

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Підготовчі роботи
Капітальний ремонт сховища

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 151,130 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,35366 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 29,415 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 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	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	1,02	<u>13085,02</u> 7012,01	<u>6073,01</u> 1812,41	13347	7152	<u>6195</u> 1849	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>100,03</u> 22,67
2	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	10,2	<u>3948,57</u> 620,24	<u>57,48</u> 48,95	40275	6326	<u>586</u> 499	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>84,15</u> 6
3	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2 (при влаштуванні автошляхів, лотків, каналів)	1000м3	0,12	<u>43634,73</u> 1981,30	<u>41653,43</u> 11162,44	5236	238	<u>4998</u> 1339	<u>30,4300</u> 122,4136	<u>3,65</u> 14,69
4	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	210	<u>11,51</u> -	<u>11,51</u> 4,29	2417	-	<u>2417</u> 901	<u>-</u> 0,0480	<u>-</u> 10,08
5	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,06	<u>186172,35</u> 1302,15	<u>7609,13</u> 1410,32	11170	78	<u>457</u> 85	<u>18,8800</u> 14,1397	<u>1,13</u> 0,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2	100 м3	0,21	<u>15784,55</u> 3169,39	<u>11405,18</u> 2921,61	3315	666	<u>2395</u> 614	<u>43,7700</u> 28,6020	<u>9,19</u> 6,01			
7	С111-1598 варіант 1	Плити покриттів дорожні	м2	21	<u>1995,16</u> -	<u>-</u> -	41898	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
8	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2 (при влаштуванні автошляхів, лотків, каналів)	1000м3	0,12	<u>43634,73</u> 1981,30	<u>41653,43</u> 11162,44	5236	238	<u>4998</u> 1339	<u>30,4300</u> 122,4136	<u>3,65</u> 14,69			
9	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	210	<u>11,51</u> -	<u>11,51</u> 4,29	2417	-	<u>2417</u> 901	<u>-</u> 0,0480	<u>-</u> 10,08			
10	КБ27-59-2 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2	100 м3	0,21	<u>11659,65</u> 2535,51	<u>9124,14</u> 2337,29	2449	532	<u>1917</u> 491	<u>35,0160</u> 22,8816	<u>7,35</u> 4,81			
11	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером	100м3	0,032	<u>186172,35</u> 1302,15	<u>7609,13</u> 1410,32	5958	42	<u>243</u> 45	<u>18,8800</u> 14,1397	<u>0,6</u> 0,45			
12	КБ27-59-2	Улаштування дорожніх покриттів тимчасових доріг із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2	100 м3	0,21	<u>15784,55</u> 3169,39	<u>11405,18</u> 2921,61	3315	666	<u>2395</u> 614	<u>43,7700</u> 28,6020	<u>9,19</u> 6,01			
Разом прями витрати по кошторису							137033	15938	<u>29018</u> 8677		<u>218,94</u> 96,34			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							137033		92077	24615	14097	38,38	4800	151130
Всього по кошторису							151130							
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							353,66							
Кошторисна заробітна плата, грн.							29415							

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

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Капітальний ремонт сховища
Капітальний ремонт сховища

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 7646,825 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 17,6076 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1417,634 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Стіни													
1	КРЗ-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	7,2	<u>13085,02</u> 7012,01	<u>6073,01</u> 1812,41	94212	50486	<u>43726</u> 13049	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>706,1</u> 160,02		
2	КРЗ-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	72	<u>3948,57</u> 620,24	<u>57,48</u> 48,95	284297	44657	<u>4139</u> 3524	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>594</u> 42,36		
3	КБ7-44-10 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,01	<u>5240,60</u> 1259,62	<u>3980,98</u> 1384,09	52	13	<u>39</u> 14	<u>17,1680</u> 16,3586	<u>0,17</u> 0,16		
4	КБ7-11-1 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,01	<u>20591,86</u> 6919,67	<u>13672,19</u> 5020,85	206	69	<u>137</u> 50	<u>94,3120</u> 58,0694	<u>0,94</u> 0,58		
5	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,01	<u>7223,77</u> 1574,52	<u>4976,23</u> 1730,11	72	16	<u>50</u> 17	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>0,21</u> 0,2		
6	КБ7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,01	<u>26267,12</u> 8649,59	<u>17090,23</u> 6276,06	263	86	<u>171</u> 63	<u>117,8900</u> 72,5867	<u>1,18</u> 0,73		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KP11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	0,97	<u>49095,38</u> 9626,76	<u>7,59</u> 6,46	47623	9338	<u>7</u> 6	<u>134,6400</u> 0,0777	<u>130,6</u> 0,08
8	KP11-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з землі та риштувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм Підсилення пошкоджених стін	100м2	0,97	<u>26104,80</u> 19775,91	<u>377,68</u> 114,84	25322	19183	<u>366</u> 111	<u>231,0000</u> 1,3038	<u>224,07</u> 1,26
9	KP3-14-1	Посилення кута металевим каркасом	1 м	0,42757	<u>23807,67</u> 22185,17	<u>451,50</u> 53,66	10179	9486	<u>193</u> 23	<u>277,9400</u> 0,5486	<u>118,84</u> 0,23
10	& C111-525-74 варіант 1	Полоса 80x8 мм	т	0,038964	<u>33182,12</u> -	-	1293	-	-	-	-
11	& C111-986-2 варіант 1	Куттик сталевий 63_63_5 мм	т	0,377777 4	<u>28245,05</u> -	-	10670	-	-	-	-
12	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 10 мм	т	0,01938	<u>43144,14</u> -	-	836	-	-	-	-
13	C124-19 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 6 мм	т	0,020634 6	<u>47221,74</u> -	-	974	-	-	-	-
14	KB11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-30 товщиною 5 мм	100м2	0,05	<u>115302,45</u> 4554,55	<u>21,69</u> 18,47	5765	228	<u>1</u> 1	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>3,19</u> 0,01
15	KB11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-25 товщиною 5 мм (25мм)	100м2	0,05	<u>63525,45</u> 4554,55	<u>21,69</u> 18,47	3176	228	<u>1</u> 1	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>3,19</u> 0,01
16	KB11-11-14 к=20	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-25. На кожний 1 мм зміни товщини стяжки додавати або виключати Влаштування шпонок шпонка Шз-1(6шт)	100м2	0,05	<u>239363,88</u> 7593,30	<u>86,76</u> 73,88	11968	380	<u>4</u> 4	<u>106,2000</u> 0,8880	<u>5,31</u> 0,04
17	KB46-1-4	Підсилення цегляних простінків монолітними залізобетонними сердечниками [вставками]	м3	0,246	<u>21232,99</u> 6290,01	<u>3399,69</u> 1001,22	5223	1547	<u>836</u> 246	<u>85,7300</u> 12,0178	<u>21,09</u> 2,96
18	C124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 18 мм	т	0,03528	<u>34016,79</u> -	-	1200	-	-	-	-
19	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 12 мм	т	0,03157	<u>34016,79</u> -	-	1074	-	-	-	-
20	C124-20 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 8 мм	т	0,00394	<u>44942,39</u> -	-	177	-	-	-	-
21	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00738	<u>40267,69</u> -	-	297	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	KP12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,068	<u>526,74</u> 526,74	-	36	36	-	<u>8,0900</u>	<u>0,55</u>
23	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1,36	<u>56,57</u>	-	77	-	-	-	-
24	KP11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	1,11	<u>28694,78</u> 9626,76	<u>7,59</u> 6,46	31851	10686	<u>8</u> 7	<u>134,6400</u> 0,0777	<u>149,45</u> 0,09
25	KP11-41-1	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів Підсилення простінка "1"	100м2	1,11	<u>18292,01</u> 9924,77	<u>107,37</u> 91,43	20304	11016	<u>119</u> 101	<u>115,9300</u> 1,0989	<u>128,68</u> 1,22
26	KP3-14-1	Посилення цегляних стін металевим каркасом	1 m	0,13051	<u>24043,81</u> 22185,17	<u>451,50</u> 53,66	3138	2895	<u>59</u> 7	<u>277,9400</u> 0,5486	<u>36,27</u> 0,07
27	& C111-986-2 варіант 1	Кутик сталевий 63_63_5 мм	т	0,023541 6	<u>28245,05</u> -	-	665	-	-	-	-
28	& C111-525-74 варіант 2	Полоса 80х6 мм	т	0,103305 6	<u>42362,12</u> -	-	4376	-	-	-	-
29	& C111-1401-10 варіант 2	Зв'язка д.12 А240С д.460	шт	15	<u>18,42</u> -	-	276	-	-	-	-
30	& C1545-29-8 варіант 1	Гайка шестигранна М12	шт	15	<u>2,15</u> -	-	32	-	-	-	-
31	KP11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу Підсилення простінка "2"	100м2	0,0435	<u>58000,51</u> 12839,61	<u>180,03</u> 153,30	2523	559	<u>8</u> 7	<u>166,6400</u> 1,8426	<u>7,25</u> 0,08
32	KP3-14-1	Посилення цегляних стін металевим каркасом	1 m	0,12811	<u>24043,81</u> 22185,17	<u>451,50</u> 53,66	3080	2842	<u>58</u> 7	<u>277,9400</u> 0,5486	<u>35,61</u> 0,07
33	& C111-986-2 варіант 1	Кутик сталевий 63_63_5 мм	т	0,023541 6	<u>28245,05</u> -	-	665	-	-	-	-
34	& C111-525-74 варіант 2	Полоса 80х6 мм	т	0,100857 6	<u>42362,12</u> -	-	4273	-	-	-	-
35	& C111-1401-10 варіант 2	Зв'язка д.12 А240С д.460	шт	15	<u>18,42</u> -	-	276	-	-	-	-
36	& C1545-29-8 варіант 1	Гайка шестигранна М12	шт	15	<u>2,15</u> -	-	32	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,0435	<u>58000,51</u> 12839,61	<u>180,03</u> 153,30	2523	559	<u>8</u> 7	<u>166,6400</u> 1,8426	<u>7,25</u> 0,08
		Разом прямі витрати по розділу 1					579006	164310	<u>49930</u> 17245		<u>2173,95</u> 210,25
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					579006				
							364766				
							181555				
							104321				
							286,09				
							35793				
							683327				
		Всього по розділу 1					683327				
		Розділ 2. Перекриття									
38	КБ7-13-1 к дем.= 0,8	(Демонтаж) Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,12	<u>44870,94</u> 18196,80	<u>26674,14</u> 8412,28	5385	2184	<u>3201</u> 1009	<u>238,9600</u> 89,6478	<u>28,68</u> 10,76
39	КБ7-13-1	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	100шт	0,12	<u>98096,68</u> 22746,01	<u>33342,67</u> 10515,35	11772	2730	<u>4001</u> 1262	<u>298,7000</u> 112,0597	<u>35,84</u> 13,45
40	К584111-23 варіант 1	Плити покриття марки 4ПГ6-4АмV	шт	12	<u>7378,21</u> -	<u>-</u> -	88539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	0,576	<u>3328,93</u> -	<u>-</u> -	1917	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-30 товщиною 5 мм	100м2	2,5	<u>115302,45</u> 4554,55	<u>21,69</u> 18,47	288256	11386	<u>54</u> 46	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>159,25</u> 0,56
43	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-25 товщиною 5 мм (25мм)	100м2	2,5	<u>63525,45</u> 4554,55	<u>21,69</u> 18,47	158814	11386	<u>54</u> 46	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>159,25</u> 0,56
44	КБ11-11-14 к=20	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CD-25. На кожен 1 мм зміни товщини стяжки додавати або виключати	100м2	2,5	<u>239363,88</u> 7593,30	<u>86,76</u> 73,88	598410	18983	<u>217</u> 185	<u>106,2000</u> 0,8880	<u>265,5</u> 2,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	м2	7,2	<u>17,88</u>	-	129	129	-	<u>0,2500</u>	<u>1,8</u>
					17,88	-			-	-	-
46	КБ13-16-5	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-059	100м2	0,072	<u>3126,82</u>	<u>88,89</u>	225	31	<u>6</u>	<u>4,8000</u>	<u>0,35</u>
					428,59	7,98			1	0,0992	0,01
47	КБ13-26-12 к=3	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ХВ-124(3 шара)	100м2	0,072	<u>7662,67</u>	<u>175,81</u>	552	46	<u>13</u>	<u>6,9900</u>	<u>0,5</u>
					632,60	19,42			1	0,2412	0,02
		Разом прямі витрати по розділу 2					1153999	46875	<u>7546</u>		<u>651,17</u>
									2550		27,58
		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.					1153999	1099578	49425	29157	81,37
								10179			1183156

		Всього по розділу 2					1183156				
		Розділ 3. Покрівля									
48	КР8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	100м2	13,64	<u>1818,77</u>	<u>27,59</u>	24808	24432	<u>376</u>	<u>27,5100</u>	<u>375,24</u>
					1791,18	24,54			335	0,3264	4,45
49	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	6,82	<u>4841,02</u>	<u>1203,10</u>	33016	24811	<u>8205</u>	<u>50,8800</u>	<u>347</u>
					3637,92	348,73			2378	4,3986	30
50	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки (80мм)	100м2	6,82	<u>13785,01</u>	<u>168,99</u>	94014	34607	<u>1153</u>	<u>69,1600</u>	<u>471,67</u>
					5074,27	150,29			1025	1,9992	13,63
51	КР8-35-3 к=10	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати	100м2	6,82	<u>15351,71</u>	<u>284,53</u>	104699	8907	<u>1940</u>	<u>17,8000</u>	<u>121,4</u>
					1305,99	253,04			1726	3,3660	22,96
52	КБ6-37-1	Улаштування деформаційних швів із застосуванням гумових прокладок	100м шва	3,06	<u>58218,78</u>	<u>895,92</u>	178149	22361	<u>2742</u>	<u>85,3600</u>	<u>261,2</u>
					7307,67	91,46			280	0,9680	2,96
53	КБ12-20-3	Улаштування розділювального шару із геотекстилю	100м2	13,64	<u>1026,13</u>	<u>116,59</u>	13996	11394	<u>1590</u>	<u>10,9700</u>	<u>149,63</u>
					835,37	36,26			495	0,4017	5,48
54	С1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	1500,4	<u>62,50</u>	-	93775	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	КР8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	100м2	13,64	<u>5303,59</u>	<u>24,14</u>	72341	24439	<u>329</u>	<u>22,7200</u>	<u>309,9</u>
					1791,70	21,47			293	0,2856	3,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	C1555-108 варіант 1	Мембрана Баудер Термофін товщиною 1,6 мм	м2	1473,12	<u>349,73</u>	-	515194	-	-	-	-
57	& C111-140-3 варіант 1	Дюбель	шт	5456	<u>1,52</u>	-	8293	-	-	-	-
58	& C111-1788-5 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	5456	<u>0,67</u>	-	3656	-	-	-	-
59	& C111-140-3 варіант 2	Шайба тарілчаста	шт	5456	<u>1,75</u>	-	9548	-	-	-	-
60	KP8-45-1	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,75	<u>12976,70</u> 7490,12	<u>151,75</u> 134,96	9733	5618	<u>114</u> 101	<u>94,9800</u> 1,7952	<u>71,24</u> 1,35
61	KP8-45-5 к=2	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів [при улаштуванні примикань]	100 м	0,75	<u>331,07</u> 165,61	-	248	124	-	<u>2,1000</u>	<u>1,58</u>
62	& C111-1797-3-2Д варіант 1	Фартух з оцинкованої сталі	м	75,75	<u>285,79</u>	-	21649	-	-	-	-
63	C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	49,5	<u>62,50</u>	-	3094	-	-	-	-
64	C1555-108	Мембрана полівінілхлоридна товщиною 1,0-2,0 мм	м2	64,8	<u>535,93</u>	-	34728	-	-	-	-
65	C1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	4,5	<u>559,31</u>	-	2517	-	-	-	-
66	C1555-116	Рейка крайова 7x50 мм довжиною 2 м	п.м	75,75	<u>71,16</u>	-	5390	-	-	-	-
67	& C111-1788-5 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	525	<u>0,67</u>	-	352	-	-	-	-
68	& C111-140-3 варіант 1	Дюбель	шт	525	<u>1,52</u>	-	798	-	-	-	-
69	KB12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі Карнізний звис по вузлу II	100м2	0,45	<u>70713,26</u> 9495,20	<u>192,81</u> 51,69	31821	4273	<u>87</u> 23	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>59,76</u> 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,708	<u>13085,02</u> 7012,01	<u>6073,01</u> 1812,41	9264	4965	<u>4299</u> 1283	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>69,43</u> 15,73
71	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	4,3	<u>3948,57</u> 620,24	<u>57,48</u> 48,95	16979	2667	<u>247</u> 210	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>35,48</u> 2,53
72	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,018	<u>556407,62</u> 78305,92	<u>31222,85</u> 9372,40	10015	1410	<u>562</u> 169	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>18,29</u> 1,88
73	С124-65 варіант 1	Арматура-сітки, клас Вр1, діаметр 5 мм	т	0,19581	<u>37415,41</u> -	-	7326	-	-	-	-
74	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,03	<u>81701,88</u> 17590,65	<u>245,55</u> 63,81	2451	528	<u>7</u> 2	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>6,93</u> 0,02
75	КР3-14-1	Посилення кута металевим каркасом	1 м	0,189	<u>23807,67</u> 22185,17	<u>451,50</u> 53,66	4500	4193	<u>85</u> 10	<u>277,9400</u> 0,5486	<u>52,53</u> 0,1
76	& С111- 1816-1	Полоса 40х4	т	0,0459	<u>32738,50</u> -	-	1503	-	-	-	-
77	& С111-986- 2 варіант 1	Кутик сталевий 63_63_5 мм	т	0,14688	<u>28245,05</u> -	-	4149	-	-	-	-
78	КР7-17-7	Улаштування легкогобетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2 (30мм)	100м2	0,182	<u>16506,79</u> 6049,62	<u>116,04</u> 98,81	3004	1101	<u>21</u> 18	<u>84,6100</u> 1,1877	<u>15,4</u> 0,22
79	КР7-17-11 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з легкого бетону додавати або виключати	100м2	0,182	<u>5463,56</u> 250,25	<u>60,73</u> 51,72	994	46	<u>11</u> 9	<u>3,5000</u> 0,6216	<u>0,64</u> 0,11
80	КР8-36-1	Улаштування обклеювальної пароізоляції в один шар	100м2	0,109	<u>14809,38</u> 2342,14	<u>21,56</u> 19,17	1614	255	<u>2</u> 2	<u>29,7000</u> 0,2550	<u>3,24</u> 0,03
81	КБ10-36-1	Установлення каркаса з брусів	м3	0,26	<u>20525,60</u> 5029,68	<u>53,90</u> 14,01	5337	1308	<u>14</u> 4	<u>61,3900</u> 0,1350	<u>15,96</u> 0,04
82	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів	100м	0,726	<u>8071,24</u> 2463,76	<u>18,11</u> 16,10	5860	1789	<u>13</u> 12	<u>33,5800</u> 0,2142	<u>24,38</u> 0,16
83	КБ9-75-2	Виготовлення костилів К-1	т	0,18576	<u>20425,01</u> 13879,36	<u>5568,18</u> 373,53	3794	2578	<u>1034</u> 69	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>32,69</u> 0,78
84	& С111- 1816-1	Полоса 40х4	т	0,196905	<u>32738,50</u> -	-	6446	-	-	-	-
85	КР20-12-1	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т	1т	0,18576	<u>13066,92</u> 8028,26	<u>3690,56</u> 546,04	2427	1491	<u>686</u> 101	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>16,48</u> 0,99
86	КР8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламених пальників, в один шар	100м2	0,29	<u>5303,59</u> 1791,70	<u>24,14</u> 21,47	1538	520	<u>7</u> 6	<u>22,7200</u> 0,2856	<u>6,59</u> 0,08
87	С1555-108 варіант 1	Мембрана Баудер Термофін товщиною 1,6 мм	м2	31,32	<u>349,73</u> -	-	10954	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	& C111-140-3 варіант 1	Дюбель	шт	116	<u>1,52</u>	-	176	-	-	-	-
89	& C111-1788-5 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	116	<u>0,67</u>	-	78	-	-	-	-
90	& C111-140-3 варіант 2	Шайба тарілчаста	шт	116	<u>1,75</u>	-	203	-	-	-	-
91	KP7-17-7	Карнізний звис по вузлу III Улаштування легкобетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2 (30мм)	100м2	0,182	<u>16506,79</u>	<u>116,04</u>	3004	1101	<u>21</u>	<u>84,6100</u>	<u>15,4</u>
92	KP7-17-11 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з легкого бетону додавати або виключати	100м2	0,182	<u>5463,56</u>	<u>60,73</u>	994	46	<u>11</u>	<u>3,5000</u>	<u>0,64</u>
93	KP8-36-1	Улаштування обклеювальної пароізоляції в один шар	100м2	0,109	<u>14809,38</u>	<u>21,56</u>	1614	255	<u>2</u>	<u>29,7000</u>	<u>3,24</u>
94	KB10-36-1	Установлення каркаса з брусів	м3	0,26	<u>20525,60</u>	<u>53,90</u>	5337	1308	<u>14</u>	<u>61,3900</u>	<u>15,96</u>
95	KP8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів	100м	0,726	<u>8071,24</u>	<u>18,11</u>	5860	1789	<u>13</u>	<u>33,5800</u>	<u>24,38</u>
96	KP8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплаелються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	100м2	0,29	<u>5303,59</u>	<u>24,14</u>	1538	520	<u>7</u>	<u>22,7200</u>	<u>6,59</u>
					<u>1791,70</u>	<u>21,47</u>			<u>6</u>	<u>0,2856</u>	<u>0,08</u>
97	C1555-108 варіант 1	Мембрана Баудер Термофін товщиною 1,6 мм	м2	31,32	<u>349,73</u>	-	10954	-	-	-	-
98	& C111-140-3 варіант 1	Дюбель	шт	116	<u>1,52</u>	-	176	-	-	-	-
99	& C111-1788-5 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	116	<u>0,67</u>	-	78	-	-	-	-
100	& C111-140-3 варіант 2	Шайба тарілчаста	шт	116	<u>1,75</u>	-	203	-	-	-	-
101	KP8-42-2	ВОДОСТІЧНА СИСТЕМА Улаштування жолобів підвісних з оцинкованої сталі	100м	1,46	<u>15714,41</u>	<u>22,42</u>	22943	6694	<u>33</u>	<u>58,1400</u>	<u>84,88</u>
102	& C111-1747-1-4Ф варіант 3	Жолоба водостічні д.150 д.3м	шт	49	<u>241,15</u>	-	11816	-	<u>29</u>	<u>0,2652</u>	<u>0,39</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	C1111-79 варіант 1	Кронштейн ринви металевий	шт	248	71,07	-	17625	-	-	-	-
104	& C113-953-42 варіант 2	Муфта ринви 125мм	шт	64	83,97	-	5374	-	-	-	-
105	C130-1169 варіант 1	Заглушки жолоба	шт	16	103,76	-	1660	-	-	-	-
106	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,62	4365,69	-	2707	2707	-	55,3600	34,32
107	& C111-1747-1-4Ф варіант 4	Труби водостічні д.120 д.3м	шт	21	757,27	-	15903	-	-	-	-
108	C1111-79 варіант 2	Хомут труби д.110мм	шт	42	104,73	-	4399	-	-	-	-
109	C113-985 варіант 1	Коліно д.110мм	шт	12	174,43	-	2093	-	-	-	-
110	C113-985 варіант 2	Коліно дворозтрубне д.110мм	шт	12	210,13	-	2522	-	-	-	-
111	& C113-953-42 варіант 3	Муфта труби 120	шт	48	255,24	-	12252	-	-	-	-
112	C113-1045 варіант 1	Відвід серединний д.125мм	шт	12	341,10	-	4093	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					1493576	198237	23625		2652,07
		Разом будівельні роботи, грн.					1493576		8631		108,67
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1271714				
		всього заробітна плата, грн.					206868				
		Загальновиробничі витрати, грн.					120011				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					331,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					41442				
		Всього будівельні роботи, грн.					1613587				

		Всього по розділу 3					1613587				
		Розділ 4. Підлоги									
113	KP20-36-1	Очищення приміщень від сміття	100т	0,633	21298,78	-	13482	13482	-	327,1200	207,07
					21298,78	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,98	<u>4841,02</u> 3637,92	<u>1203,10</u> 348,73	4744	3565	<u>1179</u> 342	<u>50,8800</u> 4,3986	<u>49,86</u> 4,31
115	KP7-17-5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,98	<u>12831,25</u> 4958,53	<u>116,04</u> 98,81	12575	4859	<u>114</u> 97	<u>69,3500</u> 1,1877	<u>67,96</u> 1,16
116	КБ6-37-1	Улаштування деформаційних швів із застосуванням гумових прокладок	100м шва	3,41	<u>58218,78</u> 7307,67	<u>895,92</u> 91,46	198526	24919	<u>3055</u> 312	<u>85,3600</u> 0,9680	<u>291,08</u> 3,3
117	KP7-17-6	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2(100мм)	100м2	12,663	<u>14191,98</u> 4551,69	<u>116,04</u> 98,81	179713	57638	<u>1469</u> 1251	<u>63,6600</u> 1,1877	<u>806,13</u> 15,04
118	KP7-17-10 к=16	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати	100м2	12,663	<u>40762,18</u> 2299,44	<u>485,86</u> 413,73	516171	29118	<u>6152</u> 5239	<u>32,1600</u> 4,9728	<u>407,24</u> 62,97
119	КБ11-11-18	Армування дротяною сіткою	100м2	12,663	<u>1326,96</u> 1106,62	<u>55,31</u> 47,10	16803	14013	<u>700</u> 596	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>205,14</u> 7,17
120	С124-65-П варіант 3	Арматура-сетки, клас Вр-1, діаметр 5мм 150/150	м2	1392,93	<u>207,51</u> -	<u>-</u> -	289047	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					1231061	147594	<u>12669</u> 7837		<u>2034,48</u> 93,95
		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.					1231061				
		-----					1070798				
							155431				
							91580				
							255,43				
							31951				
							1322641				
		Всього по розділу 4					1322641				
		Розділ 5. Вікна									
121	KP5-7-5	Улаштування перегородок із скляних блоків	100 м2	0,0672	<u>22933,87</u> 17566,61	<u>325,35</u> 277,05	1541	1180	<u>22</u> 19	<u>214,4100</u> 3,3300	<u>14,41</u> 0,22
122 & С111-1880-1		Склоблоки тип В (200x200x100)	шт	84	<u>148,33</u> -	<u>-</u> -	12460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					14001	1180	<u>22</u> 19		<u>14,41</u> 0,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					14001				
							12799				
							1199				

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.					659 1,76 220 14660				
		----- Всього по розділу 5					14660				
		Розділ 6. Оздоблювальні роботи									
		СТЕЛІ									
123	KP12-1-1	Вапняне фарбування раніше пофарбованих поверхонь усередині будівлі	100м2	13,1	<u>2051,96</u> 1489,41	- -	26881	19511	- -	<u>20,3000</u> -	<u>265,93</u> -
		СТІНИ									
124	KP11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	8,027	<u>4345,48</u> 3967,80	<u>377,68</u> 114,84	34881	31850	<u>3031</u> 922	<u>60,9400</u> 1,3038	<u>489,17</u> 10,47
125	KP11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	9,8	<u>57724,45</u> 12839,61	<u>180,03</u> 153,30	565700	125828	<u>1764</u> 1502	<u>166,6400</u> 1,8426	<u>1633,07</u> 18,06
126	KP12-66-1	Грунтування стін грунтовкою	100м2	9,8	<u>526,74</u> 526,74	- -	5162	5162	- -	<u>8,0900</u> -	<u>79,28</u> -
127	C111-2014-6 варіант 2	Грунтовка глибокопроникна СТ-99	л	196	<u>227,46</u> -	- -	44582	-	- -	- -	- -
128	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	8	<u>21424,74</u> 5635,10	<u>2,17</u> 1,85	171398	45081	<u>17</u> 15	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>592</u> 0,18
129	KP12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними дисперсійними сумішами стін по штукатурці що миється	100м2	4,3	<u>21424,74</u> 5635,10	<u>2,17</u> 1,85	92126	24231	<u>9</u> 8	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>318,2</u> 0,1
		Разом прямі витрати по розділу 6					940730	251663	<u>4821</u> 2447		<u>3377,65</u> 28,81
		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.					940730 684246 254110 147818 408,78 51137 1088548				

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

		Всього по розділу 6						1088548				
		Розділ 7. Ворота										
130	КБ10-34-1 к=0,7	Демонтаж воріт зі сталевими коробками, з розсувними або розпашними неутепленими полотнами і хвіртками	100м2	2,752	<u>23557,13</u> 17759,82	<u>5797,31</u> 1720,15	64829	48875	<u>15954</u> 4734	<u>227,8360</u> 16,9233	<u>627</u> 46,57	
131	КБ9-75-2	Виготовлення воріт	т	4,66252	<u>20425,01</u> 13879,36	<u>5568,18</u> 373,53	95232	64713	<u>25962</u> 1742	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>820,6</u> 19,47	
132	& С113-135-165 варіант 1	Труби сталеві профільні квадратного перерізу 40х40х4мм	м	0,92697	<u>34341,53</u> -	-	31834	-	-	-	-	
133	& С1115-2417-23 варіант 1	Труба профільна 60х40х5	т	4,015301 2	<u>35049,69</u> -	-	140735	-	-	-	-	
134	КБ10-34-1	Установлення воріт зі сталевими коробками, з розсувними або розпашними неутепленими полотнами і хвіртками	100м2	2,688	<u>64770,16</u> 25371,17	<u>8281,88</u> 2457,36	174102	68198	<u>22262</u> 6605	<u>325,4800</u> 24,1761	<u>874,89</u> 64,99	
135	КБ13-44-7	Очищення поверхонь щітками	м2	7,2	<u>17,88</u> 17,88	-	129	129	-	<u>0,2500</u> -	<u>1,8</u> -	
136	КБ13-16-5	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-059	100м2	2,064	<u>3126,82</u> 428,59	<u>88,89</u> 7,98	6454	885	<u>183</u> 16	<u>4,8000</u> 0,0992	<u>9,91</u> 0,2	
137	КБ13-26-12 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ХВ-124(3 шара)	100м2	2,064	<u>5108,45</u> 421,73	<u>117,21</u> 12,94	10544	870	<u>242</u> 27	<u>4,6600</u> 0,1608	<u>9,62</u> 0,33	
138	КБ9-47-1	Облицювання воріт сталевих профільованим листом	100м2	2,616	<u>4243,77</u> 3553,56	<u>299,83</u> 85,38	11102	9296	<u>784</u> 223	<u>47,8400</u> 1,0649	<u>125,15</u> 2,79	
139	& С111-1807-1-Н-ИН-Б варіант 1	Профлист Т20-А-0,7	м2	274,68	<u>274,37</u> -	-	75364	-	-	-	-	
140	КБ1-164-2	ПАНДУС Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,327	<u>16668,81</u> 16668,81	-	5451	5451	-	<u>261,8000</u> -	<u>85,61</u> -	
141	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,109	<u>20002,57</u> 20002,57	-	2180	2180	-	<u>314,1600</u> -	<u>34,24</u> -	
142	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,118	<u>10360,55</u> 10360,55	-	1223	1223	-	<u>165,2400</u> -	<u>19,5</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,109	<u>2685,52</u> 1312,74	<u>1372,78</u> 403,53	293	143	<u>150</u> 44	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>2</u> 0,56
144	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	1,09	<u>8327,17</u> 567,54	<u>350,45</u> 91,36	9077	619	<u>382</u> 100	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>8,81</u> 1,2
145	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилюючих щебеневих шарів	м3	16,4	<u>2060,81</u> 341,77	<u>399,64</u> 102,78	33797	5605	<u>6554</u> 1686	<u>4,7800</u> 1,3014	<u>78,39</u> 21,34
146	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних: плоских	100м3	0,164	<u>414144,54</u> 18526,17	<u>9007,38</u> 2938,19	67920	3038	<u>1477</u> 482	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>40,9</u> 5,37
147	& С111-1784-6-ИНБ	Сітка армувальна Ф5 Вр1 100/100	м2	109	<u>199,84</u> -	<u>-</u> -	21783	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
148	КБ1-13-5	ВИМОЩЕННЯ Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0167	<u>36377,64</u> 1206,49	<u>35171,15</u> 9421,81	608	20	<u>588</u> 157	<u>18,5300</u> 110,0580	<u>0,31</u> 1,84
149	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,081	<u>10360,55</u> 10360,55	<u>-</u> -	839	839	<u>-</u> -	<u>165,2400</u> -	<u>13,38</u> -
150	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,222	<u>2685,52</u> 1312,74	<u>1372,78</u> 403,53	596	291	<u>305</u> 90	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>4,08</u> 1,14
151	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	111	<u>303,47</u> 92,72	<u>-</u> -	33685	10292	<u>-</u> -	<u>1,3200</u> -	<u>146,52</u> -
152	& С100-К58992-1А00-3 варіант 2	Поребрики П7 із бетону 1000Х200Х80	шт	111	<u>175,44</u> -	<u>-</u> -	19474	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
153	КР18-50-2 к=1,5	Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 10 см (15см)	1м2	111	<u>1167,16</u> 165,08	<u>-</u> -	129555	18324	<u>-</u> -	<u>2,2500</u> -	<u>249,75</u> -
		Разом прями витрати по розділу 7					936806	240991	<u>74843</u> 15906		<u>3152,46</u> 165,8
		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.					936806				

		Всього по розділу 7					1082855				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Паркан									
154	KP2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	1 м3	14,4	<u>2366,65</u> 622,05	<u>1744,60</u> 516,76	34080	8958	<u>25122</u> 7441	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>125,28</u> 94
155	KP3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли З/Б ПОЯС	10 м3	2,75	<u>13085,02</u> 7012,01	<u>6073,01</u> 1812,41	35984	19283	<u>16701</u> 4984	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>269,69</u> 61,12
156	KB6-19-1	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,09	<u>556407,62</u> 78305,92	<u>31222,85</u> 9372,40	50077	7048	<u>2810</u> 844	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>91,47</u> 9,38
157	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,155	<u>41945,18</u> -	<u>-</u> -	6502	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
158	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 12 мм ПЛИТА	т	0,6039	<u>34016,79</u> -	<u>-</u> -	20543	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
159	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,255	<u>7852,86</u> 1507,22	<u>6345,64</u> 1865,29	2002	384	<u>1618</u> 476	<u>21,0800</u> 23,6555	<u>5,38</u> 6,03
160	KB6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних: плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,3825	<u>468897,70</u> 18526,17	<u>9007,38</u> 2938,19	179353	7086	<u>3445</u> 1124	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>95,4</u> 12,52
161	& C111- 1784-6-ИНБ	Сітка армувальна Ф5 Вр1 100/100	м2	64	<u>199,84</u> -	<u>-</u> -	12790	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
162	C124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,21386	<u>51057,82</u> -	<u>-</u> -	10919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,03161	<u>41945,18</u> -	<u>-</u> -	1326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
164	C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,0639	<u>38590,16</u> -	<u>-</u> -	2466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
165	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 10 мм	т	1,09714	<u>43144,14</u> -	<u>-</u> -	47335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
166	KP18-29-1	Установлення водовідвідних лотків при цементнобетонних покриттях	100м	0,81	<u>23946,06</u> 8033,26	<u>661,73</u> 162,07	19396	6507	<u>536</u> 131	<u>113,4000</u> 1,5620	<u>91,85</u> 1,27
167	K589921- A001 варіант 1	Лотки водовідвідні	шт	81	<u>2010,84</u> -	<u>-</u> -	162878	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
168	& C11-4-11- 886-3 варіант 1	Решітка на лотки (0,5м)	шт	12	<u>255,08</u> -	<u>-</u> -	3061	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
169	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	2,55	<u>9715,71</u> 4595,31	<u>116,04</u> 98,81	24775	11718	<u>296</u> 252	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>163,89</u> 3,03
		Разом прямі витрати по розділу 8					613487	60984	<u>50528</u> 15252		<u>842,96</u> 187,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по розділу 8					613487 501975 76236 44562 123,63 15467 658049 658049				
		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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					6962666 6962666 5626848 1181721 684159 1885,82 235913 7646825 7646825	1111834	<u>223984</u> 69887		<u>14899,15</u> 822,63
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					17607,6 1417634				

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

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Силоне електрообладнання, електроосвітлення
Капітальний ремонт сховища**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 451,005 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,92694 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 76,123 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 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. Силоне електрообладнання											
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2258,46</u>	<u>708,12</u>	2258	859	<u>708</u>	<u>10,3300</u>	<u>10,33</u>
					859,46	160,96			161	1,7521	1,75
2	1517-2341 варіант 2	Ящик силового розриву 380В, ЯРП-100	шт	1	<u>2140,00</u>	-	2140	-	-	-	-
3	КМ8-573-5	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 800х650х250 мм	шт	4	<u>454,54</u>	<u>161,30</u>	1818	1065	<u>645</u>	<u>3,2000</u>	<u>12,8</u>
					266,24	29,69			119	0,2912	1,16
4	& С100-1517-2072-15 варіант 6	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО1,ЩО4	шт	2	<u>8661,87</u>	-	17324	-	-	-	-
5	& С100-1517-2072-15 варіант 7	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО2,ЩО3	шт	2	<u>10757,97</u>	-	21516	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					45056	1924	<u>1353</u> 280		<u>23,13</u> 2,91
		Разом устаткування, грн.					2140				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					84				
		Всього устаткування, грн.					2224				
		Разом будівельні роботи, грн.					42916				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39639				
		всього заробітна плата, грн.					2204				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1103				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					316				
		Всього будівельні роботи, грн.					44019				

		Всього по розділу 1					46243				
		Розділ 2. Електроосвітлення									
6	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,42	<u>35872,39</u> 16655,23	<u>6366,96</u> 3114,34	15066	6995	<u>2674</u> 1308	<u>211,2000</u> 36,6924	<u>88,7</u> 15,41
7	С1547-4 варіант 4	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-015 У2	шт	28	<u>2346,55</u> -	<u>-</u> -	65703	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С1547-4 варіант 5	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-025 У2	шт	14	<u>2346,55</u> -	<u>-</u> -	32852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ8-594-9	Світильник з люмінесцентними лампами, що встановлюється окремо, на кронштейнах	100 шт	0,16	<u>45573,98</u> 19968,00	<u>13554,35</u> 7773,49	7292	3195	<u>2169</u> 1244	<u>240,0000</u> 95,2015	<u>38,4</u> 15,23
10	С1547-4 варіант 6	Світильник настінний 230В з лампою світлодіодною НББ26У-16-114 У1	шт	16	<u>1754,95</u> -	<u>-</u> -	28079	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					148992	10190	<u>4843</u> 2552		<u>127,1</u> 30,64
		Разом будівельні роботи, грн.					148992				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					133959				
		всього заробітна плата, грн.					12742				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6541				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1914				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					155533				

		Всього по розділу 2					155533				
		Розділ 3. ВИРОБИ ЗАВОДІВ УЕМ									
11	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0,24	<u>3566,42</u>	-	856	856	-	<u>49,8800</u>	<u>11,97</u>
					3566,42	-			-	-	-
12	КР17-12-5	Установлення перемикачів неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,28	<u>2140,71</u>	-	599	597	-	<u>29,8400</u>	<u>8,36</u>
					2133,56	-			-	-	-
13	& С100-290902-256	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки	шт	28	<u>35,76</u>	-	1001	-	-	-	-
		МАТЕРІАЛИ			-	-			-	-	-
14	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	0,78	<u>16857,52</u>	<u>10046,74</u>	13149	2985	<u>7836</u>	<u>48,5300</u>	<u>37,85</u>
					3827,08	2397,52			1870	29,0880	22,69
15	& 1914-82901 варіант 4	Перфорированный лоток KZI 35x100 мм	м	78,78	<u>101,00</u>	-	7957	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	& С1501-2-50 варіант 2	Кришка для лотка 100мм L 2000 V100S	шт	39	<u>141,62</u>	-	5523	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	& С111-1867-1 варіант 1	Тримач лотків LTS 100_S	шт	78	<u>305,65</u>	-	23841	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	1,12	<u>14229,67</u>	<u>10046,74</u>	15937	4286	<u>11252</u>	<u>48,5300</u>	<u>54,35</u>
					3827,08	2397,52			2685	29,0880	32,58
19	& С113-2327-61 варіант 1	Короб електротехнічний, переріз 20x10 мм, довжина 2000 мм LHD 20x10	м	113,12	<u>28,46</u>	-	3219	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	С113-1861 варіант 1	Заглушка для LHD 20x10	шт	112	<u>16,90</u>	-	1893	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	& С117-1-45 варіант 1	Фіксатор кришки VU	шт	78	<u>8,70</u>	-	679	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	& С111-88-1 варіант 2	Забивний анкер 8x77мм КРО 8x77_PO	шт	156	<u>7,51</u>	-	1172	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	& С111-92-1 варіант 1	з'єднувальний комплект для лотків, NSM 6X10_ZNCR	шт	156	<u>3,81</u>	-	594	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	& С111-92-1 варіант 2	болт з шайбою 10x40мм S 10x40	шт	312	<u>4,22</u>	-	1317	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& C147-36-1-ХУ варіант 1	Анкер АОК-500	шт	28	<u>66,33</u>	-	1857	-	-	-	-
26	C1545-114 варіант 1	Муфта натяжна НМ-300 УЗ	шт	14	<u>494,20</u>	-	6919	-	-	-	-
27	C1545-61 варіант 1	Затискач тросовий ЗТ-5КП	100шт	0,14	<u>1592,23</u>	-	223	-	-	-	-
28	C1539-1 варіант 1	Трос сталевий оцинкований д.5,2мм	10м	30	<u>473,73</u>	-	14212	-	-	-	-
29	C1630-114 варіант 1	Кріплення	кг	20	<u>147,57</u>	-	2951	-	-	-	-
30	KP17-7-1	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях ПРОВОДА ТА КАБЕЛІ	100м	3,6	<u>15010,51</u> 5019,44	<u>229,32</u> 105,67	54038	18070	<u>826</u> 380	<u>63,6500</u> 1,2714	<u>229,14</u> 4,58
31	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	5,5	<u>863,94</u> 698,03	<u>8,68</u> 7,39	4752	3839	<u>48</u> 41	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>53,02</u> 0,49
32	KP17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	6,8	<u>2477,11</u> 2252,17	-	16844	15315	-	<u>30,3200</u>	<u>206,18</u>
33	& C100-15093-3401-1В варіант 2	Кабель напругою до 660в перерізом 2.1, 5мм ² ВВГнг	1000м	0,255	<u>16258,80</u>	-	4146	-	-	-	-
34	& C100-15093-3501-2Л варіант 2	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм ² ВВГнг	1000м	0,612	<u>23235,81</u>	-	14220	-	-	-	-
35	& C100-15093-3502-3 варіант 2	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм ² ВВГнг	1000м	0,2448	<u>38119,80</u>	-	9332	-	-	-	-
36	C152-50 варіант 4	Кабель напругою до 660в , перерізом 3х6 мм ВВГнг	1000м	0,1428	<u>83765,97</u>	-	11962	-	-	-	-
37	C1545-132 варіант 1	Наконечники кабельні	100шт	1,68	<u>1020,24</u>	-	1714	-	-	-	-
38	2405-1363 варіант 1	Коробка розгалужувальна	шт	24	<u>48,72</u>	-	1169	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					222076	45948	<u>19962</u> 4976		<u>600,87</u> 60,34
		Разом устаткування, грн.					7957				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					313				
		Всього устаткування, грн.					8270				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. -----					214119 148209 50924 26838 64,13 8023 240957				
		Всього по розділу 3					249227				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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. -----					416124 10097 397 10494 406027 321807 65870 34484 81,95 10253 440511	58062	<u>26158</u> 7808		<u>751,1</u> 93,89
		Всього по кошторису					451005				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					926,94 76123				

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

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Блискавкозахист,уземлення
Капітальний ремонт сховища**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 186,772 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,679 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 51,646 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 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	КМ8-472-8	БЛИСКАВКОЗАХИСТ Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	4,5	<u>7427,72</u> 2144,99	<u>345,60</u> 48,15	33425	9652	<u>1555</u> 217	<u>27,2000</u> 0,5328	<u>122,4</u> 2,4
2	& С1545-39-2 варіант 1	Тримач дроту пластиковий з бетоном для плоского даху Н-303	шт	320	<u>44,67</u> -	-	14294	-	-	-	-
3	& С1630-1-12 варіант 3	тримач дроту пластиковий з шурупом Н-016	шт	60	<u>12,83</u> -	-	770	-	-	-	-
4	С113-109 варіант 2	Злучник для дроту С-011	10шт	4	<u>243,05</u> -	-	972	-	-	-	-
5	& С1630-1-12 варіант 4	тримач для дроту пластиковий Н-014	шт	40	<u>31,55</u> -	-	1262	-	-	-	-
6	С113-109 варіант 1	Злучник контрольний С-034	10шт	1,4	<u>1004,99</u> -	-	1407	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C113-109 варіант 4	Злучник для дроту поздовжній С-028	10шт	1	<u>892,79</u>	-	893	-	-	-	-
8	KB21-22-1	Установлення коробок фасадних	100шт	0,14	<u>2494,38</u>	-	349	253	-	<u>25,3100</u>	<u>3,54</u>
9	C111-1859 варіант 2	Коробка фасадна для контрольного з'єднання К-681	шт	14	<u>259,23</u>	-	3629	-	-	-	-
10	C111-1721- 11Г варіант 1	Стрічка антикорозійна L=10м G-115	рулон	5	<u>314,19</u>	-	1571	-	-	-	-
11	& C113- 1879-42 варіант 1	хомут для труб універсальний з пластиком Н-821	шт	40	<u>51,99</u>	-	2080	-	-	-	-
12	КМ8-397-1	Монтаж екрана захисного К-391	100 м	0,196	<u>3990,05</u>	<u>2841,58</u>	782	223	<u>557</u>	<u>14,4000</u>	<u>2,82</u>
13	& 1705-7013- 3 варіант 1	Екран захисний К-391	шт	14	<u>271,00</u>	-	3794	-	<u>119</u>	<u>7,4616</u>	<u>1,46</u>
14	& C1630-1- 12 варіант 5	тримач смуги В40 Н-039	шт	28	<u>52,61</u>	-	1473	-	-	-	-
15	C113-109 варіант 8	Злучник для стержня та смуги С-044	10шт	2,8	<u>1035,59</u>	-	2900	-	-	-	-
16	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,019	<u>25705,73</u>	-	488	-	-	-	-
17	КР1-18-2	УЗЕМЛЕННЯ Будівельні роботи Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2	100 м3	0,77	<u>19591,60</u>	-	15086	15086	-	<u>300,9000</u>	<u>231,69</u>
18	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 Монтажні роботи	100 м3	0,77	<u>12396,94</u>	-	9546	9546	-	<u>190,4000</u>	<u>146,61</u>
19	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	2,8	<u>4336,72</u>	<u>3378,43</u>	12143	2473	<u>9460</u>	<u>11,2000</u>	<u>31,36</u>
20	& 1503-3059- 1	Комплект стрижневого заземлювача о16 мм, 3 м G-16/30	шт	28	<u>1004,56</u>	-	28128	-	-	-	-
21	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	2,2	<u>9347,99</u>	<u>474,66</u>	20566	3886	<u>1044</u>	<u>22,4000</u>	<u>49,28</u>
22	C1630-114 варіант 1	Кріплення	кг	40	<u>147,57</u>	-	5903	-	<u>194</u>	<u>0,9664</u>	<u>2,13</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					161461	41119	<u>12616</u>		<u>587,7</u>
									2024		23,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					3794				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					149				
		Всього устаткування, грн.					3943				
		Разом будівельні роботи, грн.					157667				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					103932				
		всього заробітна плата, грн.					43143				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25162				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					67,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8503				
		Всього будівельні роботи, грн.					182829				

		Всього по кошторису					186772				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					679				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					51646				

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

Перевірив _____
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Система пожежної сигналізації, керування евакууванням
Капітальний ремонт сховища**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 423,214 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,77967 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 147,400 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 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 заробітної плати	експлуатації машин	Всього заробітної плати	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
6	7	8	9	10	11	12					
Розділ 1. СИСТЕМА ПОЖЕЖНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ, СИСТЕМА КЕРУВАННЯ ЕВАКУВАННЯМ											
1	КМ8-573-5	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина 400x400x100 мм	шт	1	<u>454,54</u> 266,24	<u>161,30</u> 29,69	455	266	<u>161</u> 30	<u>3,2000</u> 0,2912	<u>3,2</u> 0,29
2	& C100-1517-2072-15 варіант 8	Бокс монтажний (Шафа навісна) 400x400x100 зі ступенем захисту IP44 Hager	шт	1	<u>8661,87</u> -	-	8662	-	-	-	-
3	КМ10-668-4	Словіщувач ПС автоматичний ручний електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>114,40</u> 114,40	-	114	114	-	<u>1,6000</u> -	<u>1,6</u> -
4	& 15061-1001-25 варіант 3	Прилад приймально-контрольний Тірас-8П.1	шт	1	<u>9335,00</u> -	-	9335	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	KM10-668-2	Сповісчувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	42	<u>307,10</u> 228,80	<u>1,57</u> 0,19	12898	9610	<u>66</u> 8	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>134,4</u> 0,11
6	& C100-15011-4001-5-ИН-Б варіант 3	Сповісчувач пожежний тепловий точковий ТПТ-3	шт	42	<u>446,78</u> -	- -	18765	-	- -	- -	- -
7	& C100-15011-4001-5-ИН-Б варіант 3	Сповісчувач пожежний тепловий точковий ТПТ-3	шт	5	<u>446,78</u> -	- -	2234	-	- -	- -	- -
8	KM11-201-1	Монтаж виносної панелі	шт	1	<u>297,02</u> 246,56	<u>17,18</u> 4,20	297	247	<u>17</u> 4	<u>3,2000</u> 0,0532	<u>3,2</u> 0,05
9	1503-8874 варіант 1	Виносна панель керування та індикації ПКІ Тірас	шт	1	<u>5643,67</u> -	- -	5644	-	- -	- -	- -
10	KB21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>13025,24</u> 10915,84	<u>1604,15</u> 423,83	130	109	<u>16</u> 4	<u>131,2000</u> 4,5967	<u>1,31</u> 0,05
11	& C100-1507-1001-1 варіант 1	Світильник "Вихід" ДБ002ВСП 1x6 з акумулятором	шт	1	<u>1873,02</u> -	- -	1873	-	- -	- -	- -
12	KB21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,02	<u>16859,17</u> 15964,76	<u>894,41</u> 745,76	337	319	<u>18</u> 15	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>4,14</u> 0,2
13	1503-2006 варіант 1	Вимикач автоматичний 5-6А	шт	2	<u>294,00</u> -	- -	588	-	- -	- -	- -
14	KM8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	2	<u>50,70</u> 48,74	- -	101	97	- -	<u>0,6400</u> -	<u>1,28</u> -
15	& C100-1511-3003-2-2-ИН-Б варіант 1	Акумулятор 12В, 7А/г	шт	2	<u>849,78</u> -	- -	1700	-	- -	- -	- -
16	KM10-668-2	Сповісчувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	7	<u>307,10</u> 228,80	<u>1,57</u> 0,19	2150	1602	<u>11</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>22,4</u> 0,02
17	& C100-160230-1279-12И-НБ варіант 2	Оповісчувач світло-звуковий "Пожежа" С-07С-12 "Сержант"	шт	7	<u>989,46</u> -	- -	6926	-	- -	- -	- -
18	KM10-668-1	Сповісчувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6	<u>172,50</u> 114,40	<u>6,08</u> 0,73	1035	686	<u>36</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>9,6</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& C100-4001-ИНБ варіант 2	Сповідувач пожежний ручний SPR-3L	шт	6	<u>173,42</u>	-	1041	-	-	-	-
20	& C100-4001-ИНБ варіант 2	Сповідувач пожежний ручний SPR-3L	шт	1	<u>173,42</u>	-	173	-	-	-	-
21	KM8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	70	<u>137,62</u>	<u>2,77</u>	9633	9318	<u>194</u>	<u>1,6000</u>	<u>112</u>
22	1504-10008 варіант 2	Резистор 0,5Вт	шт	70	<u>1,70</u>	-	119	-	-	-	-
23	KM10-99-6	<i>Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо</i>	шт	1	<u>1947,46</u>	-	1947	1339	-	<u>14,4000</u>	<u>14,4</u>
24	& C100-1602-3009-222-11-ИН-Б варіант 2	Блок живлення 12 В,3А -БЖ1230	шт	1	<u>5314,52</u>	-	5315	-	-	-	-
25	KB21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	12,5	<u>13677,34</u>	<u>4087,85</u>	170967	70461	<u>51098</u>	<u>71,4800</u>	<u>893,5</u>
					5636,91	1131,42			14143	14,0637	175,8
26	KM8-148-3	<i>Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг</i>	100 м	1,2	<u>4552,15</u>	<u>1049,19</u>	5463	2877	<u>1259</u>	<u>30,4000</u>	<u>36,48</u>
					2397,34	262,82			315	2,5330	3,04
27	C157-253 варіант 3	Проводи , марка ПСВВнг, переріз 2x0,8 мм ²	1000м	0,918	<u>17037,53</u>	-	15640	-	-	-	-
28	& C100-15097-2318-18-ИН-Б варіант 3	Кабель КОРкНс FRHF FE180/E30 3x1,5 кабель силовий	м	20,4	<u>44,33</u>	-	904	-	-	-	-
29	& C100-15097-2318-18-ИН-Б варіант 4	Кабель ALAY-net-AT F/UTP 2x2x0,51	м	459	<u>20,67</u>	-	9488	-	-	-	-
30	KB21-3-6	<i>Прокладання поліетиленових труб по основі, діаметр труб до 50 мм</i>	100м	1,2	<u>2404,83</u>	<u>197,49</u>	2886	1676	<u>237</u>	<u>18,8000</u>	<u>22,56</u>
					1396,46	49,47			59	0,4768	0,57
31	C1530-61 варіант 1	Гофрована труба д. 10 мм, з нераспространяючого горіння поліаміду	10м	10	<u>271,70</u>	-	2717	-	-	-	-
32	C1530-61 варіант 2	Гофрована труба д. 40 мм, з нераспространяючого горіння поліаміду	10м	2	<u>240,08</u>	-	480	-	-	-	-
33	KM12-595-3	Монтаж троса із замками тросової системи	100 м	3,4	<u>4718,77</u>	<u>64,04</u>	16044	14932	<u>218</u>	<u>54,4000</u>	<u>184,96</u>
					4391,71	2,87			10	0,0358	0,12
34	C1537-1 варіант 1	Канат металевий , діаметр 2-3 мм	10м	34	<u>81,76</u>	-	2780	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C1111-8 варіант 1	Зажим тросу 2-3мм	100шт	0,48	<u>376,04</u>	-	180	-	-	-	-
36	& C111- 1867-1 варіант 2	Кріплення кабеля ALAY-net-AT F/UTP з тросом до опори	шт	10	<u>3440,62</u>	-	34406	-	-	-	-
37	& C111- 1867-1 варіант 3	Кріплення тросу до будівлі	шт	2	<u>181,72</u>	-	363	-	-	-	-
38	C111-1787 варіант 1	Скоба металева	шт	25	<u>46,64</u>	-	1166	-	-	-	-
39	& C1-874-1-1	Дюбель 6x40	шт	195	<u>0,50</u>	-	98	-	-	-	-
40	& C1545-3-1 варіант 1	Стяжка кабельна	100шт	8,5	<u>55,32</u>	-	470	-	-	-	-
41	& C111- 1848-1-1 варіант 1	Анкер кільце-кільце 10x150	шт	32	<u>34,52</u>	-	1105	-	-	-	-
42	& C111- 1848-1-1 варіант 2	Тарлет "Гак- кільце" М8	шт	16	<u>20,75</u>	-	332	-	-	-	-
43	KM10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	2	<u>59,30</u>	-	119	114	-	<u>0,8000</u>	<u>1,6</u>
44	2405-1363 варіант 2	Коробка розгалужувальна	шт	2	<u>42,29</u>	-	85	-	-	-	-
45	KP15-15-4	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 32 мм	100м	0,01	<u>18592,32</u>	<u>26,03</u>	186	48	-	<u>59,7700</u>	<u>0,6</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1			<u>4825,23</u>	<u>22,16</u>				<u>0,2664</u>	
		Разом устаткування, грн.					357351	113815	<u>53331</u>		<u>1447,23</u>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					15686		14662		181,19
		Всього устаткування, грн.					16302				
		Разом будівельні роботи, грн.					341665				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					174519				
		всього заробітна плата, грн.					128477				
		Загальновиробничі витрати, грн.					65246				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					151,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18923				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього будівельні роботи, грн.					406911					

		Всього по розділу 1					423214					
		Разом прямі витрати по кошторису					357351	113815	<u>53331</u>			<u>1447,23</u>
		Разом устаткування, грн.					15686		14662			181,19
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					616					
		Всього устаткування, грн.					16302					
		Разом будівельні роботи, грн.					341665					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					174519					
		всього заробітна плата, грн.					128477					
		Загальновиробничі витрати, грн.					65246					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					151,25					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18923					
		Всього будівельні роботи, грн.					406911					

		Всього по кошторису					423214					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1779,67					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					147400					

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

Перевірив _____
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області
487

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на Мережі 0,4кВ
Капітальний ремонт сховища

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 58,407 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10781 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,679 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-13-5 тех.ч. п.1.3. 37 к=1,2 к=1, 2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	1000м3	0,0315	<u>43653,17</u> 1447,79	<u>42205,38</u> 11306,17	1375	46	<u>1329</u> 356	<u>22,2360</u> 132,0696	<u>0,7</u> 4,16
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3. 180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,035	<u>20002,57</u> 20002,57	- -	700	700	- -	<u>314,1600</u> -	<u>11</u> -
3	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,105	<u>10360,55</u> 10360,55	- -	1088	1088	- -	<u>165,2400</u> -	<u>17,35</u> -
4	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,0245	<u>6196,25</u> -	<u>6196,25</u> 1353,48	152	-	<u>152</u> 33	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,37
5	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,5	<u>7949,00</u> 757,06	<u>7191,94</u> 2064,42	3975	379	<u>3596</u> 1032	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>4,8</u> 11,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	2,5	736,75	-	1842	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					9132	2213	5077 1421		33,85 15,68
		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.					9132 1842 3634 2082 5,57 698 11214				
		Всього по розділу 1					11214				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
7	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	2258,46	708,12	2258	859	708	10,3300	10,33
					859,46	160,96			161	1,7521	1,75
8	1517-2341 варіант 3	Шафа силова розподільча зовнішнього виконання	шт	1	11000,00	-	11000	-	-	-	-
9	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,5	9219,07	-	4610	557	-	16,3200	8,16
					1114,82	-			-	-	-
10	КБ21-3-6	Прокладання поліетиленових труб по основі, діаметр труб до 50 мм	100м	0,5	2404,83	197,49	1202	698	99	18,8000	9,4
					1396,46	49,47			25	0,4768	0,24
11	С113-2327 варіант 2	Труба двостінна д.32мм (Дз=40 мм) КФ09040	м	50,5	23,81	-	1202	-	-	-	-
12	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,5	4552,15	1049,19	2276	1199	525	30,4000	15,2
					2397,34	262,82			131	2,5330	1,27
13	& С100- 15093-3813- 3-1 варіант 2	Кабель силовий, перерізом 5х10мм ² ВБбШв	1000м	0,0505	297976,95	-	15048	-	-	-	-
14	КМ8-143-5	Покриття 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,5	286,64	18,52	143	134	9	3,4000	1,7
					268,12	4,64			2	0,0447	0,02
15	& С111- 1721-11В-1М варіант 1	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 150 мм	м	50	3,32	-	166	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16 & С111-1721-11В-1М	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 300 мм	м	1100	6,27	-	6897	-	-	-	-	-
	Разом прямі витрати по розділу 2					44802	3447	1341			44,79
	Разом устаткування, грн.					11000		319			3,28
	Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					432					
	Всього устаткування, грн.					11432					
	Разом будівельні роботи, грн.					33802					
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29014					
	всього заробітна плата, грн.					3766					
	Загальновиробничі витрати, грн.					1958					
	трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,64					
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					581					
	Всього будівельні роботи, грн.					35760					

	Всього по розділу 2					47192					
	Разом прямі витрати по кошторису					53934	5660	6418			78,64
	Разом устаткування, грн.					11000		1740			18,96
	Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					432					
	Всього устаткування, грн.					11432					
	Разом будівельні роботи, грн.					42934					
	в тому числі:										
	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					30856					
	всього заробітна плата, грн.					7400					
	Загальновиробничі витрати, грн.					4041					
	трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,21					
	заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1279					
	Всього будівельні роботи, грн.					46975					
	Всього по кошторису					58407					
	Кошторисна трудоємність, люд.год.					107,81					
	Кошторисна заробітна плата, грн.					8679					

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будова - Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України м.Дрогобич Львівської області

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

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. <u>Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	15534,2	74,34			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	2448,56	78,24			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1216,18	84,70			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	20,16	89,38			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	2235,58	125,10			
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-				
9.3		коштів на виконання будівельних робіт:						
		у зимовий період	люд.год	-				
9.4		у літній період	люд.год	-				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	21454,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	3,4				
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	15,6095	276,72			
11	+КБМ201-11 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,09408	268,42			
12	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	15,65068	345,68			
13	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	3,655	366,68			
14	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,76242	296,78			
15	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	18,15247	352,91			
16	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	46,27862	86,22			
17	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	28,26669	617,17			
18	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	1,799216	601,57			
19	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	12,23362	598,90			
20	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	59,38733	537,66			
21	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	7,39152	626,11			
22	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,32492	490,50			
23	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	78,165664	356,30			
24	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	2,028	462,10			
25	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	56,67	123,89			
26	КБМ203-903	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 12,5 м	маш. год	11,776	150,52			
27	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	109,29064	487,09			
28	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	159,94252	108,45			
29	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,92137	311,08			
30	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	299,52315	43,66			
31	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	208,47604	107,56			
32	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	3,4	54,29			
33	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	262,8203	308,49			
34	+КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	17,9067	352,58			
35	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	5,21592	51,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	15,8712	453,64			
37	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	4,61397	415,44			
38	+КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	5,59188	527,34			
39	КБМ207-153	Бульдозери, потужність 132 кВт [180 к.с.]	маш. год	0,12328	1067,86			
40	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,54228	966,44			
41	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,12788	433,32			
42	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,53268	543,60			
43	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,09016	762,07			
44	КБМ215-2001	Бітумозаправники, місткість 4 т	маш. год	4,529	1202,88			
45	+КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,1417	383,40			
46	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	11,76	723,31			
47	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	36,43184	6,02			
48	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,756	17,18			
49	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	0,166	107,76			
50	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	9,20609	97,83			
51	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	259,41316	5,41			
52	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	11,63587	5,46			
53	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	5,21592	13,01			
54	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	420	11,51			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>								
55	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	8,11894				
56	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	13,96144				
57	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	22,34964				
58	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	2,0661				
59	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	0,0306				
60	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,1296				
61	КБМ204-1100	Термопелали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	209,02004				
62	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	47,29505				
63	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	5,8752				
64	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,939312				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	3,0652				
66	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	29,0604				
67	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,44526				
68	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	10,3104304				
69	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	107,745884				
70	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	79,32705				
71	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	10,8175				
72	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	114,825				
73	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	35,8491583				
74	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	66,7614				
75	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	14,104				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
76	+&C1-874-1-1	Дюбель 6x40	шт	195	0,50	0,42	0,07	0,01
77	+&C11-4-11-886-3 варіант 1	Решітка на лотки (0,5м)	шт	12	255,08	250,00	0,08	5,00
78	+&C100-1507-1001-1 варіант 1	Світильник "Вихід" ДБ002ВСП 1x6 з акумулятором	шт	1	1873,02	1872,72	0,30	-
79	+&C100-1511-3003-2-2-ИН-Б варіант 1	Акумулятор 12В, 7А/г	шт	2	849,78	833,00	0,12	16,66
80	+&C100-1517-2072-15 варіант 6	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО1,ЩО4	шт	2	8661,87	8490,00	2,03	169,84
81	+&C100-1517-2072-15 варіант 7	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО2,ЩО3	шт	2	10757,97	10545,00	2,03	210,94
82	+&C100-1517-2072-15 варіант 8	Бокс монтажний (Шафа навісна) 400x400x100 зі ступенем захисту ІР44 Hager	шт	1	8661,87	8490,00	2,03	169,84
83	+&C100-1602-3009-222-11-ИН-Б варіант 2	Блок живлення 12 В,3А -БЖ1230	шт	1	5314,52	5210,00	0,31	104,21
84	+&C100-4001-ИНБ варіант 2	Сповіщувач пожежний ручний SPR-3L	шт	7	173,42	170,00	0,02	3,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+&C100-15011-4001-5-ИН-Б варіант 3	Сповіщувач пожежний тепловий точковий ТППТ-3	шт	47	446,78	438,00	0,02	8,76
86	+&C100-15093-3401-1В варіант 2	Кабель напругою до 660в перерізом 2.1,5мм2 ВВГнг	1000м	0,255	16258,80	15917,00	23,00	318,80
87	+&C100-15093-3501-2Л варіант 2	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000м	0,612	23235,81	22742,00	38,21	455,60
88	+&C100-15093-3502-3 варіант 2	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм2 ВВГнг	1000м	0,2448	38119,80	37325,00	47,35	747,45
89	+&C100-15093-3813-3-1 варіант 2	Кабель силовий, перерізом 5x10мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0505	297976,95	292000,00	134,26	5842,69
90	+&C100-15097-2318-18-ИН-Б варіант 3	Кабель КОРкНс FRHF FE180/E30 3x1,5 кабель силовий	м	20,4	44,33	43,40	0,06	0,87
91	+&C100-15097-2318-18-ИН-Б варіант 4	Кабель ALAY-net-AT F/UTP 2x2x0,51	м	459	20,67	20,20	0,06	0,41
92	+&C100-160230-1279-12И-НБ варіант 2	Оповіщувач світло-звуковий "Пожежа" С-07С-12 "Сержант"	шт	7	989,46	970,00	0,06	19,40
93	+&C100-290902-256	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки	шт	28	35,76	35,00	0,06	0,70
94	+&C100-K58992-1A00-3 варіант 2	Поробрики П7 із бетону 1000X200X80	шт	111	175,44	163,00	9,00	3,44
95	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0000067	117636,50	106936,08	8393,82	2306,60
96	С111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	2,0704	27730,13	26652,16	534,24	543,73
97	+&C111-88-1 варіант 2	Забивний анкер 8x77мм КРО 8x77_PO	шт	156	7,51	7,20	0,16	0,15
98	С111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00596736	54604,54	53195,07	338,79	1070,68
99	+&C111-92-1 варіант 1	з'єднувальний комплект для лотків, NSM 6X10_ZNCR	шт	156	3,81	3,70	0,04	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
100	+&C111-92-1 варіант 2	болт з шайбою 10x40мм S 10x40	шт	312	4,22	4,10	0,04	0,08
101	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00312	50572,20	49241,80	338,79	991,61
102	+&C111-140-3 варіант 1	Дюбель	шт	6213	1,52	1,46	0,03	0,03
103	+&C111-140-3 варіант 2	Шайба тарілчаста	шт	5688	1,75	1,69	0,03	0,03
104	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0049035	63960,98	62368,05	338,79	1254,14
105	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0247175	66344,30	64704,64	338,79	1300,87
106	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0032292	69586,67	67883,44	338,79	1364,44
107	+C111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0,0012	65353,35	63733,12	338,79	1281,44
108	+C111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	т	0,0018	66418,15	64777,04	338,79	1302,32
109	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,530097	15483,87	14722,00	458,26	303,61
110	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,278335	13930,80	13203,93	453,72	273,15
111	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000002	18096,62	17269,91	471,87	354,84
112	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,000592	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
113	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	8,67036	76,12	69,00	5,63	1,49
114	+C111-341 варіант 1	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00002	65169,27	63387,81	503,63	1277,83
115	C111-383	Біло густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00238	188857,25	184650,54	503,63	3703,08
116	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,0602112	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
117	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000001	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
118	+&C111-525-74 варіант 1	Полоса 80x8 мм	т	0,038964	33182,12	32229,00	302,49	650,63
119	+&C111-525-74 варіант 2	Полоса 80x6 мм	т	0,2041632	42362,12	41229,00	302,49	830,63
120	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,061728	25705,73	24743,44	458,26	504,03
121	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00102	156415,41	152826,66	521,78	3066,97
122	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0208	44175,56	42970,58	338,79	866,19
123	C111-787	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	т	0,24674	63957,05	62364,20	338,79	1254,06
124	C111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,0054	72003,14	70325,52	265,79	1411,83
125	C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,00102	233140,42	228303,25	265,79	4571,38
126	C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,00001	49263,33	48031,59	265,79	965,95
127	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,018529	49458,99	48223,42	265,79	969,78
128	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,00864	35321,70	34363,33	265,79	692,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
129	C111-820	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	т	0,0003223	72957,15	71260,83	265,79	1430,53
130	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,016076	41974,29	40885,47	265,79	823,03
131	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	29,568	288,98	282,93	0,38	5,67
132	C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	30,008	64,78	62,71	0,80	1,27
133	C111-857	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	м2	6,744	49,99	48,43	0,58	0,98
134	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	1174,496	323,46	316,83	0,29	6,34
135	+C111-874 варіант 1	Сітка рабиця (оцинковка) віч. 50 x 50 мм / О 3,00	м2	122,1	138,00	135,00	0,29	2,71
136	C111-962	Мастило, солідол жировий "Ж"	т	0,0001033	28329,64	27193,40	580,76	555,48
137	+&C111-986-2 варіант 1	Кутик сталевий 63_63_5 мм	т	0,5717406	28245,05	27769,00	265,79	210,26
138	C111-1130	Тонколистовий прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками, ширина понад 1200 до 1300 мм, товщина 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	т	0,43008	40811,62	40242,02	265,79	303,81
139	C111-1150	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,0075264	26647,89	26183,73	265,79	198,37
140	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,128531	4739,63	4267,00	379,70	92,93
141	+C111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,1554	4722,29	4250,00	379,70	92,59
142	+&C111-1401-10 варіант 2	Зв'язка д.12 А240С д.460	шт	30	18,42	18,00	0,06	0,36
143	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,003689	161646,33	158138,00	338,79	3169,54
144	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00552	59807,56	58296,07	338,79	1172,70
145	+C111-1482 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0001	50929,81	49592,40	338,79	998,62
146	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0077146	51664,58	50312,76	338,79	1013,03
147	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00022	96534,16	94296,49	344,84	1892,83
148	+C111-1504 варіант 1	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,007605	87175,26	85121,10	344,84	1709,32
149	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0337718	98459,39	96183,97	344,84	1930,58
150	+C111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00103448	96971,02	94724,79	344,84	1901,39
151	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0931373	46238,64	44987,16	344,84	906,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00115	99933,23	97628,91	344,84	1959,48
153	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,004164	96231,74	94000,00	344,84	1886,90
154	+С111-1522 варіант 3	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,04625	114948,74	112350,00	344,84	2253,90
155	С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0336614	46772,24	45510,30	344,84	917,10
156	С111-1564	Гідроізол	м2	23,98	63,87	62,25	0,37	1,25
157	+С111-1598 варіант 1	Плити покриттів дорожні	м2	21	1995,16	1941,00	15,04	39,12
158	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	17,668	303,96	297,95	0,05	5,96
159	С111-1608	Дрантя	кг	3,944	15,86	14,81	0,74	0,31
160	+С111-1624 варіант 1	Ґрунтовка бітумна	т	1,1376	36437,39	35219,30	503,63	714,46
161	+С111-1624-1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	100,47	40,12	38,60	0,73	0,79
162	С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	504	224,42	219,45	0,57	4,40
163	С111-1626-1 варіант 1	Фарба дисперсійна	кг	270,9	224,42	219,45	0,57	4,40
164	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	0,02952	204,91	200,76	0,13	4,02
165	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,48483	361,06	353,73	0,25	7,08
166	С111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,00655	30873,29	29768,84	499,09	605,36
167	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000102	150828,42	147299,31	571,69	2957,42
168	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	18,0101	303,21	296,74	0,52	5,95
169	С111-1702	Мастика бітумна	т	0,0333	25761,26	24743,44	512,70	505,12
170	С111-1708	Клоччя просочене	кг	98,166	72,06	70,14	0,51	1,41
171	+&С111-1721- 11В-1М варіант 1	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 150 мм	м	50	3,32	3,25	-	0,07
172	+&С111-1721- 11В-1М варіант 2	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 300 мм	м	1100	6,27	6,15	-	0,12
173	+С111-1721- 11Г варіант 1	Стрічка антикорозійна L=10м G-115	рулон	5	314,19	308,00	0,03	6,16
174	С111-1739	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 2,5 мм	кг	1,46	48,62	47,40	0,27	0,95
175	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	2329,2	102,85	100,45	0,38	2,02
176	+&С111-1747- 1-4Ф варіант 3	Жолоба водостічні д. 150 д. 3м	шт	49	241,15	234,00	2,42	4,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
177	+&C111-1747-1-4Ф варіант 4	Труби водостічні д.120 д.3м	шт	21	757,27	740,00	2,42	14,85
178	C111-1757	Рядно	м2	6,348	85,89	84,07	0,14	1,68
179	+&C111-1784-6-ИНБ	Сітка армувальна Ф5 Вр1 100/100	м2	173	199,84	192,00	3,92	3,92
180	+C111-1787 варіант 1	Скоба металева	шт	25	46,64	45,00	0,73	0,91
181	+&C111-1788-5 варіант 1	Саморіз покрівельний	шт	6213	0,67	0,64	0,02	0,01
182	+&C111-1797-3-2Д варіант 1	Фартух з оцинкованої сталі	м	75,75	285,79	280,00	0,19	5,60
183	C111-1798	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,7 мм	т	0,2565	105079,90	104031,88	265,79	782,23
184	+&C111-1798-1	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,7 мм	м2	0,4356	310,45	307,10	1,04	2,31
185	+&C111-1807-1-Н-ИН-Б варіант 1	Профлист Т20-А-0,7	м2	274,68	274,37	271,00	1,33	2,04
186	C111-1809	Сталь кругла	т	0,07625	58434,40	57733,61	265,79	435,00
187	+C111-1809 варіант 1	дріт сталевий оцинкований W-08/st	т	0,18	123182,78	122000,00	265,79	916,99
188	C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,64512	65702,96	64948,07	265,79	489,10
189	+&C111-1816-1	Полоса 40х4	т	0,2428056	32738,50	32229,00	265,79	243,71
190	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0207006	80125,67	78252,90	301,68	1571,09
191	+C111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0014	86334,02	84339,52	301,68	1692,82
192	+&C111-1848-1-1 варіант 1	Анкер кільце-кільце 10х150	шт	32	34,52	33,50	0,34	0,68
193	+&C111-1848-1-1 варіант 2	Тарлет "Гак- кільце" М8	шт	16	20,75	20,00	0,34	0,41
194	C111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучіх конструкцій	т	0,0007848	432065,46	423294,60	298,99	8471,87
195	+C111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,0005018	65777,85	64189,10	298,99	1289,76
196	+C111-1853-1	Цвяхи будівельні 2,5х50 мм	т	0,005548	65712,35	64122,19	301,68	1288,48
197	+C111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0х70 мм	т	0,004356	65712,35	64122,19	301,68	1288,48
198	C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,00006	35112,35	34122,19	301,68	688,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	C111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевих настилу та різноманітних листових деталей	т	0,0007848	869201,13	851858,98	298,99	17043,16
200	C111-1857	Клямери, марка КЛ-1	1000шт	0,2904	26495,50	25970,05	5,93	519,52
201	+C111-1859 варіант 2	Коробка фасадна для контрольного з'єднання К-681	шт	14	259,23	247,50	6,65	5,08
202	+&C111-1867-1 варіант 1	Тримач лотків LTS 100_S	шт	78	305,65	299,50	0,16	5,99
203	+&C111-1867-1 варіант 2	Кріплення кабелю ALAY-net-AT F/UTP з тросом до опори	шт	10	3440,62	3373,00	0,16	67,46
204	+&C111-1867-1 варіант 3	Кріплення тросу до будівлі	шт	2	181,72	178,00	0,16	3,56
205	C111-1870	Шайби	т	0,0099456	40787,96	39649,41	338,79	799,76
206	+&C111-1880-1	Скляблоки тип В (200x200x100)	шт	84	148,33	145,00	0,42	2,91
207	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0033	18095,84	17282,76	458,26	354,82
208	+&C111-1891-25-ИНБ-1 варіант 1	Шпаклівка Thomsit RS88	кг	38,505	29,05	28,00	0,48	0,57
209	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,6666	27230,70	26152,30	544,46	533,94
210	+C111-2005-1 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit СД-30	кг	2295	121,87	119,00	0,48	2,39
211	+C111-2005-1 варіант 2	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit СД-25	кг	11475	64,34	62,60	0,48	1,26
212	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1,36	56,57	54,96	0,50	1,11
213	+C111-2014-6 варіант 2	Ґрунтовка глибокопроникна СТ-99	л	196	227,46	222,50	0,50	4,46
214	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,06888	3569,25	3239,17	260,09	69,99
215	+C112-24	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	0,00738	8303,27	7917,00	223,46	162,81
216	C112-28	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,2912	12223,54	11760,40	223,46	239,68
217	C112-32	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0,2548	13938,40	13441,64	223,46	273,30
218	C112-38	Бруски необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,1377	5112,68	4788,97	223,46	100,25
219	C112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,03588	5821,34	5483,74	223,46	114,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9
220	+С112-60	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,02706	8303,27	7917,00	223,46	162,81
221	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	2,76204	7401,59	7033,00	223,46	145,13
222	С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,0018	4459,59	4148,69	223,46	87,44
223	С112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,05658	4332,34	4023,93	223,46	84,95
224	+С112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,44955	8303,27	7917,00	223,46	162,81
225	+С112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,225	6857,93	6500,00	223,46	134,47
226	С113-4	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	1	134,53	132,80	0,73	1,00
227	+С113-109 варіант 1	Злучник контрольний С-034	10шт	1,4	1004,99	985,00	0,28	19,71
228	+С113-109 варіант 2	Злучник для дроту С-011	10шт	4	243,05	238,00	0,28	4,77
229	+С113-109 варіант 4	Злучник для дроту поздовжній С-028	10шт	1	892,79	875,00	0,28	17,51
230	+С113-109 варіант 8	Злучник для стержня та смуги С-044	10шт	2,8	1035,59	1015,00	0,28	20,31
231	С113-129	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 20 мм, товщина стінки 2 мм	м	367,2	53,75	53,11	0,24	0,40
232	+&С113-135-165 варіант 1	Труби сталеві профільні квадратного перерізу 40x40x4мм	м	0,92697	34341,53	34085,00	0,89	255,64
233	+&С113-953-42 варіант 2	Муфта ринви 125мм	шт	64	83,97	83,00	0,34	0,63
234	+&С113-953-42 варіант 3	Муфта труби 120	шт	48	255,24	253,00	0,34	1,90
235	+С113-985 варіант 1	Коліно д.110мм	шт	12	174,43	171,00	0,01	3,42
236	+С113-985 варіант 2	Коліно дворозтрубне д.110мм	шт	12	210,13	206,00	0,01	4,12
237	+С113-1045 варіант 1	Відвід серединний д.125мм	шт	12	341,10	332,00	2,41	6,69
238	+С113-1861 варіант 1	Заглушка для LHD 20x10	шт	112	16,90	16,50	0,07	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9
239	+&C113-1879-42 варіант 1	хомут для труб універсальний з пластиком Н-821	шт	40	51,99	50,90	0,07	1,02
240	+C113-2327 варіант 2	Труба двостінна д.32мм (Дз=40 мм) KF09040	м	50,5	23,81	22,70	0,64	0,47
241	+&C113-2327-61 варіант 1	Короб електротехнічний, переріз 20x10 мм, довжина 2000 мм LHD 20x10	м	113,12	28,46	26,80	1,10	0,56
242	+&C117-1-45 варіант 1	Фіксатор кришки VU	шт	78	8,70	8,50	0,03	0,17
243	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,0072	97639,61	96558,22	354,54	726,85
244	C121-782	Металеві конструкції	т	0,144	76623,26	75698,32	354,54	570,40
245	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	7,46814	586,45	569,82	5,13	11,50
246	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	1,9674	810,40	787,18	7,33	15,89
247	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,18661	41945,18	40856,94	265,79	822,45
248	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00738	40267,69	39212,34	265,79	789,56
249	C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,0639	38590,16	37567,70	265,79	756,67
250	C124-19 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 6 мм	т	0,0206346	47221,74	46030,03	265,79	925,92
251	C124-20 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 8 мм	т	0,00394	44942,39	43795,38	265,79	881,22
252	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 10 мм	т	1,11652	43144,14	42032,39	265,79	845,96
253	+C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 12 мм	т	0,63547	34016,79	33084,00	265,79	667,00
254	+C124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 18 мм	т	0,03528	34016,79	33084,00	265,79	667,00
255	C124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,21386	51057,82	49790,90	265,79	1001,13
256	C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,03	63527,88	62016,45	265,79	1245,64
257	C124-65 варіант 1	Арматура-сітки, клас Вр1, діаметр 5 мм	т	0,19581	37415,41	36415,98	265,79	733,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
258	+С124-65-П варіант 3	Арматура-сетки, клас Вр-1, діаметр 5мм 150/150	м2	1392,93	207,51	200,00	3,44	4,07
259	+С130-1169 варіант 1	Заглушки жолоба	шт	16	103,76	101,00	0,73	2,03
260	С142-10-2	Вода	м3	18,89388	63,07	63,07	-	-
261	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,265923	7858,70	7678,03	26,58	154,09
262	+&С147-36-1- ХУ варіант 1	Анкер АОК-500	шт	28	66,33	65,00	0,03	1,30
263	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	0,576	3328,93	3237,08	26,58	65,27
264	+С152-50 варіант 4	Кабель напругою до 660в , перерізом 3х6 мм ВВГнг	1000м	0,1428	83765,97	82042,00	81,50	1642,47
265	+С157-253 варіант 3	Проводи , марка ПСВВнг, переріз 2х0,8 мм2	1000м	0,918	17037,53	16667,00	36,46	334,07
266	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00756	50902,29	49566,03	338,18	998,08
267	+С1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000068	55912,24	55000,00	304,42	607,82
268	+С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 40х4 мм W-40х4/ST	т	0,286	53974,11	52650,00	265,79	1058,32
269	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	250	22,73	22,25	0,03	0,45
270	+С1111-8 варіант 1	Зажим тросу 2-3мм	100шт	0,48	376,04	359,20	9,47	7,37
271	+С1111-79 варіант 1	Кронштейн ринви металевий	шт	248	71,07	69,00	0,68	1,39
272	+С1111-79 варіант 2	Хомут труби д.110мм	шт	42	104,73	102,00	0,68	2,05
273	С1113-30	Ґрунтовка ХС-059 червоно-коричнева	т	0,034176	135211,75	131988,85	571,69	2651,21
274	+С1113-79	Лак БТ-577	т	0,036	109383,46	106667,00	571,69	2144,77
275	С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,049704	63684,91	61864,50	571,69	1248,72
276	С1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	0,082536	93426,97	91023,38	571,69	1831,90
277	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0003	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
278	+С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00015	133183,12	130000,00	571,69	2611,43
279	+&С1115- 2417-23 варіант 1	Труба профільна 60х40х5	т	4,015301	35049,69	34085,00	277,44	687,25
280	С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	11,592	1403,33	747,94	627,87	27,52
281	+С1421-9472 варіант 3	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	5,559	1450,06	833,00	588,63	28,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9
282	+С1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	2,952	839,14	273,30	549,39	16,45
283	+С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	2,4975	1412,08	835,00	549,39	27,69
284	+С1421-9476 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	1,476	839,14	273,30	549,39	16,45
285	+С1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	9,99	1412,08	835,00	549,39	27,69
286	+С1421-9478 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	16,4	839,14	273,30	549,39	16,45
287	+С1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	1,5088	919,19	273,30	627,87	18,02
288	+С1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	3,0176	919,19	273,30	627,87	18,02
289	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	19,1436	1025,41	533,00	472,30	20,11
290	+С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	1,998	1025,74	533,33	472,30	20,11
291	+С1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	8	736,75	250,00	472,30	14,45
292	+С1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	32,87	7152,24	5992,00	1020,00	140,24
293	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	8,82	3628,41	2765,60	791,66	71,15
294	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	46,256	3745,92	2880,81	791,66	73,45
295	С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	38,82375	4285,36	3409,67	791,66	84,03
296	С1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	2,7912	3784,66	2918,79	791,66	74,21
297	С1424-11635-1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В22,5 [М-300], крупність заповнювача 5-10 мм, сульфатостійкі	м3	0,25092	4503,92	3623,95	791,66	88,31
298	С1424-11636	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	129,1626	4654,03	3771,11	791,66	91,26
299	С1424-11670 варіант 1	Суміші пінополістиролбетонні	м3	1,11384	5051,55	4556,67	395,83	99,05
300	С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	20,7623	2292,61	1521,97	725,69	44,95
301	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	61,5026	2692,09	1913,61	725,69	52,79
302	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	5,9895	2440,54	1667,00	725,69	47,85
303	+С1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,050466	2780,20	2000,00	725,69	54,51
304	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,11338	2440,54	1667,00	725,69	47,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
305	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	30,404	2603,04	1826,31	725,69	51,04
306	+&C1501-2-50 варіант 2	Кришка для лотка 100мм L 2000 V100S	шт	39	141,62	138,50	0,34	2,78
307	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00136	309015,55	302690,63	265,79	6059,13
308	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00055	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
309	+C1522-26 варіант 3	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00006	291169,24	285194,25	265,79	5709,20
310	C1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,00625	529800,66	519146,62	265,79	10388,25
311	+C1530-61 варіант 1	Гофрована труба д. 10 мм, з нераспространяющего горіння поліаміду	10м	10	271,70	266,00	0,37	5,33
312	+C1530-61 варіант 2	Гофрована труба д. 40 мм, з нераспространяющего горіння поліаміду	10м	2	240,08	235,00	0,37	4,71
313	+C1537-1 варіант 1	Канат металевий , діаметр 2-3 мм	10м	34	81,76	64,60	15,56	1,60
314	+C1539-1 варіант 1	Трос сталевий оцинкований д.5,2мм	10м	30	473,73	333,50	130,94	9,29
315	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	7,999	1035,45	1014,39	0,76	20,30
316	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,56	201,45	196,74	0,76	3,95
317	+&C1545-3-1 варіант 1	Стяжка кабельна	100шт	8,5	55,32	54,00	0,24	1,08
318	+C1545-4 варіант 1	Бірка маркувальна	100шт	1,31936	138,12	135,30	0,11	2,71
319	+C1545-4 варіант 2	Бирка маркувальна	100шт	0,0204	138,12	135,30	0,11	2,71
320	C1545-9	Брезент	10м2	0,91392	3879,99	3800,53	3,38	76,08
321	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,068	144,81	141,74	0,23	2,84
322	+&C1545-29-8 варіант 1	Гайка шестигранна М12	шт	30	2,15	2,10	0,01	0,04
323	C1545-38	Утримувач У25М	100шт	0,3264	1499,83	1466,02	4,40	29,41
324	+&C1545-39-2 варіант 1	Тримач дроту пластиковий з бетоном для плоского даху Н-303	шт	320	44,67	43,50	0,29	0,88
325	+C1545-42 варіант 1	Дюбелі У658, У661	100шт	0,3904	413,50	405,09	0,30	8,11
326	+C1545-42 варіант 2	Дюбелі У658, У661	100шт	0,7956	413,51	405,10	0,30	8,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9
327	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,385	1398,81	1370,97	0,41	27,43
328	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,9872	1397,22	1369,52	0,30	27,40
329	+C1545-61 варіант 1	Затискач тросовий ЗТ-5КП	100шт	0,14	1592,23	1500,00	61,01	31,22
330	C1545-70	Кнопка К227	100шт	25,64144	23,27	22,62	0,19	0,46
331	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,108	5308,48	5204,01	0,38	104,09
332	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	3,76632	681,32	667,54	0,42	13,36
333	+C1545-114 варіант 1	Муфта натяжна НМ-300 УЗ	шт	14	494,20	483,50	1,01	9,69
334	+C1545-119 варіант 1	Муфти поліетиленові	шт	27,2	50,68	49,50	0,19	0,99
335	+C1545-130 варіант 1	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,1	4091,93	4009,50	2,20	80,23
336	+C1545-132 варіант 1	Наконечники кабельні	100шт	1,68	1020,24	1000,00	0,24	20,00
337	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	42	22,82	22,36	0,01	0,45
338	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,1186445	122800,14	120000,00	392,29	2407,85
339	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,9872	218,73	213,32	1,12	4,29
340	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	47,12	69,26	69,26	-	-
341	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	20,25	729,06	714,60	0,16	14,30
342	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	2,75	310,92	304,45	0,37	6,10
343	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0073144	220858,25	216155,70	372,00	4330,55
344	+C1545-267 варіант 1	Труби полівінілхлоридні	т	0,00008	188447,96	184380,90	372,00	3695,06
345	C1545-291	Шпилька	комплект	85,68	57,47	56,20	0,14	1,13
346	C1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	1,1	255,50	250,01	0,48	5,01
347	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00085	767236,88	751739,30	453,72	15043,86
348	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	137,6906	63,64	53,97	8,42	1,25
349	+C1546-66 варіант 1	Пропан-бутан технічний	м3	0,20586	61,17	51,55	8,42	1,20
350	C1546-83	Тавот	кг	15,759	45,04	43,64	0,52	0,88
351	+C1547-4 варіант 4	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-015 У2	шт	28	2346,55	2300,00	0,54	46,01
352	+C1547-4 варіант 5	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-025 У2	шт	14	2346,55	2300,00	0,54	46,01
353	+C1547-4 варіант 6	Світильник настінний 230В з лампою світлодіодною НББ26У-16-114 У1	шт	16	1754,95	1720,00	0,54	34,41
354	C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	1549,9	62,50	61,15	0,12	1,23
355	C1555-108	Мембрана полівінілхлоридна товщиною 1,0-2,0 мм	м2	64,8	535,93	524,55	0,87	10,51
356	+C1555-108 варіант 1	Мембрана Баудер Термофін товщиною 1,6 мм	м2	1535,76	349,73	342,00	0,87	6,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9
357	C1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	4,5	559,31	547,70	0,64	10,97
358	C1555-116	Рейка крайова 7x50 мм довжиною 2 м	п.м	75,75	71,16	69,66	0,10	1,40
359	+&C1630-1-12 варіант 3	тримач дроту пластиковий з шурупом Н-016	шт	60	12,83	12,50	0,08	0,25
360	+&C1630-1-12 варіант 4	тримач для дроту пластиковий Н-014	шт	40	31,55	30,85	0,08	0,62
361	+&C1630-1-12 варіант 5	тримач смуги В40 Н-039	шт	28	52,61	51,50	0,08	1,03
362	+C1630-114 варіант 1	Кріплення	кг	60	147,57	144,30	0,38	2,89
363	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,192	5,754	5,754	-	-
364	+K584111-23 варіант 1	Плити покриття марки 4ПГ6-4AmV	шт	12	7378,21	6838,05	395,49	144,67
365	+K589921- A001 варіант 1	Лотки водовідвідні	шт	81	2010,84	1946,00	25,41	39,43
366	+&1503-3059-1	Комплект стрижневого заземлювача о16 мм, 3 м G-16/30	шт	28	1004,56	983,00	1,86	19,70
367	+2405-1363 варіант 1	Коробка розгалужувальна	шт	24	48,72	47,50	0,26	0,96
368	+2405-1363 варіант 2	Коробка розгалужувальна	шт	2	42,29	41,20	0,26	0,83
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
369	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	281,744	5,754	5,754		
370	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	3,0981	163,15	163,15		
		IV. Устаткування						
371	+1503-2006 варіант 1	Вимикач автоматичний 5-6А	шт	2	305,55	294,00	8,82	2,73
372	1503-8874 варіант 1	Виносна панель керування та індикації ПКІ Тірас	шт	1	5865,30	5643,67	169,31	52,32
373	+1504-10008 варіант 2	Резистор 0,5Вт	шт	70	1,77	1,70	0,05	0,02
374	+1517-2341 варіант 2	Ящик силового розриву 380в, ЯРП-100	шт	1	2224,04	2140,00	64,20	19,84
375	+1517-2341 варіант 3	Шафа силова розподільча зовнішнього виконання	шт	1	11431,97	11000,00	330,00	101,97
376	+&1705-7013-3 варіант 1	Екран захисний К-391	шт	14	281,64	271,00	8,13	2,51
377	+&1914-82901 варіант 4	Перфорированный лоток KZI 35x100 мм	м	78,78	104,97	101,00	3,03	0,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9
378	+&15061-1001-25 варіант 3	Прилад приймально-контрольний Тірас-8П.1	шт	1	9701,59	9335,00	280,05	86,54

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 12 вересня 2024 р.

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

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

(Замовник)

Начальник Центральної бази
виробничо-технологічної комплектації
Національної гвардії України

Володимир ФЕДОРОВСЬКИЙ

(Підрядник)

Директор Товариства з обмеженою
відповідальністю «Житомирська
архітектурно-планувальна майстерня»

Дмитро БОЛЕЙКО

ПЕРЕЛІК ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛЬНИХ РЕСУРСІВ

Період, станом на який прийняті ціни вересень 2024

Найменування бази даних цін

Посилання на базу даних цін

№ п/п	Найменування матеріальних ресурсів	Одиниця виміру	Ціна, грн. з ПДВ
1	2	3	4
1	Коробка розгалужувальна	шт	50,75
2	Коробка розгалужувальна	шт	58,46
3	Комплект стрижневого заземлювача о16 мм, 3 м G-16/30	шт	1205,47
4	Лотки водовідвідні	шт	2413,01
5	Плити покриття марки 4ПГ6-4AmV	шт	8853,85
6	Електроенергія	кВт-год	6,904
7	Кріплення	кг	177,08
8	тримач смуги В40 Н-039	шт	63,13
9	тримач для дроту пластиковий Н-014	шт	37,86
10	тримач дроту пластиковий з шурупом Н-016	шт	15,4
11	Рейка крайова 7x50 мм довжиною 2 м	п.м	85,39
12	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	671,17
13	Мембрана Баудер Термофін товщиною 1,6 мм	м2	419,68
14	Мембрана полівінілхлоридна товщиною 1,0-2,0 мм	м2	643,12
15	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	75
16	Світильник настінний 230В з лампою світлодіодною НББ26У-16-114 У1	шт	2105,94
17	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-025 У2	шт	2815,86
18	Світильник стельовий 230В світлодіодний потужністю 60 Вт ДСП 07У-60-015 У2	шт	2815,86
19	Тавот	кг	54,05
20	Пропан-бутан технічний	м3	73,4
21	Пропан-бутан технічний	м3	76,37
22	Припой ПОС-18	т	920684,26
23	Клей нітрогліфталевий	кг	306,6
24	Шпилька	комплект	68,96
25	Труби полівінілхлоридні	т	226137,55
26	Труби полівінілхлоридні	т	265029,9
27	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	373,1
28	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	874,87
29	Перемичка заземлювальна	шт	83,11
30	Патрони Д або К довгі	100шт	262,48
31	Очіс льняний	т	147360,17
32	Наконечники кабельні	шт	27,38
33	Наконечники кабельні	100шт	1224,29
34	Наконечники НП-3/4	1000шт	4910,32
35	Муфти поліетиленові	шт	60,82
36	Муфта натяжна НМ-300 У3	шт	593,04
37	Стрічка монтажна ЛМ	100м	817,58
38	Стрічка ФУМ	кг	6370,18

1	2	3	4
39	Кнопка К227	100шт	27,92
40	Затискач тросовий ЗТ-5КП	100шт	1910,68
41	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	1676,66
42	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1678,57
43	Дюбелі У658, У661	100шт	496,21
44	Дюбелі У658, У661	100шт	496,2
45	Тримач дроту пластиковий з бетоном для плоского даху Н-303	шт	53,6
46	Утримувач У25М	100шт	1799,8
47	Гайка шестигранна М12	шт	2,58
48	Втулка В54, В59	100шт	173,77
49	Брезент	10м2	4655,99
50	Бирка маркувальна	100шт	165,74
51	Бірка маркувальна	100шт	165,74
52	Стяжка кабельна	100шт	66,38
53	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	241,74
54	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1242,54
55	Трос сталевий оцинкований д.5,2мм	10м	568,48
56	Канат металевий, діаметр 2-3 мм	10м	98,11
57	Гофрована труба д. 40 мм, з нераспространяючого горіння поліаміду	10м	288,1
58	Гофрована труба д. 10 мм, з нераспространяючого горіння поліаміду	10м	326,04
59	Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2	т	635760,79
60	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	349403,09
61	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	1274861,6
62	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	370818,66
63	Кришка для лотка 100мм L 2000 V100S	шт	169,94
64	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	3123,65
65	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	2928,65
66	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	3336,24
67	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	2928,65
68	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	3230,51
69	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	2751,13
70	Суміші пінополістиролбетонні	м3	6061,86
71	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	5584,84
72	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В22,5 [М-300], крупність заповнювача 5-10 мм, сульфатостійкі	м3	5404,7
73	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	4541,59
74	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5142,43
75	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4495,1
76	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	4354,09
77	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	8582,69
78	Пісок природний, рядовий	м3	884,1
79	Пісок природний, рядовий	м3	1230,89
80	Пісок природний, рядовий	м3	1230,49
81	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	1103,03
82	Клинець, марка 300	м3	1103,03
83	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	1006,97
84	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	1694,5
85	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	1006,97
86	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	1694,5

1	2	3	4
87	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	1006,97
88	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	1740,07
89	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	1684
90	Труба профільна 60x40x5	т	42059,63
91	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	159819,74
92	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	152475,83
93	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	112112,36
94	Розчинник, марка Р-4	т	76421,89
95	Лак БТ-577	т	131260,15
96	Ґрунтовка ХС-059 червоно-коричнева	т	162254,1
97	Хомут труби д.110мм	шт	125,68
98	Кронштейн ринви металевий	шт	85,28
99	Зажим тросу 2-3мм	100шт	451,25
100	Втулки ущільнювальні	шт	27,28
101	Сталь штабова 40x4 мм W-40x4/ST	т	64768,93
102	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	67094,69
103	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	61082,75
104	Проводи , марка ПСВВнг, переріз 2x0,8 мм2	1000м	20445,04
105	Кабель напругою до 660в , перерізом 3x6 мм ВВГнг	1000м	100519,16
106	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100кг	3994,72
107	Анкер АОК-500	шт	79,6
108	В'язальний дріт	100кг	9430,44
109	Вода	м3	75,68
110	Заглушки жолоба	шт	124,51
111	Арматура-сетки, клас Вр-1, діаметр 5мм 150/150	м2	249,01
112	Арматура-сітки, клас Вр1, діаметр 5 мм	т	44898,49
113	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	76233,46
114	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	61269,38
115	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 18 мм	т	40820,15
116	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 12 мм	т	40820,15
117	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 10 мм	т	51772,97
118	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 8 мм	т	53930,87
119	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500с, діаметр 6 мм	т	56666,09
120	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	46308,19
121	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	48321,23
122	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	50334,22
123	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	972,48
124	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	703,74
125	Металеві конструкції	т	91947,91
126	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	117167,53
127	Фіксатор кришки VU	шт	10,44
128	Короб електротехнічний, переріз 20x10 мм, довжина 2000 мм LHD 20x10	м	34,15
129	Труба двостінна д.32мм (Дз=40 мм) KF09040	м	28,57
130	хомут для труб універсальний з пластиком Н-821	шт	62,39
131	Заглушка для LHD 20x10	шт	20,28
132	Відвід серединний д.125мм	шт	409,32
133	Коліно дворозтрубне д.110мм	шт	252,16

1	2	3	4
134	Коліно д.110мм	ШТ	209,32
135	Муфта труби 120	ШТ	306,29
136	Муфта ринви 125мм	ШТ	100,76
137	Труби сталеві профільні квадратного перерізу 40x40x4мм	М	41209,84
138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 20 мм, товщина стінки 2 мм	М	64,5
139	Злучник для стержня та смуги С-044	10шт	1242,71
140	Злучник для дроту поздовжній С-028	10шт	1071,35
141	Злучник для дроту С-011	10шт	291,66
142	Злучник контрольний С-034	10шт	1205,99
143	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	М	161,44
144	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	8229,52
145	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	9963,92
146	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	5198,81
147	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	5351,51
148	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	8881,91
149	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	9963,92
150	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	6985,61
151	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	6135,22
152	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	16726,08
153	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	14668,25
154	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	9963,92
155	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	4283,1
156	Ґрунтовка глибокопроникна СТ-99	л	272,95
157	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	67,88
158	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit СД-25	кг	77,21
159	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit СД-30	кг	146,24
160	Шпаклівка клейова	т	32676,84
161	Шпаклівка Thomsit RS88	кг	34,86
162	Тальк мелений, 1 сорт	т	21715,01
163	Склоблоки тип В (200x200x100)	шт	178
164	Шайби	т	48945,55
165	Кріплення тросу до будівлі	шт	218,06
166	Кріплення кабеля ALAY-net-AT F/UTP з тросом до опори	шт	4128,74
167	Тримач лотків LTS 100_S	шт	366,78
168	Коробка фасадна для контрольного з'єднання К-681	шт	311,08
169	Клямери, марка КП-1	1000шт	31794,6
170	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевого настилу та різноманітних листових деталей	т	1043041,36
171	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	42134,82
172	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	78854,82
173	Цвяхи будівельні 2,5x50 мм	т	78854,82
174	Цвяхи оцинковані будівельні	т	78933,42
175	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	518478,55
176	Тарлет "Гак- кільце" М8	шт	24,9
177	Анкер кільце-кільце 10x150	шт	41,42
178	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	103600,82

1	2	3	4
179	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	96150,8
180	Полоса 40x4	т	39286,2
181	Прокат штабовий із сталі марки Ст3сп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	78843,55
182	дріт сталевий оцинкований W-08/st	т	147819,34
183	Сталь кругла	т	70121,28
184	Профлист Т20-А-0,7	м2	329,24
185	Сталь листова оцинкована, товщина 0,7 мм	м2	372,54
186	Сталь листова оцинкована, товщина 0,7 мм	т	126095,88
187	Фартух з оцинкованої сталі	м	342,95
188	Саморіз покрівельний	шт	0,8
189	Скоба металева	шт	55,97
190	Сітка армувальна Ф5 Вр1 100/100	м2	239,81
191	Рядно	м2	103,07
192	Труби водостічні д.120 д.3м	шт	908,72
193	Жолоба водостічні д.150 д.3м	шт	289,38
194	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	123,42
195	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 2,5 мм	кг	58,34
196	Стрічка антикорозійна L=10м G-115	рулон	377,03
197	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 300 мм	м	7,52
198	Стрічка сигнальна оранжевого кольору шириною 150 мм	м	3,98
199	Ключчя просочене	кг	86,47
200	Мастика бітумна	т	30913,51
201	Оліфа натуральна	кг	363,85
202	Лак бітумний, марка БТ-123	т	180994,1
203	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	37047,95
204	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	433,27
205	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	245,89
206	Фарба дисперсійна	кг	269,3
207	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	269,3
208	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	48,14
209	Грунтовка бітумна	т	43724,87
210	Дрантя	кг	19,03
211	Папір шліфувальний	м2	364,75
212	Плити покриттів дорожні	м2	2394,19
213	Гідроізол	м2	76,64
214	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	56126,69
215	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	137938,49
216	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	115478,09
217	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	119919,88
218	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	55486,37
219	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	116365,22
220	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	118151,27
221	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	104610,31
222	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	115840,99
223	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	61997,5
224	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	61115,77
225	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	71769,07
226	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	193975,6
227	Зв'язка д.12 А240С д.460	шт	22,1
228	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	5666,75
229	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	5687,56
230	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 10 мм	т	31977,47

1	2	3	4
231	Тонколистовий прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками, ширина понад 1200 до 1300 мм, товщина 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	Т	48973,94
232	Кутик сталевий 63_63_5 мм	Т	33894,06
233	Мастило, солідол жировий "Ж"	Т	33995,57
234	Сітка рабиця (оцинковка) віч. 50 x 50 мм / О 3,00	м2	165,6
235	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	388,15
236	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	м2	59,99
237	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	77,74
238	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	346,78
239	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	Т	50369,15
240	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	Т	87548,58
241	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	Т	42386,04
242	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	59350,79
243	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	Т	59116
244	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	Т	279768,5
245	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	Т	86403,77
246	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	Т	76748,46
247	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	53010,67
248	Оліфа комбінована К-2	Т	187698,49
249	Мастика бітумна покрівельна гаряча	Т	30846,88
250	Полоса 80x6 мм	Т	50834,54
251	Полоса 80x8 мм	Т	39818,54
252	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	Т	67609,73
253	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	Т	67609,73
254	Білило густотерте цинкове МА-011-0	Т	226628,7
255	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	Т	78203,12
256	Кисень технічний газоподібний	м3	91,34
257	Каніфоль соснова	Т	521547,5
258	Вапно хлорне, марка А	Т	21715,94
259	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	Т	16716,96
260	Гіпсові в'язучі Г-3	Т	18580,64
261	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	Т	79701,78
262	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	Т	78424,02
263	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	Т	83504
264	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	Т	79613,16
265	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	Т	76753,18
266	Шайба тарілчаста	шт	2,1
267	Дюбель	шт	1,82
268	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	Т	60686,64
269	болт з шайбою 10x40мм S 10x40	шт	5,06
270	з'єднувальний комплект для лотків, NSM 6X10_ZNCR	шт	4,57
271	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	65525,45
272	Забивний анкер 8x77мм КРО 8x77_PO	шт	9,01
273	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	33276,16
274	Ацетилен розчинений технічний, марка А	Т	141163,8
275	Поробрики П7 із бетону 1000X200X80	шт	210,53
276	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки	шт	42,91
277	Оповіщувач світло-звуковий "Пожежа" С-07С-12 "Сержант"	шт	1187,35
278	Кабель ALAY-net-AT F/UTP 2x2x0,51	м	24,8
279	Кабель КОРкнс FRHF FE180/E30 3x1,5 кабель силовий	м	53,2
280	Кабель силовий, перерізом 5x10мм2 ВБШв	1000м	357572,34
281	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм2 ВВГнг	1000м	45743,76
282	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000м	27882,97
283	Кабель напругою до 660в перерізом 2.1,5мм2 ВВГнг	1000м	19510,56

1	2	3	4
284	Сповісвач пожежний тепловий точковий ТПТ-3	ШТ	536,14
285	Сповісвач пожежний ручний SPR-3L	ШТ	208,1
286	Блок живлення 12 В,3А -БЖ1230	ШТ	6377,42
287	Бокс монтажний (Шафа навісна) 400х400х100 зі ступенем захисту IP44 Hager	ШТ	10394,24
288	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО2,ЩО3	ШТ	12909,56
289	Шафа із ABS термопластика навісного монтажу 380/220В, 63А ЕСТ 24 РО ІР40 /комплектна поставка/ЩО1,ЩО4	ШТ	10394,24
290	Акумулятор 12В, 7А/г	ШТ	1019,74
291	Світильник "Вихід" ДБ002ВСП 1х6 з акумулятором	ШТ	2247,62
292	Решітка на лотки (0,5м)	ШТ	306,1
293	Дюбель 6х40	ШТ	0,6



**НАЦІОНАЛЬНА ГВАРДІЯ
УКРАЇНИ**

**ЦЕНТРАЛЬНА БАЗА ВИРОБНИЧО-
ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ**

м. Київ, 02093, вул. Бориспільська, 40-А

тел./факс 567-24-36, 566-40-57,

код ЄДРПОУ 14323014

13.09.2024 № 23/2293/1

На № _____ від _____

Директору товариства з
обмеженою відповідальністю
«Житомирська архітектурно-
планувальна майстерня»
Болейку Д.О.

вул. Вітрука, буд. 42/7
м. Житомир, 10009

Щодо коштів на формування СФД

В завданні на проєктування об'єкту будівництва: «Капітальний ремонт сховища автотехніки №31 спеціального призначення на території військової частини 3002 Західного оперативно-територіального об'єднання Національної гвардії України в м. Дрогобич Львівської області», наявна вимога щодо включення до зведеного кошторисного розрахунку коштів для формування страхового фонду документації.

Дана вимога є помилковою.

Звертаємось з проханням не включати до зведеного кошторисного розрахунку кошти для формування страхового фонду документації.

**Начальник Центральної бази виробничо-технологічної
комплектації Національної гвардії України
полковник**

Володимир ФЕДОРОВСЬКИЙ