

Нове будівництво укриття (споруди подвійного призначення) на території Гімназії № 25 Полтавської міської ради за адресою: вул. Шевченка, 119, м. Полтава 595-23

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010

на автоматична пожежна сигналізація

Нове будівництво укриття (споруди подвійного призначення) на території Гімназії № 25 Полтавської міської ради за адресою: вул. Шевченка, 119, м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 126,321 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,52127 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 56,917 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КМ10-667-1	Монтаж прилада керування пожежогасіння ППКП "Tiras-16.128 П"	шт	1	4022,84	1,70	4023	3874	2	36,8000	36,8		
					3873,94	0,26			-	0,0026	-		
2	КМ10-667-1	Монтаж прилада керування пожежогасіння ППКП Tiras-8 П	шт	1	4022,84	1,70	4023	3874	2	36,8000	36,8		
					3873,94	0,26			-	0,0026	-		
3	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	2	1445,56	1,38	2891	1786	3	8,0000	16		
					892,88	0,21			-	0,0021	-		
4	КБ21-24-1	Установлення бокса металевого	шт	1	557,37	40,44	557	366	40	3,4000	3,4		
					366,42	18,85			19	0,1579	0,16		
5	С1514-6 варіант 7	Бокс металевий (6 модулів) у комплекті	шт	1	1458,02	-	1458	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		
6	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	29906,35	1175,61	299	221	12	207,2000	2,07		
					22070,94	1031,03			10	9,7940	0,1		
7	С1547-16 варіант 21	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =16 А	шт	1	305,30	-	305	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		
8	КМ10-668-6	Установлення пристроя зовнішньої індикації спрацювання сповіщувача	шт	12	118,47	58,67	1422	664	704	0,5600	6,72		
					55,36	0,95			11	0,0085	0,1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	KM10-668-1	Сповісчувач ручний СПР	шт	11	<u>206,38</u> 158,16	<u>6,62</u> 1,00	2270	1740	<u>73</u> 11	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>17,6</u> 0,11
10	KM10-668-2	Сповісчувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	22	<u>379,16</u> 316,32	<u>1,70</u> 0,26	8342	6959	<u>37</u> 6	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>70,4</u> 0,06
11	KM10-669-2	Оповісчувач світлозвуковий	шт	2	<u>1199,28</u> 842,16	<u>0,92</u> 0,14	2399	1684	<u>2</u> -	<u>8,0000</u> 0,0014	<u>16</u> -
12	KM10-669-2	Оповісчувач пожежний світлозвуковий з написом "Вихід"	шт	4	<u>1199,28</u> 842,16	<u>0,92</u> 0,14	4797	3369	<u>4</u> 1	<u>8,0000</u> 0,0014	<u>32</u> 0,01
13	KM10-669-2	Оповісчувач світлозвуковий вказівник напрямку руху	шт	8	<u>1199,28</u> 842,16	<u>0,92</u> 0,14	9594	6737	<u>7</u> 1	<u>8,0000</u> 0,0014	<u>64</u> 0,01
14	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	6,7	<u>3074,62</u> 1671,79	<u>170,48</u> 56,18	20600	11201	<u>1142</u> 376	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>109,08</u> 2,95
15	С113-2124 варіант 4	Труба ПВХ ДКС гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам.16мм	м	670	<u>28,64</u> -	-	19189	-	-	-	-
16	С1512-1 варіант 3	Коробка монтажна вогнестійка 75x75x36 IP41	шт	5	<u>116,30</u> -	-	582	-	-	-	-
17	С121-783-1 варіант 1	Елементи кріплення	т	0,005	<u>67677,48</u> -	-	338	-	-	-	-
18	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	6,2	<u>880,68</u> 741,74	<u>74,33</u> 47,13	5460	4599	<u>461</u> 292	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>45,94</u> 2,56
19	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,5	<u>1106,13</u> 860,86	<u>102,82</u> 64,47	553	430	<u>51</u> 32	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>4,3</u> 0,28
20	15097-32031 варіант 2	Кабель JE -H(st)H FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,2	<u>16538,95</u> -	-	3308	-	-	-	-
21	15097-32031 варіант 4	Кабель FLAME 3x1,5 FE 180/90	1000м	0,05	<u>43109,95</u> -	-	2155	-	-	-	-
22	15097-34011 варіант 1	Кабель з мідними жилами СКВВ 4x0,4	1000м	0,42	<u>15302,67</u> -	-	6427	-	-	-	-
23	KM11-250-1	Монтаж резисторів	комплект	8	<u>201,97</u> 194,83	-	1616	1559	-	<u>1,6000</u> -	<u>12,8</u> -
24	1504-19048 варіант 1	Резистор опором 0,82кОм	шт	4	<u>10,74</u> -	-	43	-	-	-	-
25	1504-19048 варіант 2	Резистор опором 7,5кОм	шт	4	<u>15,84</u> -	-	63	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					102714	49063	<u>2540</u>		<u>473,91</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					102714		759		6,34
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					51111				
		всього заробітна плата, грн.					49822				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23607				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					41,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7095				
		Всього будівельні роботи, грн.					126321				

		Всього по кошторису					126321				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					521,27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					56917				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]