

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

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

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с.Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1121,407 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,97106 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 394,982 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
		ДЕМОНТАЖ									
1	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	15,83156	<u>880,93</u>	<u>36,16</u>	13946	13374	<u>572</u>	<u>8.0600</u>	<u>127,6</u>
				3	<u>844,77</u>	<u>15,70</u>			<u>249</u>	<u>0,1107</u>	<u>1,75</u>
2	КР1-27-1	навантаження сміття вручну з переміщенням ручними візками на 20 м	1 м3	27,98	<u>251,54</u>	<u>-</u>	7038	7038	<u>-</u>	<u>2.4000</u>	<u>67,15</u>
					<u>251,54</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
3	КР1-27-4 К=2	На кожні наступні 20 м переміщення сміття ручними візками, група ґрунту 1, додавати до 60м	1 м3	27,98	<u>90,14</u>	<u>-</u>	2522	2522	<u>-</u>	<u>0.8600</u>	<u>24,06</u>
					<u>90,14</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
4	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	27,98	<u>49,20</u>	<u>49,20</u>	1377	-	<u>1377</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
5	КР8-2-3	Розбирання покриттів покрівлі з азбестоцементних плиток, черепиці	100м2	0,14	<u>9600,95</u>	<u>130,32</u>	1344	1326	<u>18</u>	<u>90.3600</u>	<u>12,65</u>
					<u>9470,63</u>	<u>120,97</u>			<u>17</u>	<u>0,9996</u>	<u>0,14</u>
		ПЕРЕГОРОДКИ									
6	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,13811	<u>159434,49</u>	<u>-</u>	22019	14722	<u>-</u>	<u>891.5200</u>	<u>123,13</u>
					<u>106599,05</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,5	<u>7297,69</u>	-	10947	-	-	-	-
8	KB7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,02	<u>16416,70</u>	-	328	320	-	<u>135.5735</u>	<u>2,71</u>
	H2,H3,H5=1,15				16012,59	-			-	-	-
9	K582821-576	Перемички з/б марки ЗПБ13-37 серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	2	<u>480,00</u>	-	960	-	-	-	-
10	KB9-75-2	Виготовлення перемичок металевих	т	0,2895	<u>31483,55</u>	<u>4411,43</u>	9114	7438	<u>1277</u>	<u>202.4000</u>	<u>58,59</u>
	H2,H3,H5=1,15				25692,66	257,14			74	1,9780	0,57
11	& C1545-169-6-4-1	Швелер №22	кг	170,448	<u>60,00</u>	-	10227	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
12	& C1545-169-6-2	Полоса 50x4 мм	кг	37,842	<u>36,10</u>	-	1366	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
13	& C1545-169-6-2	Кутник сталевий 50x5мм	кг	98,68	<u>34,80</u>	-	3434	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
14	C113-1830	Шпілька d=16	шт	12	<u>186,00</u>	-	2232	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
15	C113-1829	Гайка М16	шт	24	<u>12,44</u>	-	299	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
16	KP12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,066	<u>18250,38</u>	-	1205	992	-	<u>122.5800</u>	<u>8,09</u>
					15024,63	-			-	-	-
17	KP3-45-1	Улаштування перемичок металевих	1 т	0,2895	<u>27835,22</u>	<u>845,16</u>	8058	6259	<u>245</u>	<u>196.6300</u>	<u>56,92</u>
					21621,43	404,45			117	3,1488	0,91
18	KB10-28-1	ДВЕРІ Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,185	<u>19571,20</u>	-	3621	2650	-	<u>112.8265</u>	<u>20,87</u>
	H2,H3,H5=1,15				14322,20	-			-	-	-
19	KB10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,066	<u>15860,17</u>	-	1047	764	-	<u>91.1720</u>	<u>6,02</u>
	H2,H3,H5=1,15				11573,37	-			-	-	-
20	& C123-198-1A	Блоки дверні металопластикові	м2	25,1	<u>3220,00</u>	-	80822	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
21	KB10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,1919	<u>37749,98</u>	-	7244	6958	-	<u>270.7330</u>	<u>51,95</u>
	H2,H3,H5=1,15				36259,27	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С123-198-1А варіант 3	Блоки дверні металеві	м2	15,408	<u>5420.00</u>	-	83511	-	-	-	-
23	С111-910 варіант 2	Двері протипожежні	комплект	2	<u>12800.00</u>	-	25600	-	-	-	-
24	КБ15-47-4	Високоякісне штукатурення укосів гіпсовими сумішами	100м2	0,35	<u>71709.86</u>	<u>524.16</u>	25098	9420	<u>183</u>	<u>195.3000</u>	<u>68.36</u>
					26914,29	162,66			57	1,2244	0,43
25	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників (лиштва) ВНУТРІШНЕ ОЗДОБЛЕННЯ Стеля	100м	1,1	<u>14283.42</u>	-	15712	897	-	<u>7.4200</u>	<u>8.16</u>
					815,90	-			-	-	-
26	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	100м	2,5	<u>2760.63</u>	-	6902	4902	-	<u>16.6000</u>	<u>41.5</u>
					1960,63	-			-	-	-
27	КР11-54-5	Улаштування основи під штукатурку стель, сходових маршів з металевої сітки по каркасу з обмазуванням розчином	100м2	0,5	<u>34295.42</u>	-	17148	4547	-	<u>80.4300</u>	<u>40.22</u>
					9093,42	-			-	-	-
28	КР11-1-6	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 10 мм	100м2	0,6	<u>9766.12</u>	-	5860	5860	-	<u>78.7400</u>	<u>47.24</u>
					9766,12	-			-	-	-
29	КР20-14-1	Готування гіпсового розчину вручну	100м3	0,00672	<u>50533.09</u>	-	340	340	-	<u>482.1400</u>	<u>3.24</u>
					50533,09	-			-	-	-
30	& С111-2013-2-Г	Шпаклівка гіпсова Кнауф Rotband	кг	570	<u>14.48</u>	-	8254	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	КБ15-64-1	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,093	<u>21815.60</u>	<u>80.74</u>	2029	2016	<u>8</u>	<u>164.3200</u>	<u>15.28</u>
					21672,16	72,85			7	0,5439	0,05
32	С111-153-ЦГ	Дюбелі 6 мм х 40 мм в комплекті	1000 шт	0,05	<u>890.00</u>	-	45	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	& С130-475-1	Підвіси	шт	20	<u>8.70</u>	-	174	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
34	& С111-1831-3	Профілі CD 60	м	14	<u>50.00</u>	-	700	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	& С111-1831-4	Профілі UD	м	27	<u>32.00</u>	-	864	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	& С111-155-15-1	Саморіз для гіпсокартону	шт	200	<u>0.45</u>	-	90	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	КБ15-66-1	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,093	<u>19649.97</u>	<u>34.60</u>	1827	1774	<u>3</u>	<u>136.3700</u>	<u>12.68</u>
					19071,34	31,22			3	0,2331	0,02
38	С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні	м2	9,765	<u>138.00</u>	-	1348	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КР12-65-13	Стіни Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	100м2	1,88	<u>3078,27</u> 3078,27	<u>-</u> -	5787	5787	<u>-</u> -	<u>29.3700</u> -	<u>55,22</u> -
40	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,88	<u>15200,39</u> 11094,57	<u>-</u> -	28577	20858	<u>-</u> -	<u>88.4100</u> -	<u>166,21</u> -
41	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	8,85	<u>9014,77</u> 5905,97	<u>-</u> -	79781	52268	<u>-</u> -	<u>45.4480</u> -	<u>402,21</u> -
42	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,85	<u>11028,55</u> 3210,11	<u>-</u> -	97603	28409	<u>-</u> -	<u>26.1900</u> -	<u>231,78</u> -
43	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків Підлога	100м	1,5	<u>3297,11</u> 2673,41	<u>-</u> -	4946	4010	<u>-</u> -	<u>20.2700</u> -	<u>30,41</u> -
44	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,23	<u>20273,76</u> 7331,87	<u>32,95</u> 29,73	4663	1686	<u>8</u> 7	<u>63.7000</u> 0,2220	<u>14,65</u> 0,05
45	КБ15-170-2	Покриття підлоги лаком за 2 рази	100м2	0,23	<u>10134,42</u> 2707,17	<u>1,65</u> 1,49	2331	623	<u>-</u> -	<u>18.0900</u> 0,0111	<u>4,16</u> -
46	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,32	<u>76503,74</u> 19526,24	<u>-</u> -	24481	6248	<u>-</u> -	<u>155.6000</u> -	<u>49,79</u> -
47	КР7-27-4	Улаштування цементних покриттів площею понад 10 м2	100м2	4,32	<u>5445,79</u> 5445,79	<u>-</u> -	23526	23526	<u>-</u> -	<u>44.4300</u> -	<u>191,94</u> -
48	КР7-27-8 к=4	На кожні 5 мм зміни товщини цементного покриття додавати до товщини 40 мм	100м2	4,32	<u>902,12</u> 902,12	<u>-</u> -	3897	3897	<u>-</u> -	<u>7.3600</u> -	<u>31,8</u> -
49	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,176256	<u>305141,58</u> 32380,00	<u>5949,58</u> 5432,21	53783	5707	<u>1049</u> 957	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>54,45</u> 8,32
50	КР7-34-1	Залізнення цементних покриттів	м2	412,3	<u>32,89</u> 29,89	<u>-</u> -	13561	12324	<u>-</u> -	<u>0.2300</u> -	<u>94,83</u> -
51	КБ9-49-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	ГАНОК Покрівля Установлення анкерів	100шт	0,28	<u>14751,79</u> 2683,79	<u>-</u> -	4131	751	<u>-</u> -	<u>21.8960</u> -	<u>6,13</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КБ9-75-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Виготовлення металевого каркасу ганку	т	0,261	<u>31483.55</u> 25692,66	<u>4411.43</u> 257,14	8217	6706	<u>1151</u> 67	<u>202.4000</u> 1,9780	<u>52.83</u> 0,52
53	& С111- 1840-10	Швелери металеві 10	т	0,053724	<u>60000.00</u>	-	3223	-	-	-	-
54	& С111-828- 4	Труба проф 40Х40Х3	т	0,10752	<u>60000.00</u>	-	6451	-	-	-	-
55	& С111-828- 1 варіант 1	Труба проф 80Х80Х3	т	0,0993	<u>60000.00</u>	-	5958	-	-	-	-
56	КР20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	28,3	<u>33.73</u> 29,35	-	955	831	-	<u>0.2800</u>	<u>7.92</u>
57	КБ15-171-3	Фарбування фарбою 3 в 1 сталевих балок, труб діаметром понад 50 мм тощо за два рази ЗОВНІШНЄ ОЗДОБЛЕННЯ	100м2	0,283	<u>10532.61</u> 7421,61	-	2981	2100	-	<u>60.5500</u>	<u>17.14</u>
58	КБ26-35-1 к=1,15	Теплоізоляція виробами з пінопласту фундаментів на клею	1 м3	3	<u>4409.15</u> 4409,15	-	13227	13227	-	<u>33.4305</u>	<u>100.29</u>
59	С111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	720	<u>21.42</u>	-	15422	-	-	-	-
60	& С1555-55- 1	Скловітка	м2	69	<u>46.27</u>	-	3193	-	-	-	-
61	& С126- 1236-А	Дюбелі для утеплення	шт	485	<u>5.04</u>	-	2444	-	-	-	-
62	& С111- 1709-4	Плити пінополістирольні екструдовані товщ. 50мм	м2	60	<u>208.08</u>	-	12485	-	-	-	-
63	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	0,8	<u>61906.83</u> 58437,72	-	49525	46750	-	<u>417.8600</u>	<u>334.29</u>
64	С111-2012-9 варіант 1	Штукатурка декоративна силікатна (камінцева) Ceresit CN 72	кг	216	<u>57.53</u>	-	12426	-	-	-	-
65	С111-2014-5	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 Pro	кг	13,6	<u>116.84</u>	-	1589	-	-	-	-
66	С1550-31	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	кг	40,16	<u>367.20</u>	-	14747	-	-	-	-
67	& С1555-55- 1	Скловітка	м2	92	<u>46.27</u>	-	4257	-	-	-	-
68	С111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	960	<u>21.42</u>	-	20563	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
69	& С126-1236-А	Дюбелі для утеплення	шт	646	<u>5.04</u>	-	3256	-	-	-	-		
70	& С111-1709-4	Плити пінополістирольні екструдовані товщ. 50мм	м2	80	<u>208.08</u>	-	16646	-	-	-	-		
71	& С1545-203-1 варіант 1	Профіль примикаючий з армуючою сіткою (крапельник)	м	100	<u>40.00</u>	-	4000	-	-	-	-		
72	& С1545-203-1 варіант 2	Профіль захисний	м	100	<u>100.00</u>	-	10000	-	-	-	-		
73	& С1545-203-1 варіант 3	Профіль цокольний	м	100	<u>20.00</u>	-	2000	-	-	-	-		
74	& С1632-102-3 варіант 1	Герметик	шт	10	<u>204.00</u>	-	2040	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по кошторису					947324	329827	<u>5891</u> 1555		<u>2642.47</u> 12,76		
		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.					947324	611606	331382	174083	315,83	63600	1121407

		Всього по кошторису					1121407						
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2971,06						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						394982				

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області

/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на Сантехнічна частина

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 924,516 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,07569 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 139,859 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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. Вентиляція											
1	KP15-129-2	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,025 до 0,05 т	шт	1	<u>1120,48</u> 1095,48	<u>25,00</u> -	1120	1095	<u>25</u> -	<u>8.4300</u> -	<u>8.43</u> -
2	C130-1 варіант 4	Припливно-витяжна установка в комплекті з безшумними вентиляторами N=650Вт, фільтрами, L=1000м3/год, n=18000об/хв (з куперацією)	шт	1	<u>92513,00</u> -	<u>-</u> -	92513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	4	<u>952,84</u> 927,84	<u>25,00</u> -	3811	3711	<u>100</u> -	<u>7.1400</u> -	<u>28.56</u> -
4	& C130-120-1В варіант 2	Вентилятор з електродвигуном	шт	4	<u>35000,00</u> -	<u>-</u> -	140000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,244	<u>8923,26</u> 1216,73	<u>89,14</u> 4,06	2177	297	<u>22</u> 1	<u>9.8100</u> 0,0312	<u>2.39</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР15-126-1	Установлення зонтів діаметром патрубка 280 мм	шт	1	638.64 612,99	- -	639	613	- -	5.1900 -	5.19 -
7	С130-277 варіант 4	Зонт вентиляційний, діам.100мм	шт	1	1290.13 -	- -	1290	-	- -	- -	- -
8	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 1-5 перерізом 400х400 мм	шт	2	439.99 369,47	- -	880	739	- -	3.0900 -	6.18 -
9	С1630-1119 варіант 2	Шумоглушник	шт	2	5123.71 -	- -	10247	-	- -	- -	- -
10	С1545-18 варіант 4	Гнучка вставка	шт	4	1290.00 -	- -	5160	-	- -	- -	- -
11	С1545-18 варіант 2	Вібровставка д.150мм	шт	2	296.25 -	- -	593	-	- -	- -	- -
12	С1545-18 варіант 3	Вібровставка д.100мм	шт	4	266.25 -	- -	1065	-	- -	- -	- -
13	КБ26-2-16	Ізоляція трубопроводів діаметром 108 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 80 мм	10м	6,45	954.71 811,16	- -	6158	5232	- -	6.5400 -	42.18 -
14	& С114-252-58 варіант 2	Базальтова ватв з фульгою, товщина 50 мм	м2	74,2	380.00 -	- -	28196	-	- -	- -	- -
15	С111-217 варіант 2	Кожух металевий товщ.0,45мм	м2	8,6	294.07 -	- -	2529	-	- -	- -	- -
16	С1630-1976 варіант 2	Клапан протипожежний д.100	шт	2	3129.64 -	- -	6259	-	- -	- -	- -
17	С130-388 варіант 2	Клапани повітряні D150	шт	1	2661.38 -	- -	2661	-	- -	- -	- -
18	С1630-559 варіант 2	Електропривід повітряного клапана	шт	1	5536.18 -	- -	5536	-	- -	- -	- -
19	С111-960 варіант 2	Заслінка повітряна д.100	шт	2	669.35 -	- -	1339	-	- -	- -	- -
20	С130-397 варіант 2	Клапани вентиляційні	шт	3	2400.00 -	- -	7200	-	- -	- -	- -
21	С130-417 варіант 2	Електропривід до вентиляційного клапана	шт	1	4586.25 -	- -	4586	-	- -	- -	- -
22	С130-380 варіант 2	Клапан герметичний з ручним приводом Ду100 мм	шт	1	5933.33 -	- -	5933	-	- -	- -	- -
23	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,20917	130333.90 35559,38	- -	27262	7438	- -	301.0700 -	62.97 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,1727	<u>130333.90</u> 35559,38	- -	22509	6141	- -	<u>301.0700</u> -	<u>51.99</u> -
25	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,297	<u>126800.34</u> 32558,20	- -	37660	9670	- -	<u>275.6600</u> -	<u>81.87</u> -
26	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,605	<u>122783.65</u> 28170,42	- -	74284	17043	- -	<u>238.5100</u> -	<u>144.3</u> -
27	С1630-64 варіант 1	Відвід 90 D350	шт	1	<u>1482.06</u> -	- -	1482	-	- -	- -	- -
28	С1630-64 варіант 2	Відвід 90 D315	шт	1	<u>1234.20</u> -	- -	1234	-	- -	- -	- -
29	С1630-64 варіант 3	Відвід 90 D250	шт	2	<u>799.68</u> -	- -	1599	-	- -	- -	- -
30	С1630-64 варіант 4	Відвід 90 D150	шт	1	<u>350.88</u> -	- -	351	-	- -	- -	- -
31	С1630-64 варіант 5	Відвід 90 D100	шт	1	<u>205.02</u> -	- -	205	-	- -	- -	- -
32	С1630-64 варіант 6	Відведення 90-500*250 горизонтальне	шт	2	<u>1428.00</u> -	- -	2856	-	- -	- -	- -
33	С1630-64 варіант 7	Відведення 90-500*300 горизонтальне	шт	2	<u>1530.00</u> -	- -	3060	-	- -	- -	- -
34	С1630-64 варіант 8	Відведення 45 D150	шт	3	<u>367.20</u> -	- -	1102	-	- -	- -	- -
35	С1630-64 варіант 9	Відведення 45 D200	шт	4	<u>408.00</u> -	- -	1632	-	- -	- -	- -
36	С1630-64 варіант 10	Відведення 45 D250	шт	8	<u>428.40</u> -	- -	3427	-	- -	- -	- -
37	& С1630-64-1	Зеднання труб D100	шт	2	<u>92.82</u> -	- -	186	-	- -	- -	- -
38	& С1630-64-1 варіант 1	Зеднання труб D150	шт	1	<u>133.11</u> -	- -	133	-	- -	- -	- -
39	& С1630-64-1 варіант 2	Зеднання труб D200	шт	3	<u>173.40</u> -	- -	520	-	- -	- -	- -
40	& С1630-64-1 варіант 3	Зеднання труб D250	шт	7	<u>204.00</u> -	- -	1428	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& С1630-64-1 варіант 4	З'єднання труб D315	шт	3	<u>244.80</u> -	- -	734	-	- -	- -	- -
42	& С1630-64-1 варіант 5	З'єднання труб D355	шт	5	<u>275.40</u> -	- -	1377	-	- -	- -	- -
43	С1630-1443 варіант 9	Врізка 100x100	комплект	4	<u>365.48</u> -	- -	1462	-	- -	- -	- -
44	С1630-1443 варіант 10	Врізка 100x150	комплект	7	<u>365.48</u> -	- -	2558	-	- -	- -	- -
45	С1630-1443 варіант 2	Врізка 150x150	комплект	3	<u>365.48</u> -	- -	1096	-	- -	- -	- -
46	С1630-1443 варіант 4	Врізка 150x250	комплект	8	<u>365.48</u> -	- -	2924	-	- -	- -	- -
47	С1630-1443 варіант 3	Врізка 150x200	комплект	8	<u>365.48</u> -	- -	2924	-	- -	- -	- -
48	С1630-1443 варіант 5	Врізка 150x315	комплект	3	<u>395.48</u> -	- -	1186	-	- -	- -	- -
49	С1630-1443 варіант 11	Врізка 150x350	комплект	5	<u>395.48</u> -	- -	1977	-	- -	- -	- -
50	С113-1790 варіант 9	Перехід д.315хд.250	шт	1	<u>905.17</u> -	- -	905	-	- -	- -	- -
51	С113-1790 варіант 3	Перехід д.200хд.150	шт	4	<u>805.17</u> -	- -	3221	-	- -	- -	- -
52	С113-1790 варіант 2	Перехід д.250хд.200	шт	4	<u>805.17</u> -	- -	3221	-	- -	- -	- -
53	С113-1790 варіант 10	Перехід д.350хд.315	шт	1	<u>905.17</u> -	- -	905	-	- -	- -	- -
54	С113-1790 варіант 7	Перехід д.(500x250)хд.350	шт	1	<u>905.17</u> -	- -	905	-	- -	- -	- -
55	С113-1790 варіант 11	Перехід д.(500x300)хд.325	шт	1	<u>905.17</u> -	- -	905	-	- -	- -	- -
56	С113-1790 варіант 12	Перехід д.(500x250)хд.325	шт	1	<u>905.17</u> -	- -	905	-	- -	- -	- -
57	С113-1790 варіант 13	Перехід д.(500x300)хд.250	шт	2	<u>905.17</u> -	- -	1810	-	- -	- -	- -
58	С113-1868 варіант 1	Заглушка діам. 100 мм	шт	2	<u>209.10</u> -	- -	418	-	- -	- -	- -
59	С113-1868 варіант 2	Заглушка діам. 150 мм	шт	6	<u>229.50</u> -	- -	1377	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	41	<u>269.20</u> 252,93	<u>6.62</u> 0,52	11037	10370	<u>271</u> 21	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>85.69</u> 0,16
61	& С1428-11873-1-2П варіант 2	Вентиляційна решітка	шт	41	<u>151.63</u> -	- -	6217	-	- -	- -	- -
62	С188888-46 варіант 2	Канальний датчик температури	шт	2	<u>1562.00</u> -	- -	3124	-	- -	- -	- -
63	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм (відвід конденсату)	100м	0,1	<u>8606.52</u> 8593,95	- -	861	859	- -	<u>65.1600</u> -	<u>6.52</u> -
64	С113-1683 варіант 2	Труби поліетиленова діам. 32 мм	м	10	<u>116.11</u> -	- -	1161	-	- -	- -	- -
65	КР15-15-9	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 90 мм	100м	0,04	<u>18254.50</u> 16910,39	<u>174.11</u> 13,68	730	676	<u>7</u> 1	<u>130.1300</u> 0,1052	<u>5.21</u> -
66	КР15-15-11	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 125 мм	100м	0,055	<u>27328.42</u> 25244,09	<u>284.33</u> 22,33	1503	1388	<u>16</u> 1	<u>194.2600</u> 0,1718	<u>10.68</u> 0,01
67	КР15-15-12	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 150 мм	100м	0,04	<u>27786.73</u> 25244,09	<u>382.64</u> 30,06	1111	1010	<u>15</u> 1	<u>194.2600</u> 0,2312	<u>7.77</u> 0,01
68	КР15-86-6	Прокладання трубопроводів обв'язки котлів, водонагрівачів і насосів із сталевих безшовних і електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0,21	<u>40727.71</u> 38340,96	<u>2012.50</u> -	8553	8052	<u>423</u> -	<u>305.5300</u> -	<u>64.16</u> -
69	С113-153	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3 мм	м	4	<u>299.00</u> -	- -	1196	-	- -	- -	- -
70	С113-159 варіант 2	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 110 мм, товщина стінки 3 мм	м	5,5	<u>368.00</u> -	- -	2024	-	- -	- -	- -
71	С113-170 варіант 2	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 150 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	4	<u>620.00</u> -	- -	2480	-	- -	- -	- -
72	С113-202	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 6 мм	м	21	<u>2053.00</u> -	- -	43113	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	C113-2038 варіант 4	Відвід сталевий приварний д.100	шт	3	<u>191,89</u>	-	576	-	-	-	-
74	C113-2038 варіант 5	Відвід сталевий приварний д.150	шт	1	<u>191,89</u>	-	192	-	-	-	-
75	КР15-132-2	Установлення фільтрів аерозольних	м2	1	<u>989,57</u>	-	990	764	-	<u>6.2300</u>	<u>6.23</u>
					<u>763,61</u>	-					
76	C1630-734 варіант 2	Фільтр касетний d100	шт	1	<u>471,64</u>	-	472	-	-	-	-
77	C130-593 варіант 2	Перемикач швидкостей	шт	1	<u>1089,94</u>	-	1090	-	-	-	-
78	C113-1528 варіант 3	Трійник вентиляційний 150	шт	2	<u>826,93</u>	-	1654	-	-	-	-
79	C113-1528 варіант 4	Трійник вентиляційний 250	шт	1	<u>1026,93</u>	-	1027	-	-	-	-
80	C113-1528 варіант 5	Трійник вентиляційний 500*300	шт	1	<u>2526,93</u>	-	2527	-	-	-	-
81	C113-1457 варіант 3	Трійник ПВХ діам. 110x100	шт	1	<u>209,68</u>	-	210	-	-	-	-
82	C130-1157 варіант 2	Сифон гідравлічний	шт	1	<u>1700,00</u>	-	1700	-	-	-	-
83	C130-934	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	2	<u>294,32</u>	-	589	-	-	-	-
84	C130-935	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	3	<u>307,25</u>	-	922	-	-	-	-
85	C130-937	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 150 мм	шт	2	<u>470,37</u>	-	941	-	-	-	-
86	C130-940	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 300 мм	шт	4	<u>1346,51</u>	-	5386	-	-	-	-
87	& C113-943- 1В варіант 1	Хомут 100	шт	4	<u>91,80</u>	-	367	-	-	-	-
88	& C113-943- 1В варіант 2	Хомут 150	шт	4	<u>122,40</u>	-	490	-	-	-	-
89	& C113-943- 1В варіант 3	Хомут 200	шт	7	<u>129,54</u>	-	907	-	-	-	-

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.					38906 65,21 13134 706570				
		----- -									
		Всього по розділу 1					706570				
		Розділ 2. Господарсько-питний протипожежний водопровід В1									
		Ремонт існу.									
101	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,27	<u>5992.84</u> 5992,84	-	1618	1618	-	<u>47.2100</u>	<u>12.75</u>
102	& С1545- 251-3-1P2 варіант 1	Лоток перфорований 100x100x3000 ДКС	м	27	<u>280.00</u> -	-	7560	-	-	-	-
103	& С1545- 251-3-1P2 варіант 2	Кришка лотка 100x15x3000 ДКС	м	27	<u>118.00</u> -	-	3186	-	-	-	-
104	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,04	<u>8667.94</u> 8593,95	-	347	344	-	<u>65.1600</u>	<u>2.61</u>
105	С113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	10	<u>37.00</u> -	-	370	-	-	-	-
106	С113-1892 варіант 1	Ніпель 3/4" зз	шт	3	<u>36.00</u> -	-	108	-	-	-	-
107	С113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	1	<u>60.00</u> -	-	60	-	-	-	-
108	С113-1705 варіант 1	Коліно 20-20 ТМ ориг	шт	6	<u>100.00</u> -	-	600	-	-	-	-
109	С113-1705 варіант 2	Кут 20*20 з проточ	шт	6	<u>72.00</u> -	-	432	-	-	-	-
110	С113-1707 варіант 1	Коліно 32 мм	шт	5	<u>60.00</u> -	-	300	-	-	-	-
111	С113-1683 варіант 5	Труби поліетиленова діам. 32 мм	м	4	<u>46.11</u> -	-	184	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& C130-465-3 варіант 8	Кран кульовий 32мм	шт	1	<u>125.00</u> -	- -	125	-	- -	- -	- -
113	& C130-465-3 варіант 6	Кран кульовий 3/4" вз	шт	2	<u>293.00</u> -	- -	586	-	- -	- -	- -
114	& C130-465-3 варіант 7	Кран кульовий 3/4" вв	шт	1	<u>293.00</u> -	- -	293	-	- -	- -	- -
115	KP20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	35	<u>33.73</u> 29,35	- -	1181	1027	- -	<u>0.2800</u> -	<u>9.8</u> -
116	KB13-16-1	Ґрунтування металевих поверхонь	100м2	0,35	<u>2707.53</u> 521,42	<u>93.03</u> 12,83	948	182	<u>33</u> 4	<u>3.5300</u> 0,0992	<u>1.24</u> 0,03
117	KP12-54-3	<i>Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази</i> Проект	100м2	0,35	<u>16063.80</u> 8534,55	<u>1.65</u> 1,49	5622	2987	<u>1</u> 1	<u>69.6300</u> 0,0111	<u>24.37</u> -
118	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,55	<u>8667.94</u> 8593,95	- -	4767	4727	- -	<u>65.1600</u> -	<u>35.84</u> -
119	C113-1683 варіант 5	Труби поліетиленова діам. 32 мм	м	55	<u>46.11</u> -	- -	2536	-	- -	- -	- -
120	C113-1881 варіант 2	Кріплення 32 PPR	шт	50	<u>22.00</u> -	- -	1100	-	- -	- -	- -
121	KP15-19-1	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм</i>	100м	0,44	<u>7473.73</u> 7463,66	- -	3288	3284	- -	<u>56.5900</u> -	<u>24.9</u> -
122	C113-1682 варіант 3	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,2 мм	м	44	<u>35.00</u> -	- -	1540	-	- -	- -	- -
123	C113-1879 варіант 1	Кріплення 20 PPR	шт	50	<u>11.22</u> -	- -	561	-	- -	- -	- -
124	C130-1103 варіант 2	Шланг гнучкий д12 для підключення унітазу	шт	5	<u>165.00</u> -	- -	825	-	- -	- -	- -
125	KP19-5-1	<i>Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм</i>	100м	0,55	<u>4853.98</u> 4003,93	- -	2670	2202	- -	<u>33.9000</u> -	<u>18.65</u> -
126	C113-2442 варіант 3	Ізоляція трубопроводів 35/6 мм	м	55	<u>35.00</u> -	- -	1925	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127	& C130-465-2 варіант 5	VBE0101 Кран кутовий з вентильним запірним елементом RAFTEC 1/2 "x 1/2"	шт	15	<u>231.00</u> -	- -	3465	-	- -	- -	- -
128	& C130-465-1 варіант 5	Кран вода 1/2"	шт	5	<u>150.00</u> -	- -	750	-	- -	- -	- -
129	& C130-465-1 варіант 4	Кран 32 x 32 ПВХ	шт	3	<u>200.00</u> -	- -	600	-	- -	- -	- -
130	C113-1778 варіант 1	Муфта 32 x 1"з ПВХ	шт	2	<u>26.00</u> -	- -	52	-	- -	- -	- -
131	C113-1739 варіант 1	Трійник 32 x 32 x 32 ПВХ	шт	3	<u>65.00</u> -	- -	195	-	- -	- -	- -
132	C113-1739 варіант 2	Коліно 32 x 32 ПВХ	шт	4	<u>40.00</u> -	- -	160	-	- -	- -	- -
133	C113-1880 варіант 1	Хомут сантехнічний з вкладешем 1" 32-37	шт	10	<u>37.13</u> -	- -	371	-	- -	- -	- -
134	C113-1739 варіант 3	Трійник 32 x 3/4" в 32 PPR	шт	8	<u>83.00</u> -	- -	664	-	- -	- -	- -
135	C113-1737 варіант 1	Трійник 20 PPR	шт	11	<u>10.00</u> -	- -	110	-	- -	- -	- -
136	C113-1737 варіант 2	Трійник 20 x 1/2"з PPR	шт	3	<u>90.00</u> -	- -	270	-	- -	- -	- -
137	C113-1737 варіант 4	Трійник 20 x 1/2" в PPR	шт	6	<u>90.00</u> -	- -	540	-	- -	- -	- -
138	C113-1737 варіант 3	Муфта 20 PPR	шт	3	<u>6.00</u> -	- -	18	-	- -	- -	- -
139	C113-1721 варіант 1	Коліно монтажне 20 x 1/2"в PPR	шт	9	<u>65.00</u> -	- -	585	-	- -	- -	- -
140	C113-1722 варіант 1	Коліно 20 x 90° PPR	шт	41	<u>8.50</u> -	- -	349	-	- -	- -	- -
141	C113-1722 варіант 2	Коліно 20 x 45° PPR	шт	6	<u>8.50</u> -	- -	51	-	- -	- -	- -
142	C113-1774 варіант 1	Різьба пряма 20 x 1/2"в PPR	шт	2	<u>45.00</u> -	- -	90	-	- -	- -	- -
143	C113-1774 варіант 2	Різьба пряма 20 x 1/2"з PPR	шт	2	<u>70.00</u> -	- -	140	-	- -	- -	- -
144	& C130-1187-6	Шланг на воду L600(вв) Tucaі	шт	5	<u>180.00</u> -	- -	900	-	- -	- -	- -
145	C113-1803 варіант 1	Муфта 32 x 3/4"в ПВХ	шт	1	<u>35.00</u> -	- -	35	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
146	C113-1792 варіант 1	Різьба пряма 20 x 3/4"з PPR	шт	1	<u>140.00</u>	-	140	-	-	-	-
147	C113-1792 варіант 2	Амереканка 20x1/2" в PPR	шт	2	<u>120.00</u>	-	240	-	-	-	-
148	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,03	<u>57137.75</u>	<u>2979.00</u>	1714	1479	<u>89</u>	<u>392.8500</u>	<u>11.79</u>
					49298,75	234,00			7	1,8000	0,05
149	C113-1559 варіант 5	Труба сталева безшовна (футляр) d32, L=350мм	шт	3	<u>250.67</u>	-	752	-	-	-	-
150	KP15-38-3	Установлення металевих баків для води масою 1 т	шт	1	<u>7029.23</u>	<u>1275.00</u>	7029	5745	<u>1275</u>	<u>45.2600</u>	<u>45.26</u>
					5745,30	-			-	-	-
151	C1630-15 варіант 2	Ємність з нержавіючої сталі V=1000л	шт	1	<u>45020.00</u>	-	45020	-	-	-	-
152	KP15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	<u>4020.96</u>	<u>140.64</u>	4021	3077	<u>141</u>	<u>24.5200</u>	<u>24.52</u>
					3077,01	2,21			2	0,0170	0,02
153	C1630-1164 варіант 2	Насос поверхневий Q=1,5м3/год, H=4-8м, N=140Вт	шт	1	<u>4980.00</u>	-	4980	-	-	-	-
154	C113-1792 варіант 3	Гайки до циркуляційного насосу 25	шт	1	<u>82.00</u>	-	82	-	-	-	-
155	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,5	<u>1743.37</u>	-	872	870	-	<u>13.2000</u>	<u>6.6</u>
					1740,95	-			-	-	-
156	& C130-626- 1 варіант 2	Змішувачі VENTA VM415US	комплект	4	<u>612.00</u>	-	2448	-	-	-	-
157	& C130-626- 1 варіант 1	Змішувачі VENTA VT145MS	комплект	1	<u>1377.00</u>	-	1377	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					120752	27542	<u>1539</u>		<u>218.33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					120752		14		0,1
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					91671				
		всього заробітна плата, грн.					27556				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13851				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4647				
		Всього будівельні роботи, грн.					134603				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 2					134603				
		Розділ 3. Гаряче водопостачання ТЗ									
158	КР15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>18915,40</u> 18841,70	- -	1892	1884	- -	<u>148.4300</u> -	<u>14.84</u> -
159	С130-152 варіант 3	Електроводопідігрівач плоский V=50л N=1. 2 кВт	шт	1	<u>8460,00</u> -	- -	8460	-	- -	- -	- -
160	С113-1792 варіант 4	Кріплення для бойлера 12*10см	шт	1	<u>37,00</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					10389	1884	- -		<u>14.84</u> -
		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.					10389 8505 1884 948 1,56 314 11337				
		----- -									
		Всього по розділу 3					11337				
		Розділ 4. ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ К1									
161	КР15-1-2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм	100м	0,17	<u>10521,03</u> 10324,14	<u>196.89</u> 61,71	1789	1755	<u>34</u> 10	<u>93.8900</u> 0,4608	<u>15.96</u> 0,08
162	КР15-1-3	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 100 до 150 мм	100м	0,23	<u>13803,79</u> 13481,10	<u>322.69</u> 101,14	3175	3101	<u>74</u> 23	<u>122.6000</u> 0,7552	<u>28.2</u> 0,17
163	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,214	<u>8815,27</u> 8815,27	- -	1886	1886	- -	<u>65.8200</u> -	<u>14.09</u> -
164	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,271	<u>8463,04</u> 8463,04	- -	2293	2293	- -	<u>63.1900</u> -	<u>17.12</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
165	C113-2229 варіант 1	Труба діам.50 L=0,3м	шт	8	<u>25.50</u>	-	204	-	-	-	-
166	C113-2229 варіант 2	Труба діам.50 L=0,5м	шт	8	<u>28.90</u>	-	231	-	-	-	-
167	C113-2229 варіант 3	Труба діам.50 L=1 м	шт	8	<u>30.83</u>	-	247	-	-	-	-
168	C113-2229 варіант 4	Труба діам.50 L=2 м	шт	2	<u>64.60</u>	-	129	-	-	-	-
169	C113-2229 варіант 5	Труба діам.50 L=3 м	шт	1	<u>122.40</u>	-	122	-	-	-	-
170	C113-2228 варіант 1	Труба діам.110 L=0,5м	шт	12	<u>61.20</u>	-	734	-	-	-	-
171	C113-2228 варіант 2	Труба діам.110 L=1 м	шт	7	<u>112.20</u>	-	785	-	-	-	-
172	C113-2228 варіант 3	Труба діам.110 L=2 м	шт	6	<u>132.60</u>	-	796	-	-	-	-
173	C113-2228 варіант 4	Труба діам.110 L=0,3 м	шт	7	<u>61.20</u>	-	428	-	-	-	-
174	C113-2259 варіант 5	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	7	<u>63.75</u>	-	446	-	-	-	-
175	C113-2259 варіант 6	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	2	<u>65.03</u>	-	130	-	-	-	-
176	C113-2265 варіант 3	Трійники із поліпропілену діам. 110/110/50 мм	шт	7	<u>62.90</u>	-	440	-	-	-	-
177	C113-2265 варіант 4	Трійники із поліпропілену діам. 110x50x45	шт	2	<u>91.80</u>	-	184	-	-	-	-
178	C113-2259 варіант 7	Хрестовина каналізаційна із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	1	<u>100.00</u>	-	100	-	-	-	-
179	C113-2240 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	24	<u>56.10</u>	-	1346	-	-	-	-
180	C113-2240 варіант 2	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	4	<u>35.70</u>	-	143	-	-	-	-
181	C113-2276	Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	<u>48.07</u>	-	96	-	-	-	-
182	C113-2280 варіант 2	Заглушка 110	шт	7	<u>22.00</u>	-	154	-	-	-	-
183	C113-2280 варіант 3	Хомут 110	шт	13	<u>22.00</u>	-	286	-	-	-	-
184	C113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	3	<u>28.00</u>	-	84	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
185	C113-2280 варіант 1	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 60x50 мм	шт	13	<u>80.00</u>	-	1040	-	-	-	-
186	C113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	13	<u>15.40</u>	-	200	-	-	-	-
187	C113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	4	<u>15.40</u>	-	62	-	-	-	-
188	C113-2263	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	8	<u>25.84</u>	-	207	-	-	-	-
189	C113-2280 варіант 4	Заглушка 50	шт	6	<u>11.91</u>	-	71	-	-	-	-
190	C113-2280 варіант 5	хомут 50	шт	10	<u>14.00</u>	-	140	-	-	-	-
191	& C1545- 291-6	Шпилька 6 мм	м	2	<u>24.17</u>	-	48	-	-	-	-
192	& C1545- 291-8	Шпилька 8 мм	м	5	<u>37.64</u>	-	188	-	-	-	-
193	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,5	<u>6911.47</u>	-	3456	2690	-	<u>41.8700</u>	<u>20.94</u>
194	& C130-901- 1-М варіант 1	Гофра	к-т	5	<u>183.60</u>	-	918	-	-	-	-
195	C130-907 варіант 2	Унітаз керамічний в комплекті із зливним бачком	шт	5	<u>4599.00</u>	-	22995	-	-	-	-
196	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,5	<u>4779.56</u>	-	2390	2390	-	<u>36.7800</u>	<u>18.39</u>
197	& C130-644- 5 варіант 1	Кріплення умивальника	комплект	5	<u>40.80</u>	-	204	-	-	-	-
198	C130-701 варіант 3	Умивальник	комплект	1	<u>3166.39</u>	-	3166	-	-	-	-
199	C130-701 варіант 4	Умивальник в комплекті з колоною	комплект	4	<u>3166.39</u>	-	12666	-	-	-	-
200	& C1630- 973-1-19 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	5	<u>158.10</u>	-	791	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					64770	14115	<u>108</u>		<u>114,7</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					64770		33		0,25
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					50547				
		всього заробітна плата, грн.					14148				

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.					7235 12,07 2431 72005				
		----- -									
		Всього по розділу 4					72005				
		Разом прямі витрати по кошторису					863575	119221	<u>2607</u>		<u>972,96</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					863575 741747 119333		112		0,82
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60941 101,91 20526 924516				
		----- -									
		Всього по кошторису					924516				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1075,69				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					139859				

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Зовнішні мережі**

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с.Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	188,666 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,68367 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	89,347 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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. Гідроізоляція									
1	КР1-8-2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	2,63	<u>4078.93</u> 239,34	<u>3839.59</u> 1275,11	10728	629	<u>10099</u> 3354	<u>2.2400</u> 7,9920	<u>5.89</u> 21,02
2	КР1-18-2 тех.ч. п.1.3 табл.2 п.4 к=1,2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2 [доробка вручну, розробленого механізованим способом]	100 м3	0,132	<u>37844.79</u> 37844,79	-	4996	4996	-	<u>361.0800</u> -	<u>47.66</u> -
3	КР3-28-4	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,012	<u>451342.09</u> 106599,05	-	5416	1279	-	<u>891.5200</u> -	<u>10.7</u> -
4	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,3152	<u>22040.04</u> 6242,04	-	28987	8210	-	<u>48.5800</u> -	<u>63.89</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР3-10-1	Заповнення стиків цементним розчином з додаванням рідкого скла	10 м	17,073	<u>801.15</u> 784,21	<u>16.48</u> 14,87	13678	13389	<u>281</u> 254	<u>6.4800</u> 0,1110	<u>110.63</u> 1,9
6	& С1113-307-1	Рідке скло	кг	5	<u>69.77</u> -	<u>-</u> -	349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КР2-6-6	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	0,789	<u>29732.60</u> 10925,50	<u>-</u> -	23459	8620	<u>-</u> -	<u>85.0300</u> -	<u>67.09</u> -
8	КР2-6-7	Гідроізоляція залізобетонних конструкцій Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,17	<u>22040.04</u> 6242,04	<u>-</u> -	3747	1061	<u>-</u> -	<u>48.5800</u> -	<u>8.26</u> -
9	КР16-88-1	Заміна плити колодязя	колодязь	2	<u>1563.64</u> 1363,34	<u>13.34</u> 6,40	3127	2727	<u>27</u> 13	<u>10.7400</u> 0,0504	<u>21.48</u> 0,1
10	& С1414-7880-4 варіант 1	Плита покриття, ПП-10-1	шт	2	<u>2346.00</u> -	<u>-</u> -	4692	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					99179	40911	<u>10407</u> 3621		<u>335.6</u> 23,02
		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.					99179				
							47861				
							44532				
							23559				
							43,03				
							8667				
							122738				
		Всього по розділу 1					122738				
		Розділ 2. Дренаж									
11	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,225	<u>6009.45</u> 5856,29	<u>153.16</u> 57,72	1352	1318	<u>34</u> 13	<u>50.8800</u> 0,4311	<u>11.45</u> 0,1
12	КР1-27-2	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 2	1 м3	6,75	<u>345.87</u> 345,87	<u>-</u> -	2335	2335	<u>-</u> -	<u>3.3000</u> -	<u>22.28</u> -
13	КР1-27-5 К=2	На кожні наступні 20 м переміщення ґрунту ручними візками, група ґрунту 2, додавати до 60м	1 м3	6,75	<u>102.71</u> 102,71	<u>-</u> -	693	693	<u>-</u> -	<u>0.9800</u> -	<u>6.62</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	4,5	<u>2081,21</u> 633,05	<u>162,96</u> 35,96	9365	2849	<u>733</u> 162	<u>5.5000</u> 0,2626	<u>24,75</u> 1,18
15	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,9	<u>8463,04</u> 8463,04	-	7617	7617	-	<u>63.1900</u>	<u>56,87</u>
16	С113-1451-2 варіант 1	Труби гофрованні діаметром 110 мм	м	90	<u>100,00</u>	-	9000	-	-	-	-
17	С113-2259 варіант 4	Трійники каналізаційні із поліпропілену діам. 110/110/110 мм	шт	3	<u>62,90</u>	-	189	-	-	-	-
18	КР19-9-6	Ізоляція фасонних поверхонь геотекстилем	100м2	0,7	<u>18048,93</u> 16435,43	-	12634	11505	-	<u>130.9700</u>	<u>91,68</u>
19	С1555-378	Геотекстиль голкопробивний, щільність 500 г/м2	м2	70	<u>40,65</u>	-	2846	-	-	-	-
20	КР1-20-2	Засипка пазух щебенем	100 м3	0,0252	<u>19955,82</u> 19955,82	-	503	503	-	<u>190.4000</u>	<u>4,8</u>
21	КР1-27-2	Навантаження щебеню вручну з переміщенням ручними візками на 20 м	1 м3	9,27	<u>345,87</u> 345,87	-	3206	3206	-	<u>3.3000</u>	<u>30,59</u>
22	КР1-27-5	На кожні наступні 20 м переміщення ґрунту ручними візками, група ґрунту 2, додавати до 40м	1 м3	9,27	<u>51,36</u> 51,36	-	476	476	-	<u>0.4900</u>	<u>4,54</u>
Разом прямі витрати по розділу 2							50216	30502	<u>767</u> 175		<u>253,58</u> 1,28
Разом будівельні роботи, грн.							50216				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							18947				
всього заробітна плата, грн.							30677				
Загальновиробничі витрати, грн.							15712				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							27,16				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5471				
Всього будівельні роботи, грн.							65928				

-											
Всього по розділу 2							65928				
Разом прямі витрати по кошторису							149395	71413	<u>11174</u> 3796		<u>589,18</u> 24,3
Разом будівельні роботи, грн.							149395				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							66808				
всього заробітна плата, грн.							75209				

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.					39271 70,19 14138 188666				
		----- -									
		Всього по кошторису					188666				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					683,67 89347				

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на Електротехнічні рішення

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1121,550 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,37705 тис. люд. год.
Кошторисна заробітна плата 315,352 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
1	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	5	1823.86	123.46	9119	7955	617	11.8800	59.4
					1591,09	9,70			49	0,0746	0,37
2	& С1547-16-90	Щит розподільчий ЩМП-2	шт	1	1923.33	-	1923	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	& С1547-16-90	Щит розподільчий ЩРН-18з-1	шт	3	1960.83	-	5882	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
4	& С1547-16-90	Щит розподільчий ЩРН-24з-1	шт	1	1960.83	-	1961	-	-	-	-
	варіант 5				-	-			-	-	-
5	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	26	207.92	-	5406	5406	-	1.6000	41.6
					207,92	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	5	<u>363.86</u> 363,86	- -	1819	1819	- -	<u>2.8000</u> -	<u>14</u> -
7	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 8	Автоматичний вимикач Ін=80 А, Ун=380 В	шт	1	<u>631.20</u> -	- -	631	-	- -	- -	- -
8	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 12	Автоматичний вимикач Ін=50 А, Ун=380 В	шт	1	<u>558.30</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
9	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 9	Автоматичний вимикач Ін=40 А, Ун=380 В	шт	1	<u>376.05</u> -	- -	376	-	- -	- -	- -
10	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 10	Автоматичний вимикач Ін=32 А, Ун=380 В	шт	1	<u>303.15</u> -	- -	303	-	- -	- -	- -
11	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 11	Автоматичний вимикач Ін=32 А, Ун=220 В	шт	1	<u>303.15</u> -	- -	303	-	- -	- -	- -
12	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 4	Автоматичний вимикач Ін=25 А, Ун=380 В	шт	8	<u>266.70</u> -	- -	2134	-	- -	- -	- -
13	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 13	Автоматичний вимикач Ін=25 А, Ун=220 В	шт	5	<u>266.70</u> -	- -	1334	-	- -	- -	- -
14	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 14	Автоматичний вимикач Ін=20 А, Ун=220 В	шт	2	<u>233.83</u> -	- -	468	-	- -	- -	- -
15	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 2	Автоматичний вимикач Ін=10 А, Ун=220 В	шт	8	<u>197.38</u> -	- -	1579	-	- -	- -	- -
16	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 7	Автоматичний вимикач диференційного струму (АВДТ-32)	шт	3	<u>323.50</u> -	- -	971	-	- -	- -	- -
17	КР17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	18,5	<u>902.17</u> 902,17	- -	16690	16690	- -	<u>7.7400</u> -	<u>143.19</u> -
18	& 15093-35113-1-В варіант 3	Кабель з мідними жилами 3x1,5	1000м	0,9	<u>28110.00</u> -	- -	25299	-	- -	- -	- -
19	& 15093-35113-1-А варіант 3	Кабель з мідними жилами 3x2,5	1000м	0,95	<u>44290.00</u> -	- -	42076	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР17-15-1	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>278.09</u> 278,09	- -	278	278	- -	<u>2.1400</u> -	<u>2.14</u> -
21	1503-5168 варіант 2	Понижуючий трансформатор ЯТП 220/12	шт	1	<u>2524.00</u> -	- -	2524	-	- -	- -	- -
22	КМ6-407-1	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	т	1	<u>172169.16</u> 81938,37	<u>27952.76</u> 14481,02	172169	81938	<u>27953</u> 14481	<u>611.8000</u> 88,3066	<u>611.8</u> 88,31
23	КБ21-28-1	Установлення реле контролю води	шт	2	<u>20.72</u> 20,72	- -	41	41	- -	<u>0.1800</u> -	<u>0.36</u> -
24	С188888-46 варіант 3	Реле контролю рівня води	шт	1	<u>2039.00</u> -	- -	2039	-	- -	- -	- -
25	С188888-46 варіант 4	Датчик рівня води з латунним електродом	шт	1	<u>419.00</u> -	- -	419	-	- -	- -	- -
Розділ 1. Комутаційне обладнання											
26	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	14	<u>207.92</u> 207,92	- -	2911	2911	- -	<u>1.6000</u> -	<u>22.4</u> -
27	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 14	Автоматичний вимикач Ін=20 А, Ун=220 В	шт	1	<u>233.83</u> -	- -	234	-	- -	- -	- -
28	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 15	Автоматичний вимикач Ін=16 А, Ун=220 В	шт	4	<u>197.38</u> -	- -	790	-	- -	- -	- -
29	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 2	Автоматичний вимикач Ін=10 А, Ун=220 В	шт	2	<u>197.38</u> -	- -	395	-	- -	- -	- -
30	& С1513-212-1-55 варіант 1	Вимикач незалежний	шт	4	<u>275.56</u> -	- -	1102	-	- -	- -	- -
31	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 7	Автоматичний вимикач диференційного струму (АВДТ-32)	шт	3	<u>323.50</u> -	- -	971	-	- -	- -	- -
32	& С1545-314-42-3	Шина з'єднувальна 3 полюс 63А	шт	1	<u>701.63</u> -	- -	702	-	- -	- -	- -
33	& С1545-314-42-3А	Шина з'єднувальна 1 полюс 63А	шт	2	<u>247.22</u> -	- -	494	-	- -	- -	- -
34	& С1545-314-94-3	Дін-рейка	шт	2	<u>56.64</u> -	- -	113	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>363.86</u> 363,86	- -	364	364	- -	<u>2.8000</u> -	<u>2.8</u> -
36	& С1545-314-61-1 варіант 1	Рубильник перекидний I-0-II загальним виводом зверху 2п 40А/230В SFT240	шт	1	<u>512.30</u> -	- -	512	-	- -	- -	- -
37	КМ8-521-28	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] триполюсний на плиті з приводом, що встановлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	1	<u>797.35</u> 623,76	<u>6.26</u> 1,44	797	624	<u>6</u> 1	<u>4.8000</u> 0,0116	<u>4.8</u> 0,01
38	& С111-16911-28-3-2 варіант 1	Рубильник-перемикач I-0-II, 100А 400/690В 4-полюсний HI405R	шт	1	<u>5833.73</u> -	- -	5834	-	- -	- -	- -
39	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,02	<u>4078.67</u> 4068,18	- -	82	81	- -	<u>32.8000</u> -	<u>0.66</u> -
40	& С1545-314-2-60	Короб перфорований 40x40x2000мм	шт	1	<u>277.85</u> -	- -	278	-	- -	- -	- -
41	КМ10-309-4	Коробка клемна на 20 клем, встановлювана на пультах і панелях	шт	3	<u>207.92</u> 207,92	- -	624	624	- -	<u>1.6000</u> -	<u>4.8</u> -
42	& С1545-314-43-2 варіант 1	Клема нульова ізольована	шт	1	<u>58.91</u> -	- -	59	-	- -	- -	- -
43	& С1545-314-43-2 варіант 2	Блок клемний розподільчий 250А	шт	2	<u>670.05</u> -	- -	1340	-	- -	- -	- -
44	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,3	<u>2154.96</u> 2154,96	- -	646	646	- -	<u>14.4000</u> -	<u>4.32</u> -
45	& С111-16911-28-14	Провід ПВ 3 10	м	30	<u>53.73</u> -	- -	1612	-	- -	- -	- -
46	& С1545-314-50-43	Накінецьник НТ 10,0-18	уп	1	<u>161.23</u> -	- -	161	-	- -	- -	- -
47	& С1545-314-52-52	Накінецьник мідно-луджений SC 10-6	шт	50	<u>5.99</u> -	- -	300	-	- -	- -	- -
48	& С1545-314-52-Л	Стяжка кабельна 300*4	шт	1	<u>62.40</u> -	- -	62	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					20383	5250	<u>6</u> 1		<u>39.78</u> 0,01
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					20383				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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.					15127 5251 2410 3,68 743 22793					
		----- -										
		Всього по розділу 1					22793					
		Розділ 2. Внутрішні електричні мережі										
49	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,3	<u>16302.33</u> 15940,48	<u>361.85</u> 64,52	4891	4782	<u>109</u> 19	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>34.7</u> 0,17	
50	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,6	<u>2987.37</u> 2914,68	<u>72.69</u> 12,96	1792	1749	<u>43</u> 8	<u>21.1500</u> 0,1127	<u>12.69</u> 0,07	
51	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,2	<u>1039.45</u> 1020,94	<u>-</u> -	208	204	<u>-</u> -	<u>8.8700</u> -	<u>1.77</u> -	
52	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	0,15	<u>783.26</u> 770,02	<u>-</u> -	117	116	<u>-</u> -	<u>6.6900</u> -	<u>1</u> -	
53	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,2	<u>630.94</u> 621,54	<u>-</u> -	126	124	<u>-</u> -	<u>5.4000</u> -	<u>1.08</u> -	
54	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,09	<u>5992.84</u> 5992,84	<u>-</u> -	539	539	<u>-</u> -	<u>47.2100</u> -	<u>4.25</u> -	
55	& С1545-314-2АБВ-8	Лоток перфорований 150x100x3000	м	6	<u>276.55</u> -	<u>-</u> -	1659	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
56	& С1545-314-2АБВ-11	Лоток перфорований 200*100*3000	м	3	<u>221.40</u> -	<u>-</u> -	664	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
57	& С1545-314-2АВ-4	Кришка лотка 150x15x3000	м	6	<u>141.63</u> -	<u>-</u> -	850	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
58	& С1545-314-2АВ-5	Кришка лотка 200x15x3000	м	3	<u>176.63</u> -	<u>-</u> -	530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
59	& С1545-314-9АБ-21	Саморіз по металу	шт	50	<u>0.50</u> -	<u>-</u> -	25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КБ21-2-1	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	15,9	<u>4980.32</u> 4933,98	- -	79187	78450	- -	<u>42.3300</u> -	<u>673.05</u> -
61	& С1545-314-9-5 варіант 1	Труба гофрована д.20 мм	м	1500	<u>8.06</u> -	- -	12090	-	- -	- -	- -
62	& С1505-1014-11	Труба гладка д.20 мм	м	90	<u>25.53</u> -	- -	2298	-	- -	- -	- -
63	& С1505-1015-1	Муфта кутова коліно 20 мм	шт	40	<u>24.35</u> -	- -	974	-	- -	- -	- -
64	& С1505-1015-10	Муфта з'єднувальна 20 мм	шт	50	<u>6.24</u> -	- -	312	-	- -	- -	- -
65	& С1505-1015-50	Трійник 20 мм	шт	10	<u>20.02</u> -	- -	200	-	- -	- -	- -
66	& С1545-314-93-12	Кріплення для гофр. труби, д.20 мм	шт	7000	<u>3.17</u> -	- -	22190	-	- -	- -	- -
67	& С1545-45-1 варіант 1	Дюбель 6x40	уп	70	<u>54.70</u> -	- -	3829	-	- -	- -	- -
68	КБ21-2-2	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	0,75	<u>5461.80</u> 5408,38	- -	4096	4056	- -	<u>46.4000</u> -	<u>34.8</u> -
69	& С1545-314-9-5-2	Труба гофрована д.32 мм	м	75	<u>15.25</u> -	- -	1144	-	- -	- -	- -
70	& С1545-314-93-14	Кріплення для гофр. труби, д.32 мм	шт	200	<u>10.00</u> -	- -	2000	-	- -	- -	- -
71	& С1545-45-1 варіант 1	Дюбель 6x40	уп	2	<u>54.70</u> -	- -	109	-	- -	- -	- -
72	КБ21-2-3	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	0,6	<u>5608.89</u> 5571,57	- -	3365	3343	- -	<u>47.8000</u> -	<u>28.68</u> -
73	& С1545-314-9-5-4	Труба гофрована д.50 мм	м	60	<u>36.45</u> -	- -	2187	-	- -	- -	- -
74	& С1545-314-93-36	Хомут сантех. для труб з гайкою М8 (48-53 мм)	шт	50	<u>16.50</u> -	- -	825	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& C1545-314-2A-30	Дюбель розпирний 12/60	шт	50	<u>0.86</u>	-	43	-	-	-	-
76	& C1545-314-3A-10	Шпилька дворізьбова М8	шт	50	<u>8.51</u>	-	426	-	-	-	-
77	КР17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм ² на скобах	100м	0,02	<u>8730.90</u>	-	175	175	-	<u>67.9500</u>	<u>1.36</u>
78	& C1545-314-1-10	Провід ПВС 3x2,5	м	2	<u>48.69</u>	-	97	-	-	-	-
79	& C1545-314-1C-3	Вилка пряма каучук	шт	1	<u>51.01</u>	-	51	-	-	-	-
80	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	1,7	<u>1123.64</u>	-	1910	1910	-	<u>9.6400</u>	<u>16.39</u>
81	& 15093-35113-2	Кабель з мідними жилами 3x4,0	1000м	0,15	<u>68000.00</u>	-	10200	-	-	-	-
	варіант 10				-	-					
82	& 15093-35113-3	Кабель з мідними жилами 3x6,0	1000м	0,02	<u>105995.00</u>	-	2120	-	-	-	-
	варіант 4				-	-					
83	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,5	<u>1779.87</u>	-	890	890	-	<u>15.2700</u>	<u>7.64</u>
84	& 15093-35113-2	Кабель з мідними жилами 3x10,0	1000м	0,015	<u>173000.00</u>	-	2595	-	-	-	-
	варіант 11				-	-					
85	& 15093-35113-2	Кабель з мідними жилами 5x10	1000м	0,025	<u>280000.00</u>	-	7000	-	-	-	-
	варіант 8				-	-					
86	& C157-258-1	Кабель ВВГ, переріз 5x16 мм ²	1000м	0,01	<u>447438.47</u>	-	4474	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
87	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм ² до 70 мм ² в труби	100м	0,6	<u>2417.45</u>	-	1450	1450	-	<u>20.7400</u>	<u>12.44</u>
88	& C1545-314-45-27	Кабель алюмінієвий АВВГ 4x50 мм ²	м	60	<u>180.68</u>	-	10841	-	-	-	-
89	КР17-12-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,27	<u>6033.79</u>	-	1629	1627	-	<u>52.3600</u>	<u>14.14</u>
90	& C1545-314-18-60	Вимикач VI-KO Palmiye 1кл наклад.	шт	14	<u>125.08</u>	-	1751	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
91	& C1545-314-18-63	Вимикач VI-KO Palmiye 2кл	шт	7	<u>140.90</u>	-	986	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	& С1545-314-18-61	Вимикач VI-KO Palmiye 1кл прохідний	шт	6	<u>140.90</u>	-	845	-	-	-	-
93	КР17-12-12	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,17	<u>6048.78</u>	-	1028	1025	-	<u>52.3600</u>	<u>8.9</u>
94	& С1545-314-19-60	Розетка VI-KO Palmiye 1-на	шт	2	<u>140.90</u>	-	282	-	-	-	-
95	& С1545-314-19-61 варіант 1	Розетка VI-KO Palmiye 2-на	шт	15	<u>282.93</u>	-	4244	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							199244	100440	<u>152</u>		<u>852.89</u>
Разом будівельні роботи, грн.							199244		27		0,24
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							98652				
всього заробітна плата, грн.							100467				
Загальновиробничі витрати, грн.							50365				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							83,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							16903				
Всього будівельні роботи, грн.							249609				

-											
Всього по розділу 2							249609				
Розділ 3. Освітлювальні прилади											
96	КР17-10-4	Монтаж 1-лампового бра	100шт	0,36	<u>14597.32</u>	-	5255	5251	-	<u>108.9100</u>	<u>39.21</u>
97	& 1507-1010-1 варіант 3	Світильник LED (евакуаційний) ДСП55У-15-101	шт	2	<u>2772.00</u>	-	5544	-	-	-	-
98	& 1507-1010-3 варіант 4	Світильник LED Аварійний ДПП06У-8-221 У3	шт	15	<u>9663.66</u>	-	144955	-	-	-	-
99	& 1507-1010-2 варіант 6	Світильник LED ДББ26У-12-102	шт	19	<u>1871.07</u>	-	35550	-	-	-	-
100	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,08	<u>17657.99</u>	-	1413	1406	-	<u>131.2000</u>	<u>10.5</u>
					<u>17571,62</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	& 1507-1010-2 варіант 7	Світильник LED (евакуаційний) "Вихід" ДБП59В2ЕХ-3-220	шт	8	<u>12385,13</u> -	- -	99081	-	- -	- -	- -
102	КР17-11-1	Монтаж світильників для світлодіодних ламп, які встановлюються, кількість ламп 1 шт	100шт	0,36	<u>19923,58</u> 19909,27	- -	7172	7167	- -	<u>156.8400</u> -	<u>56.46</u> -
103	& 1507-1010-7 варіант 4	Світильник LED ДСП65В-25-102	шт	36	<u>2799,79</u> -	- -	100792	-	- -	- -	- -
104	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	1,34	<u>4510,58</u> 4510,58	- -	6044	6044	- -	<u>36.8000</u> -	<u>49.31</u> -
105	& С1545-314-21-2 варіант 1	Коробка ОВО Т40	шт	134	<u>74,79</u> -	- -	10022	-	- -	- -	- -
106	& С1545-314-43-10	Клема шв монт WAGO 5x2,5мм	шт	100	<u>28,44</u> -	- -	2844	-	- -	- -	- -
107	& С1545-314-43-11	Клема шв монт Wago 3x2,5мм	шт	300	<u>17,85</u> -	- -	5355	-	- -	- -	- -
108	& С1545-314-9А-1	Ізоляційна стрічка	шт	10	<u>46,85</u> -	- -	469	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					424496	19868	- -		<u>155,48</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					424496				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					404628				
		всього заробітна плата, грн.					19868				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9486				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3037				
		Всього будівельні роботи, грн.					433982				

		Всього по розділу 3					433982				
		Розділ 4. Система зрівнювання потенціалів									
109	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунтів 2	100м3	0,0357	<u>26829,26</u> 26829,26	- -	958	958	- -	<u>261.8000</u> -	<u>9.35</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,17	<u>3077.95</u> 2843,46	<u>142.99</u> 11,23	523	483	<u>24</u> 2	<u>22.4000</u> 0,0864	<u>3.81</u> 0,01
111	& С1545-314-32-1 варіант 1	Полоса металева гарячеоцинкована 40x4	м	17	<u>152.81</u> -	<u>-</u> -	2598	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм ²	100 м	0,3	<u>3946.19</u> 3655,87	<u>153.58</u> 12,06	1184	1097	<u>46</u> 4	<u>28.8000</u> 0,0928	<u>8.64</u> 0,03
113	& С1545-314-32-1	Полоса металева 40x4	м	30	<u>56.42</u> -	<u>-</u> -	1693	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	С1546-29 варіант 1	Фарба емалева МО-1	т	0,00069	<u>198000.00</u> -	<u>-</u> -	137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,6	<u>1613.73</u> 1421,73	<u>115.85</u> 9,10	968	853	<u>70</u> 5	<u>11.2000</u> 0,0700	<u>6.72</u> 0,04
116	& С1547-10-6 варіант 1	Комплект стержневого заземлення 2x1,5м д. 16 3м	шт	6	<u>981.82</u> -	<u>-</u> -	5891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	& С111-16911-27-1-10	Струмопровідна паста	шт	1	<u>450.07</u> -	<u>-</u> -	450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	& С111-16911-27-1-3-2	Антикорозійна стрічка	шт	3	<u>450.07</u> -	<u>-</u> -	1350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м ³	0,0357	<u>15184.92</u> 15184,92	<u>-</u> -	542	542	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>5.37</u> -
120	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 16 мм ² (додаткова система зрівнювання потенціалів)	100 м	1	<u>7921.06</u> 7921,06	<u>-</u> -	7921	7921	<u>-</u> -	<u>62.4000</u> -	<u>62.4</u> -
121	& С111-16911-28-15	Провід ПВ 3 16	м	100	<u>82.97</u> -	<u>-</u> -	8297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	& С1545-314-52-54	Накінецьник мідно-луджений SC 16-6	шт	100	<u>7.19</u> -	<u>-</u> -	719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	& С1545-314-50-45	Накінецьник НТ 16,0-18	уп	1	<u>201.32</u> -	<u>-</u> -	201	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,01	<u>4510.58</u> 4510,58	<u>-</u> -	45	45	<u>-</u> -	<u>36.8000</u> -	<u>0.37</u> -
125	& С1545-314-21-2А	Коробка ОВО Т250	шт	1	<u>589.20</u> -	<u>-</u> -	589	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127	КР17-13-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1113.76</u> 1113,76	-	1114	1114	-	<u>8.3160</u> -	<u>8.32</u> -
128	КМ8-146-4 к дем.=1	(Демонтаж) Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,07	<u>4062.08</u> 4062,08	-	284	284	-	<u>32.0000</u> -	<u>2.24</u> -
129	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,12	<u>5992.84</u> 5992,84	-	719	719	-	<u>47.2100</u> -	<u>5.67</u> -
130	& С1545-314-2АБВ-11	Лоток перфорований 200*100*3000	м	12	<u>221.40</u> -	-	2657	-	-	-	-
131	& С1545-314-2АВ-5	Кришка лотка 200x15x3000	м	12	<u>176.63</u> -	-	2120	-	-	-	-
132	& С1545-314-2АГ-2	Консоль для лотка ML 200	шт	6	<u>233.01</u> -	-	1398	-	-	-	-
133	& С1545-314-52-22Б	Профіль монтажний П-под. ВРЛ-29 2м	м	2	<u>293.05</u> -	-	586	-	-	-	-
134	& С111-16911-25-19-19	Анкер латунний	шт	10	<u>7.51</u> -	-	75	-	-	-	-
135	& С1545-314-37-4А	Шпилька м8	шт	10	<u>28.61</u> -	-	286	-	-	-	-
136	& С111-115-1А варіант 1	Гвинт М6 з фланцем	шт	50	<u>1.51</u> -	-	76	-	-	-	-
137	& С1545-314-35-2	Гайка м8	шт	40	<u>1.54</u> -	-	62	-	-	-	-
138	& С1505-304-35-2	Гайка М06	шт	200	<u>1.31</u> -	-	262	-	-	-	-
139	& С1545-314-36-2	Шайба м6	шт	100	<u>0.41</u> -	-	41	-	-	-	-
140	& С1545-314-36-3	Шайба м8	шт	60	<u>0.50</u> -	-	30	-	-	-	-
141	КМ8-147-12	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 3 кг (повторне прокладання)	100 м	0,07	<u>4468.29</u> 4468,29	-	313	313	-	<u>35.2000</u> -	<u>2.46</u> -
142	КМ8-167-3	Монтаж муфти сполучної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм2	шт	2	<u>1568.90</u> 1568,90	-	3138	3138	-	<u>12.8000</u> -	<u>25.6</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	& С1545-115-27 варіант 1	Муфта з'єднувальна 4ПСТп -1 70-120мм2	шт	2	<u>378.03</u> -	<u>-</u> -	756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
144	& С1545-314-48-8 варіант 1	Гільза кабельна гвинтова 4 СБ 70-120мм2	шт	8	<u>151.80</u> -	<u>-</u> -	1214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					15131	5568	<u>-</u> -		<u>44,29</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					15131 9563 5568 2680 4,3 865 17811				
		Всього по розділу 6					17811				
		Разом прямі витрати по кошторису					993385	260402	<u>29381</u> 14777		<u>2087,19</u> 90,38
		Разом устаткування, грн. Всього устаткування, грн.					2524 2524				
		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.					990861 701078 275179 128165 199,48 40173 1119026				
		Всього по кошторису					1121550				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2377,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						315352				

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Систему пожежогасіння**

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с.Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	7,431 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,00199 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	0,275 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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	КМ11-31-2 Вказівки щодо застосування РЕКНМУ таб.1,к=1,15	Прилади, що встановлюються на конструкціях або щитах, маса до 10 кг	шт	1	261,24 246,43	- -	261	246	- -	1,8400 -	1,84 -
2	& 1704-50715-1 варіант 1	Прилад пожежний СПРУТ -60-02	шт	1	6800,00 -	- -	6800	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					7061	246	- -		1,84 -
		Разом устаткування, грн.					6800				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					267				
		Всього устаткування, грн.					7067				
		Разом будівельні роботи, грн.					261				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15				
		всього заробітна плата, грн.					246				
		Загальновиробничі витрати, грн.					103				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					29				
		Всього будівельні роботи, грн.					364				

		—									
		Всього по кошторису					7431				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1,99				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					275				

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

Перевірів _____ І.Я.Шворак
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на Система пожежної сигналізації

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с.Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 110,340 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,31178 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 40,050 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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	KP20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	2,5	<u>3114,27</u>	<u>337,47</u>	7786	6896	<u>844</u>	<u>22.2400</u>	<u>55,6</u>
					2758,43	146,50			366	1,0332	2,58
2	KP17-7-9	Монтаж труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	2,5	<u>3153,27</u>	-	7883	7515	-	<u>25.7900</u>	<u>64,48</u>
					3006,08	-			-	-	-
3	& 15092-1011-1-2 варіант 3	Труба поліетиленова 20мм	м	250	<u>25,64</u>	-	6410	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	KP17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	100м	3,6	<u>1016,87</u>	-	3661	3248	-	<u>7.7400</u>	<u>27,86</u>
					902,17	-			-	-	-
5	KP17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	0,05	<u>3625,36</u>	-	181	181	-	<u>30.3200</u>	<u>1,52</u>
					3625,36	-			-	-	-
6	& 15092-1011-12 варіант 3	Кабель з мідними жилами 3х1,5 (ВВГнг)	м	30	<u>25,26</u>	-	758	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1545-65-6 варіант 1	Кабель з мідними жилами КСВВ 6x0,22мм2	м	35	<u>16.42</u> -	- -	575	-	- -	- -	- -
8	& 15092-1011-9 варіант 3	Кабель з мідними жилами 4x0,4 мм2	м	100	<u>16.33</u> -	- -	1633	-	- -	- -	- -
9	& 15092-1011-8 варіант 3	Кабель з мідними жилами 8x0,4 мм2	м	40	<u>19.36</u> -	- -	774	-	- -	- -	- -
10	& С1545-64-2-3	Кабель JE-H(St)H...Bd FE180/E30 2x2x0,8 30хв.	м	110	<u>45.92</u> -	- -	5051	-	- -	- -	- -
11	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий	шт	30	<u>421.84</u> <u>368,32</u>	- -	12655	11050	- -	<u>3.2000</u> -	<u>96</u> -
12	1602-30063 варіант 4	Сповіщувач пожежної сигналізації димовий	шт	23	<u>390.00</u> -	- -	8970	-	- -	- -	- -
13	& С1548-12 варіант 1	Сповіщувач тепловий ТПТЗ	шт	3	<u>1142.42</u> -	- -	3427	-	- -	- -	- -
14	1602-30063 варіант 5	Сповіщувач пожежної сигналізації ручний	шт	4	<u>250.00</u> -	- -	1000	-	- -	- -	- -
15	& 1504-15094-5 варіант 1	Акумуляторна батарея	шт	1	<u>1250.00</u> -	- -	1250	-	- -	- -	- -
16	1603-1044 варіант 3	Прилад приймально-контрольний охоронно-пожежний Тірас-8П.1	шт	1	<u>12000.00</u> -	- -	12000	-	- -	- -	- -
17	КМ10-669-8	Монтаж приладів світлозвукових	шт	8	<u>196.11</u> <u>196,11</u>	- -	1569	1569	- -	<u>1.6000</u> -	<u>12.8</u> -
18	1504-19052 варіант 3	Світло-звуковий сигналізатор з написом "ВИХІД"	шт	2	<u>850.00</u> -	- -	1700	-	- -	- -	- -
19	& С121-384-12-15 варіант 1	Оповіщувач з написом "Пожежа"	шт	2	<u>867.07</u> -	- -	1734	-	- -	- -	- -
20	& 1602-30066-5 варіант 1	Сповіщувач світловий ОС-1 "Вихід"	шт	3	<u>850.00</u> -	- -	2550	-	- -	- -	- -
21	1504-19051 варіант 3	Світло-звукова сирена "Джміль"	шт	1	<u>1300.00</u> -	- -	1300	-	- -	- -	- -
22	КМ10-347-1	Монтаж модуль бар'єрного іскрозахисту МБІ-2	шт	1	<u>581.40</u> <u>552,48</u>	- -	581	552	- -	<u>4.8000</u> -	<u>4.8</u> -
23	ПЖ5-1	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском	напрямок	1	<u>3107.81</u> <u>3107,81</u>	- -	3108	3108	- -	<u>17.8200</u> -	<u>17.82</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	1603-1044 варіант 4	Модуль бар'єрного іскрозахисту МБІ-2	шт	1	<u>2500.00</u>	-	2500	-	-	-	-
25	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	2	<u>92.08</u>	-	184	184	-	<u>0.8000</u>	<u>1.6</u>
26	& С1512-1- 2-К варіант 3	Коробка КМС2-24М	шт	2	<u>153.01</u>	-	306	-	-	-	-
27	& С121-384- 12-МН	Монтажний набір	шт	2	<u>1500.00</u>	-	3000	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							92546	34303	<u>844</u>		<u>282.48</u>
Разом устаткування, грн.							31270		366		2,58
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1229				
Всього устаткування, грн.							32499				
Разом будівельні роботи, грн.							61276				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							26129				
всього заробітна плата, грн.							34669				
Загальновиробничі витрати, грн.							16567				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							26,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5381				
Всього будівельні роботи, грн.							77843				

-											
Всього по кошторису							110340				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							311,78				
Кошторисна заробітна плата, грн.							40050				

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07 на Обладнання

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні,29 с.Зелена, Ковельського району Волинської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 518,250 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
1	1501-4005 варіант 1	Дизельна електростанція EP 10 3DE KU/MA	шт	1	498666.67	-	498667	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					498667	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					498667		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					19583				
		Всього устаткування, грн.					518250				

		-									
		Всього по кошторису					518250				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				

	Кошторисна заробітна плата, грн.	-				
--	---	---	--	--	--	--

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

Перевірив _____ І.Я.Шворак
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с.
Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01
на Загальнобудівельні роботи
інклюзивність будівель і споруд

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 489,661 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,12526 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 147,703 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
заробітної плати	в тому числі заробітної плати										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтажні роботи											
1	KP1-27-2	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 2	1 м3	1,414	<u>345.87</u>	-	489	489	-	<u>3.3000</u>	<u>4.67</u>
					345,87	-			-	-	-
2	KP1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,01414	<u>19955.82</u>	-	282	282	-	<u>190.4000</u>	<u>2.69</u>
					19955,82	-			-	-	-
3	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,002828	<u>8619.94</u>	<u>6193.63</u>	24	7	<u>17</u>	<u>21.0800</u>	<u>0.06</u>
					2426,31	3002,81			8	23,6555	0,07
4	KP7-13-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,00404	<u>8320.07</u>	<u>344.65</u>	34	4	<u>1</u>	<u>9.2900</u>	<u>0.04</u>
					1050,33	135,33			1	1,0107	-
5	KP2-14-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100 м3	0,008	<u>393547.36</u>	<u>103917.74</u>	3148	1416	<u>831</u>	<u>1499.0800</u>	<u>11.99</u>
					177056,34	224,11			2	1,6704	0,01
6	C1424-11601	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,816	<u>2815.27</u>	-	2297	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0356	<u>39121,87</u> -	<u>-</u> -	1393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	C124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,0069	<u>37532,50</u> -	<u>-</u> -	259	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	KP2-6-3	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	0,101	<u>45266,13</u> 4476,26	<u>-</u> -	4572	452	<u>-</u> -	<u>36.5200</u> -	<u>3.69</u> -
10	KP2-7-1	Улаштування горизонтальної ізоляції в цоколі існуючих будівель при товщині цоколю в 2 цеглини	10 м	1,01	<u>22477,26</u> 15829,42	<u>3056,45</u> 1481,11	22702	15988	<u>3087</u> 1496	<u>124.7000</u> 11,6767	<u>125.95</u> 11,79
11	KP5-8-9	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2	100 м2	0,24745	<u>75856,99</u> 29348,35	<u>617,89</u> 557,51	18771	7262	<u>153</u> 138	<u>233.8700</u> 4,1625	<u>57.87</u> 1,03
12	KB7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	100шт	0,02	<u>35206,24</u> 13923,99	<u>20802,64</u> 10102,12	704	278	<u>416</u> 202	<u>117.8900</u> 72,5867	<u>2.36</u> 1,45
13	K582821-560	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>398,15</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	K582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1 Пр-1	шт	1	<u>264,62</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	KB9-72-1 H2,H3,H5=1, 15	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,0967	<u>32081,23</u> 21758,83	<u>7809,46</u> 1994,22	3102	2104	<u>755</u> 193	<u>167.4400</u> 12,4271	<u>16.19</u> 1,2
16	& C1545-169-5-4K варіант 5	Швелер №22	кг	66,25	<u>44,45</u> -	<u>-</u> -	2944	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& C1545-169-6-2 варіант 5	Полоса 50x4мм	кг	3,9008	<u>48,79</u> -	<u>-</u> -	190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& C1545-169-6-2 варіант 7	Кутник стальний 50x4мм	кг	31,72	<u>43,30</u> -	<u>-</u> -	1373	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	C113-1830 варіант 3	Шпілька d=16	шт	4	<u>250,94</u> -	<u>-</u> -	1004	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	C113-1829 варіант 3	Гайка M16	шт	12	<u>12,51</u> -	<u>-</u> -	150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,0967	<u>20337,99</u> 12922,39	<u>5977,83</u> 32,24	1967	1250	<u>578</u> 3	<u>88,7100</u> 0,2480	<u>8,58</u> 0,02
22	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,042	<u>19423,27</u> 15024,63	<u>32,95</u> 29,73	816	631	<u>1</u> 1	<u>122,5800</u> 0,2220	<u>5,15</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 1					66884	30163	<u>5839</u> 2044		<u>239,24</u> 15,58
		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.					66884 30882 32207 16872 30,58 6158 83756				
		----- -									
		Всього по розділу 1					83756				
		Розділ 2. Внутрішнє опорядження									
		СТІНИ									
23	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,479	<u>1102,44</u> 847,91	<u>-</u> -	528	406	<u>-</u> -	<u>8,0900</u> -	<u>3,88</u> -
24	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,479	<u>15347,23</u> 11094,57	<u>131,82</u> 118,94	7351	5314	<u>63</u> 57	<u>88,4100</u> 0,8880	<u>42,35</u> 0,43
25	КБ15-182-1	Шпаклювання стін та відкосів мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,479	<u>14212,57</u> 9415,83	<u>6,59</u> 5,95	6808	4510	<u>3</u> 3	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>36,8</u> 0,02
26	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,479	<u>17958,76</u> 5372,24	<u>1,65</u> 1,49	8602	2573	<u>1</u> 1	<u>43,8300</u> 0,0111	<u>20,99</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 2					23289	12803	<u>67</u> 61		<u>104,02</u> 0,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					23289 10419 12864				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємкість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					6838 12,54 2525 30127				
		----- -									
		Всього по розділу 2					30127				
		Розділ 3. Ганок Г-1									
27	KP1-27-1	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 1	1 м3	15,7	<u>251,54</u>	-	3949	3949	-	<u>2.4000</u>	<u>37,68</u>
					251,54	-			-	-	-
28	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,048	<u>8619,94</u>	<u>6193,63</u>	414	116	<u>298</u>	<u>21.0800</u>	<u>1,01</u>
					2426,31	3002,81			144	23,6555	1,14
29	KP7-13-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,24	<u>8320,07</u>	<u>344,65</u>	1997	252	<u>83</u>	<u>9,2900</u>	<u>2,23</u>
					1050,33	135,33			32	1,0107	0,24
30	KP2-14-3	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	100 м3	0,141	<u>680704,90</u>	<u>103917,74</u>	95979	24965	<u>14652</u>	<u>1499,0800</u>	<u>211,37</u>
					177056,34	224,11			32	1,6704	0,24
31	C124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,0353	<u>37532,50</u>	-	1325	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400, діаметр 10 мм	т	0,6131	<u>36587,44</u>	-	22432	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	KP3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,03875	<u>475593,89</u>	<u>8721,28</u>	18429	4172	<u>338</u>	<u>889,5400</u>	<u>34,47</u>
					107652,13	7869,10			305	58,7523	2,28
34	KP12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,44	<u>1102,44</u>	-	485	373	-	<u>8,0900</u>	<u>3,56</u>
					847,91	-			-	-	-
35	KP11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,44	<u>15347,23</u>	<u>131,82</u>	6753	4882	<u>58</u>	<u>88,4100</u>	<u>38,9</u>
					11094,57	118,94			52	0,8880	0,39
36	KB15-182-1	Шпаклювання стін та відкосів мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,44	<u>14212,57</u>	<u>6,59</u>	6254	4143	<u>3</u>	<u>76,8200</u>	<u>33,8</u>
					9415,83	5,95			3	0,0444	0,02
37	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування КАРКАС НАВІСУ	100м2	0,44	<u>17958,76</u>	<u>1,65</u>	7902	2364	<u>1</u>	<u>43,8300</u>	<u>19,29</u>
					5372,24	1,49			1	0,0111	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ9-75-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,534271	<u>33527.92</u> 25692,66	<u>5614.72</u> 691,44	17913	13727	<u>3000</u> 369	<u>202.4000</u> 4,8024	<u>108.14</u> 2,57
39	& С1545- 169-6-4-1 варіант 4	Труба 80x80x4	кг	165,1596 6	<u>41.26</u> -	<u>-</u> -	6814	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1545- 169-5-4К варіант 1	Труба 40x3	кг	335,5324	<u>41.39</u> -	<u>-</u> -	13886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С1545- 169-5-4К варіант 2	Швелер №10	кг	65,6352	<u>41.39</u> -	<u>-</u> -	2716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КР20-30-2	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 250 мм	100шт	0,11	<u>9988.55</u> 9767,52	<u>116.51</u> 50,58	1099	1074	<u>13</u> 6	<u>87.2100</u> 0,3567	<u>9.59</u> 0,04
43	КР20-11-1	Установлення пробок в цегляних стінах	100шт	0,11	<u>7649.64</u> 7632,80	<u>-</u> -	841	840	<u>-</u> -	<u>68.1500</u> -	<u>7.5</u> -
44	С1110-10 варіант 1	Самоанкеруючий болт М12	шт	11	<u>92.70</u> -	<u>-</u> -	1020	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КР20-12-5	Монтаж карнизу навісу	1т	0,03216	<u>13231.85</u> 6992,16	<u>5653.17</u> 23,21	426	225	<u>182</u> 1	<u>48.0000</u> 0,1785	<u>1.54</u> 0,01
46	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,16	<u>19423.27</u> 15024,63	<u>32.95</u> 29,73	3108	2404	<u>5</u> 5	<u>122.5800</u> 0,2220	<u>19.61</u> 0,04
47	КБ9-42-1	Покрівля Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,24	<u>10834.01</u> 5990,54	<u>3511.14</u> 1469,61	2600	1438	<u>843</u> 353	<u>50.7200</u> 9,3275	<u>12.17</u> 2,24
48	& С111-826- 1А варіант 1	Металопрофіль ТП-35	м2	24,96	<u>401.69</u> -	<u>-</u> -	10026	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С111-115- 1А	Гвинт самонарізний даховий	шт	216	<u>4.40</u> -	<u>-</u> -	950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КР8-40-6	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	100м	0,013	<u>2818.94</u> 2696,45	<u>18.62</u> 17,28	37	35	<u>-</u> -	<u>22.8300</u> 0,1428	<u>0.3</u> -
51	& С112-9-6 варіант 1	Планка примикання	м	9,3	<u>206.05</u> -	<u>-</u> -	1916	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,029	<u>13784.28</u> 7027,40	<u>-</u> -	400	204	<u>-</u> -	<u>55.3600</u> -	<u>1.61</u> -
53	& С113-943- 1 варіант 1	Воронки	шт	2	<u>203.81</u> -	<u>-</u> -	408	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& С113-943-1А	Коліна	шт	8	<u>203.81</u>	-	1630	-	-	-	-
55	& С113-1896-1 варіант 1	Труби водостічні	м	2,9	<u>244.84</u>	-	710	-	-	-	-
56	& С113-943-2 варіант 1	Хомут труби	шт	6	<u>159.13</u>	-	955	-	-	-	-
57	КР8-42-2	Улаштування жолобів підвісних	100м	0,038	<u>7414.86</u>	<u>34.57</u>	282	280	<u>2</u>	<u>58.1400</u>	<u>2.21</u>
					7380,29	32,09			1	0,2652	0,01
58	& С113-943-2	Гак кріплення	шт	8	<u>210.13</u>	-	1681	-	-	-	-
59	& С113-1896-2	Водостічний жолоб	м	3,8	<u>231.58</u>	-	880	-	-	-	-
60	КБ9-75-2	ОГОРОДЖЕННЯ ПАНДУСУ Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,277134	<u>29442.76</u>	<u>4882.37</u>	8160	6192	<u>1353</u>	<u>176.0000</u>	<u>48.78</u>
					22341,44	601,25			167	4,1760	1,16
61	& С1545-169-6-2 варіант 6	Полоса 100х6мм	кг	3,9114	<u>34.51</u>	-	135	-	-	-	-
62	& С1545-169-6-4-1 варіант 5	Труба 50х3	кг	196,7911	<u>41.26</u>	-	8120	-	-	-	-
				2	-	-			-	-	-
63	& С1545-169-5-4К варіант 4	Труба 38х3	кг	93,05952	<u>41.39</u>	-	3851	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу	т	0,277134	<u>10113.93</u>	<u>1943.39</u>	2803	974	<u>539</u>	<u>27.6800</u>	<u>7.67</u>
					3513,70	815,91			226	5,2512	1,46
65	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	100м2	0,1456	<u>19423.27</u>	<u>32.95</u>	2828	2188	<u>5</u>	<u>122.5800</u>	<u>17.85</u>
		Тактильні елементи			15024,63	29,73			4	0,2220	0,03
66	КР7-26-5	Наклеювання тактильних плиток	100м2	0,0224	<u>10129.34</u>	-	227	227	-	<u>72.4300</u>	<u>1.62</u>
					10129,34	-			-	-	-
67	& С111-567-1 варіант 1	Тактильна плитка поліуретанова 400х400х3мм, "Конус", жовта	шт	14	<u>171.94</u>	-	2407	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	КР7-26-5	Наклеювання попереджувальної смуги	100м2	0,006	<u>10129.34</u>	-	61	61	-	<u>72.4300</u>	<u>0.43</u>
					10129,34	-			-	-	-
69	& С111-567-2	Смуга попереджувальна еластична самоклеюча на сходи 1000х100х3	шт	6	<u>64.86</u>	-	389	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& С111-825-Н	Наліпка на поручень " Початок/Кінець Поручня!" (2шт)	шт	10	<u>64,86</u>	-	649	-	-	-	-
71	КБ15-202-4	Скління зупинки	100м2	0,075	<u>104827,87</u>	-	7862	1566	-	<u>162.5200</u>	<u>12,19</u>
72	& С111-1267-1	Скло листове	м2	7,65	<u>7854,00</u>	-	60083	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					333792	76651	<u>21375</u>		<u>633,52</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					333792		1701		11,87
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					235766				
		всього заробітна плата, грн.					78352				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41986				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					77,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15597				
		Всього будівельні роботи, грн.					375778				

		Всього по розділу 3					375778				
		Разом прямі витрати по кошторису					423965	119617	<u>27281</u>		<u>976,78</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					423965		3806		27,91
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					277067				
		всього заробітна плата, грн.					123423				
		Загальновиробничі витрати, грн.					65696				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					120,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					24280				
		Всього будівельні роботи, грн.					489661				

		Всього по кошторису					489661				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1125,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						147703				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02
на Монтаж підйомника
інклюзивність будівель і споруд

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 39,502 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08208 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11,389 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
1	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,00785	<u>29442.76</u> 22341,44	<u>4882.37</u> 601,25	231	175	<u>38</u> 5	<u>176.0000</u> 4,1760	<u>1.38</u> 0,03
2	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,003731	<u>39121.87</u> -	-	146	-	-	-	-
3	& С1545-169-5-4К варіант 6	Лист №8	кг	4,55588	<u>40.37</u> -	-	184	-	-	-	-
4	КБ9-34-5	Монтаж опорних конструкцій	т	0,00785	<u>10160.43</u> 3513,70	<u>1943.39</u> 815,91	80	28	<u>15</u> 6	<u>27.6800</u> 5,2512	<u>0.22</u> 0,04
5	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,06931	<u>92513.08</u> 28313,67	<u>270.57</u> 102,72	6412	1962	<u>19</u> 7	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>16.01</u> 0,04
6	С1545-321 варіант 3	Закладна деталь ПТ-12 (1,69 кг)	шт	22	<u>308.78</u> -	-	6793	-	-	-	-
7	С1545-321 варіант 4	Закладна деталь ПТ-14 (1,89 кг)	шт	17	<u>390.38</u> -	-	6636	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМЗ-575-1	Монтаж площадки підіймальної вантажопідйомністю 500 кг	шт	1	14567,46	9374,98	14567	4400	9375	36.8000	36,8
					4400,18	3461,27			3461	20,8688	20,87
		Разом прямі витрати по кошторису					35049	6565	9447		54,41
		Разом будівельні роботи, грн.					35049		3479		20,98
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19037				
		всього заробітна плата, грн.					10044				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4453				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1345				
		Всього будівельні роботи, грн.					39502				

		—									
		Всього по кошторису					39502				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					82,08				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11389				

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

Перевірив _____ Шворак І.Я.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленьського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-03
на Вентиляція
інклюзивність будівель і споруд**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 10,053 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,00125 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 0,159 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,01	<u>13673.80</u>	-	137	137	-	<u>114.2600</u>	<u>1.14</u>
2	С130-555 варіант 1	Ел. суцарка для рушників Dimplex BR 250	кВт	1	<u>9848.89</u>	-	9849	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							9986	137	-		<u>1.14</u>
Разом будівельні роботи, грн.							9986				-
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9849				
всього заробітна плата, грн.							137				
Загальновиробничі витрати, грн.							67				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,11				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							22				
Всього будівельні роботи, грн.							10053				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					10053				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1,25				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					159				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с. Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-04
на Електромонтажні роботи
інклюзивність будівель і споруд

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 28,297 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09662 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,038 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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
1	КР17-12-7	Комутаційні апарати Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,02	<u>26983.97</u> 26983,97	- -	540	540	- -	<u>217.5600</u> -	<u>4.35</u> -
2	& С1514-1-1-Ф-5 варіант 14	Автоматичний вимикач Ін=20 А, Ун=220 В	шт	1	<u>233.83</u> -	- -	234	-	- -	- -	- -
3	& С1514-1-2 варіант 2	Автоматичний вимикач диф. струму Ін-16А Ун-220В АВДТ-32	шт	1	<u>1326.39</u> -	- -	1326	-	- -	- -	- -
4	КР17-10-4	Освітлення Монтаж 1-лампового бра	100шт	0,01	<u>14597.32</u> 14586,32	- -	146	146	- -	<u>108.9100</u> -	<u>1.09</u> -
5	& 1507-1010-2 варіант 6	Світильник LED ДББ26У-12-102	шт	1	<u>1871.07</u> -	- -	1871	-	- -	- -	- -
		Електротехнічні матеріали									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР17-12-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,01	<u>6033.79</u> 6026,64	-	60	60	-	<u>52.3600</u>	<u>0.52</u>
7	& С1545-314-18-60	Вимикач VI-KO Palmiye 1кл накл.	шт	1	<u>125.08</u>	-	125	-	-	-	-
8	КР17-12-12	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,02	<u>6048.78</u> 6026,64	-	121	121	-	<u>52.3600</u>	<u>1.05</u>
9	& С1545-314-19-61	Розетка VI-KO Palmiye 2-на	шт	2	<u>282.93</u>	-	566	-	-	-	-
10	КБ21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,02	<u>4510.58</u> 4510,58	-	90	90	-	<u>36.8000</u>	<u>0.74</u>
11	& С1545-314-21-2	Коробка ОВО Т40	шт	2	<u>74.79</u>	-	150	-	-	-	-
12	КР20-27-1	Кабельна продукція Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,01	<u>1039.45</u> 1020,94	-	10	10	-	<u>8.8700</u>	<u>0.09</u>
13	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	0,01	<u>783.26</u> 770,02	-	8	8	-	<u>6.6900</u>	<u>0.07</u>
14	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,01	<u>630.94</u> 621,54	-	6	6	-	<u>5.4000</u>	<u>0.05</u>
15	КР17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	1,6	<u>902.17</u> 902,17	-	1443	1443	-	<u>7.7400</u>	<u>12.38</u>
16	& 15093-35113-1-А варіант 3	Кабель з мідними жилами 3х2,5	1000м	0,12	<u>44290.00</u>	-	5315	-	-	-	-
17	& 15093-35113-1-В варіант 3	Кабель з мідними жилами 3х1,5	1000м	0,04	<u>28110.00</u>	-	1124	-	-	-	-
18	КБ21-2-1	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	1,6	<u>4980.32</u> 4933,98	-	7969	7894	-	<u>42.3300</u>	<u>67.73</u>
19	& С1545-314-9-5	Труба гофрована д.20 мм	м	160	<u>8.06</u>	-	1290	-	-	-	-
20	& С1545-314-93-12	Кріплення для гофр. труби, д.20 мм	шт	200	<u>3.17</u>	-	634	-	-	-	-
21	& С1545-45-1	Дюбель 6х40	уп	2	<u>54.70</u>	-	109	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					23137	10318	-		<u>88.07</u>

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.					23137 12819 10318 5160 8,55 1720 28297				
		----- - Всього по кошторису					28297				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					96,62 12038				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Капітальний ремонт частини підвального приміщення під укриття Зеленьського ліцею Ковельської міської ради Волинської області, по вулиці Шкільні, 29 с.
Зелена, Ковельського району Волинської області
/

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-05
на Обладнання
інклюзивність будівель і споруд

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 217,092 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0684 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,888 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 березня" 2025 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	КР15-33-2	Обладнання кабіни санвузла Установлення елементів для маломобільних груп населення	10шт	1,3	5776.78 5732,60	- -	7510	7452	- -	46.7700	60.8
2	560103-44 варіант 1	Сидіння відкідне	шт	1	1824.27 -	- -	1824	-	- -	- -	- -
3	560103-45 варіант 1	Поручень прямих	шт	2	1190.35 -	- -	2381	-	- -	- -	- -
4	560103-46 варіант 1	Поручень для умивальника	шт	1	1189.26 -	- -	1189	-	- -	- -	- -
5	560110-175 варіант 1	Поручень U-подібний відкідний	шт	3	1372.86 -	- -	4119	-	- -	- -	- -
6	560110-216 варіант 1	Дзеркало поворотне	шт	1	1939.97 -	- -	1940	-	- -	- -	- -
7	560110-252 варіант 1	Гачок для милиць	шт	1	132.12 -	- -	132	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	290220-2246 варіант 1	Гачки для одягу	шт	3	54,66	-	164	-	-	-	-
9	1517-1928 варіант 1	Інформаційна табличка (Санвузол для маломобільних груп населення)	шт	1	213,94	-	214	-	-	-	-
10	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	100к-м	0,01	12798,29	-	128	128	-	110.8600	1,11
11	1504-13280 варіант 1	Комплект безпроводної кнопки виклику для інвалідів	шт	1	2500,00	-	2500	-	-	-	-
12	1906-14012 варіант 1	Підйомник ТОВ "Форстор" 1080x1440	шт	1	183340,00	-	183340	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					205441	7580	-		61,91
		Разом устаткування, грн.					197803				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7768				
		Всього устаткування, грн.					205571				
		Разом будівельні роботи, грн.					7638				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					58				
		всього заробітна плата, грн.					7580				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3884				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1308				
		Всього будівельні роботи, грн.					11522				

		Всього по кошторису					217092				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					68,4				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					8888				

Склав _____ Бачинський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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