

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

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

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) № АБ

Кошторисна вартість 1091,34483 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,38395 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 403,63766 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи											
1	KP3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,537	<u>13022,68</u>	<u>6499,06</u>	6993,18	3503,18	<u>3490,00</u>	<u>98,0700</u>	<u>52,66</u>
					6523,62	1686,28			905,53	22,2245	11,93
2	KP3-23-1	Пробивання отворів у цегляних стінах вручну (під вентиляційні отвори)	1 м3	1,96	<u>1364,38</u>	<u>246,54</u>	2674,18	2190,97	<u>483,21</u>	<u>17,5900</u>	<u>34,48</u>
					1117,84	65,52			128,42	0,7995	1,57
3	KP15-114-3	Розбирання сталевих коробів з листової сталі	м2	7,4	<u>29,94</u>	<u>-</u>	221,56	221,56	<u>-</u>	<u>0,4800</u>	<u>3,55</u>
					29,94	-			-	-	-
4	KP15-15-3	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих (опуск труб)	100м	0,085	<u>12299,35</u>	<u>24,71</u>	1045,44	392,90	<u>2,10</u>	<u>61,5500</u>	<u>5,23</u>
					4622,41	20,62			1,75	0,2664	0,02
5	KP6-2-2	-- Вікна -- Знімання зашкелених віконних рам	100 м2	0,288	<u>3698,93</u>	<u>151,32</u>	1065,29	1021,71	<u>43,58</u>	<u>56,8800</u>	<u>16,38</u>
					3547,61	126,30			36,37	1,6317	0,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
6	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах -- Двері --	100 шт	0,23	<u>11320,09</u> 10141,31	<u>1164,42</u> 309,46	2603,62	2332,50	<u>267,82</u> 71,18	<u>159,5800</u> 3,7761	<u>36,7</u> 0,87		
7	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,28	<u>2759,44</u> 2759,44	<u>-</u> -	772,64	772,64	<u>-</u> -	<u>44,6800</u> -	<u>12,51</u> -		
8	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах -- Підлоги --	100 шт	0,14	<u>12971,54</u> 11716,71	<u>1240,28</u> 329,62	1816,02	1640,34	<u>173,64</u> 46,15	<u>184,3700</u> 4,0221	<u>25,81</u> 0,56		
9	КР7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100м2	0,8673	<u>1135,06</u> 1090,44	<u>44,62</u> 9,17	984,44	945,74	<u>38,70</u> 7,95	<u>18,0000</u> 0,1134	<u>15,61</u> 0,1		
10	КР7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,2971	<u>3216,19</u> 3216,19	<u>-</u> -	955,53	955,53	<u>-</u> -	<u>53,0900</u> -	<u>15,77</u> -		
11	КР7-2-5	Розбирання покриттів підлог з гумових плит -- Опорядження --	100м2	0,4276	<u>1135,06</u> 1090,44	<u>44,62</u> 9,17	485,35	466,27	<u>19,08</u> 3,92	<u>18,0000</u> 0,1134	<u>7,7</u> 0,05		
12	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	6,031	<u>2259,63</u> 2259,63	<u>-</u> -	13627,83	13627,83	<u>-</u> -	<u>37,3000</u> -	<u>224,96</u> -		
13	КР12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	6,0281	<u>2569,20</u> 2569,20	<u>-</u> -	15487,39	15487,39	<u>-</u> -	<u>42,4100</u> -	<u>255,65</u> -		
14	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	3,5	<u>1779,23</u> 1779,23	<u>-</u> -	6227,31	6227,31	<u>-</u> -	<u>29,3700</u> -	<u>102,8</u> -		
15	КР3-1-1	Розбирання обшивки дерев'яної стін	100 м2	1,0173	<u>3131,01</u> 2994,47	<u>136,54</u> 36,29	3185,18	3046,27	<u>138,91</u> 36,92	<u>49,4300</u> 0,4428	<u>50,29</u> 0,45		
16	КР7-31-5 к дем.=0,8	(Демонтаж) плінтусів полівінілхлоридних	100м	0,5776	<u>902,38</u> 900,73	<u>1,65</u> 1,37	521,21	520,26	<u>0,95</u> 0,79	<u>11,8160</u> 0,0178	<u>6,82</u> 0,01		
17	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,3553	<u>361,06</u> 361,06	<u>-</u> -	128,28	128,28	<u>-</u> -	<u>5,9600</u> -	<u>2,12</u> -		
Разом прямі витрати по розділу 1							58794,45	53480,68	<u>4657,99</u> 1238,98		<u>869,04</u> 16,03		
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. Всього будівельні роботи, грн.							58794,45	655,78	54719,66	34620,90	106,07	12346,30	93415,35
Всього по розділу 1							93415,35						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Стіни, перегородки									
18	KP3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (закладання віконних прорізів)	100 м3	0,2314	<u>346396,54</u> 62214,43	<u>5448,61</u> 4547,75	80156,16	14396,42	<u>1260,81</u> 1052,35	<u>889,5400</u> 58,7523	<u>205,84</u> 13,6
19	KP3-33-7	Мурування внутрішніх стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	1,38	<u>3326,63</u> 550,04	<u>57,65</u> 48,12	4590,75	759,06	<u>79,56</u> 66,41	<u>7,9600</u> 0,6216	<u>10,98</u> 0,86
20	KP5-8-8	Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,0842	<u>55300,41</u> 18928,45	<u>386,03</u> 322,20	4656,29	1593,78	<u>32,50</u> 27,13	<u>261,0100</u> 4,1625	<u>21,98</u> 0,35
21	KБ7-44-10 н2,5=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,04	<u>6015,08</u> 1684,59	<u>3803,77</u> 1064,77	240,60	67,38	<u>152,15</u> 42,59	<u>24,6790</u> 14,1785	<u>0,99</u> 0,57
22	K582821-558 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,29	шт	1	<u>155,38</u> -	- -	155,38	-	- -	- -	- -
23	K582821-560 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,55	шт	3	<u>186,71</u> -	- -	560,13	-	- -	- -	- -
24	KP3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 т	0,1611	<u>18243,31</u> 12495,84	<u>913,76</u> 233,76	2939,00	2013,08	<u>147,21</u> 37,66	<u>196,6300</u> 3,1488	<u>31,68</u> 0,51
25	C111-1032 варіант 1	Двотавр N 14	т	0,102	<u>45614,95</u> -	- -	4652,72	-	- -	- -	- -
26	C124-7	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 20-22 мм	т	0,0141	<u>26048,51</u> -	- -	367,28	-	- -	- -	- -
27	C111-1816 варіант 1	Смуга сталева 100х8, 100х5	т	0,0252	<u>32769,32</u> -	- -	825,79	-	- -	- -	- -
28	& C1110-175Д2 варіант 1	Кутник 63х5	тн	0,02	<u>35215,89</u> -	- -	704,32	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					99848,42	18829,72	<u>1672,23</u> 1226,14		<u>271,47</u> 15,89
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					99848,42				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					79346,47				
		всього заробітна плата, грн.					20055,86				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11776,83				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4013,27				
		Всього будівельні роботи, грн.					111625,25				

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

		Всього по розділу 2					111625,25					
		Розділ 3. Прорізи										
		-- Двері ДВ, ДЗ --										
29	КБ10-28-1 н2,5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0528	<u>19817,52</u> 8278,08	<u>7344,92</u> 1648,55	1046,37	437,08	<u>387,81</u> 87,04	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>5,96</u> 0,9	
30	КБ10-28-2 н2,5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0901	<u>15617,23</u> 6689,29	<u>5467,88</u> 1227,25	1407,11	602,71	<u>492,66</u> 110,58	<u>91,1720</u> 12,7133	<u>8,21</u> 1,15	
31	& С123-198-2 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	м2	11,78	<u>4948,90</u> -	-	58298,04	-	-	-	-	
32	& С123-198-2 варіант 2	Блоки дверні металопластикові зовнішні	м2	2,51	<u>5883,83</u> -	-	14768,41	-	-	-	-	
		-- Двері ДП --										
33	КБ9-61-10 н2,5=1,15	Встановлення дверних блоків протипожежних	т	0,864	<u>6569,00</u> 4738,53	<u>1718,67</u> 294,34	5675,62	4094,09	<u>1484,93</u> 254,31	<u>64,5840</u> 3,7789	<u>55,8</u> 3,26	
34	С123-233 варіант 1	Двері металеві протипожежні сертифіковані	м2	23,4	<u>5129,38</u> -	-	120027,49	-	-	-	-	

		Разом прямі витрати по розділу 3						201223,04	5133,88	<u>2365,40</u> 451,93		<u>69,97</u> 5,31
		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.						201223,04				
		Всього будівельні роботи, грн.						193723,76				
		-----						5585,81				
								3162,79				
								9,03				
								1051,49				
		Всього по розділу 3						204385,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Підлоги									
		приміщення 1									
35	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,1584	<u>9627,90</u> 4745,54	<u>110,15</u> 91,93	1525,06	751,69	<u>17,45</u> 14,56	<u>71,3400</u> 1,1877	<u>11,3</u> 0,19
36	КР7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,1584	<u>16305,14</u> 1724,20	<u>345,88</u> 288,69	2582,73	273,11	<u>54,79</u> 45,73	<u>25,9200</u> 3,7296	<u>4,11</u> 0,59
37	КБ11-22-1	Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,8654	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	10515,72	9468,75	<u>670,63</u> 322,47	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>127,51</u> 4,84
38	& С111-837-1-3 варіант 1	Кварцевий топінг	кг	346,4	<u>13,67</u> -	- -	4735,29	-	- -	- -	- -
39	КБ11-22-1	приміщення 2 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,4121	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	5007,54	4508,98	<u>319,35</u> 153,56	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>60,72</u> 2,3
40	& С111-837-1-3 варіант 1	Кварцевий топінг	кг	164,8	<u>13,67</u> -	- -	2252,82	-	- -	- -	- -
41	КР7-2-7	приміщення 4 Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,425	<u>6282,80</u> 6173,72	<u>109,08</u> 22,40	2670,19	2623,83	<u>46,36</u> 9,52	<u>92,8100</u> 0,2772	<u>39,44</u> 0,12
42	КБ11-29-1 н2,5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,425	<u>76176,93</u> 12976,73	<u>42,62</u> 35,57	32375,20	5515,11	<u>18,11</u> 15,12	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>76,05</u> 0,2
43	КБ11-22-1	приміщення 5 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,2971	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	3610,15	3250,71	<u>230,23</u> 110,71	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>43,77</u> 1,66
44	& С111-837-1-3 варіант 1	Кварцевий топінг	кг	118,8	<u>13,67</u> -	- -	1624,00	-	- -	- -	- -
45	КБ11-22-1	приміщення 6 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,1604	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	1949,07	1755,01	<u>124,30</u> 59,77	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>23,63</u> 0,9
46	& С111-837-1-3 варіант 1	Кварцевий топінг	кг	64	<u>13,67</u> -	- -	874,88	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	КБ11-22-1	приміщення 8 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,2352	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	2857,98	2573,43	<u>182,27</u> 87,64	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>34,65</u> 1,31
48 & С111-837-1-3	Кварцевий топінг		кг	94	<u>13,67</u> -	-	1284,98	-	-	-	-
49	КБ11-22-1	приміщення 9 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,0844	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	1025,57	923,46	<u>65,40</u> 31,45	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>12,44</u> 0,47
50 & С111-837-1-3	Кварцевий топінг		кг	34	<u>13,67</u> -	-	464,78	-	-	-	-
51	КБ11-22-1	приміщення 10 Улаштування покриттів полівінілацетатно-цементобетонних товщиною 20 мм	100м2	0,0929	<u>12151,28</u> 10941,47	<u>774,94</u> 372,62	1128,85	1016,46	<u>71,99</u> 34,62	<u>147,3400</u> 5,5898	<u>13,69</u> 0,52
52 & С111-837-1-3	Кварцевий топінг		кг	37,2	<u>13,67</u> -	-	508,52	-	-	-	-
53	КР7-2-7	приміщення 11-14 Розбирання покриттів підлог з плиток бетонних	100м2	0,409	<u>6282,80</u> 6173,72	<u>109,08</u> 22,40	2569,67	2525,05	<u>44,62</u> 9,16	<u>92,8100</u> 0,2772	<u>37,96</u> 0,11
54	КБ11-29-1 н2,5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,409	<u>76176,93</u> 12976,73	<u>42,62</u> 35,57	31156,36	5307,48	<u>17,43</u> 14,55	<u>178,9400</u> 0,4595	<u>73,19</u> 0,19
Разом прямі витрати по розділу 4							110719,36	40493,07	<u>1862,93</u> 908,86		<u>558,46</u> 13,4
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							110719,36	68363,36 41401,93 23784,69 68,61 7987,00			
Всього по розділу 4							134504,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Опорядження внутрішнє									
		-- Стеля --									
55	КБ15-182-2 н2,5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	6,1068	<u>10675,63</u> 8180,82	<u>4,74</u> 3,95	65193,94	49958,63	<u>28,95</u> 24,12	<u>115,4830</u> 0,0511	<u>705,23</u> 0,31
56	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	6,1068	<u>10755,45</u> 3495,25	<u>1,03</u> 0,86	65681,38	21344,79	<u>6,29</u> 5,25	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>301,31</u> 0,07
57	КР12-8-3	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих стель усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби понад 35%	100м2	0,0769	<u>14062,53</u> 9253,83	-	1081,41	711,62	-	<u>130,6300</u>	<u>10,05</u>
		-- Стіни --									
58	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,1876	<u>14963,10</u> 9706,37	<u>101,91</u> 85,06	32733,28	21233,66	<u>222,94</u> 186,08	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>278,55</u> 2,4
59	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	2,1876	<u>12863,30</u> 5242,16	<u>2,06</u> 1,72	28139,76	11467,75	<u>4,51</u> 3,76	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>161,88</u> 0,05
60	КБ10-9-1 н2,5=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,054	<u>43922,17</u> 15979,06	-	2371,80	862,87	-	<u>220,3400</u>	<u>11,9</u>
61	КБ15-182-1 н2,5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	8,4915	<u>8753,03</u> 6258,22	<u>4,74</u> 3,95	74326,35	53141,68	<u>40,25</u> 33,54	<u>88,3430</u> 0,0511	<u>750,16</u> 0,43
62	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,4915	<u>7354,85</u> 1855,30	<u>1,03</u> 0,86	62453,71	15754,28	<u>8,75</u> 7,30	<u>26,1900</u> 0,0111	<u>222,39</u> 0,09
63	КБ15-26-2 н2,5=1,15	Улаштування плінтусів з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	26	<u>1368,44</u> 720,56	<u>1,18</u> 0,99	35579,44	18734,56	<u>30,68</u> 25,74	<u>9,9360</u> 0,0128	<u>258,34</u> 0,33
		-- Відкоси --									
64	КР11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,3654	<u>43999,71</u> 32392,86	<u>1132,86</u> 442,79	16077,49	11836,35	<u>413,95</u> 161,80	<u>441,5000</u> 5,5521	<u>161,32</u> 2,03
65	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3654	<u>7354,85</u> 1855,30	<u>1,03</u> 0,86	2687,46	677,93	<u>0,38</u> 0,31	<u>26,1900</u> 0,0111	<u>9,57</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
66	КР12-65-15 застос.	-- Сходи -- Очищення вручну сходів від олійної фарби	100м2	0,0631	<u>2569,20</u>	-	162,12	162,12	-	<u>42,4100</u>	<u>2,68</u>	
67	КР12-16-2	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих сходів усередині будівлі	100м2	0,0631	<u>2569,20</u> <u>9965,75</u>	-	628,84	471,15	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 5								387116,98	206357,39	<u>756,70</u> 447,90		<u>2880,12</u> 5,71
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.								387116,98				
								180002,89				
								206805,29				
								119532,06				
								346,31				
								40305,91				
								506649,04				
Всього по розділу 5								506649,04				
Розділ 6. Зовнішнє оздоблення												
68	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно- вапняним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,25	<u>13216,95</u>	<u>101,91</u>	3304,24	2308,46	<u>25,48</u>	<u>115,9300</u>	<u>28,98</u>	
69	КР12-50-4	Перхлорвінілове фарбування нових фасадів з рихтувань з підготовленням поверхні	100м2	0,25	<u>9233,82</u> <u>7967,40</u>	<u>85,06</u> <u>2,06</u>	1991,85	424,51	<u>21,27</u> <u>0,52</u>	<u>1,0989</u> <u>23,9700</u>	<u>0,27</u> <u>5,99</u>	
										<u>0,43</u> 0,0222	<u>0,01</u>	
Разом прямі витрати по розділу 6								5296,09	2732,97	<u>26,00</u> 21,70		<u>34,97</u> 0,28
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.								5296,09				
								2537,12				
								2754,67				
								1513,50				
								4,23				
								492,40				
								6809,59				
Всього по розділу 6								6809,59				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 7. Дашок									
70	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [дашок]	m	0,151	<u>18696,24</u> 10934,56	<u>6926,21</u> 1002,09	2823,13	1651,12	<u>1045,86</u> 151,32	<u>145,6000</u> 10,8062	<u>21,99</u> 1,63
71	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1m	0,151	<u>11477,96</u> 7468,49	<u>3962,95</u> 507,98	1733,17	1127,74	<u>598,41</u> 76,70	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>13,4</u> 0,8
72	& С1110-175Д9 варіант 1	Труба профільна 80*60*5	тн	0,145	<u>41845,89</u> -	- -	6067,65	-	- -	- -	- -
73	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0063	<u>68996,64</u> -	- -	434,68	-	- -	- -	- -
74	КР8-30-1 застос.	Улаштування покриття дашка	100м2	0,032	<u>5596,36</u> 5596,36	- -	179,08	179,08	- -	<u>79,0000</u> -	<u>2,53</u> -
75	& С111-1713-2	Полікарбонат	м2	3,2	<u>392,89</u> -	- -	1257,25	-	- -	- -	- -
76	КБ13-16-6 н2,5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,039	<u>1250,33</u> 456,64	<u>94,30</u> 6,16	48,76	17,81	<u>3,68</u> 0,24	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>0,21</u> -
77	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,039	<u>11575,22</u> 8656,65	<u>1,03</u> 0,86	451,43	337,61	<u>0,04</u> 0,03	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>4,77</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					12995,15	3313,36	<u>1647,99</u> 228,29		<u>42,9</u> 2,43
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12995,15	8033,80 3541,65 1944,74 5,42 632,24			14939,89
		Всього по розділу 7					14939,89				
		Розділ 8. Сходи									
78	КР3-33-1	--Зовнішні сходи -- Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м (сходи зовнішні)	1 м3	0,19	<u>3045,22</u> 577,01	<u>54,56</u> 45,54	578,59	109,63	<u>10,37</u> 8,65	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>1,57</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
79	KP11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін входу -- Внутрішні сходи --	100м2	0,0524	<u>13216,95</u> 9233,82	<u>101,91</u> 85,06	692,57	483,85	<u>5,34</u> 4,46	<u>115,9300</u> 1,0989	<u>6,07</u> 0,06		
80	KB9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних (СМ-1, СМ-2)	т	0,098	<u>4446,59</u> 3392,63	<u>872,22</u> 121,69	435,77	332,48	<u>85,48</u> 11,93	<u>46,2400</u> 1,6008	<u>4,53</u> 0,16		
81	& С121-731-2 варіант 1	Сходи металеві з решітчастого настилу шириною 1000мм, 3 сходи	шт	1	<u>2690,07</u> -	-	2690,07	-	-	-	-		
82	& С121-731-2 варіант 2	Сходи металеві з решітчастого настилу шириною 1570мм, 3 сходи	шт	1	<u>5676,30</u> -	-	5676,30	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 8							10073,30	925,96	<u>101,19</u> 25,04		<u>12,17</u> 0,33		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							10073,30	9046,15	951,00	530,64	1,5	174,58	10603,94
Всього по розділу 8							10603,94						
Розділ 9. Пандус для МГН													
83	KP20-12-1	Монтаж металокожухів вагою до 0,1 т (пандус відкидний)	1т	0,04	<u>12443,91</u> 7468,49	<u>3962,95</u> 507,98	497,76	298,74	<u>158,52</u> 20,32	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>3,55</u> 0,21		
84	& С121-731-3 варіант 1	Пандус відкидний на 6 сходиночок	шт	1	<u>5665,76</u> -	-	5665,76	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 9							6163,52	298,74	<u>158,52</u> 20,32		<u>3,55</u> 0,21		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							6163,52	5706,26	319,06	167,34	0,45	52,53	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					6330,86				

		Всього по розділу 9					6330,86				
		Розділ 10. Інші роботи									
85	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,5	<u>98,75</u>	-	49,38	49,38	-	<u>1,6300</u>	<u>0,82</u>
					98,75	-			-	-	-
86	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,19	<u>3116,64</u>	<u>2916,12</u>	592,16	38,10	<u>554,06</u>	<u>3,3100</u>	<u>0,63</u>
					200,52	681,36			129,46	8,5540	1,63
87	C311-5-M	Перевезення сміття до 5 км	т	19,5	<u>62,98</u>	<u>62,98</u>	1228,11	-	<u>1228,11</u>	-	-
					-	8,22			160,29	0,0990	1,93
		Разом прямі витрати по розділу 10					1869,65	87,48	<u>1782,17</u>		<u>1,45</u>
									289,75		3,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1869,65		377,23		
									211,40		
									0,6		
									69,78		
									2081,05		

		Всього по розділу 10					2081,05				
		Разом прямі витрати по кошторису					894099,96	331653,25	<u>15031,12</u>		<u>4744,1</u>
									4858,91		63,15
		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. Всього будівельні роботи, грн.					894099,96				
									547415,59		
									336512,16		
									197244,87		
									576,7		
									67125,50		
									1091344,		
									83		

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

		Всього по кошторису						1091344, 83				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						5383,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						403637,66				

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на вентиляція.**

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) № ОВ

Кошторисна вартість 883,79086 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,27561 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 170,57402 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Вентиляція											
1	КБ20-42-2 Н2,5=1,15	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 20 тис.м3/год	камера	1	<u>9316,97</u> 7727,86	<u>742,57</u> 174,60	9316,97	7727,86	<u>742,57</u> 174,60	<u>109,0890</u> 2,2561	<u>109,09</u> 2,26
2	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних	шт	4	<u>269,26</u> 213,52	<u>17,84</u> 4,99	1077,04	854,08	<u>71,36</u> 19,96	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>12,36</u> 0,27
3	С130-528 варіант 2	Шумоглушник, переріз 750x500x1000 мм	шт	1	<u>3436,40</u> -	-	3436,40	-	-	-	-
4	С130-528 варіант 3	Шумоглушник, переріз 800x400x1000 мм	шт	1	<u>3997,40</u> -	-	3997,40	-	-	-	-
5	С130-528 варіант 4	Шумоглушник, переріз 550x500x1000 мм	шт	1	<u>2359,45</u> -	-	2359,45	-	-	-	-
6	С130-528 варіант 1	Шумоглушник, переріз 1000x400x1000 мм	шт	1	<u>4422,40</u> -	-	4422,40	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KP15-122-4	Установлення решіток з площею понад 1,5 до 2,5 м2	грати	2	<u>377,81</u> 289,55	<u>15,58</u> 0,59	755,62	579,10	<u>31,16</u> 1,18	<u>4,1400</u> 0,0078	<u>8,28</u> 0,02
8	& C130-601-1-Л варіант 1	Решітка зовнішня забірна 1500x1100	шт	2	<u>3375,61</u> -	-	6751,22	-	-	-	-
9	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	грати	56	<u>159,47</u> 146,17	<u>7,99</u> 0,30	8930,32	8185,52	<u>447,44</u> 16,80	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>117,04</u> 0,22
10	C111-1756 варіант 24 1	Решітка перетічна 300x150	шт	2	<u>187,60</u> -	-	375,20	-	-	-	-
11	C111-1756 варіант 21 1	Решітка припливна дворядна регульована 100x100x50	шт	1	<u>188,46</u> -	-	188,46	-	-	-	-
12	C111-1756 варіант 1 1	Решітка припливна дворядна регульована 100x150x50	шт	3	<u>218,21</u> -	-	654,63	-	-	-	-
13	C111-1756 варіант 25 1	Решітка припливна дворядна регульована 150x250x50	шт	1	<u>329,55</u> -	-	329,55	-	-	-	-
14	C111-1756 варіант 26 1	Решітка припливна дворядна регульована 250x550x50	шт	11	<u>866,76</u> -	-	9534,36	-	-	-	-
15	C111-1756 варіант 22 1	Решітка припливна дворядна регульована 250x650x50	шт	2	<u>995,10</u> -	-	1990,20	-	-	-	-
16	C111-1756 варіант 7 1	Решітка припливна дворядна регульована 400x400x50	шт	8	<u>936,45</u> -	-	7491,60	-	-	-	-
17	C111-1756 варіант 17 1	Решітка витяжна однорядна регульована 200x100x50	шт	2	<u>151,90</u> -	-	303,80	-	-	-	-
18	C111-1756 варіант 23 1	Решітка витяжна однорядна регульована 100x100x50	шт	1	<u>119,61</u> -	-	119,61	-	-	-	-
19	C111-1756 варіант 14 1	Решітка витяжна однорядна регульована 100x150x50, 150x100x50	шт	3	<u>134,91</u> -	-	404,73	-	-	-	-
20	C111-1756 варіант 10 1	Решітка витяжна однорядна регульована 150x250x50	шт	1	<u>194,40</u> -	-	194,40	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	C111-1756 варіант 18 1	Решітка витяжна однорядна регульована 250x550x50	шт	11	<u>457,05</u> -	- -	5027,55	-	- -	- -	- -
22	C111-1756 варіант 19 1	Решітка витяжна однорядна регульована 250x650x50	шт	2	<u>553,11</u> -	- -	1106,22	-	- -	- -	- -
23	C111-1756 варіант 20 1	Решітка витяжна однорядна регульована 400x400x50	шт	8	<u>511,45</u> -	- -	4091,60	-	- -	- -	- -
24	& C113- 1586-1 варіант 1	Адаптер для решітки 400x400	шт	8	<u>476,63</u> -	- -	3813,04	-	- -	- -	- -
25	КБ20-14-6 н2,5=1,15	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 1000 мм	шт	8	<u>206,87</u> 144,78	<u>8,21</u> 2,30	1654,96	1158,24	<u>65,68</u> 18,40	<u>2,0700</u> 0,0306	<u>16,56</u> 0,24
26	C1630-460 варіант 1	Дросель-клапан, периметр до 600 мм	шт	8	<u>332,93</u> -	- -	2663,44	-	- -	- -	- -
27	КБ20-14-7 н2,5=1,15	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 1600 мм	шт	33	<u>249,67</u> 161,67	<u>8,21</u> 2,30	8239,11	5335,11	<u>270,93</u> 75,90	<u>2,3115</u> 0,0306	<u>76,28</u> 1,01
28	C1630-464 варіант 1	Дросель-клапан, периметр до 1600 мм	шт	33	<u>499,46</u> -	- -	16482,18	-	- -	- -	- -
29	КР15-123-4	Установлення клапанів вогнезатримувальних периметром понад 1600 до 3200 мм	клапан	7	<u>922,37</u> 728,33	- -	6456,59	5098,31	- -	<u>10,6700</u> -	<u>74,69</u> -
30	C113-2302 варіант 2	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 150x100x200мм	шт	1	<u>6426,08</u> -	- -	6426,08	-	- -	- -	- -
31	C113-2302 варіант 1	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 600x600x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
32	C113-2302 варіант 1	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 600x600x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
33	C113-2302 варіант 3	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 750x500x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
34	C113-2302 варіант 4	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 750x1100x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
35	C113-2302 варіант 5	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 800x400x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
36	C113-2302 варіант 6	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 850x500x300мм	шт	1	<u>9588,08</u> -	- -	9588,08	-	- -	- -	- -
37	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,1438	<u>74920,27</u> 20551,04	<u>95,31</u> 58,87	10773,53	2955,24	<u>13,71</u> 8,47	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>43,29</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	KP15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм до 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,5074	<u>73185,78</u> 18816,55	<u>95,31</u> 58,87	37134,46	9547,52	<u>48,36</u> 29,87	<u>275,6600</u> 0,7839	<u>139,87</u> 0,4
39	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,7665	<u>80350,71</u> 16280,69	<u>95,31</u> 58,87	61588,82	12479,15	<u>73,06</u> 45,12	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>182,82</u> 0,6
40	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	2,1657	<u>76428,85</u> 12250,62	<u>46,95</u> 29,00	165521,96	26531,17	<u>101,68</u> 62,81	<u>179,4700</u> 0,3861	<u>388,68</u> 0,84
41	KP15-121-12	Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	1,5747	<u>73870,55</u> 9901,80	<u>46,95</u> 29,00	116323,96	15592,36	<u>73,93</u> 45,67	<u>145,0600</u> 0,3861	<u>228,43</u> 0,61
42	KP15-121-14	Прокладання повітроводів периметром до 4000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0111	<u>72373,42</u> 8327,04	<u>35,57</u> 21,97	803,34	92,43	<u>0,39</u> 0,24	<u>121,9900</u> 0,2925	<u>1,35</u> -
43	KP15-121-16	Прокладання повітроводів периметром понад 4500 до 5200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,091	<u>73007,27</u> 7540,00	<u>24,18</u> 14,94	6643,66	686,14	<u>2,20</u> 1,36	<u>110,4600</u> 0,1989	<u>10,05</u> 0,02
44	& C1630-1438-2 варіант 1	Коліно периметр до 1000мм	шт	64	<u>196,52</u> -	- -	12577,28	-	- -	- -	- -
45	& C1630-1438-2 варіант 2	Коліно периметр до 2000мм	шт	11	<u>488,24</u> -	- -	5370,64	-	- -	- -	- -
46	& C1630-1438-2 варіант 3	Коліно периметр до 3000мм	шт	13	<u>936,71</u> -	- -	12177,23	-	- -	- -	- -
47	& C1630-1438-2 варіант 4	Коліно периметр більше 3000мм	шт	8	<u>1150,98</u> -	- -	9207,84	-	- -	- -	- -
48	& C1630-1438-4 варіант 1	Перехід периметр до 1000мм	шт	12	<u>233,97</u> -	- -	2807,64	-	- -	- -	- -
49	& C1630-1438-4 варіант 2	Перехід периметр до 2000мм	шт	9	<u>546,26</u> -	- -	4916,34	-	- -	- -	- -
50	& C1630-1438-4 варіант 3	Перехід периметр до 3000мм	шт	11	<u>1098,53</u> -	- -	12083,83	-	- -	- -	- -
51	& C1630-1438-4 варіант 4	Перехід периметр більше 3000мм	шт	1	<u>1374,66</u> -	- -	1374,66	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
52	& С113-82-1	Трійники прямі	шт	1	<u>114,24</u>	-	114,24	-	-	-	-		
53	& С1630-1438-3 варіант 1	Заглушка периметр до 1000мм	шт	5	<u>151,64</u>	-	758,20	-	-	-	-		
54	& С1630-1438-3 варіант 2	Заглушка периметр до 2000мм	шт	3	<u>310,63</u>	-	931,89	-	-	-	-		
55	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм	100м2	0,024	<u>24691,27</u> 20551,04	<u>95,31</u> 58,87	592,59	493,22	<u>2,29</u> 1,41	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>7,23</u> 0,02		
56	& С130-1126-1 варіант 5	Повітропроводи спірально-навивні Спіровент 125мм	м	6,1	<u>293,96</u>	-	1793,16	-	-	-	-		
57	& С1630-1438-1 варіант 10	Коліно 125 Спіровент	комплект	3	<u>239,27</u>	-	717,81	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							640335,69	97315,45	<u>1944,76</u> 501,79		<u>1416,02</u> 6,62		
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. Всього будівельні роботи, грн.							640335,69	541075,48	97817,24	56103,12	146,49	17048,81	696438,81
Всього по розділу 1							696438,81						
Розділ 2. Ізоляція повітропроводів													
58	КР19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними фольгованими	100м2	4,82	<u>15598,20</u> 6161,30	<u>8277,20</u> 2690,30	75183,32	29697,47	<u>39896,10</u> 12967,25	<u>84,9600</u> 36,6660	<u>409,51</u> 176,73		
59	& С114-36-1 варіант 1	Мати мінераловатні фольговані 20мм	м2	410	<u>164,32</u>	-	67371,20	-	-	-	-		
60	& С114-36-1 варіант 2	Мати мінераловатні фольговані 40мм	м2	72	<u>196,63</u>	-	14157,36	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 2							156711,88	29697,47	<u>39896,10</u> 12967,25		<u>409,51</u> 176,73		
Разом будівельні роботи, грн.							156711,88						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					87118,31 42664,72 21884,97 53,93 6277,38 178596,85				
		Всього по розділу 2					178596,85				
61	КПЗ-26-1	Розділ 3. Пусконаладжувальні роботи Система кондиціонування повітря центральна з номінальною подачею повітрям до 10 тис. м3/год	Установ.	1	6148,19 6148,19	- -	6148,19	6148,19	- -	61,0000	61 -
		Разом прямі витрати по розділу 3					6148,19	6148,19	- -		61 -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6148,19 6148,19 2606,99 5,31 617,68 8755,18				
		Всього по розділу 3					8755,18				
		Разом прямі витрати по кошторису					803195,76	133161,11	41840,86 13469,04		1886,53 183,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					803195,76 628193,79 146630,15 80595,10 205,73 23943,87 883790,86				

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

		Всього по кошторису						883790,86				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						2275,61				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						170574,02				

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

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

устаткування вентиляції

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа: креслення (специфікації) № ОВ відомості тощо

Кошторисна вартість 1335,73874 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2308-5110-1 варіант 4	Припливна установка корпусна AeroStar GreenSTR-15 в комплекті; (маса=0,27)	шт	1	1079316,34	1079316,34
2	& 2415-2252-1 варіант 1	Комплект автоматики припливної установки ; (маса=0,005)	шт	1	181350,00	181350,00
3	& 2415-2264-1	Змушувальний вузол УСВК 1-6; (маса=0,009)	шт	1	24600,00	24600,00
		Разом				1285266,34
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				50472,40
		Всього по кошторису				1335738,74

Склав Бадзай І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Левченко Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на силове електрообладнання і електроосвітлення

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 401,66700 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,59714 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 121,49995 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----ЩО-----									
1	КМ8-573-5	Щит металевий навісний на 54 модуля	шт	1	481,12	217,06	481,12	247,68	217,06	3,2000	3,2
					247,68	44,26			44,26	0,5180	0,52
2	1517-2210 варіант 1	Щит металевий 54 модуля ЩРн-54з-3 36УХЛЗ	шт	1	2618,11	-	2618,11	-	-	-	-
		Коомплектація щитка			-	-			-	-	-
3	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	17	200,79	11,53	3413,43	2042,72	196,01	1,6000	27,2
					120,16	1,06			18,02	0,0146	0,25
4	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	246,50	8,29	246,50	210,28	8,29	2,8000	2,8
					210,28	1,15			1,15	0,0156	0,02
5	1503-8892 варіант 1	Комплект силових шин 380В	комплект	1	1119,20	-	1119,20	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	1503-8892 варіант 2	Комплект шин Р+NE -----ЩАО-----	комплект	1	<u>73,70</u> -	- -	73,70	-	- -	- -	- -
7	КМ8-573-4	Щит металевий навісний на 12 модулів	шт	1	<u>598,22</u> 247,68	<u>134,22</u> 25,10	598,22	247,68	<u>134,22</u> 25,10	<u>3,2000</u> 0,2946	<u>3,2</u> 0,29
8	1517-2211 варіант 1	Щит металевий 12 модулів ЩРн-12з-3 36УХЛЗ	шт	1	<u>1420,80</u> -	- -	1420,80	-	- -	- -	- -
9	КМ8-526-1	Коомплектація щитка Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	4	<u>200,79</u> 120,16	<u>11,53</u> 1,06	803,16	480,64	<u>46,12</u> 4,24	<u>1,6000</u> 0,0146	<u>6,4</u> 0,06
10	1503-8892 варіант 1	Комплект силових шин 380В	комплект	1	<u>1119,20</u> -	- -	1119,20	-	- -	- -	- -
11	1503-8892 варіант 2	Комплект шин Р+NE -----ЩВ----	комплект	1	<u>73,70</u> -	- -	73,70	-	- -	- -	- -
12	КМ8-573-4	Щит металевий навісний на 12 модулів	шт	1	<u>598,22</u> 247,68	<u>134,22</u> 25,10	598,22	247,68	<u>134,22</u> 25,10	<u>3,2000</u> 0,2946	<u>3,2</u> 0,29
13	1517-2211 варіант 1	Щит металевий 12 модулів ЩРн-12з-3 36УХЛЗ	шт	1	<u>1420,80</u> -	- -	1420,80	-	- -	- -	- -
14	КМ8-526-1	Коомплектація щитка Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	3	<u>200,79</u> 120,16	<u>11,53</u> 1,06	602,37	360,48	<u>34,59</u> 3,18	<u>1,6000</u> 0,0146	<u>4,8</u> 0,04
15	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>246,50</u> 210,28	<u>8,29</u> 1,15	246,50	210,28	<u>8,29</u> 1,15	<u>2,8000</u> 0,0156	<u>2,8</u> 0,02
16	КМ8-80-1	Прилад вимірювання і захисту(реле)	шт	3	<u>169,45</u> 120,16	<u>47,53</u> 11,81	508,35	360,48	<u>142,59</u> 35,43	<u>1,6000</u> 0,1375	<u>4,8</u> 0,41
17	1504-13033 варіант 1	Реле проміжне R2	шт	3	<u>205,43</u> -	- -	616,29	-	- -	- -	- -
18	1507-5043 варіант 1	Арматура світлодіодна ТТ02х1+LS LED5G	шт	2	<u>336,62</u> -	- -	673,24	-	- -	- -	- -
19	КМ8-81-1	Апаратура світлодіодна	шт	2	<u>170,19</u> 120,16	<u>47,53</u> 11,81	340,38	240,32	<u>95,06</u> 23,62	<u>1,6000</u> 0,1375	<u>3,2</u> 0,28
20	КМ8-532-4	Пост керування кнопковий загального призначення, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість елементів поста до 3	шт	1	<u>216,66</u> 150,20	<u>8,29</u> 1,15	216,66	150,20	<u>8,29</u> 1,15	<u>2,0000</u> 0,0156	<u>2</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	1504-18011 варіант 1	Кнопки керування "пуск-стоп" HD15G3	шт	1	<u>145,42</u> -	-	145,42	-	-	-	-
22	1503-8892 варіант 1	Комплект силових шин 380В	комплект	1	<u>1119,20</u> -	-	1119,20	-	-	-	-
23	1503-8892 варіант 2	Комплект шин Р+NE	комплект	1	<u>73,70</u> -	-	73,70	-	-	-	-
24	КБ21-17-5	Світлотехнічне обладнання та виробу Монтаж світильників для ламп світлодіодних: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,6	<u>13859,44</u> <u>9783,36</u>	<u>1416,82</u> 436,40	8315,66	5870,02	<u>850,09</u> 261,84	<u>126,4000</u> 5,2858	<u>75,84</u> 3,17
25	1507-1198- 15 варіант 1	Світильник світлодіодний 18Вт ЖКХ LED 18	шт	60	<u>187,25</u> -	-	11235,00	-	-	-	-
26	КБ21-17-1	Монтаж світильників для ламп світлодіодних підвісних	100шт	0,13	<u>9737,43</u> 6300,36	<u>3139,75</u> 1992,07	1265,87	819,05	<u>408,17</u> 258,97	<u>81,4000</u> 26,3928	<u>10,58</u> 3,43
27	1507-3014 варіант 1	Світильник підвісний аварійно-евакуаційний EL-50 6LED	шт	13	<u>304,87</u> -	-	3963,31	-	-	-	-
28	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	14	<u>1977,77</u> 1245,46	<u>341,54</u> 66,81	27688,78	17436,44	<u>4781,56</u> 935,34	<u>14,4000</u> 0,8896	<u>201,6</u> 12,45
29	1504-13245 варіант 1	Блок живлення для аварійного освітлення світильника світлодіодного	шт	14	<u>995,11</u> -	-	13931,54	-	-	-	-
30	1507-1021 варіант 1	Світильник переносний LED ДРО-2060М	шт	1	<u>295,92</u> -	-	295,92	-	-	-	-
31	КР17-15-1	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>380,96</u> 160,71	<u>10,17</u> 5,31	380,96	160,71	<u>10,17</u> 5,31	<u>2,1400</u> 0,0686	<u>2,14</u> 0,07
32	1517-2346	Ящик з трансформатором знижувальним 282x205x130мм ЯТП-0,25	шт	1	<u>565,16</u> -	-	565,16	-	-	-	-
33	КМ8-409-1	Кабельно-провідникова продукція <i>Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм(гофра)</i>	100 м	16,057	<u>6970,52</u> 2851,35	<u>371,37</u> 28,71	111925,64	45784,13	<u>5963,09</u> 461,00	<u>42,3300</u> 0,3882	<u>679,69</u> 6,23
34	С113-2126 варіант 1	Труба гофрована ПВХ 20 мм	м	1605,7	<u>9,93</u> -	-	15944,60	-	-	-	-
35	КМ8-409-2	<i>Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 50 мм(гофра)</i>	100 м	0,986	<u>4737,36</u> 3219,81	<u>550,82</u> 62,45	4671,04	3174,73	<u>543,11</u> 61,58	<u>47,8000</u> 0,8474	<u>47,13</u> 0,84
36	С113-2127 варіант 1	Труба гофрована ПВХ 32 мм	м	98,6	<u>18,93</u> -	-	1866,50	-	-	-	-
37	КМ8-412-2	Кабель одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2(затягування в гофру)	100 м	3,95	<u>866,33</u> 704,35	<u>28,31</u> 7,09	3422,00	2782,18	<u>111,82</u> 28,01	<u>9,6000</u> 0,0825	<u>37,92</u> 0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	KM8-412-3	Кабель одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 16 мм2(затягування в гофру)	100 м	12,392	<u>1111,02</u> 821,74	<u>56,62</u> 14,18	13767,76	10183,00	<u>701,64</u> 175,72	<u>11,2000</u> 0,1650	<u>138,79</u> 2,04
39	KM8-412-4	Кабель перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм2(затягування в гофру)	100 м	0,719	<u>1518,62</u> 1173,92	<u>104,57</u> 25,99	1091,89	844,05	<u>75,19</u> 18,69	<u>16,0000</u> 0,3025	<u>11,5</u> 0,22
40	KP17-5-1	Прокладання проводів при схованій проводці в порожнинах перекриттів і перегородок	100м	1,182	<u>1516,32</u> 1373,47	-	1792,29	1623,44	-	<u>20,3900</u>	<u>24,1</u>
41	C1545-543 варіант 1	Кабель ВВГнг 3*2,5мм2	м	1232,874	<u>32,18</u>	-	39673,89	-	-	-	-
42	15093-35033 варіант 1	Кабель перерізом 3.4+1x2,5мм2 ВВГнг	1000м	0,03111	<u>67874,65</u>	-	2111,58	-	-	-	-
43	15093-35043 варіант 1	Кабель перерізом 3.6+1x4мм2 ВВГнг	1000м	0,073338	<u>102797,72</u>	-	7538,98	-	-	-	-
44	C1545-544 варіант 1	Кабель вогнестійкий НХН FE180/Ек30 перер. 3x1.5	м	523,464	<u>39,98</u>	-	20928,09	-	-	-	-
45	KP17-12-1	Електроустановочні вироби Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,27	<u>1774,24</u> 1768,10	-	479,04	477,39	-	<u>26,5800</u>	<u>7,18</u>
46	290902-54 варіант 1	Вимикач незаглиблений для відкритої проводки WDE000510	шт	27	<u>130,98</u>	-	3536,46	-	-	-	-
47	KM8-591-11	Розетка штепсельна триполюсна	100 шт	0,55	<u>11378,30</u> 8173,44	<u>171,12</u> 42,53	6258,07	4495,39	<u>94,12</u> 23,39	<u>105,6000</u> 0,4950	<u>58,08</u> 0,27
48	C113-2106 варіант 1	Розетка одномісна з заземненням з захисними шторками EPH3100121	шт	54	<u>155,63</u>	-	8404,02	-	-	-	-
49	C113-2107 варіант 1	Розетка 10А зовнішня з кришкою РП-2Б	шт	1	<u>122,48</u>	-	122,48	-	-	-	-
50	2405-1364	Електромонтажні вироби Коробки відгалужувальні КОР-73У3	шт	109	<u>24,14</u>	-	2631,26	-	-	-	-
51	C113-1878 варіант 1	Тримач двосторонній оцинкований	шт	1750	<u>3,69</u>	-	6457,50	-	-	-	-
52	& C111-196А	Піна монтажна	бал	7	<u>212,74</u>	-	1489,18	-	-	-	-
53	& C1530-81-4 варіант 1	Дюбель шв.монтажу 6x40	уп	34	<u>42,34</u>	-	1439,56	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КР20-30-1	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 130 мм	100шт	1,09	<u>4182,41</u> 4061,16	<u>56,89</u> 15,12	4558,83	4426,66	<u>62,01</u> 16,48	<u>62,7400</u> 0,1845	<u>68,39</u> 0,2
		Разом прями витрати по кошторису					346281,13	102875,63	<u>14625,71</u> 2428,73		<u>1426,54</u> 31,45
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					346281,13 228779,79 105304,36 55385,87 139,15 16195,59 401667,00				
		Всього по кошторису					401667,00				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1597,14				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					121499,95				

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Залішки, Тернопільської області

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

придбання устаткування силового електрообладнання, електроосвітлення

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 14,73831 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		----ЩО---				
1	1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний 6А, 1Р, "С"; EZ9F34106; (маса=0,000083)	шт	7	109,17	764,19
2	1504-1001 варіант 1	Вимикач автоматичний 63А, 3Р, "С";EZ9F34363; (маса=0,000083)	шт	1	482,50	482,50
3	1504-1002 варіант 1	Вимикач диференційний АД63 12521 ; (маса=0,00055)	шт	10	1195,80	11958,00
		-----ЩАО-----				
4	1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний 6А, 1Р, "С"; EZ9F34106; (маса=0,000083)	шт	3	109,17	327,51
5	1504-1004 варіант 1	Вимикач автоматичний 16А,1Р EZ9F34116; (маса=0,0005)	шт	1	100,68	100,68
		-----ЩВ-----				
6	1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний 6А, 1Р, "С"; EZ9F34106; (маса=0,000083)	шт	1	109,17	109,17
7	1504-1017 варіант 1	Вимикач автоматичний 32А, 1Р, "С"; EZ9F343332; (маса=0)	шт	1	109,33	109,33
8	1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний 25А,1Р EZ9 F34325 ; (маса=0,00027)	шт	1	90,00	90,00
9	1504-1021 варіант 1	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, номінальний струм 2А "С" Etimat; (маса=0,0009)	шт	1	240,00	240,00
		Разом				14181,38
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				556,93

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				14738,31

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на монтажні роботи системи відеонагляду

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 61,94406 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,29533 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,19041 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-9	Монтаж відеореєстратора	шт	1	2040,76	1,31	2040,76	1990,08	1,31	28,8000	28,8
					1990,08	0,14			0,14	0,0021	-
2	КМ10-372-14	Монтаж пристрою цифрової реєстрації(камера)	пристрій	9	906,75	-	8160,75	8160,75	-	12,8000	115,2
					906,75	-			-	-	-
3	КМ10-514-19	Настроювання жорсткого диску	канал	1	269,16	-	269,16	269,16	-	3,3300	3,33
					269,16	-			-	-	-
4	КМ10-385-4	Апаратура настільна (компютер персональний)	шт	1	932,67	-	932,67	841,12	-	11,2000	11,2
					841,12	-			-	-	-
5	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,4	5532,65	2294,68	7745,71	3291,54	3212,55	32,8000	45,92
					2351,10	460,61			644,85	6,1138	8,56
6	2405-1470 варіант 1	Кабельний канал 10x15мм	1м	100	17,52	-	1752,00	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	2405-1471 варіант 1	Кабельний канал 25x25мм	1м	40	30,20	-	1208,00	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	6,1	1406,48	864,37	8579,53	2801,73	5272,66	6,2600	38,19
					459,30	166,67			1016,69	2,2579	13,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	C1545-543 варіант 2	Кабель мережевий "вита пара" UTP CCA CAT5E перер.4х2х0,51мм	м	610	14,43	-	8802,30	-	-	-	-
10	KM10-698-1	Монтаж коробки	шт	9	53,22	-	478,98	478,98	-	0,8000	7,2
11	2405-1364 варіант 1	Коробка термопластикова 95х95х60	шт	9	1381,12	-	12430,08	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							52399,94	17833,36	8486,52		249,84
Разом будівельні роботи, грн.							52399,94		1661,68		22,33
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							26080,06				
всього заробітна плата, грн.							19495,04				
Загальновиробничі витрати, грн.							9544,12				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							23,16				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2695,37				
Всього будівельні роботи, грн.							61944,06				

Всього по кошторису							61944,06				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							295,33				
Кошторисна заробітна плата, грн.							22190,41				

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Залішки, Тернопільської області

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

устаткування системи відеонагляду

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа: креслення (специфікації) № ВН відомості тощо

Кошторисна вартість 83,07030 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1715-9001 варіант 1	Мережевий відеореєстратор 16-ти канальний DHI-NVR2116-4KS2 ; (маса=0)	шт	1	5193,33	5193,33
2	1715-9001 варіант 2	Відеокамера купольна універсальна DH-IPC-HDBW1431EP-S4(2,8мм); (маса=0)	шт	9	3109,17	27982,53
3	1715-9001 варіант 3	Жорсткий диск 3,5"Seagate BarraCuda HDD 1TB 7200rpm64MB ; (маса=0)	шт	1	1257,50	1257,50
4	1602-50090 варіант 2	Монітор 32"; (маса=0,02)	шт	1	6249,00	6249,00
5	1602-50090 варіант 1	Компютер персональний з клавіатурою та мишкою; (маса=0,02)	шт	1	18249,00	18249,00
6	1715-9001 варіант 4	Програмне забезпечення STAM-2; (маса=0)	шт	1	21000,00	21000,00
		Разом				79931,36
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3138,94
		Всього по кошторису				83070,30

Склав

Бадзай І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Левченко Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

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

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 10,76456 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08153 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,31869 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КП2-16-7	Системи регулювання одноконтурні стабілізації технологічного параметра [незалежно від кількості параметрів настроювання] з пропорційно-інтегрально-диференціальним законом управління (система відеоспостереження)	Система	1	7559,25 7559,25	- -	7559,25	7559,25	- -	75,0000	75 -	
		Разом прями витрати по кошторису					7559,25	7559,25	-		75	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7559,25	7559,25				
							7559,25					
							3205,31					
							6,53					
							759,44					
							10764,56					

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

		Всього по кошторису						10764,56				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						81,53				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8318,69				

Склав _____ Бадзай І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Левченко Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09

на система контролю доступом.

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,37207 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,13534 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,50062 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-683-4	Контролер доступу	шт	1	3628,24	-	3628,24	3484,64	-	46,4000	46,4
					3484,64	-			-	-	-
2	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	1936,76	341,54	1936,76	1245,46	341,54	14,4000	14,4
					1245,46	66,81			66,81	0,8896	0,89
3	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 7 А.год	шт	2	66,42	5,69	132,84	90,68	11,38	0,6400	1,28
					45,34	1,85			3,70	0,0252	0,05
4	1511-4008 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В 7Агод	шт	2	1150,00	-	2300,00	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-309-3	Корпус для кнопок	шт	1	134,35	-	134,35	120,16	-	1,6000	1,6
					120,16	-			-	-	-
6	1504-18013 варіант 1	Корпус КП101 ВКР10-1-КО1	шт	1	60,09	-	60,09	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КМ11-138-1	Доводчик дверей ,замок	комплект	1	107,94	28,52	107,94	57,34	28,52	0,8000	0,8
					57,34	7,09			7,09	0,0825	0,08
8	С111-950 варіант 1	Замок електромеханічний DHI-ASL 2101K-R	шт	1	8021,62	-	8021,62	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	С111-951 варіант 1	Доводчик дверей Geze TS-1000C St	шт	1	688,13	-	688,13	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

10	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>148,84</u> 106,43	<u>6,29</u> 0,68	148,84	106,43	<u>6,29</u> 0,68	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>1,6</u> 0,01
11	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,08	<u>5532,65</u> 2351,10	<u>2294,68</u> 460,61	442,61	188,09	<u>183,57</u> 36,85	<u>32,8000</u> 6,1138	<u>2,62</u> 0,49
12	2405-1470 варіант 1	Кабельний канал 10x15мм	1м	4	<u>17,52</u> -	-	70,08	-	-	-	-
13	2405-1472 варіант 1	Кабельний канал 20x10мм	1м	4	<u>20,38</u> -	-	81,52	-	-	-	-
14	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	0,2	<u>1406,48</u> 459,30	<u>864,37</u> 166,67	281,30	91,86	<u>172,87</u> 33,33	<u>6,2600</u> 2,2579	<u>1,25</u> 0,45
15	КМ10-671-3	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях бетонних і металевих	100 м	1	<u>5515,71</u> 3740,35	<u>100,68</u> 10,83	5515,71	3740,35	<u>100,68</u> 10,83	<u>52,8000</u> 0,1616	<u>52,8</u> 0,16
16	15095-46041 варіант 1	Провід перерізом 2.1,5мм ² ПВС	1000м	0,01	<u>14583,64</u> -	-	145,84	-	-	-	-
17	С1545-188 варіант 1	Провід мережевий Н-02	м	10	<u>8,17</u> -	-	81,70	-	-	-	-
18	С1545-186 варіант 1	Провід мережевий UTP 5e cat	м	100	<u>10,20</u> -	-	1020,00	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							24797,57	9125,01	<u>844,85</u> 159,29		<u>122,75</u> 2,13
Разом устаткування, грн.							2300,00				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							90,32				
Всього устаткування, грн.							2390,32				
Разом будівельні роботи, грн.							22497,57				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							12527,71				
всього заробітна плата, грн.							9284,30				
Загальновиробничі витрати, грн.							4484,18				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							10,46				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1216,32				
Всього будівельні роботи, грн.							26981,75				
Всього по кошторису							29372,07				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							135,34				
Кошторисна заробітна плата, грн.							10500,62				

Склав

Бадзай І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Левченко Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Залішки, Тернопільської області

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-010

устаткування системи контролю доступом.

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Основа: креслення (специфікації) № СКД відомості тощо

Кошторисна вартість 7,67735 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "11 липня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1602-50091 варіант 1	Блок живлення БП-1215; (маса=0,02)	шт	1	3145,00	3145,00
2	1602-50092 варіант 1	Мережевий контролер доступу DHI-ASC 1202B-S; (маса=0,015)	шт	1	3145,00	3145,00
3	1504-18014 варіант 1	Зчитувач Проксіміті карт DHI-ASC 1200E; (маса=0,0003)	шт	1	854,17	854,17
4	1504-18015 варіант 1	Проксіміті карти EM-06; (маса=0,0002)	шт	10	15,83	158,30
5	2402-4001 варіант 1	Словіщувач СОМК1-9; (маса=0,000085)	шт	1	84,80	84,80
		Разом				7387,27
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				290,08
		Всього по кошторису				7677,35

Склав

Бадзай І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Левченко Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковея з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін

Кошторисна вартість об'єкта 3920,10808 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 9,76890 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 736,72135 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 11 липня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на ремонтні роботи	1091,34483	-	1091,34483	5,38395	403,63766	-
2	02-01-02	на вентиляція.	883,79086	-	883,79086	2,27561	170,57402	-
3	02-01-03	на придбання устаткування устаткування вентиляції	-	1335,73874	1335,73874	-	-	-
4	02-01-04	на силове електрообладнання і електроосвітлення	401,667	-	401,667	1,59714	121,49995	-
5	02-01-05	на придбання устаткування придбання устаткування силового електрообладнання, електроосвітлення	-	14,73831	14,73831	-	-	-
6	02-01-06	на монтажні роботи системи відеонагляду	61,94406	-	61,94406	0,29533	22,19041	-
7	02-01-07	на придбання устаткування устаткування системи відеонагляду	-	83,0703	83,0703	-	-	-
8	02-01-08	на пусконаладжувальні роботи	10,76456	-	10,76456	0,08153	8,31869	-
9	02-01-09	на система контролю доступом.	26,98175	2,39032	29,37207	0,13534	10,50062	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	02-01-010	на придбання устаткування устаткування системи контролю доступом.	-	7,67735	7,67735	-	-	-
		Всього:	2476,49306	1443,61502	3920,10808	9,76890	736,72135	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Демцюх Е.Г.

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Бадзай І.

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Левченко Н.

Будова - Капітальний ремонт споруди цивільного захисту спеціалізованої школи I-III ступенів ім. О.С. Маковоя з поглибленим вивченням інформаційних технологій та технологічних дисциплін по вулиці Шкільна,1 в м. Заліщики, Тернопільської області

**Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку
вартості об'єкта будівництва**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6638,02	69,76			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1730,74	72,46			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	136	100,79			
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	300,48	74,60			
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	1,93	83,03			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	961,73	116,39			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	9768,9				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				
II. Будівельні машини і механізми								
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	145,52969	284,44			
11	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	15,7374	520,59			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	9,60045	533,65			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	103,66131	39,95			
14	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	28,0576	110,53			
15	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,92331	666,20			
16	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	6,83051	379,29			
17	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	7,4149	331,36			
18	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	21,69611	102,94			
19	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	5,02508	356,81			
20	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	11,03815	103,84			
21	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,52577	645,14			
22	КБМ206-337	Експаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	1,2502	443,18			
23	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	9,71398	53,60			
24	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,68187	633,16			
25	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	4,1223	97,94			
26	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	2,6936	127,80			
27	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,94736	343,26			
28	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	2,21852	142,26			
29	+КБМ201-11 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,86202	277,39			
30	КБМ202-1104	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 16 т	маш. год	0,23846	852,41			
31	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,30002	495,82			
32	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	27,84	5,25			
33	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	18,46	6,23			
34	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	7,01859	5,41			
35	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,0833	380,36			
36	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,12684	91,48			
37	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,05023	11,66			
38	С311-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	19,5	62,98			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнови­робничих витрат</u>						
39	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	68,72				
40	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	91,714097				
41	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	191,36				
42	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	51,1785				
43	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	13,830912				
44	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	20,41186085				
45	КБМ203-301	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 9,81 кН [1 т]	маш. год	16,17				
46	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	15,239161				
47	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,780912				
48	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	19,165404				
49	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	1,163133				
50	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,1661				
51	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,13524				
52	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,000897				
53	+КБМ200-64 варіант 1	Перфоратор електромагнітний	маш. год	116,56579				
54	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	149,6194				
55	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	5,99903				
56	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	126,168386				
57	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,396306				
58	+КБМ270-236 варіант 1	Пилосос промисловий	маш. год	11,28388				
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>						
59	С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	460,9	600,36	586,15	2,44	11,77
60	+С123-233 варіант 1	Двері металеві протипожежні сертифіковані	м2	23,4	5129,38	5000,00	28,80	100,58
61	+С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	1019,7468	102,61	100,00	0,60	2,01
62	+&С114-36-1 варіант 1	Мати мінераловатні фольговані 20мм	м2	410	164,32	158,33	2,77	3,22
63	+&С123-198-2 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	м2	11,78	4948,90	4833,40	18,46	97,04
64	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	10,108107	5765,89	4585,69	1067,14	113,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	+С111-287 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	85,068	524,27	500,00	13,99	10,28
66	+С1545-543 варіант 1	Кабель ВВГнг 3*2,5мм2	м	1232,874	32,18	31,20	0,35	0,63
67	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	37,029	932,83	914,23	0,31	18,29
68	+С130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	65,12	502,29	490,00	2,44	9,85
69	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	2627,694	9,50	8,79	0,52	0,19
70	+С1545-544 варіант 1	Кабель вогнестійкий НХН FE180/Ек30 перер. 3х1.5	м	523,464	39,98	38,85	0,35	0,78
71	+С113-2302 варіант 1	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 600х600х300мм	шт	2	9588,08	9400,00	0,08	188,00
72	+С1630-464 варіант 1	Дросель-клапан, периметр до 1600 мм	шт	33	499,46	485,83	3,84	9,79
73	+С113-2126 варіант 1	Труба гофрована ПВХ 20 мм	м	1605,7	9,93	9,66	0,08	0,19
74	+С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0642649	246950,40	241614,40	493,84	4842,16
75	+&С123-198-2 варіант 2	Блоки дверні металопластикові зовнішні	м2	2,51	5883,83	5750,00	18,46	115,37
76	+С111-287 варіант 5	Плитки керамічні (плінтус)	м2	27,04	524,27	500,00	13,99	10,28
77	+&С114-36-1 варіант 2	Мати мінераловатні фольговані 40мм	м2	72	196,63	190,00	2,77	3,86
78	+1504-13245 варіант 1	Блок живлення для аварійного освітлення світильника світлодіодного	шт	14	995,11	974,20	1,40	19,51
79	С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	6,075934	2196,10	1400,86	752,18	43,06
80	С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	6,27011	2045,76	1253,47	752,18	40,11
81	+&С1630-1438-2 варіант 1	Коліно периметр до 1000мм	шт	64	196,52	192,50	0,17	3,85
82	+2405-1364 варіант 1	Коробка термопластикова 95х95х60	шт	9	1381,12	1353,97	0,07	27,08
83	+&С1630-1438-2 варіант 3	Коліно периметр до 3000мм	шт	13	936,71	918,17	0,17	18,37
84	+&С1630-1438-4 варіант 3	Перехід периметр до 3000мм	шт	11	1098,53	1076,78	0,21	21,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+&C111-837-1-3 варіант 1	Кварцевий топінг	кг	859,2	13,67	12,80	0,60	0,27
86	+1507-1198-15 варіант 1	Світильник світлодіодний 18Вт ЖКХ LED 18	шт	60	187,25	183,00	0,58	3,67
87	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	232,58045	41,30	39,73	0,76	0,81
88	+C113-2302 варіант 3	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 750x500x300мм	шт	1	9588,08	9400,00	0,08	188,00
89	+C113-2302 варіант 4	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 750x1100x300мм	шт	1	9588,08	9400,00	0,08	188,00
90	+C113-2302 варіант 5	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 800x400x300мм	шт	1	9588,08	9400,00	0,08	188,00
91	+C113-2302 варіант 6	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 850x500x300мм	шт	1	9588,08	9400,00	0,08	188,00
92	+C111-1756 варіант 26	Решітка припливна двоядна регульована 250x550x50	шт	11	866,76	849,17	0,59	17,00
93	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	17,6627	533,77	523,13	0,17	10,47
94	+&C1630-1438-2 варіант 4	Коліно периметр більше 3000мм	шт	8	1150,98	1128,24	0,17	22,57
95	+C1545-543 варіант 2	Кабель мережевий "вита пара" UTP CCA CAT5E перер.4x2x0,51мм	м	610	14,43	13,80	0,35	0,28
96	+C113-2106 варіант 1	Розетка одномісна з заземненням з захисними шторками EPH3100121	шт	54	155,63	152,50	0,08	3,05
97	+C111-950 варіант 1	Замок електромеханічний DHI-ASL 2101K-R	шт	1	8021,62	7864,17	0,16	157,29
98	+15093-35043 варіант 1	Кабель перерізом 3.6+1x4мм2 ВВГнг	1000м	0,073338	102797,72	100691,67	90,41	2015,64
99	+C111-1756 варіант 7	Решітка припливна двоядна регульована 400x400x50	шт	8	936,45	917,50	0,59	18,36
100	+&C130-601-1-Л варіант 1	Решітка зовнішня забірня 1500x1100	шт	2	3375,61	3308,34	1,08	66,19
101	+C113-1878 варіант 1	Тримач двосторонній оцинкований	шт	1750	3,69	3,54	0,08	0,07
102	+C113-2302 варіант 2	Клапан протипожежний вогнезатримний з сервоприводом 150x100x200мм	шт	1	6426,08	6300,00	0,08	126,00
103	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	677,3	9,22	8,54	0,50	0,18
104	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	36,89824	164,77	160,39	1,15	3,23
105	+&C1110-175Д9 варіант 1	Труба профільна 80*60*5	тн	0,145	41845,89	40750,00	275,38	820,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
106	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0825206	68996,64	67339,52	304,24	1352,88
107	+&C121-731-2 варіант 2	Сходи металеві з решітчастого настилу шириною 1570мм, 3 сходи	шт	1	5676,30	5620,00	14,04	42,26
108	+&C121-731-3 варіант 1	Пандус відкидний на 6 сходинок	шт	1	5665,76	5612,50	11,08	42,18
109	C111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0, 7х(20-50) мм	т	0,12532	44604,01	43414,60	314,82	874,59
110	+&C1630- 1438-2 варіант 2	Коліно периметр до 2000мм	шт	11	488,24	478,50	0,17	9,57
111	+C111-1756 варіант 18	Решітка витяжна однорядна регульована 250х550х50	шт	11	457,05	447,50	0,59	8,96
112	+C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	306,774	16,38	16,03	0,03	0,32
113	+&C1630- 1438-4 варіант 2	Перехід периметр до 2000мм	шт	9	546,26	535,34	0,21	10,71
114	+C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	69,39646	69,48	67,72	0,40	1,36
115	+C111-1032 варіант 1	Двотавр N 14	т	0,102	45614,95	45000,00	275,38	339,57
116	+C130-528 варіант 1	Шумоглушник, переріз 1000х400х1000 мм	шт	1	4422,40	4316,67	19,02	86,71
117	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	18,6001	227,87	223,35	0,05	4,47
118	C1545-167	Патрубок У-477	100шт	3,06774	1357,30	1326,85	3,84	26,61
119	+C111-1756 варіант 20	Решітка витяжна однорядна регульована 400х400х50	шт	8	511,45	500,83	0,59	10,03
120	+C130-528 варіант 3	Шумоглушник, переріз 800х400х1000 мм	шт	1	3997,40	3900,00	19,02	78,38
121	+1507-3014 варіант 1	Світильник підвісний аварійно-евакуаційний EL-50 6LED	шт	13	304,87	298,33	0,56	5,98
122	+&C113-1586- 1 варіант 1	Адаптер для решітки 400х400	шт	8	476,63	466,67	0,61	9,35
123	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,191165	18887,01	17949,42	567,26	370,33
124	+290902-54 варіант 1	Вимикач незаглиблений для відкритої проводки WDE000510	шт	27	130,98	128,35	0,06	2,57
125	+C130-528 варіант 2	Шумоглушник, переріз 750х500х1000 мм	шт	1	3436,40	3350,00	19,02	67,38
126	+1503-8892 варіант 1	Комплект силових шин 380В	комплект	3	1119,20	1095,85	1,40	21,95
127	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	5,72852	566,61	554,73	0,77	11,11
128	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	1,29254	2325,99	1528,20	752,18	45,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
129	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	12,1193	236,88	231,94	0,30	4,64
130	+1517-2211 варіант 1	Щит металевий 12 модулів ЩРн-12з-3 36УХЛЗ	шт	2	1420,80	1375,73	17,21	27,86
131	+&C1630-1438-4 варіант 1	Перехід периметр до 1000мм	шт	12	233,97	229,17	0,21	4,59
132	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	136,344	20,35	19,75	0,20	0,40
133	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	45,7164	59,75	58,08	0,50	1,17
134	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	1,5	1805,89	1768,21	2,27	35,41
135	+&C121-731-2 варіант 1	Сходи металеві з решітчастого настилу шириною 1000мм, 3 сходи	шт	1	2690,07	2656,00	14,04	20,03
136	+C1630-460 варіант 1	Дросель-клапан, периметр до 600 мм	шт	8	332,93	325,00	1,40	6,53
137	2405-1364	Коробки відгалужувальні КОР-73УЗ	шт	109	24,14	23,60	0,07	0,47
138	+1517-2210 варіант 1	Щит металевий 54 модуля ЩРн-54з-3 36УХЛЗ	шт	1	2618,11	2550,50	16,27	51,34
139	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	5,9551	413,51	405,09	0,31	8,11
140	+C130-528 варіант 4	Шумоглушник, переріз 550x500x1000 мм	шт	1	2359,45	2294,17	19,02	46,26
141	+15093-35033 варіант 1	Кабель перерізом 3.4+1x2,5мм2 ВВГнг	1000м	0,03111	67874,65	66475,00	68,77	1330,88
142	+C111-1756 варіант 22	Решітка припливна двоядна регульована 250x650x50	шт	2	995,10	975,00	0,59	19,51
143	+C113-2127 варіант 1	Труба гофрована ПВХ 32 мм	м	98,6	18,93	18,48	0,08	0,37
144	+2405-1470 варіант 1	Кабельний канал 10x15мм	1м	104	17,52	16,69	0,49	0,34
145	+&C130-1126-1 варіант 5	Повітропроводи спірально-навивні Спіровент 125мм	м	6,1	293,96	287,50	0,70	5,76
146	+&C111-196А	Піна монтажна	бал	7	212,74	207,90	0,67	4,17
147	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,56	933,93	915,20	0,42	18,31
148	+&C1530-81-4 варіант 1	Дюбель шв.монтажу 6x40	уп	34	42,34	40,00	1,51	0,83
149	+&C1630-1438-4 варіант 4	Перехід периметр більше 3000мм	шт	1	1374,66	1347,50	0,21	26,95
150	+&C111-1713-2	Полікарбонат	м2	3,2	392,89	375,00	10,19	7,70
151	+2405-1471 варіант 1	Кабельний канал 25x25мм	1м	40	30,20	28,91	0,70	0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	+С111-1756 варіант 19	Решітка витяжна однорядна регульована 250х650х50	шт	2	553,11	541,67	0,59	10,85
153	+С1545-186 варіант 1	Провід мережевий UTP 5e cat	м	100	10,20	10,00	-	0,20
154	+С111-485 варіант 1	Фарба перхлорвінілова фасадна	т	0,01475	64896,03	63098,84	524,72	1272,47
155	+&С1630-1438-3 варіант 2	Заглушка периметр до 2000мм	шт	3	310,63	304,37	0,17	6,09
156	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0172078	50066,13	48550,27	534,17	981,69
157	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	26	32,18	31,32	0,23	0,63
158	+С111-1816 варіант 1	Смуга сталева 100х8, 100х5	т	0,0252	32769,32	32250,00	275,38	243,94
159	С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,618	1284,07	1258,28	0,61	25,18
160	+&С1630-1438-3 варіант 1	Заглушка периметр до 1000мм	шт	5	151,64	148,50	0,17	2,97
161	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	9,55	76,15	75,00	0,58	0,57
162	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0185313	38747,56	37628,91	358,89	759,76
163	+&С1630-1438-1 варіант 10	Коліно 125 Спіровент	комплект	3	239,27	234,16	0,42	4,69
164	+&С1110-175Д2 варіант 1	Кутник 63х5	тн	0,02	35215,89	34250,00	275,38	690,51
165	+С111-951 варіант 1	Доводчик дверей Geze TS-1000С St	шт	1	688,13	674,17	0,47	13,49
166	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00087	777816,44	762289,76	275,38	15251,30
167	+1507-5043 варіант 1	Арматура світлодіодна ТТ02х1+LS LED5G	шт	2	336,62	330,00	0,02	6,60
168	+С1428-11868 варіант 1	Листи гіпсокартонні	м2	5,67	116,57	110,00	4,28	2,29
169	+С111-1756 варіант 1	Решітка припливна дворядна регульована 100х150х50	шт	3	218,21	213,34	0,59	4,28
170	+1504-13033 варіант 1	Реле проміжне R2	шт	3	205,43	200,00	1,40	4,03
171	С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,205065	2822,72	2289,92	477,45	55,35
172	С1545-87	Конструкція опорна	т	0,009	62893,75	61311,47	349,07	1233,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
173	1517-2346	Ящик з трансформатором знижувальним 282х205х130мм ЯТП-0,25	шт	1	565,16	550,94	3,14	11,08
174	K582821-560 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	3	186,71	167,77	15,28	3,66
175	C111-1892	Шліфкрugi	шт	4,295	122,77	120,35	0,01	2,41
176	C1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	2,35406	222,09	217,31	0,43	4,35
177	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	3,32848	140,68	137,79	0,13	2,76
178	C1545-233	Стискачі відгалужувальні У734	100шт	0,4012	1071,61	1048,63	1,97	21,01
179	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,006	67677,48	66800,53	373,15	503,80
180	+C111-1756 варіант 14	Решітка витяжна однорядна регульована 100х150х50, 150х100х50	шт	3	134,91	131,67	0,59	2,65
181	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,534	710,95	696,22	0,79	13,94
182	+C111-1756 варіант 24	Решітка перетічна 300х150	шт	2	187,60	183,33	0,59	3,68
183	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	0,0722	5101,38	3934,21	1067,14	100,03
184	C124-7	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 20-22 мм	т	0,0141	26048,51	25262,37	275,38	510,76
185	+&C111-829- 16 варіант 1	Профіль стійковий	м	9,72	36,96	36,20	0,04	0,72
186	C1113-32 варіант 1	Грунтовка фасадна	т	0,00375	91238,92	88854,29	595,63	1789,00
187	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00218106	151715,48	148356,69	383,98	2974,81
188	+C111-1756 варіант 25	Решітка припливна дворядна регульована 150х250х50	шт	1	329,55	322,50	0,59	6,46
189	+C111-1756 варіант 17	Решітка витяжна однорядна регульована 200х100х50	шт	2	151,90	148,33	0,59	2,98
190	+1507-1021 варіант 1	Світильник переносний LED ДРО-2060М	шт	1	295,92	290,00	0,12	5,80
191	C1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	1,36	189,96	185,74	0,50	3,72
192	C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,0015	170756,23	167132,69	275,38	3348,16
193	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0062983	35785,35	34724,79	358,89	701,67
194	+C111-449-1 варіант 1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0015851	140476,80	137197,63	524,72	2754,45
195	C1113-196 варіант 1	Шпаклівка фасадна	т	0,003	73963,72	71917,82	595,63	1450,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
196	+1503-8892 варіант 2	Комплект шин P+NE	комплект	3	73,70	70,85	1,40	1,45
197	+&C1545-42-2	Пластмасові хрестики	шт	353,616	0,59	0,27	0,31	0,01
198	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0162156	12254,96	11537,22	477,45	240,29
199	+C111-1756 варіант 10	Решітка витяжна однорядна регульована 150x250x50	шт	1	194,40	190,00	0,59	3,81
200	+C111-1756 варіант 21	Решітка припливна дворядна регульована 100x100x50	шт	1	188,46	184,17	0,59	3,70
201	C111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0017484	106694,79	104078,02	524,72	2092,05
202	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,08699	2098,46	1305,13	752,18	41,15
203	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,007578	24032,41	23285,81	275,38	471,22
204	C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,00528	33040,92	32117,68	275,38	647,86
205	C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,005	33432,58	32501,66	275,38	655,54
206	+&C111-829-17	Профіль напрямний	м	4,698	34,01	33,30	0,04	0,67
207	K582821-558 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	1	155,38	139,63	12,70	3,05
208	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0012996	116366,68	113541,35	543,63	2281,70
209	+&C1545-42-1-1Г варіант 1	Саморізи 3,5x9,5	шт	91,8	1,59	1,25	0,31	0,03
210	+15095-46041 варіант 1	Провід перерізом 2.1,5мм2 ПВС	1000м	0,01	14583,64	14275,00	22,69	285,95
211	+1504-18011 варіант 1	Кнопки керування "пуск-стоп" HD15G3	шт	1	145,42	142,50	0,07	2,85
212	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,315	454,98	445,62	0,44	8,92
213	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	1,076	125,24	122,67	0,11	2,46
214	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,00162	79187,51	77100,64	534,17	1552,70
215	C1545-232	Стискачі відгалужувальні У731, У733	100шт	0,12087	1055,17	1032,73	1,75	20,69
216	+C113-2107 варіант 1	Розетка 10А зовнішня з кришкою РП-2Б	шт	1	122,48	120,00	0,08	2,40
217	+C111-1756 варіант 23	Решітка витяжна однорядна регульована 100x100x50	шт	1	119,61	116,67	0,59	2,35
218	C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,5368	219,14	214,60	0,24	4,30
219	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	1,4388	80,44	77,71	1,15	1,58
220	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	1,7043	67,86	66,44	0,09	1,33
221	+&C113-82-1	Трійники прямі	шт	1	114,24	111,66	0,34	2,24
222	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0032465	34867,50	33824,93	358,89	683,68
223	C130-1103	Блочки	шт	14	7,48	7,25	0,08	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
224	C112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,021475	4855,85	4528,12	232,52	95,21
225	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0025215	37128,79	36048,17	352,60	728,02
226	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0016233	57034,14	55563,22	352,60	1118,32
227	C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,0456	1971,96	1181,11	752,18	38,67
228	C142-10-2	Вода	м3	2,04629	42,10	42,10	-	-
229	C1545-189	Провід ПМВГ-0,35	1000м	0,06	1404,70	1372,41	4,75	27,54
230	+C1545-188 варіант 1	Провід мережевий Н-02	м	10	8,17	8,00	0,01	0,16
231	+2405-1472 варіант 1	Кабельний канал 20x10мм	1м	4	20,38	19,00	0,98	0,40
232	C1546-31	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	0,00045	164513,68	160692,29	595,63	3225,76
233	C1545-21	Втулка В28	100шт	1,51182	46,62	45,65	0,06	0,91
234	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0016	43889,66	42676,48	352,60	860,58
235	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,32	213,53	208,96	0,38	4,19
236	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	1,638	41,49	40,54	0,14	0,81
237	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,001224	51390,39	50030,14	352,60	1007,65
238	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	3,2	18,90	18,15	0,38	0,37
239	+1504-18013 варіант 1	Корпус КП101 ВКР10-1-КО1	шт	1	60,09	58,83	0,08	1,18
240	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,028	2106,88	1313,39	752,18	41,31
241	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,001485	35651,60	34356,92	595,63	699,05
242	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00073	72068,49	70296,49	358,89	1413,11
243	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00016	323072,58	316146,92	590,90	6334,76
244	C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00097	51678,12	50140,10	524,72	1013,30
245	C130-478	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,0044	11084,82	10476,51	390,96	217,35
246	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00025	116273,60	113450,10	543,63	2279,87
247	C1545-180	Полоски К-404	100шт	1,638	16,70	16,18	0,19	0,33
248	C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,000351	77690,75	75571,77	595,63	1523,35
249	+&C111-1678- 1 варіант 1	Стрічка армувальна	м	4,644	5,79	5,61	0,07	0,11
250	C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00054	44202,02	42976,42	358,89	866,71
251	+&C171-2206- 1	Шпаклівка "Фюгенфюллер"	кг	1,6956	12,96	12,30	0,41	0,25
252	C1545-70	Кнопка К227	100шт	1,26	15,60	15,10	0,19	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
253	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,1392	138,54	135,03	0,79	2,72
254	C111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00028	65190,78	63387,81	524,72	1278,25
255	C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00031	53375,97	52054,00	275,38	1046,59
256	C1113-271	Калій їдкий технічний	м3	0,00014	107515,41	104934,54	472,72	2108,15
257	C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,000392	37239,45	36150,37	358,89	730,19
258	C1545-237	Скоба дволапкова СД-22, СД-27	100шт	0,05	269,89	263,94	0,66	5,29
259	C1545-20	Втулка В22	100шт	0,4819	27,64	27,06	0,04	0,54
260	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,0453	247,90	242,78	0,26	4,86
261	+С1522-26 варіант 1	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,000072	133843,25	130943,49	275,38	2624,38
262	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,08772	96,76	94,62	0,24	1,90
263	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00024	35102,07	34058,04	355,75	688,28
264	C111-113	Бязь сурова	10м2	0,02	367,32	358,60	1,52	7,20
265	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00007	94574,90	92124,86	595,63	1854,41
266	+С1546-35 варіант 1	Лак електроізолювальний N318	т	0,00024	26625,15	25507,46	595,63	522,06
267	C1546-93	Флюс ВАМИ, КСП, ФКДТ	кг	0,01	576,16	564,39	0,47	11,30
268	C111-1483	Шуруп з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0001	41491,64	40325,48	352,60	813,56
269	C1546-51	Моногідрат літію	кг	0,006	566,97	555,31	0,54	11,12
270	C1546-10	Віск бджолиний	кг	0,02	162,34	158,62	0,54	3,18
271	C111-1608	Дрантя	кг	0,2	12,11	11,10	0,77	0,24
272	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,1632	13,34	13,04	0,04	0,26
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
273	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	150,5647	3,73571	3,73571		
274	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	3,8428	72,59	72,59		
275	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0027	186,09	186,09		
		IV. Устаткування						
276	+&2308-5110-1 варіант 4	Припливна установка корпусна AeroStar GreenSTR-15 в комплекті	шт	1	1121701,09	1079316,34	32379,49	10005,26
277	+&2415-2252-1 варіант 1	Комплект автоматики припливної установки	шт	1	188471,61	181350,00	5440,50	1681,11
278	+1715-9001 варіант 2	Відеокамера купольна універсальна DH-IPC-HDBW1431EP-S4(2,8мм)	шт	9	3231,27	3109,17	93,28	28,82
279	+&2415-2264-1	Змушувальний вузол УСВК 1-6	шт	1	25566,04	24600,00	738,00	228,04
280	+1715-9001 варіант 4	Програмне забезпечення STAM-2	шт	1	21824,67	21000,00	630,00	194,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
281	+1602-50090 варіант 1	Компютер персональний з клавіатурою та мишкою	шт	1	18965,64	18249,00	547,47	169,17
282	+1504-1002 варіант 1	Вимикач диференційний АД63 12521	шт	10	1242,76	1195,80	35,87	11,09
283	+1602-50090 варіант 2	Монітор 32"	шт	1	6494,40	6249,00	187,47	57,93
284	+1715-9001 варіант 1	Мережевий відеореєстратор 16-ти каналний DHI-NVR2116-4KS2	шт	1	5397,27	5193,33	155,80	48,14
285	+1602-50091 варіант 1	Блок живлення БП-1215	шт	1	3268,50	3145,00	94,35	29,15
286	+1602-50092 варіант 1	Мережевий контролер доступу DHI-ASC 1202B-S	шт	1	3268,50	3145,00	94,35	29,15
287	+1511-4008 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В 7Агод	шт	2	1195,16	1150,00	34,50	10,66
288	+1715-9001 варіант 3	Жорсткий диск 3,5"Seagate BarraCuda HDD 1TB 7200rpm64MB	шт	1	1306,89	1257,50	37,73	11,66
289	+1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний 6А, 1Р, "С"; EZ9F34106	шт	11	113,46	109,17	3,28	1,01
290	+1504-18014 варіант 1	Зчитувач Проксіміті карт DHI-ASC 1200E	шт	1	887,72	854,17	25,63	7,92
291	+1504-1001 варіант 1	Вимикач автоматичний 63А, 3Р, "С";EZ9F34363	шт	1	501,45	482,50	14,48	4,47
292	+1504-1021 варіант 1	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, номінальний струм 2А "С" Etimat	шт	1	249,42	240,00	7,20	2,22
293	+1504-18015 варіант 1	Проксіміті карти EM-06	шт	10	16,45	15,83	0,47	0,15
294	+1504-1017 варіант 1	Вимикач автоматичний 32А, 1Р, "С"; EZ9F343332	шт	1	113,62	109,33	3,28	1,01
295	+1504-1004 варіант 1	Вимикач автоматичний 16А,1Р EZ9F34116	шт	1	104,63	100,68	3,02	0,93
296	+1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний 25А,1Р EZ9 F34325	шт	1	93,53	90,00	2,70	0,83
297	+2402-4001 варіант 1	Сповідувач СОМК1-9	шт	1	88,13	84,80	2,54	0,79

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 11 липня 2023 р.

Склав _____ Бадзай І.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Левченко Н.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]