придбання обладнання сигналізації загазованості	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-012	автоматична пожежна сигналізація	- -	<u>0,24779</u> 33,144	<u>0,00359</u> 0,557	- -	<u>0,08500</u> 16,348	<u>0,33638</u> 50,049	<u>0,02906</u> 6,45	<u>0,36544</u> 56,499

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 автоматичної пожежної сигналізації	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-014	монтаж технологічного обладнання	<u>0,00216</u> 0,316	- -	- -	- -	- -	<u>0,00216</u> 0,316	<u>0,00025</u> 0,054	<u>0,00241</u> 0,37
02-01-015	придбання устаткування придбання технологічного обладнання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
-	Разом :	<u>6,71057</u> 912,709	<u>0,99820</u> 134,502	<u>0,33870</u> 52,917	<u>0,01048</u> 1,662	<u>0,22200</u> 42,696	<u>8,27995</u> 1144,486	<u>0,88399</u> 196,309	<u>9,16394</u> 1340,795

Склад \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

Перевірів \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

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

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)**

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

5723,247 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

6,49829 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

940,504 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>												
		----- котлован (засипка)										
1	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,18915	<u>9101,05</u>	<u>9101,05</u>	1721	-	<u>1721</u>	-	-	
					-	2801,24			530	17,6730	3,34	
2	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	1,8915	<u>4077,72</u>	<u>1747,29</u>	7713	4408	<u>3305</u>	<u>18,3600</u>	<u>34,73</u>	
		----- обвалування			2330,43	716,36			1355	5,1175	9,68	
3	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 (обвалування сховища)	1000м3	0,67647	<u>46126,80</u>	<u>43985,10</u>	31203	1449	<u>29754</u>	<u>18,5300</u>	<u>12,53</u>	
		----- обсіпання укосів			2141,70	16725,43			11314	110,0580	74,45	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 (обсипання укосів шаром ґрунту товщиною 100 мм)	100м3	0,432	<u>18391,21</u> 18391,21	-	7945	7945	-	<u>165,2400</u>	<u>71,38</u>
5	КБ1-13-5	----- обсипання горизонтальної поверхні Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 (обсипання горизонтальної поверхні шаром ґрунту товщиною 100 мм)	1000м3	0,0373	<u>46126,80</u> 2141,70	<u>43985,10</u> 16725,43	1721	80	<u>1641</u> 624	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>0,69</u> 4,11
6	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	0,432	<u>281,78</u> 281,78	-	122	122	-	<u>2,2200</u>	<u>0,96</u>
7	С111-1715 варіант 1	Протиерозійні мати Enkamat 7018/2	м2	432	<u>195,22</u>	-	84335	-	-	-	-
8	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	8,05	<u>2139,90</u> 1036,18	-	17226	8341	-	<u>8,2400</u>	<u>66,33</u>
Разом прямі витрати по розділу 1								151986	22345	<u>36421</u> 13823	<u>186,62</u> 91,58
Разом будівельні роботи, грн.								151986			
в тому числі:								93220			
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								36168			
всього заробітна плата, грн.								18919			
Загальновиробничі витрати, грн.								30,89			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								6855			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								<b>170905</b>			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>											
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>								<b>170905</b>			
<b>Розділ 2. Зведення підземного циклу</b>											
9	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских (сходи) /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0475	<u>438173,38</u> 32884,71	<u>12474,79</u> 5214,77	20813	1562	<u>593</u> 248	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>11,85</u> 1,55
10	С124-24 варіант 1	Арматура d16 А500С	т	0,6519	<u>32406,28</u>	-	21126	-	-	-	-
11	С124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С	т	0,2696	<u>32507,03</u>	-	8764	-	-	-	-
12	С124-2 варіант 2	Арматура d8 А240	т	0,1134	<u>32446,58</u>	-	3679	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
13	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,2289	<u>613026,36</u> 90545,83	<u>18656,68</u> 8862,13	140322	20726	<u>4271</u> 2029	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>155,31</u> 12,7		
14	С124-26 варіант 2	Арматура d25 А500С	т	1,29	<u>32456,65</u>	-	41869	-	-	-	-		
15	С124-25 варіант 1	Арматура d20 А500С	т	2,68416	<u>32411,32</u>	-	86997	-	-	-	-		
16	С111-1714 варіант 2	Бентонітовий шнур Lavioseal®/ HI-FLEX 20*25	м	161,5	<u>329,33</u>	-	53187	-	-	-	-		
Разом прями витрати по розділу 2							376757	22288	<u>4864</u> 2277		<u>167,16</u> 14,25		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							376757	349605	24565	13048	21,77	4834	<b>389805</b>
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>389805</b>						
<b>Розділ 3. Внутрішні перегородки</b>													
17	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщина 250 мм), розчином цементним, марки М150	1 м3	3,9	<u>2107,12</u> 1141,82	<u>189,70</u> 98,31	8218	4453	<u>740</u> 383	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>33,77</u> 2,39		
18	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,541	<u>9747,30</u>	-	15021	-	-	-	-		
19	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщина 380 мм), розчином цементним, марки М150	1 м3	0,82	<u>2107,12</u> 1141,82	<u>189,70</u> 98,31	1728	936	<u>156</u> 81	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>7,1</u> 0,5		
20	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,324	<u>9747,30</u>	-	3158	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м, розчином цементним, марки М150	100м2	0,468	<u>35675,83</u> 26455,49	<u>1778,98</u> 921,94	16696	12381	<u>833</u> 431	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>89,47</u> 2,69
22	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	2,359	<u>9747,30</u> -	-	22994	-	-	-	-
23	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,09	<u>10293,76</u> 2794,95	<u>6704,06</u> 3071,04	926	252	<u>603</u> 276	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>1,93</u> 1,84
24	К582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1	шт	9	<u>135,85</u> -	-	1223	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							69964	18022	<u>2332</u> 1171		<u>132,27</u> 7,42
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							69964				<b>80077</b>
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>80077</b>				
<b>Розділ 4. Зовнішня гідроізоляція вертикальна під землею</b>											
25	КБ26-31-1	Улаштування протипожежних поясів із пористих матеріалів на розчині	1 м3	65,2815	<u>1471,12</u> 1462,67	-	96037	95485	-	<u>11,3800</u> -	<u>742,9</u> -
26	С114-1-У варіант 1	Пінополістирол Scanterm м-25 3000х1000х150 мм (індивідуальне замовлення)	м3	62,67024	<u>3747,87</u> -	-	234880	-	-	-	-
27	С1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 про для приклеювання пінополістирольних плит	кг	2176,05	<u>14,22</u> -	-	30943	-	-	-	-
28	& С111-142-2 варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	3482	<u>16,66</u> -	-	58010	-	-	-	-
29	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	4,3521	<u>40537,50</u> 7054,75	-	176423	30703	-	<u>49,7900</u> -	<u>216,69</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
30	C111-1716 варіант 1	Геотекстиль Tiptex BS25	м2	500,4915	<u>79,55</u>	-	39814	-	-	-	-		
31	C111-857 варіант 1	ПВХ-мембрана Soprema Flagon BSL 1,5мм	м2	500,4915	<u>459,69</u>	-	230071	-	-	-	-		
32	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,348168	<u>36788,23</u>	-	12808	-	-	-	-		
33	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	4,3521	<u>40537,50</u> 7054,75	-	176423	30703	-	<u>49,7900</u>	<u>216,69</u>		
34	C111-1716 варіант 1	Геотекстиль Tiptex BS25	м2	500,4915	<u>79,55</u>	-	39814	-	-	-	-		
35	C111-857 варіант 2	Мембрана шиповидна Ізоліт Profi 0.6	м2	500,4915	<u>81,27</u>	-	40675	-	-	-	-		
36	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,348168	<u>36788,23</u>	-	12808	-	-	-	-		
37	КБ8-3-6	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону додавати на кожен шар понад 2 шари	100м2	4,3521	<u>20830,65</u> 3328,30	-	90657	14485	-	<u>23,4900</u>	<u>102,23</u>		
38	C111-1716 варіант 2	Геотекстиль Турар SF 40	м2	500,49	<u>66,53</u>	-	33298	-	-	-	-		
39	КБ9-40-1	Монтаж сталених плінтусів із гнучого профілю	100м	0,493	<u>2928,08</u> 2834,02	<u>58,72</u> 24,78	1444	1397	<u>29</u> 12	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>10,1</u> 0,09		
40	C113-140 варіант 1	Прижимна планка	м	49,3	<u>138,36</u>	-	6821	-	-	-	-		
41	& C111-115- 1-М варіант 1	Саморізи	шт	91	<u>2,57</u>	-	234	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 4							1281160	172773	<u>29</u> 12		<u>1288,61</u> 0,09		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1281160	1108358	172785	86353	133,84	29721	<b>1367513</b>
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>1367513</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. Зовнішня гідроізоляція горизонтальна під землею</b>									
42	КБ26-31-1	Улаштування протипожежних поясів із пористих матеріалів на розчині	1 м3	50,925	<u>1471,12</u> 1462,67	-	74917	74486	-	<u>11,3800</u>	<u>579,53</u>
43	С114-1-У варіант 1	Пінополістирол Scanterm м-25 3000х1000х150 мм (індивідуальне замовлення)	м3	48,888	<u>3747,87</u>	-	183226	-	-	-	-
44	С1551-40-СП варіант 1	Клей-піна	л	27,16	<u>374,51</u>	-	10172	-	-	-	-
45	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	3,395	<u>42254,01</u> 4098,35	-	143452	13914	-	<u>30,3200</u>	<u>102,94</u>
46	С111-1716 варіант 1	Геотекстиль Тірртех BS25	м2	373,45	<u>79,55</u>	-	29708	-	-	-	-
47	С111-857 варіант 1	ПВХ-мембрана Soprema Flagon BSL 1,5мм	м2	373,45	<u>459,69</u>	-	171671	-	-	-	-
48	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,2716	<u>36788,23</u>	-	9992	-	-	-	-
49	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	3,395	<u>26738,56</u> 3802,33	-	90777	12909	-	<u>28,1300</u>	<u>95,5</u>
50	С111-1716 варіант 1	Геотекстиль Тірртех BS25	м2	373,45	<u>79,55</u>	-	29708	-	-	-	-
51	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,2716	<u>36788,23</u>	-	9992	-	-	-	-
52	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	3,395	<u>42254,01</u> 4098,35	-	143452	13914	-	<u>30,3200</u>	<u>102,94</u>
53	С111-857 варіант 2	Мембрана шиповидна Ізоліт Profi 0.6	м2	373,45	<u>81,27</u>	-	30350	-	-	-	-
54	С111-1716 варіант 2	Геотекстиль Турар SF 40	м2	373,45	<u>66,53</u>	-	24846	-	-	-	-
55	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,2716	<u>36788,23</u>	-	9992	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					962255	115223	-		<u>880,91</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					962255				
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					847032				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					115223 57782 89,48 19871 <b>1020037</b>				
		----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>1020037</b>				
		<b>Розділ 6. Зовнішня гідроізоляція вертикальна над землею</b>									
56	КБ15-78-1	Утеплення фасадів плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином . Стіни гладкі	100 м2	0,91	<u>67109,69</u> 64442,37	-	61070	58643	-	<u>417,8600</u>	<u>380,25</u>
57	С111-1494 варіант 1	Утеплювач пінополістірол 100	м2	97,37	<u>437,61</u>	-	42610	-	-	-	-
58	С1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 про для приклеювання пінополістирольних плит	кг	1092	<u>14,22</u>	-	15528	-	-	-	-
59	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка кварцгрунт	л	18,2	<u>103,90</u>	-	1891	-	-	-	-
60	С111-2012- 15 варіант 1	Штукатурка декоративна	кг	245,7	<u>87,83</u>	-	21580	-	-	-	-
61	С111-2014-2 варіант 1	Грунтуюча фарба силікатна	л	15,47	<u>125,32</u>	-	1939	-	-	-	-
62	& С111- 2016-4-1 варіант 1	Силіконова фарба	кг	45,682	<u>466,32</u>	-	21302	-	-	-	-
63	С114-103 варіант 1	Скловітка фасадна	м2	104,65	<u>40,94</u>	-	4284	-	-	-	-
64	& С111-142- 2 варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	735	<u>16,66</u>	-	12245	-	-	-	-
65	КБ26-31-1	Улаштування протипожежних поясів із пористих матеріалів на розчині (додається до КБ15-78-1)	1 м3	4,55	<u>1471,12</u> 1462,67	-	6694	6655	-	<u>11,3800</u>	<u>51,78</u>
66	С111-1494 варіант 2	Утеплювач пінополістірол 50	м2	371,6064	<u>230,76</u>	-	85752	-	-	-	-
67	С1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 про для приклеювання пінополістирольних плит	кг	455	<u>14,22</u>	-	6470	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					281365	65298	-		432,03
		Разом будівельні роботи, грн.					281365				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					216067				
		всього заробітна плата, грн.					65298				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32247				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					50,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11191				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>313612</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>313612</b>				
		<b>Розділ 7. Покрівля</b>									
68	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (парапетів), розчином цементним, марки М150	1 м3	7,31	<u>2061,48</u> 1094,29	<u>189,70</u> 98,31	15069	7999	<u>1387</u> 719	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>59,94</u> 4,47
69	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	2,88	<u>9747,30</u> -	-	28072	-	-	-	-
70	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,296972	<u>18032,75</u> 16856,30	<u>242,58</u> 91,75	5355	5006	<u>72</u> 27	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>39,44</u> 0,16
71	КБ9-75-1	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [бачки, воронки, жолоби, лотки та ін.] Віднімається з КБ12-15-1	1т	-0,0058	<u>36058,85</u> 36058,85	-	-209	-209	-	<u>257,6000</u> -	<u>-1,49</u> -
72	С123-350 варіант 1	Накривки парапетів шириною 650 мм	м	32,344	<u>393,01</u> -	-	12712	-	-	-	-
73	С123-350 варіант 3	Козирьок з ламінованого металу, ширина 500 мм	м	17,3472	<u>699,01</u> -	-	12126	-	-	-	-
74	КБ9-40-1	Монтаж сталевих плінтусів із гнучого профілю	100м	0,31665	<u>2928,08</u> 2834,02	<u>58,72</u> 24,78	927	897	<u>19</u> 8	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>6,48</u> 0,05
75	С123-350 варіант 2	Прижимна планка	м	32,344	<u>76,81</u> -	-	2484	-	-	-	-
76	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,475	<u>12332,43</u> 4404,48	<u>2497,42</u> 1051,90	5858	2092	<u>1186</u> 500	<u>38,3900</u> 6,4686	<u>18,24</u> 3,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
77	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до товщ. 50 мм)	100м2	0,475	<u>13210,49</u> 562,18	<u>1134,81</u> 479,73	6275	267	<u>539</u> 228	<u>4,9000</u> 2,9330	<u>2,33</u> 1,39	
78	КБ26-31-1	Улаштування протипожежних поясів із пористих матеріалів на розчині	1 м3	7,125	<u>1471,12</u> 1462,67	-	10482	10422	-	<u>11,3800</u>	<u>81,08</u>	
79	С114-1-У варіант 1	Пінополістирол Scanterm м-25 3000х1000х150 мм (індивідуальне замовлення)	м3	6,84	<u>3747,87</u>	-	25635	-	-	-	-	
80	С1550-23	Розчинова суміш Ceresit СТ 83 про для приклеювання пінополістирольних плит	кг	237,5	<u>14,22</u>	-	3377	-	-	-	-	
81	& С111-142-2 варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	380	<u>16,66</u>	-	6331	-	-	-	-	
82	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	0,475	<u>42254,01</u> 4098,35	-	20071	1947	-	<u>30,3200</u>	<u>14,4</u>	
83	С111-1716 варіант 1	Геотекстиль Tірptех BS25	м2	52,25	<u>79,55</u>	-	4156	-	-	-	-	
84	С111-857 варіант 1	ПВХ-мембрана Soprema Flagon BSL 1,5мм	м2	52,25	<u>459,69</u>	-	24019	-	-	-	-	
85	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,038	<u>36788,23</u>	-	1398	-	-	-	-	
86	КБ9-40-1	Монтаж сталених плінтусів із гнучого профілю	100м	0,29505	<u>2928,08</u> 2834,02	<u>58,72</u> 24,78	864	836	<u>17</u> 7	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>6,04</u> 0,05	
87	С113-140 варіант 2	Примикання	м	29,505	<u>181,90</u>	-	5367	-	-	-	-	
88	& С111-115-1-М варіант 1	Саморізи	шт	169	<u>2,57</u>	-	434	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 7								190803	29257	<u>3220</u> 1489		<u>226,46</u> 9,19
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								190803		158326 30746 16032 26,01 5776 <b>206835</b>		
<b>Всього по розділу 7</b>								<b>206835</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 8. Внутрішні роботи</b>									
89	ПР11-1098	Підлога тип П-1 Шліфування бетонних або металоцементних покриттів при проведенні ремонту окремими місцями площею от 5 до 20 м2	100 м2	2,876	<u>11967,91</u> 7719,43	<u>400,91</u> 175,48	34420	22201	<u>1153</u> 505	<u>55,8000</u> 1,1223	<u>160,48</u> 3,23
90	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	2,876	<u>8169,26</u> 8085,44	<u>36,37</u> 32,79	23495	23254	<u>105</u> 94	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>183,2</u> 0,64
91	С1113-296 варіант 1	Шпаклівка	кг	21,7138	<u>65,94</u> -	-	1432	-	-	-	-
92	С111-1891-1 варіант 1	Суміш суха для самовирівнювальної підлоги	кг	2588,4	<u>42,02</u> -	-	108765	-	-	-	-
93	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка	кг	56,6572	<u>48,82</u> -	-	2766	-	-	-	-
94	ПР11-5002	Обробка поверхні	100 м2	2,876	<u>828,93</u> 828,07	<u>0,86</u> 0,22	2384	2382	<u>2</u> 1	<u>6,9400</u> 0,0016	<u>19,96</u> -
95	С111-1624-1 варіант 2	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	43,14	<u>113,08</u> -	-	4878	-	-	-	-
96	КБ13-25-1	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь епоксидно-сланцевою сумішшю ЕСД-2 без розчинника	100м2	2,876	<u>932,74</u> 821,16	<u>111,36</u> 16,04	2683	2362	<u>320</u> 46	<u>5,5600</u> 0,1125	<u>15,99</u> 0,32
97	С111-234-П варіант 1	Грунт-фарба Tikkurila Temacoat PM 40 епоксидна TVH (14,4 л) в два шари	л	115,04	<u>765,63</u> -	-	88078	-	-	-	-
98	С111-234-П варіант 2	TIKKURILA THINNER 1031 (TIKKURILA РОЗРІДЖУВАЧ 1031)	л	11,504	<u>434,13</u> -	-	4994	-	-	-	-
99	С111-234-П варіант 3	Затверджувач Tikkurila Temacoat HARDENER 5600	л	28,76	<u>851,92</u> -	-	24501	-	-	-	-
100	ПР11-1098	Підлога тип П-2 Шліфування бетонних або металоцементних покриттів при проведенні ремонту окремими місцями площею от 5 до 20 м2	100 м2	0,299	<u>11967,91</u> 7719,43	<u>400,91</u> 175,48	3578	2308	<u>120</u> 52	<u>55,8000</u> 1,1223	<u>16,68</u> 0,34
101	ПР11-5002	Обробка поверхні	100 м2	0,299	<u>828,93</u> 828,07	<u>0,86</u> 0,22	248	248	-	<u>6,9400</u> 0,0016	<u>2,08</u> -
102	С111-1624-1 варіант 2	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	4,485	<u>113,08</u> -	-	507	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	КБ13-25-1	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь епоксидно-сланцевою сумішшю ЕСД-2 без розчинника	100м2	0,299	<u>932,74</u> 821,16	<u>111,36</u> 16,04	279	246	<u>33</u> 5	<u>5,5600</u> 0,1125	<u>1,66</u> 0,03
104	С111-234-П варіант 1	Грунт-фарба Tikkurila Temacoat PM 40 епоксидна TVH (14,4 л) в два шари	л	11,96	<u>765,63</u>	-	9157	-	-	-	-
105	С111-234-П варіант 2	TIKKURILA THINNER 1031 (TIKKURILA РОЗРІДЖУВАЧ 1031)	л	1,196	<u>434,13</u>	-	519	-	-	-	-
106	С111-234-П варіант 3	Затверджувач Tikkurila Temacoat HARDENER 5600 =====	л	2,99	<u>851,92</u>	-	2547	-	-	-	-
107	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою	100м2	6,192	<u>8752,40</u> 8523,82	<u>3,64</u> 3,28	54195	52779	<u>23</u> 20	<u>63,0600</u> 0,0222	<u>390,47</u> 0,14
108	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,74304	<u>26104,39</u>	-	19397	-	-	-	-
109	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка	кг	154,8	<u>48,82</u>	-	7557	-	-	-	-
110	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	6,192	<u>6470,13</u> 6435,60	<u>30,74</u> 14,71	40063	39849	<u>190</u> 91	<u>44,9100</u> 0,1020	<u>278,08</u> 0,63
111	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,74304	<u>26104,39</u>	-	19397	-	-	-	-
112	КБ15-179-1	Просте фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування =====	100м2	6,192	<u>18816,86</u> 3077,82	<u>1,82</u> 1,64	116514	19058	<u>11</u> 10	<u>22,7700</u> 0,0111	<u>140,99</u> 0,07
113	КБ15-182-5	Шпаклювання стель шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	3,09	<u>11550,42</u> 11321,84	<u>3,64</u> 3,28	35691	34984	<u>11</u> 10	<u>83,7600</u> 0,0222	<u>258,82</u> 0,07
114	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,3708	<u>26104,39</u>	-	9680	-	-	-	-
115	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка	кг	77,25	<u>48,82</u>	-	3771	-	-	-	-
116	КБ15-182-7	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель	100м2	3,09	<u>8133,05</u> 8129,41	<u>3,64</u> 3,28	25131	25120	<u>11</u> 10	<u>56,7300</u> 0,0222	<u>175,3</u> 0,07
117	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,3708	<u>26104,39</u>	-	9680	-	-	-	-
118	КБ15-179-2	Просте фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування =====	100м2	3,09	<u>20687,53</u> 3434,67	<u>1,82</u> 1,64	63924	10613	<u>6</u> 5	<u>25,4100</u> 0,0111	<u>78,52</u> 0,03
119	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,1962	<u>37034,80</u> 34769,18	<u>1750,04</u> 646,47	7266	6822	<u>343</u> 127	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>46,19</u> 0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	& С121-252-10 варіант 1	Двері захисно-герметичні ДУ-I (900 кПа); 1, 20х2,00 м	шт	2	<u>152788,36</u>	-	305577	-	-	-	-
121	& С121-252-10 варіант 2	Двері сталеві 2,30х1,20 м	шт	2	<u>22716,62</u>	-	45433	-	-	-	-
122	& С121-252-10 варіант 3	Двері сталеві 2,10х1,00 м	шт	1	<u>17292,26</u>	-	17292	-	-	-	-
123	& С121-252-10 варіант 4	Двері сталеві 1,20х0,90 м	шт	2	<u>9683,06</u>	-	19366	-	-	-	-
124	& С121-252-10 варіант 5	Двері сталеві 2,10х1,20 м	шт	2	<u>20745,98</u>	-	41492	-	-	-	-
125	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	6,75	<u>343,40</u>	-	2318	-	-	-	-
126	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,147	<u>16708,23</u> 11097,61	<u>5511,88</u> 2036,11	2456	1631	<u>810</u> 299	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>11,65</u> 1,63
127	С123-208 варіант 1	Двері металопластикові	м2	14,7	<u>4590,69</u>	-	67483	-	-	-	-
128	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	2,24616	<u>343,40</u>	-	771	-	-	-	-
129	С1545-44 варіант 1	Дюбель-шуруп	100шт	0,53	<u>652,51</u>	-	346	-	-	-	-
130	КБ15-47-5	Установлення кутиків	100м	1,6842	<u>2948,07</u> 2948,07	-	4965	4965	-	<u>20,2700</u>	<u>34,14</u>
131	С111-1844-1 варіант 1	Кутики металеві з профнастилу 50х50мм	м	176,841	<u>50,20</u>	-	8877	-	-	-	-
132	КБ10-20-4	Заповнення прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,2184	<u>13720,88</u> 12800,29	<u>862,66</u> 641,78	2997	2796	<u>188</u> 140	<u>86,6700</u> 4,2229	<u>18,93</u> 0,92
133	С123-208 варіант 2	Сантехнічна перегородка	м2	21,84	<u>5676,99</u>	-	123985	-	-	-	-
134	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	4,6956	<u>343,40</u>	-	1612	-	-	-	-
135	С1633-116ВД варіант 1	Герметік сіліконовій	л	2,14032	<u>694,01</u>	-	1485	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
136	C111-958 варіант 1	Анкер монтажний 132мм	шт	40	4,98	-	199	-	-	-	-	
137	C126-346 варіант 1	Пластина монтажна анкерна	шт	40	5,44	-	218	-	-	-	-	
138	C1545-44 варіант 2	Дюбель-шуруп 100x10мм	100шт	0,61	469,13	-	286	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 8							1374655	251618	3326 1415		1833,14 8,81	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1374655 1119711 253033 133159 220,46 48953 <b>1507814</b>					
<b>Всього по розділу 8</b>							<b>1507814</b>					
<b>Розділ 9. Доступність для МГН</b>												
139	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,132	10972,01 8424,00	1142,61 321,87	1448	1112	151 42	60,1800 2,2464	7,94 0,3	
140	C121-394 варіант 1	Перила нержавіючі в комплекті	пм	13,2	2758,14	-	36407	-	-	-	-	
141	КМ3-575-1	Монтаж підймача для МГН	шт	1	16538,76 4852,08	10611,55 3816,91	16539	4852	10612 3817	36,8000 20,8688	36,8 20,87	
Разом прямі витрати по розділу 9							54394	5964	10763 3859		44,74 21,17	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							54394 37667 9823 4231 5,55 1232 <b>58625</b>					
<b>Всього по розділу 9</b>							<b>58625</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 10. Футляри та їх герметизація</b>									
142	КБ16-10-5	Прокладання футлярів зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	0,008	<u>23869,82</u> 17292,82	<u>4664,35</u> 1313,90	191	138	<u>37</u> 11	<u>118,9000</u> 9,0482	<u>0,95</u> 0,07
143	КБ22-31-3	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 100 мм	1000м	-0,0008	<u>10361,80</u> 10361,80	-	-8	-8	-	<u>82,4000</u>	<u>-0,07</u>
144	С113-159	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,8	<u>527,00</u>	-	422	-	-	-	-
145	КБ16-10-7	Прокладання футлярів зі сталевих електрозварних труб діаметром 150 мм	100м	0,024	<u>33242,08</u> 23874,99	<u>5937,09</u> 1761,50	798	573	<u>142</u> 42	<u>170,5600</u> 12,0859	<u>4,09</u> 0,29
146	КБ22-31-5	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 150 мм	1000м	-0,0024	<u>12434,16</u> 12434,16	-	-30	-30	-	<u>98,8800</u>	<u>-0,24</u>
147	С113-173	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	2,4	<u>694,28</u>	-	1666	-	-	-	-
148	КБ16-10-10	Прокладання футлярів зі сталевих електрозварних труб діаметром 300 мм	100м	0,024	<u>85690,45</u> 53677,84	<u>16985,50</u> 5310,15	2057	1288	<u>408</u> 127	<u>378,8400</u> 36,4755	<u>9,09</u> 0,88
149	КБ22-31-8	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 300 мм	1000м	-0,0024	<u>14506,52</u> 14506,52	-	-35	-35	-	<u>115,3600</u>	<u>-0,28</u>
150	С113-199	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,4	<u>3154,32</u>	-	7570	-	-	-	-
151	КБ22-8-11	Укладання футлярів , діаметр труб 500 мм	1000м	0,0016	<u>469528,81</u> 183506,38	<u>209728,58</u> 25636,76	751	294	<u>336</u> 41	<u>1189,9000</u> 147,4999	<u>1,9</u> 0,24
152	КБ22-31-12	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 500 мм	1000м	-0,0016	<u>22795,96</u> 22795,96	-	-36	-36	-	<u>181,2800</u>	<u>-0,29</u>
153	С113-228	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 530 мм, товщина стінки 8 мм	м	1,6	<u>4317,75</u>	-	6908	-	-	-	-
154	С1111-62 варіант 1	Хомут нержавіючий заводського виготовлення	комплект	8	<u>159,99</u>	-	1280	-	-	-	-
155	С1111-62 варіант 2	Хомут нержавіючий заводського виготовлення	комплект	10	<u>159,99</u>	-	1600	-	-	-	-
156	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, обклеювальна в 1 шар	100м2	1,003	<u>26738,56</u> 3802,33	-	26819	3814	-	<u>28,1300</u>	<u>28,21</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
157	C111-857 варіант 1	ПВХ-мембрана Soprema Flagon BSL 1,5мм	м2	110,33	<u>459,69</u>	-	50718	-	-	-	-
158	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,08024	<u>36788,23</u>	-	2952	-	-	-	-
159	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, обклеювальна в 1 шар	100м2	0,2942	<u>26738,56</u>	-	7866	1119	-	<u>28,1300</u>	<u>8,28</u>
160	C111-1716 варіант 1	Геотекстиль Tіrptex BS25	м2	32,362	<u>79,55</u>	-	2574	-	-	-	-
161	& C1-42-11 варіант 1	Герметик Tenalux 112M	шт	4	<u>414,92</u>	-	1660	-	-	-	-
162	C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,023536	<u>36788,23</u>	-	866	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 10								116589	7117	<u>923</u> 221	<u>51,64</u> 1,48
Разом будівельні роботи, грн.								116589			
в тому числі:								108549			
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								7338			
всього заробітна плата, грн.								3802			
Загальновиробничі витрати, грн.								6,11			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								1358			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								<b>120391</b>			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>											
-----											
<b>Всього по розділу 10</b>								<b>120391</b>			
<b>Розділ 11. камера статичного тиску</b>											
163	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м (товщина 380 мм)	1 м3	2,07	<u>1978,60</u> 1141,82	<u>189,70</u> 98,31	4096	2364	<u>393</u> 204	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>17,93</u> 1,27
164	C1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,818	<u>9747,30</u>	-	7973	-	-	-	-
165	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,0621	<u>8808,30</u> 8614,38	<u>193,92</u> 100,50	547	535	<u>12</u> 6	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>3,96</u> 0,04
166	C111-1780 варіант 1	Сітка армувальна	т	0,0621	<u>51474,08</u>	-	3197	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	КБ15-50-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм	100м2	0,0546	<u>7786,57</u> 6108,61	<u>121,33</u> 107,03	425	334	<u>7</u> 6	<u>46,3300</u> 0,8564	<u>2,53</u> 0,05
168	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою	100м2	0,0546	<u>8752,40</u> 8523,82	<u>3,64</u> 3,28	478	465	-	<u>63,0600</u> 0,0222	<u>3,44</u> -
169	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,006552	<u>26104,39</u> -	-	171	-	-	-	-
170	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка	кг	1,365	<u>48,82</u> -	-	67	-	-	-	-
171	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	0,0546	<u>6470,13</u> 6435,60	<u>30,74</u> 14,71	353	351	<u>2</u> 1	<u>44,9100</u> 0,1020	<u>2,45</u> 0,01
172	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка цементна	т	0,006552	<u>26104,39</u> -	-	171	-	-	-	-
173	КБ15-179-1	Просте фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0546	<u>12292,94</u> 3077,82	<u>1,82</u> 1,64	671	168	-	<u>22,7700</u> 0,0111	<u>1,24</u> -
174	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0054	<u>37037,70</u> 34769,18	<u>1750,04</u> 646,47	200	188	<u>9</u> 3	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>1,27</u> 0,02
175	& С121-252-10 варіант 6	Ставень посилений 600х900мм (100кПа)	шт	1	<u>40011,36</u> -	-	40011	-	-	-	-
176	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	0,75	<u>343,40</u> -	-	258	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11								58618	4405	<u>423</u> 220	<u>32,82</u> 1,39
Разом будівельні роботи, грн.								58618			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								53790			
всього заробітна плата, грн.								4625			
Загальновиробничі витрати, грн.								2459			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								4,09			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								910			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>61077</b>			
-----											
<b>Всього по розділу 11</b>								<b>61077</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 12. Дизель-генераторна</b>											
177	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0401	<u>46126,80</u> 2141,70	<u>43985,10</u> 16725,43	1850	86	<u>1764</u> 671	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>0,74</u> 4,41
178	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	0,0407	<u>77481,94</u> 5305,12	<u>72176,82</u> 26177,02	3154	216	<u>2938</u> 1065	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>1,87</u> 6,95
179	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,02695	<u>406253,28</u> 18272,38	<u>3450,36</u> 1713,09	10949	492	<u>93</u> 46	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>4,06</u> 0,29
180	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	0,2965	<u>42254,01</u> 4098,35	-	12528	1215	-	<u>30,3200</u>	<u>8,99</u>
181	С111-307 варіант 1	Руберойд	м2	65,23	<u>107,65</u>	-	7022	-	-	-	-
182	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,02372	<u>36788,23</u>	-	873	-	-	-	-
183	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,2695	<u>26738,56</u> 3802,33	-	7206	1025	-	<u>28,1300</u>	<u>7,58</u>
184	С111-857 варіант 2	Мембрана шиповидна Ізоліт Профі 0.6	м2	29,645	<u>81,27</u>	-	2409	-	-	-	-
185	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,02156	<u>36788,23</u>	-	793	-	-	-	-
186	КБ11-15-1	Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм	100м2	0,239	<u>21934,99</u> 7331,35	<u>254,58</u> 229,52	5242	1752	<u>61</u> 55	<u>57,0400</u> 1,5540	<u>13,63</u> 0,37
187	КБ11-15-2 к=4	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних покриттів	100м2	0,239	<u>10376,47</u> 843,16	<u>174,57</u> 157,38	2480	202	<u>42</u> 38	<u>6,5600</u> 1,0656	<u>1,57</u> 0,25
188	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм До 50 мм	100м2	0,239	<u>14305,25</u> 7340,36	<u>169,11</u> 152,46	3419	1754	<u>40</u> 36	<u>57,8300</u> 1,0323	<u>13,82</u> 0,25
189	КБ11-11-6 к=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок	100м2	0,239	<u>11333,31</u> 1332,77	<u>261,85</u> 236,07	2709	319	<u>63</u> 56	<u>10,5000</u> 1,5984	<u>2,51</u> 0,38
190	КБ7-62-1	Улаштування камер зі стінами з бетонних блоків (ТК-10 в зборі)	100м3	0,156	<u>274536,75</u> 164007,75	<u>93006,71</u> 42697,21	42828	25585	<u>14509</u> 6661	<u>1199,1500</u> 249,9837	<u>187,07</u> 39
191	КБ6-3-1	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	-0,08	<u>61236,41</u> 61236,41	-	-4899	-4899	-	<u>464,4400</u>	<u>-37,16</u>
192	& С1412-320-1 варіант 1	Теплова камера залізобетонна ТК-10 в зборі	шт	1	<u>211232,97</u>	-	211233	-	-	-	-
193	С113-754 варіант 1	Люк пластмасовий легкого типу	шт	2	<u>3356,09</u>	-	6712	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
194	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм До 50 мм	100м2	0,239	<u>14186,45</u> 7139,81	<u>169,11</u> 152,46	3391	1706	<u>40</u> 36	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>13,44</u> 0,25	
195	КБ11-11-2 к=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,239	<u>11562,33</u> 1431,77	<u>261,85</u> 236,07	2763	342	<u>63</u> 56	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>2,7</u> 0,38	
196	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цегли й бетону в 2 шари Руберойд	100м2	0,729	<u>40537,50</u> 7054,75	- -	29552	5143	- -	<u>49,7900</u> -	<u>36,3</u> -	
197	С111-307 варіант 1		м2	160,38	<u>107,65</u> -	- -	17265	-	- -	- -	- -	
198	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,05832	<u>36788,23</u> -	- -	2145	-	- -	- -	- -	
199	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група Ґрунтів 2	100м3	0,401	<u>18391,21</u> 18391,21	- -	7375	7375	- -	<u>165,2400</u> -	<u>66,26</u> -	
200	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	1т	0,1	<u>33324,89</u> 24636,48	<u>7600,98</u> 662,85	3332	2464	<u>760</u> 66	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>17,6</u> 0,42	
201	КБ9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	1т	0,1	<u>14271,10</u> 6472,68	<u>6822,06</u> 2848,63	1427	647	<u>682</u> 285	<u>46,2400</u> 16,0249	<u>4,62</u> 1,6	
202	С121-783 варіант 2	Металоконструкції для драбини	т	0,106	<u>40212,93</u> -	- -	4263	-	- -	- -	- -	
203	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	2,7	<u>31,73</u> 31,73	- -	86	86	- -	<u>0,2500</u> -	<u>0,68</u> -	
204	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,054	<u>1672,10</u> 757,63	<u>96,29</u> 10,24	90	41	<u>5</u> 1	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,26</u> -	
205	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,054	<u>3612,52</u> 566,02	<u>70,87</u> 11,47	195	31	<u>4</u> 1	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>0,2</u> -	
206	С311-10	Перевезення Ґрунту до 10 км	т	65,12	<u>129,39</u> -	<u>129,39</u> 25,52	8426	-	<u>8426</u> 1662	- 0,1610	- 10,48	
Разом прями витрати по розділу 12							396818	45582	<u>29490</u> 10735		<u>346,74</u> 65,03	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							396818					
-----												
<b>Всього по розділу 12</b>							<b>426557</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					5315364	759892	91791		5623,14
		Разом будівельні роботи, грн.					5315364		35222		220,41
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4463681				
		всього заробітна плата, грн.					795114				
		Загальновиробничі витрати, грн.					407883				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					654,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					145390				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5723247</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>5723247</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>6498,29</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>940504</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання обладнання для МГН

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 430,953 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	1906-16005 варіант 1	Підіймач для МГН; ( маса=0,3) Разом по розділу 1  Транспортні та заготівельно-складські витрати <b>Всього по розділу 1</b> <b>Разом</b>  Транспортні та заготівельно-складські витрати <b>Всього по кошторису</b>	шт	1	414668,73	414669    <b>430953</b> <b>414669</b>   <b>430953</b>

Склав \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03  
на опалення та вентиляцію**

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)**

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

734,221 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,77024 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

120,948 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,3 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Система П1</b>											
1	КПЗ-43-3	Мережі систем вентиляції і кондиюнування повітря при кількості перерізів до 15	вен.мер.	1	<u>7116,21</u>	-	7116	7116	-	<u>37,0000</u>	<u>37</u>
					7116,21	-			-	-	-
2	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год (Припливна установка для укриттів MSAHU 3 П1 НС)	1 камера	1	<u>11025,66</u>	<u>529,63</u>	11026	9215	<u>530</u>	<u>68,1700</u>	<u>68,17</u>
					9214,54	165,34			165	1,1154	1,12
3	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг (Монтаж комплекту автоматики)	шт	1	<u>1808,88</u>	<u>89,26</u>	1809	1134	<u>89</u>	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					1133,52	28,08			28	0,1736	0,17
4	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	1 шт	1	<u>514,04</u>	<u>13,55</u>	514	334	<u>14</u>	<u>2,5000</u>	<u>2,5</u>
					333,63	5,72			6	0,0399	0,04
5	С130-387 варіант 1	Клапан герметичний К-КГ-01010-DN400	шт	1	<u>32540,39</u>	-	32540	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C111-953-1 варіант 1	Люк-вставка K-LV-4	шт	1	<u>10881,45</u>	-	10881	-	-	-	-
7	KB20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	1 шт	15	<u>400,62</u> 289,76	<u>44,30</u> 16,52	6009	4346	<u>665</u> 248	<u>2,0700</u> 0,1153	<u>31,05</u> 1,73
8 &	C111- 1756-B1 варіант 1	Решітка дворядна 500x150 RAL9016M	шт	15	<u>1007,53</u>	-	15113	-	-	-	-
9	KB20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,112	<u>182153,02</u> 31218,53	<u>655,48</u> 262,93	20401	3496	<u>73</u> 29	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>26,85</u> 0,21
10	KB20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (фасонні частини)	100м2	0,004956	<u>33965,02</u> 31218,53	<u>655,48</u> 262,93	168	155	<u>3</u> 1	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>1,19</u> 0,01
11	C113-1590 варіант 4	Перехід 300x200/150x200, ст.оц. (S=0,30м2)	шт	1	<u>1463,91</u>	-	1464	-	-	-	-
12	C113-1523 варіант 1	Глушка 200x150, ст.оц. (S=0,07м2)	шт	1	<u>660,25</u>	-	660	-	-	-	-
13	C113-1523 варіант 2	Врізка-фланець D400	шт	1	<u>838,44</u>	-	838	-	-	-	-
14	KB20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,1665	<u>184941,66</u> 27011,78	<u>601,27</u> 240,06	30793	4497	<u>100</u> 40	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>34,53</u> 0,28
15	KB20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (фасонні частини)	100м2	0,00132	<u>29613,66</u> 27011,78	<u>601,27</u> 240,06	39	36	<u>1</u> -	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>0,27</u> -
16	C113-1590 варіант 3	Перехід 400x200/300x200, ст.оц. (S=0,39м2)	шт	1	<u>1649,66</u>	-	1650	-	-	-	-
17	C1545-42 варіант 2	Гайка шестигранника, кл. міц.6 DIN934, оцинкована М 8	100шт	1,4	<u>255,37</u>	-	358	-	-	-	-
18	C1545-42 варіант 6	Болт метричний з шестигранною голівкою DIN933, М8_30 цб	100шт	1,92	<u>755,17</u>	-	1450	-	-	-	-
19	C1545-42 варіант 8	Підвіска L-подібна з гумкою	100шт	0,48	<u>2524,87</u>	-	1212	-	-	-	-
20	C1545-42 варіант 1	Шпилька різьбова кл.міц.4,8 DIN975 оцинкована М8_2000	100шт	0,07	<u>10944,97</u>	-	766	-	-	-	-
21	C111-879 варіант 1	Герметик силіконовий сірий 280гр	шт	4	<u>278,23</u>	-	1113	-	-	-	-
22	C1545-42 варіант 3	Шайба збільшена DIN9021 оцинкована, М8_24	100шт	0,48	<u>212,53</u>	-	102	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	C1545-42 варіант 7	Різьбовий зажим з болтом 30_20, 2.5мм	100шт	0,9	<u>1428,37</u>	-	1286	-	-	-	-
24	C1545-42 варіант 4	Дюбель розпірний латунь М8 10х30мм	100шт	0,48	<u>1139,71</u>	-	547	-	-	-	-
25	C1545-42 варіант 5	Саморіз для гіпсокартону по металу з трапеційдальною головкою, оцинкований 3, 85_11	100шт	3,2	<u>72,79</u>	-	233	-	-	-	-
26	C111-879 варіант 2	Ущільнювач EVA 5мм_10мм_10м	шт	8	<u>63,52</u>	-	508	-	-	-	-
27	& C111-1381-1 варіант 1	Шпилька метрична оцинкована Steelfix M10 x 1000 мм DIN975	шт	30	<u>66,50</u>	-	1995	-	-	-	-
28	КБ22-33-6	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 300-500 мм	1 м	0,156	<u>78960,82</u>	<u>44203,95</u>	12318	3967	<u>6896</u>	<u>154,1000</u>	<u>24,04</u>
29	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм	100м	0,04	<u>114576,48</u>	<u>23346,07</u>	4583	2705	<u>879</u>	<u>32,7179</u>	<u>5,1</u>
30	КБ22-31-10	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 400 мм	1000м	-0,004	<u>16578,88</u>	-	-66	-66	-	<u>131,8400</u>	<u>-0,53</u>
31	C113-211 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 426х8 мм	м	4	<u>6825,11</u>	-	27300	-	-	-	-
32	C130-942 варіант 1	Фланець плоский сталевий приварний Ду 400 Ру 10	шт	2	<u>2697,56</u>	-	5395	-	-	-	-
33	& C1541-67-7 варіант 1	Прокладка пароніт під фланець Ду 400	шт	3	<u>307,84</u>	-	924	-	-	-	-
34	C1534-63 варіант 1	Відвід сталевий крутовигнутий безшовний Ду 400 (426х8)	шт	2	<u>8684,06</u>	-	17368	-	-	-	-
35	C130-1126 варіант 1	Фітінги із оцинованої сталі, товщ. 0,7 мм	м2	12	<u>1991,59</u>	-	23899	-	-	-	-
36	C111-1867 варіант 1	Профіль монтажний, тип - 21, 2,1 м	шт	10	<u>329,35</u>	-	3294	-	-	-	-
37	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	5,8	<u>901,58</u>	-	5229	5229	-	<u>6,6700</u>	<u>38,69</u>
38	C111-1679 варіант 1	Спінений каучук самоклеючий фольгований АЛЮФОМ RC 10	м2	58	<u>602,47</u>	-	34943	-	-	-	-
39	& C111-1683-3 варіант 1	Скотч AL+PET ALENOR 50м	шт	5	<u>218,35</u>	-	1092	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					286870	42164	<u>9305</u> 1689		<u>290,85</u> 10,67
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					286870 235401 43853 20289 28,18 6253 <b>307159</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>307159</b>				
		<b>Розділ 2. Система В1</b>									
40	КПЗ-2-9	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	пристр.	1	<u>769,32</u> 769,32	-	769	769	-	<u>4,0000</u>	<u>4</u>
41	КПЗ-43-3	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 15	вен.мер.	1	<u>7116,21</u> 7116,21	-	7116	7116	-	<u>37,0000</u>	<u>37</u>
42	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (Вентилятор Вентс ВКПД-280-2Д/0,55-600х300)	1 шт	1	<u>938,94</u> 889,89	<u>46,58</u> 18,87	939	890	<u>47</u> 19	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
43	КМ11-31-1	Монтаж регулятора (Перетворювач частоти векторний ПЧВ3-1К5-В)	шт	1	<u>149,92</u> 118,15	-	150	118	-	<u>0,8000</u>	<u>0,8</u>
44	С1547-11 варіант 3	Локальна панель оператора	шт	1	<u>5958,24</u> -	-	5958	-	-	-	-
45	КБ20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	1 шт	12	<u>400,62</u> 289,76	<u>44,30</u> 16,52	4807	3477	<u>532</u> 198	<u>2,0700</u> 0,1153	<u>24,84</u> 1,38
46	& С111-1756-В1 варіант 2	Решітка дворядна 500х150 RAL9016M	шт	12	<u>1007,53</u> -	-	12090	-	-	-	-
47	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	1 шт	1	<u>514,04</u> 333,63	<u>13,55</u> 5,72	514	334	<u>14</u> 6	<u>2,5000</u> 0,0399	<u>2,5</u> 0,04
48	С130-387 варіант 2	Клапан герметичний К-КГ-DN300	шт	1	<u>20877,71</u> -	-	20878	-	-	-	-
49	С111-953-1 варіант 2	Люк-вставка К-LV-3	шт	1	<u>10300,26</u> -	-	10300	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,045	<u>182153,02</u> 31218,53	<u>655,48</u> 262,93	8197	1405	<u>29</u> 12	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>10,79</u> 0,08
51	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (фасонні частини)	100м2	0,001642	<u>33965,02</u> 31218,53	<u>655,48</u> 262,93	56	51	<u>1</u> -	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>0,39</u> -
52	С113-1523 варіант 1	Глушка 200х150, ст.оц. (S=0,07м2)	шт	1	<u>660,25</u> -	-	660	-	-	-	-
53	С113-1523 варіант 3	Врізка-фланець D300	шт	1	<u>756,84</u> -	-	757	-	-	-	-
54	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,3358	<u>184941,66</u> 27011,78	<u>601,27</u> 240,06	62103	9071	<u>202</u> 81	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>69,64</u> 0,56
55	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (фасонні частини)	100м2	0,0367	<u>29613,66</u> 27011,78	<u>601,27</u> 240,06	1087	991	<u>22</u> 9	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>7,61</u> 0,06
56	С1532-24 варіант 1	Відвід 500х300, ст.оц (S=1,1м2)	шт	1	<u>2872,88</u> -	-	2873	-	-	-	-
57	С1532-24 варіант 2	Утка 500х300, ст.оц.	шт	1	<u>4365,86</u> -	-	4366	-	-	-	-
58	С113-1590 варіант 5	Перехід 600х300/D300, ст.оц. (S=0,49м2)	шт	1	<u>3166,80</u> -	-	3167	-	-	-	-
59	С113-1590 варіант 6	Перехід 600х300/500х300, ст.оц. (S=0,60м2)	шт	1	<u>2094,99</u> -	-	2095	-	-	-	-
60	С113-1590 варіант 1	Перехід 500х300/500х200, ст.оц. (S=0,53м2)	шт	1	<u>1946,99</u> -	-	1947	-	-	-	-
61	С113-1590 варіант 2	Перехід 500х200/400х200, ст.оц. (S=0,46м2)	шт	1	<u>1799,09</u> -	-	1799	-	-	-	-
62	С113-1590 варіант 7	Перехід 400х200/150х200, ст.оц. (S=0,33м2)	шт	1	<u>1557,55</u> -	-	1558	-	-	-	-
63	С1545-42 варіант 2	Гайка шестигранника, кл. міц.6 DIN934, оцинкована М 8	100шт	1,48	<u>255,37</u> -	-	378	-	-	-	-
64	С1545-42 варіант 6	Болт метричний з шестигранною голівкою DIN933, М8_30 цб	100шт	1,16	<u>755,17</u> -	-	876	-	-	-	-
65	С1545-42 варіант 8	Підвіска L-подібна з гумкою	100шт	0,32	<u>2524,87</u> -	-	808	-	-	-	-
66	С1545-42 варіант 1	Шпилька різьбова кл.міц.4,8 DIN975 оцинкована М8_2000	100шт	0,04	<u>10944,97</u> -	-	438	-	-	-	-
67	С111-879 варіант 1	Герметик силіконовий сірий 280гр	шт	3	<u>278,23</u> -	-	835	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	C1545-42 варіант 3	Шайба збільшена DIN9021 оцинкована, M8_24	100шт	0,32	<u>212,53</u>	-	68	-	-	-	-
69	C1545-42 варіант 7	Різьбовий зажим з болтом 30_20, 2,5мм	100шт	0,48	<u>1428,37</u>	-	686	-	-	-	-
70	C1545-42 варіант 4	Дюбель розпірний латунь M8 10x30мм	100шт	0,32	<u>1139,71</u>	-	365	-	-	-	-
71	C1545-42 варіант 5	Саморіз для гіпсокартону по металу з трапеціідальною головкою, оцинкований 3, 85_11	100шт	2,08	<u>72,79</u>	-	151	-	-	-	-
72	C111-879 варіант 2	Ущільнювач EVA 5мм_10мм_10мм	шт	5	<u>63,52</u>	-	318	-	-	-	-
73	КБ22-33-6	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 300-500 мм	1 м	0,225	<u>78960,82</u>	<u>44203,95</u>	17766	5722	<u>9946</u>	<u>154,1000</u>	<u>34,67</u>
74	КБ16-10-10	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 300 мм	100м	0,07	<u>85690,45</u>	<u>16985,50</u>	5998	3757	<u>1189</u>	<u>378,8400</u>	<u>26,52</u>
75	КБ22-31-8	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 300 мм	1000м	-0,007	<u>14506,52</u>	-	-102	-102	-	<u>115,3600</u>	<u>-0,81</u>
76	C113-204 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 325x8 мм	м	7	<u>3594,16</u>	-	25159	-	-	-	-
77	C130-940 варіант 1	Фланець плоский сталевий приварний Ду 300 Ру 10	шт	5	<u>1865,34</u>	-	9327	-	-	-	-
78	& C1541-67- 7 варіант 2	Прокладка пароніт під фланець Ду 300	шт	3	<u>256,84</u>	-	771	-	-	-	-
79	C1534-53 варіант 1	45,0кг/шт Відвід сталевий крутовигнутий безшовний Ду 300 (325x8)	шт	5	<u>5769,00</u>	-	28845	-	-	-	-
80	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	4	<u>901,58</u>	-	3606	3606	-	<u>6,6700</u>	<u>26,68</u>
81	C111-1679 варіант 2	Вогнезахисне покриття повітроводів EI 45, 8мм Система "БРАНДИЗОЛ" EI45	м2	40	<u>372,46</u>	-	14898	-	-	-	-
82	& C111- 1683-3 варіант 1	Скотч AL+PET ALENOR 50м	шт	5	<u>218,35</u>	-	1092	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							266469	37205	<u>11982</u>		<u>250,84</u>
Разом будівельні роботи, грн.							266469		1965		12,15
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							217282				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					39170 18366 26,04 5786 <b>284835</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>284835</b>					
		<b>Розділ 3. Система В2</b>										
83	КПЗ-2-9	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	пристр.	1	<u>769,32</u>	-	769	769	-	<u>4,0000</u>	<u>4</u>	
					769,32	-			-	-	-	
84	КПЗ-43-2	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	1	<u>5577,57</u>	-	5578	5578	-	<u>29,0000</u>	<u>29</u>	
					5577,57	-			-	-	-	
85	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>938,94</u>	<u>46,58</u>	939	890	<u>47</u>	<u>6,2100</u>	<u>6,21</u>	
					889,89	18,87			19	0,1231	0,12	
86	С130-62 варіант 1	Вентилятор ТТ ПРО 200	шт	1	<u>6815,31</u>	-	6815	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
87	КБ20-14-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 560 мм	1 шт	1	<u>514,04</u>	<u>13,55</u>	514	334	<u>14</u>	<u>2,5000</u>	<u>2,5</u>	
					333,63	5,72			6	0,0399	0,04	
88	С130-387 варіант 3	Клапан герметичний К-КГ-DN200	шт	1	<u>11532,77</u>	-	11533	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
89	С111-953-1 варіант 3	Люк-вставка К-LV-2	шт	1	<u>9679,79</u>	-	9680	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
90	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	1 т	0,06	<u>109271,17</u>	<u>36896,15</u>	6556	3503	<u>2214</u>	<u>353,8000</u>	<u>21,23</u>	
					58384,08	1156,02			69	8,0707	0,48	
91	КБ16-10-8	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0,03	<u>53560,02</u>	<u>8902,73</u>	1607	1157	<u>267</u>	<u>272,2400</u>	<u>8,17</u>	
					38573,69	2823,73			85	19,3859	0,58	
92	КБ22-31-6	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 200 мм	1000м	-0,003	<u>12434,16</u>	-	-37	-37	-	<u>98,8800</u>	<u>-0,3</u>	
					12434,16	-			-	-	-	
93	С113-192 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 219х8 мм	м	3	<u>2116,61</u>	-	6350	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
94	С130-938 варіант 1	Фланець плоский сталевий приварний Ду 200 Ру 10	шт	3	<u>1062,75</u>	-	3188	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
95	& С1541-67-7 варіант 3	Прокладка пароніт під фланець Ду 200	шт	3	<u>216,04</u>	-	648	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96	C1534-42 варіант 1	20,0кг/шт Відвід сталевий крутовигнутий безшовний Ду 200 (219х8)	шт	3	<u>3743,58</u>	-	11231	-	-	-	-
97	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,035	<u>181990,71</u> 34096,83	<u>741,30</u> 299,14	6370	1193	<u>26</u> 10	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>9,16</u> 0,07
98	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (фасонні частини)	100м2	0,015828	<u>36933,71</u> 34096,83	<u>741,30</u> 299,14	585	540	<u>12</u> 5	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>4,14</u> 0,03
99	C1532-24 варіант 3	Відвід D125, ст.оц. (S=0,14м2)	шт	1	<u>637,14</u>	-	637	-	-	-	-
100	C1532-24 варіант 4	Відвід D100, ст.оц. (S=0,1м2)	шт	2	<u>631,13</u>	-	1262	-	-	-	-
101	C113-1590 варіант 8	Перехід D200/D125, ст.оц. (S=0,2м2)	шт	1	<u>746,90</u>	-	747	-	-	-	-
102	C113-1590 варіант 9	Перехід D125/D100, ст.оц. (S=0,14м2)	шт	2	<u>601,91</u>	-	1204	-	-	-	-
103	C113-1590 варіант 10	Трійник D200/D200/D125, ст.оц. (S=0,22м2)	шт	1	<u>1038,25</u>	-	1038	-	-	-	-
104	C113-1590 варіант 11	Трійник D125/D125/D100, ст.оц. (S=0,13м2)	шт	2	<u>645,75</u>	-	1292	-	-	-	-
105	C113-1590 варіант 12	Трійник D100/D100/D100, ст.оц. (S=0,11м2)	шт	2	<u>579,37</u>	-	1159	-	-	-	-
106	C1532-24 варіант 5	Ніпель D200, ст.оц. (S=0,0м2)	шт	2	<u>258,32</u>	-	517	-	-	-	-
107	C1532-24 варіант 6	Ніпель D125, ст.оц. (S=0,0м2)	шт	1	<u>175,29</u>	-	175	-	-	-	-
108	C113-1523 варіант 4	Врізка-фланець D200	шт	1	<u>605,94</u>	-	606	-	-	-	-
109	C1545-42 варіант 1	Шпилька різьбова кл.міц.4,8 DIN975 оцинкована М8_2000	100шт	0,01	<u>10944,97</u>	-	109	-	-	-	-
110	C111-879 варіант 1	Герметик силіконовий сірий 280гр	шт	1	<u>278,23</u>	-	278	-	-	-	-
111	C1545-42 варіант 9	Гвинт для дерева з шестигранною голівкою DIN571 оцинкований 8_160	100шт	0,02	<u>1345,75</u>	-	27	-	-	-	-
112	C1545-42 варіант 11	Анкер розпірний ТМ, латунь, 10х 30/М8, REDFIX (уп.100 шт.)	100шт	0,05	<u>1345,75</u>	-	67	-	-	-	-
113	C1545-42 варіант 10	Дюбель потрійного розпору КПО обрій 12_80	100шт	0,02	<u>507,31</u>	-	10	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	C1545-42 варіант 5	Саморіз для гіпсокартону по металу з трапеційдальною головкою, оцинкований 3, 85_11	100шт	1,2	<u>72,79</u>	-	87	-	-	-	-
115	C113-1878 варіант 3	Хомут ф125 з віброгасником та гайкою М8	шт	2	<u>202,38</u>	-	405	-	-	-	-
116	C113-1878 варіант 1	Хомут ф200 з віброгасником та гайкою М8	шт	1	<u>171,45</u>	-	171	-	-	-	-
117	C113-1878 варіант 2	Хомут ф150 з віброгасником та гайкою М8	шт	2	<u>133,20</u>	-	266	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							82383	13927	<u>2580</u> 194		<u>84,11</u> 1,32
Разом будівельні роботи, грн.							82383				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							65876				
всього заробітна плата, грн.							14121				
Загальновиробничі витрати, грн.							6166				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							8,14				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1807				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>88549</b>				
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>88549</b>				
<b>Розділ 4. Система В3</b>											
118	КП3-2-9	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	пристр.	1	<u>769,32</u> 769,32	-	769	769	-	<u>4,0000</u>	<u>4</u>
119	КП3-43-1	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	1	<u>4231,26</u> 4231,26	-	4231	4231	-	<u>22,0000</u>	<u>22</u>
120	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>938,94</u> 889,89	<u>46,58</u> 18,87	939	890	<u>47</u> 19	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
121	C130-62 варіант 2	Вентилятор ТТ ПРО 125	шт	1	<u>3734,20</u>	-	3734	-	-	-	-
122	КБ20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	1 шт	1	<u>333,38</u> 240,21	<u>9,03</u> 3,81	333	240	<u>9</u> 4	<u>1,8000</u> 0,0266	<u>1,8</u> 0,03
123	C130-387 варіант 4	Клапан герметичний К-КГ-DN150	шт	1	<u>9576,31</u>	-	9576	-	-	-	-
124	C111-953-1 варіант 4	Люк-вставка К-LV-1,5	шт	1	<u>8026,78</u>	-	8027	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	КБ16-10-6	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 125 мм	100м	0,03	<u>32644,99</u> 23874,99	<u>5937,09</u> 1761,50	979	716	<u>178</u> 53	<u>170,5600</u> 12,0859	<u>5,12</u> 0,36
126	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	1 м	0,0148	<u>109271,17</u> 58384,08	<u>36896,15</u> 1156,02	1617	864	<u>546</u> 17	<u>353,8000</u> 8,0707	<u>5,24</u> 0,12
127	КБ22-31-4	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	1000м	-0,003	<u>12434,16</u> 12434,16	-	-37	-37	-	<u>98,8800</u>	<u>-0,3</u>
128	С113-170 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 133х6 мм	м	3	<u>775,00</u>	-	2325	-	-	-	-
129	С130-936 варіант 1	Фланець плоский сталевий приварний Ду 125 Ру 10	шт	3	<u>651,83</u>	-	1955	-	-	-	-
130	& С1541-67-7 варіант 4	Прокладка пароніт під фланець Ду 125	шт	3	<u>195,64</u>	-	587	-	-	-	-
131	С1534-28 варіант 1	Відвід сталевий крутовигнутий безшовний Ду 125 (133х6)	шт	2	<u>1098,66</u>	-	2197	-	-	-	-
132	С1534-28 варіант 2	Перехід сталевий Ду159х133	шт	2	<u>1098,66</u>	-	2197	-	-	-	-
133	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0214	<u>181990,71</u> 34096,83	<u>741,30</u> 299,14	3895	730	<u>16</u> 6	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>5,6</u> 0,04
134	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм (фасонні частини)	100м2	0,009792	<u>36933,71</u> 34096,83	<u>741,30</u> 299,14	362	334	<u>7</u> 3	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>2,56</u> 0,02
135	С1532-24 варіант 4	Відвід D100, ст.оц. (S=0,1м2)	шт	2	<u>631,13</u>	-	1262	-	-	-	-
136	С113-1590 варіант 13	Перехід D150/D125, ст.оц. (S=0,17м2)	шт	1	<u>774,09</u>	-	774	-	-	-	-
137	С113-1590 варіант 9	Перехід D125/D100, ст.оц. (S=0,14м2)	шт	2	<u>601,91</u>	-	1204	-	-	-	-
138	С113-1590 варіант 14	Трійник D125/D125/D120, ст.оц. (S=0,16м2)	шт	1	<u>645,75</u>	-	646	-	-	-	-
139	С113-1590 варіант 11	Трійник D125/D125/D100, ст.оц. (S=0,13м2)	шт	1	<u>645,75</u>	-	646	-	-	-	-
140	С1532-24 варіант 7	Ніпель D100, ст.оц. (S=0,0м2)	шт	1	<u>175,29</u>	-	175	-	-	-	-
141	С113-1523 варіант 5	Врізка-фланець D125	шт	1	<u>476,03</u>	-	476	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
142	C1545-42 варіант 1	Шпилька різьбова кл.міц.4,8 DIN975 оцинкована М8_2000	100шт	0,01	<u>10944,97</u>	-	109	-	-	-	-	
143	C111-879 варіант 1	Герметик силіконовий сірий 280гр	шт	1	<u>278,23</u>	-	278	-	-	-	-	
144	C1545-42 варіант 9	Гвинт для дерева з шестигранною голівкою DIN571 оцинкований 8_160	100шт	0,02	<u>1345,75</u>	-	27	-	-	-	-	
145	C1545-42 варіант 10	Дюбель потрійного розпору КПО обрій 12_80	100шт	0,02	<u>507,31</u>	-	10	-	-	-	-	
146	C1545-42 варіант 11	Анкер розпірний ТМ, латунь, 10x 30/М8, REDFIX (уп.100 шт.)	100шт	0,03	<u>1345,75</u>	-	40	-	-	-	-	
147	C1545-42 варіант 5	Саморіз для гіпсокартону по металу з трапеційдальною голівкою, оцинкований 3, 85_11	100шт	0,92	<u>72,79</u>	-	67	-	-	-	-	
148	C113-1878 варіант 3	Хомут ф125 з віброгасником та гайкою М8	шт	1	<u>202,38</u>	-	202	-	-	-	-	
149	C113-1878 варіант 4	Хомут ф100 з віброгасником та гайкою М8	шт	2	<u>116,27</u>	-	233	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						49835	8737	<u>803</u> 102		<u>52,23</u> 0,69
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						49835 40295 8839 3843 5,02 1119 <b>53678</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>53678</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						685557	102033	<u>24670</u> 3950		<u>678,03</u> 24,83
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.						685557 558854 105983				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					48664 67,38 14965 <b>734221</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>734221</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>770,24</b> <b>120948</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання обладнання вентиляції

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 657,892 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	& 2415-2540-1 варіант 1	Система П1 Припливна установка для укріттів MSAHU 3 П1 НС; ( маса=0,0279)	шт	1	391230,60	391231
2	1503-8377 варіант 1	Комплект автоматики; ( маса=0,62)	шт	1	144487,90	144488
3	1517-1516 варіант 1	Система В1 Вентилятор Вентс ВКПД-280-2Д/0,55-600х300; ( маса=0)	шт	1	69973,00	69973
4	1517-1516 варіант 2	Перетворювач частоти векторний ПЧВ3-1К5-В; ( маса=0)	шт	1	27340,00	27340
		Разом по розділу 1				633032
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				24860
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>657892</b>
		<b>Разом</b>				<b>633032</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				24860
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>657892</b>

Склав

Яна МУРЗА

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

Перевірив

Сергій МУРЗА

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на водопостачання та каналізацію

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 519,540 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,69256 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 102,432 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Водопостачання</b>											
1	КБ18-13-2	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,2 т	1 насос	1	<u>5759,83</u>	<u>372,43</u>	5760	3699	<u>372</u>	<u>26,7300</u>	<u>26,73</u>
					3698,90	138,41			138	0,9228	0,92
2	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 0,5 т	10 баків	0,7	<u>35847,02</u>	<u>4745,93</u>	25093	20283	<u>3322</u>	<u>219,7600</u>	<u>153,83</u>
					28975,36	2010,46			1407	13,3220	9,33
3	С1630-206 варіант 1	Бак запасу води 1000л ВК-1000	шт	7	<u>10663,42</u>	-	74644	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	1 шт	1	<u>710,51</u>	<u>112,18</u>	711	337	<u>112</u>	<u>2,4100</u>	<u>2,41</u>
					337,35	27,69			28	0,1814	0,18
5	С1630-88 варіант 2	Кран кульовий Д50	шт	1	<u>2628,76</u>	-	2629	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	С1630-88 варіант 1	Кульовий кран d 1 1/2 " ВВ	шт	4	<u>1812,76</u>	-	7251	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1630-539 варіант 1	Зворотній клапан d 1 1/2 " BB	шт	3	<u>1432,82</u>	-	4298	-	-	-	-
8	C1630-130 варіант 1	Гвинтове з'єднання d 1 1/2 " Valtec	шт	4	<u>646,33</u>	-	2585	-	-	-	-
9	C130-932 варіант 1	Фланец Ду 50 PN - 16 кгс/см2, Т-300гр.	шт	2	<u>392,46</u>	-	785	-	-	-	-
10	& C1541-63-1 варіант 1	Прокладка пароніт для фланца Ду 50	шт	2	<u>51,91</u>	-	104	-	-	-	-
11	КБ18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплект	1	<u>36,15</u> 30,39	-	36	30	-	<u>0,2000</u>	<u>0,2</u>
12	C1630-105 варіант 1	Фільтр d 1 1/2 " BB	шт	1	<u>1829,45</u>	-	1829	-	-	-	-
13	КБ18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплект	2	<u>36,15</u> 30,39	-	72	61	-	<u>0,2000</u>	<u>0,4</u>
14	C1630-103 варіант 1	Фільтр d 1/2 " BB	шт	2	<u>488,78</u>	-	978	-	-	-	-
15	КБ16-20-2	Установлення кранів діаметром 25 мм	1 кран	3	<u>71,27</u> 71,27	-	214	214	-	<u>0,4900</u>	<u>1,47</u>
16	C113-1873-1Б варіант 1	Кульовий кран d 1 " BB	шт	14	<u>509,06</u>	-	7127	-	-	-	-
17	C113-1873-1А варіант 2	Кульовий кран для води з насадкою для шлангу d 1/2 "	шт	3	<u>377,48</u>	-	1132	-	-	-	-
18	КБ16-10-2	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,06	<u>17714,61</u> 13189,95	<u>3592,37</u> 905,10	1063	791	<u>216</u> 54	<u>90,6900</u> 6,2497	<u>5,44</u> 0,37
19	C113-139 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 57x3,5 мм	м	6	<u>175,97</u>	-	1056	-	-	-	-
20	C1630-130 варіант 2	Різьба сталь 2"	шт	3	<u>75,13</u>	-	225	-	-	-	-
21	КБ16-14-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,1012	<u>34407,87</u> 28671,46	<u>5504,21</u> 3281,08	3482	2902	<u>557</u> 332	<u>200,0800</u> 23,7533	<u>20,25</u> 2,4
22	C113-1356 варіант 2	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 50 мм	м	10	<u>115,33</u>	-	1153	-	-	-	-
23	C113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	4	<u>55,78</u>	-	223	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C1534-355 варіант 1	Кріплення труби (комплект)	шт	10	<u>21,83</u>	-	218	-	-	-	-
25	KB16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,6	<u>44967,19</u> <u>39117,54</u>	<u>5812,53</u> <u>3422,54</u>	26980	23471	<u>3488</u> <u>2054</u>	<u>268,9600</u> <u>24,7574</u>	<u>161,38</u> <u>14,85</u>
26	C113-1352 варіант 1	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 20 мм	м	54,84	<u>39,34</u>	-	2157	-	-	-	-
27	C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	100	<u>5,49</u>	-	549	-	-	-	-
28	C113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	10	<u>4,04</u>	-	40	-	-	-	-
29	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	20	<u>8,34</u>	-	167	-	-	-	-
30	C113-1808	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 20x1/2" мм	шт	8	<u>44,61</u>	-	357	-	-	-	-
31	C113-1799	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 20x1/2" мм	шт	28	<u>33,85</u>	-	948	-	-	-	-
32	C113-1873-1A варіант 1	Кульовий кран d 1/2 " В3	шт	6	<u>347,90</u>	-	2087	-	-	-	-
33	C113-1879 варіант 1	Хомут м/р 1/2"	шт	50	<u>3,92</u>	-	196	-	-	-	-
34	KB16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,08	<u>27447,69</u> <u>25044,77</u>	<u>2307,35</u> <u>1269,51</u>	2196	2004	<u>185</u> <u>102</u>	<u>172,2000</u> <u>9,1445</u>	<u>13,78</u> <u>0,73</u>
35	C113-1354 варіант 1	Труби пластикові SDR 11 PN10, зовнішній діаметр 32 мм	м	6,44	<u>67,82</u>	-	437	-	-	-	-
36	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	10	<u>17,52</u>	-	175	-	-	-	-
37	C113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	10	<u>8,77</u>	-	88	-	-	-	-
38	C113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	<u>23,51</u>	-	24	-	-	-	-
39	C113-1747 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32x20x32 мм	шт	3	<u>22,57</u>	-	68	-	-	-	-
40	C113-1813	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 32x1" мм	шт	14	<u>150,56</u>	-	2108	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	C113-1804	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 32x1" мм	шт	14	<u>132,16</u>	-	1850	-	-	-	-
42	C130-1085 варіант 1	Хомут м/р 1 "	шт	10	<u>5,75</u>	-	58	-	-	-	-
43	КБ16-14-5	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,32	<u>34407,87</u> 28671,46	<u>5504,21</u> 3281,08	11011	9175	<u>1761</u> 1050	<u>200,0800</u> 23,7533	<u>64,03</u> 7,6
44	C113-1356 варіант 2	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 50 мм	м	29,78	<u>115,33</u>	-	3435	-	-	-	-
45	C113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	20	<u>55,78</u>	-	1116	-	-	-	-
46	C113-1796	Муфта діам. 50 мм	шт	30	<u>45,81</u>	-	1374	-	-	-	-
47	C113-1741	Трійник із поліпропілену діам. 50 мм	шт	2	<u>56,74</u>	-	113	-	-	-	-
48	C113-1752 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 50x20x50 мм	шт	2	<u>71,57</u>	-	143	-	-	-	-
49	C113-1754 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 50x32x50 мм	шт	12	<u>71,57</u>	-	859	-	-	-	-
50	C113-1815	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	<u>352,33</u>	-	1409	-	-	-	-
51	C113-1806	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	<u>281,31</u>	-	1125	-	-	-	-
52	C113-1883 варіант 2	Хомут м/р 1 1/2 "	шт	40	<u>19,80</u>	-	792	-	-	-	-
53	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,6	<u>5271,08</u> 4582,73	<u>291,20</u> 126,11	3163	2750	<u>175</u> 76	<u>31,9800</u> 0,8669	<u>19,19</u> 0,52
54	C130-653 варіант 1	Умивальник Cersanit EKO 55 (GSR-000003231)	комплект	6	<u>2571,54</u>	-	15429	-	-	-	-
55	C1630-973 варіант 1	Сифон для умивальника Viega 148355 з випуском 1 1/4, вигнутий	шт	6	<u>3436,47</u>	-	20619	-	-	-	-
56	C1630-973 варіант 2	Шланг 0,6 м	шт	12	<u>154,42</u>	-	1853	-	-	-	-
57	C130-615 варіант 1	Змішувач для умивальника Hansgrohe Logis E	комплект	6	<u>8100,37</u>	-	48602	-	-	-	-
58	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,8	<u>7838,89</u> 5158,93	<u>510,13</u> 221,73	6271	4127	<u>408</u> 177	<u>36,4100</u> 1,5210	<u>29,13</u> 1,22
59	C130-904 варіант 1	Унітаз-компакт Cersanit Classik 446 010	шт	8	<u>6741,54</u>	-	53932	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	C1630-973 варіант 4	Шланг на унітаз	шт	8	<u>152,61</u>	-	1221	-	-	-	-
61	C1630-973 варіант 3	Гофра ун.	шт	8	<u>282,17</u>	-	2257	-	-	-	-
62	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>1293,88</u> <u>1068,34</u>	<u>76,19</u> <u>32,96</u>	259	214	<u>15</u> <u>7</u>	<u>7,5400</u> <u>0,2267</u>	<u>1,51</u> <u>0,05</u>
63	C130-635 варіант 1	Душовий трап 150x150/50мм з боковим підводом	комплект	2	<u>4762,19</u>	-	9524	-	-	-	-
64	C1630-973 варіант 5	Сифони-ревізії для душових піддонів, діаметр 50 мм	шт	2	<u>568,03</u>	-	1136	-	-	-	-
65	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1793,21</u> <u>1669,65</u>	-	179	167	-	<u>11,4800</u>	<u>1,15</u>
66	C130-628 варіант 1	Душевая система с термостатом Hansgrohe	комплект	1	<u>32600,53</u>	-	32601	-	-	-	-
67	КБ16-20-2	Установлення кранів діаметром 25 мм	1 кран	20	<u>71,27</u> <u>71,27</u>	-	1425	1425	-	<u>0,4900</u>	<u>9,8</u>
68	C113-1873-1A варіант 3	Кран 1/2" Grohe 2201600M	шт	20	<u>304,86</u>	-	6097	-	-	-	-
69	C1630-973 варіант 6	Гнучке підведення 46 см GROHE 46255000	шт	20	<u>643,30</u>	-	12866	-	-	-	-
70	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0,2	<u>19584,90</u> <u>18067,22</u>	<u>1424,85</u> <u>601,62</u>	3917	3613	<u>285</u> <u>120</u>	<u>129,0700</u> <u>4,0028</u>	<u>25,81</u> <u>0,8</u>
71	C130-156 варіант 1	Бойлер електричний 30л	шт	1	<u>7823,09</u>	-	7823	-	-	-	-
72	C130-156 варіант 2	Бойлер електричний 50л	шт	1	<u>10203,09</u>	-	10203	-	-	-	-
73	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	1 кран	1	<u>242,91</u> <u>209,70</u>	<u>31,02</u> <u>13,90</u>	243	210	<u>31</u> <u>14</u>	<u>1,4800</u> <u>0,0937</u>	<u>1,48</u> <u>0,09</u>
74	& C123-202-11 варіант 1	Пожежна шафа з кран комплектом	шт	1	<u>4635,04</u>	-	4635	-	-	-	-
75	КБ46-26-12	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 100 мм	100шт	0,01	<u>60782,67</u> <u>23193,66</u>	<u>18673,20</u> <u>14009,88</u>	608	232	<u>187</u> <u>140</u>	<u>152,6200</u> <u>102,7371</u>	<u>1,53</u> <u>1,03</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
76	КБ46-26-28 к=31	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 100 мм до 510 мм	100шт	0,01	<u>51344,77</u> 14227,43	<u>8308,32</u> 7268,42	513	142	<u>83</u> 73	<u>93,6200</u> 53,7726	<u>0,94</u> 0,54	
Разом прямі витрати по розділу 1							449906	75847	<u>11197</u> 5772		<u>540,46</u> 40,63	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							449906					
							362862					
							81619					
							38990					
							56,1					
							12461					
							<b>488896</b>					
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>488896</b>					
<b>Розділ 2. Каналізація</b>												
77	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,16	<u>14561,40</u> 14145,75	<u>95,66</u> 40,39	2330	2263	<u>15</u> 6	<u>95,7800</u> 0,2700	<u>15,32</u> 0,04	
78	С113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	13,9	<u>93,97</u> -	-	1306	-	-	-	-	
79	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,2	<u>14511,42</u> 13563,85	<u>197,10</u> 84,01	2902	2713	<u>39</u> 17	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>18,37</u> 0,11	
80	С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	18,45	<u>200,26</u> -	-	3695	-	-	-	-	
81	С113-2231 варіант 1	Відвід каналізаційний 135 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	40	<u>10,75</u> -	-	430	-	-	-	-	
82	С113-2232 варіант 1	Відвід каналізаційний 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	20	<u>25,21</u> -	-	504	-	-	-	-	
83	С113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	2	<u>25,34</u> -	-	51	-	-	-	-	
84	С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110мм	шт	8	<u>43,23</u> -	-	346	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	C113-2256 варіант 1	Трійники редукційні каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50x110 мм	шт	3	<u>29,02</u>	-	87	-	-	-	-
86	C113-1883 варіант 2	Хомут м/р 1 1/2 "	шт	10	<u>19,80</u>	-	198	-	-	-	-
87	C113-1885 варіант 1	Хомут м/р 4"	шт	20	<u>31,68</u>	-	634	-	-	-	-
88	КБ16-21-3	Установлення воронки зливних діаметром 100 мм	1 воронка	1	<u>202,26</u>	-	202	179	-	<u>1,3600</u>	<u>1,36</u>
89	C1630-925 варіант 1	Вентиляційний клапан HL DN110 (HL900NECO)	шт	1	<u>1576,59</u>	-	1577	-	-	-	-
90	КБ18-20-7	Установлення вузлів насосів ручних	1 вузол	1	<u>1579,13</u>	<u>73,08</u>	1579	1328	<u>73</u>	<u>10,0700</u>	<u>10,07</u>
91	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	1 шт	1	<u>1236,25</u>	<u>179,93</u>	1236	590	<u>180</u>	<u>4,2600</u>	<u>4,26</u>
					<u>589,50</u>	<u>56,28</u>			<u>56</u>	<u>0,3809</u>	<u>0,38</u>
92	C1630-551 варіант 1	Клапан зворотний фланцевий із кулею Zetkama 400 Ду 80	шт	1	<u>9097,69</u>	-	9098	-	-	-	-
93	C130-934 варіант 1	Фланец Ду 80 PN - 16 кгс/см2, Т-300гр.	шт	1	<u>474,36</u>	-	474	-	-	-	-
94	C130-951 варіант 1	Перехід фланець Ду80/поліпропілен 110	шт	1	<u>343,74</u>	-	344	-	-	-	-
95	& C1541-67-2-1 варіант 1	Прокладка пароніт для фланца Ду 80	шт	1	<u>97,64</u>	-	98	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					27091	7073	<u>307</u>		<u>49,38</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					27091		<u>110</u>		<u>0,73</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19711				
		всього заробітна плата, грн.					7183				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3552				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1169				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>30643</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>30643</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					476997	82920	11504		589,84
		Разом будівельні роботи, грн.					476997		5882		41,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					382573				
		всього заробітна плата, грн.					88802				
		Загальновиробничі витрати, грн.					42543				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					61,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13630				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>519540</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>519540</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>692,56</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>102432</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

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

на монтаж технологічного обладнання

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

34,104 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,11333 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

16,725 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ10-37-1	Установлення за місцем інтарактивних дошок та магнітно-маркерних дошок	100м2	0,04	<u>18242,72</u>	-	730	475	-	<u>97,9600</u>	<u>3,92</u>
					11877,65	-			-	-	-
2	КБ10-37-2	Установлення за місцем лав	100м2	0,13	<u>23755,30</u>	-	3088	3088	-	<u>195,9200</u>	<u>25,47</u>
					23755,30	-			-	-	-
3	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж інтерактивної дошки)	100шт	0,04	<u>38104,97</u>	<u>7060,89</u>	1524	454	<u>282</u>	<u>74,7500</u>	<u>2,99</u>
					11359,76	5976,63			239	44,1374	1,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж магнітно-маркетної дошки)	100шт	0,04	<u>38104,97</u> 11359,76	<u>7060,89</u> 5976,63	1524	454	<u>282</u> 239	<u>74,7500</u> 44,1374	<u>2,99</u> 1,77
5	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж лави настінної відкидної)	100шт	0,52	<u>38104,97</u> 11359,76	<u>7060,89</u> 5976,63	19815	5907	<u>3672</u> 3108	<u>74,7500</u> 44,1374	<u>38,87</u> 22,95
6	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстанників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,1	<u>679,46</u> 657,75	- -	68	66	- -	<u>4,5900</u> -	<u>0,46</u> -
Разом прямі витрати по кошторису							26749	10444	<u>4236</u> 3586		<u>74,7</u> 26,49
Разом будівельні роботи, грн.							26749				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							12069				
всього заробітна плата, грн.							14030				
Загальновиробничі витрати, грн.							7355				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							12,14				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2695				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>34104</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>34104</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>113,33</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>16725</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07**  
на електромонтажні роботи

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 524,672 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,64308 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 92,628 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електрообладнання</b>											
1	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>47171,40</u> 39526,86	<u>1513,26</u> 1323,85	472	395	<u>15</u> 13	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,1
2	С1547-16 варіант 4	Вимикач автоматичний трьохполюсний, І.к.р. =100 А	шт	1	<u>3108,82</u> -	- -	3109	-	- -	- -	- -
3	КБ21-24-2	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>799,94</u> 541,07	<u>49,83</u> 25,84	800	541	<u>50</u> 26	<u>3,9100</u> 0,1690	<u>3,91</u> 0,17
4	С1514-6 варіант 1	Щит металевий із замком для зазпирання 36 мод.	шт	1	<u>3322,84</u> -	- -	3323	-	- -	- -	- -
5	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,03	<u>47171,40</u> 39526,86	<u>1513,26</u> 1323,85	1415	1186	<u>45</u> 40	<u>285,6400</u> 9,7940	<u>8,57</u> 0,29



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1547-16 варіант 4	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =100 А	шт	1	<u>3108,82</u>	-	3109	-	-	-	-
7	C1547-16 варіант 9	ПЗІП клас I+II 12,5 кА	шт	1	<u>5456,63</u>	-	5457	-	-	-	-
8	C1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =50 А	шт	1	<u>931,63</u>	-	932	-	-	-	-
9	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,23	<u>34868,68</u>	<u>1513,26</u>	8020	6518	<u>348</u>	<u>207,2000</u>	<u>47,66</u>
10	C1547-16 варіант 3	Вимикач диференційний 3P+N 16А/30мА	шт	1	<u>1602,10</u>	-	1602	-	-	-	-
11	C1547-16 варіант 10	Вимикач диференційний P+N 20 А/30 мА	шт	4	<u>1352,20</u>	-	5409	-	-	-	-
12	C1547-16 варіант 2	Вимикач диференційний P+N 16А/30мА	шт	6	<u>1250,20</u>	-	7501	-	-	-	-
13	C1547-16 варіант 7	Вимикач диференційний P+N 16А/10мА	шт	2	<u>944,20</u>	-	1888	-	-	-	-
14	C1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =10 А	шт	10	<u>246,70</u>	-	2467	-	-	-	-
15	C1515-20 варіант 1	Dip-рейка	шт	3	<u>144,27</u>	-	433	-	-	-	-
16	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u>	-	49	-	-	-	-
17	C1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u>	-	151	-	-	-	-
18	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	1 шт	1	<u>689,13</u>	<u>48,01</u>	689	470	<u>48</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,4</u>
19	C1514-5 варіант 1	Бокс металевий із замком для замикання	шт	1	<u>2184,44</u>	-	2184	-	-	-	-
20	КМ39-5-2	Монтаж АВР	пристрій	1	<u>7123,07</u>	<u>819,08</u>	7123	3541	<u>819</u>	<u>24,3500</u>	<u>24,35</u>
21	C1514-7 варіант 1	Щит АВР з цифровим блоком АВР-200	шт	1	<u>41815,67</u>	-	41816	-	-	-	-
22	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u>	-	49	-	-	-	-
23	C1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u>	-	151	-	-	-	-
24	КБ21-24-2	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	1 шт	1	<u>799,94</u>	<u>49,83</u>	800	541	<u>50</u>	<u>3,9100</u>	<u>3,91</u>
25	C1514-6 варіант 2	Щит металевий із замком для запирання	шт	1	<u>3322,84</u>	-	3323	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	<u>34868,68</u> 28338,74	<u>1513,26</u> 1323,85	2441	1984	<u>106</u> 93	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>14,5</u> 0,69
27	С1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =25 А	шт	1	<u>452,56</u>	-	453	-	-	-	-
28	С1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =16 А	шт	3	<u>305,35</u>	-	916	-	-	-	-
29	С1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =10 А	шт	3	<u>246,70</u>	-	740	-	-	-	-
30	С1515-20 варіант 1	Din-рейка	шт	2	<u>144,27</u>	-	289	-	-	-	-
31	С1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	<u>49,46</u>	-	49	-	-	-	-
32	С1547-6 варіант 2	Шина заземлююча	шт	1	<u>151,46</u>	-	151	-	-	-	-
33	КМ8-80-4	Монтаж контакторів	шт	2	<u>422,29</u> 229,28	<u>182,14</u> 72,13	845	459	<u>364</u> 144	<u>1,6000</u> 0,4400	<u>3,2</u> 0,88
34	С1545-169 варіант 2	Контактор магнітний НЗ	шт	1	<u>526,95</u>	-	527	-	-	-	-
35	С1545-169 варіант 3	Контактор магнітний НО	шт	1	<u>577,95</u>	-	578	-	-	-	-
36	КМ11-31-1	Монтаж Wi-Fi роутера	шт	1	<u>149,92</u> 118,15	-	150	118	-	<u>0,8000</u>	<u>0,8</u>
37	КМ11-31-1	Монтаж маршрутизатора	шт	1	<u>149,92</u> 118,15	-	150	118	-	<u>0,8000</u>	<u>0,8</u>
38	КМ11-31-1	Монтаж репітера (підсилювача) сигналу Wi-Fi	шт	1	<u>149,92</u> 118,15	-	150	118	-	<u>0,8000</u>	<u>0,8</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					109711	15989	<u>1845</u> 959		<u>114,76</u> 6,49
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					109711 91877 16948 8086 11,72 2603 <b>117797</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>117797</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 2. Установчі вироби</b>									
39	KM10-309-2	Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	6	<u>250,72</u> 229,28	-	1504	1376	-	<u>1,6000</u>	<u>9,6</u>
40	C1547-11 варіант 1	Присмеркове реле	шт	2	<u>664,44</u>	-	1329	-	-	-	-
41	C1547-11 варіант 2	Реле затримки часу типу РО-406	шт	4	<u>1019,40</u>	-	4078	-	-	-	-
42	KM11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг (датчиків руху)	шт	2	<u>149,92</u> 118,15	-	300	236	-	<u>0,8000</u>	<u>1,6</u>
43	C1545-258 варіант 1	Датчик руху	комплект	2	<u>592,74</u>	-	1185	-	-	-	-
44	KB21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,55	<u>5214,56</u> 3531,19	-	2868	1942	-	<u>27,8200</u>	<u>15,3</u>
45	C1512-14 варіант 1	Розетка штепсельна 2-полюсна із захисними шторками	шт	55	<u>209,12</u>	-	11502	-	-	-	-
46	KB21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100шт	0,04	<u>5416,70</u> 3719,05	-	217	149	-	<u>29,3000</u>	<u>1,17</u>
47	C1547-6 варіант 4	Вимикач однополюсний 2-клавішний	шт	4	<u>224,59</u>	-	898	-	-	-	-
48	KB21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,22	<u>5211,07</u> 3513,42	-	1146	773	-	<u>27,6800</u>	<u>6,09</u>
49	C1547-6 варіант 3	Вимикач однополюсний 1-клавішний	шт	18	<u>209,29</u>	-	3767	-	-	-	-
50	C1547-6 варіант 5	Вимикач однополюсний 1-клавішний прохідний	шт	4	<u>219,49</u>	-	878	-	-	-	-
51	C1512-1 варіант 2	Коробка монтажна	шт	85	<u>15,32</u>	-	1302	-	-	-	-
52	C1512-1 варіант 1	Коробка розподільна	шт	100	<u>255,02</u>	-	25502	-	-	-	-
53	& C1545-69-1 варіант 1	Клеми швидкого монтажу	шт	140	<u>6,63</u>	-	928	-	-	-	-
54	KM10-309-4	Коробка клемна на 20 клем, установлювана на пультах і панелях	шт	10	<u>308,11</u> 229,28	-	3081	2293	-	<u>1,6000</u>	<u>16</u>
55	C117-1 варіант 1	Колодка клемна	шт	10	<u>1095,59</u>	-	10956	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					71441	6769	-		<u>49,76</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					71441				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					64672 6769 3094 4,28 952 <b>74535</b>					
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>74535</b>					
		<b>Розділ 3. Електроосвітлення</b>										
56	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,34	<u>53173,26</u> 29563,78	<u>9115,90</u> 5528,47	18079	10052	<u>3099</u> 1880	<u>211,2000</u> 36,6924	<u>71,81</u> 12,48	
57	С1547-4 варіант 1	Світильник LED лінійний внутрішнього освітлення 26 Вт IP44	шт	6	<u>1280,96</u> -	<u>-</u> -	7686	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
58	С1547-4 варіант 2	Світильник LED лінійний внутрішнього освітлення 18 Вт IP44	шт	28	<u>1046,36</u> -	<u>-</u> -	29298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
59	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,1	<u>22001,78</u> 19376,93	<u>2053,41</u> 752,29	2200	1938	<u>205</u> 75	<u>131,2000</u> 4,5967	<u>13,12</u> 0,46	
60	С1547-10 варіант 1	Світильник LED аварійний з АКБ "Вихід" (зел. Наліпка)	шт	8	<u>2143,03</u> -	<u>-</u> -	17144	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
61	С1547-10 варіант 2	Світильник LED аварійний з АКБ "запасний вихід" (червона наліпка)	шт	2	<u>2143,03</u> -	<u>-</u> -	4286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
62	КБ21-17-18	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	100шт	0,02	<u>17325,96</u> 15159,92	<u>582,88</u> 237,97	347	303	<u>12</u> 5	<u>113,6000</u> 1,5406	<u>2,27</u> 0,03	
63	С1547-3 варіант 1	Світильник LED зовнішнього освітлення 21 Вт, IP 54	шт	2	<u>1006,50</u> -	<u>-</u> -	2013	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3					81053	12293	<u>3316</u> 1960		<u>87,2</u> 12,97	
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					81053 65444 14253 6752 9,72 2159 <b>87805</b>					
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>87805</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція</b>									
64	КБ21-1-7	Прокладання сталевих труб у борознах основи підлоги, діаметр труб до 50 мм (гільза)	100м	0,1	<u>10628,34</u> 5551,61	<u>3725,23</u> 2018,89	1063	555	<u>373</u> 202	<u>39,6600</u> 14,1450	<u>3,97</u> 1,41
65	С113-6 варіант 1	Труба металева Ду 50	м	10	<u>199,58</u> -	-	1996	-	-	-	-
66	& С111-151-1 варіант 1	Кріплення для труб 25/32	шт	3360	<u>2,73</u> -	-	9173	-	-	-	-
67	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	5,7	<u>1440,54</u> 1105,36	<u>119,05</u> 82,78	8211	6301	<u>679</u> 472	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>49,02</u> 3,21
68	КБ21-4-7	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	1	<u>804,69</u> 476,85	<u>119,05</u> 82,78	805	477	<u>119</u> 83	<u>3,7100</u> 0,5634	<u>3,71</u> 0,56
69	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	7,8	<u>2086,58</u> 1568,07	<u>217,86</u> 149,54	16275	12231	<u>1699</u> 1166	<u>12,2000</u> 1,0147	<u>95,16</u> 7,91
70	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм <sup>2</sup>	100м	0,8	<u>2857,43</u> 2092,47	<u>336,14</u> 223,96	2286	1674	<u>269</u> 179	<u>16,2800</u> 1,5091	<u>13,02</u> 1,21
71	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм <sup>2</sup>	100м	2,5	<u>3121,23</u> 2168,30	<u>481,45</u> 296,81	7803	5421	<u>1204</u> 742	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>42,18</u> 4,93
72	С152-69 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВБШв, переріз 5x10 мм <sup>2</sup>	1000м	0,255	<u>297991,32</u> -	-	75988	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	C152-58 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 5x6 мм2	1000м	0,0816	<u>155453,78</u>	-	12685	-	-	-	-
74	C153-22 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 3x2,5 мм2	1000м	0,765	<u>43184,56</u>	-	33036	-	-	-	-
75	C153-21 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 3x1,5 мм2	1000м	0,408	<u>26872,03</u>	-	10964	-	-	-	-
76	C157-251 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією бездимний з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 6 мм2	1000м	0,0204	<u>33486,25</u>	-	683	-	-	-	-
77	C157-254 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією бездимний з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 16 мм2	1000м	0,0306	<u>85776,87</u>	-	2625	-	-	-	-
78	C152-71 варіант 1	Провід з мідними жилами негорючий FLAME 2x1,5 мм2	1000м	0,102	<u>42810,14</u>	-	4367	-	-	-	-
79	C152-65 варіант 1	Кабелі зв'язку вита пара кат 5е перерізом 4x2x2,4 мм UTP	1000м	0,153	<u>12856,13</u>	-	1967	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4								189927	26659	<u>4343</u>	<u>207,06</u>
Разом будівельні роботи, грн.								189927		2844	19,23
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								158925			
всього заробітна плата, грн.								29503			
Загальновиробничі витрати, грн.								14628			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								21,95			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								4875			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>204555</b>			
<b>Всього по розділу 4</b>								<b>204555</b>			
<b>Розділ 5. Заземлення</b>											
80	KM8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3	<u>8718,09</u>	<u>4127,37</u>	2615	470	<u>1238</u>	<u>11,2000</u>	<u>3,36</u>
					1567,78	947,20			284	6,1915	1,86
81	KM8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,45	<u>8615,24</u>	<u>619,85</u>	3877	1411	<u>279</u>	<u>22,4000</u>	<u>10,08</u>
					3135,55	156,61			70	0,9664	0,43
82	KB33-118-2	Монтаж заземлювача із 1 електрода для ВЛ 0,38-10 кВ	шт	3	<u>380,51</u>	<u>150,39</u>	1142	274	<u>451</u>	<u>0,7000</u>	<u>2,1</u>
					91,17	61,76			185	0,4406	1,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
83	C1545-537 варіант 1	Шина заземлююча	шт	3	<u>1863,07</u>	-	5589	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 5							13223	2155	<u>1968</u> 539		<u>15,54</u> 3,61	
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							13223 9100 2694 1284 1,86 412 <b>14507</b>					
-----												
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>14507</b>					
84	KM38-7-5	<b>Розділ 6. Дизель-генераторна</b> Монтаж устаткування виду машин і механізмів у приміщенні, маса устаткування 1 т	шт	1	<u>13238,48</u> 7027,00	<u>3013,28</u> 1180,11	13238	7027	<u>3013</u> 1180	<u>50,2000</u> 7,1742	<u>50,2</u> 7,17	
Разом прямі витрати по розділу 6							13238	7027	<u>3013</u> 1180		<u>50,2</u> 7,17	
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							13238 3198 8207 3513 4,53 1007 <b>16751</b>					
-----												
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>16751</b>					
85	KM8-471-4	<b>Розділ 7. Заземлення ДЕС</b> Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	<u>8718,09</u> 1567,78	<u>4127,37</u> 947,20	3487	627	<u>1651</u> 379	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>4,48</u> 2,48	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
86	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,24	<u>8615,24</u> 3135,55	<u>619,85</u> 156,61	2068	753	<u>149</u> 38	<u>22,4000</u> 0,9664	<u>5,38</u> 0,23	
87	КБ33-118-2	Монтаж заземлювача із 1 електрода для ВЛ 0,38-10 кВ	шт	1	<u>380,51</u> 91,17	<u>150,39</u> 61,76	381	91	<u>150</u> 62	<u>0,7000</u> 0,4406	<u>0,7</u> 0,44	
88	С1545-537 варіант 1	Шина заземлююча	шт	1	<u>1863,07</u> -	<u>-</u> -	1863	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 7							7799	1471	<u>1950</u> 479		<u>10,56</u> 3,15	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							7799					
-----												
<b>Всього по розділу 7</b>							<b>8722</b>					
Разом прямі витрати по кошторису							486392	72363	<u>16435</u> 7961		<u>535,08</u> 52,62	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							486392					
-----												
<b>Всього по кошторису</b>							<b>524672</b>					
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							<b>643,08</b>					
Кошторисна заробітна плата, грн.							<b>92628</b>					

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

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



"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-08

придбання обладнання електромонтажних робіт

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 7,730 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1715-1013 варіант 1	Wi-Fi роутер в комплекті з кріпленнями; ( маса=0)	шт	1	5196,35	5196
2	1715-1013 варіант 2	Маршрутизатор в комплекті з кріпленнями; ( маса=0)	шт	1	1039,27	1039
3	1715-1014 варіант 1	Репітер (підсилювач) сигналу Wi-Fi; ( маса=0)	шт	1	1203,47	1203
		<b>Разом</b>				<b>7438</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				292
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>7730</b>

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання дизельної електростанції електричного запуску

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 364,827 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1501-7066 варіант 1	Дизель генератор Акса APD-35 25,2 кВт400/230В; ( маса=0,22)	шт	1	351041,70	351042
		<b>Разом</b>				<b>351042</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				13785
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>364827</b>

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010  
на сигналізацію загазованості**

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	73,893 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,19192 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	27,414 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-24-1	Установлення бокса металевого	1 шт	1	<u>689,13</u> 470,49	<u>48,01</u> 24,20	689	470	<u>48</u> 24	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
2	С1514-6 варіант 3	Бокс металевий модульний IP44	шт	1	<u>1459,10</u> -	- -	1459	-	- -	- -	- -
3	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>34868,68</u> 28338,74	<u>1513,26</u> 1323,85	349	283	<u>15</u> 13	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>2,07</u> 0,1
4	С1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. = 10 А	шт	1	<u>246,70</u> -	- -	247	-	- -	- -	- -
5	КМ8-530-1	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	шт	2	<u>783,15</u> 421,92	<u>19,31</u> 5,00	1566	844	<u>39</u> 10	<u>3,2000</u> 0,0311	<u>6,4</u> 0,06
6	С1514-6 варіант 4	Магнітний пускач НО 12В 25А	шт	2	<u>653,25</u> -	- -	1307	-	- -	- -	- -
7	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	2	<u>1728,94</u> 1146,40	<u>1,45</u> 0,27	3458	2293	<u>3</u> 1	<u>8,0000</u> 0,0021	<u>16</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>119,12</u> 86,51	<u>7,42</u> 3,53	119	87	<u>7</u> 4	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
9	КМ10-667-6	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного сигнального концентратора ПС(сигнал Варта)	шт	1	<u>3491,16</u> 3375,36	<u>3,18</u> 0,58	3491	3375	<u>3</u> 1	<u>25,6000</u> 0,0046	<u>25,6</u> -
10	КМ11-60-1	Установлення приладів для аналізу фізико-хімічного складу речовини, категорія складності приладів 1	комплект	4	<u>1279,61</u> 930,82	<u>250,44</u> 99,18	5118	3723	<u>1002</u> 397	<u>6,4000</u> 0,6050	<u>25,6</u> 2,42
11	КМ10-3-9	Табло рядової сигналізації	табло	1	<u>45,86</u> 45,86	-	46	46	-	<u>0,3200</u> -	<u>0,32</u> -
12	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,02	<u>22001,78</u> 19376,93	<u>2053,41</u> 752,29	440	388	<u>41</u> 15	<u>131,2000</u> 4,5967	<u>2,62</u> 0,09
13	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	3,5	<u>3326,75</u> 2146,52	<u>182,14</u> 72,13	11644	7513	<u>637</u> 252	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>56,98</u> 1,54
14	С113-2124 варіант 1	Труба ПВХ ДКС гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам.25мм	м	350	<u>15,39</u> -	-	5387	-	-	-	-
15	& С111-151-1 варіант 2	Скоби для труби гофрованої	шт	400	<u>2,73</u> -	-	1092	-	-	-	-
16	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	3,5	<u>1440,54</u> 1105,36	<u>119,05</u> 82,78	5042	3869	<u>417</u> 290	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>30,1</u> 1,97
17	С153-21 варіант 2	Кабель силовий, не поширюючий горіння, із помірною димоутворюючою здатністю, із мідними жилками, ПВСнг-LS, малонебезпечний за токсичністю продуктів горіння, переріз 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,0515	<u>27857,69</u> -	-	1435	-	-	-	-
18	15097-32031 варіант 1	Провід передавання даних 2жильний перерізом 1,0 мм МКЭВШнг 2x2x05	1000м	0,309	<u>64226,26</u> -	-	19846	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							62735	22891	<u>2212</u> 1007		<u>169,73</u> 6,37
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							62735	37632	23898		

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					11158 15,82 3516 <b>73893</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>73893</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>191,92</b> <b>27414</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання обладнання сигналізації загазованості

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 34,275 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	1504-13245 варіант 1	Блок резервного живлення ПБЖ-12020; ( маса=0,004)	шт	2	1914,34	3829
2	1511-5003 варіант 1	Акумулятори 7А/год 12В; ( маса=0,0172)	шт	1	1078,76	1079
3	1602-30066 варіант 1	Сигналізатор ВАРТА 1-03; ( маса=0,0007)	шт	1	8989,69	8990
4	1504-15557 варіант 1	Датчик СО, СО2 ДМ-4; ( маса=0,000005)	шт	4	3959,62	15838
5	1704-50731 варіант 1	Оповіщувач-табло світлозвукової дискретного сигналу; ( маса=0,0012)	шт	1	1118,25	1118
6	1704-50731 варіант 2	Оповіщувач світлозвукової зовнішній; ( маса=0,0012)	шт	2	1063,17	2126
		Разом по розділу 1				32980
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1295
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>34275</b>
		<b>Разом</b>				<b>32980</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1295
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>34275</b>

Склав

Яна МУРЗА

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

Сергій МУРЗА

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012

на автоматична пожежна сигналізація

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

93,288 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,36544 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

56,499 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,2 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП1-77-1	Системи централізованого [диспетчерського] управління ділянками, що входять у загальний технологічний комплекс. Технологічний комплекс, що включає в себе керовані ділянки, у кількості до 5 шт	комплекс	1	<u>16348,05</u> 16348,05	- -	16348	16348	- -	<u>85,0000</u> -	<u>85</u> -
2	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>8499,73</u> 8218,34	<u>1,80</u> 0,33	8500	8218	<u>2</u> -	<u>60,8000</u> 0,0026	<u>60,8</u> -
3	КМ10-667-1	Монтаж прилада керування пожежогасіння ППКП Тірас-8 П	шт	1	<u>5162,96</u> 4974,26	<u>1,80</u> 0,33	5163	4974	<u>2</u> -	<u>36,8000</u> 0,0026	<u>36,8</u> -
4	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>1728,94</u> 1146,40	<u>1,45</u> 0,27	1729	1146	<u>1</u> -	<u>8,0000</u> 0,0021	<u>8</u> -
5	КБ21-24-1	Установлення бокса металевого	1 шт	1	<u>689,13</u> 470,49	<u>48,01</u> 24,20	689	470	<u>48</u> 24	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
6	С1514-6 варіант 5	Бокс металевий (6 модулів) у комплекті	шт	1	<u>1459,10</u> -	- -	1459	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>34868,68</u> 28338,74	<u>1513,26</u> 1323,85	349	283	<u>15</u> 13	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>2,07</u> 0,1
8	С1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =16 А	шт	1	<u>305,35</u> -	-	305	-	-	-	-
9	КМ10-669-8	Відбивач оптико[фото]-електричний нерухомий	шт	4	<u>576,15</u> 216,27	<u>0,97</u> 0,18	2305	865	<u>4</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0014	<u>6,4</u> 0,01
10	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	4	<u>249,56</u> 229,28	-	998	917	-	<u>1,6000</u> -	<u>6,4</u> -
11	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізогтовний, світловий у нормальному виконанні	шт	10	<u>481,13</u> 406,18	<u>1,80</u> 0,33	4811	4062	<u>18</u> 3	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>32</u> 0,03
12	КМ10-3-9	Табло рядової сигналізації	табло	2	<u>45,86</u> 45,86	-	92	92	-	<u>0,3200</u> -	<u>0,64</u> -
13	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,04	<u>22001,78</u> 19376,93	<u>2053,41</u> 752,29	880	775	<u>82</u> 30	<u>131,2000</u> 4,5967	<u>5,25</u> 0,18
14	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,04	<u>22001,78</u> 19376,93	<u>2053,41</u> 752,29	880	775	<u>82</u> 30	<u>131,2000</u> 4,5967	<u>5,25</u> 0,18
15	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	3,4	<u>3326,75</u> 2146,52	<u>182,14</u> 72,13	11311	7298	<u>619</u> 245	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>55,35</u> 1,5
16	С113-2124 варіант 2	Труба ПВХ ДКС гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам.16мм	м	340	<u>12,33</u> -	-	4192	-	-	-	-
17	С1512-1 варіант 3	Коробка монтажна вогнестійка 75x75x36 ІР41	шт	5	<u>218,30</u> -	-	1092	-	-	-	-
18	С121-783-1 варіант 1	Елементні кріплення	т	0,004	<u>67718,22</u> -	-	271	-	-	-	-
19	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	3,2	<u>1138,26</u> 952,41	<u>86,17</u> 60,51	3642	3048	<u>276</u> 194	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>23,71</u> 1,32
20	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	0,2	<u>1440,54</u> 1105,36	<u>119,05</u> 82,78	288	221	<u>24</u> 17	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>1,72</u> 0,11
21	15097-32031 варіант 2	Кабель JE -H(st)H FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,1236	<u>16541,26</u> -	-	2044	-	-	-	-
22	15097-32031 варіант 3	Кабель FLAME 2x1,5 FE 180/90	1000м	0,0206	<u>40052,26</u> -	-	825	-	-	-	-
23	15097-34011 варіант 1	Кабель з мідними жилами СКВВ 4x0,4	1000м	0,206	<u>15303,08</u> -	-	3152	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	1504-19048 варіант 1	Резистор опором 0,82кОм	шт	2	10,74	-	21	-	-	-	-
25	1504-19048 варіант 2	Резистор опором 7,5кОм	шт	2	15,84	-	32	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							71378	49492	1173		332,79
Разом будівельні роботи, грн.							71378		557		3,59
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							20713				
всього заробітна плата, грн.							50049				
Загальновиробничі витрати, грн.							21910				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							29,06				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6450				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>93288</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>93288</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>365,44</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>56499</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання обладнання автоматичної пожежної сигналізації

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 41,527 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	1504-15224 варіант 1	Прилад керування системою пожежогасіння Tiras-16.128 П; ( маса=0,007)	шт	1	17090,58	17091
2	1504-15224 варіант 2	Прилад керування системою пожежогасіння "Tiras-8 П"; ( маса=0,007)	шт	1	6719,51	6720
3	1511-5003 варіант 2	Батарея акумуляторна Europower 12 В 18Аг; ( маса=0,0172)	шт	1	1320,29	1320
4	1602-30068 варіант 1	Пристрій зовнішньої індикації спрацювання; ( маса=0,0016)	шт	4	293,07	1172
5	1602-30067 варіант 1	Димовий пожежний сповіщувач СПД-3.2; ( маса=0,0016)	шт	10	285,80	2858
6	1602-30066 варіант 2	Сповіщувач ручний; ( маса=0,0007)	шт	4	202,66	811
7	& 1602-30063-1 варіант 1	Сповіщувач світло-звуковий "Джміль"; ( маса=0,002)	шт	2	997,70	1995
8	1704-50731 варіант 3	Оповіщувач світло-звуковий "Вихід" ОС3-12; ( маса=0,0012)	шт	4	900,42	3602
9	1704-50731 варіант 4	Оповіщувач світло-звуковий вказівник напрямку руху ОС3-2; ( маса=0,0012)	шт	4	900,42	3602
		Разом по розділу 1				39171

1	2	3	4	5	6	7
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1537
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>40708</b>
		<b>Розділ 2. Обладнання, що не монтується</b>				
10	1602-30067 варіант 2	Димовий пожежний сповіщувач СПД-3.2; ( маса=0,0016)	шт	1	285,80	286
11	1602-30066 варіант 3	Сповіщувач ручний; ( маса=0,0007)	шт	1	202,66	203
12	1602-30068 варіант 2	Пристрій зовнішньої індикації спрацювання; ( маса=0,0016)	шт	1	293,07	293
		Разом по розділу 2				782
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	813	0,007	31 6
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>819</b>
		<b>Разом</b>				<b>39953</b>
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	813	0,007	1568 6
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>41521</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>6</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>41527</b>

Склав

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

Перевірив

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014

на монтаж технологічного обладнання

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 0,502 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00241 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,370 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ15-253-1	Монтаж вказівних табличок	100м2	0,02	10413,43	1,82	208	184	-	62,1600	1,24
					9180,41	1,64			-	0,0111	-
2	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	679,46	-	136	132	-	4,5900	0,92
					657,75	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					344	316	-		2,16
		Разом будівельні роботи, грн.					344				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28				
		всього заробітна плата, грн.					316				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					158 0,25 54 <b>502</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>502</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>2,41</b> <b>370</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-015

придбання технологічного обладнання

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (залишки)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 612,608 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	& 560110-21-1 варіант 1	Вказівні таблички; ( маса=0,01)	м2	2	2598,18	5196
2	280222-12015 варіант 1	Комплект поручнів для МГН в санвузлах (комплект з кріпленнями); ( маса=0)	комплект	2	8833,80	17668
		Разом по розділу 1				22864
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				898
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>23762</b>
<b>Розділ 2. Обладнання, що не монтується</b>						
3	2402-3001 варіант 1	Порошковий вогнегасник ВП-5 в комплекті з кріпленням; ( маса=0,007)	шт	2	2078,54	4157
4	1602-10248 варіант 1	Комплект штанцевого інструменту; ( маса=0,00074)	комплект	2	10392,70	20785
5	15171-1442 варіант 1	Ліхтарик; ( маса=0)	шт	5	623,56	3118
6	560110-1 варіант 1	Стілець зі столиком (комплект); ( маса=0)	шт	94	3741,37	351689
7	560110-212 варіант 1	Софа; ( маса=0)	шт	12	10392,70	124712

1	2	3	4	5	6	7
8	241996-11041 варіант 1	Контейнери для зберігання продуктів (пластиковий з кришкою); ( маса=0)	шт	8	1039,27	8314
9	560110-45 варіант 1	Проектор; ( маса=0)	шт	1	20785,40	20785
10	560110-3 варіант 1	Стіл офісний; ( маса=0)	шт	4	2078,54	8314
11	560110-9 варіант 1	Стілець офісний; ( маса=0)	шт	4	1039,27	4157
12	560110-40 варіант 1	Шафа для одягу відкрита (комплект); ( маса=0)	шт	4	3637,45	14550
13	560110-206 варіант 1	Сміттєві баки (пластикові з кришкою); ( маса=0)	шт	1	2078,54	2079
		Разом по розділу 2				562660
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	584753	0,007	22093 4093
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>588846</b>
		<b>Разом</b>				<b>585524</b>
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	584753	0,007	22991 4093
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>608515</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>4093</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>612608</b>

Склав

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

Перевірив

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 2038,361 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 2,61994 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 393,492 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-02-01	на будівельні роботи	1209,719	-	1209,719	1,82042	280,998	-
2	02-02-02	на опалення та вентиляцію	259,161	-	259,161	0,19644	27,562	-
3	02-02-03	на придбання устаткування обладнання опалення та вентиляції	0,14	94,962	95,102	-	-	-
4	02-02-04	на водопостачання та каналізацію	2,866	-	2,866	0,00989	1,487	-
5	02-02-05	на електромонтажні роботи	213,681	-	213,681	0,47986	66,72	-
6	02-02-06	на монтаж технологічного обладнання	34,104	-	34,104	0,11333	16,725	-
7	02-02-07	на придбання устаткування придбання технологічного обладнання	0,586	223,142	223,728	-	-	-
-	-	Всього:	1720,257	318,104	2038,361	2,61994	393,492	-

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 № 02-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	будівельні роботи	<u>0,72146</u> 96,39	-	<u>0,38733</u> 59,548	<u>0,51862</u> 82,205	-	<u>1,62741</u> 238,143	<u>0,19301</u> 42,855	<u>1,82042</u> 280,998
02-02-02	опалення та вентиляцію	<u>0,17114</u> 22,474	-	<u>0,00677</u> 0,972	-	-	<u>0,17791</u> 23,446	<u>0,01853</u> 4,116	<u>0,19644</u> 27,562
02-02-03	придбання устаткування обладнання опалення та вентиляції	-	-	-	-	-	-	-	-
02-02-04	водопостачання та каналізацію	<u>0,00800</u> 1,147	-	<u>0,00095</u> 0,131	-	-	<u>0,00895</u> 1,278	<u>0,00094</u> 0,209	<u>0,00989</u> 1,487
02-02-05	електромонтажні роботи	-	<u>0,42773</u> 55,707	<u>0,00970</u> 1,59	-	-	<u>0,43743</u> 57,297	<u>0,04243</u> 9,423	<u>0,47986</u> 66,72
02-02-06	монтаж технологічного обладнання	<u>0,07470</u> 10,444	-	<u>0,02649</u> 3,586	-	-	<u>0,10119</u> 14,03	<u>0,01214</u> 2,695	<u>0,11333</u> 16,725
02-02-07	придбання устаткування придбання технологічного обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
-	Разом :	<u>0,97530</u> 130,455	<u>0,42773</u> 55,707	<u>0,43124</u> 65,827	<u>0,51862</u> 82,205	-	<u>2,35289</u> 334,194	<u>0,26705</u> 59,298	<u>2,61994</u> 393,492

Склав

Яна МУРЗА

Перевірів

Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

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

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1209,719 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,82042 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 280,998 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-18-5	----- рослинний шар Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2 (навантаження ґрунту на самоскид для перевезення на відвал)	1000м3	0,11894	<u>77481,94</u> 5305,12	<u>72176,82</u> 26177,02	9216	631	<u>8585</u> 3113	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>5,46</u> 20,31
2	С311-10 варіант 1	Перевезення ґрунту до 10 км (до відвалу)	т	190,304	<u>129,39</u> -	<u>129,39</u> 25,52	24623	-	<u>24623</u> 4857	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 30,64
3	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3 ----- котлован	1000м3	0,11894	<u>6099,51</u> 651,87	<u>5406,14</u> 1548,78	725	78	<u>643</u> 184	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>0,67</u> 0,99



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	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 (навантаження ґрунту на самоскид для перевезення з відвалу)	1000м3	0,0432	<u>77481,94</u> 5305,12	<u>72176,82</u> 26177,02	3347	229	<u>3118</u> 1131	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>1,98</u> 7,38			
15	С311-10 варіант 2	Перевезення ґрунту до 10 км (з відвалу)  ----- обсіпання горизонтальної поверхні	т	69,12	<u>129,39</u> -	<u>129,39</u> 25,52	8943	-	<u>8943</u> 1764	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 11,13			
16	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 (навантаження ґрунту на самоскид для перевезення з відвалу)	1000м3	0,0373	<u>77481,94</u> 5305,12	<u>72176,82</u> 26177,02	2890	198	<u>2692</u> 976	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>1,71</u> 6,37			
17	С311-10 варіант 2	Перевезення ґрунту до 10 км (з відвалу)	т	59,68	<u>129,39</u> -	<u>129,39</u> 25,52	7722	-	<u>7722</u> 1523	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 9,61			
Разом прямі витрати по розділу 1							579287	11376	<u>567867</u> 136558		<u>98,42</u> 871,34			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							579287		44	147934	73620	116,37	25839	<b>652907</b>
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>652907</b>							
<b>Розділ 2. Зведення підземного циклу</b>														
18	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих піщаних шарів	1 м3	43,605	<u>1825,67</u> 505,18	<u>157,64</u> 56,68	79608	22028	<u>6874</u> 2472	<u>3,9800</u> 0,4036	<u>173,55</u> 17,6			
19	КБ9-40-1	Монтаж сталевих плінтусів із гнучого профілю	100м	2	<u>2928,08</u> 2834,02	<u>58,72</u> 24,78	5856	5668	<u>117</u> 50	<u>20,4800</u> 0,1729	<u>40,96</u> 0,35			
20	С113-140 варіант 1	Прижимна планка	м	200	<u>138,36</u> -	<u>-</u> -	27672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 2							113136	27696	<u>6991</u> 2522		<u>214,51</u> 17,95			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					113136 78449 30218 16426 27,9 6195 <b>129562</b>					
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>129562</b>					
		<b>Розділ 3. Внутрішні роботи</b> =====										
21	КБ11-11-14 к=5	Підлога тип П-1 Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 10мм)	100м2	2,876	<u>3426,59</u> 3369,99	<u>36,37</u> 32,79	9855	9692	<u>105</u> 94	<u>26,5500</u> 0,2220	<u>76,36</u> 0,64	
22	С111-1891-1 варіант 1	Суміш суха для самовирівнювальної підлоги	кг	2588,4	<u>42,02</u> -	- -	108765	-	- -	- -	- -	
23	КБ13-25-1	Підлога тип П-1, тип П-2 (плінтус) Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь епоксидно-сланцевою сумішшю ЕСД-2 без розчинника	100м2	0,4	<u>932,74</u> 821,16	<u>111,36</u> 16,04	373	328	<u>45</u> 6	<u>5,5600</u> 0,1125	<u>2,22</u> 0,05	
24	С111-234-П варіант 1	Грунт-фарба Tikkurila Temacoat PM 40 епоксидна TVH (14,4 л) в два шари	л	16	<u>765,63</u> -	- -	12250	-	- -	- -	- -	
25	С111-234-П варіант 2	TIKKURILA THINNER 1031 (TIKKURILA РОЗРІДЖУВАЧ 1031)	л	1,6	<u>434,13</u> -	- -	695	-	- -	- -	- -	
26	С111-234-П варіант 3	Затверджувач Tikkurila Temacoat HARDENER 5600	л	4	<u>851,92</u> -	- -	3408	-	- -	- -	- -	
		=====										
27	КБ7-44-10	Стіни Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,01	<u>10293,76</u> 2794,95	<u>6704,06</u> 3071,04	103	28	<u>67</u> 31	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>0,21</u> 0,2	
28	К582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1	шт	1	<u>135,85</u> -	- -	136	-	- -	- -	- -	
29	КБ6-11-1	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	1 м	0,09559	<u>45358,79</u> 45052,16	<u>306,63</u> 113,27	4336	4307	<u>29</u> 11	<u>333,3000</u> 0,6150	<u>31,86</u> 0,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	& С111-1-12 варіант 1	Розпірний анкер І=100	шт	790	<u>22,33</u>	-	17641	-	-	-	-
31	КБ9-5-3	Захист листовою сталлю на зварюванні бункерів металевих	1m	2,38854	<u>9000,33</u> 4853,41	<u>2163,04</u> 524,98	21498	11593	<u>5167</u> 1254	<u>31,0400</u> 3,2454	<u>74,14</u> 7,75
32	& С111-42-2 варіант 1	Лист рифлений товщ. 3 мм	м2	101,661	<u>954,47</u>	-	97032	-	-	-	-
33	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	98,7	<u>31,73</u> 31,73	-	3132	3132	-	<u>0,2500</u>	<u>24,68</u>
34	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,987	<u>1672,10</u> 757,63	<u>96,29</u> 10,24	1650	748	<u>95</u> 10	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>4,72</u> 0,07
35	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,987	<u>3612,52</u> 566,02	<u>70,87</u> 11,47	3566	559	<u>70</u> 11	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>3,57</u> 0,08
36	КБ6-11-1	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	1 м	0,036663	<u>45358,79</u> 45052,16	<u>306,63</u> 113,27	1663	1652	<u>11</u> 4	<u>333,3000</u> 0,6150	<u>12,22</u> 0,02
37	& С111-1-12 варіант 1	Розпірний анкер І=100	шт	303	<u>22,33</u>	-	6766	-	-	-	-
38	КБ9-5-3	Захист листовою сталлю на зварюванні бункерів металевих	1m	0,91718	<u>9000,33</u> 4853,41	<u>2163,04</u> 524,98	8255	4451	<u>1984</u> 482	<u>31,0400</u> 3,2454	<u>28,47</u> 2,98
39	& С111-42-2 варіант 1	Лист рифлений товщ. 3 мм	м2	39,037	<u>954,47</u>	-	37260	-	-	-	-
40	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	37,9	<u>31,73</u> 31,73	-	1203	1203	-	<u>0,2500</u>	<u>9,48</u>
41	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,379	<u>1672,10</u> 757,63	<u>96,29</u> 10,24	634	287	<u>36</u> 4	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>1,81</u> 0,03
42	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,379	<u>3612,52</u> 566,02	<u>70,87</u> 11,47	1369	215	<u>27</u> 4	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>1,37</u> 0,03
43	КБ10-28-2	Прорізи Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,022	<u>16708,23</u> 11097,61	<u>5511,88</u> 2036,11	368	244	<u>121</u> 45	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>1,74</u> 0,24
44	С123-208 варіант 1	Двері металопластикові	м2	2,2	<u>4590,69</u>	-	10100	-	-	-	-
45	С1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	0,33616	<u>343,40</u>	-	115	-	-	-	-
46	С1545-44 варіант 1	Дюбель-шуруп	100шт	0,08	<u>652,51</u>	-	52	-	-	-	-
47	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (рама під двері ПРУ)	1т	0,2266	<u>33324,89</u> 24636,48	<u>7600,98</u> 662,85	7551	5583	<u>1722</u> 150	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>39,88</u> 0,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 90_6 мм	т	0,240196	<u>35823,72</u>	-	8605	-	-	-	-
49	ПР9-7011-4	Дрібні металоконструкції різного призначення, маса конструкції до 0,3 т, монтаж із застосуванням електрозварювання	т	0,2266	<u>9428,07</u> <u>6686,91</u>	<u>1600,34</u> <u>533,50</u>	2136	1515	<u>363</u> <u>121</u>	<u>46,6800</u> <u>3,2862</u>	<u>10,58</u> <u>0,74</u>
50	КБ13-16-6 к=2	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,12	<u>3344,20</u> <u>1515,26</u>	<u>192,58</u> <u>20,47</u>	401	182	<u>23</u> <u>2</u>	<u>9,5600</u> <u>0,1440</u>	<u>1,15</u> <u>0,02</u>
51	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2рази	100м2	0,12	<u>7225,04</u> <u>1132,05</u>	<u>141,73</u> <u>22,95</u>	867	136	<u>17</u> <u>3</u>	<u>7,2400</u> <u>0,1608</u>	<u>0,87</u> <u>0,02</u>
52	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 т	0,2766	<u>31911,93</u> <u>31224,27</u>	<u>306,63</u> <u>113,27</u>	8827	8637	<u>85</u> <u>31</u>	<u>231,0000</u> <u>0,6150</u>	<u>63,89</u> <u>0,17</u>
53	С124-26 варіант 2	Арматура d25 А500С	т	0,239	<u>32456,65</u>	-	7757	-	-	-	-
54	С124-22 варіант 2	Арматура d12 А500С	т	0,0328	<u>32507,03</u>	-	1066	-	-	-	-
55	С124-2 варіант 2	Арматура d8 А240	т	0,0048	<u>32446,58</u>	-	156	-	-	-	-
56	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] (арматурної решітки з дверима)	1т	0,085	<u>31152,52</u> <u>20864,48</u>	<u>9004,38</u> <u>1912,16</u>	2648	1773	<u>765</u> <u>163</u>	<u>145,6000</u> <u>10,8062</u>	<u>12,38</u> <u>0,92</u>
57	ПР9-3512	Монтаж сітчастих огорожень з каркасом із сортового прокату, робота на висоті до 15 м, площа елемента що монтується від 2 до 4 м2, маса м2 конструкції понад 20,0 кг	т	0,085	<u>15946,70</u> <u>10809,35</u>	<u>3774,09</u> <u>2893,28</u>	1355	919	<u>321</u> <u>246</u>	<u>70,1400</u> <u>19,8959</u>	<u>5,96</u> <u>1,69</u>
58	С124-21 варіант 1	Арматура d10 А500С	т	0,08772	<u>32507,03</u>	-	2852	-	-	-	-
59	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	1 м2	2,3	<u>31,73</u> <u>31,73</u>	-	73	73	-	<u>0,2500</u>	<u>0,58</u>
60	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,046	<u>1672,10</u> <u>757,63</u>	<u>96,29</u> <u>10,24</u>	77	35	<u>4</u> <u>-</u>	<u>4,7800</u> <u>0,0720</u>	<u>0,22</u> <u>-</u>
61	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,046	<u>3612,52</u> <u>566,02</u>	<u>70,87</u> <u>11,47</u>	166	26	<u>3</u> <u>1</u>	<u>3,6200</u> <u>0,0804</u>	<u>0,17</u> <u>-</u>
Разом прями витрати по розділу 3							396762	57318	<u>11060</u> <u>2673</u>		<u>408,53</u> <u>16,66</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							396762	328384	59991		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					30487 48,74 10821 <b>427249</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>427249</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					1089185	96390	<u>585918</u> 141753		<u>721,46</u> 905,95
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1089185 406877 238143 120534 193,01 42855 <b>1209719</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1209719</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>1820,42</b> <b>280998</b>				

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

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



"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02

на опалення та вентиляцію

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 259,161 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,19644 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 27,562 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Система П1</b>											
1	КБ20-37-2	Установлення фільтрів аерозольних	1 м2	0,15	<u>1325,39</u>	<u>194,24</u>	199	110	<u>29</u>	<u>5,4200</u>	<u>0,81</u>
					732,62	81,95			12	0,5719	0,09
2	С130-971 варіант 1	Прямокутний карманний фільтр SCF+SC17 50-30	шт	1	<u>7230,65</u>	-	7231	-	-	-	-
3	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	1 м2	0,264196	<u>1064,29</u>	<u>63,24</u>	281	260	<u>17</u>	<u>7,0400</u>	<u>1,86</u>
					985,46	26,68			7	0,1862	0,05
4	С130-971 варіант 2	Фільтр чарунковий ФЯР 514x514x50	шт	1	<u>5678,82</u>	-	5679	-	-	-	-
5	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	1 клапан	1	<u>1624,08</u>	<u>76,79</u>	1624	1209	<u>77</u>	<u>9,2800</u>	<u>9,28</u>
					1208,63	32,40			32	0,2261	0,23
6	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	1 клапан	1	<u>1065,92</u>	<u>13,55</u>	1066	923	<u>14</u>	<u>6,8300</u>	<u>6,83</u>
					923,21	5,72			6	0,0399	0,04
7	С130-971 варіант 3	Клапан КРУ-1N-O-N-500x300-2_f-0-0-72-0-0-0-h-0	шт	1	<u>7351,42</u>	-	7351	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	C130-971 варіант 4	Коробка УЗ-3 для встановлення УЗС-1 наповітроводі (ТУ У 25.1-2925223214-002- 2022)	шт	1	<u>37907,25</u>	-	37907	-	-	-	-	
9	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм Гнучка вставка 500х300	100м2	0,5236	<u>189046,50</u> 27011,78	<u>601,27</u> 240,06	98985	14143	<u>315</u> 126	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>108,59</u> 0,88	
10	C1532-24 варіант 8	Відвід 500х300, ст.оц (S=1,1м2)	шт	1	<u>1956,62</u>	-	1957	-	-	-	-	
11	C1532-24 варіант 1	Перехід 620х400/D400, ст.оц. (S=0,59м2)	шт	4	<u>2872,88</u>	-	11492	-	-	-	-	
12	C113-1590 варіант 15	Перехід 500х300/500х200, ст.оц. (S=0,53м2)	шт	1	<u>2330,40</u>	-	2330	-	-	-	-	
13	C113-1590 варіант 1	Перехід 500х200/400х200, ст.оц. (S=0,46м2)	шт	1	<u>1946,99</u>	-	1947	-	-	-	-	
14	C113-1590 варіант 2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих нерухомих односекційних	1 ґрата	1	<u>317,58</u> 242,88	<u>35,83</u> 10,60	318	243	<u>36</u> 11	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>1,82</u> 0,07	
15	КБ20-12-1	Решітка зовнішня захисна	шт	1	<u>3570,68</u>	-	3571	-	-	-	-	
16 &	C111- 1756-B1 варіант 3											
Разом прями витрати по розділу 1							183737	16888	<u>488</u> 194		<u>129,19</u> 1,36	
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							183737					
							166361					
							17082					
							8875					
							13,7					
							3045					
							<b>192612</b>					
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>192612</b>					
<b>Розділ 2. Система В1</b>												
17	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	1 клапан	1	<u>1624,08</u> 1208,63	<u>76,79</u> 32,40	1624	1209	<u>77</u> 32	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>9,28</u> 0,23	
18	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	1 клапан	1	<u>1065,92</u> 923,21	<u>13,55</u> 5,72	1066	923	<u>14</u> 6	<u>6,8300</u> 0,0399	<u>6,83</u> 0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	C130-971 варіант 4	Коробка УЗ-3 для встановлення УЗС-1 наповітроводі (ТУ У 25.1-2925223214-002- 2022)	шт	1	<u>37907,25</u>	-	37907	-	-	-	-
20	KB26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	1,7	<u>901,58</u>	-	1533	1533	-	<u>6,6700</u>	<u>11,34</u>
21	C111-1679 варіант 2	Вогнезахисне покриття повітроводів ЕІ 45, 8мм Система "БРАНДИЗОЛ" ЕІ45	м2	17	<u>372,46</u>	-	6332	-	-	-	-
22	KB20-12-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих нерухомих односекційних	1 ґрата	1	<u>317,58</u>	<u>35,83</u>	318	243	<u>36</u>	<u>1,8200</u>	<u>1,82</u>
23	& C111- 1756-B1 варіант 3	Решітка зовнішня захисна	шт	1	<u>242,88</u>	<u>10,60</u>	-	-	<u>11</u>	<u>0,0745</u>	<u>0,07</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2			<u>3570,68</u>	-	3571	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					52351	3908	<u>127</u> 49		<u>29,27</u> 0,34
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>54325</b>				
		<b>Розділ 3. Система В2</b>									
24	KB20-10-8	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у верхню зону, масою до 10 кг	1 шт	1	<u>567,37</u>	<u>248,66</u>	567	298	<u>249</u>	<u>2,2600</u>	<u>2,26</u>
					<u>297,98</u>	<u>176,67</u>			<u>177</u>	<u>1,2328</u>	<u>1,23</u>
25	C111-1756 варіант 1	Анемостат D100	шт	1	<u>237,73</u>	-	238	-	-	-	-
26	KB20-12-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих нерухомих односекційних	1 ґрата	1	<u>317,58</u>	<u>35,83</u>	318	243	<u>36</u>	<u>1,8200</u>	<u>1,82</u>
27	& C111- 1756-B1 варіант 3	Решітка зовнішня захисна	шт	1	<u>242,88</u>	<u>10,60</u>	-	-	<u>11</u>	<u>0,0745</u>	<u>0,07</u>
		Разом прямі витрати по розділу 3			<u>3570,68</u>	-	3571	-	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					4694	541	<u>285</u> 188		<u>4,08</u> 1,3

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3868 729 371 0,57 125 <b>5065</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>5065</b>				
		<b>Розділ 4. Система В3</b>									
28	КБ20-10-8	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у верхню зону, масою до 10 кг	1 шт	3	<u>567,37</u> 297,98	<u>248,66</u> 176,67	1702	894	<u>746</u> 530	<u>2,2600</u> 1,2328	<u>6,78</u> 3,7
29	С111-1756 варіант 1	Анемостат D100	шт	3	<u>237,73</u> -	<u>-</u> -	713	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ20-12-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих нерухомих односекційних	1 ґрата	1	<u>317,58</u> 242,88	<u>35,83</u> 10,60	318	243	<u>36</u> 11	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>1,82</u> 0,07
31	& С111-1756-В1 варіант 3	Решітка зовнішня захисна	шт	1	<u>3570,68</u> -	<u>-</u> -	3571	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					6304	1137	<u>782</u> 541		<u>8,6</u> 3,77
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6304 4385 1678 854 1,3 288 <b>7158</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>7158</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					247086	22474	<u>1682</u> 972		<u>171,14</u> 6,77
		Разом будівельні роботи, грн.					247086				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					222930 23446 12075 18,53 4116 <b>259161</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>259161</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>196,44</b> <b>27562</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

обладнання опалення та вентиляції

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 95,102 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	1503-8326 варіант 1	Система П1 Уніфікована захисна секція УЗС-1 (ТУ У25.1-2925223214-002-2022); ( маса=0,717)	шт	1	36089,80	36090
2	1503-8326 варіант 1	Система В1 Уніфікована захисна секція УЗС-1 (ТУ У25.1-2925223214-002-2022); ( маса=0,717) Разом по розділу 1	шт	1	36089,80	36090
						72180
Транспортні та заготівельно-складські витрати						2834
<b>Всього по розділу 1</b>						<b>75014</b>
<b>Розділ 2. Обладнання, що не монтується</b>						
3	2407-901-1 варіант 1	Конвектор опалювальний настінний ; ( маса=0,00716) Разом по розділу 2	шт	6	3199,00	19194
						19194
Транспортні та заготівельно-складські витрати						754

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	19948	0,007	140
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>20088</b>
		<b>Разом</b>				<b>91374</b>
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	19948	0,007	3588 140
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>94962</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>140</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>95102</b>

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-04  
на водопостачання та каналізацію**

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2,866 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00989 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1,487 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Водопостачання</b>											
1	КБ16-14-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,04	<u>34407,87</u> 28671,46	<u>5504,21</u> 3281,08	1376	1147	<u>220</u> 131	<u>200,0800</u> 23,7533	<u>8</u> 0,95
2	С113-1356 варіант 2	Труби поліпропіленові PN16, зовнішній діаметр 50 мм	м	3,82	<u>115,33</u>	-	441	-	-	-	-
3	С113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	6	<u>55,78</u>	-	335	-	-	-	-
4	С113-1883 варіант 2	Хомут м/р 1 1/2 "	шт	4	<u>19,80</u>	-	79	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							2231	1147	<u>220</u> 131		<u>8</u> 0,95
Разом будівельні роботи, грн.							2231				



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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					864 1278 635 0,94 209 <b>2866</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>2866</b>				
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2231 2231 864 1278 635 0,94 209 <b>2866</b>	1147	<u>220</u> 131		<u>8</u> 0,95
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>2866</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>9,89</b> <b>1487</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-05**  
на електромонтажні роботи

**Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	213,681 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,47986 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	66,720 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Розділ 1. Кабельно-провідникова продукція</b>												
1	КБ21-3-2	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 32 мм	100м	16,8	<u>4711,90</u>	<u>239,06</u>	79160	55707	<u>4016</u>	<u>25,4600</u>	<u>427,73</u>	
					3315,91	94,67			1590	0,5775	9,7	
2	С113-2124	Електротехнічна труба для кабелю 32 мм	м	1680	<u>32,73</u>	-	54986	-	-	-	-	
	варіант 3				-	-			-	-	-	
3	С113-1278	Муфта труба-труба з обмежувачем, Муфта кутова на 90, труба-труба	шт	2000	<u>18,88</u>	-	37760	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
4	С113-1278	Обойма для труб і кабелю 32-34 з дюбелем	шт	2000	<u>6,72</u>	-	13440	-	-	-	-	
	варіант 2				-	-			-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 1							185346	55707	<u>4016</u>		<u>427,73</u>	
									1590		9,7	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							185346					

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					125623 57297 28335 42,43 9423 <b>213681</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>213681</b>				
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					185346  185346  125623 57297 28335 42,43 9423 <b>213681</b>	55707	4016 1590		427,73 9,7
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>213681</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>479,86</b> <b>66720</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

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

на монтаж технологічного обладнання

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

34,104 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,11333 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

16,725 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ10-37-1	Установлення за місцем інтарактивних дошок та магнітно-маркерних дошок	100м2	0,04	<u>18242,72</u>	-	730	475	-	<u>97,9600</u>	<u>3,92</u>
					11877,65	-			-	-	-
2	КБ10-37-2	Установлення за місцем лав	100м2	0,13	<u>23755,30</u>	-	3088	3088	-	<u>195,9200</u>	<u>25,47</u>
					23755,30	-			-	-	-
3	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж інтерактивної дошки)	100шт	0,04	<u>38104,97</u>	<u>7060,89</u>	1524	454	<u>282</u>	<u>74,7500</u>	<u>2,99</u>
					11359,76	5976,63			239	44,1374	1,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж магнітно-маркетної дошки)	100шт	0,04	<u>38104,97</u> 11359,76	<u>7060,89</u> 5976,63	1524	454	<u>282</u> 239	<u>74,7500</u> 44,1374	<u>2,99</u> 1,77
5	КБ46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (монтаж лави настінної відкидної)	100шт	0,52	<u>38104,97</u> 11359,76	<u>7060,89</u> 5976,63	19815	5907	<u>3672</u> 3108	<u>74,7500</u> 44,1374	<u>38,87</u> 22,95
6	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстанників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,1	<u>679,46</u> 657,75	- -	68	66	- -	<u>4,5900</u> -	<u>0,46</u> -
Разом прямі витрати по кошторису							26749	10444	<u>4236</u> 3586		<u>74,7</u> 26,49
Разом будівельні роботи, грн.							26749				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							12069				
всього заробітна плата, грн.							14030				
Загальновиробничі витрати, грн.							7355				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							12,14				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2695				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>34104</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>34104</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>113,33</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>16725</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

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

придбання технологічного обладнання

Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 223,728 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	560110-21 варіант 1	Інтерактивна дошка; ( маса=0)	шт	2	30900,00	61800
2	560110-47 варіант 1	Магнітно-маркерна дошка; ( маса=0)	шт	2	3399,00	6798
3	560110-14 варіант 1	Лава настінна відкидна (1500x450); ( маса=0)	шт	13	4515,00	58695
4	280222-12015 варіант 2	Комплект поручнів з сидінням для МГН в санвузлах для душа (комплект з кріпленнями); ( маса=0) Разом по розділу 1	комплект	1	6833,80	6834
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5267
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>139394</b>
<b>Розділ 2. Обладнання, що не монтується</b>						
5	2402-3001 варіант 1	Порошковий вогнегасник ВП-5 в комплекті з кріпленням; ( маса=0,007)	шт	1	2078,54	2079
6	560110-1 варіант 1	Стілець зі столиком (комплект); ( маса=0)	шт	6	3741,37	22448
7	560110-9 варіант 2	Стілець ; ( маса=0)	шт	20	939,27	18785

1	2	3	4	5	6	7
8	560110-45 варіант 1	Проектор; ( маса=0)	шт	1	20785,40	20785
9	560110-206 варіант 1	Сміттєві баки (пластикові з кришкою); ( маса=0)	шт	1	2078,54	2079
10	560103-28 варіант 1	Фліпчарт; ( маса=0)	шт	2	2851,67	5703
11	560103-28 варіант 2	Мольберт двосторонній; ( маса=0)	шт	2	4351,67	8703
		Разом по розділу 2				80582
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	83748	0,007	3166 586
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>84334</b>
		<b>Разом</b>				<b>214709</b>
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	83748	0,007	8433 586
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>223142</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>586</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>223728</b>

Склав

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

Перевірив

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішні мережі електропостачання (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 114,148 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,12548 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 17,385 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ Ч. Ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	04-01-01	на зовнішні мережі електропостачання	114,148	-	114,148	0,12548	17,385	-
-	-	Всього:	114,148	-	114,148	0,12548	17,385	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Сергій МУРЗА

Керівник

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яна МУРЗА

Перевірів

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Сергій МУРЗА



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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	зовнішні мережі електропостачання	<u>0,05898</u> 6,908	<u>0,04837</u> 6,809	<u>0,00585</u> 0,938	- -	- -	<u>0,11320</u> 14,655	<u>0,01228</u> 2,73	<u>0,12548</u> 17,385
-	Разом :	<u>0,05898</u> 6,908	<u>0,04837</u> 6,809	<u>0,00585</u> 0,938	- -	- -	<u>0,11320</u> 14,655	<u>0,01228</u> 2,73	<u>0,12548</u> 17,385

Склав \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

Перевірів \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування  
065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01  
на зовнішні мережі електропостачання  
Зовнішні мережі електропостачання (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 114,148 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,12548 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 17,385 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Зовнішнє електропостачання</b>									
1	КБ1-164-2	траншея - 0,4мх0,7м_53м Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,1484	<u>29586,02</u> 29586,02	- -	4391	4391	- -	<u>261,8000</u> -	<u>38,85</u> -
2	КМ8-143-5	Укладання сигнальної стрічки в траншею	100 м	0,53	<u>513,32</u> 475,93	<u>37,39</u> 15,04	272	252	<u>20</u> 8	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>1,8</u> 0,05
3	С111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна	м	53	<u>5,20</u> -	- -	276	-	- -	- -	- -
4	КБ1-166-2	шар землею - 0,15м Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям ґрунтом	100м3	0,0318	<u>18391,21</u> 18391,21	- -	585	585	- -	<u>165,2400</u> -	<u>5,25</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,67	<u>7607,68</u> 4255,39	<u>1935,21</u> 766,36	5097	2851	<u>1297</u> 513	<u>30,4000</u> 4,6750	<u>20,37</u> 3,13
6	С152-71 варіант 2	Кабель силовий броньований ВБШВнгд 5х35 мм2	1000м	0,067	<u>943128,44</u>	-	63190	-	-	-	-
7	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	1 км	0,053	<u>27916,50</u> 27916,50	-	1480	1480	-	<u>222,0000</u>	<u>11,77</u>
8	С1630-1 варіант 2	Труба ПЕ MIXPLAST 32_2,4мм 10атм	м	53	<u>24,44</u>	-	1295	-	-	-	-
9	С113-1509 варіант 1	ПЕ ІТАЛ Муфта 32	шт	2	<u>37,52</u>	-	75	-	-	-	-
10	С1421-10634 варіант 2	Пісок	м3	11,66	<u>1030,50</u>	-	12016	-	-	-	-
11	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,2	<u>2967,91</u> 2239,68	<u>637,48</u> 252,45	3561	2688	<u>765</u> 303	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>19,2</u> 1,85
12	С152-65 варіант 2	Кабель ОКТБг-М(1,5)П-8Е1-0,36Ф3, 5/0, 0, 22Н18-8	1000м	0,12	<u>23943,06</u>	-	2873	-	-	-	-
13	КБ46-25-8	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 65 мм	100шт	0,02	<u>25260,17</u> 9979,87	<u>5838,51</u> 5093,42	505	200	<u>117</u> 102	<u>65,6700</u> 37,6761	<u>1,31</u> 0,75
14	КМ10-698-1	Монтаж розподільчого бокса	шт	1	<u>102,60</u> 101,54	-	103	102	-	<u>0,8000</u>	<u>0,8</u>
15	С1514-6 варіант 6	Корпус пласт. ЩМПП-400х300х170мм ABS IP65 прозорі дверцята (TNSy5504608)	шт	1	<u>1283,10</u>	-	1283	-	-	-	-
16	КМ8-599-9	Щиток освітлювальний, що встановлюється розпірними дюбелями на стіні, маса щитка до 6 кг	шт	1	<u>1099,51</u> 708,91	<u>11,38</u> 4,51	1100	709	<u>11</u> 5	<u>4,8000</u> 0,0275	<u>4,8</u> 0,03
17	С1514-6 варіант 6	Корпус пласт. ЩМПП-400х300х170мм ABS IP65 прозорі дверцята (TNSy5504608)	шт	1	<u>1283,10</u>	-	1283	-	-	-	-
18	С1110-177 варіант 1	Клемна колодка магістральна/прохідна з кришкою 1х35мм2/4х6мм2 (TNSy5503706)	шт	5	<u>102,86</u>	-	514	-	-	-	-
19	С1110-177 варіант 2	Розподільча коробка герметична IP65, ТУ-РА 400_350_120 (A0150170026)	шт	1	<u>933,34</u>	-	933	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КМ8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	<u>484,42</u> 458,56	<u>25,86</u> 6,52	484	459	<u>25</u> 7	<u>3,2000</u> 0,0421	<u>3,2</u> 0,04
21	С1545-135 варіант 1	Наконечник без ізоляції (плоска голка) мідно-лужений С45N-35/7 (TNSy5505285)	100шт	0,07	<u>1347,09</u>	-	94	-	-	-	-
22	С1545-135 варіант 2	Наконечник кабельний мідний лужений DT (G)-35 m10 (TNSy5504430)	100шт	0,05	<u>5100,69</u>	-	255	-	-	-	-
23	С1547-16 варіант 11	Автоматичний вимикач 3P, 125А, 10кА, С. Hager HLF399S	шт	1	<u>4844,45</u>	-	4844	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							106509	13717	<u>2235</u> 938		<u>107,35</u> 5,85
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							106509				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>114148</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							106509	13717	<u>2235</u> 938		<u>107,35</u> 5,85
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							106509				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>114148</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					125,48				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					17385				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-02

на будівництво : Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 8,682 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,03368 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 4,610 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ Ч. Ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	04-02-01	на зовнішні мережі електропостачання	8,682	-	8,682	0,03368	4,61	-
-	-	Всього:	8,682	-	8,682	0,03368	4,61	-

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 № 04-02**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-02-01	зовнішні мережі електропостачання	<u>0,02788</u> 3,422	- -	<u>0,00204</u> 0,351	- -	- -	<u>0,02992</u> 3,773	<u>0,00376</u> 0,837	<u>0,03368</u> 4,61
-	Разом :	<u>0,02788</u> 3,422	- -	<u>0,00204</u> 0,351	- -	- -	<u>0,02992</u> 3,773	<u>0,00376</u> 0,837	<u>0,03368</u> 4,61

Склав \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

Перевірів \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01  
на зовнішні мережі електропостачання  
Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8,682 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,03368 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4,610 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-64-2 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Улаштування бетонних плитних тротуарів із заповненням швів піском ФЕМ	100 м2	0,242	<u>5105,77</u> 4289,34	<u>816,43</u> 179,37	1236	1038	<u>198</u> 43	<u>35,3760</u> 1,0242	<u>8,56</u> 0,25
2	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих (основи ФЕМ)	100 м3	0,242	<u>6894,46</u> 2123,20	<u>4771,26</u> 1273,62	1668	514	<u>1154</u> 308	<u>18,3700</u> 7,3821	<u>4,45</u> 1,79
<b>Розділ 1. Зовнішнє електропостачання</b>											
3	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	1 км	0,067	<u>29537,64</u> 27916,50	-	1979	1870	-	<u>222,0000</u>	<u>14,87</u>
4	С1630-1 варіант 2	Труба ПЕ MIXPLAST 32_2,4мм 10атм	м	67	<u>24,44</u>	-	1637	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							3616	1870	-	-	<u>14,87</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3616				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1746				
всього заробітна плата, грн.							1870				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1036 1,78 396 <b>4652</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>4652</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					6520	3422	1352		27,88
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6520 1746 3773 2162 3,76 837 <b>8682</b>		351		2,04
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>8682</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>33,68</b> <b>4610</b>				

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

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

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі водопостачання та каналізація (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 144,447 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,38516 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 50,945 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ Ч. Ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	06-01-01	на зовнішні мережі водопостачання та каналізація	144,447	-	144,447	0,38516	50,945	-
		Всього:	144,447	-	144,447	0,38516	50,945	-

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 водопостачання та каналізація	<u>0,31091</u> 37,103	- -	<u>0,02409</u> 3,413	<u>0,01117</u> 1,771	- -	<u>0,34617</u> 42,287	<u>0,03899</u> 8,658	<u>0,38516</u> 50,945
-	Разом :	<u>0,31091</u> 37,103	- -	<u>0,02409</u> 3,413	<u>0,01117</u> 1,771	- -	<u>0,34617</u> 42,287	<u>0,03899</u> 8,658	<u>0,38516</u> 50,945

Склав \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

Перевірів \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01  
на зовнішні мережі водопостачання та каналізація  
Зовнішні мережі водопостачання та каналізація (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 144,447 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,38516 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 50,945 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,3 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Зовнішні мережі водопостачання В1</b>											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,421	<u>29586,02</u> 29586,02	-	12456	12456	-	<u>261,8000</u>	<u>110,22</u>
2	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,78	<u>13314,30</u> 1978,80	-	10385	1543	-	<u>16,3200</u>	<u>12,73</u>
3	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,2428	<u>16745,09</u> 16745,09	-	4066	4066	-	<u>150,4500</u>	<u>36,53</u>
4	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	24,28	<u>1030,50</u> -	-	25021	-	-	-	-
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,1002	<u>18391,21</u> 18391,21	-	1843	1843	-	<u>165,2400</u>	<u>16,56</u>
6	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,51328	<u>3801,21</u> 382,57	<u>3418,64</u> 1299,94	1951	196	<u>1755</u> 667	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>1,7</u> 4,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	51,328	<u>129,39</u>	<u>129,39</u>	6641	-	<u>6641</u>	-	-
					-	25,52			1310	0,1610	8,26
8	КБ22-38-3	Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [патрубків] діаметром 100 мм	1 вріз	1	<u>1114,84</u>	<u>552,67</u>	1115	510	<u>553</u>	<u>3,2200</u>	<u>3,22</u>
					510,37	107,46			107	0,7499	0,75
9	C113-160	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	0,4	<u>520,94</u>	-	208	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,065	<u>34869,42</u>	<u>1104,21</u>	2267	2155	<u>72</u>	<u>239,6000</u>	<u>15,57</u>
					33155,85	183,99			12	1,2163	0,08
11	C113-1356 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-17, діаметр 50 мм	м	65,65	<u>64,33</u>	-	4223	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,7	<u>7307,31</u>	<u>3729,49</u>	5115	2504	<u>2611</u>	<u>24,6000</u>	<u>17,22</u>
					3577,82	1572,94			1101	11,4566	8,02
13	C113-989 варіант 1	Коліно терморезисторне 90 град. SDR11 ПЕ100 діам. 50 мм	шт	5	<u>522,89</u>	-	2614	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	C113-1289 варіант 1	Муфта терморезисторна діам. 50x1 1/2" ЗР	шт	2	<u>425,18</u>	-	850	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	КБ22-34-10	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 110 мм	10 шт	0,1	<u>10771,90</u>	<u>5594,24</u>	1077	518	<u>559</u>	<u>35,6000</u>	<u>3,56</u>
					5177,66	2359,41			236	17,1849	1,72
16	C113-1043 варіант 1	Трійники рівносторонні з поліетилену діам. 50 мм	шт	1	<u>261,85</u>	-	262	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	КБ22-31-1	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	1000м	0,065	<u>11293,76</u>	-	734	674	-	<u>82,4000</u>	<u>5,36</u>
					10361,80	-			-	-	-
18	КМ8-143-5	Укладання сигнальної стрічки в траншею	100 м	0,65	<u>513,32</u>	<u>37,39</u>	334	309	<u>25</u>	<u>3,4000</u>	<u>2,21</u>
					475,93	15,04			10	0,0915	0,06
19	C111-1721-11А варіант 1	Стрічка сигнальна	м	65	<u>5,20</u>	-	338	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ27-67-1	Розбирання та відновлення мощення Розбирання покриття із з ФЕМ	100 м3	0,00126	<u>23053,78</u>	<u>2146,73</u>	29	26	<u>3</u>	<u>179,0600</u>	<u>0,23</u>
					20907,05	721,66			1	4,6128	0,01
21	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,0042	<u>6894,46</u>	<u>4771,26</u>	29	9	<u>20</u>	<u>18,3700</u>	<u>0,08</u>
					2123,20	1273,62			5	7,3821	0,03
22	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	0,0063	<u>46476,14</u>	<u>21294,49</u>	293	159	<u>134</u>	<u>203,9000</u>	<u>1,28</u>
					25181,65	8362,45			53	59,0153	0,37
23	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,0252	<u>6894,46</u>	<u>4771,26</u>	174	54	<u>120</u>	<u>18,3700</u>	<u>0,46</u>
					2123,20	1273,62			32	7,3821	0,19
24	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	0,021	<u>5361,49</u>	<u>1561,81</u>	113	76	<u>33</u>	<u>28,9600</u>	<u>0,61</u>
					3641,72	579,69			12	3,5998	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25	КБ27-17-4 к=3	ДО 15 см Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	0,021	<u>299,69</u> -	<u>259,41</u> 98,06	6	-	<u>5</u> 2	- 0,6315	- 0,01	
26	С1421-9453 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше	м3	0,3969	<u>1499,18</u> -	- -	595	-	- -	- -	- -	
27	КБ27-64-2	Улаштування бетонних плитних тротуарів із заповненням швів піском б/в	100 м2	0,021	<u>6382,22</u> 5361,68	<u>1020,54</u> 224,22	134	113	<u>21</u> 5	<u>44,2200</u> 1,2802	<u>0,93</u> 0,03	
28	С1426- 11789 варіант 2	Плити бетонні б/в	м2	2,121	- -	- -	-	-	- -	- -	- -	
29	С1421-9455- 3 варіант 1	Гранітний пісок, фракція 0-5 мм	м3	0,084	<u>1434,07</u> -	- -	120	-	- -	- -	- -	
30	С111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,026495	<u>5650,99</u> -	- -	150	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 1							83143	27211	<u>12552</u> 3553		<u>228,47</u> 24	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							83143					
-----												
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>99990</b>					
<b>Розділ 2. Зовнішні мережі каналізації К1</b>												
31	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,149	<u>29586,02</u> 29586,02	- -	4408	4408	- -	<u>261,8000</u> -	<u>39,01</u> -	
32	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,24	<u>13314,30</u> 1978,80	- -	3195	475	- -	<u>16,3200</u> -	<u>3,92</u> -	
33	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,089	<u>16745,09</u> 16745,09	- -	1490	1490	- -	<u>150,4500</u> -	<u>13,39</u> -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6245 10,48 2327 <b>44459</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>44459</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					121357	37103	17741		310,91
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					121357 66513 42287 23090 38,99 8658 <b>144447</b>		5184		35,26
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>144447</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>385,16</b> <b>50945</b>				

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

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



"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 355,227 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,47758 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 67,497 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 вересня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на благоустрій	355,227	-	355,227	0,47758	67,497	-
-	-	Всього:	355,227	-	355,227	0,47758	67,497	-

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 № 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>0,37820</u> 47,959	- -	<u>0,03826</u> 6,399	<u>0,00672</u> 1,064	- -	<u>0,42318</u> 55,422	<u>0,05440</u> 12,075	<u>0,47758</u> 67,497
-	Разом :	<u>0,37820</u> 47,959	- -	<u>0,03826</u> 6,399	<u>0,00672</u> 1,064	- -	<u>0,42318</u> 55,422	<u>0,05440</u> 12,075	<u>0,47758</u> 67,497

Склав \_\_\_\_\_ Яна МУРЗА

Перевірів \_\_\_\_\_ Сергій МУРЗА

"Реконструкція тиру під споруду подвійного призначення (з властивостями ПРУ) Полтавської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №11 Полтавської міської ради Полтавської області за адресою: вул. Маршала Бірюзова, 64, м. Полтава". Коригування 065/25-К

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

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 355,227 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,47758 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 67,497 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 470 мм (під дорожній одяг проїзду)	1000 м2	0,12	<u>54003,15</u> 1687,47	<u>49481,80</u> 12182,05	6480	202	<u>5938</u> 1462	<u>14,6000</u> 66,8696	<u>1,75</u> 8,02
2	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2 (під дорожній одяг вимощення)	100м3	0,03712	<u>29586,02</u> 29586,02	- -	1098	1098	- -	<u>261,8000</u> -	<u>9,72</u> -
3	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2 (корито під новий бортовий камінь)	100м3	0,326625	<u>29586,02</u> 29586,02	- -	9664	9664	- -	<u>261,8000</u> -	<u>85,51</u> -
4	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 пазух за бортовим каменем	100м3	0,103013	<u>18391,21</u> 18391,21	- -	1895	1895	- -	<u>165,2400</u> -	<u>17,02</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
5	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,41712	<u>3801,21</u> 382,57	<u>3418,64</u> 1299,94	1586	160	<u>1426</u> 542	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>1,38</u> 3,57			
6	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	41,712	<u>129,39</u> -	<u>129,39</u> 25,52	5397	-	<u>5397</u> 1064	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 6,72			
Разом прямі витрати по розділу 1							26120	13019	<u>12761</u> 3068		<u>115,38</u> 18,31			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							26120		340	16087	9196	16,16	3590	<b>35316</b>
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>35316</b>							
<b>Розділ 2. Дорожній одяг</b>														
7	КБ27-12-3	Проїзжа частина Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,0402	<u>200884,46</u> 2311,48	<u>9123,44</u> 2503,49	8076	93	<u>367</u> 101	<u>18,8800</u> 14,1397	<u>0,76</u> 0,57			
8	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	1,005	<u>14782,14</u> 8668,06	<u>5272,55</u> 1947,70	14856	8711	<u>5299</u> 1957	<u>67,4400</u> 10,5750	<u>67,78</u> 10,63			
9	С1424-11600 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	4,9245	<u>3236,64</u> -	<u>-</u> -	15939	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
10	С1412-860 варіант 1	Камені бортові, БР100.30.18	м	100,5	<u>311,66</u> -	<u>-</u> -	31322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
11	КБ27-12-1	Влаштування проїздів з вимощенням ФЕМ Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску	100м3	0,12	<u>124322,24</u> 1825,33	<u>8747,01</u> 1751,92	14919	219	<u>1050</u> 210	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>1,77</u> 1,12			
12	КБ27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,12	<u>281,78</u> 281,78	<u>-</u> -	34	34	<u>-</u> -	<u>2,2200</u> -	<u>0,27</u> -			
13	С111-1715 варіант 3	Геотекстиль 250 г/м2	м2	124,08	<u>76,73</u> -	<u>-</u> -	9521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
14	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	1,2	<u>5361,49</u> 3641,72	<u>1561,81</u> 579,69	6434	4370	<u>1874</u> 696	<u>28,9600</u> 3,5998	<u>34,75</u> 4,32			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ27-17-4 к=8	ДО 20 см Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	1,2	<u>799,17</u>	<u>691,76</u>	959	-	<u>830</u>	-	-
					-	<u>261,50</u>			<u>314</u>	<u>1,6840</u>	<u>2,02</u>
16	С1421-9453 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 0-40 мм, марка М1000 і більше	м3	33,24	<u>1499,18</u>	-	49833	-	-	-	-
17	КБ27-29-1	Армування шарів покриття геотекстилем	1000 м2	0,12	<u>281,78</u>	-	34	34	-	<u>2,2200</u>	<u>0,27</u>
18	С111-1715 варіант 2	Геотекстиль 120 г/м2	м2	124,08	<u>44,43</u>	-	5513	-	-	-	-
19	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,12	<u>170533,34</u>	<u>18971,11</u>	20464	17666	<u>2277</u>	<u>1063,8700</u>	<u>127,66</u>
					<u>147218,33</u>	<u>7625,65</u>			<u>915</u>	<u>56,6153</u>	<u>6,79</u>
20	С1426- 11789 варіант 1	Плити бетонні	м2	125,64	<u>594,54</u>	-	74698	-	-	-	-
21	С1421-9455- 3 варіант 1	Гранітний пісок, фракція 0-5 мм	м3	7,032	<u>1434,07</u>	-	10084	-	-	-	-
22	С111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,732	<u>5650,99</u>	-	4137	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					266823	31127	<u>11697</u>		<u>233,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					266823		<u>4193</u>		<u>25,45</u>
		в тому числі:					223999				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35320				
		всього заробітна плата, грн.					19966				
		Загальновиробничі витрати, грн.					34,17				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7583				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					<b>286789</b>				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>									
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>286789</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 3. Тротуар</b>											
23	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	0,202	<u>11864,14</u> 10313,06	<u>725,44</u> 267,98	2397	2083	<u>147</u> 54	<u>81,2500</u> 1,4550	<u>16,41</u> 0,29
24	С1412-860 варіант 2	Камені бортові, 1000x200x80	м	20,2	<u>209,66</u> -	-	4235	-	-	-	-
25	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,9696	<u>3236,64</u> -	-	3138	-	-	-	-
26	КБ27-17-3	Влаштування вимощення з асфальтобетону <i>Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см</i>	100м2	0,232	<u>5361,49</u> 3641,72	<u>1561,81</u> 579,69	1244	845	<u>362</u> 134	<u>28,9600</u> 3,5998	<u>6,72</u> 0,84
27	С1421-9656-3 варіант 2	Щебень фракції 5-20	м3	4,08784	<u>1469,10</u> -	-	6005	-	-	-	-
28	КБ27-22-1	<i>Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см</i> ДО 4 см	100м2	0,232	<u>3970,40</u> 2181,48	-	921	506	-	<u>15,9500</u> -	<u>3,7</u> -
29	КБ27-22-2 к=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	0,232	<u>705,74</u> 705,74	-	164	164	-	<u>5,1000</u> -	<u>1,18</u> -
30	С1421-9843 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	2,16456	<u>4877,76</u> -	-	10558	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							28662	3598	<u>509</u> 188		<u>28,01</u> 1,13
Разом будівельні роботи, грн.							28662				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							24555				
всього заробітна плата, грн.							3786				
Загальновиробничі витрати, грн.							2204				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,86				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							854				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>30866</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>30866</b>				
		<b>Розділ 4. Забезпечення доступності для МГН</b>										
31	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,00144	<u>10967,24</u> 1825,33	<u>8747,01</u> 1751,92	16	3	<u>13</u> 3	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>0,02</u> 0,01	
32	С1421-9453 варіант 3	Гранвідсів	м3	0,1584	<u>1729,07</u> -	-	274	-	-	-	-	
33	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00144	<u>170533,34</u> 147218,33	<u>18971,11</u> 7625,65	246	212	<u>27</u> 11	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>1,53</u> 0,08	
34	С1426-11789 варіант 3	Плити тактильні бетонні	м2	1,44	<u>1062,49</u> -	-	1530	-	-	-	-	
35	С1421-9455-3 варіант 1	Гранітний пісок, фракція 0-5 мм	м3	0,008438	<u>1434,07</u> -	-	12	-	-	-	-	
36	С111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,008784	<u>5650,99</u> -	-	50	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						2128	215	<u>40</u> 14	<u>1,55</u> 0,09	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						2128 1873 229 128 0,21 48 <b>2256</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>2256</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						323733	47959	<u>25007</u> 7463		<u>378,2</u> 44,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						323733				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					250767				
		всього заробітна плата, грн.					55422				
		Загальновиробничі витрати, грн.					31494				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					54,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12075				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>355227</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>355227</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>477,58</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>67497</b>				

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

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