

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на архітектурно-будівельні рішення

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 28524.592 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 38.65834 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4450.613 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-191-1	Звалювання дерев м'яких порід з кореня, діаметр стволів до 16 см	100шт	0.2	<u>1174.20</u> 950.15	-	235	190	-	8.8600	1.77
2	КБ1-197-1	Корчування пнів у ґрунтах природного залягання викорчувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням пнів до 5 м, діаметр пнів до 24 см	100 пнів	0.2	<u>3171.78</u> -	<u>3171.78</u> 781.94	634	-	<u>634</u> 156	- 5.5419	- 1.11
3	КБ1-200-1	Оббивання землі з викорчуваних пнів викорчувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.], діаметр пнів до 24 см	100 пнів	0.2	<u>984.34</u> -	<u>984.34</u> 242.67	197	-	<u>197</u> 49	- 1.7199	- 0.34
4	КБ1-30-1	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] за 1 прохід	1000м2	2.49	<u>369.89</u> -	<u>369.89</u> 93.98	921	-	<u>921</u> 234	- 0.7740	- 1.93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-24-6	Зрізка рослинного ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000м3	0.249	<u>8724.37</u> -	<u>8724.37</u> 2625.40	2172	-	<u>2172</u> 654	<u>-</u> 22.8718	<u>-</u> 5.7
6	КБ1-24-14 К=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0.249	<u>27604.01</u> -	<u>27604.01</u> 8306.81	6873	-	<u>6873</u> 2068	<u>-</u> 72.3666	<u>-</u> 18.02
7	КБ1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	1.8885	<u>29781.84</u> 1731.15	<u>28050.69</u> 8441.22	56243	3269	<u>52974</u> 15941	<u>19.5500</u> 73.5376	<u>36.92</u> 138.88
8	КБ1-17-14	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	2.235	<u>44178.56</u> 1956.96	<u>42188.35</u> 12695.63	98739	4374	<u>94291</u> 28375	<u>22.1000</u> 110.6008	<u>49.39</u> 247.19
9	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом, що сильно налипає на інструменти	100м3	2.235	<u>31279.97</u> 31279.97	<u>-</u> -	69911	69911	<u>-</u> -	361.2840 -	807.47 -
10	КБ1-17-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	0.03	<u>58305.07</u> 2583.18	<u>55688.64</u> 16758.24	1749	77	<u>1671</u> 503	<u>29.1720</u> 145.9931	<u>0.88</u> 4.38
11	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	3864.3	<u>155.89</u> -	<u>155.89</u> -	602406	-	<u>602406</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ1-173-2	Водовідлив із котлованів	100м3	2.235	<u>20877.36</u> -	<u>20877.36</u> 19605.76	46661	-	<u>46661</u> 43819	<u>-</u> 184.9600	<u>-</u> 413.39
13	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів екскаваторами екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	2.7625	<u>7812.61</u> -	<u>7812.61</u> 2351.03	21582	-	<u>21582</u> 6495	<u>-</u> 20.4815	<u>-</u> 56.58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ1-27-11 К=9 на ресурси	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с. ], група ґрунтів 2	1000м3	2.0135	<u>33902.41</u> -	<u>33902.41</u> 10202.17	68263	-	<u>68263</u> 20542	- 88.8784	- 178.96
15	С1421- 10634 варіант 3	Пісок природний, рядовий	м3	824	<u>928.50</u> -	- -	765084	-	- -	- -	- -
16	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	27.625	<u>3365.08</u> 1785.33	<u>1579.75</u> 548.82	92960	49320	<u>43640</u> 15161	<u>18.3600</u> 5.1175	<u>507.2</u> 141.37
17	КБ1-145-11	Планування укосів і полотна насипів механізованим способом, група ґрунтів 1	1000м2	1.245	<u>6426.13</u> 3483.52	<u>2942.61</u> 885.51	8001	4337	<u>3664</u> 1102	<u>38.5900</u> 7.7143	<u>48.04</u> 9.6
18	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	12.45	<u>967.63</u> 793.84	- -	12047	9883	- -	8.2400 -	102.59 -
Разом прямі витрати по розділу 1							1854678	141361	<u>945949</u> 135099		<u>1554.26</u> 1217.45
Разом будівельні роботи, грн.							1854678				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							767368				
всього заробітна плата, грн.							276460				
Загальновиробничі витрати, грн.							154263				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							329.32				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							56028				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>2008941</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>2008941</b>				
<b>Розділ 2. Залізобетонні конструкції</b>											
---Монолітна плита Пм-1 на відм.-2.000 Н=350мм:											
19	КБ8-3-2	Гідроізоляція горизонтальна з плівки поліетиленової в 1 шар	100м2	9.5	<u>2912.86</u> 2912.86	- -	27672	27672	- -	28.1300 -	267.24 -
20	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1045	<u>18.97</u> -	- -	19824	-	- -	- -	- -
21	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0.95	<u>440358.71</u> 13998.52	<u>2450.02</u> 1312.45	418341	13299	<u>2328</u> 1247	<u>150.7000</u> 10.6641	<u>143.17</u> 10.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских [ /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 10-20 мм/]	100м3	3.05	<u>596056.20</u> 25192.90	<u>7509.42</u> 3896.66	1817971	76838	<u>22904</u> 11885	<u>249.4100</u> 31.7133	<u>760.7</u> 96.73
23	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	21.4379	<u>48657.42</u> -	- -	1043113	-	- -	- -	- -
24	С124-49	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 12 мм	т	21.4379	<u>10298.50</u> -	- -	220778	-	- -	- -	- -
25	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	9.5445	<u>40222.99</u> -	- -	383908	-	- -	- -	- -
26	С124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	9.5445	<u>5675.17</u> -	- -	54167	-	- -	- -	- -
27	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0.8255	<u>48657.42</u> -	- -	40167	-	- -	- -	- -
28	С124-49	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 12 мм	т	0.8255	<u>10298.50</u> -	- -	8501	-	- -	- -	- -
29	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	6.477	<u>51542.55</u> -	- -	333841	-	- -	- -	- -
30	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм ---Монолітна плита Пм-2 на відм.+0.880:	т	6.477	<u>8087.17</u> -	- -	52381	-	- -	- -	- -
31	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	2.699	<u>116521.49</u> 53651.68	<u>3476.43</u> 1862.29	314492	144806	<u>9383</u> 5026	<u>488.7200</u> 15.1317	<u>1319.06</u> 40.84
32	КБ6-59-3	Укладання бетонної суміші в конструкції бетононасосами: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	2.699	<u>15558.53</u> 10492.72	<u>5020.38</u> 2791.75	41992	28320	<u>13550</u> 7535	<u>101.3300</u> 20.0880	<u>273.49</u> 54.22
33	С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	273.9485	<u>5170.60</u> -	- -	1416478	-	- -	- -	- -
34	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття	1 м	36.6771	<u>4127.37</u> 3621.23	<u>224.35</u> 89.30	151380	132816	<u>8229</u> 3275	<u>33.3600</u> 0.7560	<u>1223.55</u> 27.73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3.8515	<u>48657.42</u>	-	187404	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	C124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	3.8515	<u>6731.41</u>	-	25926	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	C124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	20.4442	<u>40222.99</u>	-	822327	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
38	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	20.4442	<u>5675.17</u>	-	116024	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	C124-25 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	4.4991	<u>40222.99</u>	-	180967	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	4.4991	<u>5025.93</u>	-	22612	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	C124-25 варіант 3	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 22 мм	т	1.8685	<u>40222.99</u>	-	75157	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	C124-40	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 20-22 мм	т	1.8685	<u>5025.93</u>	-	9391	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	C124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25 мм	т	2.9108	<u>40222.99</u>	-	117081	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	C124-41	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 25-28 мм	т	2.9108	<u>4701.27</u>	-	13684	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	& C121-607-3	Гнуті стержні Гс3	т	0.85801053	<u>62450.00</u>	-	53583	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	& C121-607-4	Гнуті стержні Гс4	т	2.24498947	<u>62450.00</u>	-	140200	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		---Плита монолітна Пм-3,Пм-4,Пм-5,Пм-6, Пм-7:									
47	КБ8-3-2	Гідроізоляція горизонтальна з плівки поліетиленової	100м2	0.011	<u>2912.86</u>	-	32	32	-	28.1300	0.31
					2912.86	-			-	-	-
48	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1.21	<u>18.97</u>	-	23	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0.002	<u>477130.52</u>	<u>3315.79</u>	954	28	<u>7</u>	<u>150.7000</u>	<u>0.3</u>
					13998.52	812.18			2	5.7560	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0.2442	<u>765349.80</u> 98638.08	<u>15524.77</u> 8134.41	186898	24087	<u>3791</u> 1986	<u>964.7700</u> 66.2316	<u>235.6</u> 16.17
51	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	2.566	<u>48657.42</u> -	- -	124855	-	- -	- -	- -
52	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	2.566	<u>6731.41</u> -	- -	17273	-	- -	- -	- -
53	& С1630-970-1	Сітки арматурні зварні з арматури діаметром 12 А400 С ---Фундаментна плита Фом-1:	тн	0.1382	<u>68480.00</u> -	- -	9464	-	- -	- -	- -
54	КБ8-3-2	Гідроізоляція горизонтальна з плівки поліетиленової	100м2	0.063	<u>2912.86</u> 2912.86	- -	184	184	- -	28.1300 -	1.77 -
55	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	6.93	<u>18.97</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -
56	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0.006	<u>393322.22</u> 13998.52	<u>3315.79</u> 812.18	2360	84	<u>20</u> 5	<u>150.7000</u> 5.7560	<u>0.9</u> 0.03
57	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских[ /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 10-20 мм/] /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0.016	<u>563176.01</u> 25192.90	<u>7189.42</u> 3847.75	9011	403	<u>115</u> 62	<u>249.4100</u> 31.2669	<u>3.99</u> 0.5
58	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0.02355	<u>48657.42</u> -	- -	1146	-	- -	- -	- -
59	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм	т	0.02355	<u>6731.41</u> -	- -	159	-	- -	- -	- -
60	& С1630-970-1	Сітки арматурні зварні з арматури діаметром 12 А400 С	тн	0.096	<u>68480.00</u> -	- -	6574	-	- -	- -	- -
61	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг (МН-1) ---Сходи С-1 та С-2:	1 т	0.0166	<u>86647.60</u> 23920.05	<u>290.26</u> 71.10	1438	397	<u>5</u> 1	<u>231.0000</u> 0.5039	<u>3.83</u> 0.01
62	КБ8-3-2	Гідроізоляція горизонтальна з плівки поліетиленової	100м2	0.872	<u>2912.86</u> 2912.86	- -	2540	2540	- -	28.1300 -	24.53 -
63	С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	95.92	<u>18.97</u> -	- -	1820	-	- -	- -	- -
64	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0.079	<u>393322.22</u> 13998.52	<u>3315.79</u> 812.18	31072	1106	<u>262</u> 64	<u>150.7000</u> 5.7560	<u>11.91</u> 0.45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	КБ6-13-3	Улаштування залізобетонних сходів Сх1 і Сх 2[ бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм] бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0.189	<u>715559.82</u> 108791.81	<u>22858.72</u> 11915.41	135241	20562	<u>4320</u> 2252	<u>1077.0400</u> 96.9687	<u>203.56</u> 18.33
66	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	2.0473	<u>48657.42</u> -	- -	99616	-	- -	- -	- -
67	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм ---Стіна товщ.500мм L=270м.пог.----:	т	2.0473	<u>6731.41</u> -	- -	13781	-	- -	- -	- -
68	КБ6-53-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Дока" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 400 мм з прорізами	100 м3	4.46	<u>231057.28</u> 83179.21	<u>62386.07</u> 32500.12	1030515	370979	<u>278242</u> 144951	<u>757.6900</u> 265.5395	<u>3379.3</u> 1184.31
69	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина понад 250 мм до 400 мм	100 м3	4.46	<u>524651.14</u> 18245.51	<u>18454.28</u> 9885.75	2339944	81375	<u>82306</u> 44090	<u>176.2000</u> 80.3250	<u>785.85</u> 358.25
70	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	1 м	52.93	<u>3904.67</u> 3448.63	<u>205.59</u> 86.31	206674	182536	<u>10882</u> 4568	<u>31.7700</u> 0.7288	<u>1681.59</u> 38.58
71	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	2.85	<u>51542.55</u> -	- -	146896	-	- -	- -	- -
72	С124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	2.85	<u>8087.17</u> -	- -	23048	-	- -	- -	- -
73	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	50.08	<u>40222.99</u> -	- -	2014367	-	- -	- -	- -
74	С124-37	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 12 мм ---Стіна товщ.400мм L=70м.пог.----:	т	50.08	<u>6731.41</u> -	- -	337109	-	- -	- -	- -
75	КБ6-53-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Дока" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 400 мм з прорізами	100 м3	0.95	<u>231057.28</u> 83179.21	<u>62386.07</u> 32500.12	219504	79020	<u>59267</u> 30875	<u>757.6900</u> 265.5395	<u>719.81</u> 252.26
76	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина понад 250 мм до 400 мм	100 м3	0.95	<u>36773.12</u> 18245.51	<u>18454.28</u> 9885.75	34934	17333	<u>17532</u> 9391	<u>176.2000</u> 80.3250	<u>167.39</u> 76.31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
77	C1424-11601-2	Суміші бетонні готові важкі, клас В20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	96.425	<u>4668.25</u> -	- -	450136	-	- -	- -	- -		
78	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	1 м	15.59	<u>3904.67</u> 3448.63	<u>205.59</u> 86.31	60874	53764	<u>3205</u> 1346	<u>31.7700</u> 0.7288	<u>495.29</u> 11.36		
79	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0.69	<u>51542.55</u> -	- -	35564	-	- -	- -	- -		
80	C124-35	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 8 мм	т	0.69	<u>8087.17</u> -	- -	5580	-	- -	- -	- -		
81	C124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	14.9	<u>40222.99</u> -	- -	599323	-	- -	- -	- -		
82	C124-39	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 16-18 мм	т	14.9	<u>5675.17</u> -	- -	84560	-	- -	- -	- -		
Разом прями витрати по розділу 2							16342962	1258181	<u>516348</u> 268561		<u>11703.14</u> 2186.22		
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>							16342962	14568433	1526742	809714	1666.71	283559	<b>17152676</b>
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>17152676</b>						
<b>Розділ 3. Цегляні стіни та перегородки:</b>													
83	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м на цементному розчині М50	1 м3	8.79	<u>1582.39</u> 874.75	<u>183.16</u> 44.86	13909	7689	<u>1610</u> 394	<u>8.6600</u> 0.3180	<u>76.12</u> 2.79		
84	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	3.472	<u>8042.40</u> -	- -	27923	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м на цементному розхчині М-50	100м2	0.6704	<u>29319.04</u> 22552.57	<u>1740.23</u> 426.26	19655	15119	<u>1167</u> 286	<u>212.7400</u> 3.0209	<u>142.62</u> 2.03
86	С1422-10937 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М75	1000шт	3.379	<u>8525.68</u> -	- -	28808	-	- -	- -	- -
87	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0.06	<u>46182.42</u> -	- -	2771	-	- -	- -	- -
88	& С111-1850-1-1Л	Кріплення анкерні металеві	т	0.0015	<u>69102.06</u> -	- -	104	-	- -	- -	- -
89	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0.09	<u>5238.20</u> 2141.28	<u>2432.91</u> 595.92	471	193	<u>219</u> 54	<u>21.4600</u> 4.2234	<u>1.93</u> 0.38
90	К582821-559	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	9	<u>283.25</u> -	- -	2549	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 3							96190	23001	<u>2996</u> 734		<u>220.67</u> 5.2
Разом будівельні роботи, грн.							96190				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							70193				
всього заробітна плата, грн.							23735				
Загальновиробничі витрати, грн.							12913				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							27.11				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4611				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>109103</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>109103</b>				
<b>Розділ 4. Сантехнічні перегородки</b>											
91	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм для влаштування сантехнічних кабін і перегородок	100шт	0.45	<u>13772.64</u> 13467.46	<u>305.18</u> 54.42	6198	6060	<u>138</u> 24	<u>115.6700</u> 0.5610	<u>52.05</u> 0.25
92	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах( сантехнічні кабінки і пісуарні перегородки)	100м2	0.421	<u>14015.10</u> 14015.10	- -	5900	5900	- -	<u>140.4600</u> -	<u>59.13</u> -
93	& С1417-8748-1	Санітарно-технічні кабінки розміром 950 х 1300 х 2000 з ламінованої ДСП на алюмінієвому профілі	шт	9	<u>15526.60</u> -	- -	139739	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	& С1417-8748-2	Пісуарні перегородки розміром 400 x 1000 з ламінованої ДСП на алюмінієвому профілі	шт	4	<u>2626.50</u>	-	10506	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4			-	-	162343	11960	<u>138</u>	-	<u>111.18</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					162343		24		0.25
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					150245				
		всього заробітна плата, грн.					11984				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6434				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13.38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2275				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>168777</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>168777</b>				
		<b>Розділ 5. Гідроізоляційний контур та теплоізоляція :</b>									
95	КБ12-20-3	Улаштування геотекстилю	100м2	14.89	<u>5387.34</u>	<u>113.26</u>	80217	16914	<u>1686</u>	<u>10.9700</u>	<u>163.34</u>
					1135.94	27.74			413	0.1966	2.93
96	КБ13-37-1	Обклеювання руберойдом або гідроізолом в 1 шар на праймері бітумному	1 м2	1489	<u>384.59</u>	<u>5.49</u>	572655	245551	<u>8175</u>	<u>1.3400</u>	<u>1995.26</u>
					164.91	1.65			2457	0.0144	21.42
97	КБ13-37-2	Додавати на кожний наступний шар обклеювання руберойдом або гідроізолом на праймері бітумному	1 м2	1489	<u>285.11</u>	<u>5.49</u>	424529	97425	<u>8175</u>	<u>0.5700</u>	<u>848.73</u>
					65.43	1.65			2457	0.0144	21.42
98	КБ12-20-3	Улаштування шиповидної мембрани	100м2	14.89	<u>10462.66</u>	<u>113.26</u>	155789	16914	<u>1686</u>	<u>10.9700</u>	<u>163.34</u>
					1135.94	27.74			413	0.1966	2.93
99	& С1632-98-1 варіант 1	Шиповидна геомембрана	м2	1712	<u>74.27</u>	-	127150	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
100	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з екструдованого пінополістиролу стін і колон прямокутних	1 м3	39.45	<u>7127.07</u>	-	281163	127778	-	29.0700	1146.81
					3238.98	-			-	-	-
101	КБ26-35-2	Теплоізоляція виробами з екструдованого пінополістиролу покриттів і перекриттів зверху	1 м3	40	<u>2775.11</u>	-	111004	63615	-	14.8300	593.2
					1590.37	-			-	-	-
102	& С114-2-У-1 варіант 1	Екструдований пінополістирол Техноплекс товщиною 50 мм	м3	78.261	<u>5340.00</u>	-	417914	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					2170421	568197	<u>19722</u>		<u>4910.68</u>
									5740		48.7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2170421 1582502 573937 263172 451.13 76757 <b>2433593</b>				
		----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>2433593</b>				
		<b>Розділ 6. Підлоги :</b>									
		ТИП 1:									
103	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	4.5518	<u>42670.92</u> 5609.76	-	194229	25535	-	51.1000	232.6
104	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	45.518	<u>653.46</u> 143.68	-	29744	6540	-	1.4400	65.55
105	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	22.759	<u>1625.84</u> 1624.69	-	37002	36976	-	15.1500	344.8
106	& С114-2-У-1	Екструдований пінополістирол Техноплекс товщиною 50 мм	м3	23.214	<u>5235.29</u> -	-	121532	-	-	-	-
107	КБ11-15-1	Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм із бетону В25,0 (М350)	100м2	4.5518	<u>21447.36</u> 5616.73	-	97624	25566	-	57.0400	259.63
108	КБ11-15-2 К=8	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних покриттів до досягнення середньої товщини 70 мм	100м2	4.5518	<u>22387.98</u> 1291.93	-	101906	5881	-	13.1200	59.72
109	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	4.5518	<u>1624.42</u> 1504.82	-	7394	6850	-	16.2000	73.74
110	С1555-386	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм х 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	500.7	<u>148.50</u> -	-	74354	-	-	-	-
111	КБ11-15-8	Розсіпка топінгової підлоги із затиранням	100м2	4.5518	<u>2185.72</u> 2185.72	-	9949	9949	-	19.9100	90.63
112	С111-2006-1 варіант 1	Покриття-топінг для підлог	кг	278	<u>49.20</u> -	-	13678	-	-	-	-
113	КБ11-42-4	Укладання демпферної стрічки	100м	4.15	<u>5224.43</u> 5224.43	-	21681	21681	-	47.5900	197.5
114	& С111-12-1-Н	Стрічка демпферна товщиною 5 мм	мп	436	<u>21.65</u> -	-	9439	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115	КБ27-31-1	Нарізування, очищення та заливання температурних швів у затверділому цементобетоні	100 м	2	<u>214.53</u> 214.53	- -	429	429	- -	2.1500	4.3
116	& С113-2349-2	Шнур для заповнення швів 6 мм	м	220	<u>27.03</u> -	- -	5947	-	- -	- -	- -
117	& С1550-38-2-1Д	Герметик на основі MS полімер для заповнення швів	м	20	<u>369.45</u> -	- -	7389	-	- -	- -	- -
118	& С1550-38-3-1Е варіант 1	Герметик - праймер для заповнення швів	л	2	<u>2696.50</u> -	- -	5393	-	- -	- -	- -
119	КБ13-13-5	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь лаком , перший шар	100м2	4.5518	<u>799.03</u> 799.00	- -	3637	3637	- -	6.6700	30.36
120	КБ13-13-6	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь лаком , наступний шар	100м2	4.5518	<u>799.03</u> 799.00	- -	3637	3637	- -	6.6700	30.36
121	КБ13-23-1	Фарбування погрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь епоксидним лаком	100м2	4.5518	<u>1397.97</u> 941.66	- -	6363	4286	- -	7.9700	36.28
122	& С111-490-1	Епоксидний лак - фарба StoPox WL 100	л	114	<u>1163.31</u> -	- -	132617	-	- -	- -	- -
123	& С111-490-2	Епоксидний затверджувач	кг	9	<u>631.30</u> -	- -	5682	-	- -	- -	- -
124	& С111-333-2	Барвник BV 2.3л	кг	0.75	<u>2045.98</u> -	- -	1534	-	- -	- -	- -
125	& С111-516-1-1Р	Стрічка малярна Graft Tape 48 мм х50 м	шт	4	<u>270.12</u> -	- -	1080	-	- -	- -	- -
126	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	17.481	<u>945.63</u> 915.93	- -	16531	16011	- -	8.6400	151.04
127	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	90.901	<u>11.95</u> -	- -	1086	-	- -	- -	- -
128	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	7.971	<u>90.51</u> -	- -	721	-	- -	- -	- -
129	& С111-1896-1	Шпаклівка епоксидна	кг	1.433	<u>1043.75</u> -	- -	1496	-	- -	- -	- -
130	& С111-283-2-П варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог товщиною 8 мм	м2	18.18	<u>2659.20</u> -	- -	48344	-	- -	- -	- -
131	КБ11-4-1	ТИП 2 : Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0.9133	<u>42670.92</u> 5609.76	- -	38971	5123	- -	51.1000	46.67
132	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з півки поліетиленової	10 м2	9.133	<u>653.46</u> 143.68	- -	5968	1312	- -	1.4400	13.15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	4.567	<u>1625.84</u> 1624.69	- -	7425	7420	- -	15.1500	69.19
134	& С114-2-У-1	Екструдований пінополістирол Техноплекс товщиною 50 мм	м3	4.658	<u>5235.29</u> -	- -	24386	-	- -	-	-
135	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 200	100м2	0.9133	<u>11286.28</u> 5469.75	- -	10308	4996	- -	56.2500	51.37
136	КБ11-11-2 Н1=10	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних розчин М 200 до досягнення середньої товщини 70 мм	100м2	0.9133	<u>16355.77</u> 1828.11	- -	14938	1670	- -	18.8000	17.17
137	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0.9133	<u>1624.42</u> 1504.82	- -	1484	1374	- -	16.2000	14.8
138	С1555-386	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм x 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	100.5	<u>148.50</u> -	- -	14924	-	- -	-	-
139	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0.9133	<u>17760.04</u> 16495.16	- -	16220	15065	- -	155.6000	142.11
140	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	593.6	<u>10.77</u> -	- -	6393	-	- -	-	-
141	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	37.1	<u>90.51</u> -	- -	3358	-	- -	-	-
142	& С111-1477-1-1С	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	387	<u>0.15</u> -	- -	58	-	- -	-	-
143	& С111-283-2-П варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог товщиною 8 мм	м2	93.2	<u>2659.20</u> -	- -	247837	-	- -	-	-
144	КБ15-26-1	Улаштування покриттів сходиці і підсходиці з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	21.9	<u>574.81</u> 562.91	- -	12588	12328	- -	5.3100	116.29
145	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	113.88	<u>10.77</u> -	- -	1226	-	- -	-	-
146	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	9.986	<u>90.51</u> -	- -	904	-	- -	-	-
147	& С111-283-2-П варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог товщиною 8 мм	м2	22.338	<u>2659.20</u> -	- -	59401	-	- -	-	-
148	& С111-1896-1	Шпаклівка епоксидна	кг	1.8	<u>1043.75</u> -	- -	1879	-	- -	-	-
149	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	12.04	<u>945.63</u> 915.93	- -	11385	11028	- -	8.6400	104.03
150	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	62.608	<u>10.77</u> -	- -	674	-	- -	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
151	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	5.49	<u>90.51</u>	-	497	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
152	& C111-283-2-П варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог товщиною 8 мм	м2	12.522	<u>2659.20</u>	-	33299	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
153	& C111-1896-1	Шпаклівка епоксидна	кг	0.987	<u>1043.75</u>	-	1030	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
154	КБ15-47-5	Установлення сходового профілю з антислизькою вставкою ТИП 3:	100м	0.5	<u>24538.43</u> 2258.48	-	12269	1129	-	20.2700	10.14
					-	-			-	-	-
155	КБ11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	1.4789	<u>42670.92</u> 5609.76	-	63106	8296	-	51.1000	75.57
					-	-			-	-	-
156	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	14.789	<u>653.46</u> 143.68	-	9664	2125	-	1.4400	21.3
					-	-			-	-	-
157	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	7.395	<u>1625.84</u> 1624.69	-	12023	12015	-	15.1500	112.03
					-	-			-	-	-
158	& C114-2-У-1	Екструдований пінополістирол Техноплекс товщиною 50 мм	м3	7.543	<u>5235.29</u>	-	39490	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
159	КБ11-15-1	Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм	100м2	1.4789	<u>18648.69</u> 5616.73	-	27580	8307	-	57.0400	84.36
					-	-			-	-	-
160	КБ11-15-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних покриттів ресурси	100м2	1.4789	<u>18656.42</u> 1291.93	-	27591	1911	-	13.1200	19.4
					-	-			-	-	-
161	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1.4789	<u>1624.42</u> 1504.82	-	2402	2225	-	16.2000	23.96
					-	-			-	-	-
162	C1555-386	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм х 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	162.7	<u>148.50</u>	-	24161	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
163	КБ15-170-2	Покриття підлоги від пилоутворення ULTRALIT HARD ECO	100м2	1.4789	<u>2287.12</u> 2287.12	-	3382	3382	-	18.0900	26.75
					-	-			-	-	-
164	& C111-1624-3-О	Рідкий затверджувач для бетону ULTRALIT HARD ECO	л	40	<u>453.29</u>	-	18132	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					1715371	266684	-		2524.8
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					1715371				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1448687				
		всього заробітна плата, грн.					266684				
		Загальновиробничі витрати, грн.					140062				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					282.3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					48027				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1855433</b>				
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>1855433</b>				
		<b>Розділ 7. ЗАПОВНЕННЯ ПРОРІЗІВ :</b>									
165	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0.0567	<u>17527.95</u> 10521.32	<u>7006.63</u> 1716.23	994	597	<u>397</u> 97	<u>98.1100</u> 12.1631	<u>5.56</u> 0.69
166	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0.3528	<u>13718.08</u> 8501.99	<u>5216.09</u> 1277.65	4840	3000	<u>1840</u> 451	<u>79.2800</u> 9.0548	<u>27.97</u> 3.19
167	& С111-154-1	Турбошуруп 150 мм	шт	154	<u>10.25</u> -	-	1579	-	-	-	-
168	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	8.6	<u>417.78</u> -	-	3593	-	-	-	-
169	& С123-199-2	Блоки дверні внутрішні з металопластику, ДГ 21-9	м2	5.67	<u>6425.05</u> -	-	36430	-	-	-	-
170	& С123-199-3	Блоки дверні внутрішні з металопластику, ДГ 21-1	м2	25.2	<u>6425.05</u> -	-	161911	-	-	-	-
171	& С123-199-4	Блоки дверні внутрішні з металопластику, ДГ 21-1,2	м2	10.08	<u>6425.05</u> -	-	64765	-	-	-	-
172	КБ10-96-2	Установлення металевих дверей протипожежних посилених з ущільнювачем	100м2	0.1848	<u>28293.79</u> 26637.77	<u>1656.02</u> 405.63	5229	4923	<u>306</u> 75	<u>235.4200</u> 2.8748	<u>43.51</u> 0.53
173	& С121-400-1 варіант 2	Двері 900/500x2100(Н)мм двосторонні, зовнішні, металеві	кв. м.	5.88	<u>9456.23</u> -	-	55603	-	-	-	-
174	& С121-400-1 варіант 7	Двері 1200 x2100(Н)мм одностворчасті, зовнішні, металеві	кв. м.	12.6	<u>9456.23</u> -	-	119148	-	-	-	-
175	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	5.5	<u>417.78</u> -	-	2298	-	-	-	-
176	& С111-154-1	Турбошуруп 150 мм	шт	56	<u>10.25</u> -	-	574	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 7					456964	8520	<u>2543</u> 623		<u>77.04</u> 4.41
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					456964				445901 9143

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>					4792 9.77 1663 <b>461756</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>461756</b>					
		<b>Розділ 8. Покрівля</b>										
177	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	1.018	<u>6142.21</u> 3374.10	<u>2335.41</u> 572.04	6253	3435	<u>2377</u> 582	<u>38.3900</u> 4.0541	<u>39.08</u> 4.13	
178	КБ12-22-2	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини	100м2	1.018	<u>1421.53</u> 430.66	<u>990.87</u> 242.71	1447	438	<u>1009</u> 247	<u>4.9000</u> 1.7201	<u>4.99</u> 1.75	
179	С1425-11684 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	5.2	<u>4174.00</u> -	- -	21705	-	- -	- -	- -	
180	КБ12-1-1	Улаштування покрівель скатних із двох шарів покрівельних рулонних матеріалів на бітумній мастиці	100м2	1.018	<u>10390.77</u> 2474.03	<u>665.32</u> 162.96	10578	2519	<u>677</u> 166	<u>23.0700</u> 1.1549	<u>23.49</u> 1.18	
181	С111-859 варіант 2	Руберойд Біполь ЕПП 3,0мм	м2	117.1	<u>172.26</u> -	- -	20172	-	- -	- -	- -	
182	С111-861 варіант 2	Руберойд Біполь ЕКП 4,0мм	м2	117.1	<u>225.73</u> -	- -	26433	-	- -	- -	- -	
183	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0.54236	<u>14296.24</u> 12913.47	<u>191.03</u> 46.79	7754	7004	<u>104</u> 25	<u>132.8000</u> 0.3316	<u>72.03</u> 0.18	
184	& С111-1797-212	Карнизна планка L=520мм	м.пог.	104.3	<u>449.73</u> -	- -	46907	-	- -	- -	- -	
185	& С1-1-11 варіант 2	Костиль парапетний 40х4 Т-подібний 400х400мм	шт	160	<u>18.60</u> -	- -	2976	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 8							144225	13396	<u>4167</u> 1020		<u>139.59</u> 7.24	
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.							144225					
							126662					
							14416					
							8157					
							17.61					
							2997					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>152382</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>152382</b>				
		<b>Розділ 9. Зовнішнє опорядження :</b>									
186	КБ15-183-1	Декоративне штукатурення фасадів	100м2	1.41	<u>30458.29</u> 27713.42	-	42946	39076	-	231.3500	326.2
187	С111-2012-15	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77	кг	451.2	<u>185.48</u> -	-	83689	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 9					126635	39076	-		326.2
		Разом будівельні роботи, грн.					126635				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					87559				
		всього заробітна плата, грн.					39076				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19767				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					39.14				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6660				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>146402</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>146402</b>				
		<b>Розділ 10. Опорядження приміщень:</b>									
		СТІНИ									
188	КР11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з металеві сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	14.3966	<u>33807.55</u> 13092.39	-	486714	188486	-	134.6400	1938.36
189	КБ15-46-9	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	14.5263	<u>18539.74</u> 16633.05	<u>879.01</u> 792.13	269314	241617	<u>12769</u> 11507	<u>147.0000</u> 8.2925	<u>2135.37</u> 120.46
190	С111-2000-5 варіант 3	Суміш штукатурна цементно-вапняна	кг	43578.9	<u>11.14</u> -	-	485469	-	-	-	-
191	& С111-1624-6 варіант 1	Ґрунтовка адгезійна Ceresit Бетонконтакт СТ19	кг	480.82	<u>115.57</u> -	-	55568	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
192	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	14.5263	<u>8950.82</u> 7954.71	<u>5.59</u> 5.02	130022	115553	<u>81</u> 73	<u>76.8200</u> 0.0444	<u>1115.91</u> 0.64
193	С111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	2614.734	<u>31.98</u> -	- -	83619	-	- -	- -	- -
194	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	15.4263	<u>2362.26</u> 2358.07	<u>4.19</u> 3.77	36441	36376	<u>65</u> 58	<u>21.4800</u> 0.0333	<u>331.36</u> 0.51
195	С111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	2614.734	<u>31.98</u> -	- -	83619	-	- -	- -	- -
196	КБ15-179-7	Високоякісне фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	8.07	<u>37925.50</u> 11837.14	<u>2.79</u> 2.51	306059	95526	<u>23</u> 20	<u>103.1200</u> 0.0222	<u>832.18</u> 0.18
197	КБ15-152-5	Поліпшене фарбування вапняною фарбою стін всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	6.4563	<u>9267.83</u> 2642.60	- -	59836	17061	- -	25.5200 -	164.76 -
198	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	1.809	<u>4796.33</u> 2258.48	- -	8677	4086	- -	20.2700 -	36.67 -
199	КР11-54-1	Улаштування основи під штукатурку відкосів з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	0.3216	<u>33807.55</u> 13092.39	- -	10873	4211	- -	134.6400 -	43.3 -
200	КБ15-38-3	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині понад 200 мм	100м	1.809	<u>9852.34</u> 9755.67	<u>96.67</u> 82.53	17823	17648	<u>175</u> 149	<u>83.7900</u> 0.8640	<u>151.58</u> 1.56
201	С111-2000-5 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна	кг	1093.44	<u>9.71</u> -	- -	10617	-	- -	- -	- -
202	КБ15-182-1	Шпаклювання укосів вапняною шпаклівкою	100м2	0.3216	<u>8950.82</u> 7954.71	<u>5.59</u> 5.02	2879	2558	<u>2</u> 2	<u>76.8200</u> 0.0444	<u>24.71</u> 0.01
203	С111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	57.888	<u>31.98</u> -	- -	1851	-	- -	- -	- -
204	& С111-1624-6	Ґрунтовка адгезійна Ceresit Бетонконтакт СТ19	кг	1.129	<u>106.97</u> -	- -	121	-	- -	- -	- -
205	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0.3216	<u>2362.26</u> 2358.07	<u>4.19</u> 3.77	760	758	<u>2</u> 1	<u>21.4800</u> 0.0333	<u>6.91</u> 0.01
206	С111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	57.888	<u>31.98</u> -	- -	1851	-	- -	- -	- -
207	КБ15-179-9	Високоякісне фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0.1787	<u>32754.11</u> 7992.83	<u>2.79</u> 2.51	5853	1428	- -	69.6300 0.0222	12.44 -
208	КБ15-152-5	Поліпшене фарбування вапняною фарбою відкосів всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0.1429	<u>3220.03</u> 2642.60	- -	460	378	- -	25.5200 -	3.65 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
209	& C111-358-1	Фарба вапняна Feidal Kalkfarbe Lux	л	40	<u>244.04</u> -	- -	9762	-	- -	- -	- -			
210	КБ34-58-2	СТЕЛІ : Обклеювання склотканиною стелі в один шар	100м2	7.088	<u>38523.19</u> 3711.82	<u>12.21</u> 4.38	273052	26309	<u>87</u> 31	<u>37.2000</u> 0.0399	<u>263.67</u> 0.28			
211	КБ15-45-15	Високоякісне штукатурення вапняним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	7.088	<u>20359.19</u> 18634.67	<u>766.29</u> 690.53	144306	132083	<u>5431</u> 4894	<u>164.6900</u> 7.2146	<u>1167.32</u> 51.14			
212	C111-2000-5 варіант 1	Штукатурка цементно-вапняна	кг	24099.2	<u>9.71</u> -	- -	234003	-	- -	- -	- -			
213	КБ15-182-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	7.088	<u>11394.60</u> 10398.49	<u>5.59</u> 5.02	80765	73704	<u>40</u> 36	<u>100.4200</u> 0.0444	<u>711.78</u> 0.31			
214	C111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	1275.84	<u>31.98</u> -	- -	40801	-	- -	- -	- -			
215	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	7.088	<u>2362.26</u> 2358.07	<u>4.19</u> 3.77	16744	16714	<u>30</u> 27	<u>21.4800</u> 0.0333	<u>152.25</u> 0.24			
216	C111-1896 варіант 4	ШПАКЛІВКА ВАПНЯНА	кг	1275.84	<u>31.98</u> -	- -	40801	-	- -	- -	- -			
217	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	7.088	<u>31153.30</u> 4442.30	- -	220815	31487	- -	<u>42.9000</u> -	<u>304.08</u> -			
Разом прями витрати по розділу 10							3119475	1005983	<u>18705</u> 16798		<u>9396.3</u> 175.34			
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>							3119475		2094787	1022781	551157	1148.6	195411	<b>3670632</b>
-----														
<b>Всього по розділу 10</b>							<b>3670632</b>							
<b>Розділ 11. Інші роботи</b>														
218	КБ15-47-5	Установлення відбійників кутових	100м	1.04	<u>2258.48</u> 2258.48	- -	2349	2349	- -	<u>20.2700</u> -	<u>21.08</u> -			

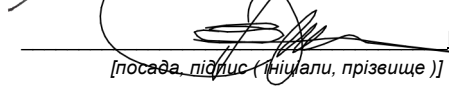
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	C111-1844-1 варіант 6	Кутики з нержавійки	м	109.2	<u>2603.07</u>	-	284255	-	-	-	-
220	КБ7-60-1	Установлення пристінного поручня із нержавіючої сталі	100м	0.145	<u>28666.36</u> 28547.75	<u>99.98</u> 15.95	4157	4139	<u>14</u> 2	<u>252.3000</u> 0.1450	<u>36.58</u> 0.02
221	& C111-825- 2	Пристінний поручень з нержавіючої сталі в комплекті	пм	15	<u>2373.74</u>	-	35606	-	-	-	-
222	& C111-825- 2 варіант 1	Поручень з нержавіючої сталі в комплекті	пм	14.8	<u>2373.74</u>	-	35131	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11							361498	6488	<u>14</u> 2		<u>57.66</u> 0.02
Разом будівельні роботи, грн.							361498				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							354996				
всього заробітна плата, грн.							6490				
Загальновиробничі витрати, грн.							3398				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							6.92				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1177				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>364896</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 11</b>							<b>364896</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							26550762	3342847	<u>1510582</u> 428601		<u>31021.52</u> 3644.83
Разом будівельні роботи, грн.							26550762				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21697333				
всього заробітна плата, грн.							3771448				
Загальновиробничі витрати, грн.							1973830				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							3991.99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							679165				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>28524592</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>28524592</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>38658.34</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						4450613				

Склав

I.M. Скорупський*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

V.C. Лаврін*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на електромонтажні роботи

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 745.615 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.37595 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 41.558 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Внутрішнє електроосвітлення</b>											
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	2	1835.26 1168.84	491.95 116.11	3671	2338	984 232	10.3300 0.8393	20.66 1.68
2	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	1 шт	3	531.16 204.19	0.97 0.15	1593	613	3 -	1.8600 0.0014	5.58 -
3	& С1514-3-1	Ящики із знижувальним трансформатором 220/24 ЯТП-0,25/24 В	шт	3	4594.06 -	- -	13782	-	- -	- -	- -
4	КМ12-594-3	Монтаж зрошувачів, насадок дренчерних установок водяного та пінного пожежогасіння, діаметр умовного проходу до 16 мм (автономна установка пожежогасіння Firestop 15)	10 шт	0.1	795.91 702.59	- -	80	70	- -	6.4000 -	0.64 -

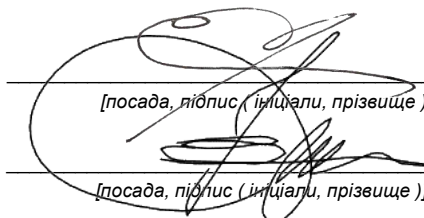
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0.65	<u>39377.00</u> 22649.09	<u>2885.86</u> 703.38	25595	14722	<u>1876</u> 457	<u>211.2000</u> 4.9980	<u>137.28</u> 3.25
6	& С1547-4-9-1Х	Світильник світлодіодний стельовий потужністю 30 Вт, ступінь захисту IP66 LuxonLed Ind2	шт	16	<u>7263.42</u> -	- -	116215	-	- -	- -	- -
7	& С1547-4-10	Світильник світлодіодний стельовий з вбудованою АБ на 3 години роботи потужністю 30 Вт, ступінь захисту IP66 LuxonLed ind2 + bat	шт	12	<u>14745.12</u> -	- -	176941	-	- -	- -	- -
8	& С1547-4-11-1Ц	Світильник світлодіодний стельовий потужністю 25 Вт, ступінь захисту IP65 uxonLed ind1	шт	13	<u>7033.92</u> -	- -	91441	-	- -	- -	- -
9	& С1547-4-12	Світильник світлодіодний стельовий з вбудованою АБ на 3 години роботи потужністю 25 Вт, ступінь захисту IP66 LuxonLed ind1 + bat	шт	2	<u>14469.72</u> -	- -	28939	-	- -	- -	- -
10	& С1547-4-14	Світильник світлодіодний настінний потужністю 12 Вт, ступінь захисту IP 65 LenaLight Led Gama1	шт	11	<u>1552.44</u> -	- -	17077	-	- -	- -	- -
11	& С1547-4-13	Світильник світлодіодний стельовий з вбудованою АБ на 3 год роботи потужністю 12 Вт, ступінь захисту IP66 LuxonLight AW bat 3H	шт	8	<u>8686.32</u> -	- -	69491	-	- -	- -	- -
12	& С1547-4-15-1Ш	Світильник світлодіодний стельовий потужністю 20 Вт, ступінь захисту IP 40 LenaLight Led Proximfa1+bat	шт	3	<u>10291.80</u> -	- -	30875	-	- -	- -	- -
13	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0.1	<u>16346.11</u> 14845.28	<u>1232.32</u> 298.36	1635	1485	<u>123</u> 30	<u>131.2000</u> 2.1276	<u>13.12</u> 0.21
14	& С1547-4-16	Світловий покажчик " вихід" світлодіодний настінний потужністю 6 Вт, ступінь захисту IP65 PXF Led AW 3h	шт	10	<u>3518.64</u> -	- -	35186	-	- -	- -	- -
15	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0.47	<u>2776.69</u> 2461.14	- -	1305	1157	- -	25.3100 -	11.9 -
16	& С1547-6-1	Вимикач однополюсний клавiшний 10 А	шт	47	<u>265.10</u> -	- -	12460	-	- -	- -	- -
17	КБ21-2-10	Прокладання вініпласових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по основі підлоги, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	8.7	<u>1667.91</u> 794.25	<u>115.52</u> 28.30	14511	6910	<u>1005</u> 246	<u>7.9600</u> 0.2005	<u>69.25</u> 1.74
18	& С1530-145-1	Труба вініпласова гладка діаметром 20 мм	м	870	<u>30.40</u> -	- -	26448	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	8.25	<u>962.31</u> 846.84	<u>21.49</u> 5.26	7939	6986	<u>177</u> 43	<u>8.6000</u> 0.0373	<u>70.95</u> 0.31
20	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	0.45	<u>1377.72</u> 1201.33	<u>43.21</u> 10.58	620	541	<u>19</u> 5	<u>12.2000</u> 0.0750	<u>5.49</u> 0.03
21	& С157-302-1-1Щ	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, плоскі, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 3x1,5 мм <sup>2</sup>	м	463.5	<u>45.08</u> -	<u>-</u> -	20895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С157-294-1	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 2x1,5 мм <sup>2</sup>	м	87.6	<u>28.07</u> -	<u>-</u> -	2459	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С157-306-1	Кабель силоий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 4 x1,5 мм <sup>2</sup>	м	20.6	<u>53.43</u> -	<u>-</u> -	1101	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С157-294-3	Кабель з мідними жилами та ізоляцією і оболонкою із вогнестійких речовин, FLAME - X950 із класом вогнестійкості 90 хв число жил та переріз 4x1,5 мм <sup>2</sup>	м	278.1	<u>70.79</u> -	<u>-</u> -	19687	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С157-306-4	Кабель з мідними жилами та ізоляцією і оболонкою із вогнестійких речовин із класом вогнестійкості 90 хв FLAME-X950(N)HXCH FE 180/E90 0,6/1 KV , число жил та переріз 5 x1,5 мм <sup>2</sup>	м	45.9	<u>81.70</u> -	<u>-</u> -	3750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1512-1-1	Коробка розподільча	шт	75	<u>51.60</u> -	<u>-</u> -	3870	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КМ12-594-3	Монтаж зрошувачів, насадок дренажних установок водяного та пінного пожежогасіння, діаметр умовного проходу до 16 мм	10 шт	0.1	<u>799.99</u> 702.59	<u>-</u> -	80	70	<u>-</u> -	<u>6.4000</u> -	<u>0.64</u> -
Разом прями витрати по розділу 1							727646	34892	<u>4187</u> 1013		<u>335.51</u> 7.22
Разом будівельні роботи, грн.							727646				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							688567				
всього заробітна плата, грн.							35905				

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>					17969 33.22 5653 <b>745615</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>745615</b>				
		<b>Розділ 2. Електропостачання (моя версія)</b>									
		Разом прями витрати по розділу 2					-	-	-		-
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					-				
		Разом прями витрати по кошторису					727646	34892	4187 1013		335.51 7.22
		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>					727646 688567 35905 17969 33.22 5653 <b>745615</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>745615</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>375.95</b>				

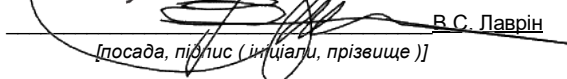
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						41558				

Склав



\_\_\_\_\_ I.M. Скорупський  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



\_\_\_\_\_ В.С. Лаврін  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на водопостачання та каналізація

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 507.656 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.77178 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 87.673 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Водопровід В1</b>											
1	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0.12	<u>20326.84</u> 19186.52	<u>1140.32</u> 721.73	2439	2302	<u>137</u> 87	<u>172.2000</u> 6.8880	<u>20.66</u> 0.83
2 &	C18015-49-159	Труба поліпропіленова PN16 Stabi AI Д 32x4, 4 PP16	м	12	<u>157.90</u> -	- -	1895	-	- -	- -	- -
3 &	C18015-49-162	Фітінги 32 PP	шт	20	<u>37.79</u> -	- -	756	-	- -	- -	- -
4 &	C18015-44-46	Хомут металевий з резиновою вкладкою та дюбелем 32-36	шт	12	<u>65.56</u> -	- -	787	-	- -	- -	- -
5 &	C18015-49-166	Перехід ПЕ/сталь 32x1"	шт	14	<u>529.67</u> -	- -	7415	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C18015-49-180	Кран кульовий муфтовий з американкою Ру1. 6 МПа Ду32	шт	1	<u>1340.76</u>	-	1341	-	-	-	-
7	КБ16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0.15	<u>25567.59</u> 23572.02	<u>1995.57</u> 1263.03	3835	3536	<u>299</u> 189	<u>211.5600</u> 12.0540	<u>31.73</u> 1.81
8	& C18015-49-160	Труба поліпропіленова PN16 Stabi AI Д 25х3, 5 PP16	м	15	<u>125.77</u>	-	1887	-	-	-	-
9	& C18015-49-163	Фітінги 25 PP	шт	20	<u>34.03</u>	-	681	-	-	-	-
10	& C18015-49-167	Перехід ПЕ/сталь 25х3/4"	шт	4	<u>460.53</u>	-	1842	-	-	-	-
11	& C18015-49-173	Хомут металевий з резиновою вкладкою та дюбелем 25-28	шт	12	<u>61.30</u>	-	736	-	-	-	-
12	& C18015-49-181	Кран кульовий муфтовий з американкою Ру1. 6 МПа Ду25	шт	2	<u>859.83</u>	-	1720	-	-	-	-
13	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0.4	<u>33245.95</u> 29967.52	<u>3278.43</u> 2074.98	13298	11987	<u>1311</u> 830	<u>268.9600</u> 19.8030	<u>107.58</u> 7.92
14	& C18015-49-161	Труба поліпропіленова PN16 Stabi AI Д 20х2, 8 PP16	м	40	<u>79.87</u>	-	3195	-	-	-	-
15	& C18015-49-164	Фітінги 20 PP	шт	50	<u>29.01</u>	-	1451	-	-	-	-
16	& C18015-49-165	Відвід установочний 90' Д20 PP	шт	24	<u>34.88</u>	-	837	-	-	-	-
17	& C18015-49-168	Перехід ПЕ/сталь 20х1/2"	шт	8	<u>397.96</u>	-	3184	-	-	-	-
18	& C18015-44-45	Хомут металевий з резиновою вкладкою та дюбелем 20-23	шт	20	<u>81.86</u>	-	1637	-	-	-	-
19	& C18015-44-50	Кран кульовий муфтовий з американкою Ру1. 6 Мпа Ду15	шт	14	<u>294.93</u>	-	4129	-	-	-	-
20	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	6.7	<u>1282.24</u> 364.50	-	8591	2442	-	<u>3.5200</u>	<u>23.58</u>
21	& C18015-44-43 варіант 2	Теплова ізоляція труб б=9мм E-35 Thermaflex	м	12.2	<u>43.25</u>	-	528	-	-	-	-
22	& C18015-49-170	Теплова ізоляція труб б=9мм E-28 Thermaflex	м	15.3	<u>34.58</u>	-	529	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С18015-44-44 варіант 3	Теплова ізоляція труб б=9мм Е-22 Thermaflex	м	40.8	<u>31.93</u> -	- -	1303	-	- -	- -	- -
24	КР20-25-10	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 100х100 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10шт	0.5	<u>458.88</u> 458.88	- -	229	229	- -	4.9400 -	2.47 -
25	КР20-25-9	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 100х100 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	10шт	0.5	<u>359.48</u> 359.48	- -	180	180	- -	3.8700 -	1.94 -
26	КР20-25-26 К=15	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 100х100 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати до досягнення глибини 250 мм	10шт	0.5	<u>529.47</u> 529.47	- -	265	265	- -	5.7000 -	2.85 -
27	КБ16-6-6	<i>Прокладання футляру зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм</i>	100м	0.03	<u>6730.48</u> 6622.64	<u>107.84</u> 17.20	202	199	<u>3</u> 1	<u>61.0100</u> 0.1564	<u>1.83</u> -
28	С113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	3	<u>196.16</u> -	- -	588	-	- -	- -	- -
29	КБ18-21-1	<i>Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм</i>	10 шт	0.1	<u>7786.36</u> 1319.05	<u>54.33</u> 8.67	779	132	<u>5</u> 1	<u>12.3000</u> 0.0788	<u>1.23</u> 0.01
30	& С113-2302-2	Клапан зворотній діаметром 25 мм	шт	1	<u>605.17</u> -	- -	605	-	- -	- -	- -
31	КБ17-1-6	<i>Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води</i>	10компл.	1.1	<u>4109.17</u> 3510.76	- -	4520	3862	- -	31.9800 -	35.18 -
32	& С12912-99-1-1Г варіант 2	Змішувач для умивальника	шт	11	<u>3299.70</u> -	- -	36297	-	- -	- -	- -
33	& С1630-973-1	Сифони для умивальників	шт	11	<u>582.42</u> -	- -	6407	-	- -	- -	- -
34	& С130-647-1	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові	шт	11	<u>4309.34</u> -	- -	47403	-	- -	- -	- -
35	& С1545-13-1	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 15 мм	шт	22	<u>93.84</u> -	- -	2064	-	- -	- -	- -
36	КБ17-1-9	<i>Установлення душової kabіни</i>	10компл.	0.1	<u>3045.38</u> 2632.24	- -	305	263	- -	25.4200 -	2.54 -
37	& С18015-44-56	Душова kabіна	шт	1	<u>11105.08</u> -	- -	11105	-	- -	- -	- -
38	& С1630-973-2	Сифони для душової kabіни	шт	1	<u>1102.62</u> -	- -	1103	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& C1545-13-1	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 15 мм	шт	2	<u>93.84</u>	-	188	-	-	-	-
40	KB17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0.1	<u>1460.20</u> 1279.10	-	146	128	-	11.4800	1.15
41	& C18014-98-82 варіант 2	Змішувач для душу	шт	1	<u>3724.02</u>	-	3724	-	-	-	-
42	KB17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1	<u>8896.02</u> 3952.31	-	8896	3952	-	36.4100	36.41
43	& C18015-44-57 варіант 2	Унітаз для інвалідів з відкідним поручнем PRS-01	шт	1	<u>16834.04</u>	-	16834	-	-	-	-
44	& C18015-44-58 варіант 2	Унітаз	шт	9	<u>6277.04</u>	-	56493	-	-	-	-
45	& C1545-167-1	Патрубок для підключення унітазу діаметром 110 мм	шт	10	<u>425.34</u>	-	4253	-	-	-	-
46	& C1545-13-1	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 15 мм	шт	10	<u>93.84</u>	-	938	-	-	-	-
47	KB17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиначних]	10компл.	0.4	<u>2341.56</u> 1635.41	-	937	654	-	15.2500	6.1
48	& C130-529-1	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні	шт	4	<u>4735.04</u>	-	18940	-	-	-	-
49	& C1630-973-3	Сифони для пісуарів	шт	4	<u>1326.00</u>	-	5304	-	-	-	-
50	& C130-472-5	Пісуарний кран	шт	4	<u>2126.00</u>	-	8504	-	-	-	-
51	& C1545-13-1	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 15 мм	шт	4	<u>93.84</u>	-	375	-	-	-	-
52	KB17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0.2	<u>13970.00</u> 13841.47	-	2794	2768	-	129.0700	25.81
53	& C1545-13-2	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 25 мм	шт	1	<u>124.44</u>	-	124	-	-	-	-
54	& C1545-13-3	Шланги гумові повнопрохідні в металевому кожусі для води діаметром 32 мм	шт	1	<u>150.96</u>	-	151	-	-	-	-
55	KB18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т (насосна станція з пластиковим робочим колесом 0,37 кВт Aquatica Leo)	1 насос	1	<u>3199.50</u> 2260.13	<u>10.20</u> 1.63	3200	2260	<u>10</u> 2	<u>21.3200</u> 0.0148	<u>21.32</u> 0.01
56	KB18-11-5	Установлення баків запасу води місткістю 1 м3	1 бак	2	<u>4717.04</u> 2141.25	<u>21.51</u> 3.43	9434	4283	<u>43</u> 7	<u>22.6300</u> 0.0312	<u>45.26</u> 0.06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
57	& С18015-49-195	Вібровставка муфтова Ауваз Ду25.	шт	2	<u>1346.17</u> -	- -	2692	-	- -	- -	- -	
58	& С18015-49-196	Бак запасу води 1000 л, вузька вертикальна тришарова ПБ	шт	2	<u>10100.00</u> -	- -	20200	-	- -	- -	- -	
59	& С18015-49-197	Поплавковий клапан ПП d=15 мм з нержавіючої сталі	шт	2	<u>655.86</u> -	- -	1312	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 1							341507	39442	<u>1808</u> 1117		<u>367.64</u> 10.64	
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>							341507					
-----												
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>362336</b>					
<b>Розділ 2. Система В2 -</b>												
60	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0.4	<u>5650.31</u> 5287.47	<u>33.23</u> 5.30	2260	2115	<u>13</u> 2	<u>48.7100</u> 0.0482	<u>19.48</u> 0.02	
61	& С18015-44-64 варіант 2	Труби сталеві електрозварні Ф32	м	40.8	<u>119.77</u> -	- -	4887	-	- -	- -	- -	
62	& С18015-44-46	Хомут металевий з резиновою вкладкою та дюбелем 32-36	шт	40	<u>65.56</u> -	- -	2622	-	- -	- -	- -	
63	& С18015-44-67	Трійник сталевий ексцентричний Ф32	шт	3	<u>137.65</u> -	- -	413	-	- -	- -	- -	
64	& С18015-49-180	Кран кульовий муфтовий з американкою Ру1. 6 МПа Ду32	шт	1	<u>1340.76</u> -	- -	1341	-	- -	- -	- -	
65	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0.08	<u>5730.34</u> 5287.47	<u>33.23</u> 5.30	458	423	<u>3</u> -	<u>48.7100</u> 0.0482	<u>3.9</u> -	
66	& С18015-44-65	Труби сталеві електрозварні Ф25	м	8.16	<u>77.28</u> -	- -	631	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	& С18015-44-66	Перехід сталний ексцентричний Ф32х25	шт	4	<u>52.53</u>	-	210	-	-	-	-
68	КБ13-44-7	Очищення поверхонь сталевих труб щітками	1 м2	8.5	<u>24.31</u>	-	207	207	-	0.2500	2.13
69	КБ15-171-4	Олійне фарбування біпилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази	100м2	0.085	<u>15049.02</u>	-	1279	935	-	106.2600	9.03
70	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	1 кран	4	<u>170.65</u>	-	683	643	-	1.4800	5.92
71	& С18015-49-202	Кран-комплект пожежний ДУ-25 НВ-25Н-20 з навісною шафою	комплект	4	<u>6718.23</u>	-	26873	-	-	-	-
72	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	1 шт	1	<u>456.82</u>	<u>6.76</u>	457	258	<u>7</u>	<u>2.4100</u>	<u>2.41</u>
					258.45	1.08			1	0.0098	0.01
73	& С18015-49-209	Клапан з електроприводом Ду25	шт	1	<u>9575.76</u>	-	9576	-	-	-	-
74	КР20-25-10	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 100х100 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10шт	0.4	<u>458.88</u>	-	184	184	-	4.9400	1.98
75	КР20-25-26 К=15	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 100х100 мм в залізобетонних та бетонних стелях додавати до досягнення глибини 250 мм	10шт	0.4	<u>529.47</u>	-	212	212	-	5.7000	2.28
76	КБ16-10-4	Прокладання футляру зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	0.02	<u>14644.76</u>	<u>402.53</u>	293	265	<u>8</u>	<u>118.9000</u>	<u>2.38</u>
77	С113-153	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3 мм	м	2	<u>331.17</u>	-	662	-	-	-	-
78	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	<u>3199.50</u>	<u>10.20</u>	3200	2260	<u>10</u>	<u>21.3200</u>	<u>21.32</u>
79	& С18015-49-215	Вібровставка муфтова Ауваз Ду 32	шт	1	<u>1346.17</u>	-	1346	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					57794	7502	<u>41</u>		<u>70.83</u>
									6		0.05
		Разом будівельні роботи, грн.					57794				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					50251				
		всього заробітна плата, грн.					7508				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3773				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7.04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1199				

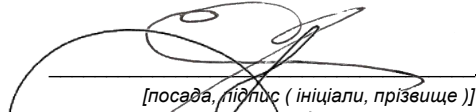
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>61567</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>61567</b>				
		<b>Розділ 3. Водомірний вузол</b>										
80	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водоміріє] діаметром до 40 мм	1 шт	1	<u>83.81</u> 71.85	- -	84	72	- -	0.6700	0.67	
81	& С18015-49-833 варіант 2	Лічильник холодної води Ду 15 (фірми Sensus) PolluFlow Дн15 Qn0,6	комплект	1	<u>3872.94</u> -	- -	3873	-	- -	- -	- -	
82	& С130-472-4	Кран кульовий діаметром 15 мм	шт	1	<u>261.38</u> -	- -	261	-	- -	- -	- -	
83	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем водопостачання я діаметром 25 мм	10 шт	0.1	<u>4909.26</u> 1319.05	<u>54.33</u> 8.67	491	132	<u>5</u> 1	<u>12.3000</u> 0.0788	<u>1.23</u> 0.01	
		Разом прями витрати по розділу 3						4709	204	<u>5</u> 1		<u>1.9</u> 0.01
		Разом будівельні роботи, грн.						4709				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						4500				
		всього заробітна плата, грн.						205				
		Загальновиробничі витрати, грн.						106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						0.2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						34				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>4815</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>4815</b>				
		<b>Розділ 4. Побутова каналізація К1.</b>										
84	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 110 мм	100м	0.2	<u>10693.88</u> 10391.70	- -	2139	2078	- -	91.8400	18.37	
85	& С18015-44-70	Труби пластмасові каналізаційні ПВП Д 110мм ф.Wavin	м	20	<u>408.00</u> -	- -	8160	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0.12	<u>10975.30</u> 10837.51	- -	1317	1301	- -	95.7800	11.49
87	& С18015-44-71 варіант 2	Труби пластмасові каналізаційні ПВХ Д 50мм ф.Wavin	м	12	<u>205.73</u> -	- -	2469	-	- -	- -	- -
88	& С113-1881-2	Хомути	комплект	16	<u>73.44</u> -	- -	1175	-	- -	- -	- -
89	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, муфт, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	1.8	<u>4479.23</u> 2740.93	<u>1738.30</u> 1100.20	8063	4934	<u>3129</u> 1980	<u>24.6000</u> 10.5000	<u>44.28</u> 18.9
90	& С18015-49-221	Відвід 90' Д 110	шт	2	<u>302.43</u> -	- -	605	-	- -	- -	- -
91	& С18015-49-222	Відвід 90' Д 50	шт	4	<u>172.84</u> -	- -	691	-	- -	- -	- -
92	& С18015-49-223	Муфта Д 110	шт	7	<u>98.12</u> -	- -	687	-	- -	- -	- -
93	& С18015-49-224	Муфта Д 50	шт	5	<u>34.66</u> -	- -	173	-	- -	- -	- -
94	КБ22-34-10	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 110 мм	10 шт	2.2	<u>6574.00</u> 3966.55	<u>2607.45</u> 1650.30	14463	8726	<u>5737</u> 3631	<u>35.6000</u> 15.7500	<u>78.32</u> 34.65
95	& С18015-49-219	Трійник 90' Д 110 ф.Wavin	шт	14	<u>321.77</u> -	- -	4505	-	- -	- -	- -
96	& С18015-49-220	Трійник 90' Д 50 ф.Wavin	шт	8	<u>120.80</u> -	- -	966	-	- -	- -	- -
97	КБ16-21-2	Установлення клапанів повітряних діаметром 50 мм	1воронка	2	<u>101.01</u> 101.01	- -	202	202	- -	1.0000	2
98	& С18015-44-79 варіант 2	Повітряний клапан Д50	шт	2	<u>159.22</u> -	- -	318	-	- -	- -	- -
99	КБ16-14-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0.05	<u>25243.21</u> 21964.78	<u>3278.43</u> 2074.98	1262	1098	<u>164</u> 104	<u>200.0800</u> 19.8030	<u>10</u> 0.99
100	& С18015-49-227 варіант 2	Труба ПЕ PN10 Д 50мм	м	5	<u>78.13</u> -	- -	391	-	- -	- -	- -
101	& С18015-49-228	Фітінги 32 ПЕ	шт	4	<u>50.34</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т (каналізаційна насосна станція)	1 насос	1	<u>3199.50</u> 2260.13	<u>10.20</u> 1.63	3200	2260	<u>10</u> 2	<u>21.3200</u> 0.0148	<u>21.32</u> 0.01
103	КБ22-43-2	Улаштування круглих водопровідних бетонних колодязів з монолітними стінами і покриттям зі збірного залізобетону у мокрих ґрунтах	10м3	0.0343	<u>114148.75</u> 33673.44	<u>3841.44</u> 940.93	3915	1155	<u>132</u> 32	<u>297.6000</u> 6.6685	<u>10.21</u> 0.23
104	& С18015-49-230	Прямокут 700x700xh700	шт	1	<u>10832.81</u> -	<u>-</u> -	10833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							65735	21754	<u>9172</u> 5749		<u>195.99</u> 54.78
Разом будівельні роботи, грн.							65735				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							34809				
всього заробітна плата, грн.							27503				
Загальновиробничі витрати, грн.							13203				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							23.73				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4036				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>78938</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>78938</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							469745	68902	<u>11026</u> 6873		<u>636.36</u> 65.48
Разом будівельні роботи, грн.							469745				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							389817				
всього заробітна плата, грн.							75775				
Загальновиробничі витрати, грн.							37911				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							69.94				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							11898				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>507656</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>507656</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>771.78</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						87673				

Склав

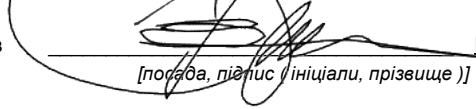


\_\_\_\_\_

I.M. Скорупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



\_\_\_\_\_

V.S. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на опалення та вентиляція

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1095.149 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.83157 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 90.076 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Припливна система П1</b>											
1	КБ20-31-2	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т	шт	2	<u>1858.48</u> 1418.18	-	3717	2836	-	14.0400	28.08
2	КБ20-30-1	Установлення рами під вентиляційне устаткування	100кг	0.86	<u>1104.20</u> 893.77	<u>18.75</u> 2.99	950	769	<u>16</u> 3	<u>8.5300</u> 0.0272	<u>7.34</u> 0.02
3	& С18015-55-344 варіант 2	Рама під вентилятор	шт	2	<u>13174.18</u> -	-	26348	-	-	-	-
4	& С18015-49-234	Фланець 250x250з кутника L 35x4	шт	2	<u>3591.78</u> -	-	7184	-	-	-	-
5	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0.18	<u>1005.19</u> 975.85	-	181	176	-	9.7800	1.76
6	& С18015-49-233	Гнучка вставка 300x300	шт	2	<u>1813.31</u> -	-	3627	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	1 м2	9	<u>767.54</u> 754.97	-	6908	6795	-	7.0400	63.36
8	& С18015-44-88 варіант 2	Фільтри-поглинач ФП-300 (UA)	шт	6	<u>84303.00</u> -	-	505818	-	-	-	-
9	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,55 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0.32	<u>18207.64</u> 15571.67	<u>24.13</u> 3.85	5826	4983	<u>8</u> 1	<u>156.0600</u> 0.0350	<u>49.94</u> 0.01
10	& С18015-49-236	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 500х500	м	16	<u>1308.15</u> -	-	20930	-	-	-	-
11	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,55 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0.496	<u>23349.00</u> 20694.37	<u>36.13</u> 5.76	11581	10264	<u>18</u> 3	<u>207.4000</u> 0.0524	<u>102.87</u> 0.03
12	& С18015-49-237	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 400х400	м	22	<u>1061.31</u> -	-	23349	-	-	-	-
13	& С18015-49-238	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 300х300	м	12	<u>808.40</u> -	-	9701	-	-	-	-
14	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0.12	<u>27063.02</u> 23917.27	<u>36.13</u> 5.76	3248	2870	<u>4</u> 1	<u>239.7000</u> 0.0524	<u>28.76</u> 0.01
15	& С18015-49-239	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 250х250	м	12	<u>663.31</u> -	-	7960	-	-	-	-
16	& С18015-44-96 варіант 2	Кріплення повітропроводів	кг	60	<u>79.05</u> -	-	4743	-	-	-	-
17	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	10	<u>223.82</u> 186.08	<u>4.85</u> 0.82	2238	1861	<u>49</u> 8	<u>1.8200</u> 0.0080	<u>18.2</u> 0.08
18	& С18015-49-240	Захисна решітка МЗР-500х500	шт	2	<u>1591.81</u> -	-	3184	-	-	-	-
19	& С18015-49-245	Решітки500х250, Фж.с.=0,061м2	шт	6	<u>954.72</u> -	-	5728	-	-	-	-
20	& С18015-49-241	Кожух припливний захищений КПЗ-М-500х500-ДН400	шт	1	<u>8698.05</u> -	-	8698	-	-	-	-
21	КБ20-13-2	Установлення клапанів зворотних діаметром до 560 мм	1 клапан	2	<u>258.34</u> 220.20	-	517	440	-	2.1800	4.36
22	& С18015-49-242	Клапан герметичний вентиляційний Д ГК400	шт	2	<u>26905.22</u> -	-	53810	-	-	-	-
23	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	4	<u>210.01</u> 176.77	-	840	707	-	1.7500	7
24	& С18015-44-98 варіант 2	Клапан герметичний вентиляційний Д ГК150	шт	4	<u>12034.47</u> -	-	48138	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	1 м2	2.16	<u>767.54</u> 754.97	-	1658	1631	-	7.0400	15.21
26	& С18015-49-244	ФІЛЬТР ФЯР	шт	6	<u>5761.20</u> -	-	34567	-	-	-	-
27	КБ20-28-7	Установлення панелей для установки фільтрів	1 шт	2	<u>527.26</u> 249.16	<u>13.79</u> 2.20	1055	498	<u>28</u> 4	<u>2.1400</u> 0.0200	<u>4.28</u> 0.04
28	& С18015-49-247	Панелі для плоскої установки фільтрів фя в будівельних конструкціях УС39А.00.000	шт	1	<u>1112.57</u> -	-	1113	-	-	-	-
29	& С18015-49-248	Панелі для плоскої установки фільтрів фя в будівельних конструкціях УС39А.00.000-01	шт	1	<u>6471.65</u> -	-	6472	-	-	-	-
30	КБ20-34-1	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	1агрегата	2	<u>1428.64</u> 1272.20	<u>51.53</u> 12.46	2857	2544	<u>103</u> 25	<u>12.7500</u> 0.0889	<u>25.5</u> 0.18
Разом прями витрати по розділу 1							812946	36374	<u>226</u> 45		<u>356.66</u> 0.37
Разом будівельні роботи, грн.							812946				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							776346				
всього заробітна плата, грн.							36419				
Загальновиробничі витрати, грн.							19299				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							36.81				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6264				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>832245</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>832245</b>				
<b>Розділ 2. Витяжна система В1</b>											
31	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>681.73</u> 681.73	-	682	682	-	6.2100	6.21
32	& С18015-49-250	Регулятор швидкостей РС-2Н(В)	шт	1	<u>2333.76</u> -	-	2334	-	-	-	-
33	& С18015-49-251	Гнучка вставка 600х600	шт	2	<u>3256.61</u> -	-	6513	-	-	-	-
34	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0.288	<u>18207.64</u> 15571.67	<u>24.13</u> 3.85	5244	4485	<u>7</u> 1	<u>156.0600</u> 0.0350	<u>44.95</u> 0.01
35	& С18015-49-252	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 600х600	м	3	<u>1971.69</u> -	-	5915	-	-	-	-
36	& С18015-49-253	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 500х400	м	12	<u>1177.96</u> -	-	14136	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0.96	<u>23349.00</u> 20694.37	<u>36.13</u> 5.76	22415	19867	<u>35</u> 6	<u>207.4000</u> 0.0524	<u>199.1</u> 0.05
38	& С18015-49-254	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм 400х400.	м	60	<u>1061.31</u> -	-	63679	-	-	-	-
39	& С18015-44-96 варіант 2	Кріплення повітропроводів	кг	50	<u>79.05</u> -	-	3953	-	-	-	-
40	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	1 ґрата	12	<u>223.82</u> 186.08	<u>4.85</u> 0.82	2686	2233	<u>58</u> 10	<u>1.8200</u> 0.0080	<u>21.84</u> 0.1
41	& С18015-49-255	Решітки 500х300 Фж.с.=0,114м2	шт	12	<u>1015.92</u> -	-	12191	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							139748	27267	<u>100</u> 17		<u>272.1</u> 0.16
Разом будівельні роботи, грн.							139748				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							112381				
всього заробітна плата, грн.							27284				
Загальновиробничі витрати, грн.							14730				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							28.58				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4864				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>154478</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>154478</b>				
<b>Розділ 3. Витяжна система В2</b>											
42	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>681.73</u> 681.73	-	682	682	-	6.2100	6.21
43	& С18015-49-258	Переключатель швидкостей П2-1-300	шт	1	<u>1051.31</u> -	-	1051	-	-	-	-
44	& С18015-49-259	Гнучка вставка Д 200	шт	2	<u>1365.31</u> -	-	2731	-	-	-	-
45	КБ16-9-18	Прокладання гільзи зі сталевих безшовних труб діаметром 200 мм	100м	0.06	<u>39069.60</u> 29551.65	<u>5058.16</u> 1554.24	2344	1773	<u>303</u> 93	<u>272.2400</u> 13.9560	<u>16.33</u> 0.84
46	& С18015-49-260	Труба сталева Д 219х8	м	6	<u>2269.50</u> -	-	13617	-	-	-	-
47	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0.033284	<u>29274.65</u> 26122.40	<u>36.13</u> 5.76	974	869	<u>1</u> -	<u>261.8000</u> 0.0524	<u>8.71</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& С18015-49-261	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм Д 110	м	6	<u>261.80</u>	-	1571	-	-	-	-
49	& С18015-49-262	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм Д 200	м	2	<u>499.97</u>	-	1000	-	-	-	-
50	& С18015-49-263	Трійник Д 200	шт	2	<u>523.82</u>	-	1048	-	-	-	-
51	КБ20-11-1	Установлення амостата АМ100	1 грама	6	<u>190.93</u>	<u>4.85</u>	1146	1116	<u>30</u>	<u>1.8200</u>	<u>10.92</u>
					186.08	0.82			5	0.0080	0.05
52	& С18015-51-167	Анемостат АМ100	шт	6	<u>304.00</u>	-	1824	-	-	-	-
53	& С18015-44-96	Кріплення повітропроводів	кг	20	<u>79.05</u>	-	1581	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
54	КБ20-20-1	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	1 зонт	1	<u>70.22</u>	<u>0.97</u>	70	64	<u>1</u>	<u>0.6100</u>	<u>0.61</u>
					63.92	0.15			-	0.0014	-
55	& С18015-49-266	Зонт Д 200	шт	1	<u>786.42</u>	-	786	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>210.01</u>	-	210	177	-	1.7500	1.75
					176.77	-			-	-	-
57	& С18015-49-267	Клапан герметичний вентиляційний Д ГК200	шт	1	<u>14299.72</u>	-	14300	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					44935	4681	<u>335</u>		<u>44.53</u>
									98		0.89
		Разом будівельні роботи, грн.					44935				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39919				
		всього заробітна плата, грн.					4779				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2511				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4.76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					812				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>47446</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>47446</b>				
		<b>Розділ 4. Витяжна система В3</b>									
58	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	1 шт	1	<u>681.73</u>	-	682	682	-	6.2100	6.21
					681.73	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0.02512	<u>29274.65</u> 26122.40	<u>36.13</u> 5.76	735	656	<u>1</u> -	<u>261.8000</u> 0.0524	<u>6.58</u> -
60	& С18015-49-269	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм Д 125	м	4	<u>306.22</u> -	-	1225	-	-	-	-
61	& С18015-49-270	Повітропровід із ст.оцинкованої б=0,55мм Д 150	м	2	<u>380.61</u> -	-	761	-	-	-	-
62	& С18015-44-96 варіант 2	Кріплення повітропроводів	кг	3	<u>79.05</u> -	-	237	-	-	-	-
63	КБ20-11-1	Установлення анемостата АМ100	1 ґрата	4	<u>190.93</u> 186.08	<u>4.85</u> 0.82	764	744	<u>20</u> 3	<u>1.8200</u> 0.0080	<u>7.28</u> 0.03
64	& С18015-51-167	Анемостат АМ100	шт	4	<u>304.00</u> -	-	1216	-	-	-	-
65	КБ16-10-7	Прокладання гільзи зі сталевих електрозварних труб діаметром 150 мм	100м	0.06	<u>20745.11</u> 18290.85	<u>1048.51</u> 218.01	1245	1097	<u>63</u> 13	<u>170.5600</u> 1.6903	<u>10.23</u> 0.1
66	& С18015-49-273	Труба сталева Д 159х8	м	6.1	<u>1633.54</u> -	-	9965	-	-	-	-
67	КБ20-20-1	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	1 зонт	1	<u>70.22</u> 63.92	<u>0.97</u> 0.15	70	64	<u>1</u> -	<u>0.6100</u> 0.0014	<u>0.61</u> -
68	& С18015-49-274	Зонт Д 150	шт	1	<u>185.64</u> -	-	186	-	-	-	-
69	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>210.01</u> 176.77	-	210	177	-	1.7500	1.75
70	& С18015-44-98 варіант 2	Клапан герметичний вентиляційний Д ГК150	шт	1	<u>12034.47</u> -	-	12034	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							29330	3420	<u>85</u> 16		<u>32.66</u> 0.13
Разом будівельні роботи, грн.							29330				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							25825				
всього заробітна плата, грн.							3436				
Загальновиробничі витрати, грн.							1808				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							3.44				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							587				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>31138</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>31138</b>				
		<b>Розділ 5. Витяжна система ВП1</b>										
71	КБ16-10-7	Прокладання гіпзи зі сталевих електрозварних труб діаметром 150 мм	100м	0.06	<u>20745.11</u> 18290.85	<u>1048.51</u> 218.01	1245	1097	<u>63</u> 13	<u>170.5600</u> 1.6903	<u>10.23</u> 0.1	
72	& С18015-49-273	Труба сталева Д 159х8	м	6.1	<u>1633.54</u> -	<u>-</u> -	9965	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
73	КБ20-20-1	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	1 зонт	1	<u>70.22</u> 63.92	<u>0.97</u> 0.15	70	64	<u>1</u> -	<u>0.6100</u> 0.0014	<u>0.61</u> -	
74	& С18015-49-274	Зонт Д 150	шт	1	<u>185.64</u> -	<u>-</u> -	186	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
75	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>210.01</u> 176.77	<u>-</u> -	210	177	<u>-</u> -	<u>1.7500</u> -	<u>1.75</u> -	
76	& С18015-44-98 варіант 2	Клапан герметичний вентиляційний Д ГК150	шт	1	<u>12034.47</u> -	<u>-</u> -	12034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прями витрати по розділу 5						23710	1338	<u>64</u> 13	<u>12.59</u> 0.1	
		Разом будівельні роботи, грн.						23710				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						22308				
		всього заробітна плата, грн.						1351				
		Загальновиробничі витрати, грн.						705				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1.33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						227				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>24415</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 5</b>						<b>24415</b>				
		<b>Розділ 6. Опалення</b>										
77	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0.23	<u>15674.20</u> 14950.01	<u>438.53</u> 107.41	3605	3439	<u>101</u> 25	<u>142.6800</u> 0.7613	<u>32.82</u> 0.18	
		Разом прями витрати по розділу 6						3605	3439	<u>101</u> 25	<u>32.82</u> 0.18	
		Разом будівельні роботи, грн.						3605				

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>					65 3464 1822 3.46 589 <b>5427</b>				
		----- <b>Всього по розділу 6</b>					<b>5427</b>				
		Разом прями витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1054274 1054274 976844 76733 40875 78.38 13343 <b>1095149</b>	76519	911 214		751.36 1.83
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1095149</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>831.57</b> <b>90076</b>				

Склав

I.M. Скерупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на система пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 125.662 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.55724 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 61.361 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

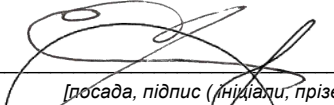
№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Обладнання СПС/СО/ПГ</b>											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>3968.40</u> 3810.64	<u>1.41</u> 0.25	3968	3811	<u>1</u> -	<u>36.8000</u> 0.0026	<u>36.8</u> -
2	КМ10-667-5	Прилад ПС на 1 промінь	шт	2	<u>1034.44</u> 969.70	<u>1.14</u> 0.20	2069	1939	<u>2</u> -	<u>9.6000</u> 0.0021	<u>19.2</u> -
3	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	2	<u>82.52</u> 66.27	- -	165	133	<u>-</u> -	<u>0.6400</u> -	<u>1.28</u> -
4	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	<u>2008.64</u> 1820.59	- -	2009	1821	<u>-</u> -	<u>14.4000</u> -	<u>14.4</u> -
5	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	28	<u>372.20</u> 311.17	<u>1.41</u> 0.25	10422	8713	<u>39</u> 7	<u>3.2000</u> 0.0026	<u>89.6</u> 0.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6	<u>210.56</u> 155.58	<u>5.49</u> 0.98	1263	933	<u>33</u> 6	<u>1.6000</u> 0.0101	<u>9.6</u> 0.06
7	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	3	<u>372.20</u> 311.17	<u>1.41</u> 0.25	1117	934	<u>4</u> 1	<u>3.2000</u> 0.0026	<u>9.6</u> 0.01
8 & С18015-45-77	варіант 3	Світловий оповіщувач "Вихід" ОС-1	шт	2	<u>977.91</u> -	<u>-</u> -	1956	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9 & С18015-55-381		Світлозвуковий оповіщувач зовнішній "Джміль" Джміль-1	шт	1	<u>1352.38</u> -	<u>-</u> -	1352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 1							24321	18284	<u>79</u> 14		<u>180.48</u> 0.14
Разом будівельні роботи, грн.							24321				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5958				
всього заробітна плата, грн.							18298				
Загальновиробничі витрати, грн.							8394				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							14.29				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2432				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>32715</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>32715</b>				
<b>Розділ 2. Обладнання мовного оповіщення</b>											
10	КМ10-635-8	Перевірка та налаштування підсилювача потужності	підсил.	1	<u>4045.76</u> 4045.76	<u>-</u> -	4046	4046	<u>-</u> -	32.0000	32
11	КМ10-347-1	Монтаж мікрофона настільного	шт	1	<u>475.04</u> 466.75	<u>-</u> -	475	467	<u>-</u> -	4.8000	4.8
12	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	27	<u>331.36</u> 331.36	<u>-</u> -	8947	8947	<u>-</u> -	3.2000	86.4
Разом прями витрати по розділу 2							13468	13460	<u>-</u> -		123.2
Разом будівельні роботи, грн.							13468				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8				
всього заробітна плата, грн.							13460				

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>					5905 9.55 1625 <b>19373</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>19373</b>				
		<b>Розділ 3. Кабельні вироби та матеріали</b>									
13	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	5.3	<u>4262.02</u> 3436.78	<u>231.09</u> 56.60	22589	18215	<u>1225</u> 300	<u>32.8000</u> 0.4012	<u>173.84</u> 2.13
14	& С18015-55-385 варіант 2	Кабель канал (короб) 25x16	м	525.2	<u>27.49</u> -	<u>-</u> -	14438	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С18015-55-386 варіант 2	Кабель канал (короб) 40x25	м	10.1	<u>47.43</u> -	<u>-</u> -	479	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С18015-49-334 варіант 2	Монтажний комплект	комплект	1	<u>1254.60</u> -	<u>-</u> -	1255	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	5.3	<u>972.91</u> 671.32	<u>14.37</u> 3.52	5156	3558	<u>76</u> 19	<u>6.2600</u> 0.0249	<u>33.18</u> 0.13
18	& С18015-20-29	Кабель монтажний сигнальний КСВВнг 6x0.4	м	335.8	<u>11.53</u> -	<u>-</u> -	3872	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С18015-55-383	Кабель монтажний сигнальний JE-H(St)HВd.. .FE180/E30 1x2x0.8	м	87.6	<u>17.77</u> -	<u>-</u> -	1557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С18015-45-85	Кабель монтажний силовий (N)НХН FE180 E30 2x1,5	м	211.2	<u>45.37</u> -	<u>-</u> -	9582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С18015-49-405 варіант 1	Кабель монтажний силовий (N)НХН FE 180/E30 3x1.5	м	51.5	<u>68.76</u> -	<u>-</u> -	3541	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С18015-45-87	Кабель (вита пара) UTP cat 5e 4x2x0,51	м	4.1	<u>22.13</u> -	<u>-</u> -	91	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					62560	21773	<u>1301</u> 319		<u>207.02</u> 2.26
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					62560 39486 22092				

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>					11016 20.3 3454 <b>73576</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>73576</b>				
		Разом прями витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					100349 100349 45452 53850 25313 44.14 7511 <b>125662</b>	53517	<u>1380</u> 333		<u>510.7</u> 2.4
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>125662</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>557.24</b> <b>61361</b>				

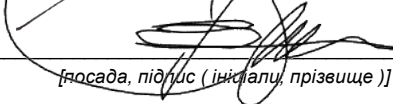
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

І.М. Скорупський

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

В.С. Паврін

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010

на система протидимного захисту

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 264.029 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.42864 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 46.611 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Технологічна частина</b>											
1	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	1 шт	1	<u>925.45</u>	-	925	925	-	8.4300	8.43
					925.45	-			-	-	-
2	& С18015-49-387	Гнучка вогнестійка вставка кругла Д630 мм ГВ.К.630-02.00-04	шт	1	<u>2713.97</u>	-	2714	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С18015-49-388	Гнучка вогнестійка вставка прямокутна 440x440 мм ГВ.П.440x440-02.00-04	шт	1	<u>1833.96</u>	-	1834	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КБ20-41-1	Установлення віброізоляторів	10шт	0.5	<u>808.60</u>	-	404	356	-	6.2900	3.15
					711.71	-			-	-	-
5	& С18015-49-389	Віброізолятори	шт	5	<u>216.50</u>	-	1083	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	1 клапан	1	<u>404.19</u>	-	404	328	-	3.2500	3.25
					328.28	-			-	-	-

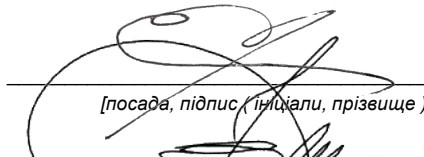
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С18015-49-386	Зворотній клапан Д630 КО.000-04	шт	1	<u>5410.08</u>	-	5410	-	-	-	-
8	КБ9-35-1	Монтаж захисної огорожі устаткування	1m	0.124	<u>16301.88</u>	<u>32.50</u>	2021	1733	4	<u>138.4000</u>	<u>17.16</u>
					13979.78	5.54			1	0.0544	0.01
9	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	1 клапан	4	<u>404.19</u>	-	1617	1313	-	3.2500	13
					328.28	-			-	-	-
10	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0.8184	<u>18207.64</u>	<u>24.13</u>	14901	12744	20	<u>156.0600</u>	<u>127.72</u>
					15571.67	3.85			3	0.0350	0.03
11	& С18015-49-392	Короб металічний вентиляційний прямокутного січення 700х400 мм, б=1 мм	м	37.2	<u>1991.60</u>	-	74088	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	& С18015-49-393	Фасонні елементи (повороти, трійники, переходи)	м	6	<u>1018.74</u>	-	6112	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	& С18015-54-668	Кріплення для коробу вентиляційного прямокутного січення	кг	15	<u>173.91</u>	-	2609	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					114122	17399	24		<u>172.71</u>
									4		0.04
		Разом будівельні роботи, грн.					114122				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					96699				
		всього заробітна плата, грн.					17403				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9401				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18.4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3130				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>123523</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>123523</b>				
		<b>Розділ 2. Вогнезахист коробів димовидалення</b>									
14	КБ26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	13	<u>1414.13</u>	-	18384	10942	-	7.9400	103.22
					841.72	-			-	-	-
15	& С18015-54-669	Картон на основі базальтового волокна з покриттям з алюмінієвої фольги FIX-M 60	м2	136.5	<u>362.61</u>	-	49496	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	& С18015-54-670	Силікатний клей на основі рідкого скла	кг	35	<u>63.24</u>	-	2213	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
17	& С18015-54-671	Шнур теплоізоляційний базальтовий БТШ-10	м	102	<u>62.07</u>	-	6331	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С18015-54-672	Розчинник № 646	л	1	<u>115.00</u>	-	115	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2			-	-	76539	10942	-	-	103.22
		Разом будівельні роботи, грн.					76539				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					65597				
		всього заробітна плата, грн.					10942				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5283				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9.5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1616				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>81822</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>81822</b>				
		<b>Розділ 3. Електрична частина</b>									
19	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>2318.47</u>	<u>491.95</u>	2318	1169	<u>492</u>	<u>10.3300</u>	<u>10.33</u>
					1168.84	116.11			116	0.8393	0.84
20	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	4	<u>180.78</u>	-	723	703	-	1.6000	6.4
					175.65	-			-	-	-
21	КБ21-3-5	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 32 мм	100м	0.26	<u>3677.84</u>	-	956	462	-	17.6100	4.58
					1778.79	-			-	-	-
22	& С18015-49-407	Труба гофрована з самозагасаючого ПВХ-пластикату Д32мм	м	26.3	<u>33.15</u>	-	872	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	& С18015-49-408	Кріплення для труби гофрованої Д32мм	шт	65	<u>2.65</u>	-	172	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	3.6	<u>3401.48</u>	<u>115.52</u>	12245	5920	<u>416</u>	<u>16.2800</u>	<u>58.61</u>
					1644.44	28.30			102	0.2005	0.72
25	& С18015-49-409	Труба гофрована з самозагасаючого ПВХ-пластикату Д20мм	м	363.6	<u>19.89</u>	-	7232	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	& С18015-49-410	Кріплення для труби гофрованої Д20мм	шт	800	<u>0.87</u>	-	696	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	& С18015-49-401	Коробка комутаційна 85x85	шт	4	<u>103.65</u>	-	415	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	& С18015-49-402	Коробка комутаційна вогнетривка БКП 1-МР	шт	4	<u>548.00</u>	-	2192	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	2.35	<u>921.54</u> 729.66	- -	2166	1715	- -	7.4100	17.41
30	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1.25	<u>940.82</u> 846.84	- -	1176	1059	- -	8.6000	10.75
31	& С18015-49-403	Кабель монтажний сигнальний JE-H(St)H ... Vd FE180/E30 2x2x0,8	м	211.1	<u>29.06</u> -	- -	6135	-	- -	-	-
32	& С18015-49-404	Кабель монтажний сигнальний J-Y(St)YLg 1x2x0,8	м	30.9	<u>14.38</u> -	- -	444	-	- -	-	-
33	& С18015-49-405	Кабель монтажний силовий (N)HXH FE 180/E30 3x1.5	м	128.8	<u>68.75</u> -	- -	8855	-	- -	-	-
34	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	0.26	<u>1790.34</u> 1603.09	- -	465	417	- -	16.2800	4.23
35	& С18015-49-406	Кабель монтажний силовий (N)HXH FE 180/E30 5x4	м	26.5	<u>183.80</u> -	- -	4871	-	- -	-	-
36	& С18015-49-411	Монтажний комплект (витратні матеріали)	комплект	1	<u>878.22</u> -	- -	878	-	- -	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							52811	11445	<u>908</u> 218		<u>112.31</u> 1.56
Разом будівельні роботи, грн.							52811				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							40458				
всього заробітна плата, грн.							11663				
Загальновиробничі витрати, грн.							5873				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							10.9				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1857				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>58684</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>58684</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							243472	39786	<u>932</u> 222		<u>388.24</u> 1.6

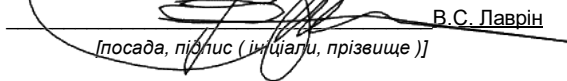
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					243472 202754 40008 20557 38.8 6603 <b>264029</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>264029</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					428.64 46611				

Склав



\_\_\_\_\_ I.M. Скорупський  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



\_\_\_\_\_ В.С. Лаврін  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012

на система контролю довибухонебезпечних концентрацій паливних газів та мікроконцентрацій чадного газу у повітрі

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 127.887 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.39225 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 43.170 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.


№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Прилади та матеріали</b>											
1	KM10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>3968.40</u> 3810.64	<u>1.41</u> 0.25	3968	3811	<u>1</u> -	<u>36.8000</u> 0.0026	<u>36.8</u> -
2	KM10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	20	<u>372.20</u> 311.17	<u>1.41</u> 0.25	7444	6223	<u>28</u> 5	<u>3.2000</u> 0.0026	<u>64</u> 0.05
3	& C18015-49-369	Оповіщувач світло-звуковий "Увага! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу. Викличте службу "104" (зовнішній) Гном-5	шт	2	<u>1873.74</u> -	<u>-</u> -	3747	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& C18015-49-370	Оповіщувач світло-звуковий "Увага! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу. Викличте службу "104" Сержант С-07С-220	шт	4	<u>1953.61</u> -	<u>-</u> -	7814	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	KM8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	<u>82.96</u> 66.27	<u>-</u> -	83	66	<u>-</u> -	<u>0.6400</u> -	<u>0.64</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	<u>2008.64</u> 1820.59	-	2009	1821	-	14.4000	14.4
7	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>82.52</u> 66.27	-	83	66	-	0.6400	0.64
Разом прямі витрати по розділу 1							25148	11987	<u>29</u> 5		<u>116.48</u> 0.05
Разом будівельні роботи, грн.							25148				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							13132				
всього заробітна плата, грн.							11992				
Загальновиробничі витрати, грн.							5460				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							9.23				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1572				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>30608</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>30608</b>				
<b>Розділ 2. Кабельні вироби</b>											
8	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі, діаметр труб до 25 мм	100м	1.85	<u>3401.48</u> 1644.44	<u>115.52</u> 28.30	6293	3042	<u>214</u> 52	<u>16.2800</u> 0.2005	<u>30.12</u> 0.37
9 & С18015-49-379		Труба гофрована Д20 мм ПВХ (320 Н)	м	186.9	<u>15.91</u> -	-	2974	-	-	-	-
10 & С18015-49-380		Кріплення для труби гофрованої Д20мм	шт	400	<u>0.87</u> -	-	348	-	-	-	-
11	КБ21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100м	2.29	<u>9466.40</u> 7713.77	<u>792.88</u> 192.47	21678	17665	<u>1816</u> 441	<u>71.9300</u> 1.3706	<u>164.72</u> 3.14
12 & С18015-49-381		Металорукав Д32мм	м	233.6	<u>99.76</u> -	-	23304	-	-	-	-
13 & С18015-49-382		Кріплення для металорукава Д32мм	шт	500	<u>13.67</u> -	-	6835	-	-	-	-
14 & С18015-49-334		Монтажний комплект	комплект	1	<u>942.48</u> -	-	942	-	-	-	-
15	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1.85	<u>940.82</u> 846.84	-	1741	1567	-	8.6000	15.91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ21-4-7	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	0.15	<u>459.30</u> 365.32	- -	69	55	- -	3.7100 -	0.56 -
17	& С18015-55-367	Кабель монтажний ВВГнг 2х1,5	м	190.6	<u>26.34</u> -	- -	5020	-	- -	- -	- -
18	& С18015-55-368	Кабель монтажний ВВГнг 3х1,5	м	15.5	<u>36.92</u> -	- -	572	-	- -	- -	- -
19	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм <sup>2</sup>	100м	2.29	<u>1377.72</u> 1201.33	<u>43.21</u> 10.58	3155	2751	<u>99</u> 24	<u>12.2000</u> 0.0750	<u>27.94</u> 0.17
20	& С18015-49-376	Кабель монтажний КВВГєнгд 4х1,5	м	235.9	<u>49.06</u> -	- -	11573	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					84504	25080	<u>2129</u> 517		<u>239.25</u> 3.68
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					84504				<b>97280</b>
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>97280</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					109652	37067	<u>2158</u> 522		<u>355.73</u> 3.73
		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.					109652				5581

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>127887</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>127887</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>392.25</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>43170</b>				

Склав



I.M. Скорупський  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



V.S. Лаврін  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014

на вертикальний підйомник

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа:  
креслення (специфікації) №

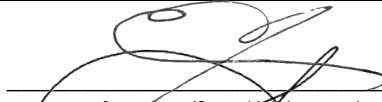
Кошторисна вартість 21.676 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.06158 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 7.257 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ3-575-1	Монтаж площадки підйомальної вантажопідйомністю 500 кг	шт	1	14071.47	9804.40	14071	3717	9804	36.8000	36.8
					3717.17	2401.52			2402	17.0199	17.02
2	& С111-88-1	Кріпильні болти 99 MS 60051-00	шт	16	108.22	-	1732	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С111-1588-1	Смола поліестерова 300 мл	шт	1	463.59	-	464	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С111-1904-1	Хімічний анкер FISEM 3906 PLUS (епоксидний)	балон	1	2034.90	-	2035	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ8-481-21	Підготовка до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднання до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,25 т	шт	1	545.22	1.79	545	362	2	3.2000	3.2
					362.08	0.29			-	0.0026	-

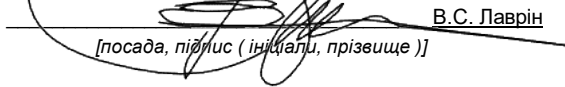
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					18847	4079	<u>9806</u>		40
		Разом будівельні роботи, грн.					18847		2402		17.02
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4962				
		всього заробітна плата, грн.					6481				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2829				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4.56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					776				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>21676</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>21676</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>61.58</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>7257</b>				

Склав



I.M. Скорупський  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



V.C. Лаврін  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01**  
на електропостачання  
Електропостачання

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 665.549 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1.66858 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 185.237 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1835.26</u> 1168.84	<u>491.95</u> 116.11	1835	1169	<u>492</u> 116	<u>10.3300</u> 0.8393	<u>10.33</u> 0.84
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2, що сильно налипає на інструменти для прокладення кабеля	100м3	0.21	<u>26066.64</u> 26066.64	- -	5474	5474	- -	301.0700	63.22 -
3	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0.35	<u>1029.50</u> 1029.50	- -	360	360	- -	9.6000	3.36 -
4	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	10.5	<u>807.78</u> -	- -	8482	-	- -	- -	- -
5	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0.35	<u>364.62</u> 364.62	- -	128	128	- -	3.4000	1.19 -
6	& С18015-49-288	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	35	<u>5.99</u> -	- -	210	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-141-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 2 кг	100 м	0.35	<u>4462.96</u> 2059.01	<u>592.08</u> 145.03	1562	721	<u>207</u> 51	<u>19.2000</u> 1.0278	<u>6.72</u> 0.36
8	& С18015-49-283	Кабель силовий з алюмінієвими жилами ПВХ ізоляції і оболонці броньований, перетином 4х16мм <sup>2</sup> АВБ6Шв-1кВ	м	35.7	<u>155.04</u> -	-	5535	-	-	-	-
9	& С18015-49-285 варіант 1	Накінечник кабельний алюмінієвий	шт	8	<u>21.83</u> -	-	175	-	-	-	-
10	КБ1-166-1	Засипка вручну траншеї піском	100м <sup>3</sup>	0.1575	<u>12828.87</u> 12828.87	-	2021	2021	-	150.4500	23.7
11	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м <sup>3</sup>	17.3	<u>807.78</u> -	-	13975	-	-	-	-
12	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2, що сильно налипає на інструменти( для влаштування заземлення)	100м <sup>3</sup>	0.072	<u>26066.64</u> 26066.64	-	1877	1877	-	301.0700	21.68
13	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм <sup>2</sup>	100 м	0.12	<u>8547.49</u> 2402.18	<u>59.57</u> 9.50	1026	288	<u>7</u> 1	<u>22.4000</u> 0.0864	<u>2.69</u> 0.01
14	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0.4	<u>6044.02</u> 1059.74	<u>48.27</u> 7.70	2418	424	<u>19</u> 3	<u>11.2000</u> 0.0700	<u>4.48</u> 0.03
15	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей піском	100м <sup>3</sup>	0.072	<u>12828.87</u> 12828.87	-	924	924	-	150.4500	10.83
16	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м <sup>3</sup>	7.92	<u>807.78</u> -	-	6398	-	-	-	-
17	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	шт	1	<u>520.88</u> 140.83	<u>176.80</u> 43.31	521	141	<u>177</u> 43	<u>1.3600</u> 0.3069	<u>1.36</u> 0.31
18	& С113-1549-1	Опора УСО-5 А L2,2 м	шт	1	<u>4098.02</u> -	-	4098	-	-	-	-
19	& С113-1885-1	Хомут нерж. L 1,5 м зі скріпою	комплект	5	<u>977.16</u> -	-	4886	-	-	-	-
20	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0.01233	<u>14404.34</u> 10917.54	<u>1718.14</u> 27.23	178	135	<u>21</u> -	<u>88.7100</u> 0.2480	<u>1.09</u> -
21	& С111-1825-1	Прокат кутовий рівнополічковий 50 х 50	т	0.0093	<u>42479.79</u> -	-	395	-	-	-	-
22	С113-5	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	1	<u>157.73</u> -	-	158	-	-	-	-
23	КБ21-2-3	Прокладання гофрованих труб, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	0.55	<u>6441.61</u> 4706.87	<u>513.44</u> 121.37	3543	2589	<u>282</u> 67	<u>47.8000</u> 0.8766	<u>26.29</u> 0.48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С130-1185-4	Труба гофрована діаметром 40 мм стійка до уф	м	55.6	<u>36.84</u>	-	2048	-	-	-	-
25	КБ22-9-1	Укладання гільз, діаметр труб 50 мм	1000м	0.004	<u>84279.92</u> 53882.03	<u>25459.00</u> 6547.63	337	216	<u>102</u> 26	<u>476.2000</u> 61.0300	<u>1.9</u> 0.24
26	& С18015-49-287	Труба стальна електрозварна Д50мм2	м	4.08	<u>146.12</u>	-	596	-	-	-	-
27	& С1632-27-1	Глина	кг	1	<u>18.51</u>	-	19	-	-	-	-
28	& С188888-21-1-1Ж	Піна колодязьна	кг	1	<u>473.48</u>	-	473	-	-	-	-
29	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0.09	<u>6484.96</u> 5062.80	<u>588.58</u> 138.94	584	456	<u>53</u> 13	<u>47.2100</u> 1.0043	<u>4.25</u> 0.09
30	& С18015-49-289	Лоток перфорований 50х35х3000	шт	3	<u>86.92</u>	-	261	-	-	-	-
31	КМ6-407-1	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	т	0.79	<u>141408.06</u> 69225.17	<u>29230.69</u> 7139.47	111712	54688	<u>23092</u> 5640	<u>611.8000</u> 50.6745	<u>483.32</u> 40.03
32	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ВРП)	1 шафа	1	<u>1835.26</u> 1168.84	<u>491.95</u> 116.11	1835	1169	<u>492</u> 116	<u>10.3300</u> 0.8393	<u>10.33</u> 0.84
33	КБ21-3-3	Прокладання гофрованих труб з поліаміду, діаметр труб 40 мм	100м	1	<u>4801.27</u> 2658.14	<u>231.21</u> 56.63	4801	2658	<u>231</u> 57	<u>26.6400</u> 0.4014	<u>26.64</u> 0.4
34	& С130-1185-3	Труба гофрована з поліаміду діаметром 40 мм	м	101	<u>44.78</u>	-	4523	-	-	-	-
35	& С111-99-2 варіант 1	Кріплення гофротруби з поліаміду 40 мм комплектно з дюбелем	шт	100	<u>2.17</u>	-	217	-	-	-	-
36	КМ8-147-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 2 кг	100 м	0.66	<u>3881.17</u> 2230.59	<u>440.30</u> 107.85	2562	1472	<u>291</u> 71	<u>20.8000</u> 0.7643	<u>13.73</u> 0.5
37	& С157-294-4	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці ВВГнг-нд-1кВ перерізом 4х35 мм2	м	62.2	<u>950.08</u>	-	59095	-	-	-	-
38	& С157-294-5	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці ВВГнг-нд-1кВ перерізом 4х25 мм2	м	5.1	<u>656.40</u>	-	3348	-	-	-	-
39	& С18015-49-285 варіант 2	Накінецьник кабельний мідний 35	шт	16	<u>51.28</u>	-	820	-	-	-	-
40	& С18015-49-286 варіант 1	Накінецьник кабельний мідний 25 мм2	шт	8	<u>50.78</u>	-	406	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	0.02	<u>3142.79</u> 1715.84	<u>216.67</u> 53.07	63	34	<u>4</u> 1	<u>16.0000</u> 0.3761	<u>0.32</u> 0.01
42	& С157-302-2	Кабель з мідними жилами з жовтозеленою ізоляцією ПВХ, ПВ 3 перерізом 1 х 6	м	2	<u>46.10</u> -	- -	92	-	- -	- -	- -
43	& С18015-49-286 варіант 2	Накінечник кабельний мідний 1 х 6мм2	шт	2	<u>29.17</u> -	- -	58	-	- -	- -	- -
44	& С122-20-1-1Т	Метизи	кг	4	<u>52.66</u> -	- -	211	-	- -	- -	- -
<b>Розділ 1. Специфікація ем2.-2</b>											
45	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0.8	<u>2615.13</u> 2461.14	- -	2092	1969	- -	25.3100 -	20.25 -
46	& С1512-13-1-1Ф	Розетка одномісна 16А, 220Вт з 3-заземляючим контактом відкритої установки (IP44)	шт	80	<u>253.52</u> -	- -	20282	-	- -	- -	- -
47	КБ21-1-1	Прокладання поліетиленових труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	4	<u>6676.41</u> 6157.72	<u>518.69</u> 125.31	26706	24631	<u>2075</u> 501	<u>57.4200</u> 0.8946	<u>229.68</u> 3.58
48	& С113-1353-1	Труби поліетиленові , зовнішній діаметр 25 мм	м	404	<u>20.25</u> -	- -	8181	-	- -	- -	- -
49	& С1545-181-4	U -кліпса для кріплення труб 25 мм	шт	400	<u>1.70</u> -	- -	680	-	- -	- -	- -
50	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	0.7	<u>940.82</u> 846.84	- -	659	593	- -	8.6000 -	6.02 -
51	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	3.3	<u>1334.51</u> 1201.33	- -	4404	3964	- -	12.2000 -	40.26 -
52	& С157-304-1-1Э	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, плоскі, з розділовою основою, марка ВВГнг-нд-1кВ, число жил та переріз 3х2,5 мм2	м	236.9	<u>62.67</u> -	- -	14847	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& C157-306-5	Електроенергетичний безгалогенний вогнестійкий кабель з мідною жилою FLAME-X-950(N) НХН перерізом 3 x 1,5 мм2	м	20.6	<u>52.70</u> -	- -	1086	-	- -	- -	- -
54	& C157-306-6 варіант 1	Електроенергетичний безгалогенний вогнестійкий кабель з мідною жилою FLAME-X-950(N) НХН перерізом 3 x 2,5 мм2	м	15.5	<u>86.34</u> -	- -	1338	-	- -	- -	- -
55	& C157-306-1	Кабель силоий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 4 x1,5 мм2	м	51.5	<u>53.43</u> -	- -	2752	-	- -	- -	- -
56	& C157-306-7	Кабель силоий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 5 x1,5 мм2	м	87.5	<u>69.26</u> -	- -	6060	-	- -	- -	- -
57	КБ21-3-3	<i>Прокладання гофрованих труб з поліаміду діаметр труб 40 мм</i>	100м	4.9	<u>4801.27</u> 2658.14	<u>231.21</u> 56.63	23526	13025	<u>1133</u> 277	<u>26.6400</u> 0.4014	<u>130.54</u> 1.97
58	& C130-1185-3	Труба гофрована з поліаміду діаметром 40 мм	м	494.9	<u>44.78</u> -	- -	22162	-	- -	- -	- -
59	& C111-99-2 варіант 1	Кріплення гофротруби з поліаміду 40 мм комплектно з дюбелем	шт	490	<u>2.17</u> -	- -	1063	-	- -	- -	- -
60	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2</i>	100м	4.3	<u>1377.72</u> 1201.33	<u>43.21</u> 10.58	5924	5166	<u>186</u> 45	<u>12.2000</u> 0.0750	<u>52.46</u> 0.32
61	& C157-304-1-1Э	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, плоскі, з розділовою основою, марка ВВГнг-нд-1кВ, число жил та переріз 3x2,5 мм2	м	234.6	<u>62.67</u> -	- -	14702	-	- -	- -	- -
62	КМ8-147-2	<i>Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 2 кг</i>	100 м	0.6	<u>3881.52</u> 2230.59	<u>440.65</u> 107.94	2329	1338	<u>264</u> 65	<u>20.8000</u> 0.7649	<u>12.48</u> 0.46
63	& C157-304-2	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, плоскі, з розділовою основою, марка ВВГнгд число жил та переріз 4x35 мм2	м	61.2	<u>894.74</u> -	- -	54758	-	- -	- -	- -
64	& C1512-1-2	Коробка монтажна розподільча для цегляних стін	шт	100	<u>139.55</u> -	- -	13955	-	- -	- -	- -
65	КБ21-14-1	<i>Прокладання лотків</i>	100м	1.14	<u>6484.75</u> 5062.80	<u>588.37</u> 138.89	7393	5772	<u>671</u> 158	<u>47.2100</u> 1.0039	<u>53.82</u> 1.14
66	& C18015-49-289	Лоток перфорований 50x35x3000	шт	38	<u>86.92</u> -	- -	3303	-	- -	- -	- -

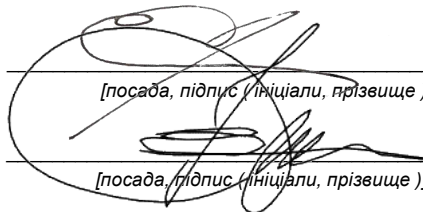
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	& C1545-172-1	Планка перфорована 200	шт	76	<u>24.77</u> -	-	1883	-	-	-	-
68	& C111-99-4	Шпилька М8 х 1000	шт	152	<u>78.03</u> -	-	11861	-	-	-	-
69	& C111-99-3	Анкер забивний М8	шт	152	<u>6.13</u> -	-	932	-	-	-	-
70	& C111-99-5	Гайка з насічкою М8	шт	152	<u>2.61</u> -	-	397	-	-	-	-
71	& C18015-49-285 варіант 3	Накінецьник кабельний мідний 16мм2	шт	20	<u>32.01</u> -	-	640	-	-	-	-
72	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2</i>	100м	0.35	<u>1334.51</u> 1201.33	-	467	420	-	12.2000	4.27
73	КБ21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2</i>	100м	0.1	<u>1790.34</u> 1603.09	-	179	160	-	16.2800	1.63
74	& C157-306-7	Кабель силоий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 5 х1,5 мм2	м	35.7	<u>69.26</u> -	-	2473	-	-	-	-
75	& C157-306-8	Кабель силоий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами, марка ВВГ нг-нд, число жил та переріз 5 х4 мм2	м	10.2	<u>148.68</u> -	-	1517	-	-	-	-
76	КР20-37-1	<i>Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2</i>	100м	0.02	<u>1656.35</u> 1656.35	-	33	33	-	16.6000	0.33
77	& C188888-21-2	Вогнестійка піна DF	шт	1	<u>1558.75</u> -	-	1559	-	-	-	-
78	КМ8-530-1	<i>Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А</i>	шт	3	<u>789.20</u> 323.23	<u>2.31</u> 0.38	2368	970	7 1	<u>3.2000</u> 0.0036	<u>9.6</u> 0.01
79	КБ21-24-13	<i>Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А (джерело безперебійного живлення)</i>	1 шт	4	<u>552.87</u> 204.19	<u>22.68</u> 5.47	2211	817	91 22	<u>1.8600</u> 0.0391	<u>7.44</u> 0.16
80	& C122-20-1-1Т	Метизи	кг	4	<u>52.66</u> -	-	211	-	-	-	-
81	КБ21-23-1	<i>Монтаж ввідно-розподільних пристроїв</i>	1 шафа	3	<u>1835.26</u> 1168.84	<u>491.95</u> 116.11	5506	3507	<u>1476</u> 348	<u>10.3300</u> 0.8393	<u>30.99</u> 2.52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по розділу 1					270439	62365	<u>5903</u> 1417		<u>599.77</u> 10.16
		Разом будівельні роботи, грн.					270439				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					202171				
		всього заробітна плата, грн.					63782				
		Загальновиробничі витрати, грн.					31964				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					59.17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10066				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>302403</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>302403</b>				
		<b>Розділ 2. Заземлення та блискавкозахист</b>									
82	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2, що сильно налипає на інструменти	100м3	0.276	<u>26066.64</u> 26066.64	- -	7194	7194	- -	301.0700 -	83.1 -
83	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм <sup>2</sup>	100 м	0.46	<u>8778.49</u> 2402.18	<u>290.57</u> 66.09	4038	1105	<u>134</u> 30	<u>22.4000</u> 0.4874	<u>10.3</u> 0.22
84	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0.4	<u>6336.91</u> 1201.09	<u>199.81</u> 44.82	2535	480	<u>80</u> 18	<u>11.2000</u> 0.3331	<u>4.48</u> 0.13
85	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей піском	100м3	0.276	<u>12828.87</u> 12828.87	- -	3541	3541	- -	150.4500 -	41.52 -
86	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	30.4	<u>807.78</u> -	- -	24557	-	- -	- -	- -
87	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	0.48	<u>12521.55</u> 2916.93	<u>179.49</u> 38.50	6010	1400	<u>86</u> 18	<u>27.2000</u> 0.2933	<u>13.06</u> 0.14
88	& С157-302-3 варіант 1	Дріт алюмінієвий 8 мм W-08/AL	м	49	<u>59.38</u> -	- -	2910	-	- -	- -	- -
89	& С111-239-1-1О	Злучник контрольний для смуги В 40 С034	шт	2	<u>134.87</u> -	- -	270	-	- -	- -	- -
90	& С1110-15-1-Р	Тримач дроту пластиковий М6	шт	35	<u>17.80</u> -	- -	623	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	& С1110-171-1-С варіант 1	Смуга оцинкована 40x4 мм	м	12	<u>288.97</u> -	- -	3468	-	- -	- -	- -
92	& С111-239-1-10 варіант 1	Тримач смуги В 40 металевий з дюбелем Н-035	шт	2	<u>61.94</u> -	- -	124	-	- -	- -	- -
93	& С111-541-3	Антикорозійна стрічка G-115 10 м (0,1 шт)	м	1	<u>5.05</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
94	& С1512-2-2	Коробка для фасадного контрольного з'єднання	шт	2	<u>491.54</u> -	- -	983	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 2							56258	13720	<u>300</u> 66		<u>152.46</u> 0.49
Разом будівельні роботи, грн.							56258				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							42238				
всього заробітна плата, грн.							13786				
Загальновиробничі витрати, грн.							8080				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							17.7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3012				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>64338</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>64338</b>				
Разом прями витрати по кошторису							586937	153029	<u>31673</u> 7688		<u>1469.66</u> 54.79
Разом будівельні роботи, грн.							586937				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							402235				
всього заробітна плата, грн.							160717				
Загальновиробничі витрати, грн.							78612				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							144.13				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							24520				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>665549</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>665549</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>1668.58</b>				

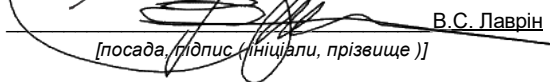
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						185237				

Склав



\_\_\_\_\_ I.M. Скорупський  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



\_\_\_\_\_ В.С. Лаврін  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

### Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01

на зовнішні мережі водопостачання та каналізації

Зовнішні мережі водопостачання та каналізації

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 378.627 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.4723 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 48.784 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2.9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Каналізаційні мережа (-Кн-)</b>											
1	КБ1-18-5 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	0.0336	<u>88310.53</u> 5365.07	<u>82945.46</u> 24960.57	2967	180	<u>2787</u> 839	<u>60.5880</u> 217.4495	<u>2.04</u> 7.31
2	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	55.4	<u>155.89</u> -	<u>155.89</u> -	8636	-	<u>8636</u> -	- -	- -
3	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.032	<u>25614.46</u> 25400.00	- -	820	813	- -	239.6000 -	7.67 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& С18015-49-544	Труба поліетиленова для холодної води ПЕ100 SDR 17 Д 32	м	32	<u>37.08</u>	-	1187	-	-	-	-
5	& С18015-49-545	Відвід терморезисторний Д 32	шт	3	<u>381.67</u>	-	1145	-	-	-	-
6	& С18015-49-546	Муфта терморезисторна Д 32	шт	2	<u>171.36</u>	-	343	-	-	-	-
7	& С18015-49-547	Кран кульовий РЕ компресійний Д 32	шт	1	<u>508.06</u>	-	508	-	-	-	-
8	КМ8-143-5	Покривання труби у траншеї сигнальною стрічкою	100 м	0.32	<u>364.62</u>	-	117	117	-	3.4000	1.09
9	& С18015-49-548	Сигнальна стрічка	м	32.3	<u>5.99</u>	-	193	-	-	-	-
10	КБ16-30-1	Герметизація випуску	1сальник	2	<u>305.47</u>	-	611	611	-	2.9500	5.9
11	& С18015-49-549	Герметизація випуску	шт	2	<u>624.57</u>	-	1249	-	-	-	-
12	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи і обсіпки піском трубопроводів	10м3	1.2	<u>10401.54</u>	-	12482	1819	-	16.3200	19.58
13	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей піском	100м3	0.168	<u>12828.87</u>	-	2155	2155	-	150.4500	25.28
14	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	18.5	<u>807.78</u>	-	14944	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							47357	5695	<u>11423</u>		<u>61.56</u>
Разом будівельні роботи, грн.							47357		839		7.31
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							30239				
всього заробітна плата, грн.							6534				
Загальновиробничі витрати, грн.							3594				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							7.44				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1266				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>50951</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>50951</b>				
<b>Розділ 2. Каналізаційні мережа (-Кн-) )Труба поліетиленова для холодної води ПЕ 100 SDR</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ1-18-5 тех.ч. п.1.3.37 κ(труд)=1,2 κ(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 κ(труд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на пневмоколісному ході з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	0.0336	<u>88310.53</u> 5365.07	<u>82945.46</u> 24960.57	2967	180	<u>2787</u> 839	<u>60.5880</u> 217.4495	<u>2.04</u> 7.31
16	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	55.4	<u>155.89</u> -	<u>155.89</u> -	8636	-	<u>8636</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.032	<u>25614.46</u> 25400.00	<u>-</u> -	820	813	<u>-</u> -	<u>239.6000</u> -	<u>7.67</u> -
18	& С18015-49-551	Труба поліетиленова для холодної води ПЕ100 SDR 17 Д 50х3	м	32.3	<u>78.85</u> -	<u>-</u> -	2547	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С18015-49-552	Відвід терморезисторний Д 50	шт	2	<u>674.83</u> -	<u>-</u> -	1350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С18015-49-553	Муфта терморезисторна Д 50	шт	2	<u>261.12</u> -	<u>-</u> -	522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КМ8-143-5	Покрівання труби у траншеї сигнальною стрічкою	100 м	0.32	<u>364.62</u> 364.62	<u>-</u> -	117	117	<u>-</u> -	<u>3.4000</u> -	<u>1.09</u> -
22	& С18015-49-548	Сигнальна стрічка	м	32.3	<u>5.99</u> -	<u>-</u> -	193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ16-30-1	Герметизація випуску	1сальник	2	<u>305.47</u> 305.47	<u>-</u> -	611	611	<u>-</u> -	<u>2.9500</u> -	<u>5.9</u> -
24	& С18015-49-549	Герметизація випуску	шт	2	<u>624.57</u> -	<u>-</u> -	1249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи і обсіпки піском трубопроводів	10м3	1.28	<u>10401.54</u> 1515.96	<u>-</u> -	13314	1940	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>20.89</u> -
26	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей піском	100м3	0.16	<u>12828.87</u> 12828.87	<u>-</u> -	2053	2053	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>24.07</u> -
27	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	17.6	<u>807.78</u> -	<u>-</u> -	14217	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					48596	5714	<u>11423</u> 839		<u>61.66</u> 7.31
		Разом будівельні роботи, грн.					48596				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					31459				
		всього заробітна плата, грн.					6553				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					3593				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7.42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1262				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>52189</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>52189</b>				
		<b>Розділ 3. Каналізаційні мережа (-К3-)</b>									
28	КГ23-1-1	Укладання трубопроводів з двошарових гофрованих труб "КОРСИС" довжиною 6 м і діаметром 100 мм	100 м	1.7	<u>2820.01</u> 741.48	<u>266.33</u> 65.24	4794	1261	<u>453</u> 111	<u>7.5300</u> 0.4623	<u>12.8</u> 0.79
29	& С18015-49-557	Труба дренажна гофрована РРHDPE SN4 D110	м	170	<u>172.79</u> -	<u>-</u> -	29374	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0.035	<u>25614.46</u> 25400.00	<u>-</u> -	897	889	<u>-</u> -	239.6000	8.39
31	& С18015-49-551	Труба поліетиленова для холодної води ПЕ100 SDR 17 Д 50х3	м	35.35	<u>78.85</u> -	<u>-</u> -	2787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ27-20-2	Улаштування шару з геотекстилю	1000м2	0.1	<u>5896.88</u> 5896.88	<u>-</u> -	590	590	<u>-</u> -	64.6800	6.47
33	& С18015-49-559	Геотекстиль 120гр/м2	м2	105	<u>34.02</u> -	<u>-</u> -	3572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ23-1-2	Улаштування щелевеної основи під трубопроводи	10м3	3.04	<u>1515.96</u> 1515.96	<u>-</u> -	4609	4609	<u>-</u> -	16.3200	49.61
35	С1421-9455-3 варіант 1	Щебень і висівки обсіпки	м3	38	<u>1648.14</u> -	<u>-</u> -	62629	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	7.3	<u>10401.54</u> 1515.96	<u>-</u> -	75931	11067	<u>-</u> -	16.3200	119.14
		Разом прямі витрати по розділу 3					185183	18416	<u>453</u> 111		<u>196.41</u> 0.79
		Разом будівельні роботи, грн.					185183				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					166314				
		всього заробітна плата, грн.					18527				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9654				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18.78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3194				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>194837</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>194837</b>				
		<b>Розділ 4. Оглядові колодязі ПВХ</b>									
37	КБ23-14-1	Улаштування круглих ПВХ каналізаційних колодязів діаметром 0,315 м	10м3	0.192325	<u>40325.16</u> 40119.21	-	7756	7716	-	382.8900	73.64
38	& С18015-49-562	Кришка ПП315на гофровану несучу трубу А15-7,5т "Kargmat"	шт	5	<u>1317.33</u>	-	6587	-	-	-	-
39	& С18015-49-563	Манжета телескопічної труби	шт	5	<u>1374.45</u>	-	6872	-	-	-	-
40	& С18015-49-564	Днище-лоток прохідний 315/160мм (уцільнювач DN 315мм в комплекті)	шт	5	<u>2765.22</u>	-	13826	-	-	-	-
41	& С18015-49-565	Труба несуча гофрована поліпропіленовий (PPR) SN 4 DN 315, L=3м	шт	5	<u>3164.04</u>	-	15820	-	-	-	-
42	& С18015-49-566	Уцільнювач "in-situ" Ду110	шт	2	<u>2835.03</u>	-	5670	-	-	-	-
43	& С18015-49-567	Перехід Ду160/110	шт	10	<u>169.98</u>	-	1700	-	-	-	-
44	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	1 насос	1	<u>3251.27</u> 2260.13	<u>31.38</u> 6.81	3251	2260	<u>31</u> 7	<u>21.3200</u> 0.0516	<u>21.32</u> 0.05
45	& С18015-49-568	Дренажний насосG=4м3/год,Н=5м.вод.ст. Р=0,35кВт, 220В DAB NOVA 200 M-NA- SV	шт	1	<u>6469.86</u>	-	6470	-	-	-	-
46	& С18015-49-569	Перехід ПЕ/ст з внутрішньою різьбою компресійний Д 50х1 1/4"	шт	1	<u>618.23</u>	-	618	-	-	-	-
47	& С18015-49-570	Кран кульовий РЕ компресійний Ду50	шт	1	<u>1041.93</u>	-	1042	-	-	-	-
48	& С18015-49-571	Клапан зворотний Ду40	шт	1	<u>1310.10</u>	-	1310	-	-	-	-
49	& С18015-49-572	Муфта з зовнішньою різьбою Д 50х1/2"	шт	1	<u>295.04</u>	-	295	-	-	-	-
50	& С18015-49-573	Відвід90град. Д 50 компресійний	шт	1	<u>201.22</u>	-	201	-	-	-	-
51	& С1-ПР116-35	Герметик	шт	5	<u>889.20</u>	-	4446	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					75864	9976	<u>31</u> 7		<u>94.96</u> 0.05
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					75864				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					65857 9983 4784 8.61 1465 <b>80648</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>80648</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					357000  357000  293869 41597 21627 42.25 7187 <b>378627</b>	39801	<u>23330</u> 1796		<u>414.59</u> 15.46
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>378627</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>472.3</b> <b>48784</b>				

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування 10-2025

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01**  
на замощення території  
Замощення території

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 463.351 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0.75802 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 80.903 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3.1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР18-12-9	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	100м2	2.215	<u>2848.88</u> 2709.63	<u>139.25</u> 6.63	6310	6002	<u>308</u> 15	<u>30.6000</u> 0.0634	<u>67.78</u> 0.14
2	КР1-6-1 тех.ч. п.1.3 табл.2 п.12.2 к=1,15	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди підвищеної вологості, що сильно налипає на інструменти, вручну, група ґрунтів 2	100 м3	0.55	<u>18696.45</u> 18696.45	- -	10283	10283	- -	211.1400 -	116.13 -
3	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	90.8	<u>155.89</u> -	<u>155.89</u> -	14155	-	<u>14155</u> -	- -	- -
4	КР18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0.2215	<u>96329.98</u> 2370.42	<u>5103.76</u> 927.24	21337	525	<u>1130</u> 205	<u>26.0000</u> 8.1743	<u>5.76</u> 1.81
5	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0.2215	<u>298093.28</u> 3030.68	<u>13930.20</u> 1736.78	66028	671	<u>3086</u> 385	<u>32.0300</u> 15.5193	<u>7.09</u> 3.44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ27-13-4 К=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см випучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 до досягнення середньої товщини 10 см	1000м2	-0.2215	<u>87417.56</u> -	<u>597.26</u> 179.73	-19363	-	<u>-132</u> -40	<u>-</u> 1.5658	<u>-</u> -0.35
7	КР18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ] Бетонні елементи	100м2	2.215	<u>74391.38</u> 12849.50	<u>235.73</u> 67.89	164777	28462	<u>522</u> 150	<u>119.8200</u> 0.5919	<u>265.4</u> 1.31
8	КБ27-66-5	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 100 мм до 150 мм	100 м	2.173	<u>35160.19</u> 8945.17	<u>1115.88</u> 273.33	76403	19438	<u>2425</u> 594	<u>92.8500</u> 1.9371	<u>201.76</u> 4.21
9	К589921- А001 варіант 3	Бордюр бетонний 1000х300х150	шт	218	<u>389.57</u> -	<u>-</u> -	84926	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по кошторису							424856	65381	<u>21494</u> 1309		<u>663.92</u> 10.56
Разом будівельні роботи, грн.							424856				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							337981				
всього заробітна плата, грн.							66690				
Загальновиробничі витрати, грн.							38495				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							83.54				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							14213				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>463351</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>463351</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>758.02</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>80903</b>				

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-03

придбання устаткування для електромонтажних робіт

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 29.834 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 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. Електричне освітлення внутрішнє</b>						
1	& 1517-1106-2	Автономна установка пожежогасіння з термоактивною мікрокапсульною вогнезахисною речовиною " Firestop 15"; ( маса=0,003)	шт	1	8617.00	8617
2	& 1517-1106-2 варіант 1	Автономна установка пожежогасіння з термоактивною мікрокапсульною вогнезахисною речовиною " Firestop 15"; ( маса=0,003)	шт	1	8617.10	8617
3	& 8015-49-293 варіант 3	Щит робочого освітлення ЩО-1 і ЩО-2; ( маса=0)	шт	2	6300.00	12600
		Разом по розділу 1				29834
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>29834</b>
		<b>Разом</b>				<b>29834</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>29834</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-05

придбання устаткування для водопостачання та каналізації

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 209.297 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 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
1	& 8015-49-192 варіант 2	Бойлер 30л; ( маса=0)	шт	1	8545.00	8545
2	& 8015-49-193 варіант 2	Бойлер 100л; ( маса=0)	шт	1	16415.00	16415
3	& 8015-49-194 варіант 2	Насосна станція із пластиковим робочим колесом 0,37кВт Aquatica&Leo; ( маса=0)	шт	1	9151.93	9152
4	& 8015-49-214 варіант 2	Насосна станція 1.1 кВт, Hmax=55м, G=1,8м3/год з бачком 24 л Aquatica&Leo; ( маса=0)	шт	1	10835.00	10835
5	& 8015-49-229 варіант 3	Насосна каналізаційна станція PEDROLLO SAR-550-BCM 15/50; ( маса=0)	шт	1	164350.00	164350
		<b>Разом</b>				<b>209297</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>209297</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07**

придбання устаткування для вентиляції

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 654.005 тис. грн.

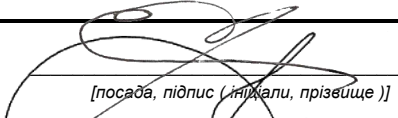
Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ 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. Припливна система П1</b>						
1	& 8015-49-231 варіант 2	Електроручний відцентровий вентилятор з вертикальним викидом ЕРВ-400-6Д, І3000, Р=250Па N=0,37кВт; ( маса=0)	шт	2	107136.00	214272
2	& 8015-49-231 варіант 3	Припливна установка в комплекті з електрокалорифером МПА 3000 Е-27,0 ЕС А31 І=2500, Н=200 Па Р =27,4 кВт; ( маса=0)	шт	2	99590.00	199180
		Разом по розділу 1				413452
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>413452</b>
<b>Розділ 2. Витяжна система В1</b>						
3	& 8015-49-249 варіант 2	Вентилятор І=6000,Р=300Па, N=1,43Вт ВШ500-4Д; ( маса=0)	шт	1	90601.00	90601
		Разом по розділу 2				90601
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>90601</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Розділ 3. Витяжна система В2</b>				
4	& 8015-49-257 варіант 2	Вентилятор L=600м2/год, P=250Па, N=125Вт ТТ200; ( маса=0)	шт	1	5412.00	5412
		Разом по розділу 3				5412
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>5412</b>
		<b>Розділ 4. Витяжна система В3</b>				
5	& 8015-49-268 варіант 2	Вентилятор витяжний ТТ160, L=400м2/год, P=100Па, N=85Вт; ( маса=0)	шт	1	5240.00	5240
		Разом по розділу 4				5240
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 4</b>				<b>5240</b>
		<b>Розділ 5. Опалення</b>				
6	& 8015-49-280 варіант 2	Електричний конвектор; ( маса=0)	шт	9	6300.00	56700
7	& 8015-49-281 варіант 2	Електричний конвектор.; ( маса=0)	шт	14	5900.00	82600
		Разом по розділу 5				139300
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 5</b>				<b>139300</b>
		<b>Разом</b>				<b>654005</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>654005</b>

Склав

  
\_\_\_\_\_ I.M. Скорупський  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

  
\_\_\_\_\_ V.C. Лаврін  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-09**

придбання устаткування для системи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 80.514 тис. грн.

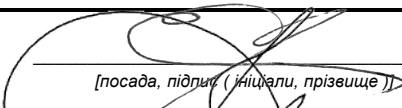
Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

№ 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 СПС/СО/ПГ</b>						
1	& 8015-45-70 варіант 4	Прилад приймально-контрольний пожежний ПКПП Тірас 8П; ( маса=0)	шт	1	11857.00	11857
2	& 8015-55-374 варіант 3	Модуль цифрового автодозвону (комунікатор) МЦА-GSM; ( маса=0)	шт	1	5646.00	5646
3	& 8015-49-315 варіант 2	Модуль релейний лінійний МРЛ-2.1; ( маса=0)	шт	1	1225.00	1225
4	& 8015-55-375 варіант 4	Акумулятор 12В,7А/год; ( маса=0)	шт	2	766.00	1532
5	& 8015-55-376 варіант 2	Блок безперебійного живлення БЖ1230; ( маса=0)	шт	1	7220.00	7220
6	& 8015-20-25 варіант 3	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0; ( маса=0)	шт	28	250.00	7000
7	& 8015-49-319 варіант 2	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТ-2; ( маса=0)	шт	4	106.00	424
8	& 8014-75-90 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1; ( маса=0)	шт	2	264.00	528
		Разом по розділу 1				35432
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>35432</b>
		<b>Розділ 2. Обладнання мовного оповіщення</b>				
9	& 8015-45-79 варіант 2	Блок керування та індикації мовленнєвого оповіщення ВЕЛЛЕЗн-120-100; ( маса=0)	шт	1	23016.00	23016
10	& 8015-49-325 варіант 2	Пульт мікрофонний настільний ПМН-4; ( маса=0)	шт	1	3928.00	3928
11	& 8015-45-82 варіант 2	Акустична система (настінний) ЗАС100ПН-2; ( маса=0)	шт	27	620.50	16754
		Разом по розділу 2				43698
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>43698</b>
		<b>Розділ 3. Резервне обладнання</b>				
12	& 8015-20-25 варіант 3	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0; ( маса=0)	шт	3	250.00	750
13	& 8015-49-319 варіант 2	Сповіщувач пожежний тепловий ТПП-2; ( маса=0)	шт	1	106.00	106
14	& 8015-20-36 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1.; ( маса=0)	шт	1	264.00	264
15	& 8014-75-90 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1; ( маса=0)	шт	1	264.00	264
		Разом по розділу 3				1384
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>1384</b>
		<b>Разом</b>				<b>80514</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-

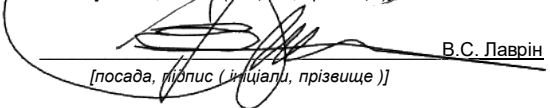
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>80514</b>

Склав

  
І.М. Скорупський

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

  
В.С. Лаврін

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011

придбання устаткування для системи протидимного захисту

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 136.628 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 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
1	& 8015-49-384 варіант 2	Вентилятор радіальний димовидалення ВРДВ (L=12 000 м3/год, P=1200 Па, 1432 об/хв), Пр 0град., D=1,0xDн, 600С ВРДВ-80-75-6,3.1; ( маса=0)	шт	1	38646.00	38646
2	& 8015-49-385 варіант 2	Електродвигун (N=5,5 кВт, 1500 об/хв); ( маса=0)	шт	1	10428.43	10428
3	& 8015-49-390 варіант 2	Огородження електродвигуна; ( маса=0)	шт	1	2100.00	2100
4	& 8015-49-391 варіант 2	Клапан повітряний димовидалення з електроприводом BLE230 (230 В), з одним фланцем, з декоративною решіткою, УЗ, ТУ У 29.1-24472991-011-2003 КПДВ-М-650x400-04; ( маса=0)	шт	4	16241.15	64965
5	& 8015-49-399 варіант 2	Щит управління димовидаленням ЩСДВ; ( маса=0)	комплект	1	19097.00	19097
6	& 8015-49-400 варіант 2	Кнопка автоматики "Пуск димовидалення" біла РУПД-05- НР; ( маса=0)	шт	4	348.00	1392
		<b>Разом</b>				<b>136628</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>136628</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-013

придбання устаткування для системи контролю довибухонебезпечних концентрацій паливних газів та мікроконцентрацій чадного газу у повітрі  
Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фтизіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 137.558 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 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
1	& 8015-49-368 варіант 2	Блок управління Варта 1.03.14; ( маса=0)	шт	1	14352.00	14352
2	& 8015-55-361 варіант 2	Сповіщувач витоку газу "Метан" ДМ-14; ( маса=0)	шт	10	8500.00	85000
3	& 8015-55-362 варіант 2	Сповіщувач витоку газу "Окис вуглецю" ДУГ-14; ( маса=0)	шт	4	8500.00	34000
4	& 8015-55-363 варіант 2	Акумулятор 12В/18 А/г; ( маса=0)	шт	1	1874.00	1874
5	& 8015-55-364 варіант 2	Блок безперебійного живлення 12В/3А; ( маса=0)	шт	1	1063.00	1063
6	& 8015-55-365 варіант 2	Акумулятор 12В/7 А/г; ( маса=0)	шт	1	1269.00	1269
		<b>Разом</b>				<b>137558</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>137558</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фізіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-015**

придбання обладнання для електричного підйомника

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фізіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 363.745 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 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
1	1913-6003 варіант 3	Електричний підйомач вертикальний для інвалідів; ( маса=0,38)	шт	1	350000.00	350000
		<b>Разом</b>				<b>350000</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				13745
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>363745</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

В.С. Лаврін

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) для належного функціонування КНП ЛОР "Львівський регіональний фізіопульмологічний клінічний лікувально-діагностичний центр", на вул. Медичній, 2 в с. Виннички, Львівського району Львівської області". Коригування

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-01-02**  
придбання устаткування для електромонтажання  
Електропостачання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
Кошторисна вартість 966.650 тис. грн.  
Складений за поточними цінами станом на "30 жовтня" 2025 р.

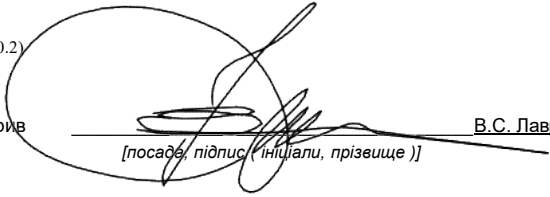
№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 8015-49-282 варіант 2	Ввідний пристрій індивідуального виготовлення ВПУ; ( маса=0)	шт	1	190000.00	190000
2	& 8015-49-292 варіант 2	Дизельний генератор потужністю 25кВт 400В з вбудованим АВР АКСА; ( маса=0)	шт	1	568350.00	568350
3	& 8015-49-282 варіант 3	Ввідний пристрій індивідуального виготовлення ( ВРП); ( маса=0)	шт	1	20500.00	20500
4	& 1504-4001-1	Пускач електромагнітний ( корпусний) Іном=9А; ( маса=0,00056)	шт	3	1272.00	3816
5	& 8015-49-341 варіант 3	Джерело безперебійного живлення 1000VA ; ( маса=0)	шт	3	9171.00	27513
6	& 8015-49-342	Акумуляторна батареєю 12В 200А/годин; ( маса=0)	шт	3	24621.00	73863
7	& 8015-49-343	Джерело безперебійного живлення 500Вт BNT-1000AP Schuko; ( маса=0)	шт	1	8233.00	8233
8	& 8015-49-282 варіант 4	Ввідний пристрій індивідуального виготовлення (ВРП-У); ( маса=0)	шт	1	24200.00	24200
9	& 8015-49-282 варіант 5	Ввідний пристрій індивідуального виготовлення (ЩВ1); ( маса=0)	шт	1	30800.00	30800
10	& 8015-49-282 варіант 6	Ввідний пристрій індивідуального виготовлення (ЩР1); ( маса=0)	шт	1	19375.00	19375
		<b>Разом</b>				<b>966650</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				-
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>966650</b>

Склав

І.М. Скорупський

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

В.С. Лаврін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]