

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на загальнобудівельні роботи

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 19297,79333 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 39,93706 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2980,29336 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтажні роботи (стелі)											
Демонтажні роботи (стелі)											
=====											
1	КР13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	1,5981	<u>1391,48</u>	<u>-</u>	2223,72	2223,72	<u>-</u>	<u>23.1720</u>	<u>37.03</u>
					1391,48	-			-	-	-
2	ПР15-4059 к дем.=0,4	Демонтаж облицювання стель по готовому каркасі, декоративним пластиком (декоративні пінопластові панелі)	100 м2	8,2375	<u>3668,59</u>	<u>14,60</u>	30220,01	30099,74	<u>120,27</u>	<u>51.8400</u>	<u>427.03</u>
					3653,99	10,29			84,76	0,1512	1,25
3	ПР15-4024 к дем.=0,4	Демонтаж оздоблення деревностружковими плитами по дерев'яних латах стель (плити МДФ- сміття-1,187т)	100 м2	1,319	<u>2865,44</u>	<u>23,36</u>	3779,52	3748,70	<u>30,82</u>	<u>38.0160</u>	<u>50.14</u>
					2842,08	16,46			21,71	0,2419	0,32
4	ПР15-4057 к=0,4	Розбирання облицювання стель , з плит "Армстронг" 600х600 мм	100 м2	3,3451	<u>487,57</u>	<u>9,93</u>	1630,97	1597,75	<u>33,22</u>	<u>7.0320</u>	<u>23.52</u>
					477,64	7,00			23,42	0,1028	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ПР15-4053 к=0,4	Розбирання каркасів стель "Армстроне" (сміття - 10x334,51=3,345т)	100 м2	3,3451	<u>7108.11</u> 7085,90	<u>13.43</u> 9,47	23777,34	23703,04	<u>44.92</u> 31,68	<u>83.4048</u> 0,1391	<u>279</u> 0,47
6	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	3,5731	<u>2687.84</u> 2687,84	<u>-</u> -	9603,92	9603,92	<u>-</u> -	<u>44.7600</u> -	<u>159.93</u> -
7	ПР15-3023 к дем.=0,4	Демонтаж пінополістирольних бордюрів у приміщеннях, площею підлоги понад 5 м2	100 п.м.	2,282	<u>1202.13</u> 1196,29	<u>5.84</u> 4,12	2743,26	2729,93	<u>13.33</u> 9,40	<u>15.7632</u> 0,0605	<u>35.97</u> 0,14
		Разом прямі витрати по розділу 1					73978,74	73706,80	<u>242.56</u> 170,97		<u>1012.62</u> 2,52
		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.					73978,74		29,38		
							73877,77		37156,33		
							95,63		11033,43		
							111135,07				
		Всього по розділу 1					111135,07				
		Розділ 2. Демонтажні роботи (стіни) Демонтажні роботи (стіни) =====									
8	КР13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	22,611	<u>1391.48</u> 1391,48	<u>-</u> -	31462,75	31462,75	<u>-</u> -	<u>23.1720</u> -	<u>523.94</u> -
9	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,552	<u>6814.04</u> 5512,76	<u>1301.28</u> 341,42	3761,35	3043,04	<u>718.31</u> 188,46	<u>89.1600</u> 4,6028	<u>49.22</u> 2,54
10	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	2,422	<u>2116.40</u> 2116,40	<u>-</u> -	5125,92	5125,92	<u>-</u> -	<u>35.2440</u> -	<u>85.36</u> -
11	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (декоративна штукатурка)	100м2	0,885	<u>4872.68</u> 4391,34	<u>481.34</u> 127,10	4312,32	3886,34	<u>425.98</u> 112,48	<u>73.1280</u> 1,5646	<u>64.72</u> 1,38
12	КР9-5-1	Розбирання металевих сходових ґрат при вазі одного метра ґрат до 60 кг	100м	0,495	<u>5884.69</u> 5301,67	<u>463.17</u> 122,30	2912,92	2624,33	<u>229.27</u> 60,54	<u>82.6320</u> 1,5055	<u>40.9</u> 0,75
13	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,792	<u>3527.14</u> -	<u>-</u> -	2793,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					47575,26	46142,38	<u>1373.56</u> 361,48		<u>764.14</u> 4,67
		Разом будівельні роботи, грн.					47575,26				

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.					59,32 46503,86 29724,36 92,25 10643,67 77299,62				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					2793,49				
		Всього по розділу 2					77299,62				
		Розділ 3. Демонтажні роботи (підлоги) Демонтажні роботи (підлоги) =====									
14	KP9-1-1	Розбирання дерев'яних сходів з площадками та маршами (подіуми)	100м2	0,145	<u>10413,94</u>	-	1510,02	1510,02	-	<u>162,3120</u>	<u>23,54</u>
					10413,94	-			-	-	-
15	KP7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	11,203	<u>429,48</u>	-	4811,46	4811,46	-	<u>7,1520</u>	<u>80,12</u>
					429,48	-			-	-	-
16	KP7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму	100м2	15,1403	<u>1350,53</u>	<u>53,45</u>	20447,43	19638,18	<u>809,25</u>	<u>21,6000</u>	<u>327,03</u>
					1297,08	10,90			165,03	0,1361	2,06
17	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,8448	<u>7474,53</u>	<u>130,66</u>	6314,48	6204,10	<u>110,38</u>	<u>111,3720</u>	<u>94,09</u>
					7343,87	26,65			22,51	0,3326	0,28
18	KP7-2-6	Розбирання покриттів підлог з полівінілхлоридних плиток	100м2	0,4711	<u>2865,23</u>	<u>53,45</u>	1349,81	1324,63	<u>25,18</u>	<u>46,8240</u>	<u>22,06</u>
					2811,78	10,90			5,13	0,1361	0,06
19	KP7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	13,8718	<u>3825,67</u>	-	53068,93	53068,93	-	<u>63,7080</u>	<u>883,74</u>
					3825,67	-			-	-	-
20	KP7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	13,8718	<u>796,98</u>	-	11055,55	11055,55	-	<u>13,2720</u>	<u>184,11</u>
					796,98	-			-	-	-
21	KP7-1-1	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м2	13,8718	<u>1167,50</u>	<u>53,45</u>	16195,33	15453,88	<u>741,45</u>	<u>18,5520</u>	<u>257,35</u>
					1114,05	10,90			151,20	0,1361	1,89
22	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,4635	<u>5571,57</u>	<u>1545,54</u>	2582,42	1866,06	<u>716,36</u>	<u>61,0560</u>	<u>28,3</u>
					4026,03	385,96			178,89	5,2783	2,45
23	KP2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів п'єдесталів у санвузлах	1 м3	1,94	<u>2928,45</u>	<u>2240,04</u>	5681,19	1335,52	<u>4345,67</u>	<u>10,4400</u>	<u>20,25</u>
					688,41	571,95			1109,58	7,8331	15,2
24	KP20-36-1	Очищення приміщень тех.підпілля від сміття	100т	1,5726	<u>23572,27</u>	-	37069,75	37069,75	-	<u>392,5440</u>	<u>617,31</u>
					23572,27	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	15,726	<u>117.46</u>	<u>-</u>	1847,18	1847,18	<u>-</u>	<u>1.9560</u>	<u>30.76</u>
					117,46	-			-	-	-
26	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,41534	<u>3730.68</u>	<u>3492.16</u>	5280,18	337,59	<u>4942.59</u>	<u>3.9720</u>	<u>5.62</u>
					238,52	810,45			1147,06	10,2648	14,53
27	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	157,26	<u>286.67</u>	<u>286.67</u>	45081,72	-	<u>45081.72</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	33,84			5321,68	0,4110	64,63
		Разом прямі витрати по розділу 3					212295,45	155522,85	<u>56772.60</u>		<u>2574.28</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					212295,45		8101,08		101,1
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					163623,93				
		Загальновиробничі витрати, грн.					103856,74				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					321,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					37039,13				
		Всього будівельні роботи, грн.					316152,19				

		Всього по розділу 3					316152,19				
		Розділ 4. Віконні прорізи (демонтаж)									
		Віконні прорізи (демонтаж)									
		=====									
28	KB10-25-3 H2;H5=1,15	Демонтаж пластикових підвіконних дошок (сміття-0,568т)	100м	1,758	<u>3116.40</u>	<u>172.92</u>	5478,63	5174,64	<u>303.99</u>	<u>43.4976</u>	<u>76.47</u>
					2943,48	105,47			185,42	1,3358	2,35
29	KB10-25-4 H2;H5=1,15	Демонтаж віконних зливів	100м	1,66	<u>2690.04</u>	<u>129.69</u>	4465,47	4232,00	<u>215.29</u>	<u>37.6740</u>	<u>62.54</u>
					2549,40	79,10			131,31	1,0019	1,66
30	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,182	<u>3527.14</u>	<u>-</u>	641,94	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
31	KP6-2-2	Знімання зашкленених віконних рам	100 м2	0,1313	<u>4400.53</u>	<u>180.26</u>	577,79	554,12	<u>23.67</u>	<u>68.2560</u>	<u>8.96</u>
					4220,27	150,24			19,73	1,9580	0,26
32	KP6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,02	<u>13473.62</u>	<u>1394.06</u>	269,47	241,25	<u>27.88</u>	<u>191.4960</u>	<u>3.83</u>
					12062,33	368,11			7,36	4,5313	0,09
33	KB10-20-4 H2;H5=1,15	Демонтаж віконних блоків з металопластику в кам'яних стінах (сміття-14,26т)	100м2	4,0743	<u>9963.76</u>	<u>754.36</u>	40595,35	37390,91	<u>3073.49</u>	<u>119.6046</u>	<u>487.31</u>
					9177,26	460,09			1874,54	5,8276	23,74
34	KP11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, внутрішніх укосів, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	2,3913	<u>4872.68</u>	<u>481.34</u>	11652,04	10501,01	<u>1151.03</u>	<u>73.1280</u>	<u>174.87</u>
					4391,34	127,10			303,93	1,5646	3,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					63038,75	58093,93	<u>4795,35</u> 2522,29		<u>813,98</u> 31,84
		Разом будівельні роботи, грн.					63038,75				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					149,47				
		всього заробітна плата, грн.					60616,22				
		Загальновиробничі витрати, грн.					34906,94				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					101,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11709,82				
		Всього будівельні роботи, грн.					97945,69				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					641,94				

		Всього по розділу 4					97945,69				
		Розділ 5. Віконні прорізи (монтаж)									
		Віконні прорізи (монтаж)									
		=====									
35	КБ10-20-2 Н2;Н5=1,15	Заповнення внутрішніх віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику	100м2	0,018	<u>17131,68</u> 15830,17	<u>1158,56</u> 706,62	308,37	284,94	<u>20,85</u> 12,72	<u>206.3100</u> 8,9501	<u>3,71</u> 0,16
36	& С123-198- 19А варіант 7	Блок віконний металопластиковий, глухий, однокамерний склопакет	м2	1,8	<u>8316,34</u> -	<u>-</u> -	14969,41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С1545-44- 121 варіант 2	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	9	<u>1,94</u> -	<u>-</u> -	17,46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С111- 1614-2-Ф варіант 2	Силикон (герметік)	л	0,27	<u>193,79</u> -	<u>-</u> -	52,32	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С111-196- 1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	0,675	<u>335,64</u> -	<u>-</u> -	226,56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ10-20-3 Н2;Н5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0264	<u>13066,77</u> 12002,34	<u>964,03</u> 587,97	344,96	316,86	<u>25,45</u> 15,52	<u>156.4230</u> 7,4473	<u>4,13</u> 0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& С1545-44-121 варіант 2	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	10	<u>1.94</u> -	<u>-</u> -	19,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С111-1614-2-Ф варіант 2	Силикон (герметік)	л	0,310992	<u>193.79</u> -	<u>-</u> -	60,27	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С111-196-1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	0,77748	<u>335.64</u> -	<u>-</u> -	260,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ10-20-4 Н2:Н5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	4,0301	<u>9992.02</u> <u>9177,26</u>	<u>754.36</u> <u>460,09</u>	40268,84	36985,28	<u>3040.15</u> <u>1854,21</u>	<u>119.6046</u> <u>5,8276</u>	<u>482.02</u> <u>23,49</u>
45	& С1545-44-121 варіант 2	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	1120	<u>1.94</u> -	<u>-</u> -	2172,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С111-1614-2-Ф варіант 2	Силикон (герметік)	л	39,49498	<u>193.79</u> -	<u>-</u> -	7653,73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С111-196-1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	86,64715	<u>335.64</u> -	<u>-</u> -	29082,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С123-198-19А варіант 9	Блоки віконні металопластикові, відкр., двокамерний склопакет, п'яти камерний профіль з опором теплопередачі не менше $R_{min}=0,9\text{м}^2\text{К/Вт}$, у комплекті з москітними сітками та фурнітурою	м2	405,65	<u>8803.93</u> -	<u>-</u> -	3571314,2 0	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1515-23-2 варіант 2	Механізм дистанційного відкривання фрамуги GEZE OL 90 (або аналог)	шт	3	<u>3947.43</u> -	<u>-</u> -	11842,29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С111-1679-4-Ц3	Ущільнювач ПСУЛ	м/п	810,9	<u>16.10</u> -	<u>-</u> -	13055,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С111-1679-4-Ц2 варіант 3	Стрічка пароізоляційна внутрішня	м/п	810,9	<u>31.14</u> -	<u>-</u> -	25251,43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111-1679-4-Ц2 варіант 5	Стрічка пароізоляційна зовнішня	м/п	166	<u>32.70</u> -	<u>-</u> -	5428,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	1,1642	<u>14712.82</u> <u>5644,99</u>	<u>131.21</u> <u>109,36</u>	17128,67	6571,90	<u>152.75</u> <u>127,32</u>	<u>85.6080</u> <u>1,4252</u>	<u>99.66</u> <u>1,66</u>
54	КР7-17-9 Н1=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 30мм	100м2	1,1642	<u>4863.81</u> <u>341,83</u>	<u>68.67</u> <u>57,23</u>	5662,45	397,96	<u>79.95</u> <u>66,63</u>	<u>5.1840</u> <u>0,7459</u>	<u>6.04</u> <u>0,87</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	КБ10-25-3 Н2;Н5=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	1,758	<u>2943.48</u> 2943,48	- -	5174,64	5174,64	- -	<u>43.4976</u> -	<u>76.47</u> -
56	& С111-196-1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	24,40104	<u>335.64</u> -	- -	8189,97	-	- -	- -	- -
57	& С123-387-36 варіант 4	Доски підвіконні ПВХ, ширина 360 мм	м	179,32	<u>673.66</u> -	- -	120800,71	-	- -	- -	- -
58	& С123-388-3	Заглушка к подоконнику ПВХ	шт	196	<u>29.14</u> -	- -	5711,44	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					3884996,8	49731,58	<u>3319.15</u> 2076,40		<u>672.03</u> 26,38
		Разом будівельні роботи, грн.					3884996,8				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3831946,0				
		всього заробітна плата, грн.					51807,98				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29232,76				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					83,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9668,94				
		Всього будівельні роботи, грн.					3914229,5				

		Всього по розділу 5					3914229,5				
		Розділ 6. Укоси віконні внутрішні									
		Укоси віконні внутрішні									
		=====									
59	КБ15-63-2	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними листами з кріпленням на клеї	100м2	2,3913	<u>20194.24</u> 19917,72	<u>276.52</u> 263,13	48290,49	47629,24	<u>661.25</u> 629,22	<u>294.3360</u> 3,9206	<u>703.85</u> 9,38
60	& С111-329-22 варіант 2	Клей для гіпсокартону Перлфікс	кг	1434,78	<u>14.67</u> -	- -	21048,22	-	- -	- -	- -
61	& С111-32-4В варіант 2	Листи гіпсокартонні, вологостійкі, ГКЛВ товщиною 12,5 мм	м2	251,0865	<u>186.23</u> -	- -	46759,84	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	C111-1844-1 варіант 13	Профіль ПВХ торцовий для гіпсокартону 12мм	м	698,481	<u>15,67</u>	-	10945,20	-	-	-	-
63	C111-1844-1 варіант 2	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	698,481	<u>12,76</u>	-	8912,62	-	-	-	-
64	& C111- 1896-6 варіант 2	Шпаклівка для швів Фугенфюллер	кг	21,5217	<u>21,65</u>	-	465,94	-	-	-	-
65	& C111-541- 1 варіант 2	Стрічка бандажна армувальна	м	72	<u>1,33</u>	-	95,76	-	-	-	-
66	KB15-56-3 H2;H5=1,15	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,3913	<u>4207,35</u> 4060,32	<u>4,23</u> 3,53	10061,04	9709,44	<u>10,12</u> 8,44	<u>54,5376</u> 0,0460	<u>130,42</u> 0,11
67	& C111- 1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	34,50645 9	<u>63,75</u>	-	2199,79	-	-	-	-
68	& C111- 1896-5 варіант 2	Шпаклівка фінішна Церезит СТ126(або аналог)	кг	239,13	<u>17,63</u>	-	4215,86	-	-	-	-
69	KP12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,3913	<u>2361,55</u> 2206,87	<u>1,23</u> 1,02	5647,17	5277,29	<u>2,94</u> 2,44	<u>31,4280</u> 0,0133	<u>75,15</u> 0,03
70	C1550-30 варіант 2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42 (або аналог)	кг	124,3476	<u>204,00</u>	-	25366,91	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					184008,84	62615,97	<u>674,31</u> 640,10		<u>909,42</u> 9,52
		Разом будівельні роботи, грн.					184008,84				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					120718,56				
		всього заробітна плата, грн.					63256,07				
		Загальновиробничі витрати, грн.					37318,01				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					110,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12722,08				
		Всього будівельні роботи, грн.					221326,85				

		Всього по розділу 6					221326,85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 7. Укоси віконні зовнішні									
		Укоси віконні зовнішні									
		=====									
71	КБ10-25-4 Н2;Н5=1,15	Установлення віконних зливів	100м	1,66	<u>2241,70</u> 2124,50	<u>108,07</u> 65,92	3721,22	3526,67	<u>179,40</u> 109,43	<u>31.3950</u> 0,8349	<u>52,12</u> 1,39
72	& С117-5-10 варіант 6	Відливи підвіконні, шириной 380 мм	м	172,14	<u>326,17</u> -	<u>-</u> -	56146,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С111- 1614-3Г	Герметик поліуретановий Ceresit CS 51 600мл сірий	шт	5	<u>490,65</u> -	<u>-</u> -	2453,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	& С111- 1478-52 варіант 2	Саморізи	шт	585	<u>0,36</u> -	<u>-</u> -	210,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	КР11-52-2	Перетирання штукатурки фасадів та укосів з землі та риштувань	100м2	1,0172	<u>4128,41</u> 4021,28	<u>2,45</u> 2,04	4199,42	4090,45	<u>2,49</u> 2,08	<u>60.9840</u> 0,0266	<u>62,03</u> 0,03
76	ХБ4-10-8 Н2;Н5=1,15	Улаштування декоративної штукатурки «короїд» по зовнішніх стінах Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм (по укосах та ділянках стін навколо вікон)	100 м2	1,0172	<u>8880,84</u> 8860,40	<u>-</u> -	9033,59	9012,80	<u>-</u> -	<u>106.1634</u> -	<u>107,99</u> -
77	С1550-22 варіант 2	Фарба ґрунтуєча Ceresit СТ 15(або аналог)	кг	45,774	<u>211,24</u> -	<u>-</u> -	9669,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	С1550-18 варіант 2	Штукатурка декоративна силікон-силикатна "камінцева" , Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм(або аналог)	кг	284,816	<u>111,26</u> -	<u>-</u> -	31688,63	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	ХБ4-13-2	Фарбування зовнішніх стінових конструкцій за два рази по декоративній штукатурці акриловою фарбою Ceresit СТ 42 (фарбування укосів та ділянок стін навколо вікон)	100 м2	3,1511	<u>2495,04</u> 2489,77	<u>-</u> -	7862,12	7845,51	<u>-</u> -	<u>31.5360</u> -	<u>99,37</u> -
80	С1550-30 варіант 2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42 (або аналог)	кг	158,8154 4	<u>204,00</u> -	<u>-</u> -	32398,35	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					157383,38	24475,43	<u>181,89</u> 111,51		<u>321,51</u> 1,42
		Разом будівельні роботи, грн.					157383,38				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					132726,06				
		всього заробітна плата, грн.					24586,94				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13664,02				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					38,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4470,70				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					171047,40				
		Всього по розділу 7					171047,40				
		Розділ 8. Дверні прорізи (демонтаж)									
		Дверні прорізи (демонтаж)									
		=====									
81	КР6-15-1	Знімання наличників	100 м	2,1365	<u>488,54</u>	-	1043,77	1043,77	-	<u>7,9800</u>	<u>17,05</u>
					488,54	-			-	-	-
82	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	1,1539	<u>3282,37</u>	-	3787,53	3787,53	-	<u>53,6160</u>	<u>61,87</u>
					3282,37	-			-	-	-
83	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,35	<u>15438,50</u>	<u>1484,88</u>	5403,48	4877,66	<u>519,71</u>	<u>221,2440</u>	<u>77,44</u>
					13936,16	392,09			137,23	4,8265	1,69
84	КБ10-96-2 Н2;Н5=1,15	Демонтаж металевих дверних блоків	100м2	0,1844	<u>27019,27</u>	<u>2079,19</u>	4982,35	4596,73	<u>383,40</u>	<u>324,8796</u>	<u>59,91</u>
					24928,01	463,49			85,47	4,8438	0,89
85	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,738	<u>3527,14</u>	-	2603,03	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
86	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,4765	<u>4872,68</u>	<u>481,34</u>	2321,83	2092,47	<u>229,36</u>	<u>73,1280</u>	<u>34,85</u>
					4391,34	127,10			60,56	1,5646	0,75
87	КБ10-28-3 Н1=0,4 Н2;Н5=1,15	Демонтаж дверних блоків площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах (смiття-1,247т)	100м2	0,3552	<u>4851,40</u>	<u>2423,94</u>	1723,22	853,90	<u>860,98</u>	<u>33,0538</u>	<u>11,74</u>
					2404,00	540,34			191,93	5,6470	2,01
		Разом прямі витрати по розділу 8					19262,18	17252,06	<u>1993,45</u>		<u>262,86</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					19262,18		475,19		5,34
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					16,67				
		всього заробітна плата, грн.					17727,25				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10719,75				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3712,78				
		Всього будівельні роботи, грн.					29981,93				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					2603,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 8						29981,93				
		Розділ 9. Дверні прорізи (будівельні роботи)										
		Дверні прорізи (будівельні роботи)										
		=====										
88	КР3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,02127	<u>21897,35</u> 14862,87	<u>1094,08</u> 278,08	465,76	316,13	<u>23,27</u> 5,91	<u>235.9560</u> 3,7786	<u>5.02</u> 0,08	
89	С111-1824 варіант 9	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі 75х75х5мм	т	0,02011	<u>43433,46</u> -	<u>-</u> -	873,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
90	С1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,00158	<u>50198,03</u> -	<u>-</u> -	79,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
91	КБ13-16-6 Н1=2 Н2;Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,011	<u>2791,41</u> 1086,30	<u>226,20</u> 14,68	30,71	11,95	<u>2,49</u> 0,16	<u>13.1928</u> 0,1987	<u>0.15</u> -	
92	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,011	<u>5871,83</u> 5867,30	<u>1,23</u> 1,02	64,59	64,54	<u>0,01</u> 0,01	<u>83.5560</u> 0,0133	<u>0.92</u> -	
93	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,26	<u>166,28</u> -	<u>-</u> -	43,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
94	КР3-23-1	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	1 м3	0,11	<u>1624,75</u> 1329,59	<u>295,16</u> 77,94	178,72	146,25	<u>32,47</u> 8,57	<u>21.1080</u> 0,9594	<u>2.32</u> 0,11	
95	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,006	<u>347366,67</u> 74006,17	<u>6490,70</u> 5409,66	2084,20	444,04	<u>38,94</u> 32,46	<u>1067.4480</u> 70,5028	<u>6.4</u> 0,42	
96	КР11-28-1	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону, коли інші поверхні не обштукатурюються	100м2	0,0672	<u>17560,80</u> 9032,26	<u>99,33</u> 82,79	1180,09	606,97	<u>6,67</u> 5,56	<u>125.6400</u> 1,0789	<u>8.44</u> 0,07	
		Разом прямі витрати по розділу 9						5000,06	1589,88	<u>103,85</u> 52,67		<u>23,25</u> 0,68
		Разом будівельні роботи, грн.						5000,06				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						3306,33				
		всього заробітна плата, грн.						1642,55				
		Загальновиробничі витрати, грн.						970,07				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						330,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					5970,13				
		Всього по розділу 9					5970,13				
		Розділ 10. Дверні прорізи (монтаж)									
		Дверні прорізи (монтаж)									
		=====									
97	КБ10-26-1 Н2;Н5=1,15	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,2037	<u>32423.17</u> 13696,43	<u>9874.14</u> 3060,61	6604,60	2789,96	<u>2011.36</u> 623,45	<u>192.7446</u> 32,4766	<u>39.26</u> 6,62
98	& С111-1755-233 варіант 3	Двері дерев'яні (МДФ) ламіновані плівкою ПВХ, глухі, (індивідуального виготовлення)	м2	20,37	<u>5422.28</u> -	<u>-</u> -	110451,84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	КБ10-40-1 Н2;Н5=1,15	Установлення і кріплення наличників	100м	0,814	<u>701.82</u> 644,99	<u>-</u> -	571,28	525,02	<u>-</u> -	<u>10.2396</u> -	<u>8.34</u> -
100	& С123-360-2 варіант 2	Лиштва ламінована плівкою ПВХ,півкругла 2200х60 мм	м	91,168	<u>86.59</u> -	<u>-</u> -	7894,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	С111-889	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, однопольних	комплект	11	<u>840.29</u> -	<u>-</u> -	9243,19	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КР6-27-2	Установлення дверних упорів для дверних блоків з МДФ	100 шт	0,11	<u>1851.60</u> 1851,60	<u>-</u> -	203,68	203,68	<u>-</u> -	<u>28.0800</u> -	<u>3.09</u> -
103	& С1515-23-2	Упор обмежувач дверей	шт	11	<u>234.63</u> -	<u>-</u> -	2580,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	КБ10-96-2 Н2;Н5=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,176	<u>28836.37</u> 24928,01	<u>2079.19</u> 463,49	5075,20	4387,33	<u>365.94</u> 81,57	<u>324.8796</u> 4,8438	<u>57.18</u> 0,85
105	& С121-251-1 варіант 2	Дверні блоки зовнішні металеві, утеплені	м2	15,08	<u>8978.88</u> -	<u>-</u> -	135401,51	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& С121-251-1 варіант 3	Дверні блоки металеві, протипожежні EI30	м2	2,52	<u>9180.38</u> -	<u>-</u> -	23134,56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	КБ10-28-3 Н2;Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	1,301	<u>12128.51</u> 6010,00	<u>6059.85</u> 1350,85	15779,19	7819,01	<u>7883.86</u> 1757,46	<u>82.6344</u> 14,1174	<u>107.51</u> 18,37
108	& С1545-44-121 варіант 3	Дюбель-шурупи 150х10 мм	шт	346	<u>6.39</u> -	<u>-</u> -	2210,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	& С111-196-1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	17,34	<u>335.64</u> -	<u>-</u> -	5820,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	КБ10-28-2 Н2;Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0471	<u>14585.49</u> 7957,13	<u>6548.54</u> 1459,79	686,98	374,78	<u>308.44</u> 68,76	<u>109.4064</u> 15,2559	<u>5.15</u> 0,72
111	& С1545-44-121 варіант 3	Дюбель-шурупи 150x10 мм	шт	17	<u>6.39</u> -	<u>-</u> -	108,63	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	& С111-196-1-62 варіант 2	Піна монтажна	л	0,72	<u>335.64</u> -	<u>-</u> -	241,66	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	& С121-158-716-4 варіант 3	Дверний блок металопластиковий, заскленний матовим склом, у комплекті з фурнітурою	м2	2,31	<u>14222.18</u> -	<u>-</u> -	32853,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С121-158-716-4 варіант 4	Дверний блок металопластиковий, заскленний у комплекті з фурнітурою	м2	115,07	<u>14222.18</u> -	<u>-</u> -	1636546,2 5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С121-158-716-4 варіант 5	Дверний блок металопластиковий, зовнішній, заскленний у комплекті з фурнітурою	м2	5,19	<u>14222.18</u> -	<u>-</u> -	73813,11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	& С121-158-716-4 варіант 2	Дверний блок металопластиковий, глухий, у комплекті з фурнітурою	м2	12,24	<u>14020.68</u> -	<u>-</u> -	171613,12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КМ8-539-1	Монтаж механізмів доводчиків, що встановлюється на металевій конструкції, маса до 5 кг	шт	15	<u>153.44</u> 138,03	<u>15.41</u> 3,37	2301,60	2070,45	<u>231.15</u> 50,55	<u>1.9200</u> 0,0426	<u>28.8</u> 0,64
118	& С123-200-55 варіант 3	Самозачиняючий пристрій, доводчик	шт	15	<u>881.26</u> -	<u>-</u> -	13218,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					2256354,6 5	18170,23	<u>10800.75</u> 2581,79		<u>249.33</u> 27,2
		Разом будівельні роботи, грн.					2256354,6 5				
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2227383,6 7				
		всього заробітна плата, грн.					20752,02				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11538,88				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3750,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					2267893,5				

		Всього по розділу 10					2267893,5				
		Розділ 11. Укоси дверні внутрішні									
		Укоси дверні внутрішні									
		=====									
119	КБ15-63-2 Н2;Н5=1,15	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними листами з кріпленням на клеї	100м2	1,5791	<u>23223,37</u> 22905,37	<u>318,00</u> 302,60	36672,02	36169,87	<u>502,15</u> 477,84	<u>338,4864</u> 4,5087	<u>534,5</u> 7,12
120	& С111-329- 22 варіант 2	Клей для гіпсокартону Перлфікс	кг	947,46	<u>14,67</u> -	<u>-</u> -	13899,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	& С111-32- 4В варіант 2	Листи гіпсокартонні, вологостійкі, ГКЛВ товщиною 12,5 мм	м2	165,8055	<u>186,23</u> -	<u>-</u> -	30877,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	С111-1844-1 варіант 13	Профіль ПВХ торцовий для гіпсокартону 12мм	м	325,1115	<u>15,67</u> -	<u>-</u> -	5094,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	С111-1844-1 варіант 2	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	325,1115	<u>12,76</u> -	<u>-</u> -	4148,42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	& С111- 1896-6 варіант 2	Шпаклівка для швів Фугенфіюллер	кг	14,2119	<u>21,65</u> -	<u>-</u> -	307,69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	& С111-541- 1 варіант 2	Стрічка бандажна армувальна	м	65	<u>1,33</u> -	<u>-</u> -	86,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	КБ15-56-3 Н2;Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,5791	<u>4207,35</u> 4060,32	<u>4,23</u> 3,53	6643,83	6411,65	<u>6,68</u> 5,57	<u>54,5376</u> 0,0460	<u>86,12</u> 0,07
127	& С111- 1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	22,78641 3	<u>63,75</u> -	<u>-</u> -	1452,63	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	& С111- 1896-5 варіант 2	Шпаклівка фінішна Церезит СТ126(або аналог)	кг	157,91	<u>17,63</u> -	<u>-</u> -	2783,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,5791	<u>2361.55</u> 2206,87	<u>1.23</u> 1,02	3729,12	3484,87	<u>1.94</u> 1,61	<u>31.4280</u> 0,0133	<u>49.63</u> 0,02
130	С1550-30 варіант 2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42 (або аналог)	кг	82,1132	<u>204.00</u> -	<u>-</u> -	16751,09	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 11					122446,90	46066,39	<u>510.77</u> 485,02		<u>670.25</u> 7,21
		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.					122446,90 75869,74 46551,41 27492,64 81,29 9379,11 149939,54				
		Всього по розділу 11					149939,54				
		Розділ 12. Укоси дверні зовнішні									
		Укоси дверні зовнішні =====									
131	КР11-52-2	Перетирання штукатурки фасадів та укосів з землі та риштувань	100м2	0,0507	<u>4128.41</u> 4021,28	<u>2.45</u> 2,04	209,31	203,88	<u>0.12</u> 0,10	<u>60.9840</u> 0,0266	<u>3.09</u> -
132	ХБ4-10-8	Улаштування декоративної штукатурки «короїд» по зовнішніх стінах Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм (по укосах та ділянках стін навколо вікон)	100 м2	0,0507	<u>7722.47</u> 7704,69	<u>-</u> -	391,53	390,63	<u>-</u> -	<u>92.3160</u> -	<u>4.68</u> -
133	С1550-22 варіант 2	Фарба ґрунтуєча Ceresit СТ 15(або аналог)	кг	2,2815	<u>211.24</u> -	<u>-</u> -	481,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	С1550-18 варіант 2	Штукатурка декоративна силікон-силикатна "камінцева" , Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм(або аналог)	кг	14,196	<u>111.26</u> -	<u>-</u> -	1579,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	ХБ4-13-2	Фарбування зовнішніх стінових конструкцій за два рази по декоративній штукатурці акриловою фарбою Ceresit СТ 42 (фарбування укосів та ділянок стін навколо вікон)	100 м2	0,145	<u>2495.04</u> 2489,77	<u>-</u> -	361,78	361,02	<u>-</u> -	<u>31.5360</u> -	<u>4.57</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
136	C1550-30 варіант 2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42 (або аналог)	кг	7,308	<u>204.00</u>	-	1490,83	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 12			-	-	4514,84	955,53	<u>0.12</u> 0,10	-	<u>12.34</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.					4514,84					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3559,19					
		всього заробітна плата, грн.					955,63					
		Загальновиробничі витрати, грн.					526,05					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,48					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					170,93					
		Всього будівельні роботи, грн.					5040,89					

		Всього по розділу 12					5040,89					
		Розділ 13. Стелі (монтаж)										
		Стелі (монтаж)										
		=====										
137	КБ15-76-1 Н2;Н5=1,15	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	13,2403	<u>13604.00</u> 13561,66	4.23 3,53	180121,04	179560,45	<u>56.01</u> 46,74	<u>193.1310</u> 0,0460	<u>2557.11</u> 0,61	
138	& C126- 1211-2 варіант 7	Підвіс пружиний "метелик"	шт	1059	<u>12.89</u> -	- -	13650,51	-	- -	- -	- -	
139	& C126- 1211-2 варіант 6	Стрижень з загибом ф.4мм довж.250мм	шт	1059	<u>26.64</u> -	- -	28211,76	-	- -	- -	- -	
140	& C126- 1211-2 варіант 5	Стрижень з вушком ф.4мм довж.250мм	шт	1059	<u>26.64</u> -	- -	28211,76	-	- -	- -	- -	
141	& C111-145- 3-16 варіант 2	Стельовий дюбель (анкерний Bierbach)	шт	1059	<u>1.68</u> -	- -	1779,12	-	- -	- -	- -	
142	& C126-910- 3А-24	Профіль Kraft Fortis Т-24 24x38x3600 мм білий	шт	349	<u>162.05</u> -	- -	56555,45	-	- -	- -	- -	
143	& C126-910- 5А-24	Профіль Kraft Fortis Т-24 24x25x1200 мм білий	шт	2096	<u>56.64</u> -	- -	118717,44	-	- -	- -	- -	
144	& C126-910- 6А-24	Профіль Kraft Fortis Т-24 24x25x600 мм білий	шт	2096	<u>44.44</u> -	- -	93146,24	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	& С126-910-7А-24	Профіль пристінний Kraft L 19x24x3000 мм білий	шт	833	<u>173.80</u>	-	144775,40	-	-	-	-
146	& С111-115-2-10	Дюбель 6x60мм	шт	8800	<u>0.88</u>	-	7744,00	-	-	-	-
147	& С111-1478-1 варіант 6	Саморез ТН 25	шт	1200	<u>0.32</u>	-	384,00	-	-	-	-
148	КБ15-76-2 Н2;Н5=1,15	Укладання плит стельових 1,2x0,6м, в каркас стелі "Армстронг"(за вирахуванням стельових світильників)	100м2	1,5135	<u>1633.09</u> 1626,04	<u>7.05</u> 5,88	2471,68	2461,01	<u>10.67</u> 8,90	<u>23,1564</u> 0,0766	<u>35.05</u> 0,12
149	& С1415-8218-4 варіант 4	Плита Armstrong Retail Board 1200x600x15 мм (або аналог)	шт	220	<u>665.01</u>	-	146302,20	-	-	-	-
150	КБ15-76-2 Н2;Н5=1,15	Укладання плит стельових 0,6x0,6м, в каркас стелі "Армстронг"(за вирахуванням стельових світильників)	100м2	10,8376	<u>1633.09</u> 1626,04	<u>7.05</u> 5,88	17698,78	17622,37	<u>76.41</u> 63,73	<u>23,1564</u> 0,0766	<u>250.96</u> 0,83
151	& С1415-8218-4 варіант 3	Плита Armstrong Bajkal 600x600x15 мм (або аналог)	шт	3160	<u>219.84</u>	-	694694,40	-	-	-	-
152	КБ15-64-1 Н2;Н5=1,15	Улаштування каркаса стелі під облицювання ГКЛВ	100м2	3,7966	<u>17277.52</u> 17134,11	<u>69.10</u> 57,59	65595,83	65051,36	<u>262.35</u> 218,65	<u>226,7616</u> 0,7506	<u>860.92</u> 2,85
153	& С111-644-303 варіант 2	Профіль CD 60/27	м	968,133	<u>79.46</u>	-	76927,85	-	-	-	-
154	& С111-644-30 варіант 3	Профіль UD 27/28	м	341,694	<u>52.12</u>	-	17809,09	-	-	-	-
155	& С1545-103-УН варіант 6	Смуга звукоізоляційна із пінополіуретану ш. 30мм	м	341,694	<u>7.78</u>	-	2658,38	-	-	-	-
156	& С111-115-2-10	Дюбель 6x60мм	шт	637	<u>0.88</u>	-	560,56	-	-	-	-
157	& С111-145-3-16 варіант 2	Стельовий дюбель (анкерний Bierbach)	шт	265	<u>1.68</u>	-	445,20	-	-	-	-
158	& С111-8292-2 варіант 9	Стрижень підвісу з вушком для СД довж. 500мм	шт	276	<u>9.35</u>	-	2580,60	-	-	-	-
159	& С111-8292-2 варіант 8	Підвіс для СД анкерний (поворотний)	шт	276	<u>18.47</u>	-	5097,72	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
160	& С111-8292-21 варіант 3	З'єднувач для СД " краб"	шт	645	<u>41,14</u> -	<u>-</u> -	26535,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
161	& С111-1868-26 варіант 3	З'єднувач для профіля СД 60/110	шт	113	<u>30,66</u> -	<u>-</u> -	3464,58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
162	& С111-1849-2 варіант 5	Вінти самонарізаючі, розміром 3,5х9,5мм	шт	5922	<u>0,41</u> -	<u>-</u> -	2428,02	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	КБ15-66-1 Н2:Н5=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними вологостійкими листами по каркасу	100 м2	3,7966	<u>15487,85</u> <u>15077,83</u>	<u>29,61</u> <u>24,68</u>	58801,17	57244,49	<u>112,42</u> <u>93,70</u>	<u>188,1906</u> <u>0,3217</u>	<u>714,48</u> <u>1,22</u>
164	& С111-741-2 варіант 3	Листи гіпсокартонні , товщиною 9,5 мм ГКЛВ, вологостійкі	м2	398,64	<u>174,27</u> -	<u>-</u> -	69470,99	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
165	& С111-1478-1 варіант 6	Саморез ТН 25	шт	7972	<u>0,32</u> -	<u>-</u> -	2551,04	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
166	& С111-1896-3 варіант 3	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	375,86	<u>63,75</u> -	<u>-</u> -	23961,08	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
167	& С111-1896-6 варіант 3	Шпаклівка для швів Фугенфіюллер	кг	135,5386 2	<u>21,65</u> -	<u>-</u> -	2934,41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
168	& С111-1896-7 варіант 3	Бандажна стрічка для швів	м	455,59	<u>0,61</u> -	<u>-</u> -	277,91	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
169	КБ15-66-2 Н2:Н5=1,15	Улаштування підшивки вертикальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистим и листами	100 м2	0,9122	<u>25397,25</u> <u>24969,03</u>	<u>29,61</u> <u>24,68</u>	23167,37	22776,75	<u>27,01</u> <u>22,51</u>	<u>311,6454</u> <u>0,3217</u>	<u>284,28</u> <u>0,29</u>
170	& С111-741-2 варіант 3	Листи гіпсокартонні , товщиною 9,5 мм ГКЛВ, вологостійкі	м2	95,78	<u>174,27</u> -	<u>-</u> -	16691,58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
171	& С111-1478-1 варіант 6	Саморез ТН 25	шт	4743	<u>0,32</u> -	<u>-</u> -	1517,76	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
172	& С111-1896-3 варіант 3	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	0,8	<u>63,75</u> -	<u>-</u> -	51,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
173	С111-1844-1 варіант 14	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	319,263	<u>12,76</u> -	<u>-</u> -	4073,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	& С111-1896-6 варіант 3	Шпаклівка для швів Фугенфюллер	кг	28,97147 2	<u>21,65</u> -	<u>-</u> -	627,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
175	& С111-1896-7 варіант 3	Бандажна стрічка для швів	м	80,27	<u>0,61</u> -	<u>-</u> -	48,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
176	КБ15-56-5 Н2;Н5=1,15	Безпіджане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,1008	<u>5613,47</u> <u>5393,90</u>	<u>5,88</u> <u>4,90</u>	23019,72	22119,31	<u>24,11</u> <u>20,09</u>	<u>72.4500</u> <u>0,0638</u>	<u>297.1</u> <u>0,26</u>
177	& С111-1896-3 варіант 3	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	59,13	<u>63,75</u> -	<u>-</u> -	3769,54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
178	& С111-2013-43 варіант 3	Шпаклівка фінішна CERESIT СТ126 (або аналог)	кг	615,12	<u>60,10</u> -	<u>-</u> -	36968,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
179	КР12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,1008	<u>2524,01</u> <u>2462,19</u>	<u>1,23</u> <u>1,02</u>	10350,46	10096,95	<u>5,04</u> <u>4,18</u>	<u>35.0640</u> <u>0,0133</u>	<u>143.79</u> <u>0,05</u>
180	С1550-30 варіант 3	Акрилова фарба Ceresit СТ 42 (або аналог)	кг	233,7456	<u>204,00</u> -	<u>-</u> -	47684,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
181	ПР15-3023	Встановлення пінополістирольних бордюрів у приміщеннях, площею понад 5 м2	100 п.м.	3,405	<u>3005,31</u> <u>2990,71</u>	<u>14,60</u> <u>10,29</u>	10233,08	10183,37	<u>49,71</u> <u>35,04</u>	<u>39.4080</u> <u>0,1512</u>	<u>134.18</u> <u>0,51</u>
182	С111-1722 варіант 6	Плінтус стельовий Premium decor PF40 (MF) 2000x36x30 мм (або аналог)	м	343,91	<u>89,40</u> -	<u>-</u> -	30745,55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
183	& С111-329-42К1 варіант 3	Клей "Рідки цвяхи"	кг	21,11	<u>41,78</u> -	<u>-</u> -	881,98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 13					2106394,3 5	387116,06	<u>623,73</u> 513,54		<u>5277,87</u> 6,74
		Разом будівельні роботи, грн.					2106394,3 5				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1718654,5 6				
		всього заробітна плата, грн.					387629,60				
		Загальновиробничі витрати, грн.					219350,35				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					629,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					72665,39				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					2325744,7				
							0				
		Всього по розділу 13					2325744,7				
							0				
		Розділ 14. Стіни та перегородки (монтаж)									
		Стіни та перегородки (монтаж)									

184	KP12-66-1	Грунтування стін ґрунтовою Бетоконтакт	100м2	6,399	<u>582,97</u>	-	3730,43	3730,43	-	<u>9.7080</u>	<u>62,12</u>
185	& C111-621-5 варіант 2	Грунтівка Betonokontakt 20л. Knauf (400-500гр/1м2 в 1 шар)(або аналог)	кг	255,96	<u>80,28</u>	-	20548,47	-	-	-	-
186	KB10-94-3 H2;H5=1,15	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар з ізоляцією у житлових і громадських будівлях	100м2	0,4524	<u>30902,69</u> 30363,66	<u>363,13</u> 221,48	13980,38	13736,52	<u>164,28</u> 100,20	<u>422,3628</u> 2,8053	<u>191,08</u> 1,27
187	& C114-6-У-А13 варіант 3	Утеплювач "ROCKmin" товщ.=50мм	м2	49,764	<u>108,71</u>	-	5409,84	-	-	-	-
188	& C111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	0,76908	<u>63,75</u>	-	49,03	-	-	-	-
189	& C111-644-304 варіант 3	Профіль CW 75	м	109,0284	<u>78,43</u>	-	8551,10	-	-	-	-
190	& C111-644-305 варіант 3	Профіль UW 75	м	37,5492	<u>74,35</u>	-	2791,78	-	-	-	-
191	& C111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	113	<u>0,88</u>	-	99,44	-	-	-	-
192	& C1545-103-УН варіант 4	Смуга звукоізоляційна із пінополіуретану ш. 50мм	м	37,55	<u>14,78</u>	-	554,99	-	-	-	-
193	& C111-1849-2 варіант 2	Гвинти самонарізаючи, розміром 3,5х9,5мм	шт	274	<u>0,24</u>	-	65,76	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
194	& С111-1478-1 варіант 3	Саморіз по металу ТН 35	шт	1687	<u>0,39</u> -	<u>-</u> -	657,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
195	& С111-1896-6 варіант 2	Шпаклівка для швів Фугенфюллер	кг	27,5964	<u>21,65</u> -	<u>-</u> -	597,46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
196	& С111-541-1 варіант 2	Стрічка бандажна армувальна	м	76,91	<u>1,33</u> -	<u>-</u> -	102,29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
197	КР7-18-3	Улаштування шару обмазувальної гідроізоляції	100м2	-0,4524	<u>2983,06</u> 2983,06	<u>-</u> -	-1349,54	-1349,54	<u>-</u> -	<u>40,0680</u> -	<u>-18,13</u> -
198	КБ15-56-3 Н2;Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	35,877	<u>4207,35</u> 4060,32	<u>4,23</u> 3,53	150947,10	145672,10	<u>151,76</u> 126,65	<u>54,5376</u> 0,0460	<u>1956,65</u> 1,65
199	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	517,7051 1	<u>63,75</u> -	<u>-</u> -	33003,70	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	& С111-1896-5 варіант 2	Шпаклівка фінішна Церезит СТ126(або аналог)	кг	3587,7	<u>17,63</u> -	<u>-</u> -	63251,15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
201	КР12-41-10	Поліпшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,753	<u>9254,91</u> 4862,88	<u>1,23</u> 1,02	16223,86	8524,63	<u>2,16</u> 1,79	<u>69,2520</u> 0,0133	<u>121,4</u> 0,02
202	КР12-49-5	Поліпшене фарбування водоемульсійною фарбою стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	32,7266	<u>3847,97</u> 3693,29	<u>1,23</u> 1,02	125930,98	120868,82	<u>40,25</u> 33,38	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>1721,29</u> 0,44
203	С1550-30 варіант 8	Акрилова фарба RAL (по вибіру замовника) (або аналог)	кг	2061,775 8	<u>204,00</u> -	<u>-</u> -	420602,26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
204	КР12-60-9	Декоративне клейове оброблення поверхонь за ескізами 1 категорії складності	100м2	0,704	<u>8161,08</u> 8161,08	<u>-</u> -	5745,40	5745,40	<u>-</u> -	<u>95,1840</u> -	<u>67,01</u> -
205	С1550-30 варіант 12	Акрилова фарба RAL (копір по вибору замовника)	кг	44,352	<u>204,00</u> -	<u>-</u> -	9047,81	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
206	КР12-60-13	Декоративне олійне набивання фриза по трафарету	100м2	2,6181	<u>47046,47</u> 46855,20	<u>191,27</u> 134,78	123172,36	122671,60	<u>500,76</u> 352,87	<u>546,4800</u> 1,9807	<u>1430,74</u> 5,19
207	С1550-30 варіант 12	Акрилова фарба RAL (копір по вибору замовника)	кг	52,362	<u>204,00</u> -	<u>-</u> -	10681,85	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
208	КР12-47-8	Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні стін за 2 рази	100м2	13,319	<u>2922,74</u> 2850,00	<u>1,23</u> 1,02	38927,97	37959,15	<u>16,38</u> 13,59	<u>33,2400</u> 0,0133	<u>442,72</u> 0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
209	& С111-1659-1Л варіант 2	Лак акріловий TRIORA 0.75 л безкольоровий (4823048025905) (або аналог)	л	266,38	<u>453.42</u> -	<u>-</u> -	120782,02	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
210	ХБ1-5-2	Улаштування вертикальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції стін, із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	0,09162	<u>2618.74</u> 2611,88	<u>-</u> -	239,93	239,30	<u>-</u> -	<u>36.7560</u> -	<u>3.37</u> -
211	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	1,8324	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	116,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
212	С1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	45,81	<u>36.42</u> -	<u>-</u> -	1668,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
213	С1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	13,08883 32	<u>208.23</u> -	<u>-</u> -	2725,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
214	КБ15-25-3 Н2;Н5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	1,3974	<u>27979.53</u> 27904,29	<u>47.95</u> 39,96	39098,60	38993,45	<u>67.01</u> 55,84	<u>388.1526</u> 0,5208	<u>542.4</u> 0,73
215	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	27,95	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	1781,81	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
216	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	726,648	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	25766,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
217	& С111-256-1-Я варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	141,14	<u>380.99</u> -	<u>-</u> -	53772,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
218	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	1435	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	143,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
219	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Marei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	56,73	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	8250,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
220	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	3,21	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	971,19	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
221	КР5-9-1	Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах	100 м2	0,198	<u>26883.69</u> 13116,88	<u>-</u> -	5322,97	2597,14	<u>-</u> -	<u>193.8360</u> -	<u>38.38</u> -
222	& 241996-14051-56П варіант 2	Перегородка сантехнічна ЛДСП 16мм, з дверима у комплекті з фурнітурою	м2	19,8	<u>3583.07</u> -	<u>-</u> -	70944,79	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
223	КР15-33-5	Установлення перегородок пісуарних настінних	10шт	0,1	<u>1063.85</u> 1061,36	- -	106,39	106,14	- -	<u>14.2560</u> -	<u>1.43</u> -
224	& С130-529-2 варіант 2	Перегородка для пісуару	шт	1	<u>1810.61</u> -	- -	1810,61	-	- -	- -	- -
225	КР20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м	100м2	0,754	<u>12385.23</u> 9377,51	- -	9338,46	7070,64	- -	<u>140.4240</u> -	<u>105.88</u> -
226	С123-517-У	Опалубка розбірна із щитів, ширина 2000 мм, товщина 40 мм	м2	4,147	<u>634.93</u> -	- -	2633,05	-	- -	- -	- -
227	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,12	<u>11377.31</u> 10958,58	<u>418.73</u> 44,43	1365,28	1315,03	<u>50.25</u> 5,33	<u>138.8040</u> 0,6732	<u>16.66</u> 0,08
228	КР20-39-1	Навішування канатних систем (талрепи)	1навішує	12	<u>125.19</u> 125,19	- -	1502,28	1502,28	- -	<u>1.5000</u> -	<u>18</u> -
229	& С114-6-У-А14 варіант 2	Сітка захисна для спортзалів капрон 70x70x4,5мм	м2	75,4	<u>200.96</u> -	- -	15152,38	-	- -	- -	- -
230	& С1545-176А варіант 2	Трос сталевий в ПВХ оболонці ф.3мм	м	45	<u>20.99</u> -	- -	944,55	-	- -	- -	- -
231	& С130-1098-33 варіант 2	Зажим для троса ф.3мм	шт	30	<u>24.86</u> -	- -	745,80	-	- -	- -	- -
232	& С130-1098-33 варіант 3	Кріпильні анкери М16x100 з гаком	шт	8	<u>86.98</u> -	- -	695,84	-	- -	- -	- -
233	& С130-1098-33 варіант 4	Кріпильні анкери М8x100 з гаком	шт	16	<u>74.53</u> -	- -	1192,48	-	- -	- -	- -
234	& С130-1098-33 варіант 5	Талреп №8	шт	16	<u>78.61</u> -	- -	1257,76	-	- -	- -	- -
235	& С130-1098-33 варіант 6	Талреп №16	шт	8	<u>109.21</u> -	- -	873,68	-	- -	- -	- -
236	КР9-20-4	Установлення металевих поручнів	100м	0,495	<u>6040.37</u> 6040,37	- -	2989,98	2989,98	- -	<u>83.0520</u> -	<u>41.11</u> -
237	& С121-650-3 варіант 2	Поручні пристінні та сходові з нержавіючої сталі у комплекті із леєрами	м	49,5	<u>5769.72</u> -	- -	285601,14	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
238	& С111-101-4 варіант 4	Анкер однорозпирний М10х100 мм	шт	200	<u>23,70</u> -	- -	4740,00	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 14					1715859,1 1	512373,07	<u>992,85</u> 689,65		<u>6742,11</u> 9,56
		Разом будівельні роботи, грн.					1715859,1 1				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1202493,1 9				
		всього заробітна плата, грн.					513062,72				
		Загальновиробничі витрати, грн.					285451,21				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					810,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					93470,06				
		Всього будівельні роботи, грн.					2001310,3 2				

		Всього по розділу 14					2001310,3 2				
		Розділ 15. Підлоги першого поверху									
		Підлоги першого поверху =====									
239	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,50614	<u>15469,52</u> 15469,52	- -	7829,74	7829,74	- -	<u>234.6000</u> -	<u>118,74</u> -
240	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	354,298	<u>1016,24</u> 435,20	<u>581,04</u> 142,04	360051,80	154190,49	<u>205861,31</u> 50324,49	<u>6.6000</u> 1,9268	<u>2338,37</u> 682,68
241	C1421-9611 варіант 2	Гранвідсів	м3	446,4154 8	<u>2250,04</u> -	- -	1004452,6 9	-	- -	- -	- -
242	KB7-61-1 H2;H5=1,15	Улаштування однолоткових каналів для каналізації	100м3	0,00144	<u>200742,42</u> 47349,62	<u>72505,76</u> 21832,83	289,07	68,18	<u>104,41</u> 31,44	<u>666.3330</u> 247,5042	<u>0,96</u> 0,36
243	K585821- Г001 варіант 2	Канавка бетонна К	шт	6	<u>839,45</u> -	- -	5036,70	-	- -	- -	- -
244	KB7-64-1 H2;H5=1,15	Укладання плит перекриття каналів площею до 0,5 м2	100шт	0,06	<u>8855,89</u> 7872,32	<u>726,99</u> 202,24	531,35	472,34	<u>43,62</u> 12,13	<u>116.3340</u> 2,7164	<u>6,98</u> 0,16
245	K585521- П001 варіант 2	Плити перекриття ЗШ 10.2.5	шт	6	<u>111,41</u> -	- -	668,46	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
246	KP7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	50,614	<u>1072.49</u> 508,00	-	54283,01	25711,91	-	<u>7.7040</u>	<u>389.93</u>
247	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	51,63	<u>4742.75</u> -	-	244868,18	-	-	-	-
248	KP8-31-1	Улаштування покриття з плівки, насухо	100м2	5,0614	<u>549.34</u> 539,70	<u>9.64</u> 8,49	2780,43	2731,64	<u>48.79</u> 42,97	<u>8.5680</u> 0,1224	<u>43.37</u> 0,62
249	C111-1720 варіант 3	Плівка поліетиленова	м2	1164,12	<u>13.35</u> -	-	15541,00	-	-	-	-
250	KP8-37-5	Утеплення покриттів плитами XPS насухо	100м2	5,1332	<u>3103.36</u> 2985,73	<u>117.63</u> 103,52	15930,17	15326,35	<u>603.82</u> 531,39	<u>47.4000</u> 1,4933	<u>243.31</u> 7,67
251	& C114-97-24 варіант 3	Графітовий пінополістирол 100мм ХИРШ HIRSCH PRO+ посиленої щільності на стиснення. Для фасадів и под стяжку	м2	528,72	<u>296.73</u> -	-	156887,09	-	-	-	-
252	KP8-31-1	Улаштування покриття гідроізоляції з плівки, насухо	100м2	5,0614	<u>549.34</u> 539,70	<u>9.64</u> 8,49	2780,43	2731,64	<u>48.79</u> 42,97	<u>8.5680</u> 0,1224	<u>43.37</u> 0,62
253	& C111-1721-1A варіант 2	Мембрана гідроізоляційна Strotex Basic 1300 115г/м.кв.(або аналог)	м2	582,061	<u>22.75</u> -	-	13241,89	-	-	-	-
254	& C111-11-П-8	Двустороння бутілова стрічка	м	202,456	<u>5.12</u> -	-	1036,57	-	-	-	-
255	KP20-16-11	Готування легкого бетону (щільність- D600. склад розчину на 1м3: цемент М500-430кг + гранули полістиролу-1м3+ пластифікатор для бетону-4,2л)	100м3	0,51332	<u>35924.27</u> 29571,98	<u>5747.29</u> 3928,78	18440,65	15179,89	<u>2950.20</u> 2016,72	<u>492.4560</u> 59,5776	<u>252.79</u> 30,58
256	C111-1308 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	21,55944	<u>8561.83</u> -	-	184588,26	-	-	-	-
257	& C1423-11194Б	Гранули БетоЛайт	м3	51,332	<u>847.74</u> -	-	43516,19	-	-	-	-
258	C111-2014-6 варіант 2	Пластифікатор для бетону BAYRIS (або аналог)	л	215,5944	<u>51.17</u> -	-	11031,97	-	-	-	-
259	KP7-17-8	Улаштування легкобетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	5,1332	<u>6232.93</u> 6072,28	<u>131.21</u> 109,36	31994,88	31170,23	<u>673.53</u> 561,37	<u>92.0880</u> 1,4252	<u>472.71</u> 7,32
260	KP7-17-11 Н1=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з легкого бетону додавати до 100мм	100м2	5,1332	<u>2764.95</u> 2215,58	<u>549.37</u> 457,87	14193,04	11373,02	<u>2820.02</u> 2350,34	<u>33.6000</u> 5,9674	<u>172.48</u> 30,63
261	ХБ1-5-1	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм (у санвузлах)	100м2	0,2961	<u>1922.18</u> 1915,32	-	569,16	567,13	-	<u>27.2760</u>	<u>8.08</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
262	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	5,92	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	377,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
263	С1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	148,05	<u>36.42</u> -	<u>-</u> -	5391,98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
264	С1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	42,30084 6	<u>208.23</u> -	<u>-</u> -	8808,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
265	КБ11-11-13 Н2;Н5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	9,0061	<u>5858.08</u> 5796,52	<u>28.20</u> 23,51	52758,45	52204,04	<u>253.97</u> 211,73	<u>87.9060</u> 0,3064	<u>791.69</u> 2,76
266	КБ11-11-14 Н1=5 Н2;Н5=1,15	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69, до 10мм	100м2	9,0061	<u>2455.54</u> 2415,98	<u>28.20</u> 23,51	22114,84	21758,56	<u>253.97</u> 211,73	<u>36.6390</u> 0,3064	<u>329.97</u> 2,76
267	С111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	67,99605 5	<u>59.33</u> -	<u>-</u> -	4034,21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
268	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	177,4201 7	<u>94.47</u> -	<u>-</u> -	16760,88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
269	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	16210,98	<u>17.46</u> -	<u>-</u> -	283043,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
270	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	5,7078	<u>4931.66</u> 4915,12	<u>11.04</u> 9,20	28148,93	28054,52	<u>63.01</u> 52,51	<u>69.9960</u> 0,1199	<u>399.52</u> 0,68
271	С111-562 варіант 5	Лінолеум напівкомерційний гомогенний	м2	582,1956	<u>656.14</u> -	<u>-</u> -	382001,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
272	& С111-329-42Н варіант 2	Клей для ПВХ Ceresit Thomsit UK400 14кг	кг	174,6586 8	<u>317.03</u> -	<u>-</u> -	55372,04	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
273	КБ11-43-3 Н2;Н5=1,15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	6,071	<u>1278.95</u> 1267,82	<u>2.82</u> 2,35	7764,51	7696,94	<u>17.12</u> 14,27	<u>17.0292</u> 0,0306	<u>103.38</u> 0,19
274	& С111-115-37 варіант 2	Креплення для плінтуса ПВХ	шт	904	<u>10.47</u> -	<u>-</u> -	9464,88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
275	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	904	<u>0.88</u> -	<u>-</u> -	795,52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
276	С111-1722 варіант 7	Плінтуси для підлог з ПВХ	м	613,17	<u>64.87</u> -	<u>-</u> -	39776,34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
277	& С111-1804-33 варіант 9	Заглушки ПВХ для плінтусу	шт	186	<u>14.87</u> -	<u>-</u> -	2765,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
278	& С111-1804-33 варіант 7	Кутик зовнішній ПВХ для плінтусу	шт	66	<u>16.99</u> -	<u>-</u> -	1121,34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
279	& С111-1804-33 варіант 6	Кутик внутрішній ПВХ для плитусу	шт	122	<u>16.99</u> -	<u>-</u> -	2072,78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
280	& С111-1804-33 варіант 8	З'єднувач ПВХ для плитусу	шт	240	<u>16.99</u> -	<u>-</u> -	4077,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
281	КБ11-29-1 Н2:Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	3,3388	<u>15685.64</u> 15436,80	<u>50.77</u> 42,31	52371,21	51540,39	<u>169.51</u> 141,26	<u>214.7280</u> 0,5514	<u>716.93</u> 1,84
282	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	66,78	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	4257,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
283	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	2170,22	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	76956,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
284	& С111-287-2-43 варіант 7	Тактильна плитка керамічна, попереджувальна, 300х300 мм	м2	24,66	<u>1827.22</u> -	<u>-</u> -	45059,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
285	& С111-287-2-43 варіант 5	Тактильна плитка керамічна, направляюча, 300х300 мм	м2	22,05	<u>1827.22</u> -	<u>-</u> -	40290,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
286	& С111-287-2-43 варіант 6	Плитка керамогранитна , матова, сіра, Атем 300х300х9,5 мм (або аналог)	м2	292,9134	<u>597.10</u> -	<u>-</u> -	174898,59	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
287	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	1415	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	141,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
288	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	135,56	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	19714,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
289	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	7,68	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	2323,58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
290	КР7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	4,7181	<u>3048.38</u> 3032,44	<u>15.94</u> 13,29	14382,56	14307,36	<u>75.20</u> 62,70	<u>41.1960</u> 0,1732	<u>194.37</u> 0,82
291	С111-1724 варіант 2	Плитки плінтусні 70мм	м	472	<u>106.12</u> -	<u>-</u> -	50088,64	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
292	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	214,68	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	7612,55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
293	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	140	<u>0,10</u> -	<u>-</u> -	14,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
294	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	13,41	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	1950,22	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
295	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,76	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	229,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
296	КБ15-26-1 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів сходиць і підсходиць з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	25,92	<u>530.17</u> <u>526,80</u>	<u>1,41</u> <u>1,18</u>	13742,01	13654,66	<u>36.55</u> <u>30,59</u>	<u>7.3278</u> <u>0,0153</u>	<u>189.94</u> <u>0,4</u>
297	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	5,18	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	330,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
298	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	168,48	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	5974,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
299	& С111-287-2-43 варіант 6	Плитка керамогранитна , матова, сіра, Атем 300х300х9,5 мм (або аналог)	м2	26,4384	<u>597.10</u> -	<u>-</u> -	15786,37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
300	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	10,52	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	1529,92	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
301	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,6	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	181,53	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
302	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	187	<u>0,10</u> -	<u>-</u> -	18,70	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 15					3645047,1	456569,03	<u>214023.82</u>		<u>6816.89</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1		56638,61		770,09
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2974454,2				
		всього заробітна плата, грн.					6				
		Загальновиробничі витрати, грн.					513207,64				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					305995,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					910,42				
							105037,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					3951042,3				

		Всього по розділу 15					3951042,3				
		Розділ 16. Підлоги другого поверху									
		Підлоги другого поверху									
		=====									
303	KP20-36-1	Очищення приміщень (підпілля) від сміття	100т	0,43884	<u>23572,27</u>	-	10344,45	10344,45	-	<u>392,5440</u>	<u>172,26</u>
					23572,27	-			-	-	-
304	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	4,3884	<u>117,46</u>	-	515,46	515,46	-	<u>1,9560</u>	<u>8,58</u>
					117,46	-			-	-	-
305	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,385956	<u>3730,68</u>	<u>3492,16</u>	1439,88	92,06	<u>1347,82</u>	<u>3,9720</u>	<u>1,53</u>
					238,52	810,45			312,80	10,2648	3,96
306	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	42,884	<u>286,67</u>	<u>286,67</u>	12293,56	-	<u>12293,56</u>	-	-
					-	33,84			1451,19	0,4110	17,63
307	KP8-31-1	Улаштування покриття гідроізоляції з плівки, насухо	100м2	8,913	<u>549,34</u>	<u>9,64</u>	4896,27	4810,35	<u>85,92</u>	<u>8,5680</u>	<u>76,37</u>
					539,70	8,49			75,67	0,1224	1,09
308	& C111-1721-1A	Мембрана гідроізоляційна Strotex Basic 1300 115г/м.кв.(або аналог)	м2	1024,995	<u>22,75</u>	-	23318,64	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
309	& C111-11-П-8	Двустороння бутілова стрічка	м	356,52	<u>5,12</u>	-	1825,38	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
310	KP20-16-11	Готування легкого бетону (щільність- D600. склад розчину на 1м3: цемент М500-430кг + гранули полістіролу-1м3+ пластифікатор для бетону-4,2л)	100м3	0,44565	<u>35924,27</u>	<u>5747,29</u>	16009,65	13178,75	<u>2561,28</u>	<u>492,4560</u>	<u>219,46</u>
					29571,98	3928,78			1750,86	59,5776	26,55
311	C111-1308	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	18,7173	<u>8561,83</u>	-	160254,34	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
312	& C1423-11194Б	Гранули БетоЛайт	м3	44,565	<u>847,74</u>	-	37779,53	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
313	C111-2014-6	Пластифікатор для бетону BAYRIS (або аналог)	л	187,173	<u>51,17</u>	-	9577,64	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
314	KP7-17-8	Улаштування легкобетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	8,913	<u>6232,93</u>	<u>131,21</u>	55554,11	54122,23	<u>1169,47</u>	<u>92,0880</u>	<u>820,78</u>
					6072,28	109,36			974,73	1,4252	12,7
315	KP7-17-11	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з легкого бетону додавати до 50мм	100м2	8,913	<u>1036,86</u>	<u>206,02</u>	9241,53	7405,28	<u>1836,25</u>	<u>12,6000</u>	<u>112,3</u>
	H1=6				830,84	171,70			1530,36	2,2378	19,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
316	КР8-37-5	Утеплення покриттів плитами XPS насухо	100м2	8,913	<u>3103.36</u> 2985,73	<u>117.63</u> 103,52	27660,25	26611,81	<u>1048.44</u> 922,67	<u>47.4000</u> 1,4933	<u>422.48</u> 13,31
317	& С114-97-24	Графітовий пінополістирол 50мм ХИРШ	м2	918,04	<u>153.93</u> -	<u>-</u> -	141313,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
318	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	8,913	<u>14147.85</u> 5085,56	<u>131.21</u> 109,36	126099,79	45327,60	<u>1169.47</u> 974,73	<u>77.1240</u> 1,4252	<u>687.41</u> 12,7
319	КР7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 50мм	100м2	8,913	<u>14591.45</u> 1025,50	<u>206.02</u> 171,70	130053,59	9140,28	<u>1836.26</u> 1530,36	<u>15.5520</u> 2,2378	<u>138.61</u> 19,95
320	КБ11-11-18	Армування стяжки дратяною сіткою	100м2	8,913	<u>1601.72</u> 1408,20	<u>71.92</u> 59,94	14276,13	12551,29	<u>641.02</u> 534,25	<u>22.3560</u> 0,7812	<u>199.26</u> 6,96
321	& С111-1783П1-91	Скелосітка для армування, ячейка 50х50х3 мм	м2	980,43	<u>117.93</u> -	<u>-</u> -	115622,11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
322	С113-2088	Фіксатор пластмасовий одинарний діам. 14х2 мм	шт	4010	<u>5.21</u> -	<u>-</u> -	20892,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
323	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	9,143	<u>5858.08</u> 5796,52	<u>28.20</u> 23,51	53560,43	52997,58	<u>257.83</u> 214,95	<u>87.9060</u> 0,3064	<u>803.72</u> 2,8
324	КБ11-11-14	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69, до 10мм	100м2	9,143	<u>2455.54</u> 2415,98	<u>28.20</u> 23,51	22451,00	22089,31	<u>257.83</u> 214,95	<u>36.6390</u> 0,3064	<u>334.99</u> 2,8
325	С111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	69,03267	<u>59.33</u> -	<u>-</u> -	4095,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
326	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	180,1171	<u>94.47</u> -	<u>-</u> -	17015,66	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
327	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	16457,4	<u>17.46</u> -	<u>-</u> -	287346,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
328	КР7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	5,577	<u>5091.68</u> 4915,12	<u>11.04</u> 9,20	28396,30	27411,62	<u>61.57</u> 51,31	<u>69.9960</u> 0,1199	<u>390.37</u> 0,67
329	С111-562	Лінолеум напівкомерційний гомогенний	м2	568,854	<u>656.14</u> -	<u>-</u> -	373247,86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
330	& С111-329-42Н	Клей для ПВХ Ceresit Thomsit UK400 14кг	кг	170,6562	<u>317.03</u> -	<u>-</u> -	54103,14	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
331	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	2,256	<u>15685.64</u> 15436,80	<u>50.77</u> 42,31	35386,80	34825,42	<u>114.54</u> 95,45	<u>214.7280</u> 0,5514	<u>484.43</u> 1,24
332	& С111-1896-3	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	45,12	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	2876,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
333	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	1466,4	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	51998,54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
334	& С111-287-2-43 варіант 7	Тактильна плитка керамична, попереджувальна, 300х300 мм	м2	19,08	<u>1827.22</u> -	<u>-</u> -	34863,36	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
335	& С111-287-2-43 варіант 5	Тактильна плитка керамична, направляюча, 300х300 мм	м2	19,98	<u>1827.22</u> -	<u>-</u> -	36507,86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
336	& С111-287-2-43 варіант 6	Плитка керамогранитна , матова, сіра, Атем 300х300х9,5 мм (або аналог)	м2	190,2708	<u>597.10</u> -	<u>-</u> -	113610,69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
337	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	956	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	95,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
338	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	91,59	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	13319,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
339	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	5,19	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	1570,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
340	КБ15-26-1 Н2;Н5=1,15	<i>Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші</i>	1 м2	19,44	<u>530.17</u> <u>526,80</u>	<u>1.41</u> <u>1,18</u>	10306,50	10240,99	<u>27.41</u> <u>22,94</u>	<u>7.3278</u> <u>0,0153</u>	<u>142.45</u> <u>0,3</u>
341	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	3,89	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	247,99	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
342	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	126,36	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	4480,73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
343	& С111-287-2-43 варіант 6	Плитка керамогранитна , матова, сіра, Атем 300х300х9,5 мм (або аналог)	м2	19,8288	<u>597.10</u> -	<u>-</u> -	11839,78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
344	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	7,89	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	1147,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
345	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,45	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	136,15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
346	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	140	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	14,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
347	КБ11-39-3 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	1,33	<u>7680.47</u> 6949,53	<u>11.28</u> 9,40	10215,03	9242,87	<u>15.00</u> 12,50	<u>96.6690</u> 0,1225	<u>128.57</u> 0,16
348	С111-562 варіант 6	Лінолеум гомогений TARKETT V65 (або аналог)	м2	135,66	<u>884.62</u> -	<u>-</u> -	120007,55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
349	С111-1714	Пластикат полівінілхлоридний (шнур)	м	47,6938	<u>57.26</u> -	<u>-</u> -	2730,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
350	& С111-329- 42Н варіант 2	Клей для ПВХ Ceresit Thomsit UK400 14кг	кг	40,698	<u>317.03</u> -	<u>-</u> -	12902,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 16					2223442,6 3	340907,35	<u>24723.67</u> 10669,72		<u>5143.57</u> 142,77
		Разом будівельні роботи, грн.					2223442,6 3				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1857811,6 1				
		всього заробітна плата, грн.					351577,07				
		Загальновиробничі витрати, грн.					211806,71				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					634,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					73186,40				
		Всього будівельні роботи, грн.					2435249,3 4				

		Всього по розділу 16					2435249,3 4				
		Розділ 17. Перекриття спортзали									
		Перекриття спортзали									
		=====									
351	КР4-1-1	Розбирання міжповерхових перекриттів по дерев'яних балках в цегляних будівлях	100 м2	1,33	<u>16890.35</u> 16072,98	<u>817.37</u> 215,83	22464,17	21377,06	<u>1087.11</u> 287,05	<u>267.6600</u> 2,6568	<u>355.99</u> 3,53
352	КР3-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями	1 м3	0,486	<u>7560.07</u> 3680,59	<u>265.16</u> 109,82	3674,19	1788,77	<u>128.87</u> 53,37	<u>53.0880</u> 1,3939	<u>25.8</u> 0,68
353	КР3-25-2	Пробивання гнізд розміром 300x200x250 мм в цегляних стінах вручну	100гнізд	0,12	<u>8438.04</u> 8079,31	<u>358.73</u> 94,72	1012,56	969,52	<u>43.04</u> 11,37	<u>120.9840</u> 1,1660	<u>14.52</u> 0,14
354	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,006	<u>14712.82</u> 5644,99	<u>131.21</u> 109,36	88,28	33,87	<u>0.79</u> 0,66	<u>85.6080</u> 1,4252	<u>0.51</u> 0,01
355	КР7-17-9 Н1=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 50мм	100м2	0,006	<u>14591.45</u> 1025,50	<u>206.02</u> 171,70	87,55	6,15	<u>1.24</u> 1,03	<u>15.5520</u> 2,2378	<u>0.09</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
356	КБ9-75-2 Н2;Н5=1,15	Виготовлення кронштейнів Кр-1	т	0,32952	<u>25573.27</u> 17664,66	<u>7182.41</u> 474,83	8426,90	5820,86	<u>2366.75</u> 156,47	<u>242.8800</u> 5,7629	<u>80.03</u> 1,9
357	С111-1841 варіант 2	Швелер №12П	т	0,10583	<u>46129.44</u>	-	4881,88	-	-	-	-
358	С1110-173 варіант 5	Сталь кутова 63х63х4мм	т	0,04961	<u>47715.45</u>	-	2367,16	-	-	-	-
359	С1110-173 варіант 6	Сталь кутова 40х40х3мм	т	0,01412	<u>47715.45</u>	-	673,74	-	-	-	-
360	С111-1804 варіант 6	Сталь листовая 20мм	т	0,17295	<u>46357.72</u>	-	8017,57	-	-	-	-
361	КР20-12-2	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т	1т	0,38394	<u>10529.86</u> 6929,52	<u>3537.43</u> 468,79	4042,83	2660,52	<u>1358.16</u> 179,99	<u>83.0280</u> 4,9453	<u>31.88</u> 1,9
362	& С1545-291-1-1Я варіант 4	Різьбова шпилька М14х1000мм	шт.	48	<u>96.03</u>	-	4609,44	-	-	-	-
363	& С121-783-14 варіант 4	Гайка М14	шт	192	<u>2.93</u>	-	562,56	-	-	-	-
364	& С121-783-15 варіант 4	Шайба 14	шт	96	<u>1.51</u>	-	144,96	-	-	-	-
365	КБ13-16-6 Н1=2 Н2;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100м2	0,11712	<u>2791.41</u> 1086,30	<u>226.20</u> 14,68	326,93	127,23	<u>26.49</u> 1,72	<u>13.1928</u> 0,1987	<u>1.55</u> 0,02
366	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,11712	<u>5871.83</u> 5867,30	<u>1.23</u> 1,02	687,71	687,18	<u>0.14</u> 0,12	<u>83.5560</u> 0,0133	<u>9.79</u> -
367	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	2,81088	<u>166.28</u>	-	467,39	-	-	-	-
368	КР4-11-1	Улаштування перекриттів по дерев'яних балках з накатом з пластин в цегляних будівлях	100 м2	1,33	<u>26496.39</u> 21723,80	<u>1099.61</u> 236,43	35240,20	28892,65	<u>1462.48</u> 314,45	<u>329.4480</u> 2,4708	<u>438.17</u> 3,29
369	С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	1,5525	<u>39.57</u>	-	61,43	-	-	-	-
370	С123-430 варіант 2	Балки із деревини 200х100мм (головні)	м3	1,212	<u>19925.73</u>	-	24149,98	-	-	-	-
371	С123-430 варіант 3	Брус із деревини 100х50мм (балки другорядні)	м3	1,47	<u>17779.96</u>	-	26136,54	-	-	-	-
372	& С123-497-5 варіант 3	Фанера вологостійка, товщиною 15 мм	м2	139,65	<u>1164.67</u>	-	162646,17	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
373	& С123-497-5 варіант 2	Плита ОСБ-3, товщиною 15 мм	м2	139,65	<u>242.59</u> -	- -	33877,69	-	- -	- -	- -
374	КР8-25-2	Установлення кріплень головних балок болтами (нарощування по довжині)	100шт	0,36	<u>4443.55</u> 4400,44	- -	1599,68	1584,16	- -	<u>65.0280</u> -	<u>23.41</u> -
375	& С1545-291-1-1Я варіант 4	Різьбова шпилька М14х1000мм	шт.	18	<u>96.03</u> -	- -	1728,54	-	- -	- -	- -
376	& С121-783-14 варіант 4	Гайка М14	шт	144	<u>2.93</u> -	- -	421,92	-	- -	- -	- -
377	& С121-783-15 варіант 4	Шайба 14	шт	72	<u>1.51</u> -	- -	108,72	-	- -	- -	- -
378	КР8-25-2	Установлення кріплень другорядних балок болтами (кріплення до стін)	100шт	0,95	<u>4443.55</u> 4400,44	- -	4221,37	4180,42	- -	<u>65.0280</u> -	<u>61.78</u> -
379	& С111-101-4ХА варіант 5	Анкер розпірний М10х250	шт	95	<u>25.15</u> -	- -	2389,25	-	- -	- -	- -
380	КР8-25-2	Установлення кріплень другорядних балок болтами (кріплення до головних балок)	100шт	2,56	<u>4443.55</u> 4400,44	- -	11375,49	11265,13	- -	<u>65.0280</u> -	<u>166.47</u> -
381	& С181-21-683 варіант 4	Саморізи 4,8х50мм, по дереву	шт	1536	<u>1.03</u> -	- -	1582,08	-	- -	- -	- -
382	& С111-1804-51-2Б варіант 3	Кронштейн металевий 165х50х75мм	шт	256	<u>122.53</u> -	- -	31367,68	-	- -	- -	- -
383	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,596	<u>549.34</u> 539,70	<u>9.64</u> 8,49	876,75	861,36	<u>15.39</u> 13,55	<u>8.5680</u> 0,1224	<u>13.67</u> 0,2
384	& С111-1721-1А варіант 3	Плівка пароізоляційна	м2	183,54	<u>22.46</u> -	- -	4122,31	-	- -	- -	- -
385	& С111-1683-2	Стрічка К-2	м.п	95,76	<u>5.47</u> -	- -	523,81	-	- -	- -	- -
386	КР8-37-5	Утеплення покриттів плитами з кам'яної вати, товщ.200мм насухо	100м2	1,33	<u>3103.36</u> 2985,73	<u>117.63</u> 103,52	4127,47	3971,02	<u>156.45</u> 137,68	<u>47.4000</u> 1,4933	<u>63.04</u> 1,99
387	& С114-97-47А варіант 8	Утеплювач базальтовий Техноніколь Технорф Н Оптима, товщ.200мм. щільність 130 кг/м3(або аналог)	м2	136,99	<u>1013.00</u> -	- -	138770,87	-	- -	- -	- -
388	КР8-37-5	Утеплення покриттів плитами з кам'яної вати, товщ.50мм насухо	100м2	1,33	<u>3103.36</u> 2985,73	<u>117.63</u> 103,52	4127,47	3971,02	<u>156.45</u> 137,68	<u>47.4000</u> 1,4933	<u>63.04</u> 1,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
389	& С114-97-47А варіант 9	Утеплювач базальтовий Техноніколь Технорф Н Оптима, товщ.50мм. щільність 130 кг/м3(або аналог)	м2	136,99	<u>513.20</u>	-	70303,27	-	-	-	-
390	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо по утеплювачу	100м2	1,33	<u>760.37</u>	<u>9.64</u>	1011,29	717,80	<u>12.82</u>	<u>8.5680</u>	<u>11.4</u>
					539,70	8,49			11,29	0,1224	0,16
391	& С111-1721-1А варіант 2	Мембрана гідроізоляційна Strotex Basic 1300 115г/м.кв.(або аналог)	м2	152,95	<u>22.75</u>	-	3479,61	-	-	-	-
392	& С111-1683-2	Стрічка К-2	м.п	79,8	<u>5.47</u>	-	436,51	-	-	-	-
393	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо по плитах ОСБ	100м2	1,33	<u>760.37</u>	<u>9.64</u>	1011,29	717,80	<u>12.82</u>	<u>8.5680</u>	<u>11.4</u>
					539,70	8,49			11,29	0,1224	0,16
394	& С111-1721-1А варіант 2	Мембрана гідроізоляційна Strotex Basic 1300 115г/м.кв.(або аналог)	м2	152,95	<u>22.75</u>	-	3479,61	-	-	-	-
395	& С111-1683-2	Стрічка К-2	м.п	79,8	<u>5.47</u>	-	436,51	-	-	-	-
396	ПР15-4058	Облицювання стель по готовому каркасі, гіпсокартоном і панелями	100 м2	1,33	<u>2011.46</u>	<u>36.50</u>	2675,24	2626,70	<u>48.54</u>	<u>29.0760</u>	<u>38.67</u>
					1974,96	25,72			34,21	0,3780	0,5
397	& С111-32-4В варіант 2	Листи гіпсокартонні, вологостійкі, ГКЛВ товщиною 12,5 мм	м2	139,65	<u>186.23</u>	-	26007,02	-	-	-	-
398	& С111-1478-1 варіант 6	Саморез ТН 25	шт	4960	<u>0.32</u>	-	1587,20	-	-	-	-
399	КР11-40-1	Оброблення швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою	100м	1,54	<u>1260.13</u>	<u>2.45</u>	1940,60	1402,77	<u>3.77</u>	<u>12.9720</u>	<u>19.98</u>
					910,89	2,04			3,14	0,0266	0,04
400	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	1,694	<u>63.75</u>	-	107,99	-	-	-	-
401	& С111-541-1 варіант 2	Стрічка бандажна армувальна	м	169,4	<u>1.33</u>	-	225,30	-	-	-	-
402	& С111-1896-6 варіант 2	Шпаклівка для швів Фугенфюллер	кг	61,138	<u>21.65</u>	-	1323,64	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 17					666016,32	93661,99	<u>6881.31</u>		<u>1431.19</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					666016,32		1355,07		16,52
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					565473,02				
		всього заробітна плата, грн.					95017,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					57461,60 172,4 19891,87 723477,92				
		Всього по розділу 17					723477,92				
		Розділ 18. Вогнезахист дерев'яних конструкцій									
		Вогнезахист дерев'яних конструкцій =====									
		==									
403	KP20-21-3	Вогнезахист елементів покрівлі до 1 групи вогнезахисної ефективності	100м2	6,568	393,03	-	2581,42	2581,42	-	5,8080	38,15
404	& C1113-6-2 варіант 2	Вогнезахисний засіб "DEFENS WD-1" (або аналог)	т	0,1926	128597,00	-	24767,78	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 18					27349,20	2581,42	-		38,15
		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.					27349,20 24767,78 2581,42 1538,79 4,58 528,13 28887,99				
		Всього по розділу 18					28887,99				
		Розділ 19. Ганок по осі "Г"									
		Ганок по осі "Г" =====									
405	KP20-12-1 к дем.=0,7	Демонтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,05372	9544,30	3325,16	512,72	334,09	178,63	74,5164	4
					6219,14	422,98			22,72	4,4666	0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
406	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,05372	<u>3527,14</u> -	<u>-</u> -	189,48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
407	КР9-20-4 к дем.=0,7	Демонтаж металевих поручнів	100м	0,0704	<u>4507,99</u> 4228,26	<u>279,73</u> 10,37	317,36	297,67	<u>19,69</u> 0,73	<u>58,1364</u> 0,1401	<u>4,09</u> 0,01
408	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	1 м3	1,4	<u>2928,45</u> 688,41	<u>2240,04</u> 571,95	4099,83	963,77	<u>3136,06</u> 800,73	<u>10,4400</u> 7,8331	<u>14,62</u> 10,97
409	КР18-1-2	Розбирання покриттів з бруківки вручну	100м3	0,00204	<u>16287,31</u> 15347,34	<u>939,97</u> 248,20	33,23	31,31	<u>1,92</u> 0,51	<u>255,5760</u> 3,0553	<u>0,52</u> 0,01
410	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін парапетів, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	1,24	<u>4872,68</u> 4391,34	<u>481,34</u> 127,10	6042,12	5445,26	<u>596,86</u> 157,60	<u>73,1280</u> 1,5646	<u>90,68</u> 1,94
411	КР11-10-1	Ремонт штукатурки гладких стін парапетів по каменю та бетону з землі цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм (40% від площі стін)	100м2	0,0496	<u>31987,80</u> 21884,94	<u>481,34</u> 127,10	1586,59	1085,49	<u>23,87</u> 6,30	<u>277,2000</u> 1,5646	<u>13,75</u> 0,08
412	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,0086	<u>21682,85</u> 21682,85	<u>-</u> -	186,47	186,47	<u>-</u> -	<u>361,0800</u> -	<u>3,11</u> -
413	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0068	<u>12495,20</u> 12495,20	<u>-</u> -	84,97	84,97	<u>-</u> -	<u>208,0800</u> -	<u>1,41</u> -
414	КР7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	0,17	<u>1072,49</u> 508,00	<u>-</u> -	182,32	86,36	<u>-</u> -	<u>7,7040</u> -	<u>1,31</u> -
415	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,1734	<u>4742,75</u> -	<u>-</u> -	822,39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
416	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3	100 м3	0,0288	<u>171324,98</u> 52943,95	<u>58181,99</u> 12469,20	4934,16	1524,79	<u>1675,64</u> 359,11	<u>810,4080</u> 130,3744	<u>23,34</u> 3,75
417	C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,9376	<u>6060,65</u> -	<u>-</u> -	17803,77	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
418	& С111-1783П1-91С варіант 2	Сітка металева для армування, ячейка 50x50x2 мм	кг	10,39	<u>235,17</u> -	<u>-</u> -	2443,42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
419	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0654	<u>52359,71</u> -	<u>-</u> -	3424,33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
420	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,01019	<u>53676,14</u> -	<u>-</u> -	546,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
421	КБ11-29-2 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів площадки ганку та парпетів з бетонних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0801	<u>16613.41</u> 16364,39	<u>50.77</u> 42,31	1330,73	1310,79	<u>4.07</u> 3,39	<u>227.6310</u> 0,5514	<u>18.23</u> 0,04
422	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	1,6	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	102,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
423	& С111-258-7 варіант 8	Плити бетонні, "Імперіал" 300х300х50мм	м2	6,39	<u>1347.20</u> -	<u>-</u> -	8608,61	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
424	& С111-5610 варіант 4	Плитки для підлоги тактильні, попереджувальні, бетонні, 300х300х40 мм, з конусними рифами, (або аналог)	м2	1,62	<u>2122.96</u> -	<u>-</u> -	3439,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
425	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	52,07	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	1846,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
426	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	33	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	3,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
427	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	3,25	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	472,65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
428	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,18	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	54,46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
429	КБ15-26-1 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів сходів з бетонних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	8,89	<u>530.17</u> 526,80	<u>1.41</u> 1,18	4713,21	4683,25	<u>12.53</u> 10,49	<u>7.3278</u> 0,0153	<u>65.14</u> 0,14
430	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	1,78	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	113,48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
431	& С111-258-7 варіант 3	Плити бетонні східців, "Імперіал" 400х300х50мм	м2	6,9768	<u>1347.20</u> -	<u>-</u> -	9399,14	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
432	& С111-258-7 варіант 4	Плити бетонні підсхідців, "Імперіал" 120х300х20мм	м2	2,052	<u>1347.20</u> -	<u>-</u> -	2764,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
433	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	44,46	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	1576,55	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
434	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	29	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	2,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
435	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	2,78	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	404,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
436	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,16	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	48,41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
437	КБ15-19-1	<i>Зовнішнє облицювання по бетонній поверхні стін і колон керамічними окремими плитками на полімерцементній мастиці</i>	100м2	0,072	<u>15117.91</u> <u>15046,11</u>	<u>66.30</u> <u>34,83</u>	1088,49	1083,32	<u>4.77</u> <u>2,51</u>	<u>199.1280</u> <u>0,4564</u>	<u>14.34</u> <u>0,03</u>
438	& С111-258-7 варіант 6	Плитки бетонні, "Плато" товщ.20мм	м2	7,2	<u>1111.58</u> -	<u>-</u> -	8003,38	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
439	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	46,8	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	1659,53	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
440	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	30	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	3,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
441	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	2,92	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	424,66	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
442	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,17	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	51,43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
443	КР9-20-4	<i>Установлення металевих поручнів</i>	100м	0,078	<u>6040.37</u> <u>6040,37</u>	<u>-</u> -	471,15	471,15	<u>-</u> -	<u>83.0520</u> -	<u>6.48</u> -
444	& С121-650-3 варіант 2	Поручні пристінні та сходові з нержавіючої сталі у комплекті із леєрами	м	7,8	<u>5769.72</u> -	<u>-</u> -	45003,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
445	& С111-101-4 варіант 3	Анкер однорозпірний М10х100 мм	шт	32	<u>23.70</u> -	<u>-</u> -	758,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
446	КР18-49-1	<i>Улаштування покриттів з існуючої бруківки та плиток МГН</i>	100м2	0,0222	<u>10772.79</u> <u>10457,41</u>	<u>254.88</u> <u>64,26</u>	239,16	232,15	<u>5.66</u> <u>1,43</u>	<u>143.7840</u> <u>0,7924</u>	<u>3.19</u> <u>0,02</u>
447	& С111-5610 варіант 4	Плитки для підлоги тактильні, попереджувальні, бетонні, 300х300х40 мм, з конусними рифами, (або аналог)	м2	1,62	<u>2122.96</u> -	<u>-</u> -	3439,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
448	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,013542	<u>4808.15</u> -	<u>-</u> -	65,11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
449	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,130092	<u>1594.22</u> -	<u>-</u> -	207,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
450	КР18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різу	3,9	<u>53.34</u> 51,49	<u>-</u> -	208,03	200,81	<u>-</u> -	<u>0.7080</u> -	<u>2.76</u> -
		Разом прями витрати по розділу 19					139523,19	18021,65	<u>5659.70</u> 1365,52		<u>266.97</u> 17,23
		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.					139523,19 115841,84 19387,17 11500,37 34,09 3934,59 151023,56				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					189,48				
		Всього по розділу 19					151023,56				
		Розділ 20. Ганок по осі "А"									
		Ганок по осі "А"									
		=====									
451	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,2288	<u>7474.53</u> 7343,87	<u>130.66</u> 26,65	1710,17	1680,28	<u>29.89</u> 6,10	<u>111.3720</u> 0,3326	<u>25.48</u> 0,08
452	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних східців, площадки ганку та вимощення	1 м3	4,73	<u>2928.45</u> 688,41	<u>2240.04</u> 571,95	13851,57	3256,18	<u>10595.39</u> 2705,32	<u>10.4400</u> 7,8331	<u>49.38</u> 37,05
453	КР7-16-3 к дем.=0,4	Демонтаж підстильного шару щебеневого (смiття-0,6т)	м3	0,43	<u>406.50</u> 174,08	<u>232.42</u> 56,82	174,80	74,85	<u>99.95</u> 24,43	<u>2.6400</u> 0,7707	<u>1.14</u> 0,33
454	КР18-1-2	Розбирання покриттів з бруківки вручну	100м3	0,000864	<u>16287.31</u> 15347,34	<u>939.97</u> 248,20	14,07	13,26	<u>0.81</u> 0,21	<u>255.5760</u> 3,0553	<u>0.22</u> -
455	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,0612	<u>21682.85</u> 21682,85	<u>-</u> -	1326,99	1326,99	<u>-</u> -	<u>361.0800</u> -	<u>22.1</u> -
456	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0122	<u>12495.20</u> 12495,20	<u>-</u> -	152,44	152,44	<u>-</u> -	<u>208.0800</u> -	<u>2.54</u> -
457	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі- самоскиди	100 м3	0,049	<u>13230.22</u> 13230,22	<u>-</u> -	648,28	648,28	<u>-</u> -	<u>220.3200</u> -	<u>10.8</u> -
458	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	8,33	<u>34.94</u> -	<u>34.94</u> 6,09	291,05	-	<u>291.05</u> 50,73	<u>-</u> 0,0740	<u>-</u> 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
459	KP7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	0,68	<u>1072.49</u> 508,00	-	729,29	345,44	-	<u>7.7040</u>	<u>5.24</u>
460	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,6936	<u>4742.75</u>	-	3289,57	-	-	-	-
461	KP2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3	100 м3	0,0473	<u>171324.98</u> 52943,95	<u>58181.99</u> 12469,20	8103,67	2504,25	<u>2752.01</u> 589,79	<u>810.4080</u> 130,3744	<u>38.33</u> 6,17
462	C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,8246	<u>6060.65</u>	-	29240,21	-	-	-	-
463	& C111-1783П1-91С варіант 2	Сітка металева для армування, ячейка 50x50x2 мм	кг	13,83	<u>235.17</u>	-	3252,40	-	-	-	-
464	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,13321	<u>52359.71</u>	-	6974,84	-	-	-	-
465	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,01159	<u>53676.14</u>	-	622,11	-	-	-	-
466	КБ11-29-2 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів площадки ганку та пандусу з бетонних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1029	<u>16613.41</u> 16364,39	<u>50.77</u> 42,31	1709,52	1683,90	<u>5.22</u> 4,35	<u>227.6310</u> 0,5514	<u>23.42</u> 0,06
467	& C111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	2,06	<u>63.75</u>	-	131,33	-	-	-	-
468	& C111-258-7 варіант 8	Плити бетонні, "Імперіал" 300x300x50мм	м2	8,13	<u>1347.20</u>	-	10952,74	-	-	-	-
469	& C111-5610 варіант 4	Плитки для підлоги тактильні, попереджувальні, бетонні, 300x300x40 мм, з конусними рифами, (або аналог)	м2	2,16	<u>2122.96</u>	-	4585,59	-	-	-	-
470	& C111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	66,89	<u>35.46</u>	-	2371,92	-	-	-	-
471	& C111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	43	<u>0.10</u>	-	4,30	-	-	-	-
472	& C111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Mapei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	4,18	<u>145.43</u>	-	607,90	-	-	-	-
473	& C111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,24	<u>302.55</u>	-	72,61	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
474	КБ15-26-1 Н2;Н5=1,15	Улаштування покриттів сходів з бетонних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	5,21	<u>530.17</u> 526,80	<u>1.41</u> 1,18	2762,19	2744,63	<u>7.35</u> 6,15	<u>7.3278</u> 0,0153	<u>38.18</u> 0,08
475	& С111-1896-3 варіант 2	Грунтовка Церезит СТ-17 супер (або аналог)	кг	1,04	<u>63.75</u> -	<u>-</u> -	66,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
476	& С111-258-7 варіант 3	Плити бетонні східців, "Імперіал" 400х300х50мм	м2	4,32	<u>1347.20</u> -	<u>-</u> -	5819,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
477	& С111-258-7 варіант 4	Плити бетонні підсхідців, "Імперіал" 120х300х20мм	м2	0,972	<u>1347.20</u> -	<u>-</u> -	1309,48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
478	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	33,87	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	1201,03	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
479	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	22	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	2,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
480	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Marei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	2,12	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	308,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
481	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,12	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	36,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
482	КБ15-19-1	Зовнішнє облицювання по бетонній поверхні стін і колон керамічними окремими плитками на полімерцементній мастиці	100м2	0,0104	<u>15117.91</u> 15046,11	<u>66.30</u> 34,83	157,23	156,48	<u>0.69</u> 0,36	<u>199.1280</u> 0,4564	<u>2.07</u> -
483	& С111-258-7 варіант 6	Плити бетонні, "Плато" товщ.20мм	м2	1,0608	<u>1111.58</u> -	<u>-</u> -	1179,16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
484	& С111-1650-48 варіант 2	Суміш клійова Cerezit CM 17(або аналог)	кг	6,76	<u>35.46</u> -	<u>-</u> -	239,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
485	& С111-257-4 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання керамічної плитки	шт	4	<u>0.10</u> -	<u>-</u> -	0,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
486	& С111-1650-47 варіант 3	Суміш суха для заповнення швів Marei Ultracolor Plus 2кг(або аналог)	кг	0,42	<u>145.43</u> -	<u>-</u> -	61,08	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
487	& С111-1650-47 варіант 2	Fugolastic MAPEI 25 кг добавка полімерна(або аналог)	кг	0,02	<u>302.55</u> -	<u>-</u> -	6,05	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
488	КР9-20-4	Установлення металевих поручнів	100м	0,122	<u>6040.37</u> 6040,37	-	736,93	736,93	-	<u>83.0520</u>	<u>10.13</u>
489	& С121-650-3 варіант 2	Поручні пристінні та сходові з нержавіючої сталі у комплекті із леєрами	м	12,2	<u>5769.72</u> -	-	70390,58	-	-	-	-
490	& С111-101-4 варіант 3	Анкер однорозпірний М10х100 мм	шт	48	<u>23.70</u> -	-	1137,60	-	-	-	-
491	КР18-49-1	Улаштування покриттів з існуючої бруківки та плиток МГН	100м2	0,0234	<u>10772.79</u> 10457,41	<u>254.88</u> 64,26	252,08	244,70	<u>5.96</u> 1,50	<u>143.7840</u> 0,7924	<u>3.36</u> 0,02
492	& С111-5610 варіант 4	Плитки для підлоги тактильні, попереджувальні, бетонні, 300х300х40 мм, з конусними рифами, (або аналог)	м2	1,8	<u>2122.96</u> -	-	3821,33	-	-	-	-
493	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,014274	<u>4808.15</u> -	-	68,63	-	-	-	-
494	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,137124	<u>1594.22</u> -	-	218,61	-	-	-	-
495	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-щебенювої суміші	100м3	0,00439	<u>10870.05</u> 1929,10	<u>8771.55</u> 1082,50	47,72	8,47	<u>38.51</u> 4,75	<u>31.2000</u> 11,6207	<u>0.14</u> 0,05
496	С1421-9611 варіант 2	Гранвідсів	м3	0,55314	<u>2250.04</u> -	-	1244,59	-	-	-	-
497	КР18-49-1	Улаштування покриттів з нової бруківки	100м2	0,0439	<u>10772.79</u> 10457,41	<u>254.88</u> 64,26	472,93	459,08	<u>11.19</u> 2,82	<u>143.7840</u> 0,7924	<u>6.31</u> 0,03
498	& С1421-10428Г варіант 4	Бруківка сіра, товщ.45мм	м2	4,4339	<u>489.88</u> -	-	2172,08	-	-	-	-
499	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,026779	<u>4808.15</u> -	-	128,76	-	-	-	-
500	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,257254	<u>1594.22</u> -	-	410,12	-	-	-	-
501	КР18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різь	15	<u>53.34</u> 51,49	-	800,10	772,35	-	<u>0.7080</u>	<u>10.62</u>
502	КР18-50-2	Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 10 см	1м2	2,5	<u>173.57</u> 121,81	-	433,93	304,53	-	<u>1.8000</u>	<u>4.5</u>
503	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,28	<u>1594.22</u> -	-	446,38	-	-	-	-
504	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,4725	<u>1700.93</u> -	-	803,69	-	-	-	-
505	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,28	<u>5345.37</u> -	-	1496,70	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 20					189049,48	17113,04	<u>13838.02</u>		<u>253.96</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					189049,48		3396,51		44,49
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					158098,42				
		всього заробітна плата, грн.					20509,55				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12111,80				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					35,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4131,81				
		Всього будівельні роботи, грн.					201161,28				

		Всього по розділу 20					201161,28				
		Розділ 21. Навіс по осі "А"									
		Навіс по осі "А"									
		=====									
506	KP8-2-2	Розбирання покриттів існуючого навісу покрівлі з листової сталі	100м2	0,362	<u>1224.88</u>	<u>30.85</u>	443,41	432,24	<u>11.17</u>	<u>19.8840</u>	<u>7.2</u>
					1194,03	27,15			9,83	0,3917	0,14
507	KP20-12-3 к дем.=0,7	Демонтаж металоконструкцій колон та навісу, вагою до 1 т	1т	0,5889	<u>6556.99</u>	<u>2079.29</u>	3861,41	2636,92	<u>1224.49</u>	<u>53.6508</u>	<u>31.59</u>
					4477,70	301,09			177,31	3,1697	1,87
508	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,6032	<u>3527.14</u>	-	2127,57	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
509	KP19-1-2	Розбирання ізоляції з утеплювача під монтаж балок	м3	0,4	<u>336.46</u>	<u>7.87</u>	134,58	131,44	<u>3.14</u>	<u>5.4720</u>	<u>2.19</u>
					328,59	2,40			0,96	0,0300	0,01
510	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,0325	<u>21682.85</u>	-	704,69	704,69	-	<u>361.0800</u>	<u>11.74</u>
					21682,85	-			-	-	-
511	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0047	<u>9829.29</u>	<u>8161.27</u>	46,20	7,84	<u>38.36</u>	<u>25.2960</u>	<u>0.12</u>
					1668,02	2064,57			9,70	28,3866	0,13
512	KB6-1-1 H2;H5=1,15	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,001	<u>31633.01</u>	<u>3215.02</u>	31,63	13,10	<u>3.22</u>	<u>207.9660</u>	<u>0.21</u>
					13099,78	1228,30			1,23	14,7165	0,01
513	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,102	<u>4742.75</u>	-	483,76	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
514	KP2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів ФМ-1, об'ємом до 5 м3	100 м3	0,0031	<u>169168.76</u>	<u>58181.99</u>	524,42	164,13	<u>180.36</u>	<u>810.4080</u>	<u>2.51</u>
					52943,95	12469,20			38,65	130,3744	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
515	C1424-11612 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,3162	<u>6868,17</u> -	<u>-</u> -	2171,72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
516	C113-2088	Фіксатор пластмасовий одинарний діам. 14x2 мм	шт	8	<u>5,21</u> -	<u>-</u> -	41,68	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
517	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00097	<u>41281,99</u> -	<u>-</u> -	40,04	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
518	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,01252	<u>52359,71</u> -	<u>-</u> -	655,54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
519	КБ6-11-4 Н2;Н5=1,15	Установлення анкерних болтів при бетонуванні на підтримуючі конструкції	т	0,01056	<u>4418,42</u> <u>3750,07</u>	<u>524,10</u> <u>87,13</u>	46,66	39,60	<u>5,53</u> <u>0,92</u>	<u>52,1640</u> <u>0,9287</u>	<u>0,55</u> <u>0,01</u>
520	C124-59 варіант 2	Фундаментний болт М16х800мм, в комплекті з шайбами та гайками (8шт.)	т	0,01056	<u>57145,11</u> -	<u>-</u> -	603,45	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
521	КР2-16-1	Підливання під устаткування бетону товщиною шару 20 мм	100 м2	0,003	<u>21120,89</u> <u>5790,44</u>	<u>174,42</u> <u>37,50</u>	63,36	17,37	<u>0,52</u> <u>0,11</u>	<u>83,5200</u> <u>0,3919</u>	<u>0,25</u> -
522	КР2-16-2 Н1=8	На кожні 10 мм зміни товщини шару підливання бетону додавати до 100мм	100 м2	0,003	<u>68343,93</u> <u>13031,82</u>	<u>788,69</u> <u>169,58</u>	205,03	39,10	<u>2,37</u> <u>0,51</u>	<u>187,9680</u> <u>1,7722</u>	<u>0,56</u> <u>0,01</u>
523	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0281	<u>12495,20</u> <u>12495,20</u>	<u>-</u> -	351,12	351,12	<u>-</u> -	<u>208,0800</u> -	<u>5,85</u> -
524	КБ9-71-1	Виготовлення стієк Ст1	т	0,06758	<u>5352,58</u> <u>3330,60</u>	<u>1862,10</u> <u>262,90</u>	361,73	225,08	<u>125,84</u> <u>17,77</u>	<u>44,7360</u> <u>3,0348</u>	<u>3,02</u> <u>0,21</u>
525	& C111-257- 56-18Д варіант 13	Труба профільна, розміром 60x60x4мм	т	0,05051	<u>44198,44</u> -	<u>-</u> -	2232,46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
526	C111-1804 варіант 5	Сталь листова 6мм	т	0,01842	<u>46357,72</u> -	<u>-</u> -	853,91	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
527	КБ9-71-1 Н2;Н5=1,15	Виготовлення балок Б-1	т	0,06977	<u>6132,07</u> <u>3830,18</u>	<u>2141,41</u> <u>302,34</u>	427,83	267,23	<u>149,41</u> <u>21,09</u>	<u>51,4464</u> <u>3,4900</u>	<u>3,59</u> <u>0,24</u>
528	& C111-257- 56-18Д варіант 14	Труба профільна, розміром 120x60x3мм	т	0,06308	<u>44198,44</u> -	<u>-</u> -	2788,04	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
529	C1110-173 варіант 4	Сталь кутова 63x63x5мм	т	0,00061	<u>47715,45</u> -	<u>-</u> -	29,11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
530	КБ9-17-1 Н2;Н5=1,15	Монтаж стієк	т	0,06758	<u>4550,55</u> <u>1467,02</u>	<u>2915,65</u> <u>841,31</u>	307,53	99,14	<u>197,04</u> <u>56,86</u>	<u>20,6448</u> <u>9,4914</u>	<u>1,4</u> <u>0,64</u>
531	КБ9-18-1 Н2;Н5=1,15	Монтаж балок	т	0,06977	<u>7036,42</u> <u>2217,15</u>	<u>4651,51</u> <u>1350,57</u>	490,93	154,69	<u>324,54</u> <u>94,23</u>	<u>31,5744</u> <u>14,7980</u>	<u>2,2</u> <u>1,03</u>
532	& C111-101- 4ХА варіант 4	Анкер розпірний 14x300/М12 з гайкою	шт	8	<u>166,93</u> -	<u>-</u> -	1335,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
533	КБ9-25-1 Н2;Н5=1,15	Монтаж кроєв та прогонів решетування	т	0,14601	<u>4898,86</u> <u>2106,76</u>	<u>2624,34</u> <u>702,52</u>	715,28	307,61	<u>383,18</u> <u>102,57</u>	<u>31,1328</u> <u>7,8102</u>	<u>4,55</u> <u>1,14</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
534	& С111-257-56-18Д варіант 15	Труба профільна, розміром 80x40x4мм	т	0,09532	<u>44198,44</u> -	- -	4213,00	-	- -	- -	- -
535	& С111-257-56-18Д варіант 16	Труба профільна, розміром 40x40x2мм	т	0,53611	<u>44198,44</u> -	- -	23695,23	-	- -	- -	- -
536	КБ13-16-6 Н1=2 Н2;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100м2	0,1158	<u>2791,41</u> 1086,30	<u>226,20</u> 14,68	323,25	125,79	<u>26,19</u> 1,70	<u>13,1928</u> 0,1987	<u>1,53</u> 0,02
537	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,1158	<u>5871,83</u> 5867,30	<u>1,23</u> 1,02	679,96	679,43	<u>0,14</u> 0,12	<u>83,5560</u> 0,0133	<u>9,68</u> -
538	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	2,7792	<u>166,28</u> -	- -	462,13	-	- -	- -	- -
539	КБ9-42-1 Н2;Н5=1,15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,107	<u>4747,53</u> 4736,47	- -	507,99	506,80	- -	<u>69,9936</u> -	<u>7,49</u> -
540	& С111-1807-19 варіант 3	Покрівельний профнастил НС-35, з полімерним покриттям	м2	10,7	<u>491,12</u> -	- -	5254,98	-	- -	- -	- -
541	& С181-21-683 варіант 2	Саморізи покрівельні 4,8x19 мм пофарбовані RAL, по металу	шт	65	<u>1,15</u> -	- -	74,75	-	- -	- -	- -
542	& С111-1614-1-П варіант 2	Силікон (герметик) 310мл	флакони	1	<u>183,10</u> -	- -	183,10	-	- -	- -	- -
543	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі планок крапельника та вітрових "Г" планок	100м	0,094	<u>3351,29</u> 3351,29	- -	315,02	315,02	- -	<u>49,5240</u> -	<u>4,66</u> -
544	& С111-1797-55-3 варіант 2	Сталь листовая оцинкована, з полімерним покриттям, товщиною листа 0,45 мм	м2	1,974	<u>412,63</u> -	- -	814,53	-	- -	- -	- -
545	& С181-21-683 варіант 2	Саморізи покрівельні 4,8x19 мм пофарбовані RAL, по металу	шт	75	<u>1,15</u> -	- -	86,25	-	- -	- -	- -
546	КР8-40-6	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	100м	0,039	<u>1867,39</u> 1853,89	<u>13,50</u> 11,88	72,83	72,30	<u>0,53</u> 0,46	<u>27,3960</u> 0,1714	<u>1,07</u> 0,01
547	& С111-1797-56А варіант 2	Сталь листовая оцинкована з полімерним покриттям, 0,45мм RAL	м2	1,2285	<u>410,93</u> -	- -	504,83	-	- -	- -	- -
548	& С111-1614-3Г	Герметик поліуретановий Ceresit CS 51 600мл сірий	шт	0,5	<u>490,65</u> -	- -	245,33	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
549	& C181-21-683 варіант 2	Саморізи покрівельні 4,8x19 мм пофарбовані RAL, по металу	шт	16	<u>1,15</u> -	<u>-</u> -	18,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
550	& C111-115-2-10	Дюбель 6x60мм	шт	16	<u>0,88</u> -	<u>-</u> -	14,08	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 21					57416,62	7290,64	<u>2676,03</u> 534,02		<u>101,96</u> 5,87
		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.					57416,62 47449,95 7824,66 4454,84 12,83 1479,75 61871,46				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					2127,57				
		Всього по розділу 21					61871,46				
		Розділ 22. Водостічна система навісу по осі "А"									
		Водостічна система навісу по осі "А"									
		=====									
		=									
551	КР8-41-2	Навішування водостічних жолобів ПВХ	100м	0,039	<u>4831,60</u> 4831,60	<u>-</u> -	188,43	188,43	<u>-</u> -	<u>66.4320</u> -	<u>2,59</u> -
552	& C1545-89-14 варіант 5	Ринва водостічна, Profil, діаметром 90 мм (або аналог)	м	4	<u>99,81</u> -	<u>-</u> -	399,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
553	& C111-1146-45 варіант 4	Кронштейн довгий МАХ для ринви, металевий (або аналог)	шт	7	<u>94,26</u> -	<u>-</u> -	659,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
554	& C113-1280-16Б варіант 2	Муфта ринви, діаметром 90 мм	шт	1	<u>208,47</u> -	<u>-</u> -	208,47	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
563	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,133658	<u>3730.68</u> 238,52	<u>3492.16</u> 810,45	4229,32	270,40	<u>3958.92</u> 918,77	<u>3.9720</u> 10,2648	<u>4.5</u> 11,64
564	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	12,5962	<u>117.46</u> 117,46	<u>-</u> -	1479,55	1479,55	<u>-</u> -	<u>1.9560</u> -	<u>24.64</u> -
565	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	125,962	<u>286.67</u> -	<u>286.67</u> 33,84	36109,53	-	<u>36109.53</u> 4262,55	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 51,77
		Разом прямі витрати по розділу 23					41818,40	1749,95	<u>40068.45</u> 5181,32		<u>29.14</u> 63,41
		Разом будівельні роботи, грн.					41818,40				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					6931,27				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3889,06				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1281,27				
		Всього будівельні роботи, грн.					45707,46				

		Всього по розділу 23					45707,46				
		Разом прямі витрати по кошторису					17846922,72	2392064,77	<u>390255.94</u> 97922,56		<u>34392.74</u> 1294,56
		Разом будівельні роботи, грн.					17846922,72				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15064602,01				
		всього заробітна плата, грн.					2489987,33				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1450870,61				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4249,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					490306,03				
		Всього будівельні роботи, грн.					19297793,33				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					8355,51				

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

		Всього по кошторису						19297793, 33				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						39937,06				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						2980293,3 6				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на електромонтажні роботи

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 1712,47799 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,79635 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 568,71258 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 1. Демонтаж										
		Демонтаж =====										
1	КР17-4-3	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	2,79	655,18	-	1827,95	1827,95	-	9,9360	27,72	
2	КР17-1-1	Демонтаж схованої електропроводки	100м	20	393,06	-	7861,20	7861,20	-	6,2400	124,8	
3	КР17-4-7	Демонтаж групових щитків	100шт	0,07	3199,15	-	223,94	223,94	-	48,5160	3,4	
		Разом прями витрати по розділу 1			3199,15	-	9913,09	9913,09	-	-	155,92	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					9913,09				-	
							9913,09					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5658,53 15,13 1744,83 15571,62				
		Всього по розділу 1					15571,62				
		Розділ 2. Електромонтажні роботи Електромонтажні роботи =====									
4	КР17-14-5	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 20 кг до 40 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>760,82</u> 632,75	<u>30,66</u> 25,55	760,82 632,75	632,75	<u>30,66</u> 25,55	<u>8,7000</u> 0,3330	<u>8,7</u> 0,33
5	& 1530-2652-3-АВР варіант 2	Ящик з пристроєм автоматичного вводу резерву, АВР-100 Ін=100А ІР31	шт.	1	<u>25311,00</u> -	<u>-</u> -	25311,00 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КР17-13-1	Монтаж ВРУ	1 шафа	1	<u>1349,20</u> 1093,86	<u>178,73</u> 6,62	1349,20 1093,86	1093,86	<u>178,73</u> 6,62	<u>14,2560</u> 0,0895	<u>14,26</u> 0,09
7	& 1530-2652-3-АВР варіант 3	Вводно-розподільчий пристрій напольного виконання ВРУ-0,1М 3 ІР31	шт.	1	<u>40044,00</u> -	<u>-</u> -	40044,00 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КР3-24-1	Пробивання ніш глибиною в 0,5 цеглини у цегляних стінах вручну	10 м2	0,045375	<u>4161,70</u> 3693,99	<u>467,71</u> 123,50	188,84 3693,99	167,61	<u>21,23</u> 5,60	<u>58,6440</u> 1,5203	<u>2,66</u> 0,07
9	КР17-14-2	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші	шт	3	<u>406,63</u> 308,96	<u>12,26</u> 10,22	1219,89 308,96	926,88	<u>36,78</u> 30,66	<u>4,2480</u> 0,1332	<u>12,74</u> 0,4
10	& С1514-5-385-7А варіант 6	Щит розподільчий ЩРв н-36зо ІЕК зі ступенем захисту ІР31 585х310х130мм (або аналог)	шт	3	<u>1425,65</u> -	<u>-</u> -	4276,95 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КР3-24-1	Пробивання ніш глибиною в 0,5 цеглини у цегляних стінах вручну	10 м2	0,04675	<u>4161,70</u> 3693,99	<u>467,71</u> 123,50	194,56 3693,99	172,69	<u>21,87</u> 5,77	<u>58,6440</u> 1,5203	<u>2,74</u> 0,07
12	КР17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	4	<u>355,63</u> 259,21	<u>12,26</u> 10,22	1422,52 259,21	1036,84	<u>49,04</u> 40,88	<u>3,5640</u> 0,1332	<u>14,26</u> 0,53
13	& С1514-5-385-7А варіант 5	Щит розподільчий ЩРв н-24зо ІЕК зі ступенем захисту ІР31 460х310х130мм (або аналог)	шт	4	<u>1209,41</u> -	<u>-</u> -	4837,64 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КР3-24-1	Пробивання ніш глибиною в 0,5 цеглини у цегляних стінах вручну	10 м2	0,010385	<u>4161,70</u> 3693,99	<u>467,71</u> 123,50	43,22 3693,99	38,36	<u>4,86</u> 1,28	<u>58,6440</u> 1,5203	<u>0,61</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КР17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>355.63</u> 259,21	<u>12.26</u> 10,22	355,63	259,21	<u>12.26</u> 10,22	<u>3.5640</u> 0,1332	<u>3.56</u> 0,13
16	& С1514-5-385-7А варіант 7	Щит розподільчий ЩРв н-12зо ІЕК зі ступенем захисту ІР31 310х335х130мм (або аналог)	шт	1	<u>1005.41</u> -	<u>-</u> -	1005,41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КР17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,11	<u>29792.08</u> 25873,50	<u>-</u> -	3277,13	2846,09	<u>-</u> -	<u>359.9040</u> -	<u>39.59</u> -
18	& С1547-7-16-411 варіант 5	Вимикач автоматичний 63А, 3р ВА-88-35	шт	1	<u>4593.51</u> -	<u>-</u> -	4593,51	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С1547-7-16-411 варіант 8	Вимикач автоматичний 40А, 1р ВА47-29М	шт	3	<u>114.69</u> -	<u>-</u> -	344,07	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1547-7-16-411 варіант 6	Вимикач автоматичний 32А, 3р ВА-47-29М	шт	3	<u>341.13</u> -	<u>-</u> -	1023,39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С1547-7-16-411 варіант 9	Вимикач автоматичний 32А, 1р ВА-47-29М	шт	3	<u>114.69</u> -	<u>-</u> -	344,07	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1547-7-16-411 варіант 10	Обмежувач перенапруг комбінований 4Р 30/60 кА 400В ОПС1-В	шт	1	<u>4202.85</u> -	<u>-</u> -	4202,85	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,89	<u>21496.66</u> 18551,78	<u>-</u> -	19132,03	16511,08	<u>-</u> -	<u>261.0720</u> -	<u>232.35</u> -
24	& С1514-5-2859 варіант 5	Диференційований автомат 25А 30МА АД-12	шт	1	<u>348.57</u> -	<u>-</u> -	348,57	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С1514-5-2859 варіант 6	Диференційований автомат 16А 30МА АД-12	шт	27	<u>421.15</u> -	<u>-</u> -	11371,05	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1547-7-16-411 варіант 2	Вимикач автоматичний 25А, 3р ВА47-29М	шт	3	<u>324.81</u> -	<u>-</u> -	974,43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1547-7-16-411 варіант 7	Вимикач автоматичний 16А, 3р ВА47-29М	шт	1	<u>324.81</u> -	<u>-</u> -	324,81	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С1547-7-16-411 варіант 3	Вимикач автоматичний 16А, 1р ВА47-29М	шт	8	<u>100.41</u> -	<u>-</u> -	803,28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	& С1547-7-16-32 варіант 2	Вимикач автоматичний 1 полюсний 10А, 1р ВА47-29М	шт	7	<u>96.33</u> -	<u>-</u> -	674,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С1514-5-2860 варіант 2	Вимикач автоматичний, 1 полюсний 6А 1р ВА47-29М	шт	36	<u>93.73</u> -	<u>-</u> -	3374,28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С100-1504-1004-4Н варіант 38	Розчиплювач незалежний (для вентиляції) на дінрейку РН 47 ІЕК (або аналог)	шт	6	<u>469.58</u> -	<u>-</u> -	2817,48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ21-14-1 Н2;Н5=1,15	<i>Прокладання лотків</i>	100м	0,66	<u>5901.37</u> 4120,30	<u>1396.71</u> 538,79	3894,90	2719,40	<u>921.83</u> 355,60	<u>56.6520</u> 6,7990	<u>37.39</u> 4,49
33	& С1415-8313-7 варіант 2	Консоль DW стельова гнута на лоток с осн. 200	шт	66	<u>144.86</u> -	<u>-</u> -	9560,76	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С111-98-7 варіант 3	Анкерна-втулка 10х55/М8 ЕТНД забивная І Steelfix 3	шт	132	<u>12.58</u> -	<u>-</u> -	1660,56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С1545-291-1-1Я варіант 2	Різьбова шпилька М8х1000мм	шт.	66	<u>66.45</u> -	<u>-</u> -	4385,70	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С121-783-14 варіант 2	Гайка М8	шт	132	<u>1.00</u> -	<u>-</u> -	132,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С121-783-15 варіант 2	Шайба 8	шт	132	<u>0.40</u> -	<u>-</u> -	52,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С1415-8313-2А варіант 2	Лоток металевий перфорований, 200х50х3000 ІЕК	шт	22	<u>704.95</u> -	<u>-</u> -	15508,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КР17-7-17	<i>Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром 50 мм, укладених по конструкціях щита</i>	100м	0,01	<u>2160.83</u> 1777,16	<u>-</u> -	21,61	17,77	<u>-</u> -	<u>25.9440</u> -	<u>0.26</u> -
40	& С130-606-11 варіант 17	Гофрорукав, діаметр 50 мм	м	1,01	<u>49.44</u> -	<u>-</u> -	49,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С111-1861-4 варіант 15	Скоба кріплення гофротруби дволапкова металева для труби ф.50мм	шт	2	<u>12.25</u> -	<u>-</u> -	24,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КР17-8-4	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби</i>	100м	0,03	<u>1781.02</u> 1589,10	<u>42.92</u> 35,77	53,43	47,67	<u>1.29</u> 1,07	<u>23.7960</u> 0,4662	<u>0.71</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& С157-294-276 варіант 4	Провід гнучкий монтажний ПВЗнг-LS 25 мм2 ЗЗЦМ	м	3,06	<u>133.97</u> -	<u>-</u> -	409,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КР17-8-3	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби</i>	100м	0,02	<u>1375.57</u> <u>1223,68</u>	<u>20.85</u> <u>17,37</u>	27,51	24,47	<u>0.42</u> <u>0,35</u>	<u>18.3240</u> <u>0,2264</u>	<u>0.37</u> -
45	& С157-294-276 варіант 2	Провід гнучкий монтажний ПВЗнг-LS 16 мм2 ЗЗЦМ	м	2,04	<u>89.82</u> -	<u>-</u> -	183,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КР17-7-17	<i>Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром 40 мм, укладених по конструкціях</i>	100м	1,7	<u>2160.83</u> <u>1777,16</u>	<u>-</u> -	3673,41	3021,17	<u>-</u> -	<u>25.9440</u> -	<u>44.1</u> -
47	& С130-606-11 варіант 14	Гофрорукав, діаметр 40 мм	м	171,7	<u>29.46</u> -	<u>-</u> -	5058,28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С111-1861-4 варіант 13	Скоба кріплення гофротруби дволапкова металева для труби ф.40мм	шт	340	<u>7.51</u> -	<u>-</u> -	2553,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	680	<u>0.88</u> -	<u>-</u> -	598,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КР17-8-4	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби</i>	100м	1,7	<u>1781.02</u> <u>1589,10</u>	<u>42.92</u> <u>35,77</u>	3027,73	2701,47	<u>72.96</u> <u>60,81</u>	<u>23.7960</u> <u>0,4662</u>	<u>40.45</u> <u>0,79</u>
51	& С157-304-3 варіант 4	Провід силовий, з мідними жилами, марка ВВГ нгд, число жив і перетин 5х6,0 мм2	м	173,4	<u>261.19</u> -	<u>-</u> -	45290,35	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КР17-7-16	<i>Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм, укладених по основі підлоги</i>	100м	1,2	<u>1995.90</u> <u>1664,55</u>	<u>-</u> -	2395,08	1997,46	<u>-</u> -	<u>24.3000</u> -	<u>29.16</u> -
53	& С130-606-11 варіант 11	d=32мм ДКС гофротруба из ПВХ (або аналог)	м	121,2	<u>35.58</u> -	<u>-</u> -	4312,30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С111-1861-4 варіант 11	Скоба кріплення гофротруби дволапкова металева ф.32мм	шт	240	<u>7.15</u> -	<u>-</u> -	1716,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	680	<u>0.88</u> -	<u>-</u> -	598,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КР17-8-4	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби</i>	100м	1,2	<u>1781.02</u> <u>1589,10</u>	<u>42.92</u> <u>35,77</u>	2137,22	1906,92	<u>51.50</u> <u>42,92</u>	<u>23.7960</u> <u>0,4662</u>	<u>28.56</u> <u>0,56</u>
57	& С157-304-3 варіант 3	Провід силовий, з мідними жилами, марка ВВГ нгд, число жив і перетин 5х4,0 мм2	м	5,1	<u>147.97</u> -	<u>-</u> -	754,65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	& С157-304-3 варіант 6	Провід силовий, з мідними жилами, марка ВВГ нгд, число жив і перетин 3х6,0 мм2	м	107,1	<u>105,18</u>	-	11264,78	-	-	-	-
59	& С157-304-3 варіант 5	Провід силовий, з мідними жилами, марка ВВГ нгд, число жив і перетин 3х4,0 мм2	м	10,2	<u>73,51</u>	-	749,80	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							254710,52	36121,70	<u>1403,43</u> 587,33		<u>512,47</u> 7,49
Разом устаткування, грн.							65355,00				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2566,49				
Всього устаткування, грн.							67921,49				
Разом будівельні роботи, грн.							189355,52				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							151830,39				
всього заробітна плата, грн.							36709,03				
Загальновиробничі витрати, грн.							19741,12				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							50,58				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5835,40				
Всього будівельні роботи, грн.							209096,64				
Всього по розділу 2							277018,13				
Розділ 3. Електрообладнання											
Електрообладнання											
=====											
60	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,1	<u>720,95</u> 701,87	-	72,10	70,19	-	<u>10.6440</u>	<u>1,06</u>
61	КР20-27-2 Н1=2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 380мм	100шт	0,1	<u>1086,03</u> 1058,73	-	108,60	105,87	-	<u>16.0560</u>	<u>1,61</u>
62	КР20-27-3 Н1=6	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати до 80мм	100шт	0,1	<u>2621,88</u> 2563,75	-	262,19	256,38	-	<u>38.8800</u>	<u>3,89</u>
63	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій футлярів ф. 159мм	т	0,023408	<u>4716,96</u> 3852,34	<u>528,03</u> 19,57	110,41	90,18	<u>12,36</u> 0,46	<u>51.7440</u> 0,2645	<u>1,21</u> 0,01
64	& С113-1360-23 варіант 11	Труба стальна електрозварювальна ф.57х3, 5 мм (для футлярів)	м	3,8	<u>308,27</u>	-	1171,43	-	-	-	-
65	КБ13-16-6 Н2;Н5=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,01	<u>1254,13</u> 543,15	<u>4,91</u> 1,37	12,54	5,43	<u>0,05</u> 0,01	<u>6.5964</u> 0,0184	<u>0,07</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КР12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білшом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,01	<u>5867.30</u> 5867,30	- -	58,67	58,67	- -	<u>83.5560</u> -	<u>0.84</u> -
67	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,24	<u>166.28</u> -	- -	39,91	-	- -	- -	- -
68	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,1	<u>10619.32</u> 8318,46	<u>19.62</u> 16,35	1061,93	831,85	<u>1.96</u> 1,64	<u>132.0600</u> 0,2131	<u>13.21</u> 0,02
69	& С1421-9656-42Ф варіант 3	Состав огнезащитный Формула КП	кг	15,6	<u>128.52</u> -	- -	2004,91	-	- -	- -	- -
70	КР12-54-4	Фарбування фарбою огнезащисною труб за два рази товщиною 0,75мм по 0,5м з обох сторін	100м2	0,026	<u>10301.59</u> 10297,06	<u>1.23</u> 1,02	267,84	267,72	<u>0.03</u> 0,03	<u>146.6400</u> 0,0133	<u>3.81</u> -
71	& С111-2016-2Г варіант 8	Фарба огнезащисна Фенікс СЕ (або аналог)	кг	3,48	<u>296.16</u> -	- -	1030,64	-	- -	- -	- -
72	& С111-2016-2Г варіант 5	Фарба огнезащисна Фенікс СЕ(або аналог)	кг	1,79	<u>296.16</u> -	- -	530,13	-	- -	- -	- -
73	КР17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	1,24	<u>2862.99</u> 2801,92	- -	3550,11	3474,38	- -	<u>42.4920</u> -	<u>52.69</u> -
74	& С1419-94-5 варіант 2	Розетка штепсельна внутрішня, подвійна, із заземляючим контактом, та кришкою, біла (або аналог)	шт	79	<u>249.90</u> -	- -	19742,10	-	- -	- -	- -
75	& С1419-94-5 варіант 3	Розетка штепсельна внутрішня, одинарна, із заземляючим контактом, та кришкою, біла (або аналог)	шт	45	<u>122.00</u> -	- -	5490,00	-	- -	- -	- -
76	& С1512-14-17-1О варіант 5	Подвійна рамка Legrand Valena Біла (або аналог)	шт	79	<u>89.65</u> -	- -	7082,35	-	- -	- -	- -
77	& С1512-14-17-1О варіант 7	Одинарна рамка Legrand Valena Біла (774451) (або аналог)	шт	45	<u>45.74</u> -	- -	2058,30	-	- -	- -	- -
78	& С1512-7-Н варіант 3	Коробка установочна SMARTBOX ОС 60 FD поліпропілен ОС 60 FD (або аналог)	шт	124	<u>9.41</u> -	- -	1166,84	-	- -	- -	- -
79	& С1512-7-Н варіант 7	Коробка распаячна для тв.стін ф.100 з кришкою	шт	55	<u>9.23</u> -	- -	507,65	-	- -	- -	- -
80	КР20-28-2	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 50 см2	100м	16,8	<u>3364.93</u> 2759,40	<u>572.16</u> 151,08	56530,82	46357,92	<u>9612.29</u> 2538,14	<u>38.8320</u> 1,8598	<u>652.38</u> 31,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КР17-7-12	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	100м	16,8	<u>2531.35</u> 2239,61	- -	42526,68	37625,45	- -	<u>33.0960</u> -	<u>556.01</u> -
82	& С130-606-11 варіант 12	Труба ф.25мм ДКС гофрована, легка з ПВХ ІЕК (або аналог)	м	1696,8	<u>13.14</u> -	- -	22295,95	-	- -	- -	- -
83	& С111-1861-4 варіант 9	Скоба кріплення гофротруби однолапкова металева ф.25мм	шт	3360	<u>6.54</u> -	- -	21974,40	-	- -	- -	- -
84	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	3360	<u>0.88</u> -	- -	2956,80	-	- -	- -	- -
85	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	16,8	<u>1375.57</u> 1223,68	<u>20.85</u> 17,37	23109,58	20557,82	<u>350.28</u> 291,82	<u>18.3240</u> 0,2264	<u>307.84</u> 3,8
86	& С10000-2 варіант 2	Провід силовий ПВСнг-LS перерізом 3х2,5 мм ²	1000м	1,7304	<u>56952.99</u> -	- -	98551,45	-	- -	- -	- -
87	КР20-33-4	Забивання борозен в бетонних стінах, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	100м	16,8	<u>2197.30</u> 1847,81	<u>12.26</u> 10,22	36914,64	31043,21	<u>205.97</u> 171,70	<u>28.8000</u> 0,1332	<u>483.84</u> 2,24
88	КР20-33-6 Н1=3	На кожні наступні 10 мм глибини борозни додавати до 50мм	100м	16,8	<u>1559.96</u> 1039,39	<u>14.72</u> 12,26	26207,33	17461,75	<u>247.30</u> 205,97	<u>16.2000</u> 0,1598	<u>272.16</u> 2,69
89	КБ21-31-3 Н2;Н5=1,15	Установлення монтажних коробок для підлогових люків	100шт	0,08	<u>3572.00</u> 3100,92	- -	285,76	248,07	- -	<u>44.1600</u> -	<u>3.53</u> -
90	& С1512-7-Н варіант 4	Установочная коробка для люка 6 постов 45х45 для ЕТК44112	шт	8	<u>542.41</u> -	- -	4339,28	-	- -	- -	- -
91	КР15-127-7	Установлення люків підлогових	шт	8	<u>233.06</u> 233,06	- -	1864,48	1864,48	- -	<u>2.9520</u> -	<u>23.62</u> -
92	& С130-877Е варіант 2	Люк підлоговий електротехнічний на 6 механізмів Ultra Schneider Electric ЕТК44112 (або аналог)	шт	8	<u>2944.46</u> -	- -	23555,68	-	- -	- -	- -
93	КР17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,4	<u>2862.99</u> 2801,92	- -	1145,20	1120,77	- -	<u>42.4920</u> -	<u>17</u> -
94	& С1419-94-5 варіант 3	Розетка штепсельна внутрішня, одинарна, із заземляючим контактом, та кришкою, біла (або аналог)	шт	40	<u>122.00</u> -	- -	4880,00	-	- -	- -	- -
95	КР17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром 25 мм, укладених по підлогах під заливку	100м	0,2	<u>1853.13</u> 1538,78	- -	370,63	307,76	- -	<u>22.4640</u> -	<u>4.49</u> -
96	& С130-606-11 варіант 16	Труба ПВХ гладка, ДКС, діаметр 25 мм	м	20,2	<u>46.80</u> -	- -	945,36	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& С111-1861-4 варіант 9	Скоба кріплення гофротруби однолапкова металева ф.25мм	шт	40	<u>6,54</u> -	<u>-</u> -	261,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	40	<u>0,88</u> -	<u>-</u> -	35,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,2	<u>1375,57</u> <u>1223,68</u>	<u>20,85</u> <u>17,37</u>	275,11	244,74	<u>4,17</u> <u>3,47</u>	<u>18,3240</u> <u>0,2264</u>	<u>3,66</u> <u>0,05</u>
100	& С10000-2 варіант 2	Провід силовий ПВСнг-LS перерізом 3х2,5 мм ²	1000м	0,0206	<u>56952,99</u> -	<u>-</u> -	1173,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					416527,83	161992,64	<u>10434,41</u> 3213,24		<u>2402,92</u> 40,05
		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.					416527,83 244100,78 165205,88 95561,65 270,98 31261,68 512089,48				
		Всього по розділу 3					512089,48				
		Розділ 4. Електроосвітлення Електроосвітлення =====									
101	КБ21-18-16 Н2;Н5=1,15	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4	100шт	2,37	<u>47809,38</u> <u>30535,66</u>	<u>16525,94</u> <u>8739,14</u>	113308,23	72369,51	<u>39166,48</u> <u>20711,76</u>	<u>445,7760</u> <u>114,3032</u>	<u>1056,49</u> <u>270,9</u>
102	& С1547-4-4 варіант 7	LED-Panel-595-9-36W-220V-3000L Tehno systems (або аналог)	шт	197	<u>389,74</u> -	<u>-</u> -	76778,78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	& С1547-4-4 варіант 15	Панель світлодіодна 60х120 LED FLF-87 72W WW 360pcs (або аналог)	шт	25	<u>2543,98</u> -	<u>-</u> -	63599,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	& С1547-4-4 варіант 8	Світильник стельовий LED-223/21W 42 pcs CW SMD5730 TM Brille (або аналог)	шт	15	<u>585,58</u> -	<u>-</u> -	8783,70	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	КБ21-19-2 Н2;Н5=1,15	Монтаж карнизного освітлення люмінесцентними лампами в один ряд	100шт	0,17	<u>23222,75</u> <u>17853,86</u>	<u>4978,74</u> <u>3362,79</u>	3947,87	3035,16	<u>846,39</u> <u>571,67</u>	<u>257,5200</u> <u>44,9859</u>	<u>43,78</u> <u>7,65</u>
106	& С1547-4-4 варіант 9	Світильник для шкільних дощок ВІГА 90 ЛЕДПО TM Brille (або аналог)	шт	17	<u>1023,16</u> -	<u>-</u> -	17393,72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	& С1547-4-4 варіант 10	Кронштейн для світильника шкільних дощок ВІГА 90 ЛЕДПО ТМ Brille (або аналог)	шт	34	<u>248,98</u>	-	8465,32	-	-	-	-
108	& С111-115- 2-10	Дюбель 6x60мм	шт	68	<u>0,88</u>	-	59,84	-	-	-	-
109	КБ21-18-5 Н2;Н5=1.15	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на підвісках [штангах], кількість ламп 1	100шт	0,22	<u>20900,99</u> 13405,59	<u>6870,61</u> 3343,09	4598,22	2949,23	<u>1511,53</u> 735,48	<u>184,3200</u> 43,4231	<u>40,55</u> 9,55
110	& С1547-4-4 варіант 11	Світильник для спортивних залів М-ST-1200- 40 ТМ Brille (або аналог)	шт	12	<u>2197,18</u>	-	26366,16	-	-	-	-
111	& С1547-4-4 варіант 12	Світильник 12W 6500K Feron AL3005-R IP44 ТМ Brille (або аналог)	шт	10	<u>233,68</u>	-	2336,80	-	-	-	-
112	КБ21-26-1 Н2;Н5=1,15	Установлення ліхтарів зовнішнього освітлення	шт	5	<u>88,57</u> 60,09	-	442,85	300,45	-	<u>0,8880</u>	<u>4,44</u>
113	& С1547-4-4 варіант 13	Світильник вуличний настінний AL-14/20W NW IP54 ТМ Brille (або аналог)	шт	5	<u>412,18</u>	-	2060,90	-	-	-	-
114	КБ21-17-12 Н2;Н5=1,15	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід"	100шт	0,18	<u>14402,65</u> 12080,37	<u>1954,24</u> 525,93	2592,48	2174,47	<u>351,76</u> 94,67	<u>157,4400</u> 6,3434	<u>28,34</u> 1,14
115	& С1547-4-4 варіант 14	Світильник накладний покажчик "Вихід" SIRAH 6521-3 LED ТМ Brille (або аналог)	шт	18	<u>1863,64</u>	-	33545,52	-	-	-	-
116	КМ11-107-1	Монтаж аварійного акумулятора	шт	11	<u>29,67</u> 29,67	-	326,37	326,37	-	<u>0,4080</u>	<u>4,49</u>
117	& С1547-4- 167Б варіант 2	Блок аварійного живлення COUERSION KIT LED	шт	11	<u>3704,84</u>	-	40753,24	-	-	-	-
118	КБ21-28-1	Установлення фотодатчика	шт	1	<u>21,36</u> 14,24	-	21,36	14,24	-	<u>0,2160</u>	<u>0,22</u>
119	& С1547-6-3 варіант 2	Сутінковий вимикач освітлення з фотодатчиком СОУ-1	шт	1	<u>613,37</u>	-	613,37	-	-	-	-
120	КР20-28-2	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 50 см2	100м	20	<u>3364,93</u> 2759,40	<u>572,16</u> 151,08	67298,60	55188,00	<u>11443,20</u> 3021,60	<u>38,8320</u> 1,8598	<u>776,64</u> 37,2
121	КР20-33-4	Забивання борозен в бетонних стінах, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	100м	20	<u>2197,30</u> 1847,81	<u>12,26</u> 10,22	43946,00	36956,20	<u>245,20</u> 204,40	<u>28,8000</u> 0,1332	<u>576</u> 2,66
122	КР20-33-6 Н1=3	На кожні наступні 10 мм глибини борозни додавати до 50мм	100м	20	<u>1559,96</u> 1039,39	<u>14,72</u> 12,26	31199,20	20787,80	<u>294,40</u> 245,20	<u>16,2000</u> 0,1598	<u>324</u> 3,2
123	КР17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по штробах	100м	20	<u>1830,52</u> 1538,78	-	36610,40	30775,60	-	<u>22,4640</u>	<u>449,28</u>
124	& С130-606- 11 варіант 13	Гофрорукав, діаметр 20 мм	м	2020	<u>9,57</u>	-	19331,40	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	& С111-1861-4 варіант 16	Скоба кріплення гофротруби однолапкова металева ф.20мм	шт	4000	<u>3,12</u> -	<u>-</u> -	12480,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	& С111-115-2-10	Дюбель 6х60мм	шт	4000	<u>0,88</u> -	<u>-</u> -	3520,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	КР17-8-2	<i>Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби</i>	100м	20	<u>898,40</u> <u>772,51</u>	<u>9,81</u> <u>8,18</u>	17968,00	15450,20	<u>196,20</u> <u>163,60</u>	<u>11,5680</u> <u>0,1066</u>	<u>231,36</u> <u>2,13</u>
128	& С157-304-2 варіант 2	Провід силовий з мідними жилами, марка ВВГнгд, число жив і перетин 3х1,5 мм2	м	1833,4	<u>33,73</u> -	<u>-</u> -	61840,58	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& С1545-64-37 варіант 2	Кабель вогнестійкий ВВГнг-FRLS-30 сеч.3х1,5мм2	м	226,6	<u>116,92</u> -	<u>-</u> -	26494,07	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	КР17-12-2	<i>Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних</i>	100шт	0,29	<u>2889,38</u> <u>2790,05</u>	<u>-</u> -	837,92	809,11	<u>-</u> -	<u>42,3120</u> -	<u>12,27</u> -
131	& С1512-14-17-10 варіант 8	Вимикач одноклавішний прихованої установки, 10А, 250в ВС-10-1-2ЭБ IP20	шт	29	<u>114,28</u> -	<u>-</u> -	3314,12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	& С1512-14-17-10 варіант 9	Рамка одинарна LOGUS Універсальна Білосніжна, 90910 TBR (або аналог)	шт	29	<u>47,37</u> -	<u>-</u> -	1373,73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	КР17-12-3	<i>Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних</i>	100шт	0,47	<u>3067,42</u> <u>2968,09</u>	<u>-</u> -	1441,69	1395,00	<u>-</u> -	<u>45,0120</u> -	<u>21,16</u> -
134	& С1512-14-17-10 варіант 12	Вимикач двуклавішний прихованої установки, 10А, 250в ВС-10-2-2ЭБ IP20	шт	47	<u>216,28</u> -	<u>-</u> -	10165,16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	& С1512-14-17-10 варіант 13	Рамка подвійна Schineider ASFORA Біла (ERH5800221) (або аналог)	шт	47	<u>61,81</u> -	<u>-</u> -	2905,07	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
136	& С1512-7-Н варіант 6	Коробка установочна КМ 40022 ф.65х40мм	шт	76	<u>12,29</u> -	<u>-</u> -	934,04	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					747654,21	242531,34	<u>54055,16</u> <u>25748,38</u>		<u>3569,02</u> <u>334,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					747654,21				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					451067,71				
		всього заробітна плата, грн.					268279,72				
		Загальновиробничі витрати, грн.					151649,83				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					418,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					48236,67				
		Всього будівельні роботи, грн.					899304,04				

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

		Всього по розділу 4						899304,04				
		Розділ 5. Інші роботи										
		Інші роботи										
		=====										
137	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	2,341	<u>117,46</u>	<u>-</u>	274,97	274,97	<u>-</u>	<u>1.9560</u>	<u>4.58</u>	
					117,46	-			-	-	-	
138	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,21069	<u>3730,68</u>	<u>3492,16</u>	786,02	50,25	<u>735,77</u>	<u>3.9720</u>	<u>0.84</u>	
					238,52	810,45			170,75	10,2648	2,16	
139	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	23,41	<u>286,67</u>	<u>286,67</u>	6710,94	-	<u>6710,94</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
					-	33,84			792,19	0,4110	9,62	
		Разом прямі витрати по розділу 5						7771,93	325,22	<u>7446,71</u>		<u>5.42</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						7771,93		962,94		11,78
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						1288,16				
		Загальновиробничі витрати, грн.						722,78				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						238,12				
		Всього будівельні роботи, грн.						8494,71				

		Всього по розділу 5						8494,71				
		Разом прямі витрати по кошторису						1436577,5	450883,99	<u>73339,71</u>		<u>6645,75</u>
		Разом устаткування, грн.						8		30511,89		393,75
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						65355,00				
		Всього устаткування, грн.						67921,49				
		Разом будівельні роботи, грн.						1371222,5				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						846998,88				
		всього заробітна плата, грн.						481395,88				
		Загальновиробничі витрати, грн.						273333,92				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						756,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						87316,70				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1644556,5 0				
		----- Всього по кошторису					1712477,9 9				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					7796,35				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					568712,58				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03

на водопровід та каналізацію

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 183,91083 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,39428 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 30,43782 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Демонтаж систем водопроводу та каналізації									
		Демонтаж систем водопроводу та каналізації									
		=====									
		==									
1	КР15-19-1 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб металопластикових, діаметром 20 мм	100м	0,42	<u>2097.32</u> 2052,45	<u>-</u> -	880,87	862,03	<u>-</u> -	<u>27.1632</u> -	<u>11.41</u> -
2	КР15-3-1	Демонтаж умивальників	100к-т	0,05	<u>5118.75</u> 4833,14	<u>285.61</u> 81,27	255,94	241,66	<u>14.28</u> 4,06	<u>73.2960</u> 1,0591	<u>3.66</u> 0,05
3	КР15-4-3	Знімання чаш "Генуя"	шт	7	<u>75.08</u> 56,69	<u>18.39</u> 15,33	525,56	396,83	<u>128.73</u> 107,31	<u>0.9000</u> 0,1998	<u>6.3</u> 1,4
4	КР15-4-3	Знімання пісуарів	шт	2	<u>75.08</u> 56,69	<u>18.39</u> 15,33	150,16	113,38	<u>36.78</u> 30,66	<u>0.9000</u> 0,1998	<u>1.8</u> 0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР15-18-1 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,055	<u>2426.63</u>	<u>2.45</u>	133,46	133,33	<u>0.13</u>	<u>31.5936</u>	<u>1.74</u>
					2424,18	2,04			0,11	0,0266	-
6	КР15-18-2 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,14	<u>2331.72</u>	<u>4.41</u>	326,44	325,82	<u>0.62</u>	<u>30.3312</u>	<u>4.25</u>
					2327,31	3,68			0,52	0,0480	0,01
7	КМ35-6-5 к дем.=0,3	Демонтаж водонагрівника електричного	шт	1	<u>181.97</u>	<u>5.66</u>	181,97	174,71	<u>5.66</u>	<u>2.5200</u>	<u>2.52</u>
					174,71	1,64			1,64	0,0198	0,02
8	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,016	<u>3527.14</u>	<u>-</u>	56,43	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					2454,40	2247,76	<u>186.20</u>		<u>31.68</u>
									144,30		1,88
		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.					2454,40				
							20,44				
							2392,06				
							1335,50				
							3,46				
							398,86				
							3789,90				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					56,43				
		Всього по розділу 1					3789,90				
		Розділ 2. Холодне водопостачання В1									
		Холодне водопостачання В1 =====									
9	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,27	<u>5488.19</u>	<u>-</u>	1481,81	1445,87	<u>-</u>	<u>70.8720</u>	<u>19.14</u>
					5355,09	-			-	-	-
10	& С113-1901-12А варіант 4	Труби PPR PN 16 діаметром 25x3,5 мм	м	27	<u>78.61</u>	<u>-</u>	2122,47	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
11	С113-1793 варіант 5	Редукція PPR діам. 25x20мм	шт	2	<u>10.18</u>	<u>-</u>	20,36	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	& C113-85-6А варіант 32	Трійник PPR, діаметром 25 мм	ШТ	3	<u>22.53</u> -	- -	67,59	-	- -	- -	- -
13	& C113-85-6А варіант 33	Трійник PPR, редуційний діаметром 25x20x25 мм	ШТ	5	<u>27.63</u> -	- -	138,15	-	- -	- -	- -
14	C113-1705 варіант 2	Коліно PPR 90 град. діам. 25мм	ШТ	10	<u>10.69</u> -	- -	106,90	-	- -	- -	- -
15	C113-1793 варіант 3	Муфта PPR діам. 25 мм	ШТ	7	<u>9.87</u> -	- -	69,09	-	- -	- -	- -
16	& C113-1196-13В варіант 17	Муфта PPR, ф.25x1/2" ВР	ШТ	2	<u>91.29</u> -	- -	182,58	-	- -	- -	- -
17	& C113-1196-13В варіант 14	Муфта PPR, ф.25x3/4" ВР	ШТ	8	<u>117.28</u> -	- -	938,24	-	- -	- -	- -
18	& C113-1196-13В варіант 18	Муфта Valtec ф.26x3/4" ВР	ШТ	1	<u>282.51</u> -	- -	282,51	-	- -	- -	- -
19	& C113-1196-13В варіант 16	Американка зовнішня Valtec з переходом на зовнішню різьбу ППР 25x3/4"	ШТ	1	<u>315.78</u> -	- -	315,78	-	- -	- -	- -
20	& C1630-1911-2 варіант 8	Вентиль кульовий муфтовий ВВ 3/4"	ШТ	2	<u>374.41</u> -	- -	748,82	-	- -	- -	- -
21	& C1111-61-7 варіант 3	Кріплення для труб ф.25 мм	ШТ	27	<u>5.40</u> -	- -	145,80	-	- -	- -	- -
22	КР15-19-1	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм</i>	100м	0,58	<u>5158.44</u> <u>5131,13</u>	- -	2991,90	2976,06	- -	<u>67.9080</u> -	<u>39.39</u> -
23	& C113-1901-12А варіант 3	Труби PPR PN 16 діаметром 20x2,8 мм	м	58	<u>50.05</u> -	- -	2902,90	-	- -	- -	- -
24	& C113-85-6А варіант 2	Трійник PPR, діаметром 20 мм	ШТ	16	<u>15.39</u> -	- -	246,24	-	- -	- -	- -
25	C113-1705 варіант 7	Коліно PPR 90 град. діам. 20мм	ШТ	35	<u>8.14</u> -	- -	284,90	-	- -	- -	- -
26	C113-1705 варіант 6	Коліно PPR 45 град. діам. 20мм	ШТ	8	<u>10.18</u> -	- -	81,44	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	& С113-1196-13В варіант 8	Муфта PPR, ф.20x1/2" ВР, з накидною гайкою	шт	2	<u>68.92</u> -	<u>-</u> -	137,84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С113-1196-13В варіант 6	Муфта PPR, ф.20x1/2" ВР	шт	28	<u>91.29</u> -	<u>-</u> -	2556,12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С113-1196-13В варіант 7	Муфта PPR, ф.20x1/2" НР	шт	44	<u>52.80</u> -	<u>-</u> -	2323,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С1630-1911-2 варіант 9	Вентиль кульовий муфтовий ВВ 1/2"	шт	25	<u>260.17</u> -	<u>-</u> -	6504,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С113-1793 варіант 4	Муфта PPR діам. 20 мм	шт	15	<u>7.73</u> -	<u>-</u> -	115,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С113-2156-21-Щ варіант 3	Клапан зворотній, PPR 3/4"	шт	1	<u>53.20</u> -	<u>-</u> -	53,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С1111-61-7 варіант 2	Кріплення для труб ф.20 мм	шт	58	<u>5.21</u> -	<u>-</u> -	302,18	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С130-612-1Б варіант 5	Змішувач для біде GROHE Euroeco 32882000 (або аналог)	комплект	1	<u>2133.56</u> -	<u>-</u> -	2133,56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С130-612-1Б варіант 4	Змішувач Ferro VASTO BVA2 (або аналог)	комплект	8	<u>1422.62</u> -	<u>-</u> -	11380,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С130-615А варіант 2	Гнучкий шланг ECF ВОДА/Стандарт НЖ 1/2"ВВ 30см (Есо-флекс) (або аналог)	комплект	9	<u>110.98</u> -	<u>-</u> -	998,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,03	<u>4460.50</u> 4422,33	<u>-</u> -	133,82	132,67	<u>-</u> -	<u>59.4000</u> -	<u>1.78</u> -
38	& С1630-1911-2 варіант 6	Кран зі штуцером, кульовий муфтовий, водорозбірний 1/2"	шт	3	<u>272.41</u> -	<u>-</u> -	817,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КР15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 20 мм	фільтр	1	<u>123.06</u> 123,06	<u>-</u> -	123,06	123,06	<u>-</u> -	<u>1.6920</u> -	<u>1.69</u> -
40	& С113-2156-21-Щ варіант 6	Фільтр сітчастий, муфтовий, латунний FADO Classic 3/4" F12 (або аналог)	шт	1	<u>401.53</u> -	<u>-</u> -	401,53	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КР15-27-4	Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм (монтаж існуючого лічильника)	шт	1	<u>255.78</u> 147,41	<u>-</u> -	255,78	147,41	<u>-</u> -	<u>1.9800</u> -	<u>1.98</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	& С111-1679-4	ФУМ стрічка біла	шт	12	<u>66,53</u>	-	798,36	-	-	-	-
43	КР15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 20 мм	шт	1	<u>53,11</u>	-	53,11	50,78	-	<u>0,6720</u>	<u>0,67</u>
44	& С1630-1911-2 варіант 7	Кран кульовий муфтовий, поливальний зі штуцером ВВ 3/4"	шт	1	<u>449,89</u>	-	449,89	-	-	-	-
45	С130-1186 варіант 2	Шланг для поливу Bradas SUNFLEX 3/4" 25м (або аналог)	м	25	<u>36,90</u>	-	922,50	-	-	-	-
46	КР19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,85	<u>3320,00</u>	-	2822,00	2822,00	-	<u>47,2800</u>	<u>40,19</u>
47	& С114-97-951 варіант 2	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-22 9мм (або аналог)	м	58	<u>24,20</u>	-	1403,60	-	-	-	-
48	& С114-97-951 варіант 11	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-28 9мм (або аналог)	м	27	<u>28,28</u>	-	763,56	-	-	-	-
49	& С113-2439-113 варіант 2	Монтажна стрічка ПВХ армується. сіра Thermaflex Duct (або аналог)	м	100,8	<u>14,07</u>	-	1418,26	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					49996,26	7697,85	-		<u>104,84</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					49996,26				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42298,41				
		всього заробітна плата, грн.					7697,85				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4137,23				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1209,71				
		Всього будівельні роботи, грн.					54133,49				
		Всього по розділу 2					54133,49				
		Розділ 3. Гаряче водопостачання ТЗ									
		Гаряче водопостачання ТЗ									
		=====									
50	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного (у т. ч. існуючого - 1шт.)	шт	2	<u>626,00</u>	<u>18,88</u>	1252,00	1164,74	<u>37,76</u>	<u>8,4000</u>	<u>16,8</u>
					<u>582,37</u>	<u>5,48</u>			<u>10,96</u>	<u>0,0660</u>	<u>0,13</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	& C130-8-12 варіант 3	Водонагрівач "Ariston" V=50 л, N=1,5 кВт(або аналог)	шт	1	<u>8081.06</u> -	- -	8081,06	-	- -	- -	- -
52	& C111-644-17 варіант 2	Анкер 10x100 для кріплення кронштейнів під водонагрівач	шт	4	<u>13.08</u> -	- -	52,32	-	- -	- -	- -
53	& C113-2156-21-Щ варіант 7	Запобіжний клапан 8.5BAR 1/2" 571730 для бойлера	шт	2	<u>586.66</u> -	- -	1173,32	-	- -	- -	- -
54	КР15-19-1	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм</i>	100м	0,445	<u>5158.44</u> <u>5131,13</u>	- -	2295,51	2283,35	- -	<u>67.9080</u> -	<u>30.22</u> -
55	& C113-1901-12A варіант 2	Труби PPR PN 20, діаметром 20x3,4 мм	м	44,5	<u>60.25</u> -	- -	2681,13	-	- -	- -	- -
56	C113-1705 варіант 7	Коліно PPR 90 град. діам. 20мм	шт	28	<u>8.14</u> -	- -	227,92	-	- -	- -	- -
57	C113-1705 варіант 6	Коліно PPR 45 град. діам. 20мм	шт	4	<u>10.18</u> -	- -	40,72	-	- -	- -	- -
58	& C113-1196-13B варіант 8	Муфта PPR, ф.20x1/2" ВР, з накидною гайкою	шт	2	<u>68.92</u> -	- -	137,84	-	- -	- -	- -
59	& C113-1196-13B варіант 6	Муфта PPR, ф.20x1/2" ВР	шт	19	<u>91.29</u> -	- -	1734,51	-	- -	- -	- -
60	& C113-1196-13B варіант 7	Муфта PPR, ф.20x1/2" НР	шт	24	<u>52.80</u> -	- -	1267,20	-	- -	- -	- -
61	& C1630-1911-2 варіант 9	Вентиль кульовий муфтовий ВВ 1/2"	шт	15	<u>260.17</u> -	- -	3902,55	-	- -	- -	- -
62	& C113-85-6A варіант 2	Трійник PPR, діаметром 20 мм	шт	9	<u>15.39</u> -	- -	138,51	-	- -	- -	- -
63	C113-1793 варіант 4	Муфта PPR діам. 20 мм	шт	8	<u>7.73</u> -	- -	61,84	-	- -	- -	- -
64	& C1111-61-7 варіант 2	Кріплення для труб ф.20 мм	шт	45	<u>5.21</u> -	- -	234,45	-	- -	- -	- -
65	& C130-615A варіант 2	Гнучкий шланг ECF ВОДА/Стандарт НЖ 1/2"ВВ 30см (Eco-flex) (або аналог)	комплект	9	<u>110.98</u> -	- -	998,82	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,02	<u>4460.50</u> 4422,33	- -	89,21	88,45	- -	<u>59.4000</u> -	<u>1.19</u> -
67	& С1630-1911-2 варіант 6	Кран зі штуцером, кульовий муфтовий, водорозбірний 1/2"	шт	2	<u>272.41</u> -	- -	544,82	-	- -	- -	- -
68	КР19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,445	<u>3320.00</u> 3320,00	- -	1477,40	1477,40	- -	<u>47.2800</u> -	<u>21.04</u> -
69	& С114-97-951 варіант 4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-22 13мм (або аналог)	м	44,5	<u>40.52</u> -	- -	1803,14	-	- -	- -	- -
70	& С113-2439-113 варіант 2	Монтажна стрічка ПВХ армується. сіра Thermaflex Duct (або аналог)	м	45	<u>14.07</u> -	- -	633,15	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							28827,42	5013,94	<u>37.76</u> 10,96		<u>69.25</u> 0,13
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							28827,42				
							23775,72				
							5024,90				
							2636,15				
							6,57				
							758,09				
							31463,57				
Всього по розділу 3							31463,57				
Розділ 4. Каналізація К1											
Каналізація К1 =====											
71	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>11377.31</u> 10958,58	<u>418.73</u> 44,43	227,55	219,17	<u>8.38</u> 0,89	<u>138.8040</u> 0,6732	<u>2.78</u> 0,01
72	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до 300мм	100шт	0,02	<u>2087.87</u> 2003,75	<u>84.12</u> 8,93	41,76	40,08	<u>1.68</u> 0,18	<u>25.3800</u> 0,1352	<u>0.51</u> -
73	КР20-27-9 Н1=3,5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до 200мм	100шт	0,02	<u>11993.89</u> 11539,33	<u>454.56</u> 48,23	239,88	230,79	<u>9.09</u> 0,96	<u>146.1600</u> 0,7308	<u>2.92</u> 0,01
74	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,05	<u>720.95</u> 701,87	- -	36,05	35,09	- -	<u>10.6440</u> -	<u>0.53</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	КР20-27-2 Н1=3	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 600мм	100шт	0,03	<u>1629.04</u> 1588,10	<u>-</u> -	48,87	47,64	<u>-</u> -	<u>24.0840</u> -	<u>0.72</u> -
76	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 270мм	100шт	0,01	<u>543.02</u> 529,37	<u>-</u> -	5,43	5,29	<u>-</u> -	<u>8.0280</u> -	<u>0.08</u> -
77	КР20-27-2 Н1=2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 420мм	100шт	0,01	<u>1086.03</u> 1058,73	<u>-</u> -	10,86	10,59	<u>-</u> -	<u>16.0560</u> -	<u>0.16</u> -
78	КР20-27-3 Н1=18	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати до 200мм	100шт	0,03	<u>7865.63</u> 7691,24	<u>-</u> -	235,97	230,74	<u>-</u> -	<u>116.6400</u> -	<u>3.5</u> -
79	КР20-27-3 Н1=13	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,02	<u>5680.74</u> 5554,79	<u>-</u> -	113,61	111,10	<u>-</u> -	<u>84.2400</u> -	<u>1.68</u> -
80	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій футлярів ф. 159мм	т	0,031671	<u>4716.96</u> 3852,34	<u>528.03</u> 19,57	149,39	122,01	<u>16.72</u> 0,62	<u>51.7440</u> 0,2645	<u>1.64</u> 0,01
81	& С113-1360-23 варіант 4	Труба стальна електрозварювальна Ду=159х4,0 мм (для футлярів)	м	2,07	<u>754.01</u> -	<u>-</u> -	1560,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій футлярів ф. 108мм	т	0,009200 4	<u>4716.96</u> 3852,34	<u>528.03</u> 19,57	43,40	35,44	<u>4.86</u> 0,18	<u>51.7440</u> 0,2645	<u>0.48</u> -
83	& С113-1360-23 варіант 9	Труба стальна електрозварювальна Ду=108х3,5 мм (для футлярів)	м	1,02	<u>448.01</u> -	<u>-</u> -	456,97	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ13-16-6 Н2;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,015	<u>1254.13</u> 543,15	<u>4.91</u> 1,37	18,81	8,15	<u>0.07</u> 0,02	<u>6.5964</u> 0,0184	<u>0.1</u> -
85	КР12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,015	<u>5867.30</u> 5867,30	<u>-</u> -	88,01	88,01	<u>-</u> -	<u>83.5560</u> -	<u>1.25</u> -
86	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,36	<u>166.28</u> -	<u>-</u> -	59,86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КР20-31-3	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в бетонних перекриттях	100шт	0,02	<u>17986.31</u> 11607,71	<u>39.24</u> 32,71	359,73	232,15	<u>0.78</u> 0,65	<u>159.6000</u> 0,4262	<u>3.19</u> 0,01
88	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,05	<u>10619.32</u> 8318,46	<u>19.62</u> 16,35	530,97	415,92	<u>0.98</u> 0,82	<u>132.0600</u> 0,2131	<u>6.6</u> 0,01
89	& С1421-9656-42Ф варіант 3	Состав огнезащитный Формула КП	кг	14,06	<u>128.52</u> -	<u>-</u> -	1806,99	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& С1-ПР5-19М варіант 2	Муфта протипожежна ППМ Барьер-110	шт	2	<u>694.69</u> -	<u>-</u> -	1389,38	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КР12-54-4	Фарбування фарбою огнезащитною труби за два рази товщиною 0,75мм по 0,5м з обох сторін	100м2	0,0105	<u>10301.59</u> 10297,06	<u>1.23</u> 1,02	108,17	108,12	<u>0.01</u> 0,01	<u>146.6400</u> 0,0133	<u>1.54</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	& С111-2016-2Г варіант 5	Фарба вогнезахисна Фенікс СЕ(або аналог)	кг	1,79	<u>296.16</u> -	- -	530,13	-	- -	- -	- -
93	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,2	<u>6060.44</u> 6060,44	- -	1212,09	1212,09	- -	<u>78.9840</u> -	<u>15.8</u> -
94	& С113-1451-1А варіант 2	Труби внутрішньої каналізації ГП діаметром 50мм	м	20	<u>109.03</u> -	- -	2180,60	-	- -	- -	- -
95	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,36	<u>5818.28</u> 5818,28	- -	2094,58	2094,58	- -	<u>75.8280</u> -	<u>27.3</u> -
96	С113-1451-1 варіант 2	Труби внутрішньої каналізації ГП ф.110мм	м	36	<u>138.60</u> -	- -	4989,60	-	- -	- -	- -
97	& С113-1457-1А-1В варіант 2	Трійник діам.50/50/90_	шт	11	<u>62.94</u> -	- -	692,34	-	- -	- -	- -
98	& С113-1457А-1-Р варіант 3	Трійник діаметром 110/110 90_	шт	9	<u>109.16</u> -	- -	982,44	-	- -	- -	- -
99	& С113-1457А-1-Р варіант 4	Трійник діаметром 110/110 45_	шт	2	<u>109.16</u> -	- -	218,32	-	- -	- -	- -
100	& С113-1457А-1-Р варіант 5	Трійник діаметром 110/50 45_	шт	3	<u>98.00</u> -	- -	294,00	-	- -	- -	- -
101	& С113-1457Е-1-Э варіант 4	Коліно діам.50/45_	шт	18	<u>70.17</u> -	- -	1263,06	-	- -	- -	- -
102	& С113-1457Г-1-1Г варіант 4	Коліно діам.110/45_	шт	8	<u>179.83</u> -	- -	1438,64	-	- -	- -	- -
103	& С113-1457Г-1-1Г варіант 3	Редукція ф.110/50	шт	3	<u>46.20</u> -	- -	138,60	-	- -	- -	- -
104	& С113-1472А варіант 6	Повітряний клапан Mini Vent ПВХ діам. 110 мм	шт	1	<u>262.51</u> -	- -	262,51	-	- -	- -	- -
105	& С113-1457Е-1-Э варіант 7	Ревізія ПЕ труби ф.110мм	шт	3	<u>128.04</u> -	- -	384,12	-	- -	- -	- -
106	& С113-1457Е-1-Э варіант 5	Прочищення ПЕ труби ф.50мм	шт	5	<u>66.84</u> -	- -	334,20	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	& С113-1472А варіант 2	Заглушка ПВХ діам. 50 мм	ШТ	5	<u>28.42</u> -	<u>-</u> -	142,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	& С113-1457Е-1-Э варіант 8	Прочищення ПЕ труби ф.110мм	ШТ	1	<u>168.84</u> -	<u>-</u> -	168,84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& С113-1472А варіант 5	Заглушка ПВХ діам. 110 мм	ШТ	1	<u>50.35</u> -	<u>-</u> -	50,35	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	& С1630-85-34-12 варіант 3	Хомут, діаметром 110 мм	ШТ	36	<u>43.29</u> -	<u>-</u> -	1558,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	& С1630-85-34-12 варіант 2	Хомут, діаметром 50 мм	ШТ	20	<u>13.10</u> -	<u>-</u> -	262,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КР15-32-6	<i>Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води</i>	10к-т	0,8	<u>3285.93</u> 3285,93	<u>-</u> -	2628,74	2628,74	<u>-</u> -	<u>44.1360</u> -	<u>35.31</u> -
113	& С130-630-12 варіант 2	Умивальник керамічний, з п'єдісталом h=800 мм CERSANIT ЕКО 50 (або аналог)	ШТ	7	<u>1986.87</u> -	<u>-</u> -	13908,09	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С130-630-12 варіант 3	Умивальник вбудований Cersanit Онтаріо (або аналог)	ШТ	1	<u>2069.49</u> -	<u>-</u> -	2069,49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С113-1478-11 варіант 2	Сифон-ревизія для умивальників	ШТ	8	<u>123.07</u> -	<u>-</u> -	984,56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	& С1630-114-7 варіант 2	Комплект кріплення умивальника до стіни	компл.	7	<u>21.20</u> -	<u>-</u> -	148,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КР15-34-1	<i>Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком</i>	10к-т	0,7	<u>3698.46</u> 3698,46	<u>-</u> -	2588,92	2588,92	<u>-</u> -	<u>50.2440</u> -	<u>35.17</u> -
118	& С130-907-1Ж варіант 4	Унітаз-компакт Cersanit Еко 2000 Е021 з сидінням та бачком (або аналог)	ШТ	6	<u>3231.01</u> -	<u>-</u> -	19386,06	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	& С130-907-1Ж варіант 5	Унітаз-біде для МГН Cretiv Sedef SD318 з сидінням та бачком з функцією біде (або аналог)	ШТ	1	<u>9163.33</u> -	<u>-</u> -	9163,33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
120	& С113-2426-1 варіант 2	Гофра на унітаз (АБУ гофр.)	ШТ	7	<u>122.99</u> -	<u>-</u> -	860,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	& С1630-114-7 варіант 3	Комплект кріплення унітазу до підлоги	компл.	7	<u>19,32</u>	-	135,24	-	-	-	-
122	ПР15-4056	Улаштування ревізійних лючків у гіпсокартонній стіні	100 шт	0,03	<u>1363,14</u>	<u>4,38</u>	40,89	40,48	<u>0,13</u>	<u>18,0480</u>	<u>0,54</u>
					1349,27	3,09			0,09	0,0454	-
123	& С130-877Д варіант 2	Люк ревізія ПВХ 200х200мм	шт	3	<u>86,93</u>	-	260,79	-	-	-	-
124	& С111-1478-1 варіант 5	Саморізи 3,5х9	шт	18	<u>0,19</u>	-	3,42	-	-	-	-
125	КР15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-м	0,3	<u>866,01</u>	<u>2,45</u>	259,80	229,75	<u>0,74</u>	<u>10,4040</u>	<u>3,12</u>
					765,84	2,04			0,61	0,0266	0,01
126	С130-635 варіант 2	Трап з вертикальним випуском ф50 мм у комплекті з решіткою н/ж	комплект	3	<u>419,65</u>	-	1258,95	-	-	-	-
127	КР15-35-1	Установлення пісуарів настінних [одиначних]	10к-м	0,2	<u>1815,18</u>	<u>7,36</u>	363,04	306,16	<u>1,47</u>	<u>21,0480</u>	<u>4,21</u>
					1530,82	6,13			1,23	0,0799	0,02
128	& С130-907-1Ж варіант 9	Пісуар Cersanit Apollo A101 (або аналог)	шт	2	<u>2347,69</u>	-	4695,38	-	-	-	-
129	& С113-1478-12 варіант 2	Сифон-ревізія для пісуару АНІ 1 1/2 з гофрою	шт	2	<u>122,77</u>	-	245,54	-	-	-	-
130	КР15-33-4	Установлення ручок та поручнів сантехнічних для МГН	10шт	0,1	<u>474,21</u>	-	47,42	47,17	-	<u>6,3360</u>	<u>0,63</u>
					471,72	-			-	-	-
131	& С112-124-130	Поручень зігнутий стіна-підлога білий, метал. (Mediclinics BS0010)	шт	1	<u>2593,11</u>	-	2593,11	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					88371,52	11088,18	<u>44,91</u>		<u>149,76</u>
									6,26		0,08
		Разом будівельні роботи, грн.					88371,52				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					77238,43				
		всього заробітна плата, грн.					11094,44				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					6152,36				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год.					16,13				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					1861,91				
		Всього будівельні роботи, грн.					94523,88				
		Всього по розділу 4					94523,88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					169649,60	26047,73	<u>268,87</u> 161,52		<u>355,53</u> 2,09
		Разом будівельні роботи, грн.					169649,60				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					143333,00				
		всього заробітна плата, грн.					26209,25				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14261,23				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					36,66				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4228,57				
		Всього будівельні роботи, грн.					183910,83				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					56,43				

		Всього по кошторису					183910,83				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					394,28				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					30437,82				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на опалення, вентиляцію

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 2302,50781 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,01612 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 228,90296 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтаж системи опалення											
Демонтаж системи опалення =====											
1	КР15-84-4 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	100м	0,04	<u>5702.87</u> 4959,40	<u>743.47</u> 70,92	228,11	198,38	<u>29.73</u> 2,84	<u>65.6352</u> 0,8416	<u>2.63</u> 0,03
2	КР15-84-2 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	100м	0,32	<u>5130.66</u> 4480,28	<u>650.38</u> 57,21	1641,81	1433,69	<u>208.12</u> 18,31	<u>59.2944</u> 0,6943	<u>18.97</u> 0,22
3	КР15-83-6 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	2,98	<u>2577.23</u> 2478,95	<u>96.04</u> 31,27	7680,15	7387,27	<u>286.20</u> 93,18	<u>33.6768</u> 0,3637	<u>100.36</u> 1,08
4	КР15-83-5 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,8	<u>2510.64</u> 2423,83	<u>84.57</u> 25,46	2008,51	1939,06	<u>67.66</u> 20,37	<u>32.9280</u> 0,2915	<u>26.34</u> 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР15-83-4 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,6	<u>2065.65</u> 1979,34	<u>84.57</u> 25,46	1239,39	1187,60	<u>50.74</u> 15,28	<u>26.8896</u> 0,2915	<u>16.13</u> 0,17
6	КР15-83-3 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	1,7	<u>2062.92</u> 1976,16	<u>84.57</u> 25,46	3506,96	3359,47	<u>143.77</u> 43,28	<u>26.8464</u> 0,2915	<u>45.64</u> 0,5
7	КР15-83-1 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,1	<u>2016.49</u> 1929,52	<u>84.57</u> 25,46	201,65	192,95	<u>8.46</u> 2,55	<u>26.2128</u> 0,2915	<u>2.62</u> 0,03
8	КР15-19-5 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,12	<u>2585.59</u> 2534,75	- -	310,27	304,17	- -	<u>34.0464</u> -	<u>4.09</u> -
9	КР15-19-3 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,3	<u>2410.07</u> 2363,28	- -	723,02	708,98	- -	<u>31.2768</u> -	<u>9.38</u> -
10	КР15-19-2 к дем.=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,3	<u>2188.07</u> 2142,04	- -	656,42	642,61	- -	<u>28.3488</u> -	<u>8.5</u> -
11	КР15-92-2 к дем.=0,4	Демонтаж реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	100м	1,358	<u>1593.52</u> 1519,45	<u>72.80</u> 15,65	2164,00	2063,41	<u>98.86</u> 21,25	<u>21.6384</u> 0,1636	<u>29.38</u> 0,22
12	КР15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,48	<u>9217.23</u> 8188,22	<u>1029.01</u> 397,40	4424,27	3930,35	<u>493.92</u> 190,75	<u>126.4200</u> 5,0249	<u>60.68</u> 2,41
13	КР15-47-2	Демонтаж радіаторів масою понад 80 до 160 кг	100шт	0,01	<u>15085.76</u> 13021,10	<u>2064.66</u> 795,15	150,86	130,21	<u>20.65</u> 7,95	<u>201.0360</u> 10,0526	<u>2.01</u> 0,1
14	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	6,20436	<u>3527.14</u> -	- -	21883,65	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					24935,42	23478,15	<u>1408.11</u> 415,76		<u>326.73</u> 4,99
		Разом будівельні роботи, грн.					24935,42				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					49,16				
		всього заробітна плата, грн.					23893,91				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13415,78				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4018,75				
		Всього будівельні роботи, грн.					38351,20				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					21883,65				
		Всього по розділу 1					38351,20				
		Розділ 2. Улаштування протипожежних проходок опалення									
		Улаштування протипожежних проходок опалення									
		=====									
15	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,04	<u>11377,31</u> 10958,58	<u>418,73</u> 44,43	455,09	438,34	<u>16,75</u> 1,78	<u>138.8040</u> 0,6732	<u>5.55</u> 0,03
16	KP20-27-8 H1=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до 400мм	100шт	0,02	<u>4175,74</u> 4007,50	<u>168,24</u> 17,85	83,51	80,15	<u>3,36</u> 0,36	<u>50.7600</u> 0,2705	<u>1,02</u> 0,01
17	KP20-27-8 H1=3	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до 500мм	100шт	0,01	<u>6263,61</u> 6011,25	<u>252,36</u> 26,78	62,64	60,11	<u>2,53</u> 0,27	<u>76.1400</u> 0,4057	<u>0,76</u> -
18	KP20-27-8 H1=4	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до 600мм	100шт	0,01	<u>8351,48</u> 8015,00	<u>336,48</u> 35,70	83,51	80,15	<u>3,36</u> 0,36	<u>101.5200</u> 0,5410	<u>1,02</u> 0,01
19	KP20-27-9 H1=4,25	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до 230мм	100шт	0,02	<u>14564,01</u> 14012,05	<u>551,96</u> 58,57	291,28	280,24	<u>11,04</u> 1,17	<u>177.4800</u> 0,8874	<u>3,55</u> 0,02
20	KP20-27-9 H1=3,5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до 200мм	100шт	0,02	<u>11993,89</u> 11539,33	<u>454,56</u> 48,23	239,88	230,79	<u>9,09</u> 0,96	<u>146.1600</u> 0,7308	<u>2,92</u> 0,01
21	KB6-11-6 H2;H5=1,15	Установлення сталевих конструкцій футлярів	m	0,03588	<u>5374,02</u> 4430,19	<u>607,24</u> 22,51	192,82	158,96	<u>21,79</u> 0,81	<u>59.5056</u> 0,3042	<u>2,14</u> 0,01
22	& C113-1360-23 варіант 12	Труба стальна електрозварювальна ф. 219x4,5 мм (для футлярів)	m	0,8	<u>1171,19</u> -	<u>-</u> -	936,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& C113-1360-23 варіант 4	Труба стальна електрозварювальна Ду=159x4,0 мм (для футлярів)	m	1,1	<u>754,01</u> -	<u>-</u> -	829,41	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	KB13-16-6 H2;H5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,011	<u>1254,13</u> 543,15	<u>4,91</u> 1,37	13,80	5,97	<u>0,05</u> 0,02	<u>6.5964</u> 0,0184	<u>0,07</u> -
25	KP12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,011	<u>5867,30</u> 5867,30	<u>-</u> -	64,54	64,54	<u>-</u> -	<u>83.5560</u> -	<u>0,92</u> -
26	& C111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,26	<u>166,28</u> -	<u>-</u> -	43,23	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
27	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу стінах	100шт	0,04	<u>10619.32</u> 8318,46	<u>19.62</u> 16,35	424,77	332,74	<u>0.78</u> 0,65	<u>132.0600</u> 0,2131	<u>5.28</u> 0,01	
28	& С1421-9656-42Ф варіант 4	Состав огнезащитный Формула КП	кг	15,64	<u>128.52</u> -	<u>-</u> -	2010,05	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
29	КР12-54-4	Фарбування фарбою огнезащитною труб за два рази товщиною 0,75мм по 0,5м з обох сторін	100м2	0,0201	<u>10301.59</u> 10297,06	<u>1.23</u> 1,02	207,06	206,97	<u>0.02</u> 0,02	<u>146.6400</u> 0,0133	<u>2.95</u> -	
30	& С111-2016-2Г варіант 5	Фарба огнезащитна Фенікс СЕ(або аналог)	кг	2,69	<u>296.16</u> -	<u>-</u> -	796,67	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							6735,21	1938,96	<u>68.77</u> 6,40		<u>26.18</u> 0,1	
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.							6735,21					
							4727,48					
							1945,36					
							1098,34					
							3,14					
							363,38					
							7833,55					
Всього по розділу 2							7833,55					
Розділ 3. Монтаж системи опалення												
Монтаж системи опалення =====												
31	КР17-19-1	Установлення електропанелів	100шт	0,02	<u>9250.46</u> 9206,40	<u>-</u> -	185,01	184,13	<u>-</u> -	<u>134.4000</u> -	<u>2.69</u> -	
32	& С130-559-651 варіант 4	Керамичний обогрівач з програматором AFRICA X550, 550Вт 600x600x12мм (або аналог)	шт	2	<u>4643.61</u> -	<u>-</u> -	9287,22	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	& С100-2-1-1Д	Дюбель 6x40	шт	4	<u>0.41</u> -	<u>-</u> -	1,64	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
34	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	1,37944	<u>13306.44</u> 9273,03	<u>644.60</u> 138,60	18355,44	12791,59	<u>889.19</u> 191,19	<u>133.7520</u> 1,4484	<u>184.5</u> 2	
35	& С130-557-2 варіант 2	Радіатор біметалевий "Xtreme" h=560мм (або аналог)	секц	802	<u>569.59</u> -	<u>-</u> -	456811,18	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	& С1531-5-371 варіант 2	Кріплення радіаторів 10x240мм	шт	280	<u>50,77</u> -	<u>-</u> -	14215,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С117-1-1119 варіант 2	Універсальний комплект футорок (4 футорки 1"х3/4", кран Маєвського, заглушка 3/4")	шт	93	<u>197,78</u> -	<u>-</u> -	18393,54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КР15-19-6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	100м	3,45	<u>6913,84</u> <u>6671,91</u>	<u>-</u> -	23852,75	23018,09	<u>-</u> -	<u>89,6160</u> -	<u>309,18</u> -
39	& С113-1901-143 варіант 8	Труби поліпропіленові РН 20, діаметром 63х8,7 мм (під зачищення)	м	345	<u>577,15</u> -	<u>-</u> -	199116,75	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КР15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,5	<u>6535,26</u> <u>6336,89</u>	<u>-</u> -	3267,63	3168,45	<u>-</u> -	<u>85,1160</u> -	<u>42,56</u> -
41	& С113-1901-143 варіант 9	Труби поліпропіленові РН 20, діаметром 50х6,9 мм (під зачищення)	м	50	<u>401,71</u> -	<u>-</u> -	20085,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КР15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м	0,5	<u>6459,64</u> <u>6291,73</u>	<u>-</u> -	3229,82	3145,87	<u>-</u> -	<u>83,2680</u> -	<u>41,63</u> -
43	& С113-1901-143 варіант 6	Труби поліпропіленові РН 20, діаметром 40х5,6 мм (під зачищення)	м	50	<u>249,73</u> -	<u>-</u> -	12486,50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,35	<u>6054,57</u> <u>5908,19</u>	<u>-</u> -	2119,10	2067,87	<u>-</u> -	<u>78,1920</u> -	<u>27,37</u> -
45	& С113-1901-143 варіант 5	Труби поліпропіленові РН 20, діаметром 32х4,5 мм (під зачищення)	м	35	<u>155,89</u> -	<u>-</u> -	5456,15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	4,1	<u>5488,19</u> <u>5355,09</u>	<u>-</u> -	22501,58	21955,87	<u>-</u> -	<u>70,8720</u> -	<u>290,58</u> -
47	& С113-1901-143 варіант 3	Труби поліпропіленові РН 20, діаметром 25х3,5 мм (під зачищення)	м	410	<u>111,01</u> -	<u>-</u> -	45514,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С113-1793 варіант 9	Муфта РРР діам. 63 мм	шт	86	<u>97,08</u> -	<u>-</u> -	8348,88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	C113-1793 варіант 15	Муфта PPR діам. 50 мм	шт	14	<u>65.46</u>	-	916,44	-	-	-	-
50	C113-1793 варіант 10	Муфта PPR діам. 40 мм	шт	14	<u>34.46</u>	-	482,44	-	-	-	-
51	C113-1793 варіант 7	Муфта PPR діам. 32 мм	шт	8	<u>13.14</u>	-	105,12	-	-	-	-
52	C113-1793 варіант 3	Муфта PPR діам. 25 мм	шт	102	<u>9.87</u>	-	1006,74	-	-	-	-
53	C113-1705 варіант 11	Коліно PPR 90 град. діам. 63мм	шт	30	<u>144.51</u>	-	4335,30	-	-	-	-
54	C113-1705 варіант 17	Коліно PPR 90 град. діам. 50мм	шт	10	<u>76.48</u>	-	764,80	-	-	-	-
55	C113-1705 варіант 9	Коліно PPR 90 град. діам. 40мм	шт	6	<u>35.27</u>	-	211,62	-	-	-	-
56	C113-1705 варіант 14	Коліно PPR 90 град. діам. 32мм	шт	4	<u>23.64</u>	-	94,56	-	-	-	-
57	C113-1705 варіант 2	Коліно PPR 90 град. діам. 25мм	шт	130	<u>10.69</u>	-	1389,70	-	-	-	-
58	C113-1705 варіант 15	Коліно PPR 45 град. діам. 25мм	шт	372	<u>11.30</u>	-	4203,60	-	-	-	-
59	C113-1705 варіант 16	Коліно PPR 45 град. діам. 63мм	шт	4	<u>146.04</u>	-	584,16	-	-	-	-
60	& C1111-61- 7 варіант 7	Кріплення для труб ф.63 мм	шт	350	<u>25.40</u>	-	8890,00	-	-	-	-
61	& C1111-61- 7 варіант 8	Кріплення для труб ф.50 мм	шт	50	<u>20.64</u>	-	1032,00	-	-	-	-
62	& C1111-61- 7 варіант 5	Кріплення для труб ф.40 мм	шт	50	<u>12.30</u>	-	615,00	-	-	-	-
63	& C1111-61- 7 варіант 4	Кріплення для труб ф.32 мм	шт	35	<u>11.00</u>	-	385,00	-	-	-	-
64	& C1111-61- 7 варіант 3	Кріплення для труб ф.25 мм	шт	410	<u>5.40</u>	-	2214,00	-	-	-	-
65	& C113-85- 6A варіант 19	Трійник PPR, редукційний діаметром 63x32x63 мм	шт	45	<u>232.55</u>	-	10464,75	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	& С113-85-6А варіант 34	Трійник PPR, редуційний діаметром 50x40x50 мм	шт	2	<u>130.93</u> -	<u>-</u> -	261,86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С113-85-6А варіант 28	Трійник PPR, редуційний діаметром 40x25x40 мм	шт	12	<u>77.10</u> -	<u>-</u> -	925,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С113-85-6А варіант 29	Трійник PPR, редуційний діаметром 40x32x40 мм	шт	2	<u>92.91</u> -	<u>-</u> -	185,82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С113-85-6А варіант 30	Трійник PPR, редуційний діаметром 32x25x32 мм	шт	10	<u>29.16</u> -	<u>-</u> -	291,60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С113-85-6А варіант 31	Трійник PPR, діаметром 40 мм	шт	2	<u>62.31</u> -	<u>-</u> -	124,62	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С113-85-6А варіант 32	Трійник PPR, діаметром 25 мм	шт	48	<u>22.53</u> -	<u>-</u> -	1081,44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	С113-1793 варіант 12	Редукція PPR діам.40x32мм	шт	6	<u>20.69</u> -	<u>-</u> -	124,14	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	С113-1793 варіант 14	Редукція PPR діам. 32x25мм	шт	52	<u>11.91</u> -	<u>-</u> -	619,32	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	& С1630-1685-21А варіант 9	Вентиль радіаторний, регулювальний, прямий діаметр 3/4"	шт	93	<u>738.71</u> -	<u>-</u> -	68700,03	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	& С1630-1685-21А варіант 7	Вентиль радіаторний запірний, прямий діаметр 3/4"	шт	93	<u>522.47</u> -	<u>-</u> -	48589,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С1630-1685-21А варіант 8	Клапан радіаторний, прямий діаметр 3/4"	шт	93	<u>522.47</u> -	<u>-</u> -	48589,71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& С113-1196-13В варіант 14	Муфта PPR, ф.25x3/4" ВР	шт	190	<u>117.28</u> -	<u>-</u> -	22283,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& С113-1196-13В варіант 19	Муфта PPR, ф.25x3/4" НР	шт	190	<u>117.28</u> -	<u>-</u> -	22283,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& С113-1196-13В варіант 21	Муфта PPR, ф.40x5/4" НР	шт	2	<u>479.98</u> -	<u>-</u> -	959,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	& С113-1196-13В варіант 22	Муфта PPR, ф.40x5/4" ВР	шт	2	<u>493.08</u> -	<u>-</u> -	986,16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	& С1630-1685-21А варіант 6	Відводчик повітря автоматичний прямий 1/2"	шт	5	<u>1296.65</u> -	<u>-</u> -	6483,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С1630-1911-2 варіант 4	Кран зі штуцером, кульовий муфтовий, водорозбірний (зливний) 1"	шт	4	<u>573.31</u> -	<u>-</u> -	2293,24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С1630-1911-2 варіант 10	Кран кульовий, муфтовий, Ду40	шт	2	<u>1380.13</u> -	<u>-</u> -	2760,26	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С111-1679-4	ФУМ стрічка біла	шт	170	<u>66.53</u> -	<u>-</u> -	11310,10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КР16-25-1	Установлення чавунних засувок діаметром 50 мм	шт	4	<u>192.25</u> <u>133,16</u>	<u>8.54</u> <u>2,38</u>	769,00	532,64	<u>34.16</u> <u>9,52</u>	<u>1.9440</u> <u>0,0319</u>	<u>7.78</u> <u>0,13</u>
86	& С113-1196-13В варіант 15	Фланець зажимний 63x2" Unidelta	шт	8	<u>594.84</u> -	<u>-</u> -	4758,72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С1630-65-2 варіант 2	Засувка чавунна фланцева 30ч6бр Ду=50 Ру1,0МПа	шт	4	<u>1592.60</u> -	<u>-</u> -	6370,40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	КР16-25-1	Установлення чавунних засувок діаметром 40 мм	шт	2	<u>192.25</u> <u>133,16</u>	<u>8.54</u> <u>2,38</u>	384,50	266,32	<u>17.08</u> <u>4,76</u>	<u>1.9440</u> <u>0,0319</u>	<u>3.89</u> <u>0,06</u>
89	& С113-1196-13В варіант 20	Фланець зажимний 50x6/4" Unidelta	шт	4	<u>549.50</u> -	<u>-</u> -	2198,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& С1630-65-2 варіант 3	Засувка чавунна фланцева 30ч6бр Ду=40 Ру1,0МПа	шт	2	<u>1417.16</u> -	<u>-</u> -	2834,32	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	КР19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	8,9	<u>3320.00</u> <u>3320,00</u>	<u>-</u> -	29548,00	29548,00	<u>-</u> -	<u>47.2800</u> -	<u>420.79</u> -
92	& С114-97-951 варіант 10	Ізоляція для труб Теплоizol 63/13мм (або аналог)	м	345	<u>97.64</u> -	<u>-</u> -	33685,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С114-97-951 варіант 12	Ізоляція для труб Теплоizol 50/13мм (або аналог)	м	50	<u>86.42</u> -	<u>-</u> -	4321,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С114-97-951 варіант 8	Ізоляція для труб Теплоizol 42/13мм (або аналог)	м	50	<u>59.90</u> -	<u>-</u> -	2995,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	& С114-97-951 варіант 7	Ізоляція для труб Теплоізол 35/13мм (або аналог)	м	35	<u>11.96</u> -	- -	418,60	-	- -	- -	- -
96	& С114-97-951 варіант 6	Ізоляція для труб Теплоізол 28/13мм (або аналог)	м	410	<u>43.58</u> -	- -	17867,80	-	- -	- -	- -
97	& С113-2439-113 варіант 2	Монтажна стрічка ПВХ армується. сіра Thermaflex Duct (або аналог)	м	890	<u>14.07</u> -	- -	12522,30	-	- -	- -	- -
98	КР19-22-1	Ізоляція плоских поверхонь, за радіаторами, теплоізолятором товщиною 5мм	100м2	0,56	<u>6294.52</u> 6294,52	- -	3524,93	3524,93	- -	<u>89.6400</u> -	<u>50.2</u> -
99	& С114-97-92-1Д варіант 2	Отражаючий фольгований теплоізолятор товщиною 5 мм	м2	56	<u>90.30</u> -	- -	5056,80	-	- -	- -	- -
100	& С111-136-О	Кліпси	шт	168	<u>0.95</u> -	- -	159,60	-	- -	- -	- -
101	& С111-329-42Р варіант 2	Клей для спінених теплоізоляційних матеріалів	л	8,8368	<u>213.02</u> -	- -	1882,42	-	- -	- -	- -
102	& С111-1679-3 варіант 2	Стрічка самоклеюча	м/п	142,8	<u>0.58</u> -	- -	82,82	-	- -	- -	- -
103	КБ10-37-1 Н2;Н5=1,15	Установлення за місцем захисні екрани	100м2	0,5256	<u>14292.36</u> 8515,29	- -	7512,06	4475,64	- -	<u>135.1848</u> -	<u>71.05</u> -
104	& С111-1611-1 варіант 4	Екран для радіатору 600(Н)х900мм (індивідуального виготовлення)	шт	62	<u>1670.35</u> -	- -	103561,70	-	- -	- -	- -
105	& С111-1611-1 варіант 8	Екран для радіатору 600(Н)х1000мм (індивідуального виготовлення)	шт	27	<u>1853.95</u> -	- -	50056,65	-	- -	- -	- -
106	& С111-1611-1 варіант 5	Екран для радіатору 600(Н)х1200мм (індивідуального виготовлення)	шт	4	<u>2221.15</u> -	- -	8884,60	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					1439171,46	104679,40	<u>940.43</u> 205,47		<u>1452.22</u> 2,19
		Разом будівельні роботи, грн.					1439171,46				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1333551,63				
		всього заробітна плата, грн.					104884,87				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					57265,07 147,49 17017,37 1496436,53				
		Всього по розділу 3					1496436,53				
		Розділ 4. Вентиляція (демонтаж) Вентиляція (демонтаж) =====									
107	КР15-122-1 к дем.=0,4	Демонтаж ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	47	<u>70,08</u> 69,55	- -	3293,76	3268,85	- -	<u>1.0032</u> -	<u>47.15</u> -
108	КР15-115-11	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0, 05 т	шт	1	<u>499,72</u> 499,68	- -	499,72	499,68	- -	<u>7.7880</u> -	<u>7.79</u> -
109	КР15-114-1	Розбирання сталевих повітроводів 100х50 мм з листової сталі товщиною до 0,5 мм	м2	1,8	<u>54,91</u> 54,91	- -	98,84	98,84	- -	<u>0.8880</u> -	<u>1.6</u> -
110	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,01146	<u>3527,14</u> -	- -	40,42	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 4					3892,32	3867,37	- -		<u>56.54</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3892,32 24,95 3867,37 2238,36 5,94 684,76 6130,68				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					40,42				

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

		Всього по розділу 4						6130,68				
		Розділ 5. Вентиляція В1 (монтаж)										
		Вентиляція В1 (монтаж)										
		=====										
111	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,01	<u>720,95</u> 701,87	<u>-</u> -	7,21	7,02	<u>-</u> -	<u>10.6440</u> -	<u>0.11</u> -	
112	КР20-27-2 Н1=4,56	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 570мм	100шт	0,01	<u>2476,15</u> 2413,91	<u>-</u> -	24,76	24,14	<u>-</u> -	<u>36.6077</u> -	<u>0.37</u> -	
113	КР20-27-3 Н1=13	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати до 150мм	100шт	0,01	<u>5680,74</u> 5554,79	<u>-</u> -	56,81	55,55	<u>-</u> -	<u>84.2400</u> -	<u>0.84</u> -	
114	КБ6-11-6 Н2;Н5=1,15	Установлення сталевих конструкцій футлярів	т	0,005147	<u>5374,02</u> 4430,19	<u>607,24</u> 22,51	27,66	22,80	<u>3,13</u> 0,12	<u>59.5056</u> 0,3042	<u>0.31</u> -	
115	& С113-1360-23 варіант 9	Труба стальна електрозварювальна Ду=108х3,5 мм (для футлярів)	м	0,57	<u>448,01</u> -	<u>-</u> -	255,37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
116	КБ13-16-6 Н2;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,002	<u>1254,13</u> 543,15	<u>4,91</u> 1,37	2,51	1,09	<u>0,01</u> -	<u>6.5964</u> 0,0184	<u>0.01</u> -	
117	КР12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,002	<u>5867,30</u> 5867,30	<u>-</u> -	11,73	11,73	<u>-</u> -	<u>83.5560</u> -	<u>0.17</u> -	
118	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,05	<u>166,28</u> -	<u>-</u> -	8,31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
119	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,01	<u>10619,32</u> 8318,46	<u>19,62</u> 16,35	106,19	83,18	<u>0,20</u> 0,16	<u>132.0600</u> 0,2131	<u>1.32</u> -	
120	& С1421-9656-42Ф варіант 3	Состав огнезащитный Формула КП	кг	3,12	<u>128,52</u> -	<u>-</u> -	400,98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
121	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>656,49</u> 637,89	<u>15,17</u> 3,26	656,49	637,89	<u>15,17</u> 3,26	<u>8.5680</u> 0,0341	<u>8.57</u> 0,03	
122	& С130-59-5А варіант 3	Вентилятор осьовий Вентс 100М (або аналог)	шт	1	<u>1400,43</u> -	<u>-</u> -	1400,43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
123	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	<u>176,17</u> 173,88	<u>-</u> -	176,17	173,88	<u>-</u> -	<u>2.5080</u> -	<u>2.51</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	& С111-1756А4 варіант 5	Решітка металева 150x150 МВМПО150 ВЕНТС (або аналог)	шт	1	<u>179,86</u> -	<u>-</u> -	179,86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					3314,48	1017,28	<u>18,51</u> 3,54		<u>14,21</u> 0,03
		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.					3314,48 2278,69 1020,82 577,42 1,53 177,79 3891,90				
		Всього по розділу 5					3891,90				
		Розділ 6. Вентиляція В2 (монтаж) Вентиляція В2 (монтаж) =====									
125	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,02	<u>720,95</u> 701,87	<u>-</u> -	14,42	14,04	<u>-</u> -	<u>10,6440</u> -	<u>0,21</u> -
126	КР20-27-2 Н1=4,8	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 600мм	100шт	0,01	<u>2606,47</u> 2540,96	<u>-</u> -	26,06	25,41	<u>-</u> -	<u>38,5344</u> -	<u>0,39</u> -
127	КР20-27-2 Н1=2,4	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 300мм	100шт	0,01	<u>1303,24</u> 1270,48	<u>-</u> -	13,03	12,70	<u>-</u> -	<u>19,2672</u> -	<u>0,19</u> -
128	КР20-27-3 Н1=28	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати до 300мм	100шт	0,02	<u>12235,42</u> 11964,15	<u>-</u> -	244,71	239,28	<u>-</u> -	<u>181,4400</u> -	<u>3,63</u> -
129	КБ6-11-6 Н2;Н5=1,15	Установлення сталевих конструкцій футлярів	т	0,02871	<u>5374,02</u> 4430,19	<u>607,24</u> 22,51	154,29	127,19	<u>17,43</u> 0,65	<u>59,5056</u> 0,3042	<u>1,71</u> 0,01
130	& С113-1360-23 варіант 10	Труба сталеві електрозварювальна ф. 273x5,0 мм (для футлярів)	м	0,87	<u>1489,43</u> -	<u>-</u> -	1295,80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	КБ13-16-6 Н2;Н5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0075	<u>1254,13</u> 543,15	<u>4,91</u> 1,37	9,41	4,07	<u>0,04</u> 0,01	<u>6,5964</u> 0,0184	<u>0,05</u> -
132	КР12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0075	<u>5867,30</u> 5867,30	<u>-</u> -	44,00	44,00	<u>-</u> -	<u>83,5560</u> -	<u>0,63</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	& С111-1673-3 варіант 2	Емаль ПФ-115	кг	0,18	<u>166.28</u> -	<u>-</u> -	29,93	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,02	<u>10619.32</u> 8318,46	<u>19.62</u> 16,35	212,39	166,37	<u>0.39</u> 0,33	<u>132.0600</u> 0,2131	<u>2.64</u> -
135	& С1421-9656-42Ф варіант 3	Состав огнезащитный Формула КП	кг	6,24	<u>128.52</u> -	<u>-</u> -	801,96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
136	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>656.49</u> 637,89	<u>15.17</u> 3,26	656,49	637,89	<u>15.17</u> 3,26	<u>8.5680</u> 0,0341	<u>8.57</u> 0,03
137	& С130-59-5А варіант 4	Вентилятор осьовий Soler & Palau DECOR-300 СН. N=35Вт (або аналог)	шт	1	<u>5247.87</u> -	<u>-</u> -	5247,87	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& С130-59-5А варіант 5	Регулятор швидкості Soler & Palau REB-1N (або аналог)	шт	1	<u>4588.95</u> -	<u>-</u> -	4588,95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,03297	<u>24568.39</u> 24448,09	<u>113.77</u> 70,04	810,02	806,05	<u>3.75</u> 2,31	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>11.91</u> 0,03
140	& С130-158-1 варіант 4	Повітроводи спіральні-навивні ф.150 мм Спировент	м.п.	7	<u>490.09</u> -	<u>-</u> -	3430,63	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	& С130-158-2 варіант 3	Коліно 90 град, діаметр 150 мм ВЕНТС (або аналог)	шт	2	<u>477.50</u> -	<u>-</u> -	955,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
142	& С1630-85-34-14В варіант 2	Хомут ХЦК-150	шт	7	<u>270.75</u> -	<u>-</u> -	1895,25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
143	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	<u>176.17</u> 173,88	<u>-</u> -	176,17	173,88	<u>-</u> -	<u>2.5080</u> -	<u>2.51</u> -
144	& С111-1756А4 варіант 3	Решітка металева МВМПО 200 ВЕНТС (або аналог)	шт	1	<u>232.90</u> -	<u>-</u> -	232,90	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					20839,28	2250,88	<u>36.78</u> 6,56		<u>32.44</u> 0,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					20839,28				
							18551,62				
							2257,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1303,49 3,56 410,01 22142,77				
		Всього по розділу 6					22142,77				
		Розділ 7. Вентиляція ВЕ (монтаж) Вентиляція ВЕ (монтаж) =====									
145	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	43	<u>176.17</u> 173,88	- -	7575,31	7476,84	- -	<u>2.5080</u> -	<u>107.84</u> -
146	& С111-1756А4 варіант 6	Решітка вентиляційна МВ 150 Мс пластик біла ВЕНТС (або аналог)	шт	28	<u>240.04</u> -	- -	6721,12	-	- -	- -	- -
147	& С111-1756А4 варіант 7	Решітка вентиляційна МВ 200/150 Мс пластик біла ВЕНТС (або аналог)	шт	3	<u>332.86</u> -	- -	998,58	-	- -	- -	- -
148	& С111-1756А4 варіант 8	Решітка вентиляційна МВ 200 Мс пластик біла ВЕНТС (або аналог)	шт	10	<u>434.86</u> -	- -	4348,60	-	- -	- -	- -
149	& С111-1756А4 варіант 9	Решітка вентиляційна МВ 250/200 Мс пластик біла ВЕНТС (або аналог)	шт	2	<u>476.68</u> -	- -	953,36	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					20596,97	7476,84	- -		<u>107.84</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					20596,97 13120,13 7476,84 4293,44 11,32 1306,34 24890,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,45	<u>720,95</u> 701,87	<u>-</u> -	324,43	315,84	<u>-</u> -	<u>10,6440</u> -	<u>4,79</u> -
172	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати до 510мм	100шт	0,45	<u>1629,04</u> 1588,10	<u>-</u> -	733,07	714,65	<u>-</u> -	<u>24,0840</u> -	<u>10,84</u> -
173	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати до 300мм	100шт	0,45	<u>12235,42</u> 11964,15	<u>-</u> -	5505,94	5383,87	<u>-</u> -	<u>181,4400</u> -	<u>81,65</u> -
174	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій	т	0,75735	<u>5374,02</u>	<u>607,24</u>	4070,01	3355,20	<u>459,89</u>	<u>59,5056</u>	<u>45,07</u>
	Н2;Н5=1,15	футлярів			4430,19	22,51			17,05	0,3042	0,23
175	& С113- 1360-23	Труба стальна електрозварювальна ф. 273x5,0 мм (для футлярів)	м	22,95	<u>1489,43</u> -	<u>-</u> -	34182,42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
176	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,1978	<u>1254,13</u> 543,15	<u>4,91</u> 1,37	248,07	107,44	<u>0,97</u> 0,27	<u>6,5964</u> 0,0184	<u>1,3</u> -
177	КР12-54-3	Фарбування сталевих труб діаметром більше 50 мм білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,1978	<u>5867,30</u> 5867,30	<u>-</u> -	1160,55	1160,55	<u>-</u> -	<u>83,5560</u> -	<u>16,53</u> -
178	& С111- 1673-3	Емаль ПФ-115	кг	4,75	<u>166,28</u> -	<u>-</u> -	789,83	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
179	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100шт	0,45	<u>10619,32</u> 8318,46	<u>19,62</u> 16,35	4778,69	3743,31	<u>8,83</u> 7,36	<u>132,0600</u> 0,2131	<u>59,43</u> 0,1
180	& С1421- 9656-42Ф	Состав огнезащитный Формула КП	кг	140,4	<u>128,52</u> -	<u>-</u> -	18044,21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
181	КР15-129-1	Установлення рекуператорів масою до 0, 025 т	шт	45	<u>656,49</u> 637,89	<u>15,17</u> 3,26	29542,05	28705,05	<u>682,65</u> 146,70	<u>8,5680</u> 0,0341	<u>385,56</u> 1,53
182	& С130-420- 4-4	Рекуператор Climtec "РД100+Стандарт" N=7Вт/год	шт	4	<u>3880,48</u> -	<u>-</u> -	15521,92	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
183	& С130-420- 4-4	Рекуператор Climtec "РД125+Стандарт" N=7Вт/год	шт	1	<u>7552,48</u> -	<u>-</u> -	7552,48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
184	& С130-420- 4-4	Рекуператор Climtec "РД200+Стандарт" N=33Вт/год	шт	40	<u>12040,48</u> -	<u>-</u> -	481619,20	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					604072,87	43485,91	<u>1152,34</u> 171,38		<u>605,17</u> 1,86
		Разом будівельні роботи, грн.					604072,87				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					559434,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					43657,29 24727,07 66,98 7728,83 628799,94					

		Всього по розділу 9					628799,94					
		Разом прямі витрати по кошторису					2193585,3	195102,82	<u>3732,06</u>			<u>2720,89</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					0		830,10			9,49
		в тому числі:					2193585,3					
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					0					
		всього заробітна плата, грн.					1994750,4					
		Загальновиробничі витрати, грн.					2					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					195932,92					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					108922,51					
		Всього будівельні роботи, грн.					285,74					
		-----					32970,04					
							2302507,8					
							1					
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					21924,07					

		Всього по кошторису					2302507,8					
							1					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3016,12					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						228902,96				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на систему оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 62,50558 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,63052 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 44,65297 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-349-6 к дем.=0,4	Демонтаж табло сигнального студійного або коридорного (пристроїв оповіщення)	шт	20	315,65	-	6313,00	6313,00	-	4,6080	92,16
2	КМ10-349-6	Монтаж табло сигнального студійного або коридорного (пристроїв оповіщення)	шт	20	858,94	-	17178,80	15782,40	-	11,5200	230,4
3	КМ10-668-1 к дем.=0,4	Демонтаж сповіщувачів ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	97	53,66	3,02	5205,02	4912,08	292,94	0,7680	74,5
4	КМ10-668-1	Монтаж сповіщувачів ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	97	149,61	7,54	14512,17	12280,20	731,38	1,9200	186,24
		Разом прями витрати по кошторису					43208,99	39287,68	1024,32		583,3
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					43208,99		108,64		1,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2896,99				
		всього заробітна плата, грн.					39396,32				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19296,59				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					45,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5256,65				
		Всього будівельні роботи, грн.					62505,58				

		Всього по кошторису					62505,58				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					630,52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					44652,97				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на пуско-налагоджувальні роботи системи оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 31,33461 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,23931 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 24,20489 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	КП2-16-9	ДСТУ Б Д.2.3-10:20121.2 У нормах враховані ресурси на виконання повного комплексу монтажних робіт, які передбачені відповідними нормативними документами на поставку та монтаж обладнання, включаючи: - комплекс робіт з електричної перевірки, регулювання, тренування та налагодження обладнання та споруд в зв'язку, 6, 9, 13; Розділ 5 Радіозв'язок, радіомовлення, радіофікація і телебачення Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	8322,50 8322,50	- -	8322,50	8322,50	- -	83,3000 -	83,3 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КП2-16-10	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання: на кожний наступний параметр настроювання до 8	система	7	1953,24 1953,24	- -	13672,68	13672,68	- -	19,5500 -	136,85 -
		Разом прямі витрати по кошторису					21995,18	21995,18	- -		220,15 -
		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.					21995,18 21995,18 9339,43 19,16 2209,71 31334,61				
		----- Всього по кошторису					31334,61				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					239,31 24204,89				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07

на локальні комп'ютерні мережі

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023 ЛМ

Кошторисна вартість 30,92117 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,16448 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11,95469 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Комп'ютерні мережі									
		Комп'ютерні мережі									
		=====									
1	КМ11-96-1	Установка знімних і висувних блоків [модулів, осередків, ТЕЗов], маса до 5 кг (монтаж в шафу комутаторів - 1шт)	шт	1	<u>139,49</u> 138,03	<u>1,46</u> 1,03	139,49	138,03	<u>1,46</u> 1,03	<u>1,9200</u> 0,0151	<u>1,92</u> 0,02
2	& 1517-1249-4К варіант 2	Коммутатор 19" TP-Link TL-SG1024D не керований (або аналог)	шт	1	<u>3877,12</u> -	<u>-</u> -	3877,12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ10-52-3	Кроссировка чотирипровідна ліній довжиною до 4 м в кросі (комутація патч-корду 1-3 м в шафі)	10 шт	1,7	<u>297,21</u> 285,89	<u>-</u> -	505,26	486,01	<u>-</u> -	<u>3.8400</u> -	<u>6.53</u> -
4	& 1517-1249-8 варіант 2	Патч-корд 1,0м UTP cat.5e RG-45	шт	17	<u>32,67</u> -	<u>-</u> -	555,39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	KP17-12-11	Установка штепсельних розеток телекомунікаційних утопленого типу при прихованій проводці (з розшивкою кабелю телефонного в розетках)	100шт	0,09	<u>2862,99</u> 2801,92	- -	257,67	252,17	- -	<u>42.4920</u> -	<u>3.82</u> -
6	& C1419-94-73B варіант 2	Розетка телекомунікаційна внутр. (RG-45) (або аналог)	шт	9	<u>180,00</u> -	- -	1620,00	-	- -	- -	- -
7	& C1512-7-M варіант 2	Коробка установча для гіпсокартону	шт	9	<u>11,48</u> -	- -	103,32	-	- -	- -	- -
8	KP17-12-11	Установка штепсельних розеток телекомунікаційних утопленого типу при прихованій проводці (у папольну панель)	100шт	0,08	<u>2862,99</u> 2801,92	- -	229,04	224,15	- -	<u>42.4920</u> -	<u>3.4</u> -
9	& C1419-94-73B варіант 2	Розетка телекомунікаційна внутр. (RG-45) (або аналог)	шт	8	<u>180,00</u> -	- -	1440,00	-	- -	- -	- -
10	KP20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	1,22	<u>2296,82</u> 1896,45	<u>381,44</u> 100,72	2802,12	2313,67	<u>465,36</u> 122,88	<u>26.6880</u> 1,2398	<u>32.56</u> 1,51
11	KP17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по стінах у борознах	100м	1,22	<u>1830,52</u> 1538,78	- -	2233,23	1877,31	- -	<u>22.4640</u> -	<u>27.41</u> -
12	& C130-606-11 варіант 18	Гофрорукав, діаметр 16 мм	м	123,22	<u>7,53</u> -	- -	927,85	-	- -	- -	- -
13	& C111-1861-4 варіант 17	Скоба кріплення гофротруби однолапкова металева ф.16мм	шт	244	<u>3,27</u> -	- -	797,88	-	- -	- -	- -
14	& C111-115-2A	Дюбель 6х30мм	шт	244	<u>0,33</u> -	- -	80,52	-	- -	- -	- -
15	KP20-33-4	Забивання борозен в бетонних стінах, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	100м	1,22	<u>2197,30</u> 1847,81	<u>12,26</u> 10,22	2680,71	2254,33	<u>14,96</u> 12,47	<u>28,8000</u> 0,1332	<u>35,14</u> 0,16
16	KP17-7-15	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб 16 мм (до підлогового блоку розеток)	100м	0,64	<u>1830,52</u> 1538,78	- -	1171,53	984,82	- -	<u>22.4640</u> -	<u>14.38</u> -
17	& C130-606-11 варіант 18	Гофрорукав, діаметр 16 мм	м	64,64	<u>7,53</u> -	- -	486,74	-	- -	- -	- -
18	& C111-1861-4 варіант 17	Скоба кріплення гофротруби однолапкова металева ф.16мм	шт	128	<u>3,27</u> -	- -	418,56	-	- -	- -	- -
19	& C111-115-2A	Дюбель 6х30мм	шт	128	<u>0,33</u> -	- -	42,24	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	1,86	<u>898.40</u>	<u>9.81</u>	1671,02	1436,87	<u>18.25</u>	<u>11.5680</u>	<u>21.52</u>
21	& С1545-64-37Б	Кабель UTP cat.5e 4x2x0,51	м	191,58	<u>772.51</u>	<u>8.18</u>	3140,00	-	<u>15.21</u>	<u>0,1066</u>	<u>0,2</u>
					<u>16.39</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1			-	-	25179,69	9967,36	<u>500.03</u>		<u>146.68</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25179,69		151,59		1,89
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14712,30				
		всього заробітна плата, грн.					10118,95				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5741,48				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1835,74				
		Всього будівельні роботи, грн.					30921,17				

		Всього по розділу 1					30921,17				
		Разом прямі витрати по кошторису					25179,69	9967,36	<u>500.03</u>		<u>146.68</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25179,69		151,59		1,89
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14712,30				
		всього заробітна плата, грн.					10118,95				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5741,48				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1835,74				
		Всього будівельні роботи, грн.					30921,17				

		Всього по кошторису					30921,17				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					164,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						11954,69				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на маломобільні групи населення

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 129,60525 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08504 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,84398 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		МГН =====									
1	КР15-33-5	Установлення пеленального столика	10шт	0,1	<u>1063,85</u>	-	106,39	106,14	-	<u>14,2560</u>	<u>1,43</u>
					1061,36	-			-	-	-
2	& 241996-14051-39 варіант 2	Столик пеленальний, настінний відкидний КВ 101-00-ІНВ розмір 902х559х133мм (або аналог)	шт	1	<u>13014,20</u>	-	13014,20	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КР15-33-4	Установлення поручнів для МГН	10шт	0,4	<u>474,21</u>	-	189,68	188,69	-	<u>6,3360</u>	<u>2,53</u>
					471,72	-			-	-	-
4	& 241996-14051-53 варіант 2	Поручень відкидний стіна-підлога на вертик. опорі білий метал.	шт	1	<u>2114,77</u>	-	2114,77	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 241996-14051-53 варіант 4	Поручень настінний, для вмивальника білий	шт	1	<u>498,00</u>	-	498,00	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 241996-14051-53 варіант 3	Поручень настінний горизонтальний,кутовий білий	шт	1	<u>520.00</u> -	<u>-</u> -	520,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	1504-18001 варіант 2	Тримач для милиць і тростини неіржавкий 60 X200 мм у санвузел для інвалідів, літніх ДК-01	шт	1	<u>895.00</u> -	<u>-</u> -	895,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	100к-т	0,01	<u>8819.96</u> <u>8772,13</u>	<u>-</u> -	88,20	87,72	<u>-</u> -	<u>133.0320</u> -	<u>1.33</u> -
9	1504-15544 варіант 2	Двухканальний приймальний пристрій виклику ПС-2	шт	1	<u>5599.98</u> -	<u>-</u> -	5599,98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	1504-15544 варіант 3	Кнопка вивозу з стрічкою	шт	1	<u>1915.99</u> -	<u>-</u> -	1915,99	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КР13-13-1	Наклейка тактильних позначок та стрічок	100м2	0,8011	<u>6584.47</u> <u>6581,59</u>	<u>1,23</u> <u>1,02</u>	5274,82	5272,51	<u>0.99</u> <u>0,82</u>	<u>85.7760</u> <u>0,0133</u>	<u>68.72</u> <u>0,01</u>
12	& С111-1678-1 варіант 5	Тактильна смуга на кутах стін та по контуру дверей, шир.100, жовтого кольору	м	727	<u>98.00</u> -	<u>-</u> -	71246,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С111-1678-1 варіант 6	Тактильна смуга на сходах, шир.100, жовтого кольору	м	44	<u>98.00</u> -	<u>-</u> -	4312,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С1110-193 варіант 2	Коло з самоклеючого, яскравого, аракалу на двері, ф.200мм	шт	96	<u>91.28</u> -	<u>-</u> -	8762,88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КР15-33-5	Установлення щита мнемосхеми	10шт	0,1	<u>1063.85</u> <u>1061,36</u>	<u>-</u> -	106,39	106,14	<u>-</u> -	<u>14.2560</u> -	<u>1.43</u> -
16	& С111-1720В варіант 2	Мнемосхема для слабозорих, розміром 500х700х5мм,у комплекті з поручнем	шт	1	<u>5462.27</u> -	<u>-</u> -	5462,27	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	ПР10-2019	Встановлення табличок	100 шт	0,04	<u>1069.58</u> <u>1061,29</u>	<u>1.46</u> <u>1,03</u>	42,78	42,45	<u>0.06</u> <u>0,04</u>	<u>14.1960</u> <u>0,0151</u>	<u>0.57</u> -
18	& С111-1720Б варіант 4	Таблиця 150х300мм, для позначення бездротового дзвінка, зі шрифтом Брайля	шт	1	<u>295.00</u> -	<u>-</u> -	295,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С111-1720Б варіант 5	Таблиця 150х300мм, для позначення тримача милиць та тростин , зі шрифтом Брайля	шт	1	<u>295.00</u> -	<u>-</u> -	295,00	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С111-1720Б варіант 3	Таблиця 250х250мм,інформаційна, "РЕЦЕПСІЯ" , зі шрифтом Брайля	шт	1	<u>281.94</u> -	<u>-</u> -	281,94	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С111-1720В варіант 3	Вивіска вулична 700х800мм, з дублюванням тексту шрифтом Брайля	шт	1	<u>4408.37</u> -	<u>-</u> -	4408,37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					125429,66	5803,65	<u>1,05</u> 0,86		<u>76,01</u> 0,01
		Разом устаткування, грн.					24557,94				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					964,39				
		Всього устаткування, грн.					25522,33				
		Разом будівельні роботи, грн.					100871,72				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					95067,02				
		всього заробітна плата, грн.					5804,51				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3211,20				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1039,47				
		Всього будівельні роботи, грн.					104082,92				

		Всього по кошторису					129605,25				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					85,04				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6843,98				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09

на влаштування критого спортивного майданчику

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за
адресою: Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 10666,92101 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,19915 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 371,09790 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Спортивний майданчик критий =====									
1	КБ9-4-4 Н2;Н5=1,15	Монтаж каркасів сталевих споруд	т	30	<u>22009.37</u>	<u>15904.96</u>	660281,10	156230,40	<u>477148.80</u>	<u>66.9024</u>	<u>2007.07</u>
2	& С121-781-1А варіант 2	Сталевий каркас спортивного майданчика в комплекті	шт	1	5207,68	5432,05	9840129,3	-	162961,50	58,0722	1742,17
					<u>9840129.3</u>	<u>-</u>	9840129,3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>1</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					10500410,41	156230,40	<u>477148.80</u>		<u>2007.07</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					10500410,41		162961,50		1742,17
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9867031,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					319191,90 166510,60 449,91 51906,00 10666921, 01				
		Всього по розділу 1					10666921, 01				
		Разом прямі витрати по кошторису 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.					10500410,41 10500410,41 9867031,21 319191,90 166510,60 449,91 51906,00 10666921, 01	156230,40	<u>477148,80</u> 162961,50		<u>2007,07</u> 1742,17
		Всього по кошторису					10666921, 01				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4199,15 371097,90				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи _____ Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний інженер проекту _____ Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою:
Дніпропетровська область , Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а
072-РП/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на зовнішнє заземлення
Зовнішнє заземлення

Основа:
креслення (специфікації) № 072-РП/2023

Кошторисна вартість 7,89255 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03568 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2,55901 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Контур зовнішнього заземлення									
		Контур зовнішнього заземлення =====									
1	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,028	<u>21682.85</u> 21682,85	<u>-</u> -	607,12	607,12	<u>-</u> -	<u>361.0800</u> -	<u>10.11</u> -
2	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3	<u>8845.99</u> 977,49	<u>4314.88</u> 588,97	2653,80	293,25	<u>1294.46</u> 176,69	<u>13.4400</u> 7,4298	<u>4.03</u> 2,23
3	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,1	<u>9076.26</u> 1954,98	<u>509.06</u> 95,35	907,63	195,50	<u>50.91</u> 9,54	<u>26.8800</u> 1,1597	<u>2.69</u> 0,12
4	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	100 м	0,2	<u>10655.99</u> 2513,55	<u>571.59</u> 109,61	2131,20	502,71	<u>114.32</u> 21,92	<u>34.5600</u> 1,3324	<u>6.91</u> 0,27
5	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,028	<u>12495.20</u> 12495,20	<u>-</u> -	349,87	349,87	<u>-</u> -	<u>208.0800</u> -	<u>5.83</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					6649,62	1948,45	<u>1459,69</u>		<u>29,57</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					6649,62		208,15		2,62
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3241,48				
		всього заробітна плата, грн.					2156,60				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1242,93				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					402,41				
		Всього будівельні роботи, грн.					7892,55				

		Всього по розділу 1					7892,55				
		Разом прямі витрати по кошторису					6649,62	1948,45	<u>1459,69</u>		<u>29,57</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					6649,62		208,15		2,62
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3241,48				
		всього заробітна плата, грн.					2156,60				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1242,93				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					402,41				
		Всього будівельні роботи, грн.					7892,55				

		Всього по кошторису					7892,55				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					35,68				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					2559,01				

Склав інженер з проектно-кошторисної роботи Анастасія СИТНИК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив головний інженер проекту Павло ЗАГОРУЛЬКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ
ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою: Дніпропетровська
область, Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛІЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ
ОБЛАСТІ за адресою: Дніпропетровська область, Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

Кошторисна вартість об'єкта 34417,97758 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 56,46231 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4267,10115 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 12 грудня 2023 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на загальнобудівельні роботи	19297,79333	-	19297,79333	39,93706	2980,29336	-
2	02-01-02	на електромонтажні роботи	1644,5565	67,92149	1712,47799	7,79635	568,71258	-
3	02-01-03	на водопровід та каналізацію	183,91083	-	183,91083	0,39428	30,43782	-
4	02-01-04	на опалення, вентиляцію	2302,50781	-	2302,50781	3,01612	228,90296	-
5	02-01-05	на систему оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації	62,50558	-	62,50558	0,63052	44,65297	-
6	02-01-06	на пуско-налагоджувальні роботи системи оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації	31,33461	-	31,33461	0,23931	24,20489	-
7	02-01-07	на локальні комп'ютерні мережі	30,92117	-	30,92117	0,16448	11,95469	-
8	02-01-08	на маломобільні групи населення	104,08292	25,52233	129,60525	0,08504	6,84398	-
9	02-01-09	на влаштування критого спортивного майданчику	10666,92101	-	10666,92101	4,19915	371,0979	-
		Всього:	34324,53376	93,44382	34417,97758	56,46231	4267,10115	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	30,33601	-	-	-

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

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ЗАГОРУЛЬКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Анастасія СИТНИК

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Анастасія СИТНИК

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ЗАГОРУЛЬКО

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	загальнобудівельні роботи	<u>34,36394</u> 2389,99432	<u>0,02880</u> 2,07045	<u>1,15991</u> 86,83641	<u>0,13465</u> 11,08615	- -	<u>35,68730</u> 2489,98733	<u>4,24976</u> 490,30603	<u>39,93706</u> 2980,29336
02-01-02	електромонтажні роботи	<u>3,14577</u> 212,04953	<u>3,49998</u> 238,83446	<u>0,38413</u> 29,7197	<u>0,00962</u> 0,79219	- -	<u>7,03950</u> 481,39588	<u>0,75685</u> 87,3167	<u>7,79635</u> 568,71258
02-01-03	водопровід та каналізацію	<u>0,33621</u> 24,70828	<u>0,01932</u> 1,33945	<u>0,00209</u> 0,16152	- -	- -	<u>0,35762</u> 26,20925	<u>0,03666</u> 4,22857	<u>0,39428</u> 30,43782
02-01-04	опалення, вентиляцію	<u>2,71820</u> 194,91869	<u>0,00269</u> 0,18413	<u>0,00949</u> 0,8301	- -	- -	<u>2,73038</u> 195,93292	<u>0,28574</u> 32,97004	<u>3,01612</u> 228,90296
02-01-05	систему оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації	- -	<u>0,58330</u> 39,28768	<u>0,00165</u> 0,10864	- -	- -	<u>0,58495</u> 39,39632	<u>0,04557</u> 5,25665	<u>0,63052</u> 44,65297
02-01-06	пуско-налагоджувальні роботи системи оповіщення про пожежу та пожежної сигналізації	- -	- -	- -	- -	<u>0,22015</u> -	<u>0,22015</u> 21,99518	<u>0,01916</u> 2,20971	<u>0,23931</u> 24,20489
02-01-07	локальні комп'ютерні мережі	<u>0,06770</u> 4,568	<u>0,07898</u> 5,39936	<u>0,00189</u> 0,15159	- -	- -	<u>0,14857</u> 10,11895	<u>0,01591</u> 1,83574	<u>0,16448</u> 11,95469
02-01-08	маломобільні групи населення	<u>0,07468</u> 5,71593	<u>0,00133</u> 0,08772	<u>0,00001</u> 0,00086	- -	- -	<u>0,07602</u> 5,80451	<u>0,00902</u> 1,03947	<u>0,08504</u> 6,84398
02-01-09	влаштування критого спортивного майданчику	<u>2,00707</u> 156,2304	- -	<u>1,74217</u> 162,9615	- -	- -	<u>3,74924</u> 319,1919	<u>0,44991</u> 51,906	<u>4,19915</u> 371,0979
	Разом :	<u>42,71357</u> 2988,18515	<u>4,21440</u> 287,20325	<u>3,30134</u> 280,77032	<u>0,14427</u> 11,87834	<u>0,22015</u> -	<u>50,59373</u> 3590,03224	<u>5,86858</u> 677,06891	<u>56,46231</u> 4267,10115

Склад

Анастасія СИТНИК

Перевірів

Павло ЗАГОРУЛЬКО

Капітальний ремонт будівлі ТРОЇЦЬКОГО ЛИЦЕЮ ТРОЇЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ
ПАВЛОГРАДСЬКОГО РАЙОНУ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ за адресою: Дніпропетровська
область, Павлоградський район, с.Троїцьке, вулиця Центральна, 110а

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішнє заземлення

Кошторисна вартість об'єкта 7,89255 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03568 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2,55901 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 12 грудня 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	04-01-01	на зовнішнє заземлення	7,89255	-	7,89255	0,03568	2,55901	-
		Всього:	7,89255	-	7,89255	0,03568	2,55901	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ЗАГОРУЛЬКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Анастасія СИТНИК

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Анастасія СИТНИК

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ЗАГОРУЛЬКО

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	зовнішнє заземлення	<u>0,01594</u> 0,95699	<u>0,01363</u> 0,99146	<u>0,00262</u> 0,20815	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,03219</u> 2,1566	<u>0,00349</u> 0,40241	<u>0,03568</u> 2,55901
	Разом :	<u>0,01594</u> 0,95699	<u>0,01363</u> 0,99146	<u>0,00262</u> 0,20815	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,03219</u> 2,1566	<u>0,00349</u> 0,40241	<u>0,03568</u> 2,55901

Склав _____

Анастасія СИТНИК

Перевірив _____

Павло ЗАГОРУЛЬКО