

ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ Гаврилов Руслан Васильович

**«Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення  
Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" по вул.Олександра Бідного, 2».  
Коригування (I пусковий комплекс)**

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

13-23 - КД

Том 6.1

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту (Головний архітектор проєкту)



Р. В. Гаврилов

В. І. Іванов



2024 р.

	Стор.
1. Об'єктний кошторис : Капітальний ремонт приймального відділення (залишки) № 02-01	---1---
2. Локальний кошторис на демонтажні роботи № 02-01-01	---5---
3. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01	---7---
4. Локальний кошторис на ремонтно-будівельні роботи № 02-01-02	---9---
5. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02	---12---
6. Локальний кошторис на вікна, двері, вітражі № 02-01-03	---14---
7. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03	---18---
8. Локальний кошторис на підлогу № 02-01-04	---21---
9. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04	---29---
10. Локальний кошторис на опорядження приміщень № 02-01-05	---33---
11. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05	---38---
12. Локальний кошторис на опалення № 02-01-06	---41---
13. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06	---44---
14. Локальний кошторис на вентиляцію № 02-01-07	---47---
15. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07	---54---
16. Локальний кошторис на кондиціонування № 02-01-08	---59---
17. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08	---62---
18. Локальний кошторис на для кондиціонування № 02-01-09	---66---
19. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09	---68---
20. Локальний кошторис на водопровід № 02-01-010	---70---
21. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-010	---73---
22. Локальний кошторис на каналізацію господарсько-побутову (К1) № 02-01-011	---75---
23. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011	---79---
24. Локальний кошторис на електроосвітлення № 02-01-012	---82---
25. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-012	---89---

26. Локальний кошторис на для електроосвітлення № 02-01-013	---94---
27. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013	---96---
28. Локальний кошторис на електросилове обладнання № 02-01-014	---98---
29. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-014	--104--
30. Локальний кошторис на для електросилового обладнання № 02-01-015	--109--
31. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-015	--111--
32. Локальний кошторис на автоматичну пожежну сигналізацію № 02-01-016	--113--
33. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-016	--115--
34. Локальний кошторис на для автоматичної пожежної сигналізації № 02-01-017	--117--
35. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-017	--119--
36. Локальний кошторис на радіофікацію № 02-01-018	--121--
37. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-018	--123--
38. Локальний кошторис на телефонізацію № 02-01-019	--125--
39. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-019	--127--
40. Локальний кошторис на комп'ютерну мережу № 02-01-020	--129--
41. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-020	--131--
42. Локальний кошторис на для комп'ютерної мережі № 02-01-021	--134--
43. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-021	--136--
44. Локальний кошторис на систему двох-стороннього переговорного зв'язку № 02-01-022	--138--
45. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-022	--140--
46. Локальний кошторис на монтаж технологічного обладнання № 02-01-023	--143--
47. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-023	--145--
48. Локальний кошторис на меблі, інвентар № 02-01-024	--147--
49. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-024	--149--
50. Локальний кошторис на технологічного медичного № 02-01-025	--151--
51. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-025	--153--
52. Об'єктний кошторис : Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи) № 02-02	--155--

53. Локальний кошторис на опалення № 02-02-01	--158--
54. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-01	--160--
55. Локальний кошторис на вентиляцію № 02-02-02	--163--
56. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-02	--165--
57. Локальний кошторис на кондиціонування № 02-02-03	--167--
58. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-03	--170--
59. Локальний кошторис на придбання устаткування для кондиціонування № 02-02-04	--174--
60. Локальний кошторис на електроосвітлення № 02-02-05	--175--
61. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-05	--177--
62. Локальний кошторис на електросилове обладнання № 02-02-06	--179--
63. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-06	--187--
64. Локальний кошторис на автоматичну пожежну сигналізацію № 02-02-07	--192--
65. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-07	--195--
66. Об'єктний кошторис : Лікувальне газопостачання (залишки) № 02-03	--198--
67. Локальний кошторис на монтаж обладнання та трубопроводи лікувального газопостачання № 02-03-01	--200--
68. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-03-01	--205--
69. Локальний кошторис на лікувального газопостачання № 02-03-02	--209--
70. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-03-02	--211--
71. Об'єктний кошторис : Зовнішні мережі електропостачання (залишки) № 04-01	--213--
72. Локальний кошторис на зовнішнє електропостачання 0,4кВ № 04-01-01	--215--
73. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01	--221--
74. Локальний кошторис на для зовнішнього електропостачання № 04-01-02	--226--
75. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-02	--228--
76. Об'єктний кошторис : Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи) № 04-02	--230--
77. Локальний кошторис на зовнішнє електропостачання 0,4кВ № 04-02-01	--232--
78. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-02-01	--235--



79. Локальний кошторис на придбання устаткування для зовнішнього електропостачання № 04-02-02	--238--
80. Об'єктний кошторис : Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи) № 04-03	--239--
81. Локальний кошторис на облік електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ № 04-03-01	--242--
82. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-01	--245--
83. Локальний кошторис на придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ № 04-03-02	--248--
84. Локальний кошторис на облік електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ № 04-03-03	--250--
85. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-03	--253--
86. Локальний кошторис на придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ № 04-03-04	--256--
87. Локальний кошторис на електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату № 04-03-05	--258--
88. Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-05	--261--
89. Локальний кошторис на придбання устаткування для електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату № 04-03-06	--266--

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 2085,845 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 3,85752 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 504,144 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на демонтажні роботи	1,084	-	1,084	0,00710	0,785	-
2	02-01-02	на ремонтно-будівельні роботи	0,061	-	0,061	0,00017	0,021	-
3	02-01-03	на вікна, двері, вітражі	273,466	-	273,466	0,01651	2,037	-
4	02-01-04	на підлогу	103,801	-	103,801	0,08404	10,369	-
5	02-01-05	на опорядження приміщень	50,952	-	50,952	0,09730	12,166	-
6	02-01-06	на опалення	12,343	-	12,343	0,01787	2,287	-
7	02-01-07	на вентиляцію	415,325	-	415,325	0,52629	63,958	-
8	02-01-08	на кондиціонування	130,971	-	130,971	0,49453	61,693	-
9	02-01-09	на для кондиціонування	-	108,778	108,778	-	-	-
10	02-01-010	на водопровід	5,247	13,238	18,485	0,01973	2,505	-
11	02-01-011	на каналізацію господарсько-побутову (К1)	55,754	-	55,754	0,12095	14,398	-
12	02-01-012	на електроосвітлення	125,966	-	125,966	0,33190	41,139	-
13	02-01-013	на для електроосвітлення	-	0,408	0,408	-	-	-
14	02-01-014	на електросилове обладнання	84,943	-	84,943	0,15991	19,829	-
15	02-01-015	на для електросилового обладнання	-	8,677	8,677	-	-	-
16	02-01-016	на автоматичну пожежну сигналізацію	82,969	-	82,969	0,31128	41,086	-
17	02-01-017	на для автоматичної пожежної сигналізації	-	22,969	22,969	-	-	-
18	02-01-018	на радіофікацію	12,163	-	12,163	0,00558	0,647	-
19	02-01-019	на телефонізацію	3,559	-	3,559	0,00048	0,057	-
20	02-01-020	на комп'ютерну мережу	32,66	-	32,66	0,07614	10,214	-
21	02-01-021	на для комп'ютерної мережі	-	17,726	17,726	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	02-01-022	на систему двох-стороннього переговорного зв'язку	51,165	-	51,165	0,05680	6,701	-
23	02-01-023	на монтаж технологічного обладнання	287,001	-	287,001	1,53094	214,252	-
24	02-01-024	на меблі, інвентар	0,009	29,729	29,738	-	-	-
25	02-01-025	на технологічного медичного	-	154,881	154,881	-	-	-
		Всього:	1729,439	356,406	2085,845	3,85752	504,144	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Р. В. Гаврилов

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

О. С. Пилаєва

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Р. В. Гаврилов

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	демонтажні роботи	<u>0,00600</u>	-	<u>0,00034</u>	-	-	<u>0,00634</u>	<u>0,00076</u>	<u>0,00710</u>
		0,596	-	0,044	-	-	0,64	0,145	0,785
02-01-02	ремонтно-будівельні роботи	<u>0,00015</u>	-	-	-	-	<u>0,00015</u>	<u>0,00002</u>	<u>0,00017</u>
		0,018	-	-	-	-	0,018	0,003	0,021
02-01-03	вікна, двері, вітражі	<u>0,01472</u>	-	-	-	-	<u>0,01472</u>	<u>0,00179</u>	<u>0,01651</u>
		1,702	-	-	-	-	1,702	0,335	2,037
02-01-04	підлогу	<u>0,07029</u>	<u>0,00484</u>	-	-	-	<u>0,07513</u>	<u>0,00891</u>	<u>0,08404</u>
		8,085	0,582	-	-	-	8,667	1,702	10,369
02-01-05	опорядження приміщень	<u>0,08687</u>	-	<u>0,00001</u>	-	-	<u>0,08688</u>	<u>0,01042</u>	<u>0,09730</u>
		10,176	-	0,001	-	-	10,177	1,989	12,166
02-01-06	опалення	<u>0,01616</u>	-	-	<u>0,00001</u>	-	<u>0,01617</u>	<u>0,00170</u>	<u>0,01787</u>
		1,96	-	-	0,002	-	1,962	0,325	2,287
02-01-07	вентиляцію	<u>0,47847</u>	-	<u>0,00007</u>	-	-	<u>0,47854</u>	<u>0,04775</u>	<u>0,52629</u>
		54,839	-	0,009	-	-	54,848	9,11	63,958
02-01-08	кондиціонування	<u>0,28023</u>	<u>0,17440</u>	<u>0,00237</u>	-	-	<u>0,45700</u>	<u>0,03753</u>	<u>0,49453</u>
		32,807	21,48	0,247	-	-	54,534	7,159	61,693
02-01-09	для кондиціонування	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-010	водопровід	<u>0,01786</u>	-	-	-	-	<u>0,01786</u>	<u>0,00187</u>	<u>0,01973</u>
		2,147	-	-	-	-	2,147	0,358	2,505
02-01-011	каналізацію господарсько-побутову (К1)	<u>0,10941</u>	-	-	<u>0,00004</u>	-	<u>0,10945</u>	<u>0,01150</u>	<u>0,12095</u>
		12,199	-	-	0,005	-	12,204	2,194	14,398
02-01-012	електроосвітлення	<u>0,07752</u>	<u>0,22339</u>	<u>0,00001</u>	<u>0,00002</u>	-	<u>0,30094</u>	<u>0,03096</u>	<u>0,33190</u>
		8,536	26,689	0,002	0,003	-	35,23	5,909	41,139
02-01-013	для електроосвітлення	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-014	електросилове обладнання	-	<u>0,14589</u>	<u>0,00029</u>	<u>0,00002</u>	-	<u>0,14620</u>	<u>0,01371</u>	<u>0,15991</u>
		-	17,171	0,035	0,003	-	17,209	2,62	19,829

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-015	для електросилового обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-016	автоматичну пожежну сигналізацію	-	<u>0,27921</u> 35,563	<u>0,00931</u> 1,18	-	-	<u>0,28852</u> 36,743	<u>0,02276</u> 4,343	<u>0,31128</u> 41,086
02-01-017	для автоматичної пожежної сигналізації	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-018	радіофікацію	-	<u>0,00516</u> 0,569	-	-	-	<u>0,00516</u> 0,569	<u>0,00042</u> 0,078	<u>0,00558</u> 0,647
02-01-019	телефонізацію	-	<u>0,00044</u> 0,05	-	-	-	<u>0,00044</u> 0,05	<u>0,00004</u> 0,007	<u>0,00048</u> 0,057
02-01-020	комп'ютерну мережу	-	<u>0,07063</u> 9,164	-	-	-	<u>0,07063</u> 9,164	<u>0,00551</u> 1,05	<u>0,07614</u> 10,214
02-01-021	для комп'ютерної мережі	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-022	систему двох-стороннього переговорного зв'язку	-	<u>0,05186</u> 5,759	-	-	-	<u>0,05186</u> 5,759	<u>0,00494</u> 0,942	<u>0,05680</u> 6,701
02-01-023	монтаж технологічного обладнання	-	<u>1,41888</u> 192,865	-	-	-	<u>1,41888</u> 192,865	<u>0,11206</u> 21,387	<u>1,53094</u> 214,252
02-01-024	меблі, інвентар	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-025	технологічного медичного	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом :		<u>1,15768</u> 133,065	<u>2,37470</u> 309,892	<u>0,01240</u> 1,518	<u>0,00009</u> 0,013	-	<u>3,54487</u> 444,488	<u>0,31265</u> 59,656	<u>3,85752</u> 504,144

Склад \_\_\_\_\_

О. С. Пилаєва

Перевірів \_\_\_\_\_

Р. В. Гаврилов

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01**  
**на демонтажні роботи**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 013-23-00.00-АБ

Кошторисна вартість 1,084 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,0071 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,785 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Різні роботи =====										
1	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,032920	<u>4136,49</u>	<u>3741,99</u>	136	13	<u>123</u>	<u>3,9720</u>	<u>0,13</u>	
				7	394,50	1340,42			44	10,2648	0,34	
2	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	3	<u>194,27</u>	-	583	583	-	<u>1,9560</u>	<u>5,87</u>	
					194,27	-			-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							719	596	<u>123</u>		<u>6</u>	
									44		0,34	
Разом будівельні роботи, грн.							719					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							640					
Загальновиробничі витрати, грн.							365					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,76					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							145					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1084</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1084</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>7,1</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>785</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01  
на демонтажні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6	99,32			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,34	130,58			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	0,76	190,92			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	7,1				
		Середній розряд робіт	розряд	2,0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	КБМ206-337	<b>II. Будівельні машини і механізми</b> Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,25994	473,91			

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02**  
**на ремонтно-будівельні роботи**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 013-23-00.00-АБ

Кошторисна вартість 0,061 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00017 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,021 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Стіни,перегородки</b>									
		Перемички ПР (арк.АБ-5) =====									
1	КРЗ-14-2	Посилення цегляних стін металевими тяжами ( перемички Пр-5)	1 м	0,00062	29268,53	54,47	18	18	-	244,6680	0,15
					29091,03	3,01			-	0,0245	-
2	С111-1841 варіант 1	Сталь швелерна	т	0,0005	58929,47	-	29	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	С111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,0001	48305,38	-	5	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					52	18	-		0,15
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					52				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					34				
		всього заробітна плата, грн.					18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					9 0,02 3 <b>61</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>61</b>				
		<b>Розділ 2. Підсилення плит перекриття 1-го поверху в осях 4-5,Ж-Л.</b>									
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-		-
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					-		-		-
		Разом прямі витрати по кошторису					52	18	-		0,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					52 34 18 9 0,02 3 <b>61</b>		-		-
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>61</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>0,17</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>21</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02**  
на ремонтно-будівельні роботи

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	0,15	118,90			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	122,96			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	0,02	173,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	0,17				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,00076	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,0006696				
12	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,0029388				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
13	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00000043	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
14	+С111-1804 варіант 1	Сталь листова	т	0,0001	48305,38	47680,00	265,79	359,59
15	+С111-1841 варіант 1	Сталь швелерна	т	0,0005	58929,47	58225,00	265,79	438,68
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
16	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0012	5,754	5,754		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03**  
**на вікна, двері, вітражі**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. АБ

Кошторисна вартість 273,466 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,01651 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2,037 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі 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. Вікна</b>									
1	КБ10-20-2 К=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,000261	<u>26252,58</u> 26180,74	-	7	7	-	<u>206,3100</u>	<u>0,05</u>
2	КБ10-20-4 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,00528	<u>15215,24</u> 15177,82	-	80	80	-	<u>119,6046</u>	<u>0,63</u>
3	С123-1 варіант 2	Блоки віконні індивідуального виготовлення із металопластику (комплект)	м2	0,4941	<u>7000,67</u>	-	3459	-	-	-	-
4	С126-171 варіант 1	Рентгенозахисне вікно ВРЗ РЬ 1,58мм (віконний блок 1000x1200)	шт	1	<u>190697,68</u>	-	190698	-	-	-	-
5	С1546-15 варіант 2	Піна монтажна професійна	л	0,05	<u>238,24</u>	-	12	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C111-1906 варіант 2	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	1	443,73	-	444	-	-	-	-
7	KB10-25-3 K=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,0355	4868,25 4868,25	-	173	173	-	43,4976	1,54
8	C126-1311 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шириною 350мм	м	2,65	380,89	-	1009	-	-	-	-
9	C126-1311 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шириною 350мм	м	1,02	380,89	-	389	-	-	-	-
10	KP8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	100м	0,0355	5837,72 5542,73	-	207	197	-	49,5240	1,76
11	C126-1308 варіант 3	Зливи для вікон шириною 230мм	м	3,77	296,02	-	1116	-	-	-	-
12	C113-1878 варіант 3	Шурупи 4x25	шт	10	0,89	-	9	-	-	-	-
		Укоси =====									
13	KP12-49-5	Фарбування гумовою фарбою Farbex UNIVERSAL стін	100м2	0,0368	6200,22 6109,03	-	228	225	-	52,5960	1,94
14	KP12-49-6	Фарбування гумовою фарбою Farbex UNIVERSAL стель	100м2	0,02	6977,32 6877,01	-	140	138	-	59,2080	1,18
15	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова	кг	2,272	214,53	-	487	-	-	-	-
16	C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	1,136	64,49	-	73	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					198531	820	-		7,1
		Разом будівельні роботи, грн.					198531				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					197711				
		всього заробітна плата, грн.					820				
		Загальнопромислові витрати, грн.					432				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					0,86				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					161				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>198963</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>198963</b>				
		<b>Розділ 2. Двері</b>									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
17	КБ10-28-2 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з алюмінію у кам'яних стінах	100м2	0,000524	<u>13252,35</u> 13159,40	-	7	7	-	<u>109,4064</u>	<u>0,06</u>	
18	С113-2117 варіант 2	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	шт	5,4	<u>62,37</u>	-	337	-	-	-	-	
19	КБ10-28-3 К=1,15 вказ. до РН п.2.4	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з алюмінію у кам'яних стінах	100м2	0,039	<u>10007,57</u> 9939,27	-	390	388	-	<u>82,6344</u>	<u>3,22</u>	
20	С123-204 варіант 5	Блоки дверні алюмінієві теплі Вт-9	м2	3,9	<u>16840,79</u>	-	65679	-	-	-	-	
21	С126-1259 варіант 1	Механізм для самозачинення дверей	шт	1	<u>1562,54</u>	-	1563	-	-	-	-	
22	КБ10-96-2 К=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0045	<u>43109,63</u> 41227,22	-	194	186	-	<u>324,8796</u>	<u>1,46</u>	
23	КБ10-40-1	Установлення і кріплення наличників (для Д- 1, Д-3)	100м	0,324	<u>955,39</u> 927,71	-	310	301	-	<u>8,9040</u>	<u>2,88</u>	
24	С123-358 варіант 2	Наличники (лиштва)	м	36,288	<u>153,18</u>	-	5559	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						74039	882	-	<u>7,62</u>	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						74039				
								73157				
								882				
								464				
								0,93				
								174				
								<b>74503</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>74503</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						272570	1702	-		<u>14,72</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.						272570				
								270868				
								1702				

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>					896 1,79 335 <b>273466</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>273466</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					16,51 2037				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03**  
на вікна, двері, вітражі

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	14,72	115,35			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	1,79	188,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	16,51				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>						
10	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,122386955				
11	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,078853338				
12	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	0,5616576				
13	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,055609018				
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>						
14	+С111-181 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,00023	38986,67	37883,44	338,79	764,44
15	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,01764	303,96	297,95	0,05	5,96
16	+С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	1,136	64,49	62,50	0,73	1,26
17	+С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова	кг	2,272	214,53	209,75	0,57	4,21
18	+С111-1849 варіант 1	Ґвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0000153	549516,63	538442,80	298,99	10774,84
19	+С111-1853-2 варіант 1	Цвяхи будівельні 3,0х70 мм	т	0,000142	73747,71	72000,00	301,68	1446,03
20	+С111-1906 варіант 2	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	1	443,73	435,00	0,03	8,70
21	+С113-1878 варіант 3	Шурупи 4х25	шт	10	0,89	0,80	0,07	0,02
22	+С113-2117 варіант 2	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	шт	5,4	62,37	62,30	0,07	-
23	+С123-1 варіант 2	Блоки віконні індивідуального виготовлення із металопластику (комплект)	м2	0,4941	7000,67	6850,00	13,40	137,27
24	+С123-204 варіант 5	Блоки дверні алюмінієві теплі Вт-9	м2	3,9	16840,79	16500,00	10,58	330,21
25	+С123-358 варіант 2	Наличники (лиштва)	м	36,288	153,18	150,00	0,18	3,00
26	+С126-171 варіант 1	Рентгенозахисне вікно ВРЗ РЬ 1,58мм (віконний блок 1000х1200)	шт	1	190697,68	189276,00	2,09	1419,59
27	+С126-1259 варіант 1	Механізм для самозачинення дверей	шт	1	1562,54	1550,00	0,91	11,63
28	+С126-1308 варіант 3	Зливи для вікон шириною 230мм	м	3,77	296,02	290,00	0,22	5,80
29	+С126-1311 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шириною 350мм	м	3,67	380,89	373,33	0,09	7,47
30	+С1546-15 варіант 2	Піна монтажна професійна	л	0,05	238,24	233,00	0,57	4,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,52	5,754	5,754		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04  
на підлогу  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 013-23-00.00-АБ

Кошторисна вартість 103,801 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,08404 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,369 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										тих, що обслуговують машини		
										на одини- цю	всього	
заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Тип А: S=44,8м2 №47 =====										
1	КР7-18-1 Н6=0, κ=0,8	Улаштування гідроізоляції з ПВХ плівки	100м2	0,0547	<u>6240,03</u> 6240,03	-	341	341	-	<u>50,6784</u>	<u>2,77</u>	
2	С111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова ПВХ	м2	6,1304	<u>42,13</u>	-	258	-	-	-	-	
3	КБ11-11-18 К=1,15 Вказ. до Рн П. 2.4	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,0547	<u>2494,30</u> 2329,27	-	136	127	-	<u>22,3560</u>	<u>1,22</u>	
4	С1555-386 варіант 2	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм х 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	6,017	<u>1118,32</u>	-	6729	-	-	-	-	
5	С113-2088	Фіксатор пластмасовий одинарний діам. 14х2 мм	шт	24,6	<u>0,89</u>	-	22	-	-	-	-	
6	КБ11-11-3 К=1,15 Вказ. до Рн п.2.4	Улаштування стяжок цементних з напівсухої суміші товщиною 50 мм	100м2	0,0547	<u>16082,64</u> 16064,67	-	880	879	-	<u>147,3012</u>	<u>8,06</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ11-11-4 К=1,15Вказ. до РН п.2.4; Н1=6	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних з напіссухої суміші (до товщ.80мм)	100м2	0,0547	<u>4110,48</u> 4099,70	-	225	224	-	<u>37,5912</u>	<u>2,06</u>
8	С111-1720 варіант 3	Плівка поліетиленова протикапілярна гідроізоляційна 200мкн	м2	5,682	<u>42,13</u>	-	239	-	-	-	-
9	С1425-11682 варіант 3	Суміш цементно-піщана напіссуха (гарцовка)	м3	0,474	<u>2882,20</u>	-	1366	-	-	-	-
10	КБ11-11-13 К=1,15Вказ. до РН п.2.4	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,0448	<u>9630,27</u> 9587,03	-	431	429	-	<u>87,9060</u>	<u>3,94</u>
11	КБ11-11-14 К=1,15Вказ. до РН п.2.4; Н1=5	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ. 10мм)	100м2	0,0448	<u>4013,47</u> 3995,85	-	180	179	-	<u>36,6390</u>	<u>1,64</u>
12	С111-2015-5 варіант 2	Шпаклівка Thomsit RS-88	кг	0,336	<u>58,36</u>	-	20	-	-	-	-
13	С1550-46	Дисперсійна ґрунтовка Thomsit R 777	кг	0,766	<u>166,37</u>	-	127	-	-	-	-
14	С111-2005-2 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 2-10 мм Ceresit CN 72	кг	80,64	<u>93,31</u>	-	7525	-	-	-	-
15	КБ11-39-3 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	0,0448	<u>12141,83</u> 11493,94	-	544	515	-	<u>96,6690</u>	<u>4,33</u>
16	С111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	1,607	<u>89,82</u>	-	144	-	-	-	-
17	С111-557 варіант 2	Лінолеум комерційний, гетерогенний по ізносоустійкості клас не нижче 33 на клею	м2	4,5696	<u>1041,82</u>	-	4761	-	-	-	-
18	С1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	1,371	<u>631,16</u>	-	865	-	-	-	-
19	С111-2004-2 варіант 3	Ґрунтовка Ceresit R 777	л	5,376	<u>238,12</u>	-	1280	-	-	-	-
20	КБ7-57-10 К=1,15	Улаштування демферної стрічки	100м шва	0,0574	<u>2417,13</u> 2417,13	-	139	139	-	<u>20,8104</u>	<u>1,19</u>
21	С111-1721- 11А варіант 6	Демферна стрічка 150х8мм	м	5,74	<u>16,36</u>	-	94	-	-	-	-
22	КР7-31-5 к=0,95	Улаштування плінтусів конелюрних	100м	0,1088	<u>2104,22</u> 2104,22	-	229	229	-	<u>16,8378</u>	<u>1,83</u>
23	С111-1722 варіант 5	Кромочний профіль для конелюрного плінтуса	м	10,99	<u>56,80</u>	-	624	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C111-1722 варіант 2	Нижня галтель для конелюрного плінтуса	м	10,99	<u>153,70</u>	-	1689	-	-	-	-
25	C1545-52 варіант 1	Дюбель-шурупи 60x3,5мм	100шт	0,22	<u>49,79</u>	-	11	-	-	-	-
26	КБ11-39-3 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках (плінтус)	100м2	0,02116	<u>12141,83</u> 11493,94	-	257	243	-	<u>96,6690</u>	<u>2,05</u>
27	C111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	0,7556	<u>89,82</u>	-	68	-	-	-	-
28	C111-557 варіант 2	Лінолеум комерційний, гетерогенний по іносостійкості клас не нижче 33 на клею	м2	2,16	<u>1041,82</u>	-	2250	-	-	-	-
29	C1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	0,646	<u>631,16</u>	-	408	-	-	-	-
30	C111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	0,63	<u>238,12</u>	-	150	-	-	-	-
31	КБ9-40-1 К=1,15	Монтаж алюмінієвих стикувальних порогів	100м	0,0555	<u>3406,88</u> 3360,40	-	189	187	-	<u>28,2624</u>	<u>1,57</u>
32	& C111- 1804-7 варіант 2	Алюмінієвий порожек	пм	5,83	<u>101,82</u>	-	594	-	-	-	-
33	КБ11-29-2 Н2=1, 15;Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0335	<u>27113,93</u> 27065,33	-	908	907	-	<u>227,6310</u>	<u>7,63</u>
34	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1	<u>204,91</u>	-	205	-	-	-	-
35	C111-2004-1 варіант 2	Грунтовка Ceresit 766	л	0,66	<u>484,96</u>	-	320	-	-	-	-
36	C111-1726 варіант 3	Плитки керамічні для підлог, клас V по зносостійкості, R10 по опору скозання	м2	3,42	<u>793,91</u>	-	2715	-	-	-	-
37	C111-1851 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	24	<u>0,62</u>	-	15	-	-	-	-
38	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	17,42	<u>19,67</u>	-	343	-	-	-	-
39	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,52	<u>83,31</u>	-	127	-	-	-	-
40	КБ7-57-10 К=1,15	Улаштування демферної стрічки	100м шва	0,062	<u>2417,13</u> 2417,13	-	150	150	-	<u>20,8104</u>	<u>1,29</u>
41	C111-1721- 11А варіант 6	Демферна стрічка 150x8мм	м	6,2	<u>16,36</u>	-	101	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ11-29-2 Н2=1, 15;Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0132	<u>27113,93</u> 27065,33	-	358	357	-	<u>227,6310</u>	3
43	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	1	<u>204,91</u>	-	205	-	-	-	-
44	С111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	0,4	<u>238,12</u>	-	95	-	-	-	-
45	С111-1726 варіант 3	Плитки керамічні для підлог, клас V по зносостійкості, R10 по опору сковзання	м2	1,35	<u>793,91</u>	-	1072	-	-	-	-
46	С111-1851 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	10	<u>0,62</u>	-	6	-	-	-	-
47	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	6,864	<u>19,67</u>	-	135	-	-	-	-
48	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	0,6	<u>83,31</u>	-	50	-	-	-	-
49	КБ7-57-10 К=1,15	Улаштування демферної стрічки	100м шва	0,0305	<u>2417,13</u> 2417,13	-	74	74	-	<u>20,8104</u>	0,63
50	С111-1721-11А варіант 6	Демферна стрічка 150х8мм	м	3,05	<u>16,36</u>	-	50	-	-	-	-
51	КБ15-26-2 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування плінтусів шириною 120 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	0,37	<u>1443,71</u> 1417,67	-	534	525	-	<u>11,9232</u>	4,41
52	С111-1726 варіант 3	Плитки керамічні для підлог, клас V по зносостійкості, R10 по опору сковзання	м2	0,38	<u>793,91</u>	-	302	-	-	-	-
53	С111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	0,11	<u>238,12</u>	-	26	-	-	-	-
54	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1,924	<u>19,67</u>	-	38	-	-	-	-
55	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	0,17	<u>83,31</u>	-	14	-	-	-	-
56	С111-2003-4 варіант 1	Шпаклівка Ceresit CD32  Тип Г: S=35,8 м2 =====	кг	0,03	<u>451,53</u>	-	14	-	-	-	-
57	КБ11-11-13 К=1,15Вказ. до РН п.2.4	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,058	<u>9630,27</u> 9587,03	-	559	556	-	<u>87,9060</u>	5,1
58	КБ11-11-14 К=1,15Вказ. до РН п.2.4; Н1=5	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ. 10мм)	100м2	0,058	<u>4013,47</u> 3995,85	-	233	232	-	<u>36,6390</u>	2,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	C111-2015-5 варіант 2	Шпаклівка Thomsit RS-88	кг	0,435	<u>58,36</u>	-	25	-	-	-	-
60	C1550-46	Дисперсійна ґрунтовка Thomsit R 777	кг	1,14	<u>166,37</u>	-	190	-	-	-	-
61	C111-2005-2 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 2-10 мм Ceresit CN 72	кг	104,4	<u>93,31</u>	-	9742	-	-	-	-
62	KB11-39-3 K=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного, антистатичного на клеї зі зварюванням полотна у стиках	100м2	0,058	<u>12141,83</u> 11493,94	-	704	667	-	<u>96,6690</u>	<u>5,61</u>
63	C111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	2,082	<u>89,82</u>	-	187	-	-	-	-
64	C111-557 варіант 3	Лінолеум комерційний, антистатичний	м2	5,916	<u>2266,84</u>	-	13411	-	-	-	-
65	C1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	1,77	<u>631,16</u>	-	1117	-	-	-	-
66	C111-2004-2 варіант 2	Ґрунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	1,74	<u>238,12</u>	-	414	-	-	-	-
67	KB7-57-10 K=1,15	Улаштування демферної стрічки	100м шва	0,0053	<u>2417,13</u> 2417,13	-	13	13	-	<u>20,8104</u>	<u>0,11</u>
68	C111-1721-11A варіант 6	Демферна стрічка 150x8мм	м	0,58	<u>16,36</u>	-	9	-	-	-	-
69	KP7-31-5 k=0,95	Улаштування плінтусів конелюрних	100м	0,0023	<u>2104,22</u> 2104,22	-	5	5	-	<u>16,8378</u>	<u>0,04</u>
70	C111-1722 варіант 5	Кромочний профіль для конелюрного плінтуса	м	0,23	<u>56,80</u>	-	13	-	-	-	-
71	C111-1722 варіант 2	Нижня галтель для конелюрного плінтуса	м	0,23	<u>153,70</u>	-	35	-	-	-	-
72	KB11-39-3 K=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотна у стиках (плінтус)	100м2	0,0012	<u>12141,83</u> 11493,94	-	15	14	-	<u>96,6690</u>	<u>0,12</u>
73	C111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	0,04	<u>89,82</u>	-	4	-	-	-	-
74	C111-557 варіант 3	Лінолеум комерційний, антистатичний	м2	0,1204	<u>2266,84</u>	-	273	-	-	-	-
75	C1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	0,0442	<u>631,16</u>	-	28	-	-	-	-
76	C111-2004-2 варіант 2	Ґрунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	0,04	<u>238,12</u>	-	10	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	КБ9-40-1	Монтаж алюмінієвих стикувальних порогів	100м	0,013	<u>2968,57</u> 2922,09	-	39	38	-	<u>24,5760</u>	<u>0,32</u>
78	& С111-1804-7 варіант 2	Алюмінієвий порожек	пм	1,3	<u>101,82</u>	-	132	-	-	-	-
79	КР7-18-1 к=0,8	Улаштування гідроізоляції з ПВХ плівки	100м2	0,0001	<u>6240,03</u> 6240,03	-	1	1	-	<u>50,6784</u>	<u>0,01</u>
80	С111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова ПВХ	м2	0,016	<u>42,13</u>	-	1	-	-	-	-
81	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0001	<u>8440,67</u> 8411,14	-	1	1	-	<u>77,1240</u>	<u>0,01</u>
82	КБ11-11-18 К=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,0001	<u>2494,30</u> 2329,27	-	-	-	-	<u>22,3560</u>	-
83	С124-32	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 3 мм	т	0,083	<u>19078,16</u>	-	1583	-	-	-	-
84	С113-2088	Фіксатор пластмасовий одинарний діам. 14х2 мм	шт	80	<u>0,89</u>	-	71	-	-	-	-
85	КБ11-11-13 К=1,15Вказ. до РН п.2.4	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,0361	<u>9630,27</u> 9587,03	-	348	346	-	<u>87,9060</u>	<u>3,17</u>
86	КБ11-11-14 К=1,15Вказ. до РН п.2.4; Н1=5	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ. 10мм)	100м2	0,0361	<u>4013,47</u> 3995,85	-	145	144	-	<u>36,6390</u>	<u>1,32</u>
87	С111-2015-5 варіант 2	Шпаклівка Thomsit RS-88	кг	0,269655	<u>58,36</u>	-	16	-	-	-	-
88	С1550-46	Дисперсійна ґрунтовка Thomsit R 777	кг	0,70857	<u>166,37</u>	-	118	-	-	-	-
89	С111-2005-2 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 2-10 мм Ceresit CN 72	кг	64,98	<u>93,31</u>	-	6063	-	-	-	-
90	КБ11-39-3 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного, антистатичного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	0,0361	<u>12141,83</u> 11493,94	-	438	415	-	<u>96,6690</u>	<u>3,49</u>
91	С111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	1,296	<u>89,82</u>	-	116	-	-	-	-
92	С111-557 варіант 3	Лінолеум комерційний, антистатичний	м2	3,6822	<u>2266,84</u>	-	8347	-	-	-	-
93	С1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	1,09986	<u>631,16</u>	-	694	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	C111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	1,083	<u>238,12</u>	-	258	-	-	-	-
95	KB7-57-10 K=1,15	Улаштування демферної стрічки	100м шва	0,012	<u>2417,13</u> 2417,13	-	29	29	-	<u>20,8104</u>	<u>0,25</u>
96	C111-1721-11A варіант 6	Демферна стрічка 150x8мм	м	1,2	<u>16,36</u>	-	20	-	-	-	-
97	KP7-31-5	Улаштування плінтусів конелюрних	100м	0,009	<u>2214,97</u> 2214,97	-	20	20	-	<u>17,7240</u>	<u>0,16</u>
98	C111-1722 варіант 5	Кромочний профіль для конелюрного плінтуса	м	0,91	<u>56,80</u>	-	52	-	-	-	-
99	C111-1722 варіант 2	Нижня галтель для конелюрного плінтуса	м	0,91	<u>153,70</u>	-	140	-	-	-	-
100	C1545-52 варіант 1	Дюбель-шурупи 60x3,5мм	100шт	0,02	<u>49,79</u>	-	1	-	-	-	-
101	KB11-39-3 K=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках (плінтус)	100м2	0,0053	<u>12141,83</u> 11493,94	-	64	61	-	<u>96,6690</u>	<u>0,51</u>
102	C111-1714 варіант 1	З'єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	0,18694	<u>89,82</u>	-	17	-	-	-	-
103	C111-557 варіант 3	Лінолеум комерційний, антистатичний	м2	0,538	<u>2266,84</u>	-	1220	-	-	-	-
104	C1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	0,1574	<u>631,16</u>	-	99	-	-	-	-
105	C111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	0,16	<u>238,12</u>	-	38	-	-	-	-
106	KB9-40-1	Монтаж алюмінієвих стикувальних порогів	100м	0,013	<u>2922,09</u> 2922,09	-	38	38	-	<u>24,5760</u>	<u>0,32</u>
107	& C111-1804-7 варіант 2	Алюмінієвий порожек	пм	1,3	<u>101,82</u>	-	132	-	-	-	-
108	KB21-12-1 k=0,9	Прокладання коробів металевих	100м	0,11075	<u>7387,69</u> 5253,47	-	818	582	-	<u>43,6770</u>	<u>4,84</u>
109	2405-1470 варіант 11	Лоток неперфорированный 150x100 оцинкован по методу Сендзимира, длина 3м, t=0,8мм, ДКС, 35102	1м	3,8	<u>623,93</u>	-	2371	-	-	-	-
110	2405-1470 варіант 12	Лоток неперфорированный 200x100 оцинкован по методу Сендзимира, длина 3м, t=0,8мм, ДКС, 35103	1м	7,275	<u>767,42</u>	-	5583	-	-	-	-
111	C111-1804 варіант 2	Сталь листовая (перекриття канала S=4,05м2, товщ.3мм)	т	0,0477	<u>48305,38</u>	-	2304	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	C111-1564 варіант 1	Гумова прокладка товщ.4мм, довж. 45пм, шир. 0,01м	м2	0,225	1428,38	-	321	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					99257	8667	-	-	75,13
		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>					99257 90590 8667 4544 8,91 1702 <b>103801</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>103801</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>84,04</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>10369</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04  
на підлогу**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	70,29	115,01			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	4,84	120,28			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-			
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	8,91	190,64			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	84,04				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнови­робничих витрат</u></b>						
10	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,33989175				
11	КБМ205-920	Фен для зварювання поліетиленових листів	маш. год	2,201989824				
12	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	1,01695788				
13	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,66798068				
14	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,0004728				
15	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,41019948				
16	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	3,26784				
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>						
17	+С111-557 варіант 2	Лінолеум комерційний, гетерогенний по ізносостійкості клас не нижче 33 на клею	м2	6,7296	1041,82	1020,00	1,39	20,43
18	+С111-557 варіант 3	Лінолеум комерційний, антистатичний	м2	10,2566	2266,84	2221,00	1,39	44,45
19	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00005138	61979,07	60425,00	338,79	1215,28
20	+С111-1564 варіант 1	Гумова прокладка товщ.4мм, довж. 45пм, шир. 0,01м	м2	0,225	1428,38	1400,00	0,37	28,01
21	С111-1608	Дрантя	кг	0,00185	15,86	14,81	0,74	0,31
22	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	2,03526	204,91	200,76	0,13	4,02
23	+С111-1714 варіант 1	3"єднувальний шнур на осн.ПВХ d=4.5	м	5,96754	89,82	88,00	0,06	1,76
24	+С111-1720 варіант 2	Плівка поліетиленова ПВХ	м2	6,1464	42,13	41,10	0,20	0,83
25	+С111-1720 варіант 3	Плівка поліетиленова протикапілярна гідроізоляційна 200мкн	м2	5,682	42,13	41,10	0,20	0,83
26	+С111-1721-11А варіант 6	Демферна стрічка 150x8мм	м	16,77	16,36	16,04	-	0,32
27	+С111-1722 варіант 2	Нижня галтель для конелюрного плитуса	м	12,13	153,70	150,00	0,69	3,01
28	+С111-1722 варіант 5	Кромочний профіль для конелюрного плитуса	м	12,13	56,80	55,00	0,69	1,11
29	+С111-1726 варіант 3	Плитки керамічні для підлог, клас V по зносостійкості, R10 по опору сковзання	м2	5,15	793,91	765,00	13,34	15,57
30	+С111-1804 варіант 2	Сталь листова (перекриття каналу S=4,05м2, товщ.3мм)	т	0,0477	48305,38	47680,00	265,79	359,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+C111-1804-7 варіант 2	Алюмінієвий порожек	пм	8,43	101,82	100,00	1,06	0,76
32	+C111-1851 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	34	0,62	0,60	0,01	0,01
33	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	26,208	19,67	18,80	0,48	0,39
34	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	2,29	83,31	81,20	0,48	1,63
35	+C111-2003-4 варіант 1	Шпаклівка Ceresit CD32	кг	0,03	451,53	442,18	0,50	8,85
36	+C111-2004-1 варіант 2	Грунтовка Ceresit 766	л	0,66	484,96	475,00	0,45	9,51
37	+C111-2004-2 варіант 2	Грунтовка Ceresit R 777 (витрата 0,3л/м2)	л	4,163	238,12	233,00	0,45	4,67
38	+C111-2004-2 варіант 3	Грунтовка Ceresit R 777	л	5,376	238,12	233,00	0,45	4,67
39	+C111-2005-2 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 2-10 мм Ceresit CN 72	кг	250,02	93,31	91,00	0,48	1,83
40	+C111-2015-5 варіант 2	Шпаклівка Thomsit RS-88	кг	1,04066	58,36	56,72	0,50	1,14
41	+C113-2088	Фіксатор пластмасовий одинарний діам. 14x2 мм	шт	104,6	0,89	0,82	0,07	-
42	+C124-32	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток плоских діаметром 3 мм	т	0,083	19078,16	19078,16	-	-
43	C142-10-2	Вода	м3	0,06035	63,07	63,07	-	-
44	+C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0011508	7858,70	7678,03	26,58	154,09
45	+C1425-11682 варіант 3	Суміш цементно-піщана напівсуха (гарцовка)	м3	0,474	2882,20	2100,00	725,69	56,51
46	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,10167	619,26	606,82	0,30	12,14
47	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,123597	1397,22	1369,52	0,30	27,40
48	+C1545-52 варіант 1	Дюбель-шурупи 60x3,5мм	100шт	0,24	49,79	47,80	1,01	0,98
49	+C1550-40 варіант 2	Універсальний клей Thomsit UK 400 для ПВХ, текстильних покриттів на основі з ПВХ, латексу	кг	5,08846	631,16	618,31	0,47	12,38
50	+C1550-46	Дисперсійна ґрунтовка Thomsit R 777	кг	2,61457	166,37	162,64	0,47	3,26
51	+C1555-386 варіант 2	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм x 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	6,017	1118,32	1095,20	1,19	21,93
52	+2405-1470 варіант 11	Лоток неперфорированный 150x100 оцинкован по методу Сендзимира, длина 3м, t=0,8мм, ДКС, 35102	1м	3,8	623,93	611,23	0,47	12,23
53	+2405-1470 варіант 12	Лоток неперфорированный 200x100 оцинкован по методу Сендзимира, длина 3м, t=0,8мм, ДКС, 35103	1м	7,275	767,42	751,90	0,47	15,05



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
54	C1999-9003	Бензин	кг	1,9378	55,69	55,69		
55	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,0133	5,754	5,754		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05**  
**на опорядження приміщень**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 013-23-00.00-АБ

Кошторисна вартість 50,952 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,0973 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 12,166 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		<b>Розділ 1. Стеля</b>											
		Підвісна стеля типу Armstrong =====											
1	КБ15-76-1 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	0,067	<u>18730,45</u> 18693,47	-	1255	1252	-	<u>160,9425</u>	<u>10,78</u>		
2	КБ15-76-2 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	0,058	<u>2241,35</u> 2241,35	-	130	130	-	<u>19,2970</u>	<u>1,12</u>		
3	С111-762 варіант 1	Плити стельові 600х600	м2	6,091	<u>395,31</u> -	-	2408	-	-	-	-		
4	С126-1307 варіант 1	Профілі металеві основні довж.3,7м	м	6,37	<u>65,92</u> -	-	420	-	-	-	-		
5	С126-1302 варіант 1	Профілі металеві поперечні довж.1,2м	м	12,73	<u>66,75</u> -	-	850	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C126-1303 варіант 1	Профілі металеві поперечні довж.0,6м	м	6,365	<u>67,00</u>	-	426	-	-	-	-
7	C126-1303 варіант 2	Кутик металевий пристінний	м	7,24	<u>63,78</u>	-	462	-	-	-	-
8	C1545-281 варіант 1	Дюбелі 6x40мм металеві	100шт	0,202	<u>157,45</u>	-	32	-	-	-	-
9	C126-948 варіант 1	Тяга підвісу	шт	5	<u>20,16</u>	-	101	-	-	-	-
10	C126-1280 варіант 1	Підвіси в комплекті	шт	5	<u>32,91</u>	-	165	-	-	-	-
11	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	2,768	<u>23,12</u>	-	64	-	-	-	-
12	C126-1280 варіант 1	Підвіси в комплекті	шт	50	<u>32,91</u>	-	1646	-	-	-	-
13	C126-948 варіант 2	П 60*250	шт	25	<u>20,16</u>	-	504	-	-	-	-
14	C126-949 варіант 1	Однорівневий з'єднувач типу "краб"	шт	122	<u>38,80</u>	-	4734	-	-	-	-
15	C1545-101 варіант 2	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30мм	100м	0,6444	<u>681,32</u>	-	439	-	-	-	-
16	C1545-281 варіант 4	Самонарізні гвинти 3,5x25мм	100шт	14,8762	<u>43,41</u>	-	646	-	-	-	-
17	КБ11-43-1 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Улаштування плінтусів стелі	100м	0,4713	<u>15615,10</u> <u>1845,31</u>	-	7359	870	-	<u>14,7660</u>	<u>6,96</u>
18	КБ15-182-2 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,0021	<u>14589,83</u> <u>13413,35</u>	-	31	28	-	<u>115,4830</u>	<u>0,24</u>
19	КБ15-182-3 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0021	<u>3044,28</u> <u>3041,56</u>	-	6	6	-	<u>24,7020</u>	<u>0,05</u>
20	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	59,45	<u>23,12</u>	-	1374	-	-	-	-
21	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit CT 126	кг	2,588	<u>23,12</u>	-	60	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							23112	2286	-	-	<u>19,15</u>
Разом будівельні роботи, грн.							23112				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							20826				
всього заробітна плата, грн.							2286				

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>					1181 2,3 439 <b>24293</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>24293</b>				
		<b>Розділ 2. Стіни</b>									
22	КБ34-65-8 К=1,15	Улаштування захисту стін свинцевими пластинами товщиною до 1мм в прим.КТ та рентгенкабінету	м2	4,64	<u>469,14</u> 466,11	-	2177	2163	-	<u>4,2205</u>	<u>19,58</u>
23	КБ15-182-1 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	0,13852	<u>11437,52</u> 10261,04	-	1584	1421	-	<u>88,3430</u>	<u>12,24</u>
24	КБ15-182-3 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,13852	<u>3044,28</u> 3041,56	-	422	421	-	<u>24,7020</u>	<u>3,42</u>
25	С111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	176,896	<u>23,12</u> -	-	4090	-	-	-	-
26	КР12-49-5	Фарбування акриловою фарбою стін	100м2	0,05	<u>5182,04</u> 5090,85	-	259	255	-	<u>43,8300</u>	<u>2,19</u>
27	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова	кг	2	<u>214,53</u> -	-	429	-	-	-	-
28	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,996	<u>64,49</u> -	-	64	-	-	-	-
		Стіни S=17,5+12=29,5 м2 (керамічна плитка) =====									
29	КБ15-25-2 К=1,15 Вказ. до РН п.2.4	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,095	<u>36281,74</u> 34959,04	-	3447	3321	-	<u>294,0205</u>	<u>27,93</u>
30	С111-1851 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	68,6	<u>0,62</u> -	-	43	-	-	-	-
31	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	9,6	<u>843,37</u> -	-	8096	-	-	-	-
32	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	49,4	<u>19,67</u> -	-	972	-	-	-	-
33	С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	4,304	<u>83,31</u> -	-	359	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	C126-1310 варіант 3	Кутики пластикові Внутрішні відкоси =====	м	7,5	25,33	-	190	-	-	-	-
35	KP11-43-1	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині до 200 мм	100м	0,0379	7927,38 7924,10	-	300	300	-	59,8000	2,27
36	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000254	363641,97 36637,16	5932,05	92	9	2	368,8800 47,1975	0,09 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 2					22524	7890	2		67,72
		Разом будівельні роботи, грн.					22524		1		0,01
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14632				
		всього заробітна плата, грн.					7891				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4135				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1550				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>26659</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>26659</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					45636	10176	2		86,87
		Разом будівельні роботи, грн.					45636		1		0,01
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35458				
		всього заробітна плата, грн.					10177				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5316				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1989				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>50952</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>50952</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>97,3</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>12166</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05**  
на опорядження приміщень

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	86,87	117,14			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,01	109,06			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	10,42	190,95			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	97,3				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ211-901-1	Розчинозмшувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	0,01142	131,97			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнови­робничих витрат</b>						
11	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	2,668				
12	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,3725425				
13	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,4029715				
14	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	0,3805				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,718106				
16	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	2,008015				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
17	+С111-138	Дюбелі з каліброваною головкою [в обіймах] 3x68,5 мм	т	0,0001856	75759,21	73934,95	338,79	1485,47
18	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,003556	4750,80	4203,93	453,72	93,15
19	+С111-256	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього	м2	9,6	843,37	820,00	6,83	16,54
	варіант 1	облицювання стін						
20	+С111-762	Плити стельові 600x600	м2	6,091	395,31	385,00	2,56	7,75
	варіант 1							
21	+С111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та	т	0,005182	7364,09	6840,00	379,70	144,39
	варіант 2	спеціального призначення, марка 300						
22	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,1275	303,96	297,95	0,05	5,96
23	+С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	4,92515	64,49	62,50	0,73	1,26
24	+С111-1626-1	Фарба акрилова	кг	2	214,53	209,75	0,57	4,21
	варіант 1							
25	+&С111-1650-2	Клей "Рідкі цвяхи"	кг	2,427195	459,59	450,10	0,48	9,01
	варіант 1							
26	+С111-1722	Багет стельовий	м	47,6013	112,90	110,00	0,69	2,21
	варіант 1							
27	+С111-1851	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	68,6	0,62	0,60	0,01	0,01
	варіант 1							
28	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	49,4	19,67	18,80	0,48	0,39
29	+С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	4,304	83,31	81,20	0,48	1,63
30	+С111-2015-4	Ґіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	241,702	23,12	22,17	0,50	0,45
31	+С126-948	Тяга підвісу	шт	5	20,16	19,70	0,06	0,40
	варіант 1							
32	+С126-948	П 60*250	шт	25	20,16	19,70	0,06	0,40
	варіант 2							



1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+С126-949 варіант 1	Однорівневий з'єднувач типу "краб"	шт	122	38,80	38,00	0,04	0,76
34	+С126-1280 варіант 1	Підвіси в комплекті	шт	55	32,91	32,00	0,26	0,65
35	+С126-1302 варіант 1	Профілі металеві поперечні довж.1,2м	м	12,73	66,75	65,25	1,00	0,50
36	+С126-1303 варіант 1	Профілі металеві поперечні довж.0,6м	м	6,365	67,00	65,25	1,25	0,50
37	+С126-1303 варіант 2	Кутик металевий пристінний	м	7,24	63,78	62,06	1,25	0,47
38	+С126-1307 варіант 1	Профілі металеві основні довж.3,7м	м	6,37	65,92	65,25	0,18	0,49
39	+С126-1310 варіант 3	Кутики пластикові	м	7,5	25,33	25,09	0,05	0,19
40	С142-10-2	Вода	м3	0,04418	63,07	63,07	-	-
41	+С1421-9552 варіант 1	Пісок природний, збагачений	м3	0,02794	910,65	450,00	442,79	17,86
42	+С1545-101 варіант 2	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30мм	100м	0,6444	681,32	667,54	0,42	13,36
43	+С1545-281 варіант 1	Дюбелі 6x40мм металеві	100шт	0,202	157,45	150,00	4,36	3,09
44	+С1545-281 варіант 4	Самонарізні гвинти 3,5x25мм	100шт	14,8762	43,41	38,20	4,36	0,85
45	С1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат	кВт-год	0,828	5,754	5,754		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склад \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

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

на опалення

Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)

Основа:

креслення (специфікації) № арк.ОВ.С 3, ОВ.ВР 2

Кошторисна вартість

12,343 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,01787 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

2,287 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Демонтажні роботи =====										
1	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,0648	<u>194,27</u>	-	13	13	-	<u>1,9560</u>	<u>0,13</u>	
					194,27	-			-	-	-	
2	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,0648	<u>168,66</u>	<u>168,66</u>	11	-	<u>11</u>	-	-	
					-	30,51			2	0,2240	0,01	
		Трубопроводи =====										
3	C113-1697 варіант 6	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI PLUS" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 20x2,8 мм Wavin Ecoplastic Фітінги для труб системи Wavin Ecoplastic =====	м	5,05	<u>145,07</u>	-	733	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
4	KP15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,00097	<u>15348,65</u>	-	15	15	-	<u>133,7520</u>	<u>0,13</u>	
					15337,34	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	KP13-13-1	Наклеювання тепловідбивного екрану	100м2	0,0613	<u>10884,97</u>	-	667	667	-	<u>85,7760</u>	<u>5,26</u>	
					10884,97	-			-			
6	C114-267-У варіант 4	Вартість пенофолу самокл.т.5мм	м2	6,13	<u>116,67</u>	-	715	-	-	-	-	
7	KP15-90-3	Установлення опалювальних конвекторів	100кВт	0,01	<u>24070,89</u>	-	241	231	-	<u>196,8960</u>	<u>1,97</u>	
					23139,22	-			-			
8	1514-14044 варіант 3	Електроконвектор Термія EBHA-1,0/230C2 (цс)	шт	1	<u>4746,17</u>	-	4746	-	-	-	-	
9	KP15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм (зіззи 300мм -12шт)	100м	0,036	<u>10619,73</u>	-	382	375	-	<u>83,2680</u>	<u>3</u>	
					10406,00	-			-			
10	C113-1700 варіант 3	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI PLUS" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 40х6,7 мм Wavin Escoplatic	м	3,6	<u>563,42</u>	-	2028	-	-	-	-	
11	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,12	<u>5491,57</u>	-	659	659	-	<u>47,2800</u>	<u>5,67</u>	
					5491,57	-			-			
12	C113-2438 варіант 4	Ізоляція для труб ""Thermaflex FRZ"" діам. труби-ізоляції 1/2"-22 мм товщиною 9 мм	м	12,264	<u>48,64</u>	-	597	-	-	-	-	
13	C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	36	<u>2,99</u>	-	108	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
14	C111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	16,58	<u>20,45</u>	-	339	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
15	C111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,17	<u>668,22</u>	-	114	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
16	C111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,037	<u>569,00</u>	-	21	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по кошторису					11389	1960	<u>11</u>		<u>16,16</u>	
									<u>2</u>		<u>0,01</u>	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					11389	9418	1962	954	1,7	325
							<b>12343</b>					
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>12343</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					17,87 2287				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06**  
на опалення

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	16,16	121,31			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	0,01	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	1,7	191,38			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	17,87				
		Середній розряд робіт	розряд	3,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,0648	168,66			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
11	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,3450996				
12	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,33696				
13	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,19008				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
14	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000004	18096,62	17269,91	471,87	354,84
15	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000278	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
16	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000046	61979,07	60425,00	338,79	1215,28
17	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,01392	303,21	296,74	0,52	5,95
18	+C111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	16,58	20,45	20,00	0,05	0,40
19	+C111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,17	668,22	654,44	0,68	13,10
20	+C111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,037	569,00	557,16	0,68	11,16
21	+C113-1697 варіант 6	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI PLUS" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 20x2,8 мм Wavin Ecoplastic	м	5,05	145,07	145,00	0,07	-
22	+C113-1700 варіант 3	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI PLUS" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 40x6,7 мм Wavin Ecoplastic	м	3,6	563,42	552,00	0,37	11,05
23	+C113-2438 варіант 4	Ізоляція для труб ""Thermaflex FRZ"" діам. труби-ізоляції 1/2"-22 мм товщиною 9 мм	м	12,264	48,64	47,69	-	0,95
24	+C114-267-У варіант 4	Вартість пенофолу самокл.т.5мм	м2	6,13	116,67	114,00	0,38	2,29
25	C142-10-2	Вода	м3	0,06768	63,07	63,07	-	-
26	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0000151	37452,91	36326,25	392,29	734,37
27	+C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	36	2,99	2,93	-	0,06
28	+1514-14044 варіант 3	Електроконвектор Термія EBHA-1,0/230C2 (цс)	шт	1	4746,17	4614,81	38,30	93,06
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
29	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,278	5,754	5,754		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0168	115,36	115,36		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07  
на вентиляцію  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ОВ.С1-3

Кошторисна вартість 415,325 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,52629 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 63,958 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Система ПЗ =====									
1	КР15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0006	<u>198784,51</u> 40434,91	-	119	24	-	<u>361,2840</u>	<u>0,22</u>
2	С130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	0,19	<u>1583,42</u>	-	301	-	-	-	-
3	С126-382 варіант 41	Заглушка 100*150 (0,015 м2)	шт	2	<u>367,33</u>	-	735	-	-	-	-
4	С126-382 варіант 38	Коліно 100*150 (0,175 м2)	шт	2	<u>403,03</u>	-	806	-	-	-	-
5	С130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	1,7455	<u>1583,42</u>	-	2764	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C126-382 варіант 32	Заглушка 250*150 (0,075 м2)	шт	1	<u>499,93</u>	-	500	-	-	-	-
7	C126-382 варіант 37	Коліно 250*150 (0,36 м2)	шт	2	<u>806,48</u>	-	1613	-	-	-	-
8	C126-382 варіант 35	Тройник 300*150/100*150/300*150 (0,3 м2)	шт	2	<u>1270,03</u>	-	2540	-	-	-	-
9	C126-382 варіант 34	Перехід 300*150/250*150 (0,3605 м2)	шт	2	<u>1346,53</u>	-	2693	-	-	-	-
10	C126-382 варіант 33	Перехід 400*200/300*150 (0,575 м2)	шт	2	<u>1550,53</u>	-	3101	-	-	-	-
11	C130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,00185	<u>13159,76</u>	-	24	-	-	-	-
12	C130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,00185	<u>14983,46</u>	-	28	-	-	-	-
13	KP15-122-1 к=0,2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>63,16</u> <u>57,52</u>	<u>2,14</u> <u>0,12</u>	126	115	<u>4</u>	<u>0,5016</u> <u>0,0010</u>	<u>1</u>
14	C126-382 варіант 22	Решітка вентиляційна OPB 300x100 "VENTS"	шт	6	<u>574,09</u>	-	3445	-	-	-	-
15	C126-382 варіант 23	Решітка вентиляційна OPB 200x100 "VENTS"	шт	1	<u>518,90</u>	-	519	-	-	-	-
16	C126-382 варіант 31	Решітка вентиляційна OPB 250x150 "VENTS"	шт	1	<u>574,09</u>	-	574	-	-	-	-
17	C126-382 варіант 39	Рейка l=0,45 м	шт	5	<u>30,06</u>	-	150	-	-	-	-
18	C188888-8 варіант 8	Гайка	шт	5784	<u>5,92</u>	-	34241	-	-	-	-
19	C188888-8 варіант 7	Шайба	шт	5784	<u>3,91</u>	-	22615	-	-	-	-
20	C188888-8 варіант 6	Дюбель-цвях	шт	5784	<u>1,02</u>	-	5900	-	-	-	-
		Система П4 =====									
21	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,03	<u>207598,92</u> <u>40434,91</u>	-	6228	1213	-	<u>361,2840</u>	<u>10,84</u>
22	KP15-121-9	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0405	<u>204186,25</u> <u>37022,24</u>	-	8270	1499	-	<u>330,7920</u>	<u>13,4</u>
23	C130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,00793	<u>13159,76</u>	-	104	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,00793	<u>14983,46</u>	-	119	-	-	-	-
25	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	9	<u>316,41</u> 287,59	<u>10,68</u> 0,59	2848	2588	<u>96</u> 5	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>22,57</u> 0,04
26	C126-382 варіант 16	Решітка вентиляційна OPB 100x100 "VENTS"	шт	2	<u>975,69</u>	-	1951	-	-	-	-
27	C126-382 варіант 22	Решітка вентиляційна OPB 300x100 "VENTS"	шт	6	<u>574,09</u>	-	3445	-	-	-	-
28	C126-377 варіант 3	Решітка вентиляційна MB460/2 "VENTS"	шт	1	<u>989,63</u>	-	990	-	-	-	-
29	C1630-460 варіант 9	Дросель-клапан ДКП 100x100	шт	2	<u>1742,95</u>	-	3486	-	-	-	-
30	KP15-122-10	Установлення лючок ревізійних розміром 200x200 мм	ґрати	2	<u>318,99</u> 287,59	<u>10,68</u> 0,59	638	575	<u>21</u> 1	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>5,02</u> 0,01
31	C1630-522 варіант 2	Ревізійні лючки 200x200 "VENTS"	шт	2	<u>815,99</u>	-	1632	-	-	-	-
32	KP15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,1414	<u>207573,92</u> 40434,91	-	29351	5717	-	<u>361,2840</u>	<u>51,09</u>
33	KP15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,1188	<u>203186,41</u> 37022,24	-	24139	4398	-	<u>330,7920</u>	<u>39,3</u>
34	C130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	0,015	<u>1583,42</u>	-	24	-	-	-	-
35	C126-382 варіант 36	Заглушка 150*150 (0,015 м2)	шт	2	<u>367,33</u>	-	735	-	-	-	-
36	KP15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,08995	<u>195371,84</u> 37022,24	-	17574	3330	-	<u>330,7920</u>	<u>29,75</u>
37	C130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	0,6225	<u>1583,42</u>	-	986	-	-	-	-
38	C130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,01456	<u>13159,76</u>	-	192	-	-	-	-
39	C126-382 варіант 44	Перехід 250*150/150*150 (0,5 м2)	шт	2	<u>1142,53</u>	-	2285	-	-	-	-
40	C126-382 варіант 45	Тройник 250*150-250*100*150 (0,4025 м2)	шт	2	<u>906,91</u>	-	1814	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	C188888-8 варіант 8	Гайка	шт	5778	<u>5,92</u>	-	34206	-	-	-	-
42	C188888-8 варіант 7	Шайба	шт	5778	<u>3,91</u>	-	22592	-	-	-	-
43	C188888-8 варіант 6	Дюбель-цвях	шт	5778	<u>1,02</u>	-	5894	-	-	-	-
44	C130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,01456	<u>14983,46</u>	-	218	-	-	-	-
45	KP19-9-2	<i>Ізоляція плоских поверхонь плитами мінераловатними</i>	100м2	0,36	<u>14589,03</u> <u>12351,81</u>	-	5252	4447	-	<u>103,8840</u>	<u>37,4</u>
46	C114-104-У варіант 2	Рулонна теплоізоляція, ISOVER TWIN, товщ. 50 мм	м2	36	<u>117,92</u>	-	4245	-	-	-	-
47	C1545-181 варіант 1	Полоски-пряжки з оцинкованої сталі	1000шт	0,108	<u>623,04</u>	-	67	-	-	-	-
48	KP19-17-1	<i>Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття</i>	100м2	0,43	<u>21651,09</u> <u>21595,54</u>	-	9310	9286	-	<u>185,9280</u>	<u>79,95</u>
49	C114-172-У	Елементи покриття теплової ізоляції із сталі тонколистової оцинкованої прямолінійних ділянок трубопроводів, товщина 0,5 мм	м2	52,46	<u>400,61</u>	-	21016	-	-	-	-
50	C111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,000645	<u>549516,63</u>	-	354	-	-	-	-
51	C1545-48 варіант 4	Заглушка круглого перерізу, діаметром 200 мм, AD-ZK-T/20-200-ZS/0,5-D, "ССК ТМ"	шт	2	<u>1126,05</u>	-	2252	-	-	-	-
52	KP15-129-1	<i>Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т</i>	шт	1	<u>1058,01</u> <u>1054,98</u>	-	1058	1055	-	<u>8,5680</u>	<u>8,57</u>
53	C130-62 варіант 4	Вентилятор каналний N=0,009кВт, марка Вентс 125 Селента - М "ССК ТМ"	шт	1	<u>3165,91</u>	-	3166	-	-	-	-
54	KB20-25-2	<i>Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу діаметром 200 мм</i>	шт	1	<u>293,83</u> <u>251,50</u>	-	294	252	-	<u>2,2200</u>	<u>2,22</u>
55	C130-233 варіант 2	Шумоглушник трубчастий для каналної вентиляції С-GKK-200-600 "ССК ТМ"	шт	1	<u>3110,11</u>	-	3110	-	-	-	-
56	KP15-122-1	<i>Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2</i>	ґрати	4	<u>316,41</u> <u>287,59</u>	<u>10,68</u> <u>0,59</u>	1266	1150	<u>43</u> <u>2</u>	<u>2,5080</u> <u>0,0048</u>	<u>10,03</u> <u>0,02</u>
57	C126-375 варіант 8	Решітка вентиляційна ОНВ 250x100(н) "VENTS"	шт	4	<u>1019,72</u>	-	4079	-	-	-	-
58	KP15-121-1	<i>Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм</i>	100м2	0,1696	<u>207539,92</u> <u>40434,91</u>	-	35199	6858	-	<u>361,2840</u>	<u>61,27</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	КР15-121-9	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,045	<u>204186,25</u> 37022,24	-	9188	1666	-	<u>330,7920</u>	<u>14,89</u>
60	С130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,01058	<u>13159,76</u>	-	139	-	-	-	-
61	С130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,01058	<u>14983,46</u>	-	159	-	-	-	-
62	КБ20-20-1 К=1,15 Вказ. до РН п.4.4	Установлення над шахтами зонтиє із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	зонти	1	<u>564,24</u> 98,93	<u>4,30</u> 0,24	564	99	<u>4</u>	<u>0,8418</u> 0,0019	<u>0,84</u>
63	КР19-9-2	Ізоляція плоских поверхонь плитами мінераловатними	100м2	0,22	<u>14589,03</u> 12351,81	-	3210	2717	-	<u>103,8840</u>	<u>22,85</u>
64	С114-104-У варіант 2	Рулонна теплоізоляція, ISOVER TWIN, товщ. 50 мм	м2	22	<u>117,92</u>	-	2594	-	-	-	-
65	С1545-181 варіант 1	Полоски-пряжки з оцинкованої сталі	1000шт	0,066	<u>623,04</u>	-	41	-	-	-	-
66	КР19-17-1	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття	100м2	0,26	<u>21651,09</u> 21595,54	-	5629	5615	-	<u>185,9280</u>	<u>48,34</u>
67	С114-172-У	Елементи покриття теплової ізоляції із сталі тонколистової оцинкованої прямокутних ділянок трубопроводів, товщина 0,5 мм	м2	31,72	<u>400,61</u>	-	12707	-	-	-	-
68	С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00039	<u>549516,63</u>	-	214	-	-	-	-
69	С1545-48 варіант 4	Заглушка круглого перерізу, діаметром 200 мм, AD-ZK-T/20-200-ZS/0,5-D, "ССК ТМ"	шт	1	<u>1126,05</u>	-	1126	-	-	-	-
70	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>1058,01</u> 1054,98	-	1058	1055	-	<u>8,5680</u>	<u>8,57</u>
71	С130-62 варіант 4	Вентилятор каналний N=0,009кВт, марка Вентс 125 Селента - М "ССК ТМ"	шт	1	<u>3165,91</u>	-	3166	-	-	-	-
72	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	<u>316,41</u> 287,59	<u>10,68</u> 0,59	316	288	<u>11</u> 1	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>2,51</u>
73	С126-382 варіант 21	Решітка вентиляційна РГ 150x150 "VENTS"	шт	1	<u>883,00</u>	-	883	-	-	-	-
74	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,01177	<u>207539,92</u> 40434,91	-	2443	476	-	<u>361,2840</u>	<u>4,25</u>
75	С130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,001	<u>13159,76</u>	-	13	-	-	-	-
76	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,013	<u>10411,69</u> 10411,69	-	135	135	-	<u>89,6400</u>	<u>1,17</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	C114-267-У варіант 5	Вартість ізоляції із піністого каучука "K-Flex-AIR" толщ.9мм з покриттям фольгою з алюмінію, самоклеяка	м2	1,3286	<u>510,39</u>	-	678	-	-	-	-
78	C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	4	<u>2,99</u>	-	12	-	-	-	-
79	C111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	3,32	<u>20,45</u>	-	68	-	-	-	-
80	C111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,205	<u>668,22</u>	-	137	-	-	-	-
81	C111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,008	<u>569,00</u>	-	5	-	-	-	-
82	KP19-17-1	<i>Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття</i>	100м2	0,013	<u>21651,09</u> <u>21595,54</u>	-	281	281	-	<u>185,9280</u>	<u>2,42</u>
83	C114-37	Фольга алюмінієва, дубльована склосіткою	10м2	0,159	<u>1974,43</u>	-	314	-	-	-	-
84	C111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00002	<u>549516,63</u>	-	11	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							388274	54839	<u>179</u> 9		<u>478,47</u> 0,07
Разом будівельні роботи, грн.							388274				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							333256				
всього заробітна плата, грн.							54848				
Загальновиробничі витрати, грн.							27051				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							47,75				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9110				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>415325</b>				
<b>Всього по кошторису</b>							<b>415325</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>526,29</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						63958				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07  
на вентиляцію**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	478,47	114,62			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,07	123,00			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	47,75	190,82			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	526,29				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,0326	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	4,479				
12	КБМ270-134	Установка для заготівлі захисних покриттів теплової ізоляції	маш. год	10,384716				
13	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	12,46651728				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
14	С111-27 варіант 1	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00489852	508174,99	497732,18	478,59	9964,22
15	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	4,48666	190,20	186,09	0,38	3,73
16	+С111-540 варіант 1	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,01218	74258,54	72500,00	302,49	1456,05
17	С111-605 варіант 1	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0028052	67178,59	65348,66	512,70	1317,23
18	+С111-824 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0029	87726,10	85740,19	265,79	1720,12
19	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00164	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
20	+С111-1519 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00004	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
21	+С111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	3,32	20,45	20,00	0,05	0,40
22	С111-1742 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм	кг	3,48	39,86	38,81	0,27	0,78
23	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00798085	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
24	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,001055	549516,63	538442,80	298,99	10774,84
25	+С111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,205	668,22	654,44	0,68	13,10
26	+С111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,008	569,00	557,16	0,68	11,16
27	С114-37	Фольга алюмінієва, дубльована склосіткою	10м2	0,159	1974,43	1931,91	3,81	38,71
28	+С114-104-У варіант 2	Рулонна теплоізоляція, ISOVER TWIN, товщ. 50 мм	м2	58	117,92	115,00	0,61	2,31



1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	C114-172-У	Елементи покриття теплової ізоляції із сталі тонколистової оцинкованої прямолінійних ділянок трубопроводів, товщина 0,5 мм	м2	84,18	400,61	390,72	2,03	7,86
30	+С114-267-У варіант 5	Вартість ізоляції із піністого каучука "K-Flex-AIR" толщ.9мм з покриттям фольгою з алюмінію, самоклейка	м2	1,3286	510,39	500,00	0,38	10,01
31	+С126-375 варіант 8	Решітка вентиляційна ОНВ 250x100(h) "VENTS"	шт	4	1019,72	1012,00	0,13	7,59
32	+С126-377 варіант 3	Решітка вентиляційна МВ460/2 "VENTS"	шт	1	989,63	982,10	0,16	7,37
33	+С126-382 варіант 16	Решітка вентиляційна ОРВ 100x100 "VENTS"	шт	2	975,69	968,30	0,13	7,26
34	+С126-382 варіант 21	Решітка вентиляційна РГ 150x150 "VENTS"	шт	1	883,00	876,30	0,13	6,57
35	+С126-382 варіант 22	Решітка вентиляційна ОРВ 300x100 "VENTS"	шт	12	574,09	562,70	0,13	11,26
36	+С126-382 варіант 23	Решітка вентиляційна ОРВ 200x100 "VENTS"	шт	1	518,90	508,60	0,13	10,17
37	+С126-382 варіант 31	Решітка вентиляційна ОРВ 250x150 "VENTS"	шт	1	574,09	562,70	0,13	11,26
38	+С126-382 варіант 32	Заглушка 250*150 (0,075 м2)	шт	1	499,93	490,00	0,13	9,80
39	+С126-382 варіант 33	Перехід 400*200/300*150 (0,575 м2)	шт	2	1550,53	1520,00	0,13	30,40
40	+С126-382 варіант 34	Перехід 300*150/250*150 (0,3605 м2)	шт	2	1346,53	1320,00	0,13	26,40
41	+С126-382 варіант 35	Тройник 300*150/100*150/300*150 (0,3 м2)	шт	2	1270,03	1245,00	0,13	24,90
42	+С126-382 варіант 36	Заглушка 150*150 (0,015 м2)	шт	2	367,33	360,00	0,13	7,20
43	+С126-382 варіант 37	Коліно 250*150 (0,36 м2)	шт	2	806,48	790,54	0,13	15,81
44	+С126-382 варіант 38	Коліно 100*150 (0,175 м2)	шт	2	403,03	395,00	0,13	7,90
45	+С126-382 варіант 39	Рейка l=0,45 м	шт	5	30,06	29,34	0,13	0,59
46	+С126-382 варіант 41	Заглушка 100*150 (0,015 м2)	шт	2	367,33	360,00	0,13	7,20
47	+С126-382 варіант 44	Перехід 250*150/150*150 (0,5 м2)	шт	2	1142,53	1120,00	0,13	22,40
48	+С126-382 варіант 45	Тройник 250*150-250*100*150 (0,4025 м2)	шт	2	906,91	889,00	0,13	17,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49	+С130-62 варіант 4	Вентилятор каналний N=0,009кВт, марка Вентс 125 Селента - М "ССК ТМ"	шт	2	3165,91	3096,80	7,03	62,08
50	+С130-233 варіант 2	Шумоглушник трубчастий для каналної вентиляції С-GKK- 200-600 "ССК ТМ"	шт	1	3110,11	3043,08	6,05	60,98
51	+С130-277 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, марка ЗК200Ц, діаметр шахт 200 мм	шт	1	454,30	444,45	0,94	8,91
52	С130-475 варіант 1	Підвіски для кріплення повітроводів СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,03592	13159,76	12522,97	378,76	258,03
53	С130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,03602	14983,46	14310,91	378,76	293,79
54	+С130-1124 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	18,137	1582,83	1550,00	1,79	31,04
55	+С130-1125 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	14,628	1583,42	1550,00	2,37	31,05
56	+С130-1126 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	26,02	1583,17	1550,00	2,13	31,04
57	+С130-1128 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	8,55	1583,42	1550,00	2,37	31,05
58	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0042	2201,35	1432,50	725,69	43,16
59	+С1545-48 варіант 4	Заглушка круглого перерізу, діаметром 200 мм, AD-ZK-T/20- 200-ZS/0,5-D, "ССК ТМ"	шт	3	1126,05	1094,50	9,47	22,08
60	С1545-181 варіант 1	Полоски-пряжки з оцинкованої сталі	1000шт	0,174	623,04	610,60	0,22	12,22
61	+С1630-460 варіант 9	Дросель-клапан ДКП 100x100	шт	2	1742,95	1707,42	1,35	34,18
62	+С1630-522 варіант 2	Ревізійні лючки 200x200 "VENTS"	шт	2	815,99	799,98	0,01	16,00
63	+С188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	4	2,99	2,93	-	0,06
64	+С188888-8 варіант 6	Дюбель-цвях	шт	11562	1,02	1,00	-	0,02
65	+С188888-8 варіант 7	Шайба	шт	11562	3,91	3,83	-	0,08
66	+С188888-8 варіант 8	Гайка	шт	11562	5,92	5,80	-	0,12
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	9,0783	5,754	5,754		
68	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1486	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на кондиціонування  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ОБ.С.17

Кошторисна вартість 130,971 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,49453 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 61,693 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажні роботи =====									
1	КБ20-53-1 К=1,15 Вказ. до РН п.4.4	Установлення зовнішнього блоку кондиціонера	10блок	0,4	<u>60754,62</u> 42182,39	<u>386,27</u> 21,35	24302	16873	<u>155</u> 9	<u>358,9380</u> 0,1736	<u>143,58</u> 0,07
2	КБ20-34-1 К=1,15	Установлення внутрішнього блоку кондиціонера	шт	4	<u>1977,83</u> 1969,23	<u>8,60</u> 0,48	7911	7877	<u>34</u> 2	<u>17,5950</u> 0,0039	<u>70,38</u> 0,02
3	КМ8-481-20	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	шт	1	<u>381,61</u> 203,04	<u>5,79</u> 0,32	382	203	<u>6</u> -	<u>1,6000</u> 0,0026	<u>1,6</u> -
4	КМ12-71-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 20 МПа [200 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 30 мм	100 м	0,54	<u>42256,64</u> 39401,60	<u>2691,48</u> 436,44	22819	21277	<u>1453</u> 236	<u>320,0000</u> 4,2300	<u>172,8</u> 2,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1524-2 варіант 12	Труби мідні ф 6.35	10м	2,7	<u>2755,25</u>	-	7439	-	-	-	-
6	C1524-2 варіант 10	Труби мідні ф 9,52	10м	0,6	<u>4387,25</u>	-	2632	-	-	-	-
7	C1524-2 варіант 15	Труби мідні ф12.7	10м	1,4	<u>6172,25</u>	-	8641	-	-	-	-
8	C1524-2 варіант 11	Трубки мідні в відокремлених футлярах діам. 15.9	10м	0,7	<u>9160,85</u>	-	6413	-	-	-	-
9	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,54	<u>5491,57</u> <u>5491,57</u>	-	2965	2965	-	<u>47,2800</u>	<u>25,53</u>
10	C113-2442 варіант 19	Ізоляція для труб ф 6.35 Thermaflex AC Coil, товщ. 6 мм	м	27,594	<u>44,48</u>	-	1227	-	-	-	-
11	C113-2442 варіант 20	Ізоляція для труб ф9.52 Thermaflex AC Coil, товщ. 9 мм	м	6,132	<u>47,83</u>	-	293	-	-	-	-
12	C113-2442 варіант 24	Ізоляція для труб 12.7 K-Flex товщиною 9 мм	м	14,308	<u>50,15</u>	-	718	-	-	-	-
13	C113-2442 варіант 23	Теплоізоляція для труб ф 15.9 K- Flex, товщ. 9 мм	м	7,154	<u>60,53</u>	-	433	-	-	-	-
14	C188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	162	<u>2,99</u>	-	484	-	-	-	-
15	C111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спієних теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	74,6	<u>20,45</u>	-	1526	-	-	-	-
16	C111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спієних теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,767	<u>668,22</u>	-	513	-	-	-	-
17	C111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,167	<u>569,00</u>	-	95	-	-	-	-
18	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,6	<u>8600,69</u> <u>8486,46</u>	-	5160	5092	-	<u>67,9080</u>	<u>40,74</u>
19	C113-1673 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм UPONOR	м	60	<u>122,47</u>	-	7348	-	-	-	-
20	C1534-7 варіант 3	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.6,35	шт	18	<u>242,03</u>	-	4357	-	-	-	-
21	C1534-7 варіант 2	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.9,5	шт	3	<u>182,53</u>	-	548	-	-	-	-
22	C1534-7 варіант 1	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.15.9	шт	5	<u>61,85</u>	-	309	-	-	-	-
23	C1534-7 варіант 4	Коліно мідне ф 12.7	шт	10	<u>64,36</u>	-	644	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					107159	54287	<u>1648</u> <u>247</u>		<u>454,63</u> <u>2,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					107159				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					51224 54534 23812 37,53 7159 <b>130971</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>130971</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>494,53</b> <b>61693</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08  
на кондиціонування**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	280,23	117,07			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	174,4	123,16			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,37	103,92			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	2,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	37,53	190,79			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	494,53				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,37488	44,50			
11	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	1,62	897,16			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
12	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	3,24				
13	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,324				
14	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	4,896				
15	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	5,472				
16	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	1,8				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
17	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00054	117636,50	106936,08	8393,82	2306,60
18	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000006	18096,62	17269,91	471,87	354,84
19	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,54	13,69	7,79	5,63	0,27
20	+С111-1504 варіант 2	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0016	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
21	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00008	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
22	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,01	825,16	808,24	0,74	16,18
23	+С111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	74,6	20,45	20,00	0,05	0,40
24	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,01	172,89	169,20	0,30	3,39
25	+С111-2014-3 варіант 3	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів Thermaflex Glue	л	0,767	668,22	654,44	0,68	13,10
26	+С111-2018-1 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,167	569,00	557,16	0,68	11,16
27	+С113-1673 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1, 9 мм UPONOR	м	60	122,47	120,00	0,07	2,40
28	+С113-2442 варіант 19	Ізоляція для труб ф 6.35 Thermaflex AC Coil, товщ. 6 мм	м	27,594	44,48	43,61	-	0,87
29	+С113-2442 варіант 20	Ізоляція для труб ф9.52 Thermaflex AC Coil, товщ. 9 мм	м	6,132	47,83	46,89	-	0,94
30	+С113-2442 варіант 23	Теплоізоляція для труб ф 15.9 K- Flex, товщ. 9 мм	м	7,154	60,53	59,34	-	1,19



1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+С113-2442 варіант 24	Ізоляція для труб 12.7 K-Flex товщиною 9 мм	м	14,308	50,15	49,17	-	0,98
32	+С130-966 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	8	469,59	459,68	0,70	9,21
33	+С130-969 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	4	815,66	798,33	1,34	15,99
34	С142-10-2	Вода	м3	0,282	63,07	63,07	-	-
35	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00001	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
36	+С1524-2 варіант 10	Труби мідні ф 9,52	10м	0,6	4387,25	4300,00	1,23	86,02
37	+С1524-2 варіант 11	Трубки мідні в відокремлених футлярах діам. 15.9	10м	0,7	9160,85	8980,00	1,23	179,62
38	+С1524-2 варіант 12	Труби мідні ф 6.35	10м	2,7	2755,25	2700,00	1,23	54,02
39	+С1524-2 варіант 15	Труби мідні ф12.7	10м	1,4	6172,25	6050,00	1,23	121,02
40	+С1534-7 варіант 1	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.15.9	шт	5	61,85	60,54	0,10	1,21
41	+С1534-7 варіант 2	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.9,5	шт	3	182,53	178,85	0,10	3,58
42	+С1534-7 варіант 3	Коліно мідне під кутом 90 град. діам.6,35	шт	18	242,03	237,18	0,10	4,75
43	+С1534-7 варіант 4	Коліно мідне ф 12.7	шт	10	64,36	63,00	0,10	1,26
44	С1542-31	Масило універсальне тугоплавке "Консталин", марка УТ-1	т	0,00031	90109,41	87761,80	580,76	1766,85
45	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0306	187,55	183,76	0,11	3,68
46	С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,0306	2365,50	2317,77	1,35	46,38
47	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	42,72	41,66	0,22	0,84
48	+С188888-5 варіант 2	Монтажна кліпса	шт	162	2,99	2,93	-	0,06
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
49	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	5,4223	5,754	5,754		
50	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0324	163,15	163,15		
51	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2736	115,36	115,36		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09  
на для кондиціонування  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ОВ.С -17

Кошторисна вартість 108,778 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2308-1086 варіант 15	Кондиціонер AS35PBAHRA-H з антибактеріальним фільтром,витрати холоду 3.2 кВт Haier PEARL	шт	1	59043,60	-	59044	-	-	-	-
2	2308-1086 варіант 16	Кондиціонер HEC on/off HEC-12HTD03/R2(1)/HEC-12HTD03/R2(0),витрати холоду 3.4кВт	шт	1	28501,20	-	28501	-	-	-	-
3	2308-1089 варіант 3	Зимовий комплект (для роботи в зимов. період на охолодження)	шт	2	8561,70	-	17123	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							104668	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							104668				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							4110				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>108778</b>				
<b>Всього по кошторису</b>							<b>108778</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						-				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09  
на для кондиціонування**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+2308-1086 варіант 15	Кондиціонер AS35PBAHRA-H з антибактеріальним фільтром, витрати холоду 3.2 кВт Haier PEARL	шт	1	61362,24	59043,60	1771,31	547,33
11	+2308-1086 варіант 16	Кондиціонер HEC on/off HEC-12HTD03/R2(1)/HEC-12HTD03/R2(0), витрати холоду 3.4кВт	шт	1	29620,45	28501,20	855,04	264,21
12	+2308-1089 варіант 3	Зимовий комплект (для роботи в зимов.період на охолодження)	шт	2	8897,92	8561,70	256,85	79,37

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010  
на водопровід  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ВК.С 4-5, ВК.ВР 1

Кошторисна вартість 18,485 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,01973 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2,505 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі 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. Водопровід В1</b>											
1	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,011	194,27	-	2	2	-	1,9560	0,02
					194,27	-			-	-	-
2	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	0,011	168,66	168,66	2	-	2	-	-
					-	30,51			-	0,2240	-
3	С113-1673 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм "Екоplastik"	м	1,818	42,07	-	76	-	-	-	-
4	С113-1674 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,3 мм "Екоplastik"	м	0,707	72,12	-	51	-	-	-	-
5	С1630-126 варіант 1	Шланг гумовий нержавійка, діам. 1/2"x1/2" (L=0,6м) Solomon HS31	шт	1	178,57	-	179	-	-	-	-
6	С1630-134 варіант 1	Шланг гумовий М10x1/2 нержавійка (L=0,6м), Solomon	шт	5	162,03	-	810	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					1120	2	2		0,02

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>					1120 1116 2 1 - - <b>1121</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1121</b>				
		<b>Розділ 2. Гаряче водопостачання ТЗ</b>									
7	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,014	<u>194,27</u>	-	3	3	-	<u>1,9560</u>	<u>0,03</u>
					194,27	-			-	-	-
8	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,014	<u>168,66</u>	<u>168,66</u>	2	-	<u>2</u>	-	-
					-	30,51			-	<u>0,2240</u>	-
9	C113-1681 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм "Ecoplastik"	м	1,818	<u>23,82</u>	-	43	-	-	-	-
10	C113-1683 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм "Ecoplastik"	м	0,707	<u>73,49</u>	-	52	-	-	-	-
11	C1630-134 варіант 1	Шланг гумовий M10x1/2 нержавійка (L=0,6м), Solomon	шт	5	<u>162,03</u>	-	810	-	-	-	-
12	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>21521,79</u>	-	2152	2142	-	<u>178,1160</u>	<u>17,81</u>
					21423,79	-			-	-	-
13	1514-14045 варіант 1	Електроводонагрівач V=100л, N=2,0кВт TR 2000T 100 B, Bosch	шт	1	<u>12738,45</u>	-	12738	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
-----											
		Разом прямі витрати по розділу 2					15800	2145	<u>2</u>	-	<u>17,84</u>
		Разом устаткування, грн.					12738				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					500				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>13238</b>				
		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.					3062 915 2145 1064 1,87 358				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>4126</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>17364</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					16920	2147	4		17,86
		Разом устаткування, грн.					12738		-		-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					500				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>13238</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					4182				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2031				
		всього заробітна плата, грн.					2147				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1065				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					358				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5247</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>18485</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>19,73</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>2505</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-010**  
на водопровід

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	17,86	120,22			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	1,87	191,44			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	19,73				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,025	168,66			
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
11	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000024	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
12	C111-1608	Дрантя	кг	0,002	15,86	14,81	0,74	0,31
13	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,012	303,21	296,74	0,52	5,95
14	+C113-1673 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм "Ecoplastik"	м	1,818	42,07	42,00	0,07	-
15	+C113-1674 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,3 мм "Ecoplastik"	м	0,707	72,12	72,00	0,12	-
16	+C113-1681 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм "Ecoplastik"	м	1,818	23,82	23,75	0,07	-
17	+C113-1683 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм "Ecoplastik"	м	0,707	73,49	73,27	0,22	-
18	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,002	2201,35	1432,50	725,69	43,16
19	C1545-159	Очіс льняний	т	0,00001	37452,91	36326,25	392,29	734,37
20	+C1630-126 варіант 1	Шланг гумовий нержавійка, діам. 1/2"x1/2" (L=0,6м) Solomon HS31	шт	1	178,57	174,88	0,19	3,50
21	+C1630-134 варіант 1	Шланг гумовий М10x1/2 нержавійка (L=0,6м), Solomon	шт	10	162,03	158,72	0,13	3,18
		<b>IV. Устаткування</b>						
22	+1514-14045 варіант 1	Електроводонагрівач V=100л, N=2,0кВт TR 2000Т 100 В, Bosch	шт	1	13238,69	12738,45	382,15	118,09

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склад \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011  
на каналізацію господарсько-побутову (К1)  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ВК.С 7

Кошторисна вартість 55,754 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,12095 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 14,398 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	т	0,1749	194,27	-	34	34	-	1,9560	0,34
2	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,1749	194,27	-	29	-	-	-	-
					168,66	168,66	29	-	29	-	-
					-	30,51			5	0,2240	0,04
		Разом прямі витрати по розділу 1					63	34	29		0,34
									5		0,04
		Разом будівельні роботи, грн.					63				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					39				
		Загальновиборничі витрати, грн.					23				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					0,04				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					9				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>86</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>86</b>				
		<b>Розділ 2. Монтажні роботи</b>										
3	КР15-28-2	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів (п/е) каналізації діаметром 100 мм	шт	5	<u>1947,70</u> <u>1918,58</u>	-	9739	9593	-	<u>17,5920</u>	<u>87,96</u>	
4	С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110x2,7 мм, "Magnaplast"	м	1,212	<u>593,25</u>	-	719	-	-	-	-	
5	С113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50x1,8 мм, "Magnaplast"	м	1,01	<u>189,32</u>	-	191	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 2						10649	9593	-		<u>87,96</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						10649				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1056				
		всього заробітна плата, грн.						9593				
		Загальновиробничі витрати, грн.						5026				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						9,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1762				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>15675</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>15675</b>				
		<b>Розділ 3. Санітарно-технічні прилади</b>										
6	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,2	<u>5440,27</u> <u>5434,47</u>	-	1088	1087	-	<u>44,1360</u>	<u>8,83</u>	
7	КР15-33-4	Установлення п'єдесталу	10шт	0,2	<u>783,05</u> <u>780,15</u>	-	157	156	-	<u>6,3360</u>	<u>1,27</u>	
8	С130-647 варіант 1	Умивальники овальні керамічні з п'єдесталом	комплект	2	<u>4597,86</u>	-	9196	-	-	-	-	
9	С130-628 варіант 1	Змішувачі для умивальників, холодної і гарячої води типу См-Ум ДЦ БА	комплект	2	<u>969,66</u>	-	1939	-	-	-	-	
10	С1630-973 варіант 2	Сифон пластмасовий бутылочний з випуском для умивальника	шт	2	<u>336,54</u>	-	673	-	-	-	-	
11	С111-1867 варіант 1	Кріплення умивальників до стіни (з эксцентиками та болтками 8x120мм)	шт	2	<u>132,76</u>	-	266	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>8084,43</u> 6117,71	-	808	612	-	<u>50,2440</u>	<u>5,02</u>
13	С130-905 варіант 2	Унітаз керамічний комплектно із змивним бачком, гофро трубою та арматурою	шт	1	<u>6074,66</u>	-	6075	-	-	-	-
14	КР15-32-2	Установлення ванн купальних сталевих	10к-т	0,1	<u>5596,25</u> 5186,86	-	560	519	-	<u>44,1360</u>	<u>4,41</u>
15	С130-43 варіант 2	Ванна стальная Koller Pool B40E1200E 140x70 см з ніжками	комплект	1	<u>11693,92</u>	-	11694	-	-	-	-
16	С1630-973 варіант 7	Сифон для ванни з ревізією випуском та переливом 70	шт	1	<u>569,97</u>	-	570	-	-	-	-
17	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>2042,60</u> 1979,52	-	204	198	-	<u>15,8400</u>	<u>1,58</u>
18	С130-618 варіант 2	Змішувач для ванни	комплект	1	<u>5497,82</u>	-	5498	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							38728	2572	-		<u>21,11</u>
Разом будівельні роботи, грн.							38728				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							36156				
всього заробітна плата, грн.							2572				
Загальновиробничі витрати, грн.							1265				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,22				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							423				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>39993</b>				
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>39993</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							49440	12199	<u>29</u> 5		<u>109,41</u> 0,04
Разом будівельні роботи, грн.							49440				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							37212				
всього заробітна плата, грн.							12204				
Загальновиробничі витрати, грн.							6314				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							11,5				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2194				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>55754</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>55754</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>120,95</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>14398</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011**  
на каналізацію господарсько-побутову (К1)

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	109,41	111,48			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	0,04	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	11,5	190,80			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	120,95				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	0,1749	168,66			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1,08				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
12	C111-311	Каболка	т	0,00017	143734,97	140462,92	453,72	2818,33
13	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000196	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
14	C111-587	Масло індустрієне И-20А	т	0,000019	22768,93	21688,84	633,64	446,45
15	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	288,98	282,93	0,38	5,67
16	+C111-1355 варіант 1	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,0098	15168,89	14491,76	379,70	297,43
17	C111-1608	Дрантя	кг	0,055	15,86	14,81	0,74	0,31
18	C111-1631	Замазка захисна	кг	0,4	155,85	152,22	0,57	3,06
19	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,083	303,21	296,74	0,52	5,95
20	+C111-1867 варіант 1	Кріплення умивальників до стіни (з ексцентиками та болтками 8x120мм)	шт	2	132,76	130,00	0,16	2,60
21	+C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50x1,8 мм, "Magnaplast"	м	1,01	189,32	189,21	0,11	-
22	+C113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110x2,7 мм, "Magnaplast"	м	1,212	593,25	593,10	0,15	-
23	+C130-43 варіант 2	Ванна стальная Koller Pool B40E1200E 140x70 см з ніжками	комплект	1	11693,92	11447,18	17,45	229,29
24	+C130-618 варіант 2	Змішувач для ванни	комплект	1	5497,82	5389,20	0,82	107,80
25	+C130-628 варіант 1	Змішувачі для умивальників, холодної і гарячої води типу См-Ум ДЦ БА	комплект	2	969,66	950,20	0,45	19,01
26	+C130-647 варіант 1	Умивальники овальні керамічні з п'єдесталом	комплект	2	4597,86	4500,00	7,71	90,15
27	+C130-905 варіант 2	Унітаз керамічний комплектно із змивним бачком, гофро трубою та арматурою	шт	1	6074,66	5947,20	8,35	119,11
28	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00008	142541,63	139134,18	612,52	2794,93
29	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000077	37452,91	36326,25	392,29	734,37
30	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	39,16	38,02	0,37	0,77
31	+C1630-973 варіант 2	Сифон пластмасовий бутилочний з випуском для умивальника	шт	2	336,54	328,35	1,59	6,60
32	+C1630-973 варіант 7	Сифон для ванни з ревізією випуском та переливом 70	шт	1	569,97	557,20	1,59	11,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,4536	5,754	5,754		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012  
на електроосвітлення  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕО.С.1-3

Кошторисна вартість 125,966 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,3319 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 41,139 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Електрообладнання</b>									
1	КМ8-526-1	Лінійний вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2	483,08 236,41	7,25 0,44	966	473	15 1	1,9200 0,0036	3,84 0,01
		Разом прями витрати по розділу 1					966	473	15 1		3,84 0,01
		Разом будівельні роботи, грн.					966				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					478				
		всього заробітна плата, грн.					474				
		Загальновиборничі витрати, грн.					221				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					0,37				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1187</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1187</b>				
		<b>Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція</b>									
2	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	0,47	<u>1309,80</u> 1277,57	-	616	600	-	<u>11,5680</u>	<u>5,44</u>
3	KP17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	100м	1,55	<u>12397,00</u> 9928,31	-	19215	15389	-	<u>81,5400</u>	<u>126,39</u>
4	KB21-13-1 к=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,85	<u>1025,31</u> 903,54	-	872	768	-	<u>7,5120</u>	<u>6,39</u>
5	15093-34013 варіант 2	Двожильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 2.1,5мм2, ВВГнг-Ls-660	1000м	0,08466	<u>45206,46</u>	-	3827	-	-	-	-
6	15093-34123 варіант 3	Двожильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірно димоутворювальною здатністю перерізом 2.1,5мм2 (N)HXH FE180/E30-2x1,5-0.6	1000м	0,01545	<u>40760,82</u>	-	630	-	-	-	-
7	15093-34123 варіант 9	Трижильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірно димоутворювальною здатністю перерізом 3.1,5мм2 (N)HXH FE180/E30-3x1,5-0.6	1000м	0,14111	<u>107514,87</u>	-	15171	-	-	-	-
8	15093-34133 варіант 2	Чотирижильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірно димоутворювальною здатністю перерізом 4.1,5мм2 (N)HXH FE180/E30-4x1,5-0.6	1000м	0,05356	<u>129959,34</u>	-	6961	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					47292	16757	-		<u>138,22</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					47292				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					30535				
		всього заробітна плата, грн.					16757				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7867				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2558				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>55159</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>55159</b>				
		<b>Розділ 3. Освітлювальні прилади</b>										
9	КР17-11-9	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	100шт	0,02	<u>25490,50</u> 25351,58	-	510	507	-	<u>223,7760</u>	<u>4,48</u>	
10	1507-1169 варіант 3	Світильник світлодіодний, 23Вт, накладний, розм. 595x595x45 мм, 220V, 3300Лм, 4000К, вик. IP54, F66 3340-V22, "ВТН"	шт	2	<u>2565,40</u>	-	5131	-	-	-	-	
11	КБ21-17-18 k=1,15	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	100шт	0,01	<u>19536,97</u> 17976,59	<u>181,77</u> 10,05	195	180	<u>2</u>	<u>156,7680</u> 0,0817	<u>1,57</u>	
12	1507-3050 варіант 1	Світильник під лампу розжарювання до 60 Вт, цоколь Е 27, накладний, 220В, виконання IP54, НББ IP54 круг 60w E27 білий ST 295, Avatar	шт	1	<u>298,67</u>	-	299	-	-	-	-	
13	КР17-11-2	Монтаж світильників для світлодіодних ламп, які встановлюються на штирях	100шт	0,08	<u>42347,16</u> 29906,42	-	3388	2393	-	<u>248,6400</u>	<u>19,89</u>	
14	1507-3027 варіант 1	Світильник світлодіодний потужн. 8Вт, накладний, 220В, 600Лм, LED Violux НББ ELIPSE 8W 5000K IP54 ( 240051 ), Violux	шт	2	<u>289,73</u>	-	579	-	-	-	-	
15	1507-3052 варіант 1	Світильник світлодіодний, потужністю 12Вт, накладний, 220V, 960Лм, 4000К, вик. IP54, WT045C LED12/NW PSU CFW L1054 (911401735852), Philips Ligting	шт	3	<u>1082,01</u>	-	3246	-	-	-	-	
16	1507-3028 варіант 1	Світильник світлодіодний потужн. 12Вт, накладний, 220В, 900Лм, LED Violux НББ MOON 12W 5000K IP65 ( 241101 ), Violux	шт	3	<u>514,41</u>	-	1543	-	-	-	-	
17	КБ21-17-12 k=1,15	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,05	<u>23695,33</u> 22976,01	<u>181,77</u> 10,05	1185	1149	<u>9</u> 1	<u>181,0560</u> 0,0817	<u>9,05</u>	
18	1507-5057 варіант 1	Світильник аварійний Feron (ВИХІД, EXIT) 2, 4 Вт 4 LED зеленийсрібний EL50 4 LED/0.6W	шт	3	<u>987,57</u>	-	2963	-	-	-	-	
19	1507-5058 варіант 10	Світильник "НЕ ЗАХОДИТИ" зі значками радіаційної безпеки, (10084864), Gipermed-market	шт	1	<u>1725,40</u>	-	1725	-	-	-	-	
20	1507-5058 варіант 11	Світильник "НЕ ЗАХОДИТИ" МРТ, (10084810), Gipermed-market	шт	1	<u>1725,40</u>	-	1725	-	-	-	-	
21	1515-1046 варіант 1	Лампа світлодіодна А60, 220В, 12Вт, 1380Лм, 3000К, E27, MAXUS 1-LED-777	10шт	0,1	<u>2131,40</u>	-	213	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 3						22702	4229	<u>11</u> 1	<u>34,99</u>	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					22702 18462 4230 1989 3,39 648 <b>24691</b>					
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>24691</b>					
		<b>Розділ 4. Електромонтажні вироби та матеріали</b>										
22	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,06	<u>4641,24</u> 4614,55	-	278	277	-	<u>42,3120</u>	<u>2,54</u>	
23	290902-55 варіант 1	Вимикач одноклавішний, вбудований, виконання IP20, Asfora EPN0100121, Schneider Electric	шт	6	<u>166,81</u> -	-	1001	-	-	-	-	
24	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,01	<u>4935,70</u> 4909,01	-	49	49	-	<u>45,0120</u>	<u>0,45</u>	
25	290902-55 варіант 2	Вимикач двоклавішний, вбудований, виконання IP20, Asfora EPN0300121, Schneider Electric	шт	1	<u>201,64</u> -	-	202	-	-	-	-	
26	KP17-12-4	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,02	<u>6861,04</u> 6852,46	-	137	137	-	<u>62,8320</u>	<u>1,26</u>	
27	290902-56 варіант 1	Вимикач для відкритої проводки, одноклавішний, 250В, 10А, IP54, Palmiye 90555401, VIKO	шт	1	<u>276,24</u> -	-	276	-	-	-	-	
28	290902-57 варіант 1	Вимикач для відкритої проводки, двоклавішний, 250В, 10А, IP54, Palmiye 90555402, VIKO	шт	1	<u>244,78</u> -	-	245	-	-	-	-	
29	2405-1355 варіант 1	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм KP 67/3, Копос Електро	шт	7	<u>28,40</u> -	-	199	-	-	-	-	
30	290220-1241 варіант 2	Коробка відгалуж. з 8+2 кабельними вводами, IP55, 100х100х50 мм, з подвійним замком, 53800, ДКС Україна	шт	9	<u>255,20</u> -	-	2297	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ21-2-7 k=1,15, k=,8	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,47	<u>4977,69</u> 4936,49	-	2340	2320	-	<u>45,2640</u>	<u>21,27</u>
32	С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	47,47	<u>11,89</u>	-	564	-	-	-	-
33	КБ21-12-2 k=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,46	<u>6643,69</u> 5319,43	-	3056	2447	-	<u>45,2640</u>	<u>20,82</u>
34	2405-1471 варіант 6	Кабельний канал 16x16x2000 м Professional, білий, Sokol, (98744)	1м	22,22	<u>46,98</u>	-	1044	-	-	-	-
35	2405-1472 варіант 1	Кабельний канал 25x16x2000 м Professional, білий, Sokol, (98746)	1м	9,09	<u>49,07</u>	-	446	-	-	-	-
36	2405-1470 варіант 10	Кабельний канал 40x40x2000 м Professional, білий, Sokol, (98750)	1м	15,15	<u>103,29</u>	-	1565	-	-	-	-
37	С1555-385 варіант 1	Стяжка нейлонова з кільцем, 145x3,5мм АСКО-УКРЕМ СНS-150МТ (уп. 100 шт.), (A0150090051)	к-т	9	<u>226,06</u>	-	2035	-	-	-	-
38	290116-7123 варіант 1	Скоба кабельна (для круглого кабелю), діаметром 14мм, R-14	шт	43	<u>2,20</u>	-	95	-	-	-	-
39	290116-7122 варіант 2	Скоба кабельна (для круглого кабелю), діаметром 16мм, R-16	шт	400	<u>2,62</u>	-	1048	-	-	-	-
40	С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5582	<u>0,51</u>	-	2847	-	-	-	-
41	С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	782	<u>1,02</u>	-	798	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4								20522	5230	-	<u>46,34</u>
Разом будівельні роботи, грн.								20522			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								15292			
всього заробітна плата, грн.								5230			
Загальновиробничі витрати, грн.								2552			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								4,49			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								857			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>23074</b>			
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>								<b>23074</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. Будівельні роботи</b>									
42	KP20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	0,37	<u>3158,41</u> 3136,37	-	1169	1160	-	<u>26,6880</u> -	<u>9,87</u> -
43	KP20-33-7	Забивання борозен в цегляних стінах, переріз борозни 1x0,5 цеглини	100м	0,37	<u>43316,99</u> 19887,31	-	16027	7358	-	<u>182,3520</u> -	<u>67,47</u> -
44	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,0925	<u>194,27</u> 194,27	-	18	18	-	<u>1,9560</u> -	<u>0,18</u> -
45	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	0,13142	<u>131,56</u> -	<u>131,56</u> 21,93	17	-	<u>17</u> 3	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 5					17231	8536	<u>17</u> 3		<u>77,52</u> 0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					17231				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8678				
		всього заробітна плата, грн.					8539				
		Загальновиборнічі витрати, грн.					4624				
		трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год.					9,3				
		заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					1775				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>21855</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>21855</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					108713	35225	<u>43</u> 5		<u>300,91</u> 0,03
		Разом будівельні роботи, грн.					108713				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73445				
		всього заробітна плата, грн.					35230				
		Загальновиборнічі витрати, грн.					17253				
		трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год.					30,96				
		заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					5909				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>125966</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>125966</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>331,9</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						41139				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-012  
на електроосвітлення**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	77,52	110,11			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,1				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	223,39	119,48			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,01	122,54			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	0,02	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	30,96	190,91			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	331,9				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,55709	44,50			
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,096	6,39			
12	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	0,13142	131,56			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
13	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	4,566144				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	2,6038944				
15	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	5,81802				
16	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	10,9584				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
17	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0001	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
18	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,000261	50572,20	49241,80	338,79	991,61
19	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,000712	6587,43	6000,00	458,26	129,17
20	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00008	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
21	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002	50963,66	49622,56	341,81	999,29
22	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00003	70053,56	68341,17	338,79	1373,60
23	+С111-1504 варіант 2	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00003	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
24	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00014	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
25	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,02	825,16	808,24	0,74	16,18
26	С111-1809	Сталь кругла	т	0,009455	58434,40	57733,61	265,79	435,00
27	+С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	47,47	11,89	11,59	0,07	0,23
28	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0028	92291,09	91249,52	354,54	687,03
29	С142-10-2	Вода	м3	0,00027	63,07	63,07	-	-
30	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	31	22,73	22,25	0,03	0,45
31	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,004464	42653,96	41245,92	571,69	836,35
32	+С1422-10936 варіант 2	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,481	15830,41	14500,01	1020,00	310,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+С1425-11688 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,2775	3800,20	3000,00	725,69	74,51
34	С1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,000775	529800,66	519146,62	265,79	10388,25
35	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,0595	1035,45	1014,39	0,76	20,30
36	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,5702	201,45	196,74	0,76	3,95
37	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2383	187,55	183,76	0,11	3,68
38	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,7738	619,26	606,82	0,30	12,14
39	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,1046	1397,22	1369,52	0,30	27,40
40	+С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,17	23,27	22,62	0,19	0,46
41	С1545-87	Конструкція опорна	т	0,00006	94026,42	91844,58	338,18	1843,66
42	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0443	681,32	667,54	0,42	13,36
43	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,0782	218,73	213,32	1,12	4,29
44	+С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0264	342,84	335,00	1,12	6,72
45	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2	42,72	41,66	0,22	0,84
46	С1545-180	Полоски К-404	100шт	0,221	22,13	21,52	0,18	0,43
47	С1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,221	62,09	60,73	0,14	1,22
48	С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	2,511	729,06	714,60	0,16	14,30
49	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,02	95,46	93,22	0,37	1,87
50	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000224	220858,25	216155,70	372,00	4330,55
51	С1545-291	Шпилька	комплект	16,32	57,47	56,20	0,14	1,13
52	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,00002	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
53	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	287585,28	281374,66	571,69	5638,93
54	+С1555-385 варіант 1	Стяжка нейлонова з кільцем, 145х3,5мм АСКО-УКРЕМ СНS-150МТ (уп. 100 шт.), (A0150090051)	к-т	9	226,06	221,53	0,10	4,43
55	+С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6х40мм	шт	782	1,02	1,00	-	0,02
56	+С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5582	0,51	0,50	-	0,01
57	+1507-1169 варіант 3	Світильник світлодіодний, 23Вт, накладний, розм. 595х595х45 мм, 220V, 3300Лм, 4000К, вик. IP54, F66 3340-V22, "ВТН"	шт	2	2565,40	2514,73	0,37	50,30
58	+1507-3027 варіант 1	Світильник світлодіодний потужн. 8Вт, накладний, 220В, 600Лм, LED Violux НББ ELIPSE 8W 5000K IP54 ( 240051 ), Violux	шт	2	289,73	283,34	0,71	5,68
59	+1507-3028 варіант 1	Світильник світлодіодний потужн. 12Вт, накладний, 220В, 900Лм, LED Violux НББ MOON 12W 5000K IP65 ( 241101 ), Violux	шт	3	514,41	503,91	0,41	10,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+1507-3050 варіант 1	Світильник під лампу розжарювання до 60 Вт, цоколь Е 27, накладний, 220В, виконання IP54, НББ IP54 круг 60w E27 білий ST 295, Avatar	шт	1	298,67	290,14	2,67	5,86
61	+1507-3052 варіант 1	Світильник світлодіодний, потужністю 12Вт, накладний, 220V, 960Лм, 4000К, вик. IP54, WT045C LED12/NW PSU CFW L1054 (911401735852), Philips Ligting	шт	3	1082,01	1058,36	2,43	21,22
62	+1507-5057 варіант 1	Світильник аварійний Feron (ВИХІД, EXIT) 2,4 Вт 4 LED зеленийсрібний EL50 4 LED/0.6W	шт	3	987,57	968,10	0,11	19,36
63	+1507-5058 варіант 10	Світильник "НЕ ЗАХОДИТИ" зі значками радіаційної безпеки, (10084864), Gipermed-market	шт	1	1725,40	1691,50	0,07	33,83
64	+1507-5058 варіант 11	Світильник "НЕ ЗАХОДИТИ" МРТ, (10084810), Gipermed-market	шт	1	1725,40	1691,50	0,07	33,83
65	+1515-1046 варіант 1	Лампа світлодіодна А60, 220В, 12Вт, 1380Лм, 3000К, E27, MAXUS 1-LED-777	10шт	0,1	2131,40	2089,50	0,11	41,79
66	+2405-1355 варіант 1	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм КР 67/3, Копос Електро	шт	7	28,40	26,39	1,45	0,56
67	+2405-1470 варіант 10	Кабельний канал 40х40х2000 м Professional, білий, Sokol, (98750)	1м	15,15	103,29	100,79	0,47	2,03
68	+2405-1471 варіант 6	Кабельний канал 16х16х2000 м Professional, білий, Sokol, (98744)	1м	22,22	46,98	45,38	0,68	0,92
69	+2405-1472 варіант 1	Кабельний канал 25х16х2000 м Professional, білий, Sokol, (98746)	1м	9,09	49,07	47,16	0,95	0,96
70	+15093-34013 варіант 2	Двожильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 2.1,5мм2, ВВГнг-Ls-660	1000м	0,08466	45206,46	44297,40	22,66	886,40
71	+15093-34123 варіант 3	Двожильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю перерізом 2.1, 5мм2 (N)НХН FE180/E30-2x1,5-0.6	1000м	0,01545	40760,82	39905,45	56,14	799,23
72	+15093-34123 варіант 9	Трижильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю перерізом 3.1, 5мм2 (N)НХН FE180/E30-3x1,5-0.6	1000м	0,14111	107514,87	105350,60	56,14	2108,13
73	+15093-34133 варіант 2	Чотирижильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю перерізом 4.1,5мм2 (N)НХН FE180/E30-4x1,5-0.6	1000м	0,05356	129959,34	127340,10	71,02	2548,22
74	+290116-7122 варіант 2	Скоба кабельна (для круглого кабелю), діаметром 16мм, R-16	шт	400	2,62	2,47	0,10	0,05
75	+290116-7123 варіант 1	Скоба кабельна (для круглого кабелю), діаметром 14мм, R-14	шт	43	2,20	2,13	0,03	0,04
76	+290220-1241 варіант 2	Коробка відгалуж. з 8+2 кабельними вводами, IP55, 100х100х50 мм, з подвійним замком, 53800, ДКС Україна	шт	9	255,20	249,86	0,34	5,00
77	+290902-55 варіант 1	Вимикач одноклавішний, вбудований, виконання IP20, Asfora EPN0100121, Schneider Electric	шт	6	166,81	163,38	0,16	3,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
78	+290902-55 варіант 2	Вимикач двоклавішний, вбудований, виконання IP20, Asfora EPN0300121, Schneider Electric	шт	1	201,64	197,53	0,16	3,95
79	+290902-56 варіант 1	Вимикач для відкритої проводки, одноклавішний, 250В, 10А, IP54, Palmiye 90555401, ViKO	шт	1	276,24	270,64	0,18	5,42
80	+290902-57 варіант 1	Вимикач для відкритої проводки, двоклавішний, 250В, 10А, IP54, Palmiye 90555402, ViKO	шт	1	244,78	239,80	0,18	4,80
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
81	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	7,8223	5,754	5,754		
82	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0913	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013**  
**на для електроосвітлення**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕО.С.1

Кошторисна вартість 0,408 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1504-1003 варіант 6	Щит освітлювальний ЩО1 Вимикач автоматичний лінійний, Ін=10А, 1Р, х-ка В, FB2-63 1Р В10 STANDART (FB2В1010), Промфактор	шт	2	196,56	-	393	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							393	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							393				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							16				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>409</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>408</b>				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-				

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>		-				
--	---	--	---	--	--	--	--

Склав

\_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

\_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013**  
на для електроосвітлення

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1504-1003 варіант 6	Вимикач автоматичний лінійний, Ін=10А, 1Р, х-ка В, FB2-63 1Р В10 STANDART (FB2В1010), Промфактор	шт	2	204,28	196,56	5,90	1,82

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014**  
**на електросилове обладнання**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕМ.С 1-5

Кошторисна вартість 84,943 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,15991 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 19,829 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Силове електрообладнання</b>									
1	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>2178,13</u> 1809,09	<u>199,18</u> 11,01	2178	1809	<u>199</u> 11	<u>14,2560</u> 0,0895	<u>14,26</u> 0,09
2	1517-1102 варіант 5	Шафа металева навісна з замком, розм. 310x395x120 мм, ГхШхВ, на 24 автоматісця, ступінь захисту ІР31, ЩРн-24з-1 36, ІЕК	шт	1	<u>4023,06</u> -	-	4023	-	-	-	-
3	КМ8-526-2	Вимикач ввідний автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>812,93</u> 413,72	<u>7,25</u> 0,44	813	414	<u>7</u> -	<u>3,3600</u> 0,0036	<u>3,36</u> -
4	КМ8-526-2	Вимакач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2	<u>812,93</u> 413,72	<u>7,25</u> 0,44	1626	827	<u>15</u> 1	<u>3,3600</u> 0,0036	<u>6,72</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-526-1	Вимикач лінійний автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2	<u>483,08</u> 236,41	<u>7,25</u> 0,44	966	473	<u>15</u> 1	<u>1,9200</u> 0,0036	<u>3,84</u> 0,01
6	КМ8-526-1	Пристрій захисного відключення автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>483,08</u> 236,41	<u>7,25</u> 0,44	483	236	<u>7</u> -	<u>1,9200</u> 0,0036	<u>1,92</u> -
7	1517-1527 варіант 1	Шина захисного заземлення (РЕ) на 8 клем	шт	1	<u>122,92</u> -	-	123	-	-	-	-
8	1517-1527 варіант 2	Шина захисного занулення (N) на 8 клем	шт	1	<u>133,35</u> -	-	133	-	-	-	-
9	КМ11-31-1	Монтаж регулятора швидкості	шт	2	<u>154,66</u> 121,82	-	309	244	-	<u>0,9600</u> -	<u>1,92</u> -
10	1504-6005 варіант 2	Перемикач швидкостей з монтажною коробкою МКВ-2, 230 В, Ін=1,5А, РС-1-300, ВЕНТС	шт	2	<u>2033,93</u> -	-	4068	-	-	-	-
11	290220-1244 варіант 13	Монтажна коробка Вентс МКВ-2	шт	2	<u>123,82</u> -	-	248	-	-	-	-
12	КР17-13-1	Монтаж силової-розподільної шафи	1 шафа	1	<u>2178,13</u> 1809,09	<u>199,18</u> 11,01	2178	1809	<u>199</u> 11	<u>14,2560</u> 0,0895	<u>14,26</u> 0,09
13	КР17-13-1	Монтаж шафи генератору КТ	1 шафа	1	<u>2178,13</u> 1809,09	<u>199,18</u> 11,01	2178	1809	<u>199</u> 11	<u>14,2560</u> 0,0895	<u>14,26</u> 0,09
14	КМ10-309-3	Кнопка, встановлювана на пультах і панелях	шт	3	<u>258,41</u> 236,41	-	775	709	-	<u>1,9200</u> -	<u>5,76</u> -
15	КМ20-1-23	Монтаж лампи сигнальної	10 шт	0,3	<u>1488,94</u> 1031,81	-	447	310	-	<u>7,6800</u> -	<u>2,3</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							20548	8640	<u>641</u> 35		<u>68,6</u> 0,29
Разом будівельні роботи, грн.							20548				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							11267				
всього заробітна плата, грн.							8675				
Загальновиробничі витрати, грн.							3935				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							6,49				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1242				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>24483</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>24483</b>				
		<b>Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція</b>										
16	КМ10-55-8	Провід однопарний з кріпленням дротовими скріпами по стіні цегляній	100 м	1,04	6375,61 3140,93	-	6631	3267	-	28,8000	29,95	
17	КБ21-13-2 к=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 80 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	0,17	1933,13 1585,17	-	329	269	-	13,1790	2,24	
18	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	100м	1,35	1499,75 1277,57	-	2025	1725	-	11,5680	15,62	
19	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм <sup>2</sup> до 16 мм <sup>2</sup> в труби	100м	0,08	2068,02 2023,70	-	165	162	-	18,3240	1,47	
20	15093-35013 варіант 3	Трижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 3.1,5мм <sup>2</sup> , ВВГнг-660	1000м	0,13158	64233,62	-	8452	-	-	-	-	
21	15095-46141 варіант 6	Провід перерізом 5.16мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,00515	617789,83	-	3182	-	-	-	-	
22	15095-46141 варіант 9	Провід перерізом 5.1,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,03708	117560,31	-	4359	-	-	-	-	
23	15095-46131 варіант 4	Провід перерізом 4.1,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,01442	90814,05	-	1310	-	-	-	-	
24	15095-46101 варіант 1	Провід перерізом 3.2,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,01236	88057,89	-	1088	-	-	-	-	
25	15095-46091 варіант 2	Провід перерізом 3.1,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,05562	67467,21	-	3753	-	-	-	-	
26	15095-1234 варіант 3	Провід напругою 660в перерізом 16мм <sup>2</sup> ПВ3-450	1000м	0,00824	166831,15	-	1375	-	-	-	-	
27	15095-1214 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 6мм <sup>2</sup> ПВ3-450	1000м	0,00618	66908,09	-	413	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						33082	5423	-		49,28
		Разом будівельні роботи, грн.						33082				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						27659				
		всього заробітна плата, грн.						5423				
		Загальновиборничі витрати, грн.						2596				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.						4,51				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						860				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>35678</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>35678</b>				
		<b>Розділ 3. Електромонтажні вироби та матеріали</b>									
28	КБ21-12-2 к=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,14	<u>6643,69</u> 5319,43	-	930	745	-	<u>45,2640</u>	<u>6,34</u>
29	2405-1711 варіант 1	Короб для кондиціонерів (основа + кришка) 120х60мм, довжина 2000 мм, білий	1м	14,14	<u>771,22</u>	-	10905	-	-	-	-
30	2405-1715 варіант 1	Кут плаский для коробу 120х60мм, білий RAL9016, AIR12064, ДКС	шт	2	<u>209,84</u>	-	420	-	-	-	-
31	2405-1715 варіант 2	Заглушка для короба 120х60мм, біла RAL9016, AIR12065, ДКС	шт	2	<u>77,15</u>	-	154	-	-	-	-
32	КБ21-2-7 к=1,15, к=0,8	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,34	<u>4977,69</u> 4936,49	-	1692	1678	-	<u>45,2640</u>	<u>15,39</u>
33	С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	34,34	<u>11,89</u>	-	408	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					14509	2423	-		<u>21,73</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14509				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>15699</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>15699</b>				
		<b>Розділ 4. Установочні вироби</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КР17-12-12	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,1	6879,09	-	688	685	-	62,8320	6,28
35	1504-17001 варіант 1	Розетка білого кольору зі шторками з заземленням, Schneider Electric Asfora EPH3100321	шт	10	6852,46	-	3722	-	-	-	-
36	1504-17004 варіант 2	Горизонтальна рамка 1-постова білого кольору. 83 мм, 83 мм і 9 мм, Schneider Electric Asfora EPH5800121	шт	8	372,17	-	765	-	-	-	-
37	290220-1244 варіант 20	Коробка приладова, чотирьохкратна ПВХ; сіра; 285x70x45мм, КР 64/4_КА, Копос	шт	3	95,67	-	414	-	-	-	-
38	290220-1244 варіант 21	Коробка приладова, подвійна ПВХ; сіра; 142x70x45мм, КР 64/2_КА, Копос	шт	3	138,09	-	256	-	-	-	-
39	290220-1244 варіант 18	Коробка приладова, з'єднуються між собою; ПВХ; сіра; д.70x45мм, КР 67/2_КА, КР 67/3_КА, Копос	шт	8	85,19	-	215	-	-	-	-
40	290220-1244 варіант 17	Коробка розподільча з кришкою ПВХ; сіра; д. 103x50мм, КО 97/5_КА з кришкою коробкою КО 97/5 розміри д.114x2мм, КО 97 V_НВ та Клемна колодка п'ятистороння 20x4 ; напруга до 500 V; січення кабелю до 4мм , SP-96_FB, Копос	шт	9	26,92	-	2666	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							8726	685	-	-	6,28
Разом будівельні роботи, грн.							8726				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8041				
всього заробітна плата, грн.							685				
Загальновиробничі витрати, грн.							341				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,61				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							116				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>9067</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>9067</b>				
41	С311-10-М	<b>Розділ 5. Будівельні роботи</b> Перевезення сміття до 10 км	т	0,11555	131,56	131,56	15	-	15	-	-
									3	0,1610	0,02
Разом прямі витрати по розділу 5							15	-	15	-	-
									3		0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: 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>  ----- <b>Всього по розділу 5</b>					15 3 1 - - <b>16</b>  <b>16</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>  ----- <b>Всього по кошторису</b>					76880 76880 59053 17209 8063 13,71 2620 <b>84943</b>  <b>84943</b>	17171	<u>656</u> 38		<u>145,89</u> 0,31
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>159,91</b> <b>19829</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-014**  
на електросилове обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	145,89	117,71			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,29	122,93			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	0,02	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	13,71	191,05			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	159,91				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	14,364	44,50			
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,288	6,39			
12	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	0,11555	131,56			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
13	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	3,303168				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1,7666208				
15	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,838488				
16	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1,6392				
17	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,9396				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
18	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00129	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
19	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00013	50572,20	49241,80	338,79	991,61
20	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,000712	6587,43	6000,00	458,26	129,17
21	С111-389	Фарба земляна густотерта олійна, охра, МА-015	т	0,00009	88904,63	86657,77	503,63	1743,23
22	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00027	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
23	+С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,000525	156415,41	152826,66	521,78	3066,97
24	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00351	66571,11	65000,00	265,79	1305,32
25	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00006	50963,66	49622,56	341,81	999,29
26	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0006	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
27	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00042	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
28	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0002475	150828,42	147299,31	571,69	2957,42
29	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,0000225	47752,42	46244,41	571,69	936,32
30	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,18	825,16	808,24	0,74	16,18
31	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00167	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
32	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,00081	18095,84	17282,76	458,26	354,82
33	+С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	34,34	11,89	11,59	0,07	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0102	92291,09	91249,52	354,54	687,03
35	C142-10-2	Вода	м3	0,0001	63,07	63,07	-	-
36	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00003	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
37	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,017	1035,45	1014,39	0,76	20,30
38	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,4136	201,45	196,74	0,76	3,95
39	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,1309	187,55	183,76	0,11	3,68
40	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	4,1502	619,26	606,82	0,30	12,14
41	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,103	1397,22	1369,52	0,30	27,40
42	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,034	23,27	22,62	0,19	0,46
43	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00935	681,32	667,54	0,42	13,36
44	C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,1836	664,02	650,48	0,52	13,02
45	C1545-154	Наконечники латунні, діаметр 4-6 мм	10шт	0,33	26,11	25,49	0,11	0,51
46	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,015	421,69	413,05	0,37	8,27
47	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,02	1300,32	1264,70	10,12	25,50
48	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,0238	218,73	213,32	1,12	4,29
49	+C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0792	342,84	335,00	1,12	6,72
50	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	9	42,72	41,66	0,22	0,84
51	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,051	22,13	21,52	0,18	0,43
52	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,51	62,09	60,73	0,14	1,22
53	C1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,02	346,79	338,73	1,26	6,80
54	C1545-249	Зкрєпи фігурні [скоби]	100шт	3,2448	303,20	294,37	2,88	5,95
55	C1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,02	501,33	489,64	1,86	9,83
56	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00006	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
57	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00006	287585,28	281374,66	571,69	5638,93
58	+1504-6005	Перемикач швидкостей з монтажною коробкою МКВ-2, варіант 2, 230 В, Ін=1,5А, РС-1-300, ВЕНТС	шт	2	2033,93	1993,98	0,07	39,88
59	+1504-17001	Розетка білого кольору зі шторками з заземленням, варіант 1, Schneider Electric Asfora EPH3100321	шт	10	372,17	364,71	0,16	7,30
60	+1504-17004	Горизонтальна рамка 1-постова білого кольору. 83 мм, 83 мм і 9 мм, Schneider Electric Asfora EPH5800121	шт	8	95,67	93,67	0,12	1,88
61	+1517-1102	Шафа металева навісна з замком, розм.310x395x120 мм, ГхШхВ, на 24 автоматів, ступінь захисту IP31, ЩРн-24з-1 36, ІЕК	шт	1	4023,06	3944,18	-	78,88
62	+1517-1527	Шина захисного заземлення (РЕ) на 8 клем, варіант 1	шт	1	122,92	120,51	-	2,41
63	+1517-1527	Шина захисного занулення (N) на 8 клем, варіант 2	шт	1	133,35	130,74	-	2,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
64	+2405-1711 варіант 1	Короб для кондиціонерів (основа + кришка) 120x60мм, довжина 2000 мм, білий	1м	14,14	771,22	755,88	0,22	15,12
65	+2405-1715 варіант 1	Кут плаский для коробу 120x60мм, білий RAL9016, AIR12064, ДКС	шт	2	209,84	205,71	0,02	4,11
66	+2405-1715 варіант 2	Заглушка для короба 120x60мм, біла RAL9016, AIR12065, ДКС	шт	2	77,15	75,62	0,02	1,51
67	+15093-35013 варіант 3	Трижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2, ВВГнг-660	1000м	0,13158	64233,62	62943,70	30,44	1259,48
68	+15095-1214 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 6мм2 ПВ3-450	1000м	0,00618	66908,09	65570,50	25,67	1311,92
69	+15095-1234 варіант 3	Провід напругою 660в перерізом 16мм2 ПВ3-450	1000м	0,00824	166831,15	163498,40	61,55	3271,20
70	+15095-46091 варіант 2	Провід перерізом 3.1,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,05562	67467,21	66107,80	36,52	1322,89
71	+15095-46101 варіант 1	Провід перерізом 3.2,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,01236	88057,89	86290,00	41,26	1726,63
72	+15095-46131 варіант 4	Провід перерізом 4.1,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,01442	90814,05	88992,80	40,58	1780,67
73	+15095-46141 варіант 6	Провід перерізом 5.16мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,00515	617789,83	605622,19	54,11	12113,53
74	+15095-46141 варіант 9	Провід перерізом 5.1,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,03708	117560,31	115201,10	54,11	2305,10
75	+290220-1244 варіант 13	Монтажная коробка Вентс МКВ-2	шт	2	123,82	121,39	-	2,43
76	+290220-1244 варіант 17	Коробка розподільча з кришкою ПВХ; сіра; д.103x50мм, КО 97/5_КА з кришкою коробкою КО 97/5 розміри д.114x2мм, КО 97 V_НВ та Клемна колодка п'ятистороння 20x4 ; напруга до 500 V; січення кабелю до 4мм , SP-96_FB, Копос	шт	9	296,19	290,38	-	5,81
77	+290220-1244 варіант 18	Коробка приладова, з'єднуються між собою; ПВХ; сіра; д. 70x45мм, КР 67/2_КА, КР 67/3_КА, Копос	шт	8	26,92	26,39	-	0,53
78	+290220-1244 варіант 20	Коробка приладова, чотириократна ПВХ; сіра; 285x70x45мм, КР 64/4_КА, Копос	шт	3	138,09	135,38	-	2,71
79	+290220-1244 варіант 21	Коробка приладова, подвійна ПВХ; сіра; 142x70x45мм, КР 64/2_КА, Копос	шт	3	85,19	83,52	-	1,67
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
80	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,0116	5,754	5,754		
81	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0661	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015**  
**на для електросилового обладнання**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕМ.С -1-3

Кошторисна вартість 8,677 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	1504-1029 варіант 1	ЩГ1 Вимикач автоматичний ввідний, Ін=80А, 3Р, х-ка С, FB3-125 EVO 3Р С80 ( FB3С3080 ), Промфактор	шт	1	2806,74	-	2807	-	-	-	-		
2	1504-1033 варіант 7	Вимикач автоматичний ввідний, Ін=63А, 3Р, х-ка С, FB2-63 3Р С63 STANDART ( FB2С3063 ), Промфактор	шт	2	1856,00	-	3712	-	-	-	-		
3	1504-1019 варіант 2	Вимикач автоматичний лінійний, Ін=10А, 1Р, х-ка С, FB2-63 1Р С10 STANDART ( FB2С1010), Промфактор	шт	2	213,19	-	426	-	-	-	-		
4	1504-1001 варіант 12	Пристрій захисного відключення FPR-AC 10А/0,03А 2Р АС (FPR2010030АС), Промфактор	шт	1	1403,89	-	1404	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по кошторису							8349	-	-	-	-		
Разом устаткування, грн.							8349						
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							327						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>8676</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>8677</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					-				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-015**  
на для електросилового обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-	-			
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-	-			
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-			
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						



1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1504-1001 варіант 12	Пристрій захисного відключення FPR-AC 10A/0,03A 2P AC (FPR2010030AC), Промфактор	шт	1	1459,02	1403,89	42,12	13,01
11	+1504-1019 варіант 2	Вимикач автоматичний лінійний, Ін=10А, 1Р, х-ка С, FB2-63 1P С10 STANDART ( FB2C1010), Промфактор	шт	2	221,57	213,19	6,40	1,98
12	+1504-1029 варіант 1	Вимикач автоматичний ввідний, Ін=80А, 3Р, х-ка С, FB3-125 EVO 3P С80 ( FB3C3080 ), Промфактор	шт	1	2916,96	2806,74	84,20	26,02
13	+1504-1033 варіант 7	Вимикач автоматичний ввідний, Ін=63А, 3Р, х-ка С, FB2-63 3P С63 STANDART ( FB2C3063 ), Промфактор	шт	2	1928,89	1856,00	55,68	17,21

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016**  
**на автоматичну пожежну сигналізацію**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. СПС.С - 4

Кошторисна вартість 82,969 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,31128 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 41,086 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Монтажні роботи											
1	КМ10-386-7	Монтаж гучномовця	шт	5	500,55 446,02	-	2503	2230	-	3,8400	19,2		
2	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	28	497,42 418,79	1,99 0,34	13928	11726	56 10	3,8400 0,0031	107,52 0,09		
3	КМ10-51-34	Установлення резисторів	100кінц.	0,14	730,48 709,23	-	102	99	-	5,7600	0,81		
4	1504-10236 варіант 1	Резистори кінцеві та струмообмеження	шт	14	9,53	-	133	-	-	-	-		
5	1504-10236 варіант 2	Резистори кінцеві та струмообмеження (резерв 10%)	шт	2	9,53	-	19	-	-	-	-		
6	С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5164	0,51	-	2634	-	-	-	-		
7	С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	5164	1,02	-	5267	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	C113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	512	31,69	-	16225	-	-	-	-	
9	C188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	512	1,02	-	522	-	-	-	-	
10	KM10-765-9	Перевірка схем сигналізації	схема	1	26456,85	4948,63	26457	21508	4949	151,6800	151,68	
					21508,22	1169,50			1170	9,2160	9,22	
		Разом прямі витрати по кошторису						67790	35563	5005		279,21
		Разом будівельні роботи, грн.						67790		1180		9,31
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						27222				
		всього заробітна плата, грн.						36743				
		Загальновиробничі витрати, грн.						15179				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						22,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						4343				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>82969</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>82969</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>						<b>311,28</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>41086</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-016**  
на автоматичну пожежну сигналізацію

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	279,21	127,37			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	9,31	126,73			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	22,76	190,83			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	311,28				
		Середній розряд робіт	розряд	4,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ217-1301	Лабораторія пересувна вимірjuвальню-настройковю, пенал	маш. год	7,2	687,31			
11	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	8,736	6,39			
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
12	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00028	6587,43	6000,00	458,26	129,17
13	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00028	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
14	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0028	59807,56	58296,07	338,79	1172,70
15	С111-1683	Стрічка поліетиленовою з липким шаром, марка А	кг	0,1	825,16	808,24	0,74	16,18
16	+С113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д. 16-32мм, 51200, ДКС	шт	512	31,69	31,00	0,07	0,62
17	С1110-14	Глухарі	100шт	0,055	988,46	964,55	4,53	19,38
18	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,0002828	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
19	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,7	1398,81	1370,97	0,41	27,43
20	С1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм2	1000м	0,025	5431,50	5311,13	13,87	106,50
21	С1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	1,4	310,92	304,45	0,37	6,10
22	С1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	0,56	255,50	250,01	0,48	5,01
23	+С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	5676	1,02	1,00	-	0,02
24	+С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5164	0,51	0,50	-	0,01
25	+1504-10236 варіант 1	Резистори кінцеві та струмообмеження	шт	14	9,53	6,97	2,37	0,19
26	+1504-10236 варіант 2	Резистори кінцеві та струмообмеження (резерв 10%)	шт	2	9,53	6,97	2,37	0,19

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склад \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017  
на для автоматичної пожежної сигналізації  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. СПС.С - 4

Кошторисна вартість 22,969 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1601-2356 варіант 1	Гучномовець системи "ВЕЛЛЕЗ" 1АС100ПН (1Вт)	комплект	1	1000,88	-	1001	-	-	-	-
2	1601-2354 варіант 1	Гучномовець системи "ВЕЛЛЕЗ" 3АС100ПН (3Вт)	комплект	4	1100,88	-	4404	-	-	-	-
3	1602-30063 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3, Артон	шт	14	510,47	-	7147	-	-	-	-
4	1602-30063 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3, Артон (резерв 10%)	шт	2	510,47	-	1021	-	-	-	-
5	1602-30088 варіант 1	Виносний пристрій оптичної стгналаізації ВПОС, НВПФ "Тірас"	шт	14	532,98	-	7462	-	-	-	-
6	1602-30088 варіант 2	Виносний пристрій оптичної стгналаізації ВПОС, НВПФ "Тірас" (резерв 10%)	шт	2	532,98	-	1066	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					22101	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					22101				-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					867				-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>22968</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>22969</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					-				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-017**  
на для автоматичної пожежної сигналізації

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-	-			
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-	-			
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-			
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
<b>IV. Устаткування</b>								



1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1601-2354 варіант 1	Гучномовець системи "ВЕЛЛЕЗ" ЗАС100ПН (3Вт)	комплект	4	1144,12	1100,88	33,03	10,21
11	+1601-2356 варіант 1	Гучномовець системи "ВЕЛЛЕЗ" 1АС100ПН (1Вт)	комплект	1	1040,19	1000,88	30,03	9,28
12	+1602-30063 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3, Артон	шт	14	530,51	510,47	15,31	4,73
13	+1602-30063 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3, Артон (резерв 10%)	шт	2	530,51	510,47	15,31	4,73
14	+1602-30088 варіант 1	Виносний пристрій оптичної стгналазації ВПОС, НВПФ "Тірас"	шт	14	553,91	532,98	15,99	4,94
15	+1602-30088 варіант 2	Виносний пристрій оптичної стгналазації ВПОС, НВПФ "Тірас" (резерв 10%)	шт	2	553,91	532,98	15,99	4,94

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018  
на радіофікацію  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.С3.С-5

Кошторисна вартість 12,163 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00558 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,647 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажні роботи									
1	КМ10-349-7	Монтаж радіорозетки	шт	2	217,65	-	435	419	-	1,9200	3,84
					209,40	-			-	-	-
2	КМ10-901-12	Коробка приладна	100 шт	0,03	5002,89	-	150	150	-	44,1600	1,32
					5002,89	-			-	-	-
		Матеріали									
3	С1512-13 варіант 1	Радіорозетка схованої установки RJ-11	шт	2	115,03	-	230	-	-	-	-
4	С1512-5 варіант 2	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм КР 67/3, Копос Електро	шт	3	13,55	-	41	-	-	-	-
5	С113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	70	31,69	-	2218	-	-	-	-
6	С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6х40мм	шт	70	1,02	-	71	-	-	-	-
7	С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5728	0,51	-	2921	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	5728	1,02	-	5843	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							11909	569	-	-	5,16
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							11909				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							11340				
всього заробітна плата, грн.							569				
Загальновиробничі витрати, грн.							254				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,42				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							78				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>12163</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>12163</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>5,58</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>647</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-018**  
на радіофікацію

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	5,16	110,15			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,1				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	0,42	187,31			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	5,58				
		Середній розряд робіт	розряд	3,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
10	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,02	825,16	808,24	0,74	16,18
11	+C113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	70	31,69	31,00	0,07	0,62
12	+C1512-5 варіант 2	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм КР 67/3, Копос Електро	шт	3	13,55	13,26	0,02	0,27
13	+C1512-13 варіант 1	Радіорозетка схованої установки RJ-11	шт	2	115,03	112,75	0,02	2,26
14	+C188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6х40мм	шт	5798	1,02	1,00	-	0,02
15	+C188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	5728	0,51	0,50	-	0,01

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019**  
**на телефонізацію**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.С3.С-5

Кошторисна вартість 3,559 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00048 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,057 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажні роботи									
1	КМ10-901-12	Коробка приладна	100 шт	0,01	<u>5002,89</u> 5002,89	-	50	50	-	44,1600	0,44
		Матеріали									
2	2405-1735 варіант 2	Накладка для розетки	1000шт	0,001	<u>91342,03</u> -	-	91	-	-	-	-
3	С113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д. 16-32мм, 51200, ДКС	шт	90	<u>31,69</u> -	-	2852	-	-	-	-
4	С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	1065	<u>0,51</u> -	-	543	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					3536	50	-		0,44
		Разом будівельні роботи, грн.					3536				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3486				
		всього заробітна плата, грн.					50				

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>					23 0,04 7 <b>3559</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>3559</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>0,48</b> <b>57</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-019**  
на телефонізацію

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	0,44	113,29			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	0,04	185,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	0,48				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
10	+С113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	90	31,69	31,00	0,07	0,62
11	+С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	1065	0,51	0,50	-	0,01
12	+2405-1735 варіант 2	Накладка для розетки	1000шт	0,001	91342,03	89550,00	1,01	1791,02

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020**  
**на комп'ютерну мережу**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.С3.С.-6

Кошторисна вартість 32,660 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,07614 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,214 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Комп'ютерна мережа =====									
1	КМ10-901-5	Монтаж серверної шафи (настінної)	шт	1	533,89 446,02	-	534	446	-	3,8400	3,84
2	КМ10-349-1	Монтаж комутатора керованого на 28 портів	шт	2	5121,50 4024,59	-	10243	8049	-	30,3720	60,74
3	КМ10-349-7	Монтаж розетки комп'ютерної	шт	2	217,65 209,40	-	435	419	-	1,9200	3,84
4	КМ10-901-12	Коробка приладна	100 шт	0,05	5411,39 5002,89	-	271	250	-	44,1600	2,21
		Матеріали									
5	С113-2142 варіант 1	Шафа серверна настінна 19" 9U, 505x600x450 мм (Ш*Г*В), двері акрил, сіра, (021488), VAGO	шт	1	5141,54	-	5142	-	-	-	-
6	С1512-14 варіант 1	Розетка комп'ютерна RJ45 кат.5е UTP подвійна біла Asfora, EPH4400121	шт	1	407,16	-	407	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1512-14 варіант 2	Розетка комп'ютерна одинарна RJ45 кат.5е UTP біла Asfora, EPH4300121	шт	1	235,98	-	236	-	-	-	-
8	C1512-5 варіант 2	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм КР 67/3, Копос Електро	шт	5	13,55	-	68	-	-	-	-
9	1504-19040 варіант 1	Конектор FTR RJ-45 CAT 5E	шт	12	12,21	-	147	-	-	-	-
10	C113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	348	31,69	-	11028	-	-	-	-
11	C188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	805	0,51	-	411	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							28922	9164	-	-	70,63
Разом будівельні роботи, грн.							28922				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							19758				
всього заробітна плата, грн.							9164				
Загальновиробничі витрати, грн.							3738				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,51				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1050				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>32660</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>32660</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>76,14</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>10214</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-020**  
на комп'ютерну мережу

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	70,63	129,74			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	5,51	190,65			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	76,14				
		Середній розряд робіт	розряд	4,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
10	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,0252				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
11	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00012	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
12	+C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00003	66506,01	64863,18	338,79	1304,04
13	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,74	825,16	808,24	0,74	16,18
14	+C111-1810	Сталь штабова кипляча, розмір 40x4 мм	т	0,0003	46995,63	46380,00	265,79	349,84
15	+C113-1878	Тримач з хомутиком, д. 16-32мм, 51200, ДКС	шт	348	31,69	31,00	0,07	0,62
16	+C113-2142	Шафа серверна настінна 19" 9U, 505x600x450 мм (Ш*Г*В), двері акріл, сіра, (021488), VAGO	шт	1	5141,54	5040,00	0,73	100,81
17	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,000091	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
18	+C1512-5	Коробка установча для вимикачів під штукатурку розміром 73(ф)х45мм КР 67/3, Копос Електро	шт	5	13,55	13,26	0,02	0,27
19	+C1512-14	Розетка комп'ютерна RJ45 кат.5е UTP подвійна біла Asfora, ЕРН4400121	шт	1	407,16	399,16	0,02	7,98
20	+C1512-14	Розетка комп'ютерна одинарна RJ45 кат.5е UTP біла Asfora, ЕРН4300121	шт	1	235,98	231,33	0,02	4,63
21	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС30	т	0,0012	821051,36	804686,52	265,79	16099,05
22	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,3	187,55	183,76	0,11	3,68
23	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,13	619,26	606,82	0,30	12,14
24	C1545-156	Нитки швейні	кг	1,2	421,69	413,05	0,37	8,27
25	+C188888-8	Кабельна стяжка	шт	805	0,51	0,50	-	0,01
26	+1504-19040	Конектор FTR RJ-45 CAT 5E	шт	12	12,21	11,94	0,03	0,24
		<b>Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат</b>						
27	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0164	5,754	5,754		
28	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0003	163,15	163,15		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021  
на для комп'ютерної мережі  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:

креслення (специфікації) № арк. С3.С - 2

Кошторисна вартість

17,726 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

- тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

- тис. грн.

Середній розряд робіт

- розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1602-11089 варіант 2	Комутатор керований рівня 2 D-Link DES-1210-28/ME	шт	2	8528.00	-	17056	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					17056	-	-		
		Разом устаткування, грн.					17056				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					670				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>17726</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>17726</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>		-		
--	---	--	---	--	--

Склав

\_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

\_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-021**  
на для комп'ютерної мережі

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-	-			
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-	-			
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-			
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1602-11089 варіант 2	Комутатор керований рівня 2 D-Link DES-1210-28/ME	шт	2	8862,89	8528,00	255,84	79,05

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022**  
**на систему двох-стороннього переговорного зв'язку**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.С3.С.-6

Кошторисна вартість 51,165 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,0568 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 6,701 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Монтажні роботи =====											
1	КМ10-309-3	Монтаж кнопки виклику біля ліжка пацієнта	шт	3	<u>219,01</u> 197,01	-	657	591	-	<u>1,6000</u>	<u>4,8</u>		
2	КБ21-17-12 к=1,15	Монтаж лампи коридорної	100шт	0,01	<u>19815,83</u> 19146,67	<u>151,48</u> 8,37	198	191	<u>2</u>	<u>150,8800</u> 0,0681	<u>1,51</u>		
3	КБ21-2-7 к=1,15	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,83	<u>6210,55</u> 5142,18	-	5155	4268	-	<u>47,1500</u>	<u>39,13</u>		
4	КР17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби	100м	0,83	<u>1072,05</u> 854,81	-	890	709	-	<u>7,7400</u>	<u>6,42</u>		
		Матеріали =====											
5	2405-1112 варіант 1	Кнопка виклику біля ліжка пацієнта ВУ 967	шт	3	<u>5707,44</u>	-	17122	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	15171-1481 варіант 1	Коридорна лампа з блоком живлення ВУ586	шт	1	15671,28	-	15671	-	-	-	-
7	15091-11064 варіант 2	Провід, що не поширює горіння при прокладці в пучках, з помірною димоутворювальною здатністю, малонебезпечний за токсичністю продуктів горіння з мідними жилами гнучкий пер. 2x0,75мм <sup>2</sup> , ПВХнг-LS-2x0,75-0,66	1000м	0,08549	28318,33	-	2421	-	-	-	-
8	C113-2125 варіант 3	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протяжкою, легкого типу, діаметром 16 мм, сірий, 91916 , ДКС Україна	м	83,83	9,72	-	815	-	-	-	-
9	C113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д. 16-32мм, 51200, ДКС	шт	166	31,69	-	5261	-	-	-	-
10	C188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	166	1,02	-	169	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							48359	5759	2		51,86
Разом будівельні роботи, грн.							48359				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							42598				
всього заробітна плата, грн.							5759				
Загальновиробничі витрати, грн.							2806				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,94				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							942				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>51165</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>51165</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>56,8</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>6701</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-022**  
на систему двох-стороннього переговорного зв'язку

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	51,86	111,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	122,94			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	4,94	190,64			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	56,8				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,03404	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	8,3996				
12	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	4,27616				
13	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,41101				
14	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,3984				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
15	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00006	50572,20	49241,80	338,79	991,61
16	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,000581	6587,43	6000,00	458,26	129,17
17	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,003901	66571,11	65000,00	265,79	1305,32
18	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,002079	70053,56	68341,17	338,79	1373,60
19	+С111-1504 варіант 2	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000005	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
20	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,03	825,16	808,24	0,74	16,18
21	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,000357	18095,84	17282,76	458,26	354,82
22	+С113-3 варіант 2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	1,2948	365,08	357,36	0,56	7,16
23	+С113-1878 варіант 4	Тримач з хомутиком, д.16-32мм, 51200, ДКС	шт	166	31,69	31,00	0,07	0,62
24	+С113-2125 варіант 3	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протязкою, легкого типу, діаметром 16 мм, сірий, 91916, ДКС Україна	м	83,83	9,72	9,46	0,07	0,19
25	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	4,98	22,73	22,25	0,03	0,45
26	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00003	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
27	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,003	1035,45	1014,39	0,76	20,30
28	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,1328	201,45	196,74	0,76	3,95
29	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,015	421,69	413,05	0,37	8,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	166	1,02	1,00	-	0,02
31	+2405-1112 варіант 1	Кнопка виклику біля ліжка пацієнта ВУ 967	шт	3	5707,44	5595,50	0,03	111,91
32	+15091-11064 варіант 2	Провід, що не поширює горіння при прокладці в пучках, з помірною дымоутворювальною здатністю, малонебезпечний за токсичністю продуктів горіння з мідними жилами гнучкий пер. 2x0,75мм <sup>2</sup> , ПВСнг-LS-2x0,75-0,66	1000м	0,08549	28318,33	27760,50	2,57	555,26
33	+15171-1481 варіант 1	Коридорна лампа з блоком живлення ВУ586	шт	1	15671,28	15364,00	-	307,28
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
34	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,1982	5,754	5,754		
35	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,168	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-023  
на монтаж технологічного обладнання  
Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:

креслення (специфікації) № арк.ТХ.С.1-4

Кошторисна вартість

287,001 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,53094 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

214,252 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-350-21	Монтаж комп'ютера персонального	шт	1	939,11	-	939	838	-	7,6800	7,68
					837,58	-			-	-	-
2	КМ34-53-5	Монтаж опромінювача ультрафіолетового короткохвильового для одиночних і групових локалізованих опромінювань переносний і стаціонарний, маса до 0,01 т	комплект	3	2175,17	-	6526	6526	-	19,2000	57,6
					2175,17	-			-	-	-
3	КМ34-151-1	Монтаж ліжка функціонального для дорослих, маса до 0,12 т	комплект	2	3039,13	-	6078	6078	-	24,9600	49,92
					3039,13	-			-	-	-
4	КМ34-151-1	Монтаж ліжка функціонального для дітей, маса до 0,12 т	комплект	2	3039,13	-	6078	6078	-	24,9600	49,92
					3039,13	-			-	-	-
5	КМ34-64-8	Монтаж томографа панорамного	шт	1	20710,08	-	20710	20710	-	163,2000	163,2
					20710,08	-			-	-	-
6	КМ34-60-19	Монтаж комплексу рентгенівського діагностичного на 2 робочих місця	комплект	1	169309,87	-	169310	152635	-	1090,5600	1090,56
					152634,78	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					209641	192865	-		1418,88
		Разом будівельні роботи, грн.					209641		-		-



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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					16776 192865 77360 112,06 21387 <b>287001</b>					
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>287001</b>					
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1530,94</b> <b>214252</b>					

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-023**  
на монтаж технологічного обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1418,88	135,93			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	112,06	190,85			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1530,94				
		Середній розряд робіт	розряд	4,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
10	C157-173	Проводи мідні гнучкі, марка МГ, переріз 4 мм <sup>2</sup>	т	0,0004	200212,25	195942,93	343,59	3925,73
11	C1522-25	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС61	т	0,00001	1545829,86	1515253,68	265,79	30310,39
12	C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,02	299,24	293,14	0,23	5,87
13	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2898	5,754	5,754	-	-

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-024**  
**на меблі, інвентар**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ТХ.С.1-4

Кошторисна вартість 29,738 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	241996-18014-10 варіант 1	<b>Розділ 1. Обладнання, що не монтується</b> ПДВ-20% Лампа настільна офісна, 220В, N=5Вт, Accentto Lighting	шт	1	1200,51	-	1201	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					1201	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					1201				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					47				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>1248</b>				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) 1201 x 0,007, грн.					8				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>8</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1256</b>				
2	1701-6022 варіант 1	<b>Розділ 2. Обладнання, що монтується</b> Комп'ютер персональний	шт	1	27405,00	-	27405	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					27405	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					27405				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1076				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>28481</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>28481</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					28606	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					28606				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1123				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>29729</b>				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 1201 x 0,007, грн.					8				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>8</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>29737</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					-				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					-				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив \_\_\_\_\_ Н. А. Василенко  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-024**  
на меблі, інвентар

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1701-6022 варіант 1	Комп'ютор персональний	шт	1	28481,19	27405,00	822,15	254,04
11	+241996- 18014-10 варіант 1	Лампа настільна офісна, 220В, N=5Вт, Accento Lighting	шт	1	1247,66	1200,51	36,02	11,13

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Н. А. Василенко  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025**  
**на технологічного медичного**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ТХ.С 1-4

Кошторисна вартість 154,881 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Обладнання, що не монтується</b> ПДВ-7% =====									
1	550101-165 варіант 1	Матрац М2.100	шт	2	5137,72	-	10275	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							10275	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							10275				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							403				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>10678</b>				
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>10679</b>				
<b>Розділ 2. Обладнання, яке монтується</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПДВ-7% =====									
2	280222-17018 варіант 2	Опромінювач бактерецидний ОБ1.130-10	комплект	3	1675,41	-	5026	-	-	-	-
3	560110-222 варіант 4	Ліжко YA-M2-3 медичне функціональне механічне Medik	шт	2	38120,50	-	76241	-	-	-	-
4	560110-222 варіант 5	Ліжко лікарняне дитяче КД1.100	шт	2	28743,24	-	57486	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							138753	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							138753				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							5450				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>144203</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>144202</b>				
Разом прями витрати по кошторису							149028	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							149028				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							5853				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>154881</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>154881</b>				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-				
Кошторисна заробітна плата, грн.							-				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Н. А. Василенко  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-025**  
на технологічного медичного

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+280222-17018 варіант 2	Опромінювач бактерицидний ОБ1.130-10	комплект	3	1741,20	1675,41	50,26	15,53
11	+550101-165 варіант 1	Матрац М2.100	шт	2	5339,48	5137,72	154,13	47,63
12	+560110-222 варіант 4	Ліжко YA-M2-3 медичне функціональне механічне Medik	шт	2	39617,50	38120,50	1143,62	353,38
13	+560110-222 варіант 5	Ліжко лікарняне дитяче КД1.100	шт	2	29871,99	28743,24	862,30	266,45

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Н. А. Василенко  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 601,111 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,95145 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 117,881 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-02-01	на опалення	46,705	-	46,705	0,01137	1,391	-
2	02-02-02	на вентиляцію	16,899	-	16,899	0,02061	2,585	-
3	02-02-03	на кондиціонування	159,848	-	159,848	0,49527	63,174	-
4	02-02-04	на придбання устаткування для кондиціонування	-	115,148	115,148	-	-	-
5	02-02-05	на електроосвітлення	0,866	-	0,866	0,00202	0,268	-
6	02-02-06	на електросилове обладнання	228,228	-	228,228	0,26244	31,851	-
7	02-02-07	на автоматичну пожежну сигналізацію	33,417	-	33,417	0,15974	18,612	-
		Всього:	485,963	115,148	601,111	0,95145	117,881	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

О. С. Пилаєва

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Р. В. Гаврилов

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	опалення	<u>0,01018</u> 1,168	-	<u>0,00011</u> 0,017	-	-	<u>0,01029</u> 1,185	<u>0,00108</u> 0,206	<u>0,01137</u> 1,391
02-02-02	вентиляцію	<u>0,01860</u> 2,205	-	<u>0,00005</u> 0,007	-	-	<u>0,01865</u> 2,212	<u>0,00196</u> 0,373	<u>0,02061</u> 2,585
02-02-03	кондиціонування	<u>0,20348</u> 23,75	<u>0,24414</u> 31,041	<u>0,01021</u> 1,241	-	-	<u>0,45783</u> 56,032	<u>0,03744</u> 7,142	<u>0,49527</u> 63,174
02-02-04	придбання устаткування для кондиціонування	-	-	-	-	-	-	-	-
02-02-05	електроосвітлення	-	<u>0,00181</u> 0,23	<u>0,00003</u> 0,004	-	-	<u>0,00184</u> 0,234	<u>0,00018</u> 0,034	<u>0,00202</u> 0,268
02-02-06	електросилове обладнання	-	<u>0,23722</u> 27,152	<u>0,00209</u> 0,289	-	-	<u>0,23931</u> 27,441	<u>0,02313</u> 4,41	<u>0,26244</u> 31,851
02-02-07	автоматичну пожежну сигналізацію	-	<u>0,14500</u> 15,844	<u>0,00061</u> 0,073	-	-	<u>0,14561</u> 15,917	<u>0,01413</u> 2,695	<u>0,15974</u> 18,612
	Разом :	<u>0,23226</u> 27,123	<u>0,62817</u> 74,267	<u>0,01310</u> 1,631	-	-	<u>0,87353</u> 103,021	<u>0,07792</u> 14,86	<u>0,95145</u> 117,881

Склав \_\_\_\_\_

О. С. Пилаєва

Перевірів \_\_\_\_\_

Р. В. Гаврилов

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01**  
**на опалення**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ОВ.С 3, ОВ.ВР 2

Кошторисна вартість 46,705 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,01137 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1,391 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
1	C113-1831 варіант 6	Футорка діам. 20 мм	шт	2	35,77	-	72	-	-	-	-
2	C113-1831 варіант 5	Різьбове з'єднання ЗР 20 1/2" ППР	шт	1	424,39	-	424	-	-	-	-
3	C1630-1433 варіант 6	Крани кульові, діаметр 20 мм ППР Wavin Escoplatic	шт	1	511,06	-	511	-	-	-	-
4	C113-1808 варіант 4	Згін із різьбою діам. 15 мм довж.130мм	шт	1	32,71	-	33	-	-	-	-
5	C113-1873-1A варіант 8	Кран кульовий BASE VT.214.N.04 1/2" VALTEC	шт	1	555,97	-	556	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,06603	<u>22329,79</u> 15337,34	<u>692,54</u> 229,22	1474	1013	<u>46</u> 15	<u>133,7520</u> 1,4484	<u>8,83</u> 0,1
7	С130-553 варіант 5	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1000мм	шт	1	<u>5254,87</u>	-	5255	-	-	-	-
8	С130-553 варіант 4	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1500мм	шт	2	<u>10039,98</u>	-	20080	-	-	-	-
9	С130-553 варіант 6	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1700мм	шт	1	<u>10476,25</u>	-	10476	-	-	-	-
10	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,0101	<u>22329,79</u> 15337,34	<u>692,54</u> 229,22	226	155	<u>7</u> 2	<u>133,7520</u> 1,4484	<u>1,35</u> 0,01
11	С130-419 варіант 1	Радіатори біметалеві секційні MIRADO 96/500 ТОВ " САНТЕХРАЙ"	шт	5	<u>1338,82</u>	-	6694	-	-	-	-
12	С1630-115 варіант 9	Кріплення для біметалевих радіаторів довж 150мм з дюбелями	комплект	1	<u>284,48</u>	-	284	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							46085	1168	<u>53</u> 17		<u>10,18</u> 0,11
Разом будівельні роботи, грн.							46085				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							44864				
всього заробітна плата, грн.							1185				
Загальновиробничі витрати, грн.							620				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,08				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							206				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>46705</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>46705</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>11,37</b>				
<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>							<b>1391</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-01  
на опалення**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	10,18	114,67			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,11	158,26			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	1,08	190,95			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	11,37				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,07765	678,96			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,3562884				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
12	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0002116	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
13	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0003426	61979,07	60425,00	338,79	1215,28
14	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,10597	303,21	296,74	0,52	5,95
15	+C113-1808	Згін із різьбою діам. 15 мм довж.130мм	шт	1	32,71	32,00	0,07	0,64
16	+C113-1831	Різьбове з'єднання 3Р 20 1/2" ППП	шт	1	424,39	416,00	0,07	8,32
17	+C113-1831	Футорка діам. 20 мм	шт	2	35,77	35,00	0,07	0,70
18	+C113-1873-1А	Кран кульовий BASE VT.214.N.04 1/2" VALTEC	шт	1	555,97	545,00	0,07	10,90
19	+C130-419	Радіатори біметалеві секційні MIRADO 96/500 ТОВ "САНТЕХРАЙ"	шт	5	1338,82	1298,30	14,27	26,25
20	+C130-553	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1500мм	шт	2	10039,98	9842,29	0,83	196,86
21	+C130-553	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1000мм	шт	1	5254,87	5151,00	0,83	103,04
22	+C130-553	Радіатори сталеві UTERM тип 20 h=500мм, l=1700мм	шт	1	10476,25	10270,00	0,83	205,42
23	C142-10-2	Вода	м3	1,14195	63,07	63,07	-	-
24	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,051007	3616,47	3001,10	544,46	70,91
25	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000115	37452,91	36326,25	392,29	734,37
26	C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	3,36495	45,37	44,18	0,30	0,89
27	+C1630-115	Кріплення для біметалевих радіаторів довж 150мм з дюбелями	комплект	1	284,48	278,60	0,30	5,58
28	+C1630-1433	Крани кульові, діаметр 20 мм ППП Wavin Ecoplastic	шт	1	511,06	500,60	0,44	10,02
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,1496	5,754	5,754		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02  
на вентиляцію  
Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ОВ.С1-3

Кошторисна вартість 16,899 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,02061 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2,585 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Система В2 =====										
1	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>1074,31</u> 1054,98	<u>16,30</u> 5,39	1074	1055	<u>16</u> 5	<u>8,5680</u> 0,0341	<u>8,57</u> 0,03	
2	С130-62 варіант 5	Вентилятор каналний N=0,122кВт, марка С-VENT 200 "ССК ТМ"	шт	1	<u>11484,99</u> -	-	11485	-	-	-	-	
3	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	4	<u>316,41</u> 287,59	<u>10,68</u> 0,59	1266	1150	<u>43</u> 2	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>10,03</u> 0,02	
4	С126-375 варіант 9	Решітка вентиляційна ОНВ 250x150(н) "VENTS"	шт	4	<u>483,73</u> -	-	1935	-	-	-	-	
Разом прями витрати по кошторису							15760	2205	<u>59</u> 7		<u>18,6</u> 0,05	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							15760					
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							13496					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					2212				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1139				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					373				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>16899</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>16899</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>20,61</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>2585</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-02  
на вентиляцію**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	18,6	118,57			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,05	145,46			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	1,96	190,68			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	20,61				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,024	678,96			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,96	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
12	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	1,86				
13	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	2,544				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
14	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0004	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
15	+С126-375 варіант 9	Решітка вентиляційна ОНВ 250x150(н) "VENTS"	шт	4	483,73	480,00	0,13	3,60
16	+С130-62 варіант 5	Вентилятор каналний N=0,122кВт, марка С-VENT 200 "ССК ТМ"	шт	1	11484,99	11252,76	7,03	225,20
17	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0012	2201,35	1432,50	725,69	43,16
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
18	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,0685	5,754	5,754		
19	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0186	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-03**  
**на кондиціонування**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.ОВ.С.17

Кошторисна вартість 159,848 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,49527 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 63,174 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Монтажні роботи =====											
1	КБ20-53-1 К=1,15 Вказ. до РН п.4.4	Установлення зовнішнього блоку кондиціонера	10блок	0,3	<u>65755,90</u> 42182,39	<u>3412,10</u> 1225,72	19727	12655	<u>1024</u> 368	<u>358,9380</u> 9,6538	<u>107,68</u> 2,9		
2	КБ20-34-1 К=1,15	Установлення внутрішнього блоку кондиціонера	шт	3	<u>2570,15</u> 1969,23	<u>435,00</u> 170,30	7710	5908	<u>1305</u> 511	<u>17,5950</u> 1,3418	<u>52,79</u> 4,03		
3	КМ8-481-20	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	шт	1	<u>384,89</u> 203,04	<u>9,07</u> 1,84	385	203	<u>9</u> 2	<u>1,6000</u> 0,0152	<u>1,6</u> 0,02		
4	КМ12-71-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 20 МПа [200 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 30 мм	100 м	0,45	<u>43046,02</u> 39401,60	<u>3480,86</u> 800,16	19371	17731	<u>1566</u> 360	<u>320,0000</u> 7,2540	<u>144</u> 3,26		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C1524-2 варіант 10	Труби мідні ф 9,52	10м	2,25	<u>4387,25</u>	-	9871	-	-	-	-
6	C1524-2 варіант 11	Трубки мідні в відокремлених футлярах діам. 15.9	10м	2,25	<u>9160,85</u>	-	20612	-	-	-	-
7	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,45	<u>5491,57</u> <u>5491,57</u>	-	2471	2471	-	<u>47,2800</u>	<u>21,28</u>
8	C113-2442 варіант 16	Ізоляція для труб 9.52мм K-Flex товщиною 9 мм	м	22,995	<u>47,83</u>	-	1100	-	-	-	-
9	C113-2442 варіант 18	Ізоляція для труб 15.9 мм K-Flex товщиною 9 мм	м	22,995	<u>60,53</u>	-	1392	-	-	-	-
10	C111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	100	<u>20,45</u>	-	2045	-	-	-	-
11	KM34-207-22	Монтаж насоса перекачування	шт	4	<u>2614,85</u> <u>2614,85</u>	-	10459	10459	-	<u>19,2000</u>	<u>76,8</u>
12	C1630-1165 варіант 1	Насос збору конденсату	шт	4	<u>6519,78</u>	-	26079	-	-	-	-
13	KP17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм <sup>2</sup> на скобах	100м	0,32	<u>10740,67</u> <u>8273,59</u>	-	3437	2648	-	<u>67,9500</u>	<u>21,74</u>
14	15095-46131 варіант 4	Провід перерізом 4.1,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,03296	<u>90814,05</u>	-	2993	-	-	-	-
15	KP15-19-1	Прокладання металопластикових труб для відведення конденсату діаметром до 20 мм	100м	0,32	<u>8600,69</u> <u>8486,46</u>	-	2752	2716	-	<u>67,9080</u>	<u>21,73</u>
16	C113-1352 варіант 1	Труба металопластикова ф16 мм	м	32	<u>40,89</u>	-	1308	-	-	-	-
17	C113-1352 варіант 2	Труба силіконова ф6 мм	м	32,8	<u>98,01</u>	-	3215	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							134927	54791	<u>3904</u> <u>1241</u>		<u>447,62</u> <u>10,21</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							134927		76232 56032 24921 37,44 7142		<b>159848</b>
<b>Всього по кошторису</b>							<b>159848</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					495,27 63174				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-03  
на кондиціонування**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	203,48	116,72			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	244,14	127,14			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	10,21	121,61			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,9				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	37,44	190,77			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	495,27				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,09	328,91			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,59126	402,07			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,50094	680,65			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,31366	44,50			
14	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	1,35	897,16			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</b>						
15	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	35,96832				
16	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	2,7				
17	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,27				
18	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	3,6736				
19	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	2,9184				
20	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,96				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
21	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00045	117636,50	106936,08	8393,82	2306,60
22	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000032	18096,62	17269,91	471,87	354,84
23	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	0,231	190,20	186,09	0,38	3,73
24	С111-311	Каболка	т	0,000009	143734,97	140462,92	453,72	2818,33
25	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,45	13,69	7,79	5,63	0,27
26	С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,000018	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
27	С111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,000009	173323,17	169402,90	521,78	3398,49
28	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0012	95715,95	93494,33	344,84	1876,78
29	+С111-1519 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00024	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
30	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00008	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
31	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,01	825,16	808,24	0,74	16,18
32	+С111-1683-1 варіант 1	Стрічка липка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	100	20,45	20,00	0,05	0,40
33	С111-1809	Сталь кругла	т	0,001952	58434,40	57733,61	265,79	435,00
34	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0063	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
35	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,01	172,89	169,20	0,30	3,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	+С113-1352 варіант 1	Труба металопластикова ф16 мм	м	32	40,89	40,00	0,09	0,80
37	+С113-1352 варіант 2	Труба силіконова ф6 мм	м	32,8	98,01	96,00	0,09	1,92
38	+С113-2442 варіант 16	Ізоляція для труб 9.52мм K-Flex товщиною 9 мм	м	22,995	47,83	46,89	-	0,94
39	+С113-2442 варіант 18	Ізоляція для труб 15.9 мм K-Flex товщиною 9 мм	м	22,995	60,53	59,34	-	1,19
40	+С130-966 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	6	469,59	459,68	0,70	9,21
41	+С130-969 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	3	815,66	798,33	1,34	15,99
42	С142-10-2	Вода	м3	0,1504	63,07	63,07	-	-
43	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	6,4	22,73	22,25	0,03	0,45
44	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,0009216	42653,96	41245,92	571,69	836,35
45	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00001	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
46	С1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,00016	529800,66	519146,62	265,79	10388,25
47	+С1524-2 варіант 10	Труби мідні ф 9,52	10м	2,25	4387,25	4300,00	1,23	86,02
48	+С1524-2 варіант 11	Трубки мідні в відокремлених футлярах діам. 15.9	10м	2,25	9160,85	8980,00	1,23	179,62
49	С1542-31	Мастило універсальне тугоплавке "Консталин", марка УТ-1	т	0,00031	90109,41	87761,80	580,76	1766,85
50	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,096	201,45	196,74	0,76	3,95
51	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0626	187,55	183,76	0,11	3,68
52	С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,0306	2365,50	2317,77	1,35	46,38
53	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	42,72	41,66	0,22	0,84
54	С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,5184	729,06	714,60	0,16	14,30
55	+С1630-1165 варіант 1	Насос збору конденсату	шт	4	6519,78	6314,50	77,44	127,84
56	+15095-46131 варіант 4	Провід перерізом 4.1,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,03296	90814,05	88992,80	40,58	1780,67
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
57	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,9699	5,754	5,754		
58	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3867	163,15	163,15		
59	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1459	115,36	115,36		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-02-04

для кондиціонування

Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № арк. ОВ.С -17 відомості тощо

Кошторисна вартість 115,148 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	2308-1087 варіант 1	Кондиціонер Olmo Premium OSH-24FWH, витрати холоду 6,5кВт; ( маса=0, 014)	шт	2	39199,00	78398
2	2308-1087 варіант 2	Кондиціонер Olmo Premium OSH-18FWH, витрати холоду 6,5кВт; ( маса=0, 014)	шт	1	32399,00	32399
		<b>Разом</b>				<b>110797</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4351
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>115148</b>

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-05**  
**на електроосвітлення**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕО.С.1-3

Кошторисна вартість 0,866 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00202 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,268 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		<b>Розділ 1. Освітлювальні прилади</b>									
1	КБ21-17-12 к=1,15	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>24412,42</u>	<u>930,70</u>	244	230	<u>9</u>	<u>181,0560</u>	<u>1,81</u>
2	1507-5058 варіант 8	Сигнальна лампа оранжева	шт	1	<u>22976,01</u>	<u>355,13</u>	512	-	<u>4</u>	<u>2,9507</u>	<u>0,03</u>
					<u>512,11</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					756	230	<u>9</u>		<u>1,81</u>
									<u>4</u>		<u>0,03</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					756 517 234 110 0,18 34 <b>866</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>866</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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					756 756 517 234 110 0,18 34 <b>866</b>	230	$\frac{9}{4}$		$\frac{1,81}{0,03}$
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>866</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>2,02</b> <b>268</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-05  
на електроосвітлення**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1,81	126,90			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,03	120,35			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	0,18	189,22			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2,02				
		Середній розряд робіт	розряд	4,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,02277	328,91			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,04085	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
12	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,493212				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
13	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000004	70053,56	68341,17	338,79	1373,60
14	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000005	95715,95	93494,33	344,84	1876,78
15	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,003	1035,45	1014,39	0,76	20,30
16	+1507-5058 варіант 8	Сигнальна лампа оранжева	шт	1	512,11	502,00	0,07	10,04
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
17	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,2071	5,754	5,754		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-06**  
**на електросилове обладнання**  
**Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕМ.С 1-5

Кошторисна вартість 228,228 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,26244 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 31,851 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
		Перелік нарахувань:											
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2											
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2											
		<b>Розділ 1. Силове електрообладнання</b>											
1	KM11-31-1	Монтаж регулятора швидкості	шт	1	154,66	-	155	122	-	0,9600	0,96		
					121,82	-			-	-	-		
2	1504-6005 варіант 2	Перемикач швидкостей з монтажною коробкою МКВ-2, 230 В, Ін=1,5А, РС-1-300, ВЕНТС	шт	1	2033,93	-	2034	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		
3	290220-1244 варіант 13	Монтажна коробка Вентс МКВ-2	шт	1	123,82	-	124	-	-	-	-		
					-	-			-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	2	<u>258,41</u> 236,41	-	517	473	-	<u>1,9200</u>	<u>3,84</u>
5	С1545-70 варіант 1	Кнопка стоп "Грибок"	100шт	0,02	<u>18360,19</u>	-	367	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1								3197	595	-	<u>4,8</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								3197			
								2602			
								595			
								255			
								0,38			
								70			
								<b>3452</b>			
<b>Всього по розділу 1</b>								<b>3452</b>			
<b>Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція</b>											
6	КР17-9-3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 до 16 мм2 на скобах	100м	0,7	<u>12672,78</u> 10825,44	-	8871	7578	-	<u>88,9080</u>	<u>62,24</u>
7	15095-1234 варіант 2	Провід напругою 660в перерізом 16мм2 ПВЗ-450	1000м	0,0714	<u>110747,30</u>	-	7907	-	-	-	-
8	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,21	<u>2267,04</u> 2023,70	-	476	425	-	<u>18,3240</u>	<u>3,85</u>
9	15093-35023 варіант 4	Трижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 3.4мм2, ВВГнг-Лs-660	1000м	0,02163	<u>87498,17</u>	-	1893	-	-	-	-
10	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 до 80 мм2 в труби	100м	0,7	<u>3028,07</u> 2748,63	-	2120	1924	-	<u>24,8880</u>	<u>17,42</u>
11	15095-46141 варіант 6	Провід перерізом 5.16мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,0714	<u>617789,83</u>	-	44110	-	-	-	-
12	КБ21-13-1 к=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах (короби вже прокладені)	100м	0,5	<u>1034,39</u> 903,54	<u>9,08</u> 4,18	517	452	<u>5</u> 2	<u>7,5120</u> 0,0348	<u>3,76</u> 0,02
13	15095-46041 варіант 1	Провід перерізом 2.1,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,0515	<u>63925,42</u>	-	3292	-	-	-	-
14	КБ21-13-2 к=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом більше 35 мм2 у коробах	100м	0,35	<u>1955,82</u> 1585,17	<u>22,69</u> 10,46	685	555	<u>8</u> 4	<u>13,1790</u> 0,0869	<u>4,61</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	15095-46101 варіант 1	Провід перерізом 3.2,5мм2 (ПВСнгд)	1000м	0,0206	<u>88057,89</u>	-	1814	-	-	-	-	
16	15095-46101 варіант 3	Кабель силовий гнучкий КГ 4x50 мм2	1000м	0,0153	<u>1418558,8</u>	-	21704	-	-	-	-	
					<u>4</u>	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						93389	10934	<u>13</u>		<u>91,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						93389		<u>6</u>		<u>0,05</u>
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						82442				
		всього заробітна плата, грн.						10940				
		Загальновиробничі витрати, грн.						5354				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						8,92				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1701				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>98743</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>98743</b>				
		<b>Розділ 3. Електромонтажні вироби та матеріали</b>										
17	КБ21-2-7 к=1,15	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,91	<u>7313,20</u> 6170,61	<u>72,62</u> 33,46	6655	5615	<u>66</u> 30	<u>56,5800</u> 0,2782	<u>51,49</u> 0,25	
18	С113-2126 варіант 1	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталлюю протяжкою, легкого типу, діаметром 25 мм, сірий, 91925, ДКС Україна	м	91,91	<u>16,80</u>	-	1544	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3						8199	5615	<u>66</u>		<u>51,49</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						8199		<u>30</u>		<u>0,25</u>
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						2518				
		всього заробітна плата, грн.						5645				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2895				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						5,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						958				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>11094</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>11094</b>				
		<b>Розділ 4. Установочні вироби</b>									
19	КБ21-31-3 к=1,15	Установлення монтажних коробок	100шт	0,03	5933,15	-	178	177	-	50,7840	1,52
					5898,56	-			-	-	-
20	290220-1244 варіант 14	Коробка монтажна пластикова TAREL Z1 SO IP55 без кабельних вводів (165x165x140)	шт	3	1183,08	-	3549	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					3727	177	-		1,52
									-		-
		Разом будівельні роботи, грн.					3727				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3550				
		всього заробітна плата, грн.					177				
		Загальновиробничі витрати, грн.					88				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3815</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>3815</b>				
		<b>Розділ 5. Мережа живлення комп'ютерного томографа та рентгенапарату</b>									
21	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм <sup>2</sup> в труби	100м	0,45	3028,07	-	1363	1237	-	24,8880	11,2
					2748,63	-			-	-	-
22	15093-35203 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 1000в перерізом 4.70мм <sup>2</sup> , ВВГнг-Лs-1000	1000м	0,03366	1888721,4	-	63574	-	-	-	-
					1	-			-	-	-
					-	-			-	-	-
23	15093-34203 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 4.50мм <sup>2</sup> , ВВГнг-Лs-660	1000м	0,01224	1405971,1	-	17209	-	-	-	-
					7	-			-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ21-2-9 к=1,15	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	0,45	<u>9013,17</u> 7461,93	<u>907,29</u> 342,11	4056	3358	<u>408</u> 154	<u>68,4204</u> 2,4288	<u>30,79</u> 1,09
25	С113-2128 варіант 1	Труба гнучка електротехнічна з поліетилену, зі сталевією затяжкою для зонду та муфтою, д. 50 мм	м	45,45	<u>41,21</u> -	-	1873	-	-	-	-
26	КМ8-163-2	Закладення кінцеве з термоусадочними поліетіленовими рукавицями для кабеля із паперовою ізоляцією напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм <sup>2</sup>	шт	4	<u>616,11</u> 325,06	-	2464	1300	-	<u>2,6400</u> -	<u>10,56</u> -
27	2405-1491 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 70...120 мм <sup>2</sup> КВтпВ-4х(70-120)-1	комплект	2	<u>812,57</u> -	-	1625	-	-	-	-
28	2405-1490 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 25...50 мм <sup>2</sup> КВтпВ-4х(25-50)-1	комплект	2	<u>394,24</u> -	-	788	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							92952	5895	<u>408</u> 154		<u>52,55</u> 1,09
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>							92952				
							86649				
							6049				
							3046				
							5,2				
							992				
							<b>95998</b>				
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>95998</b>				
<b>Розділ 6. Мережа живлення споживачів II та III поверху</b>											
29	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм <sup>2</sup> в труби	100м	0,29	<u>3028,07</u> 2748,63	-	878	797	-	<u>24,8880</u> -	<u>7,22</u> -
30	15093-36213 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з алюмінієвими жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці напругою до 660в перерізом 4. 35мм <sup>2</sup> , АВВГнг-Ls-660	1000м	0,02142	<u>144174,07</u> -	-	3088	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	15093-38083 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з алюмінієвими жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці напругою до 660В перерізом 4. 16мм <sup>2</sup> , АВВГнг- Ls-660	1000м	0,00816	<u>72668,70</u>	-	593	-	-	-	-
32	КБ21-2-9 к=1,15	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 63 мм	100м	0,29	<u>9013,17</u> 7461,93	<u>907,29</u> 342,11	2614	2164	<u>263</u> 99	<u>68.4204</u> 2,4288	<u>19,84</u> 0,7
33	С113-2128 варіант 2	Труба гнучка двохшарова електротехнічна з поліетилену, зі сталеву затяжкою для зонду та муфтою, д. зов./вн., мм 50/41,5; стійкість до стискання не менше 450Н, колір червоний, 121950, ДКС	м	29,29	<u>32,04</u>	-	938	-	-	-	-
34	КМ8-163-2	Закладення кінцеве з термоусадочними поліетіленовими рукавицями для кабеля із паперовою ізоляцією напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм <sup>2</sup>	шт	3	<u>616,11</u> 325,06	-	1848	975	-	<u>2,6400</u>	<u>7,92</u>
35	2405-1490 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 25...50 мм <sup>2</sup> КВтпВ-4х(25-50)-1	комплект	3	<u>394,24</u>	-	1183	-	-	-	-
36	С1545-171 варіант 1	Термоусаджувальна трубка 15мм	шт	6	<u>68,70</u>	-	412	-	-	-	-
37	& С1545-35-1	Гільза GL-35 алюмінієва з'єднувальна, ІЕК	шт	8	<u>22,62</u>	-	181	-	-	-	-
38	& С1545-35-1 варіант 1	Гільза GL-16 алюмінієва з'єднувальна, ІЕК	шт	4	<u>10,62</u>	-	42	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6								11777	3936	<u>263</u> 99	<u>34,98</u> 0,7
Разом будівельні роботи, грн.								11777			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								7578			
всього заробітна плата, грн.								4035			
Загальновиробничі витрати, грн.								2030			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								3,46			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								661			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>13807</b>			
-----											
<b>Всього по розділу 6</b>								<b>13807</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 7. Інше</b>									
39	C188888-8 варіант 2	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	750	0,94	-	705	-	-	-	-
40	C188888-8 варіант 3	Стяжки кабельні 4x200	шт	750	0,82	-	615	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 7							1320	-	-	-	-
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1320				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1320				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1320</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 7</b>							<b>1320</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							214561	27152	750		237,22
									289		2,09
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							214561				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							186659				
всього заробітна плата, грн.							27441				
Загальновиробничі витрати, грн.							13667				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							23,13				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4410				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>228228</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>228228</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>262,44</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>31851</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-06**  
на електросилове обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	237,22	114,46			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,09	137,90			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	23,13	190,73			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	262,44				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,892446	328,91			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,65357	698,37			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
12	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	20,0376				
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	11,671488				
14	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	0,17388				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	2,7888				
16	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	0,09522				
17	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	2,34612				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
18	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0056	37480,59	36232,98	512,70	734,91
19	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00004	50572,20	49241,80	338,79	991,61
20	+С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,001155	6587,43	6000,00	458,26	129,17
21	С111-633	Парафін нафтовий твердий П-3	т	0,00007	51876,74	50342,31	517,24	1017,19
22	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,007755	66571,11	65000,00	265,79	1305,32
23	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,002275	70053,56	68341,17	338,79	1373,60
24	С111-1608	Дрантя	кг	3,71	15,86	14,81	0,74	0,31
25	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,02	825,16	808,24	0,74	16,18
26	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00007	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
27	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0020349	18095,84	17282,76	458,26	354,82
28	+С113-3 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	1,4196	360,60	357,36	0,56	2,68
29	С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,1544	199,78	197,17	1,12	1,49
30	+С113-2126 варіант 1	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протязкою, легкого типу, діаметром 25 мм, сірий, 91925, ДКС Україна	м	91,91	16,80	16,40	0,07	0,33
31	+С113-2128 варіант 1	Труба гнучка електротехнічна з поліетилену, зі сталевую затяжкою для зонду та муфтою, д. 50 мм	м	45,45	41,21	40,33	0,07	0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С113-2128 варіант 2	Труба гнучка двошарова електротехнічна з поліетилену, зі сталевую затяжкою для зонду та муфтою, д. зов./вн., мм 50/41,5; стійкість до стискання не менше 450Н, колір червоний, 121950, ДКС	м	29,29	32,04	31,34	0,07	0,63
33	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	23,9	22,73	22,25	0,03	0,45
34	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,002016	42653,96	41245,92	571,69	836,35
35	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чашках, марка ПОС40	т	0,00002	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
36	С1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	1035,45	1014,39	0,76	20,30
37	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,7602	201,45	196,74	0,76	3,95
38	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,1839	187,55	183,76	0,11	3,68
39	+&С1545-35-1	Гільза GL-35 алюмінієва з'єднувальна, ІЕК	шт	8	22,62	22,17	0,01	0,44
40	+&С1545-35-1 варіант 1	Гільза GL-16 алюмінієва з'єднувальна, ІЕК	шт	4	10,62	10,40	0,01	0,21
41	+С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,3128	23,27	22,62	0,19	0,46
42	+С1545-70 варіант 1	Кнопка стоп "Грибок"	100шт	0,02	18360,19	18000,00	0,19	360,00
43	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,06105	681,32	667,54	0,42	13,36
44	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,01	421,69	413,05	0,37	8,27
45	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,01	1300,32	1264,70	10,12	25,50
46	С1545-171	Рукавичка термоусаджувальна	шт	7,14	234,16	229,52	0,05	4,59
47	+С1545-171 варіант 1	Термоусаджувальна трубка 15мм	шт	6	68,70	67,30	0,05	1,35
48	С1545-180	Полоски К-404	100шт	0,235	22,13	21,52	0,18	0,43
49	С1545-208	Пряжки К-405	100шт	1,18	62,09	60,73	0,14	1,22
50	С1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,01	346,79	338,73	1,26	6,80
51	С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,134	729,06	714,60	0,16	14,30
52	С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,01	501,33	489,64	1,86	9,83
53	С1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,00105	61836,33	59906,52	717,33	1212,48
54	+С188888-8 варіант 2	Дюбель-цвях 6х40мм	шт	750	0,94	0,92	-	0,02
55	+С188888-8 варіант 3	Стяжки кабельні 4х200	шт	750	0,82	0,80	-	0,02
56	+1504-6005 варіант 2	Перемикач швидкостей з монтажною коробкою МКВ-2, 230 В, Ін=1,5А, РС-1-300, ВЕНТС	шт	1	2033,93	1993,98	0,07	39,88
57	+2405-1490 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 25...50 мм <sup>2</sup> КВтпВ-4х(25-50)-1	комплект	5	394,24	386,00	0,51	7,73
58	+2405-1491 варіант 1	Муфта кінцева термоусаджувальна для кабеля 70...120 мм <sup>2</sup> КВтпВ-4х(70-120)-1	комплект	2	812,57	796,00	0,64	15,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	+15093-34203 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 4.50мм <sup>2</sup> , ВВГнг-Ls-660	1000м	0,01224	1405971,17	1377679,74	723,37	27568,06
60	+15093-35023 варіант 4	Трижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 660в перерізом 3.4мм <sup>2</sup> , ВВГнг-Ls-660	1000м	0,02163	87498,17	85735,17	47,35	1715,65
61	+15093-35203 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і оболонці напругою до 1000в перерізом 4.70мм <sup>2</sup> , ВВГнг-Ls-1000	1000м	0,03366	1888721,41	1850623,75	1063,91	37033,75
62	+15093-36213 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з алюмінієвими жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці напругою до 660в перерізом 4.35мм <sup>2</sup> , АВВГнг-Ls-660	1000м	0,02142	144174,07	141091,80	255,33	2826,94
63	+15093-38083 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з алюмінієвими жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці напругою до 660в перерізом 4.16мм <sup>2</sup> , АВВГнг-Ls-660	1000м	0,00816	72668,70	70985,79	258,03	1424,88
64	+15095-1234 варіант 2	Провід напругою 660в перерізом 16мм <sup>2</sup> ПВ3-450	1000м	0,0714	110747,30	108514,23	61,55	2171,52
65	+15095-46041 варіант 1	Провід перерізом 2.1,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,0515	63925,42	62650,00	21,98	1253,44
66	+15095-46101 варіант 1	Провід перерізом 3.2,5мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,0206	88057,89	86290,00	41,26	1726,63
67	+15095-46101 варіант 3	Кабель силовий гнучкий КГ 4x50 мм <sup>2</sup>	1000м	0,0153	1418558,84	1390702,70	41,26	27814,88
68	+15095-46141 варіант 6	Провід перерізом 5.16мм <sup>2</sup> (ПВСнгд)	1000м	0,0714	617789,83	605622,19	54,11	12113,53
69	+290220-1244 варіант 13	Монтажна коробка Вентс МКВ-2	шт	1	123,82	121,39	-	2,43
70	+290220-1244 варіант 14	Коробка монтажна пластикова TAREL Z1 SO IP55 без кабельних вводів (165x165x140)	шт	3	1183,08	1159,88	-	23,20
Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат								
71	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	8,1786	5,754	5,754		
72	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,4042	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції приймально-ного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-07  
на автоматичну пожежну сигналізацію  
Капітальний ремонт приймального відділення (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. СПС.С - 4

Кошторисна вартість 33,417 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,15974 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 18,612 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
1	КР17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	100м	1,56	<u>1243,84</u>	-	1940	1600	-	<u>9,2880</u>	<u>14,49</u>
2	15095-46111	Провід перерізом 2.0,4мм2 ПСВВ	1000м	0,16068	<u>1025,77</u>	-	1116	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
3	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	0,62	<u>1499,75</u>	-	930	792	-	<u>11,5680</u>	<u>7,17</u>
					<u>1277,57</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	15093-34123 варіант 3	Двожильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірно димоутворювальною здатністю перерізом 2. 1,5мм <sup>2</sup> (N)НХН FE180/E30-2x1,5-0.6	1000м	0,06324	<u>40760,82</u>	-	2578	-	-	-	-
5	КБ21-2-7 к=1,15	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	2,18	<u>7313,20</u> 6170,61	<u>72,62</u> 33,46	15943	13452	<u>158</u> 73	<u>56,5800</u> 0,2782	<u>123,34</u> 0,61
6	С113-2125 варіант 3	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протяжкою, легкого типу, діаметром 16 мм, сірий, 91916 , ДКС Україна	м	157,56	<u>9,72</u>	-	1531	-	-	-	-
7	С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	62,62	<u>11,89</u>	-	745	-	-	-	-
8	С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	315	<u>0,51</u>	-	161	-	-	-	-
9	С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	315	<u>1,02</u>	-	321	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							25265	15844	<u>158</u> 73		<u>145</u> 0,61
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							25265				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9263				
всього заробітна плата, грн.							15917				
Загальновиробничі витрати, грн.							8152				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							14,13				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2695				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>33417</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>33417</b>				
<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>							<b>159,74</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>18612</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-07**  
на автоматичну пожежну сигналізацію

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	145	109,27			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,61	120,27			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	14,13	190,74			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	159,74				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,48134	328,91			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
11	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	26,47392				
12	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	13,477632				
13	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	1,33008				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
14	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,001526	6587,43	6000,00	458,26	129,17
15	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,010246	66571,11	65000,00	265,79	1305,32
16	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00545	70053,56	68341,17	338,79	1373,60
17	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,001043	18095,84	17282,76	458,26	354,82
18	+С113-3 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	3,4008	360,60	357,36	0,56	2,68
19	+С113-2125 варіант 3	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протяжкою, легкого типу, діаметром 16 мм, сірий, 91916, ДКС Україна	м	157,56	9,72	9,46	0,07	0,19
20	+С113-2127 варіант 4	Труба гнучка гофрована із самозатухаючого ПВХ-пластику, із сталюю протяжкою, легкого типу, діаметром 20 мм, сірий, 91920, ДКС Україна	м	62,62	11,89	11,59	0,07	0,23
21	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	13,08	22,73	22,25	0,03	0,45
22	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,3488	201,45	196,74	0,76	3,95
23	+С188888-8 варіант 4	Дюбель-цвях 6x40мм	шт	315	1,02	1,00	-	0,02
24	+С188888-8 варіант 5	Кабельна стяжка	шт	315	0,51	0,50	-	0,01
25	+15093-34123 варіант 3	Двожильний кабель силовий не розповсюджуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю перерізом 2.1, 5мм <sup>2</sup> (N)HXH FE180/E30-2x1,5-0.6	1000м	0,06324	40760,82	39905,45	56,14	799,23
26	+15095-46111 варіант 3	Провід перерізом 2.0,4мм <sup>2</sup> ПСВВ	1000м	0,16068	6948,09	6790,00	21,85	136,24
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
27	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	6,4957	5,754	5,754		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,5295	163,15	163,15		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-03

на будівництво : Лікувальне газопостачання (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 191,743 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,06186 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 8,500 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-03-01	на монтаж обладнання та трубопроводу лікувального газопостачання	35,1	-	35,1	0,06186	8,5	-
2	02-03-02	на лікувального газопостачання	-	156,643	156,643	-	-	-
		Всього:	35,1	156,643	191,743	0,06186	8,5	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О. С. Пилаєва

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСЬКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-03**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-03-01	монтаж обладнання та трубопроводу лікувального газопостачання	<u>0,00346</u> 0,422	<u>0,05292</u> 7,086	<u>0,00071</u> 0,082	- -	- -	<u>0,05709</u> 7,59	<u>0,00477</u> 0,91	<u>0,06186</u> 8,5
02-03-02	лікувального газопостачання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Разом :	<u>0,00346</u> 0,422	<u>0,05292</u> 7,086	<u>0,00071</u> 0,082	- -	- -	<u>0,05709</u> 7,59	<u>0,00477</u> 0,91	<u>0,06186</u> 8,5

Склав \_\_\_\_\_

О. С. Пилаєва

Перевірів \_\_\_\_\_

Р. В. Гаврилов



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-01**  
**на монтаж обладнання та трубопроводи лікувального газопостачання**  
**Лікувальне газопостачання (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 13-23-00,00-ЛГ

Кошторисна вартість 35,100 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,06186 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 8,500 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ34-131-2	<b>Розділ 1. Устаткування, що монтується</b> Монтаж панелі приліжкової універсальної Медфлю-09	шт	2	<u>2268,80</u>	-	4538	4538	-	<u>16,0000</u>	<u>32</u>
		Разом прями витрати по розділу 1			<u>2268,80</u>	-	4538	4538	-	-	<u>32</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4538				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					4538				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1853				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					482				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>6391</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>6391</b>				
		<b>Розділ 2. Трубопроводи</b>										
2	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 10 мм	100 м	0,125	<u>15775,99</u> 15760,64	-	1972	1970	-	<u>128,0000</u>	<u>16</u>	
3	& C1545-265-10-М варіант 1	Труба мідна марки "Т" медична, знежирена 10x1 мм	м	13	<u>527,85</u>	-	6862	-	-	-	-	
4	КБ46-29-4	Отвори Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм в цегляних стінах товщиною до 38 см	100шт	0,02	<u>13179,29</u> 13034,14	-	264	261	-	<u>110,9100</u>	<u>2,22</u>	
5	КБ46-25-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,02	<u>28285,10</u> 7260,25	<u>4193,22</u> 3708,57	566	145	<u>84</u> 74	<u>55,6000</u> 31,9308	<u>1,11</u> 0,64	
6	КБ46-25-17	Додається або вилючається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 20 мм (h=300 мм)	100шт	0,02	<u>9708,03</u> 822,65	<u>480,38</u> 424,86	194	16	<u>10</u> 8	<u>6,3000</u> 3,6580	<u>0,13</u> 0,07	
		Разом прямі витрати по розділу 2						9858	2392	<u>94</u> 82	<u>19,46</u> 0,71	
		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>						9858				
		-----						7372				
								2474				
								1124				
								1,76				
								337				
								<b>10982</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>10982</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 3. Матеріали, що не ввійшли до ціни монтажу</b>									
7	& C1545-274-12-2 варіант 1	Коліно мідне ,90*,2 муфти,d. 10	шт	2	<u>77,31</u> -	- -	155	-	- -	- -	- -
8	& C113-82-13 варіант 1	Трійник 10	шт	1	<u>66,35</u> -	- -	66	-	- -	- -	- -
		<b>КРІПЛЕННЯ</b>									
9	& C1545-1-5 варіант 1	Дюбель для гіпсокартону НКD-S 8x40	шт	25	<u>11,82</u> -	- -	296	-	- -	- -	- -
10	& C1545-279-1 варіант 1	Кліпса STARQuick 10-15 мм	шт	15	<u>55,73</u> -	- -	836	-	- -	- -	- -
11	& C1545-279-2 варіант 1	Кліпса STARQuick 15-20 мм	шт	9	<u>36,61</u> -	- -	329	-	- -	- -	- -
12	& C1545-279-20 варіант 1	Кліпса STARQuick 20-23	шт	10	<u>41,57</u> -	- -	416	-	- -	- -	- -
13	& C113-1586-1 варіант 1	Адаптер STARQuick	шт	20	<u>36,01</u> -	- -	720	-	- -	- -	- -
14	& C1545-471-4 варіант 1	Распирный дюбель сталевий M8x40	шт	7	<u>7,54</u> -	- -	53	-	- -	- -	- -
15	& C1545-546-3 варіант 1	Хомут з гумовою ізоляцією M8 10-15 мм	шт	7	<u>38,53</u> -	- -	270	-	- -	- -	- -
16	& C130-482-9 варіант 1	Стержень різьбовий М 8	м	1,5	<u>75,52</u> -	- -	113	-	- -	- -	- -
		<b>Матеріали для монтажу</b>									
17	& C1546-1-41 варіант 1	Азот технічний в балонах -40л	балон	3	<u>618,43</u> -	- -	1855	-	- -	- -	- -
18	& C111-324-1 варіант 1	Кисень технічний (балон 40 л)	балон	3	<u>387,08</u> -	- -	1161	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& C1546-65-5 варіант 1	Пропан в балонах по 12 л.	бал.	4	<u>176,14</u>	-	705	-	-	-	-
20	& C1546-61-1 варіант 1	Припій твердий з вмістом срібла 5%	кг	1,6	<u>3876,46</u>	-	6202	-	-	-	-
21	& C1545-50-4 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка (Е1 240),балон 750 мл	шт	2	<u>751,13</u>	-	1502	-	-	-	-
22	& C111-1640-5 варіант 1	Диск відрізний д.25	шт	3	<u>57,27</u>	-	172	-	-	-	-
23	& C111-16481-3 варіант 1	Наклейки для медичних газів	шт	11	<u>10,20</u>	-	112	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							14963	-	-	-	-
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							14963				
							14963				
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>14963</b>				
<b>Розділ 4. Короб пластиковий</b>											
24	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,15	<u>3865,15</u>	-	580	578	-	<u>32,8000</u>	<u>4,92</u>
25	& C118-37-3	Короб пластиковий електромонтажний	м	15,15	<u>3854,66</u> <u>125,43</u>	-	1900	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							2480	578	-	-	<u>4,92</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.							2480				
							1902				
							578				
							285				
							0,48				
							91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2765</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>2765</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					31839	7508	94			56,38
		Разом будівельні роботи, грн.					31839		82			0,71
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					24237					
		всього заробітна плата, грн.					7590					
		Загальновиробничі витрати, грн.					3261					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,77					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					910					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>35100</b>					
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>35100</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>61,86</b>					
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>8500</b>					

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-03-01**  
на монтаж обладнання та трубопроводу лікувального газопостачання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	3,46	122,20			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	52,92	133,90			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,71	116,14			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	4,77	190,80			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	61,86				
		Середній розряд робіт	розряд	4,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	0,6032	154,96			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
11	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,066				
12	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,625				
13	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,025				
14	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,651				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1,2012				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
16	+&C111-324-1 варіант 1	Кисень технічний (балон 40 л)	балон	3	387,08	350,00	29,49	7,59
17	+&C111-1640-5 варіант 1	Диск відрізний д.25	шт	3	57,27	56,00	0,15	1,12
18	C111-1776	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 20 мм	шт	0,0756	6668,13	6537,33	0,05	130,75
19	+&C111-16481-3 варіант 1	Наклейки для медичних газів	шт	11	10,20	10,00	-	0,20
20	+&C113-82-13 варіант 1	Трійник 10	шт	1	66,35	65,00	0,05	1,30
21	+&C113-1586-1 варіант 1	Адаптер STARQuick	шт	20	36,01	35,20	0,10	0,71
22	+&C118-37-3	Короб пластиковий електромонтажний	м	15,15	125,43	122,70	0,27	2,46
23	+&C130-482-9 варіант 1	Стержень різьбовий М 8	м	1,5	75,52	73,80	0,24	1,48
24	C142-10-2	Вода	м3	0,00986	63,07	63,07	-	-
25	+&C1545-1-5 варіант 1	Дюбель для гіпсокартону НКD-S 8x40	шт	25	11,82	11,42	0,17	0,23
26	+&C1545-50-4 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка (E1 240),балон 750 мл	шт	2	751,13	736,30	0,10	14,73
27	+&C1545-265-10-M варіант 1	Труба мідна марки "Т" медична, знежирена 10x1 мм	м	13	527,85	517,40	0,10	10,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	+&C1545-274-12-2 варіант 1	Коліно мідне ,90*,2 муфти,d. 10	шт	2	77,31	75,62	0,17	1,52
29	+&C1545-279-1 варіант 1	Кліпса STARQuick 10-15 мм	шт	15	55,73	54,57	0,07	1,09
30	+&C1545-279-2 варіант 1	Кліпса STARQuick 15-20 мм	шт	9	36,61	35,82	0,07	0,72
31	+&C1545-279-20 варіант 1	Кліпса STARQuick 20-23	шт	10	41,57	40,72	0,03	0,82
32	+&C1545-471-4 варіант 1	Распирный дюбель сталевий M8x40	шт	7	7,54	7,29	0,10	0,15
33	+&C1545-546-3 варіант 1	Хомут з гумовою ізоляцією M8 10-15 мм	шт	7	38,53	37,70	0,07	0,76
34	+&C1546-1-41 варіант 1	Азот технічний в балонах -40л	балон	3	618,43	570,00	36,30	12,13
35	+&C1546-61-1 варіант 1	Припій твердий з вмістом срібла 5%	кг	1,6	3876,46	3800,00	0,45	76,01
36	+&C1546-65-5 варіант 1	Пропан в балонах по 12 л.	бал.	4	176,14	150,00	22,69	3,45
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
37	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,9342	5,754	5,754		
38	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0063	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.



Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-02**  
**на лікувального газопостачання**  
**Лікувальне газопостачання (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 13-23-00.00-ЛГ

Кошторисна вартість 156,643 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	& 280222-5074-1 варіант 1	ПДВ-7% Панель приліжкова універсальна Медфлоу-09, одна секція з верхньою та нижньою підсвітками, (полицею, технічною рейкою RJ45, еквіпотенціальним роз'ємом, 1 киснева розетка, 6 електричних розеток)	шт	2	75362,20	-	150724	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							150724	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							150724				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							5919				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>156643</b>				
<b>Всього по кошторису</b>							<b>156643</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>											

**Кошторисна заробітна плата, грн.**

-

Склав

О. С. Пилаєва

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

Р. В. Гаврилов

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-03-02**  
на лікувального газопостачання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+&280222-5074-1 варіант 1	Панель приліжкова універсальна Медфлоу-09, одна секція з верхньою та нижньою підсвітками, ( полицею, технічною рейкою RJ45 ,еквіпотенціальним роз'ємом, 1 киснева розетка, 6 електричних розеток)	шт	2	78321,68	75362,20	2260,87	698,61

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішні мережі електропостачання (залишки)

Кошторисна вартість об'єкта 989,005 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,44300 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 56,058 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	04-01-01	на зовнішнє електропостачання 0,4кВ	980,948	-	980,948	0,44300	56,058	-
2	04-01-02	на для зовнішнього електропостачання	-	8,057	8,057	-	-	-
		Всього:	980,948	8,057	989,005	0,44300	56,058	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О. С. Пилаєва

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСЬКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 04-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	зовнішнє електропостачання 0, 4кВ	<u>0,05492</u> 5,894	<u>0,26267</u> 31,678	<u>0,08211</u> 10,287	<u>0,00126</u> 0,171	- -	<u>0,40096</u> 48,03	<u>0,04204</u> 8,028	<u>0,44300</u> 56,058
04-01-02	для зовнішнього електропостачання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Разом :	<u>0,05492</u> 5,894	<u>0,26267</u> 31,678	<u>0,08211</u> 10,287	<u>0,00126</u> 0,171	- -	<u>0,40096</u> 48,03	<u>0,04204</u> 8,028	<u>0,44300</u> 56,058

Склав \_\_\_\_\_

О. С. Пилаєва

Перевірів \_\_\_\_\_

Р. В. Гаврилов

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01  
на зовнішнє електропостачання 0,4кВ  
Зовнішні мережі електропостачання (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.Е3.С 1

Кошторисна вартість 980,948 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,443 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 56,058 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електропостачання 0,4кВ</b>											
1	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>742,76</u> 344,76	<u>6,04</u> 0,36	743	345	<u>6</u> -	<u>2,8000</u> 0,0030	<u>2,8</u> -
2	КМ8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	<u>898,63</u> 394,02	<u>6,04</u> 0,36	899	394	<u>6</u> -	<u>3,2000</u> 0,0030	<u>3,2</u> -
3	КМ8-545-11	Коробка із затискачами для кабелів і проводів перерізом жили до 70 мм <sup>2</sup> , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 4	шт	3	<u>973,62</u> 788,03	<u>14,94</u> 0,86	2921	2364	<u>45</u> 3	<u>6,4000</u> 0,0070	<u>19,2</u> 0,02
4	1504-17152 варіант 3	Коробка монтажна пластикова TAREL Z1 SO IP55 з кабельними вводами (165x165x140)	шт	3	<u>2404,85</u> -	- -	7215	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ21-12-1 k=1,15	Прокладання коробів металевих	100м	0,3	<u>9514,09</u> 5837,19	<u>194,47</u> 10,75	2854	1751	<u>58</u> 3	<u>48,5300</u> 0,0874	<u>14,56</u> 0,03
6	КМ8-88-3	Монтаж консолі для кріплення лотків	т	0,04836	<u>18790,62</u> 10244,42	<u>930,50</u> 51,44	909	495	<u>45</u> 2	<u>83,2000</u> 0,4182	<u>4,02</u> 0,02
7	2405-1470 варіант 7	Короб/лоток неперфорований 100x50 гарячого цинкування, метод Сендзіміра, довжина 3000 мм, 35022, ДКС	1м	30,3	<u>333,55</u> -	-	10107	-	-	-	-
8	2405-1471 варіант 5	Кришка з заземленням на прямий елемент основа 100 гарячого цинкування, метод Сендзіміра, довжина 3000 мм, 35522, ДКС	1м	30,3	<u>213,95</u> -	-	6483	-	-	-	-
9	2405-1474 варіант 3	Кут СРО 90 горизонтальний 90°, 100x50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36002, ДКС	шт	3	<u>428,88</u> -	-	1287	-	-	-	-
10	2405-1474 варіант 4	Кришка СРО 90 на кут горизонтальна 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38002, ДКС	шт	3	<u>315,73</u> -	-	947	-	-	-	-
11	2405-1668 варіант 3	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90°, 100/50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36662, ДКС	шт	1	<u>686,16</u> -	-	686	-	-	-	-
12	2405-1668 варіант 4	Кришка на кут CS 90 вертикальний внутрішній 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38202, ДКС	шт	1	<u>359,12</u> -	-	359	-	-	-	-
13	2405-1669 варіант 3	Кут CD 90 вертикальний зовнішній 90°, 100/50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36782, ДКС	шт	2	<u>706,76</u> -	-	1414	-	-	-	-
14	2405-1669 варіант 4	Кришка на кут CD 90 вертикальний зовнішній 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38242, ДКС	шт	2	<u>432,98</u> -	-	866	-	-	-	-
15	2405-1694 варіант 3	Легка консоль стельова DS основа 100 мм, товщина 1,5 мм, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 3416015, ДКС	шт	62	<u>279,54</u> -	-	17331	-	-	-	-
16	2405-1694 варіант 4	Накладка CGC для кришки 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 37392, ДКС	шт	62	<u>87,16</u> -	-	5404	-	-	-	-
17	КБ34-103-2 k=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, більше 2-х каналів	км	0,024	<u>27403,74</u> 25721,30	-	658	617	-	<u>238,0500</u> -	<u>5,71</u> -
18	С113-1451-2 варіант 1	Труба жорстка двошарова електротехнічна з поліетилену, з муфтою; д. зов./вн., мм 110/93; стійкість до стискання не менше 450Н; колір чорний, 160911А, ДКС	м	24	<u>169,40</u> -	-	4066	-	-	-	-
19	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,21	<u>4885,92</u> 3656,51	-	1026	768	-	<u>30,4000</u> -	<u>6,38</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КМ8-148-3 т.ч. п.1.4 к(труд)=1,05	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	100 м	0,54	<u>5068,75</u> 3839,34	-	2737	2073	-	<u>31,9200</u>	<u>17,24</u>
21	КМ8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,2	<u>5879,99</u> 4618,75	-	1176	924	-	<u>38,4000</u>	<u>7,68</u>
22	КМ8-148-4 т.ч. п.1.4 к(труд)=1,05	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	100 м	0,45	<u>6110,93</u> 4849,69	-	2750	2182	-	<u>40,3200</u>	<u>18,14</u>
23	КМ8-141-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,1	<u>8564,85</u> 2309,38	-	856	231	-	<u>19,2000</u>	<u>1,92</u>
24	КМ8-141-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,1	<u>9762,29</u> 3464,06	-	976	346	-	<u>28,8000</u>	<u>2,88</u>
25	15094-6231 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.50мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,0867	<u>2468777,7</u> 7	-	214043	-	-	-	-
26	15094-6241 варіант 2	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.70мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,0765	<u>3984021,6</u> 3	-	304778	-	-	-	-
27	2405-1573 варіант 1	Наконечник кабельний мідний лужений для жили кабелю пер. 70 мм <sup>2</sup> АСКО-УКРЕМ DT(G)-70	шт	8	<u>334,80</u>	-	2678	-	-	-	-
28	2405-1572 варіант 1	Наконечник кабельний мідний лужений для жили кабелю пер. 50 мм <sup>2</sup> АСКО-УКРЕМ DT(G)-50	шт	8	<u>160,89</u>	-	1287	-	-	-	-
29	КР1-9-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м <sup>3</sup> з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	100 м <sup>3</sup>	0,033	<u>9107,05</u> 535,61	<u>8565,98</u> 2911,20	301	18	<u>283</u> 96	<u>5,2900</u> 22,0891	<u>0,17</u> 0,73
30	КР1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м <sup>3</sup> у відвал, група ґрунту 2	100 м <sup>3</sup>	0,066	<u>6774,57</u> 215,66	<u>6558,91</u> 2349,48	447	14	<u>433</u> 155	<u>2,1300</u> 17,9920	<u>0,14</u> 1,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	KP1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	0,066	<u>962,88</u>	<u>962,88</u>	64	-	<u>64</u>	-	-
					-	277,59			18	2,0382	0,13
32	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,066	<u>9624,57</u>	<u>7325,59</u>	635	152	<u>483</u>	<u>21,0800</u>	<u>1,39</u>
					2298,98	2845,24			188	23,6555	1,56
33	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,033	<u>18235,15</u>	-	602	602	-	<u>183,6000</u>	<u>6,06</u>
					18235,15	-			-	-	-
34	C311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	5,61	<u>155,75</u>	<u>155,75</u>	874	-	<u>874</u>	-	-
					-	30,51			171	0,2240	1,26
35	KP1-10-2	Робота на відвалі, група ґрунту 2-3	100 м3	0,033	<u>70,67</u>	-	2	2	-	<u>0,6500</u>	<u>0,02</u>
					65,21	-			-	-	-
36	KM8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,22	<u>1154,69</u>	-	254	254	-	<u>9,6000</u>	<u>2,11</u>
					1154,69	-			-	-	-
37	KM8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	0,22	<u>384,90</u>	-	85	85	-	<u>3,2000</u>	<u>0,7</u>
					384,90	-			-	-	-
38	C1421-9642	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт N8, розмір зерен понад 0 до 10 мм, марка ДР8	м3	3,3	<u>1150,43</u>	-	3796	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	KM8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,22	<u>408,95</u>	-	90	90	-	<u>3,4000</u>	<u>0,75</u>
					408,95	-			-	-	-
40	C111-1721-11А	Сигнальна стрічка Обережно кабель, ширина 300мм, ST300, "ДКС Україна"	м	22	<u>7,95</u>	-	175	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	KM8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	0,22	<u>1154,69</u>	-	254	254	-	<u>9,6000</u>	<u>2,11</u>
					1154,69	-			-	-	-
42	KM8-143-2	Додавати до норми 8-143-1 на кожний наступний кабель при покритті його цеглою	100 м	0,22	<u>577,34</u>	-	127	127	-	<u>4,8000</u>	<u>1,06</u>
					577,34	-			-	-	-
43	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,264	<u>15830,41</u>	-	4179	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					609341	14088	<u>2297</u>		<u>118,24</u>
									636		4,94
		Разом будівельні роботи, грн.					609341				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					592956				
		всього заробітна плата, грн.					14724				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7286				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2362				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>616627</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>616627</b>				
		<b>Розділ 2. Заземлення</b>										
44	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізоляованого проводу перерізом більше 25 мм2	100 м	0,7	<u>12000,58</u> 7505,47	-	8400	5254	-	<u>62,4000</u>	<u>43,68</u>	
45	15095-1124 варіант 1	Провід перерізом 50мм2 ПВ3-660	1000м	0,0412	<u>541272,44</u>	-	22300	-	-	-	-	
46	15095-1134 варіант 1	Провід перерізом 70мм2 ПВ3-660	1000м	0,0309	<u>754843,67</u>	-	23325	-	-	-	-	
47	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	5,1	<u>9567,89</u> 2694,27	<u>192,24</u> 10,63	48796	13741	<u>980</u> 54	<u>22,4000</u> 0,0864	<u>114,24</u> 0,44	
48	2415-1037 варіант 2	Штаба гарячеоцинкована сталева 40х4 мм для блискавкозахисту W-40х4/ST "FS Блискавкозахист" (1140 041)	м	510	<u>414,02</u>	-	211150	-	-	-	-	
49	1504-20008 варіант 1	Залучник для смуги В40 хрестовий С-024 "FS Блискавкозахист" (1202 041)	шт	2	<u>215,65</u>	-	431	-	-	-	-	
50	1504-20001 варіант 1	Залучник контрольний сталевий гарячеоцинкований для дроту та смуги В40, С-034, "FS Блискавкозахист" (1203 041)	шт	2	<u>221,36</u>	-	443	-	-	-	-	
51	1504-20018 варіант 1	Стрічка антикорозійна 50 мм, 10 м, G-115, "FS Блискавкозахист" (1011 050)	шт	2	<u>811,13</u>	-	1622	-	-	-	-	
52	КР1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	1,785	<u>6774,57</u> 215,66	<u>6558,91</u> 2349,48	12093	385	<u>11708</u> 4194	<u>2,1300</u> 17,9920	<u>3,8</u> 32,12	
53	КР1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	1,785	<u>962,88</u>	<u>962,88</u> 277,59	1719	-	<u>1719</u> 495	- 2,0382	- 3,64	
54	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	1,785	<u>9624,57</u> 2298,98	<u>7325,59</u> 2845,24	17180	4104	<u>13076</u> 5079	<u>21,0800</u> 23,6555	<u>37,63</u> 42,23	
		Разом прямі витрати по розділу 2						347459	23484	<u>27483</u> 9822		<u>199,35</u> 78,43
		Разом будівельні роботи, грн.						347459				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						296492				
		всього заробітна плата, грн.						33306				
		Загальновиробничі витрати, грн.						16862				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						29,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						5666				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>364321</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>364321</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					956800	37572	<u>29780</u>		<u>317,59</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					956800		10458		83,37
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					889448				
		всього заробітна плата, грн.					48030				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24148				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					42,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8028				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>980948</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>980948</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>443</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>56058</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01  
на зовнішнє електропостачання 0,4кВ**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	54,92	107,29			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	262,67	120,60			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	82,11	125,31			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	1,26	136,21			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	42,04	190,93			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	443				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	25,60421	44,50			
11	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	38,07507	356,13			
12	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	26,05773	473,91			
13	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	3,04635	609,42			
14	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,2	6,39			
15	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	5,61	155,75			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>								
16	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	12,32				
17	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1,023				
18	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	12,3985				
19	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	12,3985				
20	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,026				
21	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	2,193				
22	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	38,07507				
23	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,888				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
24	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0000192	37480,59	36232,98	512,70	734,91
25	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00243	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
26	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0012	50572,20	49241,80	338,79	991,61
27	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000096	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
28	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00025	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
29	С111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,00005	146039,97	142672,81	503,63	2863,53
30	С111-1129	Товстолістовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,0002	38903,66	38348,26	265,79	289,61
31	+С111-1306 варіант 3	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	0,002418	8282,09	7740,00	379,70	162,39
32	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002	50963,66	49622,56	341,81	999,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+С111-1504 варіант 2	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0012	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
34	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0051431	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
35	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,17784	155,85	152,22	0,57	3,06
36	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000096	150828,42	147299,31	571,69	2957,42
37	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,01887	47752,42	46244,41	571,69	936,32
38	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,29	825,16	808,24	0,74	16,18
39	+С111-1721- 11А варіант 4	Сигнальна стрічка Обережно кабель, ширина 300мм, ST300, "ДКС Україна"	м	22	7,95	7,79	-	0,16
40	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0013057	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
41	С112-298	Пробки дерев'яні 250х120х65 мм	шт	0,456	26,19	25,24	0,44	0,51
42	+С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,624	1576,96	1563,00	2,22	11,74
43	+С113-1451-2 варіант 1	Труба жорстка двохшарова електротехнічна з поліетилену, з муфтою; д. зов./вн., мм 110/93; стійкість до стискування не менше 450Н; колір чорний, 160911А, ДКС	м	24	169,40	163,89	2,19	3,32
44	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,005	92291,09	91249,52	354,54	687,03
45	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000064	50902,29	49566,03	338,18	998,08
46	+С1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,663	48904,71	47680,00	265,79	958,92
47	+С1110-173	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,002	48904,71	47680,00	265,79	958,92
48	+С1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,00026	1365,40	750,00	588,63	26,77
49	+С1421-9642	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт N8, розмір зерен понад 0 до 10 мм, марка ДР8	м3	3,3	1150,43	500,00	627,87	22,56
50	+С1422-10936 варіант 2	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,264	15830,41	14500,01	1020,00	310,40
51	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00128	309015,55	302690,63	265,79	6059,13
52	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,16728	187,55	183,76	0,11	3,68
53	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,056	144,81	141,74	0,23	2,84
54	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,3775	619,26	606,82	0,30	12,14
55	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,494688	1398,81	1370,97	0,41	27,43
56	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,438	1397,22	1369,52	0,30	27,40
57	+С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,13312	23,27	22,62	0,19	0,46
58	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,01536	681,32	667,54	0,42	13,36
59	С1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,0612	664,02	650,48	0,52	13,02
60	С1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,0612	774,10	758,35	0,57	15,18
61	С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,007	2365,50	2317,77	1,35	46,38



1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,372	218,73	213,32	1,12	4,29
63	+C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,066	342,84	335,00	1,12	6,72
64	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2	42,72	41,66	0,22	0,84
65	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,428	729,06	714,60	0,16	14,30
66	C1545-282	Шайба квадратна К859/2	100шт	0,06867	727,34	712,94	0,14	14,26
67	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00008	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
68	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00012	287585,28	281374,66	571,69	5638,93
69	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,0008	767236,88	751739,30	453,72	15043,86
70	C1546-83	Тавот	кг	12,978	45,04	43,64	0,52	0,88
71	+1504-17152 варіант 3	Коробка монтажна пластикова TAREL Z1 SO IP55 з кабельними вводами (165x165x140)	шт	3	2404,85	2357,67	0,03	47,15
72	+1504-20001 варіант 1	Залучник контрольний сталевий гарячеоцинкований для дроту та смуги В40, С-034, "FS Блискавкозахист" (1203 041)	шт	2	221,36	216,83	0,19	4,34
73	+1504-20008 варіант 1	Залучник для смуги В40 хрестовий С-024 "FS Блискавкозахист" (1202 041)	шт	2	215,65	210,86	0,56	4,23
74	+1504-20018 варіант 1	Стрічка антикорозійна 50 мм, 10 м, G-115, "FS Блискавкозахист" (1011 050)	шт	2	811,13	794,01	1,22	15,90
75	+2405-1470 варіант 7	Короб/лоток неперфорований 100x50 гарячого цинкування, метод Сендзіміра, довжина 3000 мм, 35022, ДКС	1м	30,3	333,55	326,54	0,47	6,54
76	+2405-1471 варіант 5	Кришка з заземленням на прямий елемент основа 100 гарячого цинкування, метод Сендзіміра, довжина 3000 мм, 35522, ДКС	1м	30,3	213,95	209,07	0,68	4,20
77	+2405-1474 варіант 3	Кут СРО 90 горизонтальний 90°, 100x50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36002, ДКС	шт	3	428,88	420,43	0,04	8,41
78	+2405-1474 варіант 4	Кришка СРО 90 на кут горизонтальна 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38002, ДКС	шт	3	315,73	309,50	0,04	6,19
79	+2405-1572 варіант 1	Наконечник кабельний мідний лужений для жили кабелю пер. 50 мм <sup>2</sup> АСКО-УКРЕМ DT(G)-50	шт	8	160,89	157,57	0,17	3,15
80	+2405-1573 варіант 1	Наконечник кабельний мідний лужений для жили кабелю пер. 70 мм <sup>2</sup> АСКО-УКРЕМ DT(G)-70	шт	8	334,80	327,83	0,41	6,56
81	+2405-1668 варіант 3	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90°, 100/50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36662, ДКС	шт	1	686,16	672,46	0,25	13,45
82	+2405-1668 варіант 4	Кришка на кут CS 90 вертикальний внутрішній 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38202, ДКС	шт	1	359,12	351,83	0,25	7,04
83	+2405-1669 варіант 3	Кут CD 90 вертикальний зовнішній 90°, 100/50, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 36782, ДКС	шт	2	706,76	692,54	0,36	13,86
84	+2405-1669 варіант 4	Кришка на кут CD 90 вертикальний зовнішній 90°, основа 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 38242, ДКС	шт	2	432,98	424,13	0,36	8,49
85	+2405-1694 варіант 3	Легка консоль стельова DS основа 100 мм, товщина 1,5 мм, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 3416015, ДКС	шт	62	279,54	273,15	0,91	5,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	+2405-1694 варіант 4	Накладка CGC для кришки 100, гарячого цинкування, метод Сендзіміра, 37392, ДКС	шт	62	87,16	84,54	0,91	1,71
87	+2415-1037 варіант 2	Штаба гарячеоцинкована сталевана 40х4 мм для блискавкозахисту W-40х4/ST "FS Блискавкозахист" (1140 041)	м	510	414,02	400,83	5,07	8,12
88	+15094-6231 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.50мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,0867	2468777,77	2419422,10	948,26	48407,41
89	+15094-6241 варіант 2	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.70мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,0765	3984021,63	3904673,60	1229,96	78118,07
90	+15095-1124 варіант 1	Провід перерізом 50мм <sup>2</sup> ПВЗ-660	1000м	0,0412	541272,44	530474,30	184,95	10613,19
91	+15095-1134 варіант 1	Провід перерізом 70мм <sup>2</sup> ПВЗ-660	1000м	0,0309	754843,67	739802,40	240,41	14800,86
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
92	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	29,4704	5,754	5,754		
93	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,5382	163,15	163,15		
94	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,248	115,36	115,36		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02**  
**на для зовнішнього електропостачання**  
**Зовнішні мережі електропостачання (залишки)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк. ЕЗ.С 1

Кошторисна вартість 8,057 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1504-1033	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 160A 50kA (8-12In) 4823117810654	шт	1	3955,77	-	3956	-	-	-	-
2	1504-1034	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 100A 50kA (3-5In) 4823117809665	шт	1	3797,01	-	3797	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							7753	-	-	-	-
Разом устаткування, грн.							7753				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							305				
<b>Всього устаткування, грн.</b>							<b>8058</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>8057</b>				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							-				

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>		-			
--	---	--	---	--	--	--

Склав

\_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-02**  
на для зовнішнього електропостачання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-	-			
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-	-			
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-	-			
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				
		<b>IV. <u>Устаткування</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+1504-1033 варіант 8	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 160A 50kA (8-12In) 4823117810654	шт	1	4111,11	3955,77	118,67	36,67
11	+1504-1034 варіант 2	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 100A 50kA (3-5In) 4823117809665	шт	1	3946,12	3797,01	113,91	35,20

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-02

на будівництво : Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 442,128 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,04636 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 5,977 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	04-02-01	на зовнішнє електропостачання 0,4кВ	374,575	-	374,575	0,04636	5,977	-
2	04-02-02	на придбання устаткування для зовнішнього електропостачання	-	67,553	67,553	-	-	-
		Всього:	374,575	67,553	442,128	0,04636	5,977	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О. С. Пилаєва

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 04-02**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-02-01	зовнішнє електропостачання 0, 4кВ	-	<u>0,03864</u> 4,711	<u>0,00362</u> 0,483	-	-	<u>0,04226</u> 5,194	<u>0,00410</u> 0,783	<u>0,04636</u> 5,977
04-02-02	придбання устаткування для зовнішнього електропостачання	-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	-	<u>0,03864</u> 4,711	<u>0,00362</u> 0,483	-	-	<u>0,04226</u> 5,194	<u>0,00410</u> 0,783	<u>0,04636</u> 5,977

Склав \_\_\_\_\_

О. С. Пилаєва

Перевірів \_\_\_\_\_

Р. В. Гаврилов



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01  
на зовнішнє електропостачання 0,4кВ  
Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № арк.Е3.С 1

Кошторисна вартість 374,575 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,04636 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 5,977 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електропостачання 0,4кВ</b>											
1	КМ8-572-4	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	2	<u>3462,41</u> 609,12	<u>501,77</u> 166,57	6925	1218	<u>1004</u> 333	<u>4,8000</u> 1,1866	<u>9,6</u> 2,37
2	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (в уже існуючих лотках по підлозі)	100 м	1,21	<u>4277,09</u> 2886,72	<u>269,71</u> 124,27	5175	3493	<u>326</u> 150	<u>24,0000</u> 1,0332	<u>29,04</u> 1,25
3	15094-6231 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірно димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.50мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,06222	<u>2468777,7</u> 7	-	153607	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	15094-6241 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.70мм2 ВВББшв-1	1000м	0,0612	3372021,6	-	206368	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			3	-	372075	4711	1330		38,64
		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>					372075		483		3,62
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>374575</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					372075	4711	1330		38,64
		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>					372075		483		3,62
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>374575</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>46,36</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>5977</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-02-01  
на зовнішнє електропостачання 0,4кВ**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	38,64	121,92			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	3,62	133,44			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	4,1	190,80			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	46,36				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,8322	328,91			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,84	698,37			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,16	44,50			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</b>						
13	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	7,1027				
14	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	7,1027				
15	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,1253				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
16	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0005	51399,12	50046,45	344,84	1007,83
17	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0000726	150828,42	147299,31	571,69	2957,42
18	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00034	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
19	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,05	92291,09	91249,52	354,54	687,03
20	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0000484	50902,29	49566,03	338,18	998,08
21	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00006	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
22	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,000968	309015,55	302690,63	265,79	6059,13
23	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,04937	187,55	183,76	0,11	3,68
24	С1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000605	767236,88	751739,30	453,72	15043,86
25	С1546-83	Тавот	кг	9,9704	45,04	43,64	0,52	0,88
26	+15094-6231 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.50мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,06222	2468777,77	2419422,10	948,26	48407,41
27	+15094-6241 варіант 1	Чотирижильний кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції і ПВХ оболонці не підтримуючий горіння з помірною димоутворювальною здатністю, броньований, підвищеної гнучкості, перерізом 4.70мм <sup>2</sup> ВВБШв-1	1000м	0,0612	3372021,63	3304673,60	1229,96	66118,07
		<b>Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат</b>						
28	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	14,1442	5,754	5,754		
29	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1421	163,15	163,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1421	115,36	115,36		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймального відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-02-02

для зовнішнього електропостачання  
Зовнішні мережі електропостачання (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № арк. ЕЗ.С 1 відомості тощо

Кошторисна вартість 67,553 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-2433-6 варіант 1	Панель розподільча на 4 групи з запобіжниками 3x250А+1x100А з рубільниками 4x250А та трансформаторами ситруму 12x300/5, ЩО- 90-2402УЗ, Energy Group; ( маса=0)	шт	1	32000,00	32000
2	1517-2434-6 варіант 1	Панель розподільча на 6 груп з запобіжниками 2x100А+2x250А+2x100А з рубільниками 2x100А+2x250А+2x400А та трансформаторами ситруму 6x300/5+6x400/5, ЩО-90-2407УЗ, Energy Group ; ( маса=0)	шт	1	33000,00	33000
		<b>Разом</b>				<b>65000</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2553
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>67553</b>

Склав О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-03

на будівництво : Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 345,890 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,26174 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 34,017 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	04-03-01	на облік електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ	10,706	-	10,706	0,03949	5,391	-
2	04-03-02	на придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ	-	20,681	20,681	-	-	-
3	04-03-03	на облік електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ	9,593	-	9,593	0,03672	4,76	-
4	04-03-04	на придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ	-	15,459	15,459	-	-	-
5	04-03-05	на електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату	205,953	-	205,953	0,18553	23,866	-
6	04-03-06	на придбання устаткування для електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату	-	83,498	83,498	-	-	-
		Всього:	226,252	119,638	345,89	0,26174	34,017	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

В. І. Іванов

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Р. В. Гаврилов



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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

О. С. Пилаєва

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Р. В. Гаврилов

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 04-03**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-03-01	облік електроенергії ВОЕ 1-0, 38кВ	-	0,03117	0,00057	-	0,00460	0,03634	0,00315	0,03949
		-	3,948	0,08	-	-	4,788	0,603	5,391
04-03-02	придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 1-0, 38кВ	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
04-03-03	облік електроенергії ВОЕ 2-0, 38кВ	-	0,03354	0,00007	-	0,00040	0,03401	0,00271	0,03672
		-	4,164	0,01	-	-	4,24	0,52	4,76
04-03-04	придбання устаткування для обліку електроенергії ВОЕ 2-0, 38кВ	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
04-03-05	електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату	-	0,15304	0,01609	-	-	0,16913	0,01640	0,18553
		-	18,684	2,053	-	-	20,737	3,129	23,866
04-03-06	придбання устаткування для електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	-	0,21775	0,01673	-	0,00500	0,23948	0,02226	0,26174
		-	26,796	2,143	-	-	29,765	4,252	34,017

Склав

О. С. Пилаєва

Перевірив

Р. В. Гаврилов

"Капітальний ремонт системи киснепостачан-ня з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-03-01**  
**на облік електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ**  
**Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 13-23-00.00.Е3.С

Кошторисна вартість 10,706 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,03949 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 5,391 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
<b>Розділ 1. ВОЕ 1-0,38кВ</b>													
1	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	1	<u>232,04</u> 203,04	<u>10,27</u> 3,87	232	203	<u>10</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0275	<u>1,6</u> 0,03		
2	КМ10-386-13	Колодка клемна на стіні з установленням захисного кожуха, кількість пір'їв до 20	шт	1	<u>1427,43</u> 1379,06	<u>-</u> -	1427	1379	<u>-</u> -	<u>11,2000</u> -	<u>11,2</u> -		
3	КМ8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	<u>907,54</u> 394,02	<u>22,51</u> 5,61	908	394	<u>23</u> 6	<u>3,2000</u> 0,0421	<u>3,2</u> 0,04		
4	КМ8-53-1	Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ	шт	3	<u>562,54</u> 394,02	<u>61,64</u> 23,24	1688	1182	<u>185</u> 70	<u>3,2000</u> 0,1650	<u>9,6</u> 0,5		
5	2405-1635 варіант 1	Накінецьник e.end.stand.sc.2.5 мідний кабельний під пайку, Е.NEXTКод товару: 85704	1000шт	0,038	<u>3499,23</u> -	<u>-</u> -	133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
6	2405-1635 варіант 2	Накінецьник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,008	<u>120993,03</u> -	<u>-</u> -	968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	2405-1132 варіант 1	Шина нульова е.bs.stand.1.12 12 отв. артикул: s025002	шт	4	41,64	-	167	-	-	-	-	
8	C1546-73	Мастило "Циатим-201"	т	0,00009	307436,50	-	28	-	-	-	-	
9	KM11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,29	2802,71	-	813	790	-	19,2000	5,57	
10	15095-1274 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 70мм2 ПВЗнгд	1000м	0,00206	482549,24	-	994	-	-	-	-	
11	15095-1194 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 2,5мм2 ПВЗнгд	1000м	0,02781	17266,76	-	480	-	-	-	-	
12	KП1-14-1	Трансформатор струму вимірювальний виносний, напруга до 1 кВ	шт	3	231,35	-	694	694	-	1,4000	4,2	
13	KП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	1	66,10	-	66	66	-	0,4000	0,4	
Разом прямі витрати по розділу 1							8598	4708	218 80		35,77 0,57	
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>							8598				<b>10706</b>	
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>10706</b>					
Разом прямі витрати по кошторису							8598	4708	218 80		35,77 0,57	
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.							8598				10706	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>10706</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>10706</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>39,49</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>5391</b>				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-01**  
на облік електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	31,17	126,66			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,57	140,28			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	4,6	165,25			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	3,15	191,06			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	39,49				
		Середній розряд робіт	розряд	4,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,2	328,91			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,2	698,37			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,13	44,50			
13	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,04	6,39			
14	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	1,16	5,34			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
15	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,09				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
16	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00043	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
17	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00003	50572,20	49241,80	338,79	991,61
18	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00005	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
19	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001	50963,66	49622,56	341,81	999,29
20	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00007	51399,12	50046,45	344,84	1007,83
21	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,06	825,16	808,24	0,74	16,18
22	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00117	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
23	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,003	92291,09	91249,52	354,54	687,03
24	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00003	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
25	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,1455	187,55	183,76	0,11	3,68
26	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0143	619,26	606,82	0,30	12,14
27	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,0132	1397,22	1369,52	0,30	27,40
28	С1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,0612	774,10	758,35	0,57	15,18
29	С1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,123	17,73	17,34	0,04	0,35
30	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,0116	1300,32	1264,70	10,12	25,50
31	+С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0132	342,84	335,00	1,12	6,72
32	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	4	42,72	41,66	0,22	0,84
33	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,02	95,46	93,22	0,37	1,87
34	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,00001	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
35	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	287585,28	281374,66	571,69	5638,93
36	+С1546-73	Мастило "Циатим-201"	т	0,00009	307436,50	300841,18	567,15	6028,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	+2405-1132 варіант 1	Шина нульова e.bs.stand.1.12 12 отв. артикул: s025002	шт	4	41,64	40,62	0,20	0,82
38	+2405-1635 варіант 1	Накінецьник e.end.stand.sc.2.5 мідний кабельний під пайку, E. NEXTКод товару: 85704	1000шт	0,038	3499,23	3420,00	10,62	68,61
39	+2405-1635 варіант 2	Накінецьник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,008	120993,03	118610,00	10,62	2372,41
40	+15095-1194 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 2,5мм2 ПВЗнгд	1000м	0,02781	17266,76	16916,36	11,84	338,56
41	+15095-1274 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 70мм2 ПВЗнгд	1000м	0,00206	482549,24	472841,94	245,55	9461,75
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
42	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0585	5,754	5,754		
43	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0009	163,15	163,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Корикування (I пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-03-02**

для обліку електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ  
Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № 13-23-00.00-ЕЗ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 20,681 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. ВОЕ 1-0,38кВ</b>						
1	1701-8046 варіант 2	Лічильник трансформаторного включення LZQJ-XC S1F6-AB-FPB-D4-06001H-Ff507Q кл. точн. 0,5s (акт.)/1,0 (реакт.), Ін51(0)А, 3x58/100-3x240/415В з модемом типу VARIOMOD-XC та GSM-антенною з роз'ємом SMA; ( маса=0,0032)	шт	1	15903,00	15903
2	1605-3004 варіант 1	Колодка комутаційна КП25, NIK; ( маса=0,000035)	шт	1	576,00	576
3	1503-5012 варіант 2	Трансформатор струму вимірювальний ТОПН-0,66 150/5 0,5S, NIK; ( маса=0,005)	шт	3	1140,00	3420
Разом по розділу 1						19899
Транспортні та заготівельно-складські витрати						782
<b>Всього по розділу 1</b>						<b>20681</b>
<b>Разом</b>						<b>19899</b>
Транспортні та заготівельно-складські витрати						782



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-03-03**  
**на облік електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ**  
**Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 13-23-00.00.ЕЗ.С

Кошторисна вартість 9,593 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,03672 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4,760 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
					на одиницю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. ВОЕ 2-0,38кВ</b>											
1	КМ8-600-2	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	1	<u>232,04</u>	<u>10,27</u>	232	203	<u>10</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					203,04	3,87			4	0,0275	0,03
2	КМ10-373-1	Установка радіотерміналу з антеною	комплект	1	<u>2372,72</u>	-	2373	1970	-	<u>16,0000</u>	<u>16</u>
					1970,08	-			-	-	-
3	КМ10-386-13	Колодка клемна на стіні з установленням захисного кожуха, кількість пір'їв до 20	шт	1	<u>1427,43</u>	-	1427	1379	-	<u>11,2000</u>	<u>11,2</u>
					1379,06	-			-	-	-
4	КМ8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	<u>907,54</u>	<u>22,51</u>	908	394	<u>23</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
					394,02	5,61			6	0,0421	0,04
5	2405-1635 варіант 2	Накінечник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,008	<u>120993,03</u>	-	968	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	2405-1132 варіант 1	Шина нульова e.bs.stand.1.12 12 отв. артикул: s025002	шт	4	<u>41,64</u>	-	167	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	C1546-73	Мастило "Циатим-201"	т	0,00009	307436,50	-	28	-	-	-	-	
8	KM11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,08	2802,71	-	224	218	-	19,2000	1,54	
9	15095-1244 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 25мм2 ПВЗнгд	1000м	0,00824	2722,56 164159,94	-	1353	-	-	-	-	
10	KП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	1	66,10 66,10	-	66	66	-	0,4000	0,4	
Разом прямі витрати по розділу 1							7746	4230	33 10		33,94 0,07	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							7746					
-----												
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>9593</b>					
Разом прямі витрати по кошторису							7746	4230	33 10		33,94 0,07	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							7746					
-----												
<b>Всього по кошторису</b>							<b>9593</b>					
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>36,72</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						4760				

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-03**  
на облік електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	33,54	124,17			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,1				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,07	136,21			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	0,4	165,25			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	2,71	191,72			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	36,72				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,02	328,91			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,02	698,37			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,13	44,50			
13	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,04	6,39			
14	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	1,16	5,34			
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
15	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00043	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
16	С111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00003	50572,20	49241,80	338,79	991,61
17	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00005	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
18	С111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,0002	68194,61	66203,57	653,89	1337,15
19	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00005	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
20	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001	50963,66	49622,56	341,81	999,29
21	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00007	51399,12	50046,45	344,84	1007,83
22	С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,00002	202142,75	197607,48	571,69	3963,58
23	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,1	825,16	808,24	0,74	16,18
24	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,003	92291,09	91249,52	354,54	687,03
25	С1113-5	Амоній сірчаноокислий [сульфат амонію] очищений	т	0,00001	21469,76	20590,52	458,26	420,98
26	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0005	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
27	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00023	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
28	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,114	187,55	183,76	0,11	3,68
29	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0143	619,26	606,82	0,30	12,14
30	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,0132	1397,22	1369,52	0,30	27,40
31	С1545-45	Жерсть біла	кг	0,2	59,13	57,63	0,34	1,16
32	С1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,0612	774,10	758,35	0,57	15,18
33	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,1	421,69	413,05	0,37	8,27
34	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,0032	1300,32	1264,70	10,12	25,50
35	+С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0132	342,84	335,00	1,12	6,72
36	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	42,72	41,66	0,22	0,84
37	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,02	95,46	93,22	0,37	1,87
38	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,00001	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
39	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	287585,28	281374,66	571,69	5638,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	+С1546-73	Мастило "Циатим-201"	т	0,00009	307436,50	300841,18	567,15	6028,17
41	+2405-1132 варіант 1	Шина нульова е.bs.stand.1.12 12 отв. артикул: s025002	шт	4	41,64	40,62	0,20	0,82
42	+2405-1635 варіант 2	Накінецьник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,008	120993,03	118610,00	10,62	2372,41
43	+15095-1244 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 25мм2 ПВЗнгд	1000м	0,00824	164159,94	160848,46	92,66	3218,82

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.  
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-03-04**  
для обліку електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ  
Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № 13-23-00.00-Е3.С відомості тощо

Кошторисна вартість 15,459 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. ВОЕ 2-0,38кВ</b>						
1	1701-8046 варіант 3	Лічильник прямого включення e/e ZMG310 CR4.041b.37; ( маса=0,0032)	шт	1	8700,00	8700
2	1604-9068 варіант 1	Радіотермінал з антеною BY-GSM-04; ( маса=0,3)	шт	1	6175,00	6175
		Разом по розділу 1				14875
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				584
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>15459</b>
		<b>Разом</b>				<b>14875</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				584

		<b>Всього по кошторису</b>			<b>15459</b>
--	--	----------------------------	--	--	--------------

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)  
13-23 (після коригування)

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-03-05  
на електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату  
Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) № 13-23-00.00.Е3.С

Кошторисна вартість 205,953 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,18553 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 23,866 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЩТО1 =====									
1	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1843,35</u> 1507,57	<u>165,99</u> 9,18	1843	1508	<u>166</u> 9	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
2	1517-1101 варіант 1	Корпус металевий ІЕК ЩМП-4-0 74 У2 800х650х250мм ІР54	шт	1	<u>13544,17</u> -	-	13544	-	-	-	-
3	КМ8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	3	<u>907,54</u> 394,02	<u>22,51</u> 5,61	2723	1182	<u>68</u> 17	<u>3,2000</u> 0,0421	<u>9,6</u> 0,13
4	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	6	<u>751,67</u> 344,76	<u>22,51</u> 5,61	4510	2069	<u>135</u> 34	<u>2,8000</u> 0,0421	<u>16,8</u> 0,25
5	КМ8-15-10	Монтаж обмежувача перенапруги [комплект - 3 фази], напруга до 220 кВ	комплект	2	<u>3111,16</u> 2364,10	<u>233,20</u> 94,98	6222	4728	<u>466</u> 190	<u>19,2000</u> 0,7714	<u>38,4</u> 1,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	2405-1131 варіант 1	Шина захисного заземлення (РЕ) на 12 клем	шт	1	<u>85,72</u>	-	86	-	-	-	-
7	2405-1130 варіант 1	Шина захисного занулення (N) на 12 клем	шт	1	<u>110,17</u>	-	110	-	-	-	-
8	КМ8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,05	<u>8324,92</u>	<u>2444,93</u>	416	231	<u>122</u>	<u>38,4000</u>	<u>1,92</u>
9	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,05	<u>6632,30</u>	<u>1746,38</u>	332	183	<u>87</u>	<u>30,4000</u>	<u>1,52</u>
10	КМ8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,1	<u>13574,51</u>	<u>5363,90</u>	1357	308	<u>536</u>	<u>25,6000</u>	<u>2,56</u>
11	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,23	<u>16133,91</u>	<u>7134,74</u>	3711	885	<u>1641</u>	<u>32,0000</u>	<u>7,36</u>
12	КМ8-146-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,28	<u>19724,70</u>	<u>9533,67</u>	5523	1401	<u>2669</u>	<u>41,6000</u>	<u>11,65</u>
13	15093-35203 варіант 2	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.70мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,03366	<u>1899160,0</u>	-	63926	-	-	-	-
14	15093-35173 варіант 1	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.50мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,02856	<u>1323313,7</u>	-	37794	-	-	-	-
15	15093-35193 варіант 1	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.25мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,0102	<u>714571,51</u>	-	7289	-	-	-	-
16	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 25 мм2	100 м	0,7	<u>12051,94</u>	<u>51,36</u>	8436	5254	<u>36</u>	<u>62,4000</u>	<u>43,68</u>
17	15095-1274 варіант 2	Провід напругою 660в перерізом 70мм2 ПВЗ	1000м	0,0309	<u>480749,42</u>	-	14855	-	-	-	-
18	15095-1264 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 50мм2 ПВЗ	1000м	0,0412	<u>339357,83</u>	-	13982	-	-	-	-
19	2405-1635 варіант 3	Накінецьник DT(G)-50 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,018	<u>58150,83</u>	-	1047	-	-	-	-
20	2405-1635 варіант 2	Накінецьник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,018	<u>120993,03</u>	-	2178	-	-	-	-
21	2405-1635 варіант 4	Накінецьник DT(G)-25 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,016	<u>36598,23</u>	-	586	-	-	-	-
22	КБ21-31-3 к=1,15	Установлення розподільних коробок	100шт	0,03	<u>5570,60</u>	-	167	147	-	<u>42,3200</u>	<u>1,27</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
23	2405-1433 варіант 1	Коробка розподільча пластикова Z1 SO IP55 без кабельних вводів (165x165x140), TAREL (E.NEXT)	шт	3	<u>1184,28</u> -	- -	3553	-	- -	- -	- -		
24	КМ8-67-7	Установка [шафа] комплектна конденсаторна на установлених конструкціях, маса до 100 кг	шафа	2	<u>884,58</u> <u>394,02</u>	<u>258,12</u> <u>93,60</u>	1769	788	<u>516</u> <u>187</u>	<u>3,2000</u> <u>0,6652</u>	<u>6,4</u> <u>1,33</u>		
Разом прямі витрати по кошторису							195959	18684	<u>6442</u> <u>2053</u>		<u>153,04</u> <u>16,09</u>		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							195959	170833	20737	9994	16,4	3129	<b>205953</b>
<b>Всього по кошторису</b>							<b>205953</b>						
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							<b>185,53</b>						
Кошторисна заробітна плата, грн.							<b>23866</b>						

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції прийма-льного відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-03-05**  
на електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	153,04	122,09			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	16,09	127,60			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	16,4	190,88			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	185,53				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,0036	328,91			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,16	402,07			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,0036	698,37			
13	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	6,6811	541,77			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	5,42	44,50			
15	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,36	6,39			
16	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	10,44	5,34			
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнови­робничих витрат</u></b>						
17	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	12,32				
18	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	6,7712				
19	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	0,1449				
20	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	5,8218				
21	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	5,8218				
22	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,8848				
23	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,15				
24	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	0,07935				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
25	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0064	37480,59	36232,98	512,70	734,91
26	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00357	94185,57	92000,00	338,79	1846,78
27	С111-113	Бязь сурова	10м2	0,126	523,81	512,08	1,46	10,27
28	С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,000915	89975,30	87872,29	338,79	1764,22
29	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,0000426	434622,92	425533,75	567,15	8522,02
30	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00045	69352,04	67488,57	503,63	1359,84
31	С111-490	Лак бакелітовий ЛБС-1, ЛБС-2	т	0,0006	74162,52	72136,66	571,69	1454,17
32	С111-796	Дріт канатний оцинкований, діаметр 5,5 мм	т	0,0000339	65226,31	63681,57	265,79	1278,95
33	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00009	50963,66	49622,56	341,81	999,29
34	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0002	159390,14	155920,00	344,84	3125,30
35	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00103	51399,12	50046,45	344,84	1007,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	C111-1655	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	0,000033	128760,78	125736,97	499,09	2524,72
37	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0017628	150828,42	147299,31	571,69	2957,42
38	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,16	825,16	808,24	0,74	16,18
39	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00111	162232,71	158750,00	301,68	3181,03
40	+C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,9516	1576,96	1563,00	2,22	11,74
41	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,021	92291,09	91249,52	354,54	687,03
42	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000065	50902,29	49566,03	338,18	998,08
43	+C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,00204	48904,71	47680,00	265,79	958,92
44	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0004	127063,19	124000,06	571,69	2491,44
45	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,001056	309015,55	302690,63	265,79	6059,13
46	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00002	1062384,67	1041287,81	265,79	20831,07
47	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,06	201,45	196,74	0,76	3,95
48	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2499	187,55	183,76	0,11	3,68
49	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,004	144,81	141,74	0,23	2,84
50	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,1287	619,26	606,82	0,30	12,14
51	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,456	1398,81	1370,97	0,41	27,43
52	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,1188	1397,22	1369,52	0,30	27,40
53	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,1352	23,27	22,62	0,19	0,46
54	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	1,5128	53,93	52,82	0,05	1,06
55	C1545-94	Гак У625	100шт	0,01002	1230,42	1203,58	2,71	24,13
56	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,01465	681,32	667,54	0,42	13,36
57	C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,3672	664,02	650,48	0,52	13,02
58	C1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,1836	774,10	758,35	0,57	15,18
59	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,027	2365,50	2317,77	1,35	46,38
60	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,204	17,73	17,34	0,04	0,35
61	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	1,5128	218,73	213,32	1,12	4,29
62	+C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,2988	342,84	335,00	1,12	6,72
63	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	10	42,72	41,66	0,22	0,84
64	C1545-170	Перемички ПСГ	шт	2	39,86	38,84	0,24	0,78
65	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,428	729,06	714,60	0,16	14,30
66	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,6222	364,86	355,68	2,03	7,15
67	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00009	156290,12	152703,83	521,78	3064,51
68	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00012	287585,28	281374,66	571,69	5638,93
69	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000355	767236,88	751739,30	453,72	15043,86
70	C1546-83	Тавот	кг	0,927	45,04	43,64	0,52	0,88



1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	+1517-1101 варіант 1	Корпус металевий ІЕК ЩМП-4-0 74 У2 800х650х250мм IP54	шт	1	13544,17	13278,60	-	265,57
72	+2405-1130 варіант 1	Шина захисного занулення (N) на 12 клем	шт	1	110,17	107,93	0,08	2,16
73	+2405-1131 варіант 1	Шина захисного заземлення (PE) на 12 клем	шт	1	85,72	83,89	0,15	1,68
74	+2405-1433 варіант 1	Коробка розподільча пластикова Z1 SO IP55 без кабельних вводів (165х165х140), TAREL (E.NEXT)	шт	3	1184,28	1159,88	1,18	23,22
75	+2405-1635 варіант 2	Накінецьник DT(G)-70 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,018	120993,03	118610,00	10,62	2372,41
76	+2405-1635 варіант 3	Накінецьник DT(G)-50 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,018	58150,83	57000,00	10,62	1140,21
77	+2405-1635 варіант 4	Накінецьник DT(G)-25 мідний луджений кабельний під опресування, АСКО-УКРЕМ	1000шт	0,016	36598,23	35870,00	10,62	717,61
78	+15093-35173 варіант 1	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.50мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,02856	1323313,72	1296953,47	412,92	25947,33
79	+15093-35193 варіант 1	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.25мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,0102	714571,51	699755,77	804,53	14011,21
80	+15093-35203 варіант 2	Чотирижильний кабель напругою 1000в перерізом 4.70мм2 ВВГнгд-1	1000м	0,03366	1899160,04	1860857,70	1063,91	37238,43
81	+15095-1264 варіант 1	Провід напругою 660в перерізом 50мм2 ПВЗ	1000м	0,0412	339357,83	332514,00	189,75	6654,08
82	+15095-1274 варіант 2	Провід напругою 660в перерізом 70мм2 ПВЗ	1000м	0,0309	480749,42	471077,41	245,55	9426,46
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
83	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	13,6123	5,754	5,754		
84	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3657	163,15	163,15		
85	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1164	115,36	115,36		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 червня 2024 р.

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

"Капітальний ремонт системи киснепостачання з влаштуванням систем вентиляції приймально-го відділення Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" на вул. Олександра Бідного, 2". Коригування (I пусковий комплекс)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-03-06**

для електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату

Електропостачання зовнішнє (додаткові роботи)

Основа: креслення (специфікації) № 13-23-00.00-ЕЗ.С відомості тощо

Кошторисна вартість 83,498 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1504-1001 варіант 9	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 180A 50kA (8-12In) 4823117810678; ( маса=0,000083)	шт	1	2850,00	2850
2	1504-1002 варіант 2	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 160A 50kA (3-5In) 4823117809696; ( маса=0,00055)	шт	1	2794,80	2795
3	1504-1003 варіант 5	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 140A 50kA (8-12In) 4823117810647; ( маса=0,00073)	шт	1	2794,80	2795
4	1504-1004 варіант 1	Автоматичний вимикач FMC3/3U 3P 100A 50kA (8-12In) 4823117810623; ( маса=0,0005)	шт	4	2682,00	10728
5	1504-1005 варіант 1	Автоматичний вимикач FMC1/3U 3P 63A 35kA (8-12In) 4823117810487; ( маса=0,00065)	шт	2	1363,20	2726
6	170311-2055 варіант 1	Обмежувач імпульсних перенапруг ПЗІП ОПС1-С 3P, Електроконтроль; ( маса=0,0213)	шт	2	1924,47	3849
7	1508-6001 варіант 2	Установка компенсації реактивної потужності 15 кВАр УКРП-04-25-4-2,5У3; ( маса=0,15)	шт	1	24720,00	24720
8	1508-6001 варіант 1	Установка компенсації реактивної потужності 30 кВАр ККУ-04-30-2,5-21У3; ( маса=0,15)	шт	1	29880,00	29880
		<b>Разом</b>				<b>80343</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3155



ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт демонтажні роботи**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Різні роботи =====	3	4	5
1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	3,29207	
2	Навантаження сміття вручну	т	3	

Склав

О.С.Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт ремонтно-будівельні роботи**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Перемички ПР (арк.АБ-5) =====	3 3	4 4	5 5
1	Посилення цегляних стін металевими тяжами (перемички Пр-5)	т	0,00062	

Склав \_\_\_\_\_ О.С.Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт вікна, двері, вітражі**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	0,0261	
2	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	0,528	
3	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	3,55	
4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	м	3,55	
5	Укоси =====			
5	Фарбування гумовою фарбою Farbex UNIVERSAL стін	м2	3,68	
6	Фарбування гумовою фарбою Farbex UNIVERSAL стель	м2	2	
7	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з алюмінію у кам'яних стінах	м2	0,0524	
8	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з алюмінію у кам'яних стінах	м2	3,9	
9	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	0,45	
10	Установлення і кріплення наличників (для Д-1, Д-3)	м	32,4	

Склав

О.С.Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

## на капітальний ремонт підлогу

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п.п.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Тип А: S=44,8м2 №47 =====			
1	Улаштування гідроізоляції з ПВХ плівки	м2	5,47	
2	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	5,47	
3	Улаштування стяжок цементних з напівсухої суміші товщиною 50 мм	м2	5,47	
4	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних з напівсухої суміші (до товщ.80мм)	м2	5,47	
5	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	4,48	
6	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ.10мм)	м2	4,48	
7	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	м2	4,48	
8	Улаштування демферної стрічки	м шва	5,74	
9	Улаштування плінтусів конелюрних	м	10,88	
10	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках (плінтус)	м2	2,116	
11	Монтаж алюмінієвих стиковальних порогів	м	5,55	
12	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	3,35	
13	Улаштування демферної стрічки	м шва	6,2	
14	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	1,32	
15	Улаштування демферної стрічки	м шва	3,05	
16	Улаштування плінтусів шириною 120 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	0,37	
	Тип Г: S=35,8 м2 =====			
17	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	5,8	



1	2	3	4	5
18	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ. 10мм)	M2	5,8	
19	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного, антистатичного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	M2	5,8	
20	Улаштування демферної стрічки	M шва	0,53	
21	Улаштування плінтусів конелюрних	M	0,23	
22	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках (плінтус)	M2	0,12	
23	Монтаж алюмінієвих стиковальних порогів	M	1,3	
24	Улаштування гідроізоляції з ПВХ плівки	M2	0,01	
25	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	M2	0,01	
26	Армування стяжки дротяною сіткою	M2	0,01	
27	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	M2	3,61	
28	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до товщ. 10мм)	M2	3,61	
29	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного, антистатичного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	M2	3,61	
30	Улаштування демферної стрічки	M шва	1,2	
31	Улаштування плінтусів конелюрних	M	0,9	
32	Улаштування покриттів з лінолеуму комерційного на клеї зі зварюванням полотнища у стиках (плінтус)	M2	0,53	
33	Монтаж алюмінієвих стиковальних порогів	M	1,3	
34	Прокладання коробів металевих	M	11,075	

Склав \_\_\_\_\_ О.С.Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт опорядження приміщень**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Підвісна стеля типу Armstrong =====			
1	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	6,7	
2	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	5,8	
3	Улаштування плінтусів стелі	м	47,13	
4	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	0,21	
5	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	0,21	
6	Улаштування захисту стін свинцевими пластинами товщиною до 1мм в прим.КТ та рентгенкабінету	м2	4,64	
7	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	13,852	
8	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	13,852	
9	Фарбування акриловою фарбою стін Стіни S=17,5+12=29,5 м2 (керамічна плитка) =====	м2	5	
10	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт Внутрішні відкоси =====	м2	9,5	
11	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині до 200 мм	м	3,79	
12	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	м3	0,0254	

Склав \_\_\_\_\_ О.С.Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт опалення +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтажні роботи =====			
2	Навантаження сміття вручну	Т	0,0648	
2	Перевезення сміття до 15 км Трубопроводи =====	Т	0,0648	
3	Фітинги для труб системи Wavin Escorlastic =====			
3	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	0,097	
4	Наклеювання тепловідбивного екрану	м2	6,13	
5	Установлення опалювальних конвекторів	кВт	1	
6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм (гіззи 300мм -12шт)	м	3,6	
7	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	12	

Склав

О. С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

## на капітальний ремонт вентиляцію +

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Система П3 =====	3	4	5
1	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	0,06	
2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	
	Система П4 =====			
3	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	3	
4	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	4,05	
5	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	9	
6	Установлення лючок ревізійних розміром 200х200 мм	ґрати	2	
7	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	м2	14,14	
8	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	м2	11,88	
9	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	8,995	
10	Ізоляція плоских поверхонь плитами мінераловатними	м2	36	
11	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття	м2	43	
12	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
13	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу діаметром 200 мм	шт	1	
14	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	4	
15	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	16,96	
16	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	4,5	

1	2	3	4	5
17	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	зонТ	1	
18	Ізоляція плоских поверхонь плитами мінераловатними	м2	22	
19	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття	м2	26	
20	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
21	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірванням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	
22	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	1,177	
23	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	1,3	
24	Покриття ізоляції циліндричної та плоскої поверхні листовим металом із заготовленням покриття	м2	1,3	

Склав \_\_\_\_\_ О.С.Пилаєва  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт кондиціонування +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Монтажні роботи =====	3	4	5
1	Установлення зовнішнього блоку кондиціонера	блок	4	
2	Установлення внутрішнього блоку кондиціонера	шт	4	
3	Підготовлення до випробування, здавання під наладження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	шт	1	
4	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 20 МПа [200 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 30 мм	м	54	
5	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	54	
6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	60	

Склав

О.С.Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт водопровід +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Навантаження сміття вручну	т	0,011	
2	Перевезення сміття до 15 км	т	0,011	
3	Навантаження сміття вручну	т	0,014	
4	Перевезення сміття до 15 км	т	0,014	
5	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	1	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Р.В.Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт каналізацію господарсько-побутову (К1) +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Навантаження сміття вручну	т	0,1749	
2	Перевезення сміття до 15 км	т	0,1749	
3	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів (п/е) каналізації діаметром 100 мм	шт	5	
4	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	2	
5	Установлення п'єдесталу	шт	2	
6	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1	
7	Установлення ванн купальних сталевих	к-т	1	
8	Установлення змішувачів	шт	1	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

Р.В.Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт електроосвітлення**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Лінійний вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2	
2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	47	
3	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	м	155	
4	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	85	
5	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	шт	2	
6	Монтаж світильників із лампами розжарювання місцевого освітлення	шт	1	
7	Монтаж світильників для світлодіодних ламп, які встановлюються на штирях	шт	8	
8	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	5	
9	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавніших	шт	6	
10	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавніших	шт	1	
11	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	2	
12	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	47	
13	Прокладання коробів пластикових	м	46	
14	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	м	37	
15	Забивання борозен в цегляних стінах, переріз борозни 1x0,5 цеглини	м	37	
16	Навантаження сміття вручну	т	0,0925	

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

## на капітальний ремонт електросилове обладнання

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
2	Вимикач ввідний автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	
3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2	
4	Вимикач лінійний автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2	
5	Пристрій захисного відключення автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	
6	Монтаж регулятора швидкості	шт	2	
7	Монтаж силової-розподільної шафи	шафа	1	
8	Монтаж шафи генератору КТ	шафа	1	
9	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	3	
10	Монтаж лампи сигнальної	шт	3	
11	Провід однопарний з кріпленням дротовими скріпами по стіні цегляній	м	104	
12	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 80 мм2 у коробах	м	17	
13	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	135	
14	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	8	
15	Прокладання коробів пластикових	м	14	
16	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	34	
17	Установлення штелсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	10	

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірів \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт автоматичну пожежну сигналізацію**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Монтажні роботи	3	4	5
1	Монтаж гучномовця	шт	5	
2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	28	
3	Установлення резисторів	кінц.	14	
4	Перевірка схем сигналізації	схема	1	

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт радіофікацію +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж радіорозетки	шт	2	
2	Коробка приладна	шт	3	
	Матеріали			

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.в.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт телефонізацію**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Монтажні роботи	3 шт	4 1	5 5
1	Коробка приладна Матеріали			

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт комп'ютерну мережу**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Комп'ютерна мережа =====			
2	Монтаж серверної шафи (настінної)	шт	1	
3	Монтаж комутатора керованого на 28 портів	шт	2	
4	Монтаж розетки комп'ютерної	шт	2	
	Коробка приладна	шт	5	
	Матеріали			

287

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р. В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]



ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт** систему двох-стороннього переговорного зв'язку +

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Монтажні роботи =====	3	4	5
1	Монтаж кнопки виклику біля ліжка пацієнта =====	шт	3	
2	Монтаж лампи коридорної	шт	1	
3	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	83	
4	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби Матеріали =====	м	83	

Склад \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт монтаж технологічного обладнання +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж комп'ютера персонального	шт	1	
2	Монтаж опромінювача ультрафіолетового короткохвильового для одиночних і групових локалізованих опромінювань переносний і стаціонарний, маса до 0,01 т	комплект	3	
3	Монтаж ліжка функціонального для дорослих, маса до 0, 12 т	комплект	2	
4	Монтаж ліжка функціонального для дітей, маса до 0, 12 т	комплект	2	
5	Монтаж томографа панорамного	шт	1	
6	Монтаж комплексу рентгенівського діагностичного на 2 робочих місця	комплект	1	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Р.В.Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт опалення +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	6,603	
2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	1,01	

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт вентиляцію +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Система В2 =====	3	4	5
1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірками і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	4	

Склав

О.С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В. Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт кондиціонування +**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2 Монтажні роботи	3	4	5
1	Установлення зовнішнього блоку кондиціонера	блок	3	
2	Установлення внутрішнього блоку кондиціонера	шт	3	
3	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	шт	1	
4	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 20 МПа [200 кгс/см2], діаметр зовнішній 30 мм	м	45	
5	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	45	
6	Монтаж насоса перекачування	шт	4	
7	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм <sup>2</sup> на скобах	м	32	
8	Прокладання металопластикових труб для відведення конденсату діаметром до 20 мм	м	32	

Склав

О.С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В. Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт електроосвітлення**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	1	

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт електросилове обладнання**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж регулятора швидкості	шт	1	
2	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	2	
3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 до 16 мм2 на скобах	м	70	
4	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	21	
5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 до 80 мм2 в труби	м	70	
6	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм2 у коробах (короби вже прокладені)	м	50	
7	Прокладання ізолюваних проводів перерізом більше 35 мм2 у коробах	м	35	
8	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	91	
9	Установлення монтажних коробок	шт	3	
10	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 в труби	м	45	
11	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	м	45	
12	Закладення кінцеве з термоусадочними поліетіленовими рукавицями для кабелів із паперовою ізоляцією напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм2	шт	4	
13	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2 в труби	м	29	
14	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 63 мм	м	29	

2 Програмний комплекс АВК - 5 (3.9.1)

- 2 -

15 Зкладка кінцевої термоусадочної поліетиленової рукавицею для кабелів із паперовою ізоляцією напруженою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм<sup>2</sup>

29\_КД\_Ф\_02-02-06

3

шт

Склад

О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р.В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]



ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт автоматичну пожежну сигналізацію**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби	м	156	
2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	м	62	
3	Прокладання ПВХ гофрованих труб, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	218	

296

Склав \_\_\_\_\_ О. С. Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В. Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт монтаж обладнання та трубопроводу лікувального газопостачання**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж панелі приліжкової універсальної Медфлю-09	шт	2	
2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр зовнішній 10 мм	м	12,5	
3	Отвори Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм в цегляних стінах товщиною до 38 см	шт	2	
4	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	шт	2	
5	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 20 мм (h=300 мм)	шт	2	
6	КРІПЛЕННЯ Матеріали для монтажу Прокладання коробів пластикових	м	15	

Склав \_\_\_\_\_ О.С.Пилаєва  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]Перевірив \_\_\_\_\_ Р.В.Гаврилов  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

## на капітальний ремонт зовнішнє електропостачання 0,4кВ

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	
2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	
3	Коробка із затискачами для кабелів і проводів перерізом жили до 70 мм <sup>2</sup> , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 4	шт	3	
4	Прокладання коробів металевих	м	30	
5	Монтаж консолей для кріплення лотків	т	0,04836	
6	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, більше 2-х каналів	км	0,024	
7	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м	21	
8	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м	54	
9	[при роботі на висоті понад 2 до 8 м] Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	м	20	
10	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	м	45	
11	[при роботі на висоті понад 2 до 8 м] Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 3 кг	м	10	
12	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 6 кг	м	10	
13	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м <sup>3</sup> з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	м <sup>3</sup>	3,3	
14	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м <sup>3</sup> у відвалі, група ґрунту 2	м <sup>3</sup>	6,6	
15	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при розміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	м <sup>3</sup>	6,6	

1	2	3	4	5
16	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	6,6	
17	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	3,3	
18	Перевезення ґрунту до 15 км	т	5,61	
19	Робота на відвалі, група ґрунту 2-3	м3	3,3	
20	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	м	22	
21	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	м	22	
22	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	м	22	
23	Покривання цілою одного кабеля, прокладеного у траншеї	м	22	
24	Додавати до норми 8-143-1 на кожний наступний кабель при покритті його цеглою	м	22	
25	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом більше 25 мм2	м	70	
26	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	м	510	
27	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	м3	178,5	
28	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при розміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	м3	178,5	
29	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	178,5	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Р.В.Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт зовнішнє електропостачання 0,4кВ**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 1200х1000 мм	шт	2	
2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (в уже існуючих лотках по підлозі)	м	121	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Р.В.Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

## ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт облік електроенергії ВОЕ 1-0,38кВ**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	
2	Колодка клемна на стіні з установленням захисного кожуха, кількість пір'їв до 20	шт	1	
3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	
4	Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ	шт	3	
5	Електричні провідки у щитах і пультах малогабаритних	м	29	
6	Трансформатор струму вимірвальний виносний, напруга до 1 кВ	шт	3	
7	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	1	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

Р. В. Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт облік електроенергії ВОЕ 2-0,38кВ**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	
2	Установка радіотермінала з антеною	комплект	1	
3	Колодка клемна на стіні з установленням захисного кожуха, кількість пір'їв до 20	шт	1	
4	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	
5	Електричні проводки у щитах і пультях малогабаритних	м	8	
6	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	1	

Склав

О. С. Пилаєва*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

Р. В. Гаврилов*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

( назва організації, що затверджує )

( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ****на капітальний ремонт електропостачання комп'ютерного томографа та рентген апарату**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	ЩТО1 =====			
1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	3	
3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	6	
4	Монтаж обмежувача перенапруги [комплект - 3 фази], напруга до 220 кВ	комплект	2	
5	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	м	5	
6	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м	5	
7	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	м	10	
8	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	м	23	
9	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 6 кг	м	28	
10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізоляованого проводу перерізом 25 мм <sup>2</sup>	м	70	
11	Установлення розподільних коробок	шт	3	
12	Установка [шафа] комплектна конденсаторна на установлених конструкціях, маса до 100 кг	шафа	2	

Склав

О. С. Пилаєва

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірив

Р. В. Гаврилов

[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]