

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6

### ОБ`ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6

Кошторисна вартість об`єкта 3166,121 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 7,56022 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 932,368 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 серпня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01/АБ	на загальнобудівельні роботи	2001,166	-	2001,166	4,85226	600,944	-
2	02-01-02/ВК	на внутрішні системи водопостачання та каналізації	60,032	5,89	65,922	0,12618	16,396	-
3	02-01-03/ЕТР	на електротехнічні рішення	470,068	73,385	543,453	1,69231	205,879	-
4	02-01-04/ОВ	на опалення і вентиляцію	164,855	306,728	471,583	0,58102	71,282	-
5	02-01-05/СПС	на систему пожежної сигналізації, систему оповіщення про пожежу та систему передавання тривожних сповіщень	66,196	17,801	83,997	0,30845	37,867	-
		Всього:	2762,317	403,804	3166,121	7,56022	932,368	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовітність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01/АБ	загальнобудівельні роботи	<u>4.28697</u> 495,837	<u>-</u> -	<u>0.04073</u> 5,372	<u>0.00663</u> 0,902	<u>-</u> -	<u>4.33433</u> 502,111	<u>0.51793</u> 98,833	<u>4.85226</u> 600,944
02-01-02/ВК	внутрішні системи водопостачання та каналізації	<u>0.11432</u> 14,138	<u>-</u> -	<u>0.00003</u> 0,004	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.11435</u> 14,142	<u>0.01183</u> 2,254	<u>0.12618</u> 16,396
02-01-03/ЕТР	електротехнічні рішення	<u>0.22150</u> 26,022	<u>1.28196</u> 145,692	<u>0.03337</u> 4,551	<u>0.00095</u> 0,129	<u>-</u> -	<u>1.53778</u> 176,394	<u>0.15453</u> 29,485	<u>1.69231</u> 205,879
02-01-04/ОВ	опалення і вентиляцію	<u>0.46948</u> 53,986	<u>0.04968</u> 6,118	<u>0.01166</u> 1,596	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.53082</u> 61,7	<u>0.05020</u> 9,582	<u>0.58102</u> 71,282
02-01-05/СПС	систему пожежної сигналізації, систему оповіщення про пожежу та систему передавання тривожних сповіщень	<u>0.03736</u> 4,391	<u>0.24058</u> 27,862	<u>0.00411</u> 0,575	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.28205</u> 32,828	<u>0.02640</u> 5,039	<u>0.30845</u> 37,867
	Разом :	<u>5.12963</u> 594,374	<u>1.57222</u> 179,672	<u>0.08990</u> 12,098	<u>0.00758</u> 1,031	<u>-</u> -	<u>6.79933</u> 787,175	<u>0.76089</u> 145,193	<u>7.56022</u> 932,368

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров.  
Госпітальний, 6

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Технологічні рішення

Кошторисна вартість об'єкта 845,586 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,30109 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 37,776 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 31 серпня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-02-01	на монтажні роботи	48,407	-	48,407	0,30109	37,776	-
2	02-02-02	на придбання устаткування технологічне обладнання	1,217	197,736	198,953	-	-	-
3	02-02-03	на придбання устаткування медичне обладнання	2,822	595,404	598,226	-	-	-
		Всього:	52,446	793,14	845,586	0,30109	37,776	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	монтажні роботи	<u>-</u>	<u>0,27846</u>	<u>0,00053</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,27899</u>	<u>0,02210</u>	<u>0,30109</u>
		-	33,494	0,066	-	-	33,56	4,216	37,776
02-02-02	придбання устаткування технологічне обладнання	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-	-	-	-	-
02-02-03	придбання устаткування медичне обладнання	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	<u>-</u>	<u>0,27846</u>	<u>0,00053</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,27899</u>	<u>0,02210</u>	<u>0,30109</u>
		-	33,494	0,066	-	-	33,56	4,216	37,776

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01/АБ**  
**на загальнобудівельні роботи**

**Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2001,166 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 4,85226 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 600,944 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Відділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,18	<u>24693,18</u>	<u>1621,44</u>	4445	4149	<u>292</u>	<u>221,2440</u>	<u>39,82</u>
					23051,41	648,44			117	4,8265	0,87
2	КР6-14-1	Знімання дверних полотен кількість: 2,1*1,2+2,1*0,9*17	100 м2	0,3465	<u>5428,62</u>	-	1881	1881	-	<u>53,6160</u>	<u>18,58</u>
					5428,62	-			-	-	-
3	КР6-15-1	Знімання наличників кількість: (2,1*2+1,2+(2,1*2+0,9)*17)*2	100 м	1,842	<u>807,98</u>	-	1488	1488	-	<u>7,9800</u>	<u>14,7</u>
					807,98	-			-	-	-
4	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т кількість: (4*25*0,55*0,7+2,1*1,2*7)/1000	1т	0,05614	<u>13626,48</u>	<u>3340,98</u>	765	577	<u>188</u>	<u>74,5164</u>	<u>4,18</u>
					10285,50	699,59			39	4,4666	0,25
5	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби кількість: 6+10,7+8,3+6,3+13,3+9,8+12,6+3,1+5,9+1,6+32,8+10,6+4,4+7,8	100м2	1,332	<u>4445,56</u>	-	5921	5921	-	<u>44,7600</u>	<u>59,62</u>
					4445,56	-			-	-	-
6	КР12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби кількість: 36,3+41,1+36,3+37,4+44+22,9+71	100м2	2,89	<u>5054,59</u>	-	14608	14608	-	<u>50,8920</u>	<u>147,08</u>
					5054,59	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток кількість: 45,4+39,8+30,1+40,6+27,3	100м2	1,832	<u>10534,61</u> 9117,50	<u>1417,11</u> 564,64	19299	16703	<u>2596</u> 1034	<u>89,1600</u> 4,6028	<u>163,34</u> 8,43
8	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 кількість: 183,2*0,3	100м2	0,5496	<u>7788,67</u> 7263,07	<u>525,60</u> 210,20	4281	3992	<u>289</u> 116	<u>73,1280</u> 1,5646	<u>40,19</u> 0,86
9	КБ15-77-2	(Демонтаж) Опорядження стін пластиковими панелями шириною до 400 мм кількість: 16+33,5  Н2=0,92 Н5=0,92 Н6=0	100м2	0,495	<u>27002,68</u> 26926,67	<u>31,19</u> 27,99	13366	13329	<u>15</u> 14	<u>229,1242</u> 0,2206	<u>113,42</u> 0,11
10	КР7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну кількість: 6+10,7+12,6+12,6+32,8	100м2	0,747	<u>2201,43</u> 2145,31	<u>56,12</u> 18,03	1644	1603	<u>41</u> 13	<u>21,6000</u> 0,1361	<u>16,14</u> 0,1
11	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток кількість: 8,3+3,3+13,3+9,8+3,1+5,9+10,6+4,4+14,2	100м2	0,729	<u>12283,40</u> 12146,23	<u>137,17</u> 44,08	8955	8855	<u>100</u> 32	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>81,19</u> 0,24
12	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог кількість: 72,9*0,3	100м2	0,2187	<u>8322,30</u> 6658,77	<u>1663,53</u> 638,28	1820	1456	<u>364</u> 140	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>13,35</u> 1,15
<b>Розділ 1. Супутні роботи</b>											
13	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	1,611961	<u>194,27</u> 194,27	<u>-</u> -	313	313	<u>-</u> -	<u>1,9560</u> -	<u>3,15</u> -
14	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,145076 49	<u>4136,49</u> 394,50	<u>3741,99</u> 1340,42	600	57	<u>543</u> 194	<u>3,9720</u> 10,2648	<u>0,58</u> 1,49
15	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	16,11961	<u>296,51</u> -	<u>296,51</u> 55,97	4780	-	<u>4780</u> 902	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 6,63
Разом прямі витрати по розділу 1							5693	370	<u>5323</u> 1096		<u>3,73</u> 8,12
Разом будівельні роботи, грн.							5693				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							1466				
Загальновиробничі витрати, грн.							766				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,43				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							271				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>6459</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>6459</b>				
		Разом прямі витрати по відділу 1						84166	74932	<u>9208</u>		<u>715.34</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						84166		2601		20,13
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						26				
		всього заробітна плата, грн.						77533				
		Загальновиробничі витрати, грн.						44358				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						88,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						16842				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>128524</b>				
		-----										
		<b>Всього по відділу 1</b>						<b>128524</b>				
		<b>Відділ 2. Монтажні роботи</b>										
		<b>Розділ 1. Заповнення прорізів</b>										
16	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен кількість: R2(2,1*1,2)  H5=1,15 H2=1,15	100м2	0,0252	<u>45540.07</u> 41227,22	<u>2197.95</u> 766,58	1148	1039	<u>55</u> 19	<u>324.8796</u> 4,8438	<u>8.19</u> 0,12	
17	С123-201 варіант 2	Дверні блоки металеві утеплені кількість: R2(2,52)	м2	2,52	<u>10488.64</u> -	<u>-</u> -	26431	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	С111-886 варіант 1	Залізні вироби для дверних блоків (замок, ручка, 2 петлі)	комплект	1	<u>2073.66</u> -	<u>-</u> -	2074	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	КР20-37-1	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2 кількість: R2(2,1*2+1,2)	100м	0,054	<u>2229.45</u> 2229,45	<u>-</u> -	120	120	<u>-</u> -	<u>19.9200</u> -	<u>1.08</u> -	
20	С1633-116ВД варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(0,546*(1))	л	0,55	<u>300.68</u> -	<u>-</u> -	165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	КР6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки кватиркові, ручки дверні та віконні тощо] (дотягувач)	100 шт	0,01	<u>3062.40</u> 3062,40	<u>-</u> -	31	31	<u>-</u> -	<u>28.0800</u> -	<u>0.28</u> -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С111-950-2Д варіант 1	Комплект пристроїв для самозачинення і ущільнення у притворах	шт	1	<u>2550.31</u> -	- -	2550	-	- -	- -	- -
23	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах кількість: R2(2,1*0,9*17)  H5=1,15 H2=1,15	100м2	0,3213	<u>25700.83</u> 16284,93	<u>9299.04</u> 3243,22	8258	5232	<u>2988</u> 1042	<u>135.3918</u> 20,4930	<u>43.5</u> 6,58
24	С123-182 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	м2	32,13	<u>4546.56</u> -	- -	146081	-	- -	- -	- -
25	С1633-116ВД варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(18,51*0,3213+15,28*0,+13,33*0,)	л	5,95	<u>300.68</u> -	- -	1789	-	- -	- -	- -
26	С111-1904 варіант 1	Дюбель шуруп д10 кількість: R0(455*0,3213+362*0,+266*0,)	шт	146	<u>10.17</u> -	- -	1485	-	- -	- -	- -
27	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників кількість: ((2,1*2+0,9)*17)*2  H5=1,15 H2=1,15	100м	1,734	<u>1066.86</u> 1066,86	- -	1850	1850	- -	<u>10.2396</u> -	<u>17.76</u> -
28	С123-357 варіант 1	Наличники кількість: R2(1,12*173,4) норма 1 кг на 1 м2	м	194,21	<u>90.95</u> -	- -	17663	-	- -	- -	- -
29	& С111-219-93-В1 варіант 1	Клей "Сумашедшая липучка" кількість: R2(1*173,4*0,07)	кг	12,14	<u>280.92</u> -	- -	3410	-	- -	- -	- -
30	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т кількість: (4*25*0,55*0,7+2,1*1,2*7)/1000	1т	0,05614	<u>20869.87</u> 14693,57	<u>4772.83</u> 999,41	1172	825	<u>268</u> 56	<u>106.4520</u> 6,3809	<u>5.98</u> 0,36
31	& С1-1-П-8 варіант 1	Ролети металеві кількість: 4*0,55*0,7	м2	1,54	<u>3333.33</u> -	- -	5133	-	- -	- -	- -
32	С121-783	Металоконструкції індивідуальні кількість: 2,1*1,2*7/1000	т	0,01764	<u>92291.09</u> -	- -	1628	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					220988	9097	<u>3311</u> 1117		<u>76.79</u> 7,06
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					220988				
							208580				
							10214				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5378 10,06 1920 <b>226366</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>226366</b>					
		<b>Розділ 2. Стелі</b>										
33	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	1,332	<u>22483,04</u> 22432,17	<u>6,50</u> 5,83	29947	29880	<u>9</u> 8	<u>193.1310</u> 0,0460	<u>257.25</u> 0,06	
34	& С1545-313-11	Підвіска стельова	шт	106,56	<u>6,83</u> -	<u>-</u> -	728	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
35	& С1545-313-14	Тяга підвісу	шт	106,56	<u>4,28</u> -	<u>-</u> -	456	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
36	& С1545-313-15	Т-профіль 3,7м	м	126,54	<u>42,30</u> -	<u>-</u> -	5353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
37	& С1545-313-16	Т-профіль 1,2м	м	253,08	<u>43,24</u> -	<u>-</u> -	10943	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
38	& С1545-313-17	Т-профіль 0,6м	м	126,54	<u>41,12</u> -	<u>-</u> -	5203	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
39	& С1545-313-18	Кутик металевий	м	143,856	<u>32,61</u> -	<u>-</u> -	4691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
40	& С1545-313-19 варіант 1	Дюбелі 6x40 пластмасові	шт	395,604	<u>2,36</u> -	<u>-</u> -	934	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
41	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	1,332	<u>2700,45</u> 2689,62	<u>10,83</u> 9,72	3597	3583	<u>14</u> 13	<u>23.1564</u> 0,0766	<u>30,84</u> 0,1	
42	& С111-742-5-Ц варіант 1	Плити армстронг 600x600мм вологостійкі	м2	139,86	<u>310,92</u> -	<u>-</u> -	43485	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 2							105337	33463	<u>23</u> 21		<u>288,09</u> 0,16	
Разом будівельні роботи, грн.							105337					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					71851 33484 18107 34,59 6601 <b>123444</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>123444</b>				
		<b>Розділ 3. Стіни</b>									
43	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	1,489	<u>964,20</u>	-	1436	1436	-	<u>9.7080</u>	<u>14.46</u>
					964,20	-			-	-	-
44	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	29,78	<u>56,57</u>	-	1685	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	1,489	<u>23812,90</u>	<u>312,66</u>	35457	34992	<u>465</u>	<u>199.9680</u>	<u>297.75</u>
					23500,24	280,59			418	2,2111	3,29
46	& С111-1896-1	Штукатурка Ceresit СТ 25	кг	5583,75	<u>7,15</u>	-	39924	-	-	-	-
	варіант 1	кількість: 1,5*25			-	-			-	-	-
47	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	160,812	<u>44,28</u>	-	7121	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	ХБЗ-3-2	Шпаклювання бетонних поверхонь полімерцементною шпаклівкою: вертикальні поверхні, товщина шару 2 мм по шару ремонтної суміші	1 м2	148,9	<u>47,19</u>	-	7027	7010	-	<u>0.3960</u>	<u>58.96</u>
					47,08	-			-	-	-
49	С111-2015-6	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit СТ 225	кг	416,92	<u>24,88</u>	-	10373	-	-	-	-
		кількість: 1,4*2			-	-			-	-	-
50	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,489	<u>6207,01</u>	<u>1,88</u>	9242	9096	<u>3</u>	<u>52.5960</u>	<u>78.32</u>
					6109,03	1,69			3	0,0133	0,02
51	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	29,78	<u>56,57</u>	-	1685	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
52	С111-2016-8	Інтер'єрна акрилова фарба CERESIT IN 56 SUPER	л	44,67	<u>291,27</u>	-	13011	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
53	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	3,728	<u>964,20</u>	-	3595	3595	-	<u>9.7080</u>	<u>36.19</u>
					964,20	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
54	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	74,56	<u>56,57</u>	-	4218	-	-	-	-		
55	KP11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	3,728	<u>24429,06</u> 23500,24	<u>312,66</u> 280,59	91072	87609	<u>1166</u> 1046	<u>199.9680</u> 2,2111	<u>745,48</u> 8,24		
56	& C111-1896-1	Штукатурка Ceresit CT 25 кількість: 1,5*25	кг	13980	<u>7,15</u>	-	99957	-	-	-	-		
57	C1550-25	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	402,624	<u>44,28</u>	-	17828	-	-	-	-		
58	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	3,728	<u>155853,72</u> 38488,71	<u>73,65</u> 66,09	581023	143486	<u>275</u> 246	<u>323.7066</u> 0,5208	<u>1206,78</u> 1,94		
59	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,02	<u>155853,72</u> 38488,71	<u>73,65</u> 66,09	3117	770	<u>1</u> 1	<u>323.7066</u> 0,5208	<u>6,47</u> 0,01		
Разом прямі витрати по розділу 3							927771	287994	<u>1910</u> 1714		<u>2444,41</u> 13,5		
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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							927771	637867	289708	155372	294,96	56283	<b>1083143</b>
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>1083143</b>						
<b>Розділ 4. Підлоги</b>													
60	KP19-26-2	Тип 1 Теплоізоляція покриттів та перекриттів зверху виробами з пінопласту на бітумі кількість: R3(1,03*0,03/0,99)	м3	3,4906	<u>3653,84</u> 2290,61	-	12754	7996	-	<u>19,0440</u>	<u>66,47</u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	& С111-1493-1-В1 варіант 3	Екструдований пінополістирол 30мм	м2	115,978	<u>149.15</u> -	<u>-</u> -	17298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	1,126	<u>15236.85</u> 8411,14	<u>201.54</u> 180,86	17157	9471	<u>227</u> 204	<u>77.1240</u> 1,4252	<u>86.84</u> 1,6
63	КР7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	1,126	<u>11904.50</u> 1696,10	<u>316.43</u> 283,97	13404	1910	<u>356</u> 320	<u>15.5520</u> 2,2378	<u>17.51</u> 2,52
		Н1=6									
64	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	100м2	1,126	<u>283.46</u> 283,46	<u>-</u> -	319	319	<u>-</u> -	<u>2.4720</u> -	<u>2.78</u> -
65	& С111-220-4-1 варіант 1	Сітка арматурна 100х100х5	м2	123,86	<u>173.91</u> -	<u>-</u> -	21540	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КР7-18-1	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	1,126	<u>77306.55</u> 7800,04	<u>33.90</u> 30,43	87047	8783	<u>38</u> 34	<u>63.3480</u> 0,2398	<u>71.33</u> 0,27
67	КР7-18-2	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	1,126	<u>22506.73</u> 5243,86	<u>15.07</u> 13,52	25343	5905	<u>17</u> 15	<u>42.5880</u> 0,1066	<u>47.95</u> 0,12
68	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,126	<u>94393.46</u> 25531,16	<u>77.98</u> 69,98	106287	28748	<u>88</u> 79	<u>214.7280</u> 0,5514	<u>241.78</u> 0,62
		Н2=1,15 Н5=1,15									
		Тип 2									
69	КР7-18-1	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	0,203	<u>77306.55</u> 7800,04	<u>33.90</u> 30,43	15693	1583	<u>7</u> 6	<u>63.3480</u> 0,2398	<u>12.86</u> 0,05
70	КР7-18-2	Додавати на кожний наступний шар обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	0,203	<u>22506.73</u> 5243,86	<u>15.07</u> 13,52	4569	1065	<u>3</u> 3	<u>42.5880</u> 0,1066	<u>8.65</u> 0,02
71	КР19-26-2	Теплоізоляція покриттів та перекриттів зверху виробами з пінопласту на бітумі кількість: R3(1,03*0,03/0,99)	м3	0,6293	<u>3653.84</u> 2290,61	<u>-</u> -	2299	1441	<u>-</u> -	<u>19.0440</u> -	<u>11.98</u> -
72	& С111-1493-1-В1 варіант 3	Екструдований пінополістирол 30мм	м2	20,909	<u>149.15</u> -	<u>-</u> -	3119	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	& C111-1630-K варіант 1	Кутик 50x50 з нержавіючої сталі	м	-	<u>226.15</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					-	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -
		<b>Всього по розділу 5</b>					-				
80	КБ15-63-2	<b>Розділ 6. Оздоблення дверних відкосів</b> <i>Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї</i>  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,1	<u>59507.45</u> 37883,40	<u>546.71</u> 500,46	5951	3788	<u>55</u> 50	<u>338.4864</u> 4,5087	<u>33.85</u> 0,45
81	ХБ3-3-2	<i>Шпаклювання бетонних поверхонь полімерцементною шпаклівкою: вертикальні поверхні, товщина шару 2 мм по шару ремонтної суміші</i>	1 м2	10	<u>47.19</u> 47,08	<u>-</u> -	472	471	<u>-</u> -	<u>0.3960</u> -	<u>3.96</u> -
82	ХБ3-3-3	<i>Шпаклювання бетонних поверхонь полімерцементною шпаклівкою: додавати при зміні товщини шару на 1 мм до норм 3-3-1 та 3-3-2</i>	1 м2	-10	<u>23.18</u> 23,09	<u>-</u> -	-232	-231	<u>-</u> -	<u>0.1920</u> -	<u>-1.92</u> -
83	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	10	<u>26.75</u> -	<u>-</u> -	268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КР12-49-5	<i>Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	0,1	<u>6207.01</u> 6109,03	<u>1.88</u> 1,69	621	611	<u>-</u> -	<u>52.5960</u> 0,0133	<u>5.26</u> -
85	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	2	<u>56.57</u> -	<u>-</u> -	113	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	C111-2016-8 варіант 1	Інтер'єрна акрилова фарба CERESIT IN 56 SUPER	л	3	<u>291.27</u> -	<u>-</u> -	874	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					8067	4639	<u>55</u> 50		<u>41.15</u> 0,45
		Разом будівельні роботи, грн.					8067				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3373				
		всього заробітна плата, грн.					4689				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2580 5 952 <b>10647</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>10647</b>				
87	КБ15-63-3	<b>Розділ 7. Оздоблення віконних відкосів</b> <i>Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами</i>  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,15	<u>135172,46</u> 75238,51	<u>84,48</u> 75,81	20276	11286	<u>13</u> 11	<u>602,0526</u> 0,5974	<u>90,31</u> 0,09
88	КБ15-182-1	<i>Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою</i>  Н2=1,15 Н5=1,15	100м2	0,15	<u>18063,75</u> 12313,25	<u>8,66</u> 7,78	2710	1847	<u>1</u> 1	<u>106,0116</u> 0,0613	<u>15,9</u> 0,01
89	КР12-49-5	<i>Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	0,15	<u>6207,01</u> 6109,03	<u>1,88</u> 1,69	931	916	<u>-</u> -	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>7,89</u> -
90	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	3	<u>56,57</u> -	<u>-</u> -	170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	С111-2016-8 варіант 1	Інтер'єрна акрилова фарба CERESIT IN 56 SUPER	л	4,5	<u>291,27</u> -	<u>-</u> -	1311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 7							25398	14049	<u>14</u> 12		<u>114,1</u> 0,1
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.							25398 11335 14061 7359 13,71 2615				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>32757</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>32757</b>				
		Разом прямі витрати по відділу 2					1645600	420905	<u>6158</u>		<u>3571,63</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1645600		<u>3673</u>		<u>27,23</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1218537				
		всього заробітна плата, грн.					424578				
		Загальновиробничі витрати, грн.					227042				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					429,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					81991				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1872642</b>				
		-----									
		<b>Всього по відділу 2</b>					<b>1872642</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1729766	495837	<u>15366</u>		<u>4286,97</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1729766		<u>6274</u>		<u>47,36</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1218563				
		всього заробітна плата, грн.					502111				
		Загальновиробничі витрати, грн.					271400				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					517,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					98833				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2001166</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2001166</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>4852,26</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						<b>600944</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02/ВК  
на внутрішні системи водопостачання та каналізації**

**Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	65,922 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,12618 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	16,396 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
							на одиницю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. В1, В3</b>									
1	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних кількість: 1+3+15	100 шт	0,19	<u>7364.61</u> 7313,92	<u>-</u> -	1399	1390	<u>-</u> -	<u>59.4000</u> -	<u>11,29</u> -
2	& С1-ПР14-148-1 варіант 3	Кран кульовий повнопрохідний, муфтовий Дн25 (VT.214 Valtec)	шт.	1	<u>396.62</u> -	<u>-</u> -	397	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	& С1-ПР14-148-1 варіант 2	Кран кульовий повнопрохідний, муфтовий Дн20 (VT.214 Valtec)	шт.	3	<u>396.62</u> -	<u>-</u> -	1190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& С1-ПР14-148-1 варіант 1	Кран кульовий повнопрохідний, муфтовий Дн15 (VT.214 Valtec)	шт.	15	<u>260.07</u> -	<u>-</u> -	3901	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,01	<u>9936.93</u> 9771,65	<u>-</u> -	99	98	<u>-</u> -	<u>78.1920</u> -	<u>0,78</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,29	<u>8990.29</u> 8856,87	- -	2607	2568	- -	<u>70.8720</u> -	<u>20.55</u> -
7	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм кількість: 6+9	100м	0,15	<u>8600.69</u> 8486,46	- -	1290	1273	- -	<u>67.9080</u> -	<u>10.19</u> -
8	С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм (STRS032RCT) кількість: 1,01*1	м	1,01	<u>260.32</u> -	- -	263	-	- -	- -	- -
9	С113-1682 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм (STRS025RCT) кількість: 1,01*29	м	29,29	<u>171.00</u> -	- -	5009	-	- -	- -	- -
10	С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм (STRS020RCT) кількість: 1,01*6	м	6,06	<u>118.22</u> -	- -	716	-	- -	- -	- -
11	С113-1681 варіант 2	Трубка гнучка силіконова ф18 кількість: 1,01*9	м	9,09	<u>45.97</u> -	- -	418	-	- -	- -	- -
12	С113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	29	<u>8.59</u> -	- -	249	-	- -	- -	- -
13	С113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	6	<u>7.13</u> -	- -	43	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							17581	5329	- -		<u>42.81</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							17581				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							12252				
всього заробітна плата, грн.							5329				
Загальновиробничі витрати, грн.							2673				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,5				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							858				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>20254</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>20254</b>				
<b>Розділ 2. Т3</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КР15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-м	0,1	<u>21531,60</u> 21423,79	-	2153	2142	-	<u>178.1160</u>	<u>17,81</u>
15	1514-4005 варіант 1	Електроводонагрівач 100л (SG1 100 V)	шт	1	<u>5666,67</u>	-	5667	-	-	-	-
16	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних кількість: 1+6	100 шт	0,07	<u>7364,61</u> 7313,92	-	516	512	-	<u>59.4000</u>	<u>4,16</u>
17	& С1-ПР14-148-1 варіант 2	Кран кульовий повнопрохідний, муфтовий Дн20 (VT.214 Valtec)	шт.	1	<u>396,62</u>	-	397	-	-	-	-
18	& С1-ПР14-148-1 варіант 1	Кран кульовий повнопрохідний, муфтовий Дн15 (VT.214 Valtec)	шт.	6	<u>260,07</u>	-	1560	-	-	-	-
19	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,02	<u>8990,29</u> 8856,87	-	180	177	-	<u>70.8720</u>	<u>1,42</u>
20	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,17	<u>8600,69</u> 8486,46	-	1462	1443	-	<u>67.9080</u>	<u>11,54</u>
21	С113-1682 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм (STRS025RCT) кількість: 1,01*2	м	2,02	<u>171,00</u>	-	345	-	-	-	-
22	С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм (STRS020RCT) кількість: 1,01*17	м	17,17	<u>118,22</u>	-	2030	-	-	-	-
23	С113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	2	<u>8,59</u>	-	17	-	-	-	-
24	С113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	17	<u>7,13</u>	-	121	-	-	-	-
25	КР19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену кількість: 2+17	100м	0,19	<u>5491,57</u> 5491,57	-	1043	1043	-	<u>47.2800</u>	<u>8,98</u>
26	& С111-2002-5-4 варіант 1	Клей монтажний кількість: 0,0142*19	л	0,2698	<u>907,29</u>	-	245	-	-	-	-
27	& С1545-319-2 варіант 1	Стрічка самоклеюча 3x50 кількість: 1,3814*19	м	26,2466	<u>11,05</u>	-	290	-	-	-	-
28	& С111-1867-15	Кліпса монтажна кількість: 3*19	шт	57	<u>1,50</u>	-	86	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	& C1551-41-6	Очищувач клею кількість: 0,0031*19	л	0,0589	<u>572.01</u>	-	34	-	-	-	-
30	& C111-1493-У варіант 1	Теплова ізоляція трубопроводів, для труб діаметром ф25, товщина 13мм (FRZ J-28) кількість: 1,022*2	мп	2,044	<u>71.36</u>	-	146	-	-	-	-
31	& C111-1493-У варіант 2	Теплова ізоляція трубопроводів, для труб діаметром ф20, товщина 13мм (FRZ J-22) кількість: 1,022*17	мп	17,374	<u>62.25</u>	-	1082	-	-	-	-
32	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,2	<u>2042.60</u>	-	409	396	-	<u>15.8400</u>	<u>3.17</u>
33	& C130-616-В2 варіант 1	Змішувач для умивальника Grohe	комплект	2	<u>1979.52</u> <u>2974.82</u>	-	5950	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2								23733	5713	-	<u>47.08</u>
Разом устаткування, грн.								5667			
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.								223			
<b>Всього устаткування, грн.</b>								<b>5890</b>			
Разом будівельні роботи, грн.								18066			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								12353			
всього заробітна плата, грн.								5713			
Загальновиробничі витрати, грн.								2864			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								4,83			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								920			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>20930</b>			
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>								<b>26820</b>			
<b>Розділ 3. К3</b>											
34	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,02	<u>9738.54</u>	<u>16.95</u>	195	192	-	<u>75.8280</u>	<u>1.52</u>
					9622,57	15,21			-	0,1199	-
35	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,11	<u>10057.09</u>	<u>9.42</u>	1106	1103	1	<u>78.9840</u>	<u>8.69</u>
					10023,07	8,45			1	0,0666	0,01
36	C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	2	<u>222.08</u>	-	444	-	-	-	-
37	C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	11	<u>89.95</u>	-	989	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C113-2257	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	1	<u>134.20</u>	-	134	-	-	-	-
39	C113-2256	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	1	<u>106.15</u>	-	106	-	-	-	-
40	C113-2254	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	5	<u>94.42</u>	-	472	-	-	-	-
41	C113-2236	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	1	<u>74.65</u>	-	75	-	-	-	-
42	C113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	4	<u>37.42</u>	-	150	-	-	-	-
43	C113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	5	<u>30.37</u>	-	152	-	-	-	-
44	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	1	<u>216.99</u>	-	217	-	-	-	-
45	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,2	<u>6205.45</u>	<u>16.95</u>	1241	1087	3	<u>44.1360</u>	<u>8.83</u>
					5434,47	15,21			3	0,1199	0,02
46	& C130-644-B2	Умивальник керамічний в комплекті із п'єдисталом	комплект	2	<u>4419.97</u>	-	8840	-	-	-	-
47	варіант 1 & C1630-973-1	Сифон для умивальника ф50 (NOVA 1012)	шт	2	<u>84.93</u>	-	170	-	-	-	-
48	варіант 1 & C1630-973-1	Сифон із розривом струменю	шт	5	<u>84.93</u>	-	425	-	-	-	-
49	варіант 2 & C113-2169-1	Гнучкий шланг для підключення сан. приборів	шт	4	<u>263.77</u>	-	1055	-	-	-	-
50	варіант 1 КР19-23-1	Ізоляція арматурних і фланцевих з'єднань листами зі спіненого каучуку, поліетилену	10шт	0,4	<u>1785.70</u>	-	714	714	-	<u>13.4760</u>	<u>5.39</u>
		кількість: 1+3			1785,70	-				-	-
51	варіант 1 & C1-7-5-1-2	Протипожежна манжета ф110 ППМ	шт	1	<u>374.00</u>	-	374	-	-	-	-
52	варіант 2 & C1-7-5-1-2	Протипожежна манжета ф50 ППМ	шт	3	<u>158.10</u>	-	474	-	-	-	-
					-	-				-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					17333	3096	4		<u>24.43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					17333		4		0,03
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14233				
		всього заробітна плата, грн.					3100				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1515 2,5 476 <b>18848</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>18848</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					58647	14138	4		<u>114.32</u>
		Разом устаткування, грн.					5667		4		0,03
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					223				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>5890</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					52980				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38838				
		всього заробітна плата, грн.					14142				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7052				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2254				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>60032</b>				
-----											
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>65922</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>126,18</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>16396</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03/ЕТР  
на електротехнічні рішення**

**Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	543,453 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,69231 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	205,879 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Відділ 1. Демонтажні роботи</b>									
1	КМ8-573-4 к дем.=0,3	(Демонтаж) Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	3	<u>190.84</u> 140,10	<u>50.49</u> 14,20	573	420	<u>151</u> 43	<u>1.1040</u> 0,1016	<u>3.31</u> 0,3
2	КР17-4-5	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,3	<u>2939.82</u> 2939,82	<u>-</u> -	882	882	<u>-</u> -	<u>26.9560</u> -	<u>8.09</u> -
3	КР17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток кількість: 20+5+25	100шт	0,5	<u>916.61</u> 916,61	<u>-</u> -	458	458	<u>-</u> -	<u>8.7975</u> -	<u>4.4</u> -
4	КР17-1-1	Демонтаж схованої електропроводки кількість: 100*60	100м	60	<u>623.06</u> 623,06	<u>-</u> -	37384	37384	<u>-</u> -	<u>5.9800</u> -	<u>358.8</u> -
5	КБ21-31-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення розподільних коробок  Н2=1,15 Н5=1,15	100шт	0,6	<u>1979.45</u> 1966,19	<u>-</u> -	1188	1180	<u>-</u> -	<u>16.9280</u> -	<u>10.16</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		QF =====									
9	KM8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>930.08</u> 466,99	<u>168.29</u> 47,32	930	467	<u>168</u> 47	<u>3.6800</u> 0,3388	<u>3.68</u> 0,34
10	& C1514-1-1Ф варіант 1	Корпус розподілу електроенергії навісний з замком, IP31 (ЩО-6Н, Б00000094)	шт	1	<u>618.83</u> -	<u>-</u> -	619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	KP17-12-9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	100шт	0,01	<u>50740.61</u> 42252,27	<u>-</u> -	507	423	<u>-</u> -	<u>328.1985</u> -	<u>3.28</u> -
12	1504-1002 варіант 1	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =125А (С120N 3P С, А9N18369) РП1	шт	1	<u>5420.68</u> -	<u>-</u> -	5421	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	KM8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>930.08</u> 466,99	<u>168.29</u> 47,32	930	467	<u>168</u> 47	<u>3.6800</u> 0,3388	<u>3.68</u> 0,34
14	& C1514-1-1Ф варіант 2	Корпус розподілу електроенергії навісний з замком, IP31 (ЩО-48В, Б00004465)	шт	1	<u>1696.84</u> -	<u>-</u> -	1697	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	KP17-12-9	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	100шт	0,01	<u>50740.61</u> 42252,27	<u>-</u> -	507	423	<u>-</u> -	<u>328.1985</u> -	<u>3.28</u> -
16	1504-1002 варіант 2	Вимикач навантаження ввідний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =125А (iSW 3P, А9S65392)	шт	1	<u>2712.50</u> -	<u>-</u> -	2713	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А кількість: 2+4	100шт	0,06	<u>46677.30</u> 41009,56	<u>-</u> -	2801	2461	<u>-</u> -	<u>344.9080</u> -	<u>20.69</u> -
18	1504-1002 варіант 3	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =80А (С120N 3P С, А9N18365)	шт	2	<u>4628.09</u> -	<u>-</u> -	9256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	1504-1002 варіант 4	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =32А (Acti 9 iC60N 3P С, А9F74332)	шт	4	<u>1770.33</u> -	<u>-</u> -	7081	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А кількість: 2+2+1+4+1+1	100шт	0,11	<u>33660.24</u> 29402,80	<u>-</u> -	3703	3234	<u>-</u> -	<u>250.1940</u> -	<u>27.52</u> -
21	1504-1002 варіант 5	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =25А (Acti 9 iC60N 3P С, А9F74325)	шт	2	<u>1754.28</u> -	<u>-</u> -	3509	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	1504-1002 варіант 6	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =16А (Acti 9 iC60N 3P С, А9F74316)	шт	2	<u>1605.44</u> -	<u>-</u> -	3211	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	1504-1002 варіант 7	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, I <sub>r</sub> =16А (Acti 9 iC60N 1P С, А9F74116)	шт	1	<u>555.38</u> -	<u>-</u> -	555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	1504-1002 варіант 8	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, I <sub>r</sub> =10A (Acti 9 iC60N 1P C, A9F74110)	шт	4	<u>547.16</u> -	- -	2189	-	- -	- -	- -
25	1504-1002 варіант 9	Автоматичний вимикач дмференційного струму кількість полюсів-2, I <sub>r</sub> =20A, I <sub>v</sub> =30mA (iDPN N Vigi 1P+N-C, A9D31620)	шт	1	<u>2140.07</u> -	- -	2140	-	- -	- -	- -
26	1504-1002 варіант 10	Автоматичний вимикач дмференційного струму кількість полюсів-2, I <sub>r</sub> =16A, I <sub>v</sub> =30mA (iDPN N Vigi 1P+N-C, A9D31616)	шт	1	<u>2077.40</u> -	- -	2077	-	- -	- -	- -
27	& C1545- 289-4 варіант 1	Шини N і PE (LVS04512, LVS04667)  РП2 =====	шт	2	<u>267.60</u> -	- -	535	-	- -	- -	- -
28	KM8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>930.08</u> 466,99	<u>168.29</u> 47,32	930	467	<u>168</u> 47	<u>3.6800</u> 0,3388	<u>3.68</u> 0,34
29	& C1514-1- 1Ф варіант 2	Корпус розподілу електроенергії навісний з замком, IP31 (ЩО-48В, Б00004465)	шт	1	<u>1696.84</u> -	- -	1697	-	- -	- -	- -
30	КР17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А кількість: 1+1+2	100шт	0,04	<u>46677.30</u> 41009,56	- -	1867	1640	- -	<u>344.9080</u> -	<u>13.8</u> -
31	1504-1002 варіант 11	Вимикач навантаження ввідний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =100A (iSW 3P, A9S65391)	шт	1	<u>1870.83</u> -	- -	1871	-	- -	- -	- -
32	1504-1002 варіант 12	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =50A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74350)	шт	1	<u>4161.46</u> -	- -	4161	-	- -	- -	- -
33	1504-1002 варіант 4	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =32A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74332)	шт	2	<u>1770.33</u> -	- -	3541	-	- -	- -	- -
34	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А кількість: 3+2+1+2+1+1+1+1	100шт	0,12	<u>33660.24</u> 29402,80	- -	4039	3528	- -	<u>250.1940</u> -	<u>30.02</u> -
35	1504-1002 варіант 5	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =25A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74325)	шт	3	<u>1754.28</u> -	- -	5263	-	- -	- -	- -
36	1504-1002 варіант 13	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =20A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74320)	шт	2	<u>1930.92</u> -	- -	3862	-	- -	- -	- -
37	1504-1002 варіант 6	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =16A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74316)	шт	1	<u>1605.44</u> -	- -	1605	-	- -	- -	- -
38	1504-1002 варіант 14	Вимикач автоматичний кількість полюсів-3, I <sub>r</sub> =6A (Acti 9 iC60N 3P C, A9F74306)	шт	2	<u>577.19</u> -	- -	1154	-	- -	- -	- -
39	1504-1002 варіант 15	Незалежний розчіплювач 220В (iMX, A9A26476)	шт	1	<u>1683.78</u> -	- -	1684	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	1504-1002 варіант 16	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, I <sub>r</sub> =6A (Acti 9 iC60N 1P C, A9F74106)	шт	1	<u>675.23</u>	-	675	-	-	-	-
41	1504-1002 варіант 17	Автоматичний вимикач дмференційного струму кількість полюсів-2, I <sub>r</sub> =25A, I <sub>v</sub> =30мА (iDPN N Vigi 1P+N-C, A9D31625)	шт	1	<u>2326.00</u>	-	2326	-	-	-	-
42	1504-1002 варіант 9	Автоматичний вимикач дмференційного струму кількість полюсів-2, I <sub>r</sub> =20A, I <sub>v</sub> =30мА (iDPN N Vigi 1P+N-C, A9D31620)	шт	1	<u>2140.07</u>	-	2140	-	-	-	-
43	& C1545- 289-4 варіант 1	Шини N і PE (LVS04512, LVS04667)	шт	2	<u>267.60</u>	-	535	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							87731	13110	<u>504</u>		<u>109.63</u>
Разом устаткування, грн.							66434		141		1,02
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2611				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>69045</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							21297				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7683				
всього заробітна плата, грн.							13251				
Загальновиробничі витрати, грн.							6464				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							10,74				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2047				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>27761</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>96804</b>				
<b>Розділ 2. УСТАНОВОЧНІ ВИРОБИ</b>											
44	КР17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці кількість: 10+20	100шт	0,3	<u>4473.83</u> 4441,09	-	1342	1332	-	<u>40.7215</u>	<u>12.22</u>
45	& C113- 2109-B1 варіант 5	Розетка штепсельна двополюсна з заземлювальним контактом для схованої проводки вик. IP20, 16A, 250В (VIKO Karre 90960008)	шт	10	<u>92.72</u>	-	927	-	-	-	-
46	& C113- 2109-B1 варіант 6	Розетка штепсельна двополюсна з заземлювальним контактом для схованої проводки вик. IP20, 16A, 250В, подвоєна (VIKO Karre 90960056)	шт	20	<u>117.37</u>	-	2347	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	& С111-240-10Г варіант 1	Установочна коробка (90926003 VIKO)	шт	30	<u>38.71</u> -	<u>-</u> -	1161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					5777	1332	<u>-</u> -		<u>12.22</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5777 4445 1332 684 1,18 226 <b>6461</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>6461</b>				
		<b>Розділ 3. КАБЕЛЬНО-ПРОВІДНИКОВА ПРОДУКЦІЯ</b>									
48	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 24+14+180+185+115	100 м	5,18	<u>4013.60</u> 2213,15	<u>661.57</u> 249,45	20790	11464	<u>3427</u> 1292	<u>18.4000</u> 1,7710	<u>95.31</u> 9,17
49	& С1-1-1-6-36 варіант 11	Кабель ВВГнг-LS 4x50мм2 кількість: 1,02*25	м	25,5	<u>966.61</u> -	<u>-</u> -	24649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1-1-1-6-36 варіант 12	Кабель ВВГнг-LS 5x25мм2 кількість: 1,02*14	м	14,28	<u>708.80</u> -	<u>-</u> -	10122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С1-1-1-6-36 варіант 13	Кабель ВВГнг-LS 5x4мм2 кількість: 1,02*55	м	56,1	<u>117.76</u> -	<u>-</u> -	6606	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1-1-1-6-36 варіант 6	Кабель ВВГнг-LS 5x2,5мм2 кількість: 1,02*100	м	102	<u>77.08</u> -	<u>-</u> -	7862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С1-1-1-6-36 варіант 4	Кабель ВВГнг-LS 5x1,5мм2 кількість: 1,02*30	м	30,6	<u>49.95</u> -	<u>-</u> -	1528	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С1-1-1-6-36 варіант 14	Кабель ВВГнг-LS 4x1,5мм2 кількість: 1,02*16	м	16,32	<u>40.52</u> -	<u>-</u> -	661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
55	& С1-1-1-6-36 варіант 3	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5мм2 кількість: 1,02*150	м	153	<u>48,11</u> -	<u>-</u> -	7361	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
56	& С1-1-1-6-36 варіант 5	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5мм2 кількість: 1,02*120	м	122,4	<u>30,16</u> -	<u>-</u> -	3692	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
57	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 25 мм2 кількість: 150+20	100 м	1,7	<u>13196,66</u> 8631,29	<u>59,07</u> 22,27	22434	14673	<u>100</u> 38	<u>71,7600</u> 0,1581	<u>121,99</u> 0,27		
58	& С1-1-1-6-36 варіант 7	Провід установочний гнучий жовто-зелений пер. 1x6мм2 кількість: 1,02*150	м	153	<u>34,30</u> -	<u>-</u> -	5248	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
59	& С1-1-1-6-36 варіант 8	Провід установочний гнучий жовто-зелений пер. 1x4мм2 кількість: 1,02*20	м	20,4	<u>23,17</u> -	<u>-</u> -	473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 3					111426	26137	<u>3527</u> 1330		<u>217,3</u> 9,44		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					111426	81762	27467	13319	22	4197	<b>124745</b>
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>124745</b>						
		<b>Розділ 4. ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ ВИРОБИ ТА МАТЕРІАЛИ</b>											
60	КР20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2 кількість: 24+14+180+185+115	100м	5,18	<u>3574,93</u> 3136,37	<u>416,52</u> 166,57	18518	16246	<u>2158</u> 863	<u>26,6880</u> 1,2398	<u>138,24</u> 6,42		
61	КР17-7-11	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм, укладених в борознах під заливку кількість: 24+14	100м	0,38	<u>4727,62</u> 4384,25	<u>153,43</u> 137,69	1796	1666	<u>58</u> 52	<u>39,6980</u> 1,0850	<u>15,09</u> 0,41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	КР17-7-9	Монтаж вінілплатових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку кількість: 180+185+115	100м	4,8	<u>3510.70</u> 3275,48	<u>72.20</u> 64,80	16851	15722	<u>347</u> 311	<u>29.6585</u> 0,5106	<u>142.36</u> 2,45
63	& С1-145-100 варіант 6	Труба гнучка армована, що не поширює горіння, Двн 50мм (57050 ДКС) кількість: 1,01*24	м	24,24	<u>173.20</u> -	<u>-</u> -	4198	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& С1-145-100 варіант 7	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 50мм (91950 ДКС) кількість: 1,01*14	м	14,14	<u>41.18</u> -	<u>-</u> -	582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& С1-145-100 варіант 3	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 25мм (91925 ДКС) кількість: 1,01*180	м	181,8	<u>17.67</u> -	<u>-</u> -	3212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& С1-145-100 варіант 4	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 20мм (91920 ДКС) кількість: 1,01*185	м	186,85	<u>13.58</u> -	<u>-</u> -	2537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С1-145-100 варіант 1	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 16мм (91916 ДКС) кількість: 1,01*115	м	116,15	<u>11.76</u> -	<u>-</u> -	1366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С111-240-10Г варіант 2	Коробка відгалуджувальна для прихованої проводки (КУ 68-1902)	шт	50	<u>16.91</u> -	<u>-</u> -	846	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С111-240-10Г варіант 3	Клема на 3 дроти, 773-493 2,5-6,0мм <sup>2</sup> , 41А (20-6303 Wago)	шт	20	<u>36.70</u> -	<u>-</u> -	734	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С111-240-10Г варіант 4	Клема уземлювання для провідника діаметром макс. 16 мм <sup>2</sup> (939, 5043107, ОВО Bettermann)	шт	20	<u>123.29</u> -	<u>-</u> -	2466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КМ8-158-16	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм <sup>2</sup> кількість: 4+16	шт	20	<u>308.51</u> 256,30	<u>-</u> -	6170	5126	<u>-</u> -	<u>2.0815</u> -	<u>41.63</u> -
72	КМ8-158-15	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм <sup>2</sup> кількість: 2+10	шт	12	<u>278.77</u> 226,56	<u>-</u> -	3345	2719	<u>-</u> -	<u>1.8400</u> -	<u>22.08</u> -
73	& С118-47-11 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 35...50мм <sup>2</sup> (КВТтп-4х(35-50)-1)	шт	4	<u>510.10</u> -	<u>-</u> -	2040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& С118-47-11 варіант 2	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 16...25мм2 (КВтп-4х(16-25)-1)	шт	2	<u>442.14</u> -	- -	884	-	- -	- -	- -
75	& С118-47-11 варіант 3	Наконечник кабельний мідний для жили кабеля 50 мм2 (АсКо DT-50)	шт	16	<u>103.56</u> -	- -	1657	-	- -	- -	- -
76	& С118-47-11 варіант 4	Наконечник кабельний мідний для жили кабеля 25 мм2 (АсКо DT-25)	шт	10	<u>59.83</u> -	- -	598	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							67800	41479	<u>2563</u> 1226		<u>359.4</u> 9,28
Разом будівельні роботи, грн.							67800				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							23758				
всього заробітна плата, грн.							42705				
Загальновиробничі витрати, грн.							21960				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							39,09				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7460				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>89760</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>89760</b>				
Разом прямі витрати по відділу 2							272734	82058	<u>6594</u> 2697		<u>698.55</u> 19,74
Разом устаткування, грн.							66434				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2611				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>69045</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							206300				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							117648				
всього заробітна плата, грн.							84755				
Загальновиробничі витрати, грн.							42428				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							73,01				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							13930				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>248728</b>				
-----											
<b>Всього по відділу 2</b>							<b>317771</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Відділ 3. ЕЛЕКТРИЧНЕ ОСВІТЛЕННЯ</b>									
		<b>Розділ 1. ЩИТИ ОСВІТЛЕННЯ</b>									
		ЩО									
		=====									
77	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>930.08</u> 466,99	<u>168.29</u> 47,32	930	467	<u>168</u> 47	<u>3.6800</u> 0,3388	<u>3.68</u> 0,34
78	& С1514-1-1Ф варіант 4	Корпус розподілу електроенергії навісний ЩО-12В розміром (ШхВхГ): 285x170x100мм, ІР31 (Б00000099)	шт	1	<u>630.94</u> -	<u>-</u> -	631	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А кількість: 1+5	100шт	0,06	<u>33660.24</u> 29402,80	<u>-</u> -	2020	1764	<u>-</u> -	<u>250.1940</u> -	<u>15.01</u> -
80	1504-1002 варіант 37	Ввідний вимикач навантаження автоматичний кількість полюсів-3, іSW 3P Ін=20А (А9S60320)	шт	1	<u>643.10</u> -	<u>-</u> -	643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	1504-1002 варіант 25	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, Acti 9 іС60N/1-С Іr=6А (А9F79106)	шт	5	<u>321.47</u> -	<u>-</u> -	1607	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С1545-289-4 варіант 2	Шини N і PE (LVS04512, LVS04667)	шт	2	<u>267.60</u> -	<u>-</u> -	535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		ЩАО									
		=====									
83	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>930.08</u> 466,99	<u>168.29</u> 47,32	930	467	<u>168</u> 47	<u>3.6800</u> 0,3388	<u>3.68</u> 0,34
84	& С1514-1-1Ф варіант 5	Корпус розподілу електроенергії навісний ЩО-6В розміром (ШхВхГ): 175x170x100мм, ІР31 (Б00000093)	шт	1	<u>521.93</u> -	<u>-</u> -	522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А кількість: 1+4	100шт	0,05	<u>33660.24</u> 29402,80	<u>-</u> -	1683	1470	<u>-</u> -	<u>250.1940</u> -	<u>12.51</u> -
86	1504-1002 варіант 37	Ввідний вимикач навантаження автоматичний кількість полюсів-3, іSW 3P Ін=20А (А9S60320)	шт	1	<u>643.10</u> -	<u>-</u> -	643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	1504-1002 варіант 25	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, Acti 9 іС60N/1-С Іr=6А (А9F79106)	шт	4	<u>321.47</u> -	<u>-</u> -	1286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С1545-289-4 варіант 2	Шини N і PE (LVS04512, LVS04667)	шт	2	<u>267.60</u> -	<u>-</u> -	535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					11965	4168	<u>336</u> 94		<u>34.88</u> 0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					4179				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					164				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>4343</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					7786				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3282				
		всього заробітна плата, грн.					4262				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2078				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					658				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>9864</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>14206</b>				
		<b>Розділ 2. ОСВІТЛЮВАЛЬНА АРМАТУРА</b>									
89	КР17-11-8	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на підвісах [штангах], кількість ламп понад 2 до 4 шт кількість: 2+10+2+3+1+1+1+3+1+6+1	100шт	0,31	<u>43850,95</u> 42601,79	<u>478,34</u> 429,27	13594	13207	<u>148</u> 133	<u>354,1885</u> 3,3827	<u>109,8</u> 1,05
90	& С100-1507-1035 варіант 1	Світильник VL-PA404W VIDEX	шт	2	<u>744,14</u> -	<u>-</u> -	1488	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	& С100-1507-1035 варіант 21	Світильник VL-Pb484W VIDEX	шт	10	<u>896,29</u> -	<u>-</u> -	8963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	& С100-1507-1035 варіант 22	Світильник VL-DLFS-244 VIDEX	шт	2	<u>364,19</u> -	<u>-</u> -	728	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С100-1507-1035 варіант 23	Світильник VL-DLS-185	шт	3	<u>216,29</u> -	<u>-</u> -	649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С100-1507-1035 варіант 24	Світильник VL-DLS-065	шт	1	<u>126,19</u> -	<u>-</u> -	126	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	& С100-1507-1035 варіант 25	Світильник VL-BN-36124 VIDEX	шт	1	<u>437,29</u> -	<u>-</u> -	437	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
96	& C100-1507-1035 варіант 26	Світильник VL-BN-18065 VIDEX	шт	1	<u>289.39</u> -	-	289	-	-	-	-		
97	& C100-1507-1035 варіант 8	Світильник VL-BNWL-36125 VIDEX	шт	3	<u>526.54</u> -	-	1580	-	-	-	-		
98	& C100-1507-1035 варіант 7	Світильник VL-BHFO-115 VIDEX	шт	1	<u>510.40</u> -	-	510	-	-	-	-		
99	& C100-1507-1035 варіант 11	Світильник B66-3340--BP2	шт	6	<u>1174.24</u> -	-	7045	-	-	-	-		
100	& C100-1507-1035 варіант 20	Світильник ДПП05В-15-111 УХЛ4.1	шт	1	<u>2248.80</u> -	-	2249	-	-	-	-		
101	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.  H5=1,15 H2=1,15	100шт	0,05	<u>22063.26</u> 19146,67	<u>2415.85</u> 854,88	1103	957	<u>121</u> 43	<u>150.8800</u> 6,0791	<u>7.54</u> 0,3		
102	& C100-1507-1035 варіант 2	Світильник ДБО01ВСП-6-в-104-ухлз	шт	5	<u>5468.44</u> -	-	27342	-	-	-	-		
103	& C100-1507-1035 варіант 5	Ліхтар акумуляторний світлодіодний WD-809Т	шт	1	<u>337.00</u> -	-	337	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 2					66440	14164	<u>269</u> 176		<u>117.34</u> 1,35		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					66440	52007	14340	6963	11,51	2197	<b>73403</b>
		-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>73403</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 3. УСТАНОВЧІ ВИРОБИ</b>									
104	КР17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,21	<u>4462,30</u> 4422,27	<u>-</u> -	937	929	<u>-</u> -	<u>40.5490</u> -	<u>8.52</u> -
105	КР17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,05	<u>4744,50</u> 4704,47	<u>-</u> -	237	235	<u>-</u> -	<u>43.1365</u> -	<u>2,16</u> -
106	С1547-6 варіант 1	Вимикач однополюсний одноклавішний для прихованої проводки, 10А, 250В, ІР20 (90960001 VIKO)	шт	21	<u>82,19</u> -	<u>-</u> -	1726	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	С1547-6 варіант 2	Вимикач однополюсний двоклавішний для прихованої проводки, 10А, 250В, ІР20 (90960002 VIKO)	шт	5	<u>102,59</u> -	<u>-</u> -	513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	& С111-240-10Г варіант 5	Установочна коробка (90926003 VIKO)	шт	26	<u>38,71</u> -	<u>-</u> -	1006	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					4419	1164	<u>-</u> -		<u>10,68</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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4419				<b>5016</b>
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>5016</b>				
		<b>Розділ 4. КАБЕЛЬНО-ПРОВІДНИКОВА ПРОДУКЦІЯ</b>									
109	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 90+220	100 м	3,1	<u>4013,60</u> 2213,15	<u>661,57</u> 249,45	12442	6861	<u>2051</u> 773	<u>18.4000</u> 1,7710	<u>57,04</u> 5,49
110	КР17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм <sup>2</sup> на скобах кількість: 12+140+100+90-310	100м	0,32	<u>12064,15</u> 9514,63	<u>81,23</u> 72,90	3861	3045	<u>26</u> 23	<u>78.1425</u> 0,5744	<u>25,01</u> 0,18
111	& С1-1-1-6-36 варіант 13	Кабель ВВГнг-LS 5x4мм <sup>2</sup> кількість: 1,02*12	м	12,24	<u>117,76</u> -	<u>-</u> -	1441	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& С1-1-1-6-36 варіант 5	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5мм2 кількість: 1,02*140	м	142,8	<u>30,16</u> -	- -	4307	-	- -	- -	- -
113	& С1-1-1-6-36 варіант 26	Кабель ВВГнг-LS 2x1,5мм2 кількість: 1,02*100	м	102	<u>21,23</u> -	- -	2165	-	- -	- -	- -
114	& С1-1-1-6-36 варіант 25	Кабель (N)НХН FE180/E90 3x1,5мм2 кількість: 1,02*90	м	91,8	<u>37,14</u> -	- -	3409	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 4					27625	9906	<u>2077</u> 796		<u>82,05</u> 5,67
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					27625 15642 10702 5171 8,51 1623 <b>32796</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>32796</b>				
		<b>Розділ 5. ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ ВИРОБИ ТА МАТЕРІАЛИ</b>									
115	КР20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2 кількість: 90+220	100м	3,1	<u>3574,93</u> 3136,37	<u>416,52</u> 166,57	11082	9723	<u>1291</u> 516	<u>26,6880</u> 1,2398	<u>82,73</u> 3,84
116	КР17-7-9	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку кількість: 90+220	100м	3,1	<u>3510,70</u> 3275,48	<u>72,20</u> 64,80	10883	10154	<u>224</u> 201	<u>29,6585</u> 0,5106	<u>91,94</u> 1,58
117	& С1-145-100 варіант 3	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 25мм (91925 ДКС) кількість: 1,01*90	м	90,9	<u>17,67</u> -	- -	1606	-	- -	- -	- -
118	& С1-145-100 варіант 1	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 16мм (91916 ДКС) кількість: 1,01*220	м	222,2	<u>11,76</u> -	- -	2613	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С111-240-10Г варіант 2	Коробка відгалуджувальна для прихованої проводки (КУ 68-1902)	шт	45	16.91	-	761	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					26945	19877	1515 717		174.67 5,42
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					26945 5553 20594 10748 19,46 3713 <b>37693</b>				
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>37693</b>				
		Разом прямі витрати по відділу 3					137394	49279	4197 1783		419.62 13,12
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b> 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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4179 164 <b>4343</b> 133215 79739 51062 25558 43,97 8389 <b>158773</b>				
		<b>Всього по відділу 3</b>					<b>163115</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					451429	171714	11705 4680		1503.46 34,32
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b> Разом будівельні роботи, грн.					70613 2775 <b>73388</b> 380816				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					197397				
		всього заробітна плата, грн.					176394				
		Загальновиробничі витрати, грн.					89252				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					154,53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					29485				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>470068</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>543453</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1692,31</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>205879</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04/ОВ  
на опалення і вентиляцію**

**Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 471,583 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,58102 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 71,282 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Обладнання</b>											
1	КР15-130-2	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі В1	шт	1	<u>2119,41</u> 2003,55	<u>32,59</u> 10,79	2119	2004	<u>33</u> 11	<u>15.1200</u> 0,0682	<u>15.12</u> 0,07
2	1517-1516 варіант 1	Вентилятор KFS-315/0,18/4-315+FC 315 (1шт)+RFI 315(2шт)	шт	1	<u>62473.18</u> -	<u>-</u> -	62473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т В2	шт	1	<u>1074,31</u> 1054,98	<u>16,30</u> 5,39	1074	1055	<u>16</u> 5	<u>8.5680</u> 0,0341	<u>8.57</u> 0,03
4	1517-1516 варіант 2	Вентилятор каналний RV 200L	шт	1	<u>1335,58</u> -	<u>-</u> -	1336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год кількість: 1+1	камера	2	<u>12679,15</u> 10926,76	<u>624,62</u> 196,06	25358	21854	<u>1249</u> 392	<u>94.0746</u> 1,5393	<u>188.15</u> 3,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		H2=1,15 H5=1,15									
6	1517-1516 варіант 3	П1 Припливна підвісна установка в комплекті з автоматикою, гнучкими вставками та відсікаючим клапаном з електроприводом SkyStar mini 315-12,0-3	шт	1	<u>87556.69</u> -	<u>-</u> -	87557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	1517-1516 варіант 3	П2 Припливна підвісна установка в комплекті з автоматикою, гнучкими вставками та відсікаючим клапаном з електроприводом SkyStar mini 315-12,0-3	шт	1	<u>87556.69</u> -	<u>-</u> -	87557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					267474	24913	<u>1298</u> 408		<u>211,84</u> 3,18
		Разом устаткування, грн.					238923				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9383				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>248306</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					28551				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2340				
		всього заробітна плата, грн.					25321				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11721				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3359				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>40272</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>288576</b>				
		<b>Розділ 2. Автоматика</b>									
8	KM8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання кількість: 1+1 B1	шафа	2	<u>5800.63</u> 2945,27	<u>1480.64</u> 537,61	11601	5891	<u>2961</u> 1075	<u>23.9200</u> 3,7943	<u>47.84</u> 7,59
9	15011-6001 варіант 1	Комплект автоматики B1	шт	1	<u>27285.46</u> -	<u>-</u> -	27285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	15011-6001 варіант 3	MB1 Комплект автоматики MB1	шт	1	<u>27285.46</u> -	<u>-</u> -	27285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	КМ10-309-1	Перемикач, установлюваний на пультах і панелях В2	шт	1	<u>249,06</u> 226,56	<u>-</u> -	249	227	<u>-</u> -	<u>1,8400</u> -	<u>1,84</u> -
12	15011-6001 варіант 2	Регулятор швидкості вентилятора RVX1 "Aerostar"	шт	1	<u>1645,00</u> -	<u>-</u> -	1645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							68065	6118	<u>2961</u> 1075		<u>49,68</u> 7,59
Разом устаткування, грн.							56215				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							2208				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>58423</b>				
Разом будівельні роботи, грн.							11850				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2771				
всього заробітна плата, грн.							7193				
Загальновиробничі витрати, грн.							3412				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,52				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1053				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>15262</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>73686</b>				
<b>Розділ 3. Арматура повітропроводів</b>											
<b>В1</b>											
13	КР15-125-1	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,45	<u>1828,79</u> 233,82	<u>-</u> -	823	105	<u>-</u> -	<u>1,9440</u> -	<u>0,87</u> -
14	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів кількість: 0,0314*2  Н5=1,15 Н2=1,15	м2	0,0628	<u>1543,83</u> 1510,52	<u>11,10</u> 4,52	97	95	<u>1</u> -	<u>13,4964</u> 0,0367	<u>0,85</u> -
15	& С130-231-3 варіант 2	Гнучкі вставки RFI 200 "Aerostar"	шт	2	<u>681,49</u> -	<u>-</u> -	1363	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ20-14-6	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВП із ручним приводом периметром до 1000 мм	шт	1	<u>406,14</u> 284,84	<u>11,10</u> 4,52	406	285	<u>11</u> 5	<u>2,4840</u> 0,0367	<u>2,48</u> 0,04



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	& С1630-925-1А-2О варіант 5	Дросель-клапан з металевою ручкою ДКп-150х150	шт	1	<u>643.29</u> -	<u>-</u> -	643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1630-925-1А-2О варіант 6	Дросель-клапан з металевою ручкою ДКп-200х150	шт	1	<u>683.25</u> -	<u>-</u> -	683	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							10317	2672	<u>93</u> 40		<u>23.25</u> 0,32
Разом будівельні роботи, грн.							10317				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7552				
всього заробітна плата, грн.							2712				
Загальновиробничі витрати, грн.							1418				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,46				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							475				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>11735</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>11735</b>				
<b>Розділ 4. Повітророзподільвачі</b>											
<b>В1</b>											
28	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>305.36</u> 287,59	<u>10.68</u> 0,59	611	575	<u>21</u> 1	<u>2.5080</u> 0,0048	<u>5.02</u> 0,01
29	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 1	Решітка вентиляційна 2565-2 300х300	шт	2	<u>518.72</u> -	<u>-</u> -	1037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
<b>В2</b>											
30	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 кількість: 4+1	ґрати	5	<u>305.36</u> 287,59	<u>10.68</u> 0,59	1527	1438	<u>53</u> 3	<u>2.5080</u> 0,0048	<u>12.54</u> 0,02
31	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 2	Решітка вентиляційна 2565-2 200х150	шт	4	<u>264.58</u> -	<u>-</u> -	1058	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 3	Решітка 3070-1Н 300х300  П1	шт	1	<u>507.67</u> -	<u>-</u> -	508	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 кількість: 2+1+1+1	ґрати	5	<u>305.36</u> 287,59	<u>10.68</u> 0,59	1527	1438	<u>53</u> 3	<u>2.5080</u> 0,0048	<u>12.54</u> 0,02
34	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 2	Решітка вентиляційна 2565-2 200х150	шт	2	<u>264.58</u> -	<u>-</u> -	529	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 4	Решітка вентиляційна 2565-2 250х250	шт	1	<u>398.87</u> -	<u>-</u> -	399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 5	Решітка вентиляційна 2565-2 400х300	шт	1	<u>654.73</u> -	<u>-</u> -	655	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 6	Решітка 3070-1Н 400х300  П2	шт	1	<u>628.37</u> -	<u>-</u> -	628	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 кількість: 8+1	ґрати	9	<u>305.36</u> 287,59	<u>10.68</u> 0,59	2748	2588	<u>96</u> 5	<u>2.5080</u> 0,0048	<u>22.57</u> 0,04
39	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 2	Решітка вентиляційна 2565-2 200х150	шт	8	<u>264.58</u> -	<u>-</u> -	2117	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С111-1844-1-2Ю-В1 варіант 7	Решітка 3070-1Н 400х400	шт	1	<u>772.87</u> -	<u>-</u> -	773	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					14117	6039	<u>223</u> 12		<u>52.67</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					14117				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					7855 6051 3173 5,54 1058 <b>17290</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>17290</b>				
		<b>Розділ 5. Повітропроводи</b>									
		<b>В1</b>									
41	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,039	<u>121889.25</u> 32032,85	<u>148.95</u> 115,82	4754	1249	6 5	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>11.16</u> 0,04
42	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0138	<u>110687.27</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	1527	511	2 2	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>4.56</u> 0,01
		<b>В2</b>									
43	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0403	<u>125360.38</u> 40434,91	<u>148.95</u> 115,82	5052	1630	6 5	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>14.56</u> 0,04
44	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0172	<u>121947.71</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	2098	637	3 2	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>5.69</u> 0,02
45	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0015	<u>121889.25</u> 32032,85	<u>148.95</u> 115,82	183	48	- -	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>0.43</u> -
46	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0031	<u>122328.38</u> 40434,91	<u>148.95</u> 115,82	379	125	- -	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>1.12</u> -
		<b>МВ1</b>									
47	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 2,47+1,22	100м2	0,0369	<u>122328.38</u> 40434,91	<u>148.95</u> 115,82	4514	1492	5 4	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>13.33</u> 0,03
48	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0147	<u>114802.38</u> 40434,91	<u>148.95</u> 115,82	1688	594	2 2	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>5.31</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм кількість: 0,56+1,38 П1	100м2	0,0194	<u>110687.27</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	2147	718	<u>3</u> 2	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>6.42</u> 0,02
50	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0017	<u>121947.71</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	207	63	<u>-</u> -	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>0.56</u> -
51	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм П2	100м2	0,057	<u>121889.25</u> 32032,85	<u>148.95</u> 115,82	6948	1826	<u>8</u> 7	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>16.31</u> 0,05
52	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0382	<u>125360.38</u> 40434,91	<u>148.95</u> 115,82	4789	1545	<u>6</u> 4	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>13.8</u> 0,04
53	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0954	<u>121947.71</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	11634	3532	<u>14</u> 11	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>31.56</u> 0,09
54	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0142	<u>121889.25</u> 32032,85	<u>148.95</u> 115,82	1731	455	<u>2</u> 2	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>4.06</u> 0,01
55	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0348	<u>110687.27</u> 37022,24	<u>148.95</u> 115,82	3852	1288	<u>5</u> 4	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>11.51</u> 0,03
Разом прями витрати по розділу 5							51503	15713	<u>62</u> 50		<u>140.38</u> 0,39
Разом будівельні роботи, грн.							51503				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							35728				
всього заробітна плата, грн.							15763				
Загальновиробничі витрати, грн.							8381				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							14,79				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2820				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>59884</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>59884</b>				
<b>Розділ 6. Фасонні деталі повітропроводів</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	КР15-121-10	В1 Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм кількість: 0,02+0,32	100м2	0,0034	<u>121889,25</u> 32032,85	<u>148,95</u> 115,82	414	109	1	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>0,97</u> -
57	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм В2	100м2	0,0005	<u>110687,27</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	55	19	-	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>0,17</u> -
58	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 0,01+0,21	100м2	0,0022	<u>125360,38</u> 40434,91	<u>148,95</u> 115,82	276	89	-	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>0,79</u> -
59	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 0,08+0,16+0,2	100м2	0,0044	<u>121947,71</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	537	163	1	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>1,46</u> -
60	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0021	<u>121889,25</u> 32032,85	<u>148,95</u> 115,82	256	67	-	<u>286.2120</u> 0,9407	<u>0,6</u> -
61	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм МВ1	100м2	0,0039	<u>122328,38</u> 40434,91	<u>148,95</u> 115,82	477	158	1	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>1,41</u> -
62	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 0,25+0,05+0,48	100м2	0,0078	<u>122328,38</u> 40434,91	<u>148,95</u> 115,82	954	315	1	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>2,82</u> 0,01
63	КР15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм кількість: 0,31+0,04+0,29	100м2	0,0064	<u>114802,38</u> 40434,91	<u>148,95</u> 115,82	735	259	1	<u>361.2840</u> 0,9407	<u>2,31</u> 0,01
64	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм кількість: 0,1+0,05+0,51	100м2	0,0066	<u>110687,27</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	731	244	1	<u>330.7920</u> 0,9407	<u>2,18</u> 0,01
65	КР15-121-8	Прокладання повітроводів діаметром понад 560 до 800 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм П1	100м2	0,0539	<u>95080,56</u> 24103,54	<u>73,36</u> 57,05	5125	1299	4	<u>215.3640</u> 0,4633	<u>11,61</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0002	<u>121947,71</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	24	7	<u>-</u> -	<u>330,7920</u> 0,9407	<u>0,07</u> -
67	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм кількість: 0,57+0,32+0,37+0,39 П2	100м2	0,0165	<u>121889,25</u> 32032,85	<u>148,95</u> 115,82	2011	529	<u>2</u> 2	<u>286,2120</u> 0,9407	<u>4,72</u> 0,02
68	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 0,05*2	100м2	0,001	<u>125360,38</u> 40434,91	<u>148,95</u> 115,82	125	40	<u>-</u> -	<u>361,2840</u> 0,9407	<u>0,36</u> -
69	КР15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм кількість: 0,06+0,07*3	100м2	0,0027	<u>121947,71</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	329	100	<u>-</u> -	<u>330,7920</u> 0,9407	<u>0,89</u> -
70	КР15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм кількість: 0,32+0,37+0,29	100м2	0,0098	<u>121889,25</u> 32032,85	<u>148,95</u> 115,82	1195	314	<u>1</u> 1	<u>286,2120</u> 0,9407	<u>2,8</u> 0,01
71	КР15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0098	<u>110687,27</u> 37022,24	<u>148,95</u> 115,82	1085	363	<u>1</u> 1	<u>330,7920</u> 0,9407	<u>3,24</u> 0,01
Разом прямі витрати по розділу 6							14329	4075	<u>14</u> 11		<u>36,4</u> 0,09
Разом будівельні роботи, грн.							14329				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							10240				
всього заробітна плата, грн.							4086				
Загальновиробничі витрати, грн.							2174				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,83				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							730				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>16503</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>16503</b>				
<b>Розділ 7. Матеріали ізоляції повітропроводів</b>											
B2											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
72	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,0019	<u>10411,69</u>	-	20	20	-	<u>89.6400</u>	<u>0.17</u>	
					10411,69	-			-	-	-	
73	& С114-4-У-1 варіант 1	Ізоляція повітропроводі з листів спіненого синтетичного каучуку, товщиною 25мм, ODE R-FLEX PRM/STD 25 кількість: 1,022*0,19 МВ1	м2	0,19418	<u>543.11</u>	-	105	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
74	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,0069	<u>10411,69</u>	-	72	72	-	<u>89.6400</u>	<u>0.62</u>	
					10411,69	-			-	-	-	
75	& С114-4-У-1 варіант 1	Ізоляція повітропроводі з листів спіненого синтетичного каучуку, товщиною 25мм, ODE R-FLEX PRM/STD 25 кількість: 1,022*0,69 П1	м2	0,70518	<u>543.11</u>	-	383	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
76	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,0016	<u>10411,69</u>	-	17	17	-	<u>89.6400</u>	<u>0.14</u>	
					10411,69	-			-	-	-	
77	& С114-4-У-1 варіант 1	Ізоляція повітропроводі з листів спіненого синтетичного каучуку, товщиною 25мм, ODE R-FLEX PRM/STD 25 кількість: 1,022*0,16 П2	м2	0,16352	<u>543.11</u>	-	89	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
78	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,0447	<u>10411,69</u>	-	465	465	-	<u>89.6400</u>	<u>4.01</u>	
					10411,69	-			-	-	-	
79	& С114-4-У-1 варіант 1	Ізоляція повітропроводі з листів спіненого синтетичного каучуку, товщиною 25мм, ODE R-FLEX PRM/STD 25 кількість: 1,022*4,47	м2	4,56834	<u>543.11</u>	-	2481	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 7					3632	574	-		<u>4.94</u>	
									-		-	
		Разом будівельні роботи, грн.					3632					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3058					
		всього заробітна плата, грн.					574					
		Загальновиробничі витрати, грн.					275					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,46					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					87					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3907</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>3907</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					429437	60104	<u>4651</u> 1596		<u>519.16</u> 11,66
		Разом устаткування, грн.					295138				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					11591				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>306729</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					134299				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69544				
		всього заробітна плата, грн.					61700				
		Загальновиробничі витрати, грн.					30556				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					50,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9582				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>164855</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>471583</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>581,02</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>71282</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05/СПС**  
**на систему пожежної сигналізації, систему оповіщення про пожежу та систему передавання тривожних сповіщень**  
**Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 83,997 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,30845 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 37,867 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
							на одиницю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	5097,39	1,91	5097	4915	2	42,3200	42,32
		Пристрій ППКП Тірас-8П.1 ТОВ "Тірас"	шт	1	4915,47	0,33			-	0,0030	-
2	& 1602-30010-123 варіант 1		шт	1	9335,00	-	9335	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ10-668-6	Конструкції для установлення сповіщувача кількість: 9+1+2+1+1+1	шт	15	229,77	61,23	3447	1053	918	0,6440	9,66
					70,23	1,20			18	0,0098	0,15
4	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	9	479,86	1,91	4319	3612	17	3,6800	33,12
					401,34	0,33			3	0,0030	0,03
5	& 1602-30063-4 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий (СПД-3) кількість: 9+1	шт	10	187,50	-	1875	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні кількість: 1+2	шт	3	259,52	7,42	779	602	22	1,8400	5,52
					200,67	1,27			4	0,0116	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1504-19155-22-А варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний (SPR-1) кількість: 1+1	шт	2	<u>154.00</u> -	- -	308	-	- -	- -	- -
8	290116-5418 варіант 1	Знак "Сповіщувач пожежний ручний" згідно з ДСТУ ISO 6309:2007	шт	1	<u>48.00</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
9	& 1504-19155-22-А варіант 3	Сповіщувач пожежний тепловий FTL-B кількість: 2+1	шт	3	<u>179.00</u> -	- -	537	-	- -	- -	- -
10	KB21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п. кількість: 1+1+1  H2=1,15 H5=1,15	100шт	0,03	<u>19599.55</u> 19146,67	- -	588	574	- -	<u>150.8800</u> -	<u>4.53</u> -
11	& 1504-19155-22-В варіант 3	Лампа аварійного освітлення ОС 6.1	шт	1	<u>615.00</u> -	- -	615	-	- -	- -	- -
12	& 1504-19155-22-В варіант 2	Сповіщувач ОС3 "Пожежа"	шт	1	<u>800.00</u> -	- -	800	-	- -	- -	- -
13	& 1504-19155-22-В варіант 1	Сповіщувач ОС3-12 "Вихід"	шт	1	<u>800.00</u> -	- -	800	-	- -	- -	- -
14	KM8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>107.85</u> 85,49	- -	108	85	- -	<u>0.7360</u> -	<u>0.74</u> -
15	& 1511-1001-1-2 варіант 2	Акумулятор гелевий Full Energy FEL-12/17	шт	1	<u>1558.00</u> -	- -	1558	-	- -	- -	- -
16	KM10-349-6	Монтаж оповіщувача	шт	1	<u>1349.13</u> 1250,72	- -	1349	1251	- -	<u>11.0400</u> -	<u>11.04</u> -
17	& 1602-30001-О-9-В2 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий "Джміль" ТОВ "Тірас"	шт	1	<u>960.00</u> -	- -	960	-	- -	- -	- -
18	KP20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	1,4	<u>3574.93</u> 3136,37	<u>416.52</u> 166,57	5005	4391	<u>583</u> 233	<u>26.6880</u> 1,2398	<u>37.36</u> 1,74
19	KP17-9-3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 до 16 мм2 на скобах кількість: 40+10+100+10+50+5-150	100м	0,65	<u>12895.65</u> 10374,38	- -	8382	6743	- -	<u>85.2035</u> -	<u>55.38</u> -
20	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 140+5*2	100 м	1,5	<u>3801.78</u> 2213,15	<u>449.75</u> 151,86	5703	3320	<u>675</u> 228	<u>18.4000</u> 0,9596	<u>27.6</u> 1,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& С1-1-1-6-36 варіант 34	Кабель (N)НХН FE180/E30 2x2x0,8мм2 кількість: 1,02*40	м	40,8	<u>22.45</u> -	- -	916	-	- -	- -	- -
22	& С1-1-1-6-36 варіант 28	Кабель (N)НХН FE180/E30 3x1,5мм2 кількість: 1,02*10	м	10,2	<u>35.94</u> -	- -	367	-	- -	- -	- -
23	& С10000-7 варіант 1	Кабель вогнестійкий J-Y(ST)Y 1x2x0,8 кількість: 1,02*(100+10)	м	112,2	<u>8.56</u> -	- -	960	-	- -	- -	- -
24	& С151-47-8-1 варіант 1	Кабель мережевий UTP 305м cat.5e кількість: 1,02*(50+5)	м	56,1	<u>12.96</u> -	- -	727	-	- -	- -	- -
25	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>33660.24</u> 29402,80	- -	337	294	- -	<u>250.1940</u> -	<u>2.5</u> -
26	1504-1002 варіант 53	Вимикач автоматичний кількість полюсів-1, 6А, хар-ка С (А9F79106)	шт	1	<u>292.81</u> -	- -	293	-	- -	- -	- -
27	КР17-7-12	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	100м	1,4	<u>4270.94</u> 3549,77	- -	5979	4970	- -	<u>31.7170</u> -	<u>44.4</u> -
28	& С1-145-100 варіант 1	Труба ПВХ гофрована, що не поширює горіння, легка. Серія 9. Зовнішній діаметр (Дз) 16мм (91916 ДКС) кількість: 1,01*140	м	141,4	<u>11.76</u> -	- -	1663	-	- -	- -	- -
29	С113-1878	Хомут із шурупом діам. 16 мм	шт	360	<u>9.44</u> -	- -	3398	-	- -	- -	- -
30	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових кількість: 2*5  Н5=1,15 Н2=1,15	100м	0,1	<u>8757.42</u> 4432,85	<u>3003.89</u> 893,49	876	443	<u>300</u> 89	<u>37.7200</u> 7,2293	<u>3.77</u> 0,72
31	& С118-37-2-8 варіант 1	Короб пластиковий ел.монтажний 16x16x2000 кількість: 1,01*2*5	м	10,1	<u>31.63</u> -	- -	319	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					67448	32253	<u>2517</u> 575		<u>277.94</u> 4,11
		Разом устаткування, грн.					17129				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					671				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>17800</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					50319				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15549				
		всього заробітна плата, грн.					32828				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					15877				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					26,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5039				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>66196</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>83997</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>308,45</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>37867</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м. Полтава, пров. Госпітальний, 6  
28/08

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01**  
**на монтажні роботи**  
**Технологічні рішення**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 48,407 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,30109 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 37,776 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ34-1-2	Монтаж стерилізатора вертикального	комплект	2	3281,64	-	6563	6563	-	27,6000	55,2
					3281,64	-			-	-	-
2	КМ34-72-1	Монтаж опромінювача бактерицидного настінного	комплект	7	2137,16	-	14960	14960	-	18,4000	128,8
					2137,16	-			-	-	-
3	КМ34-2-1	Монтаж стерилізатора повітряного	комплект	2	5837,40	-	11675	11675	-	46,0000	92
					5837,40	-			-	-	-
4	КР17-16-1	Установлення електричних плит	шт	1	438,77	91,98	439	296	92	2,4610	2,46
					296,01	66,02			66	0,5279	0,53
		Разом прямі витрати по кошторису					33637	33494	92		278,46
		Разом будівельні роботи, грн.					33637		66		0,53
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					51				
		всього заробітна плата, грн.					33560				
		Загальнопромислові витрати, грн.					14770				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					22,1				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					4216				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>48407</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>48407</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>301,09</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>37776</b>				

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м.  
Полтава, пров. Госпітальний, 6

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

технологічне обладнання  
Технологічні рішення

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
Кошторисна вартість 198,953 тис. грн.  
Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що не монтується</b>						
1	280222-19042 варіант 1	Напівавтомат для закупорювання пляшок, банок; ( маса=0,065)	шт	1	50000,00	50000
2	& 280222-14053-1 варіант 2	Ваги лабораторні ТВЕ-0,6--0,01/2 ; ( маса=0,012)	шт	3	7018,33	21055
3	2406-8019 варіант 1	Візок закупівельний Аумаксан АМА11 100 л; ( маса=0,032)	шт	7	3929,17	27504
4	& 2407-1210-4-3 варіант 1	Ванна мийна 1-секційна, подовжена 1000x500 СТЕЛАР; ( маса=0,0065)	шт	1	6681,67	6682
5	& 2407-1210-4-3 варіант 2	Ванна мийна зварна 2-секційна з полицею, ПРЕМІУМ ВСП-2 АРТЕ-Н; ( маса=0,0065)	шт	1	9861,67	9862
6	560110-3 варіант 4	Надставка під дистиллятор НСД-П 4x4x3; ( маса=0)	шт	5	1675,00	8375
7	& 2403-5112-1-1 варіант 1	Холодильник побутовий БЕКО RSNE445E22; ( маса=0,178)	шт	1	22499,17	22499
8	280222-12039 варіант 1	Настільна лампа Delux TF-520; ( маса=0,005)	шт	2	1398,33	2797
9	2406-8019 варіант 2	Візок виробничий BASTIAN Saro 860x540x940 мм нержавіюча сталь ; ( маса=0,032)	шт	3	4715,00	14145
10	17141-5041 варіант 1	Набір гігрометрів психрометричних ВІТ-1 та ВІТ-2. Склоприлад з повіркою та паспортом; ( маса=0,035) Первинні засоби пожежогасіння	шт	8	665,83	5327

1	2	3	4	5	6	7
11	2402-3018 варіант 1	=====				
		Вогнегасник порошковий ВП-5; ( маса=0,0105)	шт	4	450,00	1800
		Разом по розділу 1				170046
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	173817	0,007	6678 1217
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>177941</b>
		<b>Розділ 2. Обладнання, що монтується</b>				
12	& 1514-1070-1 варіант 1	Електроплита на 4 конфорки ПЕ-4 Кий-В; ( маса=0,187)	шт	1	20218,33	20218
		Разом по розділу 2				20218
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				794
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>21012</b>
		<b>Разом</b>				<b>190264</b>
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	173817	0,007	7472 1217
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>197736</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>1217</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>198953</b>

Склав \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт нежитлового приміщення, що знаходиться за адресою: м.  
Полтава, пров. Госпітальний, 6

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-02-03**  
медичне обладнання  
Технологічні рішення

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
Кошторисна вартість 598,226 тис. грн.  
Складений за поточними цінами станом на "31 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Обладнання, що монтується</b>						
1	280222-17018 варіант 2	Опромінювач бактерицидний ОБП 2-30 OSRAM; ( маса=0,005)	комплект	7	2669,16	18684
2	280222-15039 варіант 3	Стерилізатор повітряний ГП-320; ( маса=0,14)	комплект	2	83177,57	166355
		Разом по розділу 1				185039
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				7267
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>192306</b>
<b>Розділ 2. Обладнання, що не монтується</b>						
3	280222-16005 варіант 1	Аквадистилятор DE-20 MICROmed ; ( маса=0)	шт	5	34906,54	174533
4	1705-6026 варіант 1	Рефрактометр лабораторний цифровий Abbe WYA-2S; ( маса=0,0075)	шт	2	106666,67	213333
		Разом по розділу 2				387866
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				15232
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	403098	0,007	2822

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>405920</b>
		<b>Разом</b>				<b>572905</b>
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				22499
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	403098	0,007	2822
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>595404</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>2822</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>598226</b>

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]