

«Капітальний ремонт та облаштування найпростішого укриття Кременчуцького ліцею № 25 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області по вул. Героїв УПА (вул. Гвардійська), 16, в м. Кременчуці Полтавської області»
2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на «Капітальний ремонт та облаштування найпростішого укриття Кременчуцького ліцею № 25 Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області по вул. Героїв УПА (вул. Гвардійська), 16, в м. Кременчуці Полтавської області»

Основа:
креслення (специфікації) № 10/25-2023

Кошторисна вартість 1146,232 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,92441 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 267,227 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 жовтня" 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. Прорізи											
1	КБ10-96-2 К=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0378	27420,40	-	1036	985	-	270,7330	10,23
2	& С123-234-1-30 варіант 1	Блоки дверні металеві утеплені 2,1 (h) x 0,9 (b)	шт	2	26052,64	-	38557	-	-	-	-
3	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	100м	0,102	19278,62	-	144	144	-	16,6000	1,69
4	& С1550-38-1	Монтажна піна	л	2	1408,68	-	794	-	-	-	-
5	КБ10-28-1 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0336	397,23	-	346	346	-	112,8265	3,79
					10290,91	-			-		
					10290,91	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1493-418-1-3X варіант 1	Блоки дверні з металопластику 2,1 (h) x 0,7 (b)	м2	1,47	<u>4343,57</u>	-	6385	-	-	-	-
7	& C1493-418-1-3X варіант 2	Блоки дверні з металопластику 2,1 (h) x 0,9 (b)	м2	1,89	<u>4343,57</u>	-	8209	-	-	-	-
8	& C1550-38-1	Монтажна піна	л	0,68	<u>397,23</u>	-	270	-	-	-	-
9	C111-1904 варіант 1	Анкер12x160	шт	15	<u>33,06</u>	-	496	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							56237	1475	-	-	<u>15,71</u>
Разом будівельні роботи, грн.							56237				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							54762				
всього заробітна плата, грн.							1475				
Загальновиробничі витрати, грн.							373				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,2				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							29				
Всього будівельні роботи, грн.							56610				

Всього по розділу 1							56610				
Розділ 2. Влаштування сходів											
10	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т. Демонтаж металевих поручнів	1т	0,062	<u>6499,07</u>	-	403	403	-	<u>62,0970</u>	<u>3,85</u>
11	KP1-27-2	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 2	1 м3	33,05	<u>248,52</u>	-	8214	8214	-	<u>3,3000</u>	<u>109,07</u>
12	KP7-13-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,1875	<u>6196,57</u>	-	1162	142	-	<u>9,2900</u>	<u>1,74</u>
13	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	2,554	<u>454,85</u>	-	1162	1162	-	<u>5,5000</u>	<u>14,05</u>
14	C1421-9504 варіант 1	Суміш гравійно-щебенева фракція 0-20	м3	3,236	<u>635,81</u>	-	2057	-	-	-	-
15	KP7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	0,228	<u>1067,45</u>	-	243	86	-	<u>4,5800</u>	<u>1,04</u>
16	KB26-30-1 K=1,15	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з півки поліетиленової	10 м2	0,88	<u>140,53</u>	-	124	124	-	<u>1,6560</u>	<u>1,46</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	C111-1720 варіант 1	Плівка поліетиленова	м2	10,12	43,87	-	444	-	-	-	-
18	KP2-11-2	Улаштування збірних стрічкових фундаментів з блоків і плит масою понад 0,5 т до 1,5 т	100 шт	0,19	63427,20 11560,05	51661,34 13668,78	12051	2196	9816 2597	134,5600 113,9002	25,57 21,64
19	K581121-A018 варіант 1	Блоки бетонные для стен подвалов марки ФБС 24.4.6	шт	8	2219,33	-	17755	-	-	-	-
20	K581121-A008 варіант 1	Блоки бетонные для стен подвалов марки ФБС12.4.6	шт	11	1279,53	-	14075	-	-	-	-
21	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,001083	325622,82 23266,27	4134,63 3844,61	353	25	4 4	308,9400 46,4913	0,33 0,05
22	KP2-6-5	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 1 шар	100 м2	0,22	25575,38 5817,08	-	5627	1280	-	63,0100	13,86
23	C111-860 варіант 1	Рубероид ХПП 2,5	м2	25,3	147,44	-	3730	-	-	-	-
24	C111-225 варіант 1	Праймер	т	0,0176	160425,47	-	2823	-	-	-	-
25	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,101	13058,75 13058,75	-	1319	1319	-	173,4000	17,51
26	KP2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3	100 м3	0,02956	83305,73 55330,61	113,40 14,94	2463	1636	3	675,3400 0,1606	19,96
27	C124-20 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 8 мм	т	0,048664	64370,51	-	3133	-	-	-	-
28	C124-21 варіант 6	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 10 мм	т	0,009872	53952,41	-	533	-	-	-	-
29	KP20-15-11	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В20	100м3	0,030151	397876,47 32493,25	3144,78 2605,14	11996	980	95 79	431,4600 31,5008	13,01 0,95
30	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0825	13058,75 13058,75	-	1077	1077	-	173,4000	14,31
31	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,412	454,85 454,85	-	187	187	-	5,5000	2,27
32	C1421-9504 варіант 1	Суміш гравійно-щебенева фракція 0-20	м3	0,523	635,81	-	333	-	-	-	-
33	KP2-15-4	Улаштування залізобетонних площадок та сходів об'ємом до 5 м3	100 м3	0,0116	83305,73 55330,61	113,40 14,94	966	642	1	675,3400 0,1606	7,83
34	C124-21 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 10 мм	т	0,043506	53952,41	-	2347	-	-	-	-
35	KP20-15-8	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В7,5	100м3	0,011832	314782,93 32493,25	3144,78 2605,15	3725	384	37 31	431,4600 31,5008	5,11 0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
36	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,00319	<u>76590,48</u> 76590,48	-	244	244	-	<u>891,5200</u>	<u>2,84</u>	
37	С1422-10936 варіант 6	Цегла керамічна	1000шт	0,127	<u>13673,57</u>	-	1737	-	-	-	-	
38	КР20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50	100м3	0,000752	<u>271195,05</u> 26738,82	<u>4197,43</u> 3903,01	204	20	<u>3</u> 3	<u>355,0500</u> 47,1975	<u>0,27</u> 0,04	
39	КР2-15-4	Улаштування залізобетонного лотка об'ємом до 5 м3	100 м3	0,00228	<u>83305,68</u> 55330,61	<u>113,40</u> 14,94	190	126	-	<u>675,3400</u> 0,1606	<u>1,54</u>	
40	С124-21 варіант 6	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 10 мм	т	0,01678	<u>53952,41</u>	-	905	-	-	-	-	
41	КР20-15-11	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В20	100м3	0,002325	<u>397876,47</u> 32493,25	<u>3144,78</u> 2605,14	925	76	<u>7</u> 6	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>1</u> 0,07	
42	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних сходів об'ємом до 5 м3	100 м3	0,01446	<u>83305,74</u> 55330,61	<u>113,40</u> 14,94	1205	800	<u>2</u>	<u>675,3400</u> 0,1606	<u>9,77</u>	
43	С124-21 варіант 6	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 10 мм	т	0,3856	<u>53952,41</u>	-	20804	-	-	-	-	
44	КР20-15-11	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В20	100м3	0,014749	<u>397876,47</u> 32493,25	<u>3144,78</u> 2605,14	5868	479	<u>46</u> 38	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>6,36</u> 0,46	
Разом прями витрати по розділу 2							130384	21602	<u>10014</u> 2758		<u>272,75</u> 23,58	
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.							130384					
Всього по розділу 2							143616					
Розділ 3. Водопостачання та каналізація												
45	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,194	<u>6080,77</u> 6080,77	-	1180	1180	-	<u>63,1900</u>	<u>12,26</u>	
46	С113-2227 варіант 14	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х2000 (4 шт.)	м	8	<u>155,73</u>	-	1246	-	-	-	-	
47	С113-2227 варіант 15	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х1000 (5 шт.)	м	5	<u>175,73</u>	-	879	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	C113-2227 варіант 16	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х500 (6 шт.)	м	3	<u>198,57</u>	-	596	-	-	-	-
49	C113-2227 варіант 17	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х300 (5 шт.)	м	1,5	<u>261,89</u>	-	393	-	-	-	-
50	C113-2256 варіант 4	Трійники каналізаційні 110 мм 45х	шт	4	<u>94,29</u>	-	377	-	-	-	-
51	C113-2257 варіант 2	Трійник каналізаційний діам. 110/50 мм	шт	2	<u>90,00</u>	-	180	-	-	-	-
52	C113-2256 варіант 3	Трійники каналізаційні діам. 110х50 мм 45х	шт	2	<u>92,86</u>	-	186	-	-	-	-
53	C113-2244 варіант 1	Коліна каналізаційні 90 град. діам. 110 мм	шт	5	<u>79,98</u>	-	400	-	-	-	-
54	C113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 110 мм	шт	20	<u>82,83</u>	-	1657	-	-	-	-
55	C113-2267 варіант 1	Хрестовина каналізаційна 45 град. діам. 110/110 мм	шт	3	<u>307,06</u>	-	921	-	-	-	-
56	C113-2376 варіант 1	Заглушка діам. 110 мм	шт	10	<u>17,18</u>	-	172	-	-	-	-
57	C113-2280 варіант 1	Редукції до каналізаційних труб діам. 110х50 мм	шт	1	<u>60,02</u>	-	60	-	-	-	-
58	C113-2284 варіант 4	Манжет 124 мм	шт	2	<u>31,46</u>	-	63	-	-	-	-
59	C113-2232 варіант 1	Коліна каналізаційні 30 град. діам. 110 мм	шт	1	<u>68,58</u>	-	69	-	-	-	-
60	C113-2228 варіант 1	Коліна каналізаційні 15 град. діам. 110 мм	шт	1	<u>68,58</u>	-	69	-	-	-	-
61	& C1555- 307-1 варіант 4	Герметик силіконовий 300 мм	шт	1	<u>121,65</u>	-	122	-	-	-	-
62	KP15-18-1	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм</i>	100м	0,072	<u>6333,86</u> 6333,86	-	456	456	-	<u>65,8200</u>	<u>4,74</u>
63	C113-2226 варіант 7	Труби ПВХ для внутрішньої каналізації діам. 50 мм L=2 м	м	4	<u>79,32</u>	-	317	-	-	-	-
64	C113-2226 варіант 2	Труби ПВХ для внутрішньої каналізації діам. 50 мм L=1	м	1	<u>78,60</u>	-	79	-	-	-	-
65	C113-2226 варіант 4	Труби ПВХ для внутрішньої каналізації діам. 50 мм L=0,3 м	м	0,6	<u>147,62</u>	-	89	-	-	-	-
66	C113-2224 варіант 2	Труби для внутрішньої каналізації діам. 32 мм L=0,5 м	м	1,5	<u>108,57</u>	-	163	-	-	-	-
67	C113-2278 варіант 2	Редукції до каналізаційних труб діам. 50х32 мм	шт	2	<u>51,45</u>	-	103	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	C113-2235 варіант 3	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 50 мм	шт	4	<u>33,43</u>	-	134	-	-	-	-
69	C113-2376 варіант 2	Заглушка діам. 50 мм	шт	2	<u>9,32</u>	-	19	-	-	-	-
70	C113-2241 варіант 2	Коліна каналізаційні 90 град. діам. 32 мм	шт	2	<u>32,14</u>	-	64	-	-	-	-
71	C113-2233 варіант 2	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 32 мм	шт	4	<u>33,43</u>	-	134	-	-	-	-
72	C113-2376 варіант 3	Заглушка діам. 32 мм	шт	2	<u>14,32</u>	-	29	-	-	-	-
73	KP15-95-2	Установлення насосної станції	насос	1	<u>2771,52</u>	-	2772	2772	-	<u>30,7400</u>	<u>30,74</u>
74	C1630-1614 варіант 1	Насосна станція Pedrollo Tritus	шт	1	<u>60164,46</u>	-	60164	-	-	-	-
75	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,03	<u>11773,41</u>	<u>319,77</u>	353	344	<u>9</u>	<u>115,6700</u>	<u>3,47</u>
					11453,64	46,56			1	0,5610	0,02
76	KP20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,03	<u>2158,51</u>	<u>64,24</u>	65	63	<u>2</u>	<u>21,1500</u>	<u>0,63</u>
					2094,27	9,35				0,1127	-
77	KP20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,03	<u>6990,97</u>	<u>99,18</u>	210	207	<u>3</u>	<u>69,6000</u>	<u>2,09</u>
					6891,79	14,44				0,1740	0,01
78	KP15-16-2	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	1 шт	1	<u>82,76</u>	-	83	83	-	<u>0,8600</u>	<u>0,86</u>
					82,76	-				-	-
79	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,41	<u>5362,47</u>	-	2199	2199	-	<u>56,5900</u>	<u>23,2</u>
					5362,47	-				-	-
80	C113-1673 варіант 3	Труба ППР діам. 20 мм (хол.вода)	м	22	<u>45,74</u>	-	1006	-	-	-	-
81	C113-1673 варіант 5	Труби ППР діам. 20 (гар.вода)	м	19	<u>51,45</u>	-	978	-	-	-	-
82	C113-2154 варіант 1	Кран ППР діам. 20 мм	шт	8	<u>135,70</u>	-	1086	-	-	-	-
83	C113-1705 варіант 1	Кут ППР діам. 20 мм 90х	шт	62	<u>6,90</u>	-	428	-	-	-	-
84	C113-1713 варіант 1	Кут ППР діам. 20 мм 45х	шт	34	<u>7,89</u>	-	268	-	-	-	-
85	C113-2041 варіант 3	Американка кут Ду 1/2" мм	шт	2	<u>235,66</u>	-	471	-	-	-	-
86	C113-2069 варіант 1	Муфта, ППР 20 мм	шт	8	<u>7,89</u>	-	63	-	-	-	-
					-	-				-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	C113-2050 варіант 1	Трійник ППР 20 мм	шт	12	<u>12,18</u>	-	146	-	-	-	-
88	C113-2041 варіант 1	Кут монтажний ППР 20x1/2 мм	шт	9	<u>62,87</u>	-	566	-	-	-	-
89	C113-1861 варіант 4	Заглушка 1/2 зов.	шт	4	<u>25,74</u>	-	103	-	-	-	-
90	C113-1862 варіант 1	Заглушка ППР 20 мм	шт	4	<u>10,04</u>	-	40	-	-	-	-
91	& C181-16- 73-3P	Кран американка 1/2 прям.	шт	2	<u>378,42</u>	-	757	-	-	-	-
92	C119-436 варіант 2	Фільтр лат. 1/2	шт	2	<u>198,71</u>	-	397	-	-	-	-
93	& C181-16- 74-3Ц варіант 1	МРН ППР 20x1/2"	шт	10	<u>61,40</u>	-	614	-	-	-	-
94	& C181-4-94	Кран лат. 1/2 ГГ	шт	10	<u>264,18</u>	-	2642	-	-	-	-
95	& C181-4- 216	Кран Маевского	шт	16	<u>39,98</u>	-	640	-	-	-	-
96	& C181-16- 74-3Ц варіант 2	МРН с НГ 20x1/2"	шт	4	<u>108,53</u>	-	434	-	-	-	-
97	C113-1878 варіант 1	Хомут мет.рез. 1/2	шт	4	<u>25,74</u>	-	103	-	-	-	-
98	& C181-4- 173-3П варіант 2	Кран "ПИВА" 1/2	шт	1	<u>321,30</u>	-	321	-	-	-	-
99	C113-1878 варіант 5	Гак	шт	4	<u>17,89</u>	-	72	-	-	-	-
100	C113-2063 варіант 1	Врізка латунь 3/4"	шт	2	<u>249,94</u>	-	500	-	-	-	-
101	& C181-4- 173-3П варіант 3	Кран приладів 1/2x1/2	шт	8	<u>188,70</u>	-	1510	-	-	-	-
102	КР15-20-1	<i>Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм</i>	100шт	0,01	<u>25278,85</u> 25278,85	-	253	253	-	<u>277,1500</u>	<u>2,77</u>
103	C1630-1771 варіант 1	Клапани зворотній діаметр 3/4 мм	шт	1	<u>298,22</u>	-	298	-	-	-	-
104	& C181-3-25	Сітка на зворотній клапан 3/4 з	шт	1	<u>56,10</u>	-	56	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,15	<u>5596,53</u> 5596,53	-	839	839	-	<u>59,0600</u>	<u>8,86</u>
106	С113-1674 варіант 4	Труби ППР діам. 25 (гар.вода)	м	3	<u>92,89</u>	-	279	-	-	-	-
107	С113-1674 варіант 3	Труби ППР діам. 25 (хол.вода)	м	12	<u>52,19</u>	-	626	-	-	-	-
108	& С181-21-1214	Американка пряма 1"	шт	1	<u>326,40</u>	-	326	-	-	-	-
109	& С181-16-76-3Ш	МРН ППР 25x1/2"	шт	2	<u>82,82</u>	-	166	-	-	-	-
110	С113-2055 варіант 1	Трійник ППР 25x20 мм	шт	2	<u>15,03</u>	-	30	-	-	-	-
111	С113-1714 варіант 2	Кут ППР діам. 25 мм 45х	шт	16	<u>14,04</u>	-	225	-	-	-	-
112	С113-1706 варіант 2	Кут ППР 25 мм 90х	шт	24	<u>12,18</u>	-	292	-	-	-	-
113	С113-2070 варіант 3	Муфта ППР 25 мм	шт	7	<u>9,32</u>	-	65	-	-	-	-
114	С113-2064 варіант 1	Врізка латунь 1х	шт	2	<u>270,34</u>	-	541	-	-	-	-
115	С111-1867 варіант 9	Кріплення ППР 25 мм	шт	7	<u>6,73</u>	-	47	-	-	-	-
116	С113-1878 варіант 7	Хомут мет. рез. 1х	шт	5	<u>32,68</u>	-	163	-	-	-	-
117	КБ26-11-1 К=1,15	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2,4	<u>356,51</u> 356,51	-	856	856	-	<u>4,0480</u>	<u>9,72</u>
118	& С1-443 варіант 1	Утеплювач 22 мм	пог. м	20	<u>17,14</u>	-	343	-	-	-	-
119	& С1-443	Утеплювач 22 мм	пог. м	4	<u>34,27</u>	-	137	-	-	-	-
120	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,12	<u>6174,56</u> 6174,56	-	741	741	-	<u>65,1600</u>	<u>7,82</u>
121	С113-1675 варіант 2	Труби ППР 32 мм (гар.)	м	4	<u>150,05</u>	-	600	-	-	-	-
122	С113-1675 варіант 1	Труби ППР 32 мм (хол.)	м	8	<u>112,31</u>	-	898	-	-	-	-
123	С113-1707 варіант 2	Кут ППР 32 мм 90х	шт	20	<u>24,89</u>	-	498	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	C113-1715 варіант 2	Кут ППР 32 мм 45х	шт	18	<u>29,31</u>	-	528	-	-	-	-
125	C113-2057 варіант 3	Трійник ППР 32 мм	шт	4	<u>22,17</u>	-	89	-	-	-	-
126	& C181-16- 203	Кран ППР 32 мм	шт	4	<u>311,30</u>	-	1245	-	-	-	-
127	C113-2031 варіант 2	МРВ ППР с НГ 32х1х	шт	1	<u>229,54</u>	-	230	-	-	-	-
128	C113-2031 варіант 1	МРВ ППР 32х1х	шт	1	<u>178,54</u>	-	179	-	-	-	-
129	C113-2064 варіант 2	Ніпель лат. 1 1/4х1х	шт	1	<u>270,34</u>	-	270	-	-	-	-
130	C113-2047 варіант 1	Коліно ППР 32х1х вн.	шт	1	<u>280,54</u>	-	281	-	-	-	-
131	& C181-16- 125	Перехід ППР 32х20 мм	шт	2	<u>12,14</u>	-	24	-	-	-	-
132	& C181-16- 124	Перехід ППР 32х25 мм	шт	2	<u>12,14</u>	-	24	-	-	-	-
133	& C181-16- 154	Муфта ППР 32 мм	шт	2	<u>17,85</u>	-	36	-	-	-	-
134	C113-1878 варіант 8	Хомут мет. рез. 1 1/2	шт	2	<u>42,88</u>	-	86	-	-	-	-
135	KP15-19-4	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм</i>	100м	0,02	<u>6575,40</u> 6575,40	-	132	132	-	<u>69,3900</u>	<u>1,39</u>
136	C113-1676 варіант 2	Труби ППР 40 мм хол.вода	м	2	<u>234,38</u>	-	469	-	-	-	-
137	C113-1779 варіант 1	Трійник ППР 40х20 мм	шт	2	<u>26,25</u>	-	53	-	-	-	-
138	C113-1708 варіант 1	Кут ППР діам. 40 мм 90х	шт	4	<u>47,88</u>	-	192	-	-	-	-
139	C113-1780 варіант 1	Трійник ППР 40х25 мм	шт	3	<u>32,25</u>	-	97	-	-	-	-
140	C113-1865 варіант 1	Заглушка ППР 40 мм	шт	2	<u>17,89</u>	-	36	-	-	-	-
141	KP15-19-5	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм</i>	100м	0,15	<u>6622,73</u> 6622,73	-	993	993	-	<u>70,9300</u>	<u>10,64</u>
142	C113-1677 варіант 3	Труби ППР 50 мм гар.вода	м	15	<u>382,27</u>	-	5734	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	C113-2070 варіант 4	Муфта ППР 50мм	шт	8	<u>43,59</u>	-	349	-	-	-	-
144	C113-1709 варіант 1	Кут ППР 50 мм 90х	шт	12	<u>78,30</u>	-	940	-	-	-	-
145	C113-2074 варіант 2	Перехід ППР 50х20 мм з.в.	шт	8	<u>39,31</u>	-	314	-	-	-	-
146	C113-2075 варіант 1	Перехід ППР 63х50 мм	шт	2	<u>60,73</u>	-	121	-	-	-	-
147	C113-2051 варіант 1	Трійник ППР 50 мм	шт	8	<u>105,00</u>	-	840	-	-	-	-
148	C113-2057 варіант 2	Трійник ППР 50х32 мм	шт	4	<u>70,87</u>	-	283	-	-	-	-
149	& C1630-114-1 варіант 1	Хомут мет.рез. 4*	шт	11	<u>92,84</u>	-	1021	-	-	-	-
150	KP15-18-2	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм (перенесення лежаків каналізаційного трубопроводу)</i>	100м	0,049	<u>6080,77</u> <u>6080,77</u>	-	298	298	-	<u>63,1900</u>	<u>3,1</u>
151	C113-2227 варіант 19	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х2000 (1 шт.)	м	2	<u>155,73</u>	-	311	-	-	-	-
152	C113-2227 варіант 20	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х1000 мм (1 шт.)	м	1	<u>176,24</u>	-	176	-	-	-	-
153	C113-2227 варіант 21	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х500 (2 шт.)	м	1	<u>198,57</u>	-	199	-	-	-	-
154	C113-2227 варіант 22	Труба каналізаційна ПВХ діам. 110 ммх2, 6х300 (3 шт.)	м	0,9	<u>261,89</u>	-	236	-	-	-	-
155	C113-2256 варіант 4	Трійники каналізаційні 110 мм 45х	шт	2	<u>94,29</u>	-	189	-	-	-	-
156	C113-2256 варіант 3	Трійники каналізаційні діам. 110х50 мм 45х	шт	1	<u>92,86</u>	-	93	-	-	-	-
157	C113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 110 мм	шт	7	<u>82,83</u>	-	580	-	-	-	-
158	C113-2376 варіант 1	Заглушка діам. 110 мм	шт	2	<u>17,18</u>	-	34	-	-	-	-
159	C113-2284 варіант 4	Манжет 124 мм	шт	1	<u>31,46</u>	-	31	-	-	-	-
160	C113-2232 варіант 1	Коліна каналізаційні 30 град. діам. 110 мм	шт	1	<u>68,58</u>	-	69	-	-	-	-
161	C113-1885 варіант 1	Хомут 4х	шт	6	<u>27,51</u>	-	165	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
162	& C113-9160	Шпілька 8x40 мм	шт	6	0,19	-	1	-	-	-	-
163	C130-486 варіант 1	Дюбель 12	100шт	6	2,46	-	15	-	-	-	-
164	& C1555-307-1 варіант 4	Герметик силіконовий 300 мм	шт	0,5	121,65	-	61	-	-	-	-
165	C113-2376 варіант 2	Заглушка діам. 50 мм	шт	2	9,32	-	19	-	-	-	-
166	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (перенесення трубопроводу водопостачання)	100м	0,06	5362,47 5362,47	-	322	322	-	56,5900	3,4
167	C113-1673 варіант 6	Труба ППР діам. 20 мм	м	6	45,74	-	274	-	-	-	-
168	C113-1705 варіант 1	Кут ППР діам. 20 мм 90х	шт	8	6,90	-	55	-	-	-	-
169	C113-1713 варіант 1	Кут ППР діам. 20 мм 45х	шт	4	7,89	-	32	-	-	-	-
170	C113-2069 варіант 1	Муфта, ППР 20 мм	шт	2	7,89	-	16	-	-	-	-
171	C113-2041 варіант 1	Кут монтажний ППР 20x1/2 мм	шт	2	62,87	-	126	-	-	-	-
172	& C181-16-73-3P	Кран американка 1/2 прям.	шт	1	378,42	-	378	-	-	-	-
173	C119-436 варіант 2	Фільтр лат. 1/2	шт	1	198,71	-	199	-	-	-	-
174	C113-1878 варіант 1	Хомут мет.рез. 1/2	шт	4	25,74	-	103	-	-	-	-
175	& C181-4-173-3П варіант 2	Кран "ПИВА" 1/2	шт	1	321,30	-	321	-	-	-	-
176	C113-2070 варіант 3	Муфта ППР 25 мм	шт	3	9,32	-	28	-	-	-	-
177	C113-1706 варіант 2	Кут ППР 25 мм 90х	шт	6	12,18	-	73	-	-	-	-
178	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,03	11773,41 11453,64	319,77 46,56	353	344	9 1	115,6700 0,5610	3,47 0,02
179	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	13538,30 13538,30	-	1354	1354	-	148,4300	14,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
180	С130-13 варіант 1	Бак 300 л ELBI	шт	1	<u>8820,15</u>	-	8820	-	-	-	-
181	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,4	<u>3973,20</u> <u>3865,44</u>	-	1589	1546	-	<u>41,8700</u>	<u>16,75</u>
182	С130-902 варіант 1	Унітаз	шт	4	<u>4619,71</u>	-	18479	-	-	-	-
183	& С181-3-36 варіант 2	Шланг гумовий М10х1/2 довг. 80 см.	шт	4	<u>273,56</u>	-	1094	-	-	-	-
184	С113-1466 варіант 2	Гофра ALCAPLAST до унітазу	шт	4	<u>402,31</u>	-	1609	-	-	-	-
185	С1630-1904 варіант 1	Крани кульові	шт	4	<u>338,94</u>	-	1356	-	-	-	-
186	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,2	<u>3535,90</u> <u>3434,15</u>	-	707	687	-	<u>36,7800</u>	<u>7,36</u>
187	С130-644 варіант 2	Умивальник Cersanit ЕКО	комплект	2	<u>1166,38</u>	-	2333	-	-	-	-
188	С130-644 варіант 1	Педестал Cersanit DECO (для ЕКО)	комплект	2	<u>1134,20</u>	-	2268	-	-	-	-
189	& С181-3-36 варіант 2	Шланг гумовий М10х1/2 довг. 80 см.	шт	4	<u>273,56</u>	-	1094	-	-	-	-
190	С1630-1904 варіант 2	Крани кульові	шт	4	<u>347,93</u>	-	1392	-	-	-	-
191	С130-617 варіант 1	Змішувач для умивальника	комплект	2	<u>1181,72</u>	-	2363	-	-	-	-
192	С111-1867 варіант 6	Кріплення для умивальника	шт	2	<u>49,06</u>	-	98	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					161306	15669	<u>23</u> 2		<u>168,11</u> 0,05
		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.					161306 145614 15671 7109 12,63 1825 168415				
		-----					168415				
		Всього по розділу 3					168415				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Вентиляція									
193	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,03	<u>11773,41</u> 11453,64	<u>319,77</u> 46,56	353	344	<u>9</u> 1	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>3,47</u> 0,02
194	KP20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,03	<u>2158,51</u> 2094,27	<u>64,24</u> 9,35	65	63	<u>2</u> -	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>0,63</u> -
195	KP20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,03	<u>17328,66</u> 17229,48	<u>99,18</u> 14,44	520	517	<u>3</u> -	<u>174,0000</u> 0,1740	<u>5,22</u> 0,01
196	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>11773,41</u> 11453,64	<u>319,77</u> 46,56	235	229	<u>6</u> 1	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>2,31</u> 0,01
197	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>11773,41</u> 11453,64	<u>319,77</u> 46,56	235	229	<u>6</u> 1	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>2,31</u> 0,01
198	KP20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,02	<u>2158,51</u> 2094,27	<u>64,24</u> 9,35	43	42	<u>1</u> -	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>0,42</u> -
199	KP20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,02	<u>6990,97</u> 6891,79	<u>99,18</u> 14,44	140	138	<u>2</u> -	<u>69,6000</u> 0,1740	<u>1,39</u> -
200	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	3	<u>666,66</u> 666,66	-	2000	2000	-	<u>7,1400</u>	<u>21,42</u>
201	C130-60 варіант 1	Осьовий вентилятор Вентс 125 М	шт	1	<u>4374,09</u>	-	4374	-	-	-	-
202	C130-59 варіант 1	Осьовий вентилятор Вентс ОВ 2Е 250	шт	1	<u>7807,00</u>	-	7807	-	-	-	-
203	C130-59 варіант 2	Канальний вентилятор Вентос ВКМ 250	шт	1	<u>10970,02</u>	-	10970	-	-	-	-
204	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0767	<u>26582,48</u> 25548,80	-	2039	1960	-	<u>301,0700</u>	<u>23,09</u>
205	C130-1124 варіант 2	Повітроводи з оцинкованої сталі, діаметр 150 мм	м2	13	<u>482,92</u>	-	6278	-	-	-	-
206	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,15037	<u>26582,48</u> 25548,80	-	3997	3842	-	<u>301,0700</u>	<u>45,27</u>
207	C130-1125 варіант 3	Повітроводи з оцинкованої сталі діам. 260 мм	м2	5	<u>713,00</u>	-	3565	-	-	-	-
208	C113-1064 варіант 1	Трійник діам. 260 мм	шт	1	<u>710,03</u>	-	710	-	-	-	-
209	C113-1065 варіант 1	Трійник діам. 150 мм	шт	2	<u>360,50</u>	-	721	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
210	C113-1514 варіант 7	Фланець з патрубком діам. 260 мм	шт	1	<u>802,40</u>	-	802	-	-	-	-
211	C113-1517 варіант 2	Коліно діам. 150 мм 90х	шт	3	<u>221,54</u>	-	665	-	-	-	-
212	C113-1611 варіант 1	Перехід діам. 150/260	шт	1	<u>715,40</u>	-	715	-	-	-	-
213	C113-1517 варіант 3	Відвід діам. 260 мм 90х	шт	1	<u>670,14</u>	-	670	-	-	-	-
214	C111-1867 варіант 5	Кріплення повітроводів	шт	19	<u>34,78</u>	-	661	-	-	-	-
215	C113-1494 варіант 1	Заглушка з сіткою діам. 260 мм	шт	1	<u>466,37</u>	-	466	-	-	-	-
216	KP15-20-6	<i>Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 150 до 200 мм</i>	100шт	0,02	<u>117107,54</u> <u>101042,31</u>	-	2342	2021	-	<u>1120,7000</u>	<u>22,41</u>
217	C1630-1771 варіант 2	Зворотній клапан діаметр 250 мм	шт	2	<u>721,00</u>	-	1442	-	-	-	-
218	KP15-20-5	<i>Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 125 до 150 мм</i>	100шт	0,01	<u>92895,07</u> <u>76829,84</u>	-	929	768	-	<u>852,1500</u>	<u>8,52</u>
219	C1630-547 варіант 1	Зворотній клапан діаметр 150 мм	шт	1	<u>419,43</u>	-	419	-	-	-	-
220	KP15-122-1	<i>Установлення ґрат</i>	ґрати	10	<u>181,73</u> <u>181,73</u>	-	1817	1817	-	<u>2,0900</u>	<u>20,9</u>
221	C126-1294 варіант 1	Вентиляційна решітка діам. 150 мм	шт	4	<u>646,05</u>	-	2584	-	-	-	-
222	C126-1295 варіант 1	Решітка для дверей	шт	3	<u>420,40</u>	-	1261	-	-	-	-
223	C126-1293 варіант 1	Вентиляційна решітка діам. 260 мм	шт	3	<u>830,69</u>	-	2492	-	-	-	-
224	KP20-17-18	<i>Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100</i>	100м3	0,00003	<u>310982,91</u> <u>23266,27</u>	<u>4197,43</u> <u>3903,01</u>	9	1	-	<u>308,9400</u> <u>47,1975</u>	<u>0,01</u>
225	KP15-18-2	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм</i>	100м	0,003	<u>6080,77</u> <u>6080,77</u>	-	18	18	-	<u>63,1900</u>	<u>0,19</u>
226	C113-2227 варіант 18	Труба каналізаційна діам. 110 ммх2,6х300 (1 шт.)	м	0,3	<u>78,62</u>	-	24	-	-	-	-
227	C113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 110 мм	шт	2	<u>82,83</u>	-	166	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
228	& C1555-307-1 варіант 1	Герметик силіконовий 300 мм	шт	0,3	<u>153,06</u>	-	46	-	-	-	-
229	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,003	<u>6333,86</u> 6333,86	-	19	19	-	<u>65,8200</u>	<u>0,2</u>
230	C113-2226 варіант 8	Труба каналізаційна діам. 50 мм L=0,3 м	м	0,3	<u>44,33</u>	-	13	-	-	-	-
231	C113-2278 варіант 2	Редукції до каналізаційних труб діам. 50x32 мм	шт	1	<u>51,45</u>	-	51	-	-	-	-
232	C113-2235 варіант 3	Коліна каналізаційні 45 град. діам. 50 мм	шт	3	<u>33,43</u>	-	100	-	-	-	-
233	C1630-547 варіант 3	Клапан зворотній каналізаційний ф 50 мм	шт	1	<u>482,27</u>	-	482	-	-	-	-
234	& C1555-307-1 варіант 1	Герметик силіконовий 300 мм	шт	0,3	<u>153,06</u>	-	46	-	-	-	-
235	KP15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,002	<u>6622,73</u> 6622,73	-	13	13	-	<u>70,9300</u>	<u>0,14</u>
236	C113-2074 варіант 3	Перехід ППР 50x20 мм	шт	2	<u>39,31</u>	-	79	-	-	-	-
237	C113-2051 варіант 1	Трійник ППР 50 мм	шт	2	<u>105,00</u>	-	210	-	-	-	-
238	C113-2057 варіант 2	Трійник ППР 50x32 мм	шт	2	<u>70,87</u>	-	142	-	-	-	-
239	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,04	<u>5362,47</u> 5362,47	-	214	214	-	<u>56,5900</u>	<u>2,26</u>
240	C113-1673 варіант 3	Труба ППР діам. 20 мм (хол.вода)	м	4	<u>45,74</u>	-	183	-	-	-	-
241	C113-2154 варіант 1	Кран ППР діам. 20 мм	шт	1	<u>135,70</u>	-	136	-	-	-	-
242	C113-1705 варіант 1	Кут ППР діам. 20 мм 90x	шт	3	<u>6,90</u>	-	21	-	-	-	-
243	C113-1705 варіант 2	Коліно ППР 20 мм 90x	шт	6	<u>6,90</u>	-	41	-	-	-	-
244	C113-2050 варіант 1	Трійник ППР 20 мм	шт	12	<u>12,18</u>	-	146	-	-	-	-
245	C113-2041 варіант 4	Коліно монтажне ППР 20x1/2 мм	шт	4	<u>62,87</u>	-	251	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
246	C113-1861 варіант 5	Заглушка лат. 1/2	шт	3	<u>25,74</u>	-	77	-	-	-	-			
247	& C181-16-74 варіант 1	МРН ППР 20x1/2"	шт	2	<u>61,40</u>	-	123	-	-	-	-			
248	& C181-16-74 варіант 2	МРВ ППР с НГ 20x1/2"	шт	2	<u>108,53</u>	-	217	-	-	-	-			
249	C113-1878 варіант 1	Хомут мет.рез. 1/2	шт	4	<u>25,74</u>	-	103	-	-	-	-			
250	C113-2063 варіант 2	Заглушка лат. 3/4	шт	1	<u>40,15</u>	-	40	-	-	-	-			
251	C113-1878 варіант 6	Хомут мет. рез. 3/4	шт	3	<u>30,64</u>	-	92	-	-	-	-			
252	& C181-16-76	МРН ППР 25x3/4"	шт	1	<u>90,78</u>	-	91	-	-	-	-			
253	& C181-4-227	Згін латун. д25мм	шт	1	<u>51,00</u>	-	51	-	-	-	-			
254	& C181-4-212	Гайка латун. д25мм	шт	2	<u>25,50</u>	-	51	-	-	-	-			
255	C113-2064 варіант 3	Заглушка лат. 1" мм	шт	1	<u>45,08</u>	-	45	-	-	-	-			
Разом прями витрати по розділу 4							64617	14235	<u>29</u> 3		<u>160,16</u> 0,05			
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.							64617		50353	14238	4842	1,91	274	69459
Всього по розділу 4							69459							
256	KP20-12-1	Розділ 5. Опалення Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т. Демонтаж кріплень під трубопровід	1m	0,00647	<u>6499,07</u> 6499,07	-	42	42	-	<u>62,0970</u>	<u>0,4</u>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
257	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т, кріплення під трубопровід	1т	0,00647	<u>9551,16</u> 9284,39	-	62	60	-	<u>88,7100</u>	<u>0,57</u>
258	С124-21 варіант 6	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 10 мм	т	0,00647	<u>53952,41</u>	-	349	-	-	-	-
259	КР15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм (перенесення трубопроводу)	100м	0,78	<u>3311,37</u> 3311,37	-	2583	2583	-	<u>35,4650</u>	<u>27,66</u>
260	С113-1677 варіант 6	Труба ППР діам. 50 (ран. використ.)	м	78	-	-	-	-	-	-	-
261	КР15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,12	<u>6622,73</u> 6622,73	-	795	795	-	<u>70,9300</u>	<u>8,51</u>
262	С113-1677 варіант 5	Труба ППР діам. 50	м	12	<u>382,27</u>	-	4587	-	-	-	-
263	С124-21 варіант 5	Арматура діаметр 10 мм (кріплення трубопроводу ф 50 мм)	т	0,011846	<u>53952,41</u>	-	639	-	-	-	-
264	КР15-16-6	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм	1 шт	6	<u>122,21</u> 122,21	-	733	733	-	<u>1,2700</u>	<u>7,62</u>
265	КР15-104-5	Установлення кранів повітряних	комплек т	8	<u>23,03</u> 22,77	-	184	182	-	<u>0,2300</u>	<u>1,84</u>
266	& С181-4- 238	Кран кульовий повітряний	шт	8	<u>188,70</u>	-	1510	-	-	-	-
267	КР17-19-1	Установлення електричного керамічного обігрівача	100шт	0,04	<u>9621,92</u> 9621,92	-	385	385	-	<u>112,0000</u>	<u>4,48</u>
268	& С130-559- 2	Електричний керамічний обігрівач 1,2 кВт	шт	4	<u>7069,71</u>	-	28279	-	-	-	-
269	& С181-21- 547	Дюбель для кріплення	шт	8	<u>48,96</u>	-	392	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					40540	4780	-		<u>51,08</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					40540				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35760				
		всього заробітна плата, грн.					4780				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1491				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					42031				

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

		Всього по розділу 5						42031				
		Розділ 6. Електроосвітлення										
270	КР17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	4,55	<u>1608,24</u> 1608,24	-	7317	7317	-	<u>18,7200</u>	<u>85,18</u>	
271	& С1530-145-1	Гофротруба ПВХ ф16 мм	м	200	<u>13,55</u>	-	2710	-	-	-	-	
272	& С1530-145-1	Гофротруба ПВХ ф20 мм	м	205	<u>16,86</u>	-	3456	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
273	& С1530-145-1	Гофротруба ПВХ ф25 мм	м	50	<u>22,03</u>	-	1102	-	-	-	-	
	варіант 2				-	-			-	-	-	
274	С111-1867	Обойма для труб ф 15-16	шт	410	<u>0,90</u>	-	369	-	-	-	-	
	варіант 4				-	-			-	-	-	
275	С111-1867	Обойма для труб ф 18-20	шт	400	<u>0,90</u>	-	360	-	-	-	-	
	варіант 7				-	-			-	-	-	
276	КР17-7-16	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм	100м	0,45	<u>1739,68</u> 1739,68	-	783	783	-	<u>20,2500</u>	<u>9,11</u>	
277	& С1530-145-1	Гофротруба ПВХ ф32 мм	м	45	<u>22,55</u>	-	1015	-	-	-	-	
	варіант 3				-	-			-	-	-	
278	С111-1867	Кліпса ф 32	шт	50	<u>6,02</u>	-	301	-	-	-	-	
	варіант 8				-	-			-	-	-	
279	КР17-8-2	Затягування першого проводу та кабелю перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	5	<u>807,35</u> 807,35	-	4037	4037	-	<u>9,6400</u>	<u>48,2</u>	
280	С1545-66	Кабель КВВГнгд 3х2,5	м	200	<u>70,57</u>	-	14114	-	-	-	-	
	варіант 3				-	-			-	-	-	
281	С1545-66	Кабель ВВГ нг 3х4	м	50	<u>82,38</u>	-	4119	-	-	-	-	
	варіант 4				-	-			-	-	-	
282	С1545-66	Кабель ВВГ 5х6	м	45	<u>191,41</u>	-	8613	-	-	-	-	
	варіант 5				-	-			-	-	-	
283	С1545-66	Провод ВВГ-П нгд 3х1,5	м	205	<u>38,62</u>	-	7917	-	-	-	-	
	варіант 2				-	-			-	-	-	
284	& С181-20-94	Коробка розподільча 85х85х40	шт	24	<u>86,59</u>	-	2078	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
285	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>11773,41</u> 11453,64	<u>319,77</u> 46,56	235	229	<u>6</u> 1	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>2,31</u> 0,01
286	KP17-12-10	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу	100шт	0,06	<u>2198,17</u> 2198,17	-	132	132	-	<u>26,5800</u>	<u>1,59</u>
287	C1512-14 варіант 4	Розетка 3-на євро ETI (IP44) RHE-3s	шт	5	<u>427,19</u>	-	2136	-	-	-	-
288	C1512-14 варіант 1	Розетка 1-на євро ETI (IP44) RHE-1s	шт	1	<u>153,01</u>	-	153	-	-	-	-
289	KP17-12-10	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>2198,17</u> 2198,17	-	22	22	-	<u>26,5800</u>	<u>0,27</u>
290	C1512-14 варіант 2	Розетка під WI-FI (подвійна)	шт	1	<u>303,15</u>	-	303	-	-	-	-
291	KP17-12-1	Установлення вимикачів неутопленого типу	100шт	0,07	<u>2198,17</u> 2198,17	-	154	154	-	<u>26,5800</u>	<u>1,86</u>
292	C1547-6 варіант 1	Вимикач 1-кл. ETI (IP44) VHE-1	шт	4	<u>126,10</u>	-	504	-	-	-	-
293	C1547-6 варіант 3	Вимикач 2-кл. ETI (IP44) VHE-2	шт	1	<u>143,92</u>	-	144	-	-	-	-
294	C1547-6 варіант 2	Вимикач 1-кл. прохідний ETI (IP44) VHE-3	шт	2	<u>134,74</u>	-	269	-	-	-	-
295	KP17-11-6	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на підвісах [штангах], кількість ламп 1 шт	100шт	0,14	<u>15862,74</u> 15821,29	-	2221	2215	-	<u>173,4600</u>	<u>24,28</u>
296	C1547-7 варіант 1	Світильник світлодіодний AL5020 52W	шт	7	<u>367,49</u>	-	2572	-	-	-	-
297	C1547-4 варіант 1	Світильник світлодіодний ETRON 10W	шт	7	<u>245,16</u>	-	1716	-	-	-	-
298	KP17-11-6	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на підвісах [штангах], кількість ламп 1 шт	100шт	0,07	<u>15862,74</u> 15821,29	-	1110	1107	-	<u>173,4600</u>	<u>12,14</u>
299	C1547-4 варіант 2	EL50 аварійний світильник	шт	3	<u>398,16</u>	-	1194	-	-	-	-
300	C1547-4 варіант 3	Світильник евакуаційний YJO2-60	шт	4	<u>637,87</u>	-	2551	-	-	-	-
301	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,18	<u>3081,37</u> 2922,81	-	555	526	-	<u>32,8000</u>	<u>5,9</u>
302	C113-2127 варіант 1	Кабель-канал 40x25	м	18	<u>91,43</u>	-	1646	-	-	-	-
303	KP17-8-2	Затягування першого проводу та кабелю перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в короб (перетяжка проводів)	100м	0,54	<u>807,35</u> 807,35	-	436	436	-	<u>9,6400</u>	<u>5,21</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
304	C1545-66 варіант 1	Провод ВВГ-П нгд 3x1,5	м	54	<u>34,84</u>	-	1881	-	-	-	-
305	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1143,21</u>	-	1143	1143	-	<u>11,8800</u>	<u>11,88</u>
					1143,21	-					
306	C1514-6 варіант 1	Щит розподільчий	шт	1	<u>596,99</u>	-	597	-	-	-	-
307	& C181-5-717	Шина нульова	шт	2	<u>92,82</u>	-	186	-	-	-	-
308	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,1	<u>19386,77</u>	-	1939	1939	-	<u>217,5600</u>	<u>21,76</u>
					19386,77	-					
309	C1512-10 варіант 2	Вимикач автоматичний 16А	шт	4	<u>114,53</u>	-	458	-	-	-	-
310	C1512-10 варіант 1	Вимикач автоматичний 10А	шт	4	<u>114,53</u>	-	458	-	-	-	-
311	C1512-10 варіант 3	Вимикач автоматичний 20А	шт	2	<u>114,53</u>	-	229	-	-	-	-
312	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	<u>27040,79</u>	-	270	270	-	<u>299,9200</u>	<u>3</u>
					27040,79	-					
313	C1512-10 варіант 4	Автоматичний вимикач 3п 32А	шт	1	<u>335,87</u>	-	336	-	-	-	-
314	KM11-233-1	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення під гвинт з окінцюванням наконечником	100кінц.	0,42	<u>1718,11</u>	-	722	722	-	<u>17,6000</u>	<u>7,39</u>
					1718,11	-					
315	KM11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі (шафа насос.управління)	шт	1	<u>145,94</u>	-	146	146	-	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					145,94	-					
316	& C181-5-459	Шафа	шт	1	<u>2836,11</u>	-	2836	-	-	-	-
317	KM8-574-1	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 10 мм2	100 жил	0,1	<u>2240,88</u>	-	224	224	-	<u>24,0000</u>	<u>2,4</u>
					2240,88	-					
		Разом прямі витрати по розділу 6					87769	21402	<u>6</u>		<u>244,08</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					87769		<u>1</u>		<u>0,01</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66361				
		всього заробітна плата, грн.					21403				

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.					9055 14,1 2040 96824				
		----- Всього по розділу 6					96824				
		Розділ 7. Опорядження внутрішнє									
318	KP1-3-2	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням	100 м3	0,118	<u>58326,83</u> 55614,48	-	6883	6563	-	<u>731,0000</u>	<u>86,26</u>
319	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0975	<u>9092,86</u> 1743,32	<u>7349,54</u> 2190,78	887	170	<u>717</u> 214	<u>21,0800</u> 24,0195	<u>2,06</u> 2,34
320	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	9,75	<u>454,85</u> 454,85	-	4435	4435	-	<u>5,5000</u>	<u>53,63</u>
321	C1421-9504 варіант 1	Суміш гравійно-щебенева фракція 0-20	м3	12,382	<u>635,81</u> -	-	7873	-	-	-	-
322	KP7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	5,1	<u>1191,01</u> 378,77	<u>123,16</u> 36,71	6074	1932	<u>628</u> 187	<u>4,5800</u> 0,4025	<u>23,36</u> 2,05
323	KБ26-30-1 K=1,15	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	9,75	<u>140,53</u> 140,53	-	1370	1370	-	<u>1,6560</u>	<u>16,15</u>
324	C111-1720 варіант 1	Плівка поліетиленова	м2	112,12	<u>43,87</u> -	-	4919	-	-	-	-
325	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	1,012	<u>4857,80</u> 4857,80	-	4916	4916	-	<u>58,7400</u>	<u>59,44</u>
326	KP7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	1,012	<u>2858,11</u> 2858,11	-	2892	2892	-	<u>34,5600</u>	<u>34,97</u>
327	KP20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,103314	<u>406032,26</u> 23266,27	<u>4134,63</u> 3844,61	41949	2404	<u>427</u> 397	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>31,92</u> 4,8
328	KБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,012	<u>1279,80</u> 1279,80	-	1295	1295	-	<u>16,2000</u>	<u>16,39</u>
329	C111-870 варіант 1	Сітка армована	м2	111,32	<u>73,08</u> -	-	8135	-	-	-	-
330	C147-29 варіант 1	В'язальний дріт	100кг	20,5477	<u>136,32</u> -	-	2801	-	-	-	-
331	KБ11-11-13 K=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,037	<u>6058,19</u> 6058,19	-	224	224	-	<u>73,2550</u>	<u>2,71</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
332	C111-1624-1 варіант 1	Грунтовка СТ 17	кг	0,6895	<u>57,85</u>	-	40	-	-	-	-
333	& C1-2229-K	Суміш суха Cerezit CN-69	кг	31,5	<u>20,16</u>	-	635	-	-	-	-
334	KB11-11-14 K=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівених основ	100м2	0,037	<u>2525,04</u> 2525,04	-	93	93	-	<u>30,5325</u>	<u>1,13</u>
335	& C1-2229-K	Суміш суха Cerezit CN-69	кг	6,66	<u>20,16</u>	-	134	-	-	-	-
336	KP3-23-1	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	1 м3	0,4	<u>1389,61</u> 1389,61	-	556	556	-	<u>17,5900</u>	<u>7,04</u>
337	KP3-22-1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	1 м3	0,8	<u>5623,73</u> 2239,23	<u>3384,50</u> 1015,72	4499	1791	<u>2708</u> 813	<u>28,6200</u> 11,1628	<u>22,9</u> 8,93
338	KP3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,0489	<u>22943,30</u> 15533,77	-	1122	760	-	<u>196,6300</u>	<u>9,62</u>
339	C111-1032 варіант 2	Швелер 18	т	0,05085	<u>70528,55</u>	-	3586	-	-	-	-
340	KP20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,000264	<u>273803,70</u> 23266,27	<u>4134,63</u> 3844,61	72	6	<u>1</u> 1	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>0,08</u> 0,01
341	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	1,02	<u>2809,06</u> 2809,06	-	2865	2865	-	<u>37,3000</u>	<u>38,05</u>
342	KP11-24-1	Ремонт штукатурки стель шпаклівкою [типу "Ізогіпс"]	100м2	0,9122	<u>8361,49</u> 8179,21	-	7627	7461	-	<u>87,6000</u>	<u>79,91</u>
343	C111-1896 варіант 8	Шпаклівка Ізогіпс	кг	116,9443	<u>18,36</u>	-	2147	-	-	-	-
344	C111-1624-2 варіант 5	Грунтовка глибокого проникнення СТ-17	л	22,805	<u>60,40</u>	-	1377	-	-	-	-
345	KP11-24-2	Додавати на кожний 1 мм зміння товщини	100м2	0,9122	<u>10121,31</u> 10121,31	-	9233	9233	-	<u>108,4000</u>	<u>98,88</u>
346	C111-1896 варіант 8	Шпаклівка Ізогіпс	кг	218,928	<u>18,36</u>	-	4020	-	-	-	-
347	KP11-52-1	Перетирання штукатурки стін внутрішніх приміщень	100м2	0,306	<u>3302,21</u> 3302,21	-	1010	1010	-	<u>39,9300</u>	<u>12,22</u>
348	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000104	<u>404549,99</u> 23266,27	<u>4134,62</u> 3844,61	42	2	-	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>0,03</u>
349	KP20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2 - шви плит перекриття	100м	0,114	<u>1408,68</u> 1408,68	-	161	161	-	<u>16,6000</u>	<u>1,89</u>
350	& C1550-38-1	Монтажна піна	л	2,25	<u>397,23</u>	-	894	-	-	-	-
351	KB15-67-1 K=1,15	Опорядження швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою	100м шва	0,114	<u>1018,48</u> 952,04	-	116	109	-	<u>10,8100</u>	<u>1,23</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
352	& С1П-5-1-3Н	Серп'янка для швів	м	12,54	<u>2,90</u>	-	36	-	-	-	-
353	С111-1896 варіант 8	Шпаклівка Ізогіпс	кг	4,525	<u>18,36</u>	-	83	-	-	-	-
354	КБ15-56-5 К=1,15	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,02	<u>7051,11</u> <u>6764,66</u>	-	7192	6900	-	<u>72,4500</u>	<u>73,9</u>
355	С111-1896 варіант 8	Шпаклівка Ізогіпс	кг	153	<u>18,36</u>	-	2809	-	-	-	-
356	С111-1624-2 варіант 5	Грунтовка глибокого проникнення СТ-17	л	14,7084	<u>60,40</u>	-	888	-	-	-	-
357	КБ15-56-6 К=1,15	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,02	<u>6051,37</u> <u>5669,43</u>	-	6172	5783	-	<u>60,7200</u>	<u>61,93</u>
358	С111-1896 варіант 10	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	204	<u>19,95</u>	-	4070	-	-	-	-
359	С111-1624-2 варіант 5	Грунтовка глибокого проникнення СТ-17	л	14,7084	<u>60,40</u>	-	888	-	-	-	-
360	КБ15-56-6 К=1,15	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,02	<u>3025,68</u> <u>2834,71</u>	-	3086	2891	-	<u>30,3600</u>	<u>30,97</u>
361	С111-1896 варіант 10	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	102	<u>19,95</u>	-	2035	-	-	-	-
362	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,18	<u>12857,20</u> <u>8110,39</u>	<u>4746,81</u> <u>1424,42</u>	2314	1460	<u>854</u> <u>256</u>	<u>98,0700</u> <u>15,6539</u>	<u>17,65</u> <u>2,82</u>
363	КР3-45-1	Улаштування перемичок із металевих швелерів	1 т	0,0489	<u>22930,86</u> <u>15533,77</u>	-	1121	760	-	<u>196,6300</u>	<u>9,62</u>
364	С111-1032 варіант 2	Швелер 18	т	0,050856	<u>70528,55</u>	-	3587	-	-	-	-
365	КР20-17-16	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	100м3	0,000264	<u>273803,70</u> <u>23266,27</u>	<u>4134,63</u> <u>3844,61</u>	72	6	<u>1</u> <u>1</u>	<u>308,9400</u> <u>46,4913</u>	<u>0,08</u> <u>0,01</u>
366	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	1,45766	<u>2211,85</u> <u>2211,85</u>	-	3224	3224	-	<u>29,3700</u>	<u>42,81</u>
367	КР11-52-1	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	0,4372	<u>3302,21</u> <u>3302,21</u>	-	1444	1444	-	<u>39,9300</u>	<u>17,46</u>
368	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000148	<u>391062,38</u> <u>23266,27</u>	<u>4134,62</u> <u>3844,61</u>	58	3	<u>1</u> <u>1</u>	<u>308,9400</u> <u>46,4913</u>	<u>0,05</u> <u>0,01</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
369	КБ8-25-1 К=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,379	<u>13822,26</u> 13822,26	-	5239	5239	-	<u>145,8660</u>	<u>55,28</u>
370	С111-860 варіант 1	Рубероид ХПП 2,5	м2	3,032	<u>147,44</u>	-	447	-	-	-	-
371	С111-1896 варіант 4	Суміш для укладання блоків	кг	86,412	<u>12,08</u>	-	1044	-	-	-	-
372	С1427-11805 варіант 1	Блоки газобетонні 600x100x200	м3	3,7521	<u>4643,84</u>	-	17424	-	-	-	-
373	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь діаметр 12 мм	т	0,01137	<u>40837,25</u>	-	464	-	-	-	-
374	КР12-27-1	Грунтування простих стін під фарбування перхлорвініловими фарбами з землі та риштувань	100м2	1,45766	<u>747,01</u> 689,72	-	1089	1005	-	<u>8,3400</u>	<u>12,16</u>
375	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка СТ 17	кг	23,46	<u>57,85</u>	-	1357	-	-	-	-
376	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,8318	<u>8586,48</u> 7971,05	-	7142	6630	-	<u>88,4100</u>	<u>73,54</u>
377	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,012559	<u>391062,39</u> 23266,27	<u>4134,63</u> 3844,61	4911	292	<u>52</u> 48	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>3,88</u> 0,58
378	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,01064	<u>29760,46</u> 29760,46	-	317	317	-	<u>300,5500</u>	<u>3,2</u>
379	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000468	<u>404550,00</u> 23266,27	<u>4134,63</u> 3844,61	189	11	<u>2</u> 2	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>0,14</u> 0,02
380	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,61526	<u>34464,91</u> 14849,29	-	21205	9136	-	<u>166,6400</u>	<u>102,53</u>
381	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,019073	<u>391062,39</u> 23266,27	<u>4134,63</u> 3844,61	7459	444	<u>79</u> 73	<u>308,9400</u> 46,4913	<u>5,89</u> 0,89
382	С188888-4 варіант 6	Дюбель 6x60	шт	1940	<u>1,68</u>	-	3259	-	-	-	-
383	КБ15-182-4 К=1,15	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	1,45766	<u>6577,72</u> 6386,75	-	9588	9310	-	<u>72,5190</u>	<u>105,71</u>
384	С111-1896 варіант 13	Шпаклівка Ізогіпс	кг	174,912	<u>12,53</u>	-	2192	-	-	-	-
385	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка СТ 17	кг	36,44	<u>57,85</u>	-	2108	-	-	-	-
386	КБ15-56-3 К=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,45766	<u>4434,45</u> 4243,48	-	6464	6186	-	<u>45,4480</u>	<u>66,25</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
387	C111-1896 варіант 14	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	145,76	<u>13,34</u>	-	1944	-	-	-	-
388	C111-1624-2 варіант 1	Грунтовка глибокого проникнення СТ 17	л	21,01	<u>57,85</u>	-	1215	-	-	-	-
389	KP12-49-5	<i>Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	1,45766	<u>4023,51</u> 3860,11	-	5865	5627	-	<u>43,8300</u>	<u>63,89</u>
390	C111-1626-1 варіант 3	Фарба водоемульсійна Ctresit IN 52	кг	91,826	<u>234,73</u>	-	21554	-	-	-	-
391	KB11-29-2 K=1,15	<i>Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,194	<u>18405,94</u> 17102,68	-	3571	3318	-	<u>189,6925</u>	<u>36,8</u>
392	& C111- 1868-1-Ш	Хрестики для плитки	шт	140	<u>0,13</u>	-	18	-	-	-	-
393	C1113-306 варіант 1	Клеюча суміш для плитки CM-11	кг	100,88	<u>14,32</u>	-	1445	-	-	-	-
394	C111-1633	Шпарування для швів	кг	8,807	<u>104,38</u>	-	919	-	-	-	-
395	C111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для підлог (30x30)	м2	19,788	<u>612,65</u>	-	12123	-	-	-	-
396	KB11-42-5 K=1,15	<i>Улаштування плінтусів із плиток керамічних</i>	100м	0,151	<u>3169,11</u> 3169,11	-	479	479	-	<u>34,3275</u>	<u>5,18</u>
397	C111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для підлог (30x30)	м2	1,525	<u>612,65</u>	-	934	-	-	-	-
398	C1113-306 варіант 1	Клеюча суміш для плитки CM-11	кг	7	<u>14,32</u>	-	100	-	-	-	-
399	KB11-29-2 K=1,15	<i>Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,0343	<u>18405,94</u> 17102,68	-	631	587	-	<u>189,6925</u>	<u>6,51</u>
400	& C111- 1868-1-Ш	Хрестики для плитки	шт	24	<u>0,13</u>	-	3	-	-	-	-
401	C1113-306 варіант 1	Клеюча суміш для плитки CM-11	кг	17,836	<u>14,32</u>	-	255	-	-	-	-
402	C111-1633	Шпарування для швів	кг	1,557	<u>104,38</u>	-	163	-	-	-	-
403	C111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для підлог (30x30)	м2	3,498	<u>612,65</u>	-	2143	-	-	-	-
404	KB15-25-2 K=1,15	<i>Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт</i>	100м2	0,258	<u>27665,89</u> 26508,89	-	7138	6839	-	<u>294,0205</u>	<u>75,86</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
405	& С111-1868-1-Ш	Хрестики для плитки	шт	186	<u>0,13</u>	-	24	-	-	-	-
406	С1113-306 варіант 1	Клеюча суміш для плитки СМ-11	кг	134,16	<u>14,32</u>	-	1921	-	-	-	-
407	С111-1633	Шпарування для швів	кг	11,68	<u>104,38</u>	-	1219	-	-	-	-
408	С111-258 варіант 1	Плитки для облицювання стін (27,8x40)	м2	26,058	<u>613,89</u>	-	15997	-	-	-	-
409	С113-1509 варіант 1	Кут для плитки L=2м	шт	3	<u>38,46</u>	-	115	-	-	-	-
410	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,75	<u>4446,34</u> <u>4345,37</u>	-	3335	3259	-	<u>49,3400</u>	<u>37,01</u>
411	С111-1626-1 варіант 3	Фарба водоемульсійна Ctresit IN 52	кг	51,75	<u>234,73</u>	-	12147	-	-	-	-
412	КР20-19-1	Грунтування водними сумішами підлоги	100м2	0,819	<u>812,11</u> <u>812,11</u>	-	665	665	-	<u>9,5700</u>	<u>7,84</u>
413	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка глибокого проникнення СТ 17	л	19,65	<u>57,85</u>	-	1137	-	-	-	-
414	КР12-39-3	Просте фарбування підлог гідрофобізатором	100м2	0,819	<u>3572,12</u> <u>3572,12</u>	-	2926	2926	-	<u>40,5600</u>	<u>33,22</u>
415	& С111-202-1	Гідрофобізатор Ceresit СТ13	л	32,76	<u>396,08</u>	-	12976	-	-	-	-
416	КБ7-19-3	Герметизація мастикою горизонтальних швів в підлозі	100м шва	0,187	<u>2030,89</u> <u>2030,89</u>	-	380	380	-	<u>23,0600</u>	<u>4,31</u>
417	& С1555-307-1 варіант 5	Герметик поліуретановий Sikaflex II FC 780 гр.	шт	5	<u>645,62</u>	-	3228	-	-	-	-
418	КБ10-12-1 К=1,15	Улаштування перегородок каркасно- фільончастих у санвузлах	100м2	0,103	<u>13707,35</u> <u>13707,35</u>	-	1412	1412	-	<u>161,5290</u>	<u>16,64</u>
419	С123-534 варіант 2	Сантехнічні перегородки в комплекті 18 мм	м2	10,3	<u>4009,83</u>	-	41301	-	-	-	-
420	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій - м/к навісу	т	0,1989	<u>18085,50</u> <u>13594,67</u>	-	3597	2704	-	<u>145,6000</u>	<u>28,96</u>
421	& С111-969-1	Труба профільна 60x60x2	пог.м	12	<u>254,84</u>	-	3058	-	-	-	-
422	& С111-969-1 варіант 1	Труба профільна 60x30x2	пог.м	15	<u>181,71</u>	-	2726	-	-	-	-
423	& С111-968-1	Труба профільна 40x20x2	пог.м	44,25	<u>105,38</u>	-	4663	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
424	C111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,037	<u>45817,59</u>	-	1695	-	-	-	-
425	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,1989	<u>9551,19</u> 9284,39	-	1900	1847	-	<u>88,7100</u>	<u>17,64</u>
426	C111-1904 варіант 2	Анкер HRD HF 10x100	шт	24	<u>35,56</u>	-	853	-	-	-	-
427	KB9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,1368	<u>4429,29</u> 4304,10	-	606	589	-	<u>50,7200</u>	<u>6,94</u>
428	& C111-1807-2 варіант 1	Профнастил	м2	15,56	<u>416,25</u>	-	6477	-	-	-	-
429	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп	шт	80	<u>1,93</u>	-	154	-	-	-	-
430	KB13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 (єратчастих поверхонь)	100м2	0,1306	<u>2699,25</u> 542,99	-	353	71	-	<u>5,2580</u>	<u>0,69</u>
431	KP12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,1306	<u>6132,31</u> 6132,31	-	801	801	-	<u>69,6300</u>	<u>9,09</u>
432	C111-388-1 варіант 4	Фарба емаль алкідна	т	0,003565	<u>212296,41</u>	-	757	-	-	-	-
433	KP8-40-6	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	100м	0,072	<u>2039,68</u> 1937,35	-	147	139	-	<u>22,8300</u>	<u>1,64</u>
434	& C181-1-102-3У варіант 2	Планка прижимна 50x15x150	пог. м	7,5	<u>191,61</u>	-	1437	-	-	-	-
435	& C181-1-102-3У варіант 1	Планка прижимна 40x70x20	пог. м	1,8	<u>120,77</u>	-	217	-	-	-	-
436	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп	шт	29	<u>1,93</u>	-	56	-	-	-	-
437	KP8-40-4	Улаштування з листової сталі відливів	100м	0,0822	<u>3502,17</u> 3502,17	-	288	288	-	<u>41,2700</u>	<u>3,39</u>
438	& C181-1-85-3Т	Кут примикання 40x200x20	пог. м	7	<u>219,05</u>	-	1533	-	-	-	-
439	& C181-21-1051-3Ф варіант 1	Кут примикання 50x40	пог. м	9	<u>96,39</u>	-	868	-	-	-	-
440	C188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп	шт	50	<u>1,93</u>	-	97	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
441	KB9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій - м/к поручні	т	0,05167	<u>18085,52</u> 13594,67	-	934	702	-	<u>145,6000</u>	<u>7,52</u>
442	& C199999-TE	Труба металева 40x3,0	м	14,13	<u>106,08</u>	-	1499	-	-	-	-
443	& C199999-TE	Прут діаметр 12 мм	м	12,15	<u>41,11</u>	-	499	-	-	-	-
444	С111-1804	Сталь листова (закладні деталі)	т	0,00211	<u>56238,48</u>	-	119	-	-	-	-
445	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,05167	<u>9551,18</u> 9284,39	-	494	480	-	<u>88,7100</u>	<u>4,58</u>
446	KB13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 (ґратчастих поверхонь)	100м2	0,0401	<u>2699,25</u> 542,99	-	108	22	-	<u>5,2580</u>	<u>0,21</u>
447	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0401	<u>6132,31</u> 6132,31	-	246	246	-	<u>69,6300</u>	<u>2,79</u>
448	С111-388-1	Фарба емаль алкідна	т	0,001094	<u>212296,41</u>	-	232	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 7								461556	144670	<u>5470</u> 1993	<u>1653,63</u> 22,46
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.								461556			
-----								311416			
								146663			
								66078			
								131,11			
								18971			
								527634			
Всього по розділу 7								527634			
Розділ 8. Опорядження зовнішнє											
449	КР12-27-1	Ґрунтування простих фасадів під фарбування перхлорвініловими фарбами з землі та рихтувань	100м2	0,365	<u>747,01</u> 689,72	-	273	252	-	<u>8,3400</u>	<u>3,04</u>
450	С111-1624-1	Ґрунтовка СТ 17	кг	5,876	<u>57,85</u>	-	340	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
451	КБ15-184-1 К=1,15	Шпаклювання стін фасадів мінеральною шпаклівкою	100м2	0,365	<u>7972,80</u> 7972,80	-	2910	2910	-	<u>90,5280</u>	<u>33,04</u>	
452	С111-1896 варіант 15	Шпаклівка Ceresit СТ 225	кг	73	<u>39,19</u>	-	2861	-	-	-	-	
453	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка СТ 17	кг	7,01	<u>57,85</u>	-	406	-	-	-	-	
454	КБ15-184-2 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норми 15-184-1	100м2	0,365	<u>10114,77</u> 10114,77	-	3692	3692	-	<u>108,3300</u>	<u>39,54</u>	
455	С111-1896 варіант 15	Шпаклівка Ceresit СТ 225	кг	146	<u>39,19</u>	-	5722	-	-	-	-	
456	КР12-28-4	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	100м2	0,365	<u>1535,94</u> 1535,94	-	561	561	-	<u>16,4500</u>	<u>6</u>	
457	С111-485 варіант 1	Фарба фасадна	т	0,01963	<u>210589,62</u>	-	4134	-	-	-	-	
458	КБ9-47-1 К=1,15	Облицювання воріт сталевих профільованим листом	100м2	0,082	<u>4726,42</u> 4726,42	-	388	388	-	<u>55,0160</u>	<u>4,51</u>	
459	& С111-1807-2 варіант 1	Профнастил	м2	9,7	<u>416,25</u>	-	4038	-	-	-	-	
460	& С181-21-1051-3Ф варіант 2	Кут 50х50	пог. м	8	<u>96,80</u>	-	774	-	-	-	-	
461	С188888-4 варіант 5	Дюбель шуруп	шт	40	<u>1,93</u>	-	77	-	-	-	-	
462	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,05167	<u>9551,18</u> 9284,39	-	494	480	-	<u>88,7100</u>	<u>4,58</u>	
463	С1545-89 варіант 2	Хвіртка аварійного виходу	шт	1	<u>7263,27</u>	-	7263	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 8						33933	8283	-		<u>90,71</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						33933				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						25650				
		всього заробітна плата, грн.						8283				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2500				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						36433				

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

		Всього по розділу 8						36433				
464	KP20-40-1	Розділ 9. Інші роботи Навантаження сміття вручну	1 т	14,422	<u>122,76</u>	-	1770	1770	-	1,6300	<u>23,51</u>	
					122,76	-			-		-	
465	C311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	14,422	<u>153,32</u>	<u>153,32</u>	2211	-	<u>2211</u>	-	-	
					-	23,13			334	0,2240	<u>3,23</u>	
		Разом прямі витрати по розділу 9						3981	1770	<u>2211</u>	<u>23,51</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.						3981		334	3,23	
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						2104				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1229				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						3,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						464				
		Всього будівельні роботи, грн.						5210				

		Всього по розділу 9						5210				
		Разом прямі витрати по кошторису						1040323	233886	<u>17753</u>	<u>2679,74</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.						1040323		5091	49,38	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						788684				
		всього заробітна плата, грн.						238977				
		Загальновиробничі витрати, грн.						105909				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						195,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						28250				
		Всього будівельні роботи, грн.						1146232				

		Всього по кошторису						1146232				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						2924,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						267227				

Склад: Інженер-проектувальник

_____ Анна ГРИЩИНСЬКА (ГРИГОРЕНКО)
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів: Головний інженер проекту

_____ Олександр ЯЦИНА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]