

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня" Рівненської обласної ради за адресою: вул. Київська 60, м. Рівне 123

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

**Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня"**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 11176,114 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 24,59755 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2334,744 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2023 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	KP13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	27,5716	<u>6625,49</u> 5487,06	<u>1138,43</u> 339,84	182675	151287	<u>31388</u> 9370	<u>74,3000</u> 3,8357	<u>2048,57</u> 105,76
2	KP6-2-2	Знімання засклених віконних рам	100 м2	1,06	<u>4371,90</u> 4200,59	<u>171,31</u> 149,56	4634	4453	<u>181</u> 159	<u>56,8800</u> 1,6317	<u>60,29</u> 1,73
3	KP6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,38	<u>13228,17</u> 12006,80	<u>1221,37</u> 366,40	5027	4563	<u>464</u> 139	<u>159,5800</u> 3,7761	<u>60,64</u> 1,43
4	KP6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,02	<u>15172,94</u> 13872,00	<u>1300,94</u> 390,27	303	277	<u>26</u> 8	<u>184,3700</u> 4,0221	<u>3,69</u> 0,08
5	KP6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,093	<u>3267,00</u> 3267,00	<u>-</u> -	304	304	<u>-</u> -	<u>44,6800</u> -	<u>4,16</u> -
6	KP3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли (парапет)	10 м3	1,14	<u>14533,44</u> 7723,99	<u>6809,45</u> 1996,67	16568	8805	<u>7763</u> 2276	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>111,8</u> 25,34
7	KБ7-53-11 к дем.=0,8	(Демонтаж) Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парпетів та ін.] масою до 0,5 т	100шт	0,7	<u>11654,72</u> 10021,98	<u>1632,74</u> 574,60	8158	7015	<u>1143</u> 402	<u>119,4800</u> 6,2790	<u>83,64</u> 4,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					217669	176704	<u>40965</u> 12354		<u>2372,79</u> 138,74
		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>					217669 189058 111046 301,38 41531 <b>328715</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>328715</b>				
		<b>Розділ 2. Прорізи</b>									
8	КБ10-20-4 К=1,15; (Н2, Н3, Н4, Н5)	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,875	<u>27782,09</u> 9134,80	<u>689,12</u> 457,98	24309	7993	<u>603</u> 401	<u>99,6705</u> 4,8563	<u>87,21</u> 4,25
9	С123-2 варіант 1	Блоки віконні металопластикові (комплектна поставка)	м2	87,5	<u>5826,05</u> -	-	509779	-	-	-	-
10	КБ10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,5	<u>71029,43</u> 2547,45	<u>137,36</u> 91,29	35515	1274	<u>69</u> 46	<u>31,5200</u> 0,9680	<u>15,76</u> 0,48
11	КР3-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями (замурування віконних прорізів цеглою)	1 м3	18,5	<u>8450,77</u> 3663,51	<u>237,50</u> 109,31	156339	67775	<u>4394</u> 2022	<u>44,2400</u> 1,1616	<u>818,44</u> 21,49
12	КБ10-28-3 К=1,15; (Н2, Н3,Н4,Н5)	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,093	<u>22732,03</u> 5982,04	<u>5268,69</u> 1344,53	2114	556	<u>490</u> 125	<u>68,8620</u> 11,7645	<u>6,4</u> 1,09
13	& С121-158- 2	Двері металопластикові	м2	9,3	<u>8974,32</u> -	-	83461	-	-	-	-
14	КР8-4-1	Розбирання поясків відливів тощо з листової сталі	100м	3,93	<u>1031,33</u> 1031,33	-	4053	4053	-	<u>14,3800</u> -	<u>56,51</u> -
15	КБ10-25-4 К=1,15; (Н2, Н3,Н4,Н5)	Установлення віконних зливів	100м	4,03	<u>25442,47</u> 2537,34	<u>118,47</u> 78,74	102533	10225	<u>477</u> 317	<u>31,3950</u> 0,8349	<u>126,52</u> 3,36
16	КБ15-47-5 К=1,15; (Н2, Н3,Н4,Н5)	Установлення перфорованих штукатурних кутиків з сіткою на відкоси	100м	13,8	<u>4253,12</u> 2103,77	-	58693	29032	-	<u>23,3105</u> -	<u>321,68</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					976796	120908	<u>6033</u> 2911		<u>1432,52</u> 30,67
		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>					976796 849855 123819 67704 175,59 24196 <b>1044500</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1044500</b>				
		<b>Розділ 3. Влаштування опорядження</b>									
17	КРЗ-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями (ремонт парапету)	1 м3	7,2	<u>8449,73</u> 3663,51	<u>237,50</u> 109,31	60838	26377	<u>1710</u> 787	<u>44,2400</u> 1,1616	<u>318,53</u> 8,36
18	ХБ4-8-2	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 120 мм до 170 мм	100 м2	24,95	<u>174206,39</u> 25127,18	-	4346449	626923	-	<u>266,4600</u>	<u>6648,18</u>
19	ХБ4-12-1	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 137, зерно 1,5 мм	100 м2	24,95	<u>23277,71</u> 7044,39	-	580779	175758	-	<u>70,6700</u>	<u>1763,22</u>
20	ХБ4-13-3	Фарбування зовнішніх стінових конструкцій за два рази по декоративній штукатурці силіконовою фарбою Ceresit СТ 54	100 м2	24,95	<u>24799,49</u> 3187,34	-	618747	79524	-	<u>33,8000</u>	<u>843,31</u>
21	КБ9-75-2	Виготовлення кронштейнів парапетних покриттів	т	0,07	<u>75899,16</u> 15289,12	<u>2140,92</u> 411,51	5313	1070	<u>150</u> 29	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>12,32</u> 0,29
22	КБ9-53-2	Монтаж кронштейнів парапетних покриттів	т	0,07	<u>6258,35</u> 5872,35	<u>359,18</u> 105,90	438	411	<u>25</u> 7	<u>74,5600</u> 1,1909	<u>5,22</u> 0,08
23	КР8-41-2	Навішування покриття для парапету з готових елементів	100м	0,7	<u>46130,01</u> 4809,12	-	32291	3366	-	<u>55,3600</u>	<u>38,75</u>
									-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КР8-42-2	Водостічна система Улаштування жолобів підвісних з оцинкованої сталі	100м	1,1	<u>5074,55</u> 5050,62	<u>23,93</u> 21,96	5582	5556	<u>26</u> 24	<u>58,1400</u> 0,2652	<u>63,95</u> 0,29
25	& С1530-1-3-1Ф	Водостічний жолоб 125х3000	шт	38	<u>240,75</u>	-	9149	-	-	-	-
26	& С111-1755-5	Муфта жолоба 125	шт	32	<u>227,68</u>	-	7286	-	-	-	-
27	& С111-1755-6 варіант 1	Кут ринви зовнішній 90	шт	4	<u>202,20</u>	-	809	-	-	-	-
28	& С111-1755-4-1П	Кронштейн жолоба (металевий) 125	шт	220	<u>135,90</u>	-	29898	-	-	-	-
29	& С111-1755-8	Заглушка жолоба 125 (прямокутний профіль)	шт	4	<u>100,71</u>	-	403	-	-	-	-
30	& С111-1755-2-1О варіант 1	Водостічна воронка жолоба 125	шт	8	<u>270,78</u>	-	2166	-	-	-	-
31	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	1,7	<u>8200,62</u> 4809,12	-	13941	8176	-	<u>55,3600</u>	<u>94,11</u>
32	& С1530-1-2-1У варіант 1	Водостічна труба 120х3000	шт	58	<u>931,29</u>	-	54015	-	-	-	-
33	& С113-1509-1-1С варіант 2	Коліно	шт	24	<u>262,57</u>	-	6302	-	-	-	-
34	& С113-1509-1-1С варіант 3	Муфта водостічної труби 120	шт	52	<u>186,07</u>	-	9676	-	-	-	-
35	& С113-1509-1-1С варіант 1	Кріплення водостічної труби (крюк, хомут)	шт	214	<u>173,51</u>	-	37131	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					5821213	927161	<u>1911</u> 847		<u>9787,59</u> 9,02
		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.					5821213	4892141 928008 475077 1175,6 161997			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>6296290</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>6296290</b>				
		<b>Розділ 4. Утеплення та оздоблення відкосів мінераловатними плитами т.30мм</b>									
36	КБ15-78-3 K=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	4,38	<u>112402,84</u> 52923,25	-	492324	231804	-	<u>553,0120</u>	<u>2422,19</u>
37	КБ15-78-3 K=0,8; K=1,15; (Н2, Н3, Н4, Н5)	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм (без штукатурення і пофарбування)	100 м2	1,45	<u>78213,18</u> 42338,60	-	113409	61391	-	<u>442,4096</u>	<u>641,49</u>
38	& С1555-113-1-1X	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати ТЕХНОФАС ЕФЕКТ т. 30 мм	м2	623,81	<u>259,97</u>	-	162172	-	-	-	-
39	КР2-6-1	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів цементним розчином з рідким склом	100 м2	1,45	<u>16201,77</u> 5822,11	-	23493	8442	-	<u>69,4100</u>	<u>100,64</u>
		Разом прямі витрати по розділу 4					791398	301637	-		<u>3164,32</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.					791398				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>945264</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>945264</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. Утеплення та оздоблення цоколю фасадів екструдованим пінополістиролом т.50мм</b>									
		нижче рівня землі									
40	KP7-2-9	Розбирання асфальтобетонних покриттів підлог	100м2	1,4	<u>4535,21</u> 3339,42	<u>1195,79</u> 336,74	6349	4675	<u>1674</u> 471	<u>42,4000</u> 3,8394	<u>59,36</u> 5,38
41	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,91	<u>21580,55</u> 21580,55	-	19638	19638	-	<u>300,9000</u>	<u>273,82</u>
42	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,91	<u>12436,25</u> 12436,25	-	11317	11317	-	<u>173,4000</u>	<u>157,79</u>
43	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	22,4	<u>3279,31</u> 433,18	<u>507,21</u> 141,38	73457	9703	<u>11362</u> 3167	<u>5,5000</u> 1,6057	<u>123,2</u> 35,97
44	KP7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	7	<u>1259,50</u> 360,72	<u>183,16</u> 49,43	8817	2525	<u>1282</u> 346	<u>4,5800</u> 0,5537	<u>32,06</u> 3,88
45	KP18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	100м2	1,4	<u>73207,96</u> 10408,76	<u>222,81</u> 63,97	102491	14572	<u>312</u> 90	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>167,75</u> 0,92
46	KP18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різну	17,5	<u>52,17</u> 51,25	-	913	897	-	<u>0,5900</u>	<u>10,33</u>
47	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	150	<u>518,44</u> 102,13	-	77766	15320	-	<u>1,3200</u>	<u>198</u>
48	KP8-41-2	Навішування капельників над цоколем з готових елементів	100м	1,56	<u>25324,56</u> 4809,12	-	39506	7502	-	<u>55,3600</u>	<u>86,36</u>
49	XB1-5-2	Улаштування вертикальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	5,59	<u>75404,88</u> 2599,57	-	421513	14532	-	<u>30,6300</u>	<u>171,22</u>
50	XB4-8-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	4,08	<u>91296,33</u> 24104,02	-	372489	98344	-	<u>255,6100</u>	<u>1042,89</u>
51	XB4-9-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT ППС [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	1,51	<u>98355,83</u> 22861,15	-	148517	34520	-	<u>242,4300</u>	<u>366,07</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ХБ4-11-3	вище рівня землі Улаштування декоративно-мозаїчної полімерної штукатурки по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77, зерно 1, 4 - 2,0 мм	100 м2	4,08	<u>202941,24</u> 7210,85	-	828000	29420	-	<u>72,3400</u>	<u>295,15</u>
53	КБ6-19-1	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,042	<u>910771,19</u> 86253,38	<u>23160,06</u> 10322,08	38252	3623	<u>973</u> 434	<u>1016,3000</u> 104,2680	<u>42,68</u> 4,38
Разом прямі витрати по розділу 5							2149025	266588	<u>15603</u> 4508		<u>3026,68</u> 50,53
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>							2149025				
							1866834				
							271096				
							144738				
							369,28				
							50884				
							<b>2293763</b>				
<b>Всього по розділу 5</b>							<b>2293763</b>				
<b>Розділ 6. Інші роботи</b>											
54	КМ12-70-1 к дем.=0,5	(Демонтаж) кисневої трубки	100 м	1,4	<u>5690,88</u> 5690,88	-	7967	7967	-	<u>64,0000</u>	<u>89,6</u>
55	КМ12-70-1	Монтаж кисневої трубки	100 м	1,4	<u>12301,66</u> 11381,76	<u>865,84</u> 320,83	17222	15934	<u>1212</u> 449	<u>128,0000</u> 3,9000	<u>179,2</u> 5,46
56	КБ8-36-2 К=1,15; (Н2, Н3, Н4, Н5)	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних рихтувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт	100м2 вп	31,45	<u>4166,10</u> 4166,10	-	131024	131024	-	<u>52,2330</u>	<u>1642,73</u>
57	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,51144	<u>3278,80</u> 237,39	<u>3041,41</u> 806,64	4956	359	<u>4597</u> 1219	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>5</u> 12,93
58	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	151,144	<u>128,42</u>	<u>128,42</u> 15,83	19410	-	<u>19410</u> 2393	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 24,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					180579	155284	<u>25219</u> 4061		<u>1916,53</u> 42,72
		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>					180579 76 159345 87003 223,87 30848 <b>267582</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>267582</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					10136680	1948282	<u>89731</u> 24681		<u>21700,43</u> 271,68
		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>					10136680 8098667 1972963 1039434 2625,44 361781 <b>11176114</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>11176114</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>24597,55</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>2334744</b>				

Склав

 Кононовський О.В.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

 Ефімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня" Рівненської обласної ради за адресою: вул. Київська 60, м. Рівне 123

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

**Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня"**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 223,305 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,72933 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 64,982 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "12 вересня" 2023 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. Блискавкозахист</b>											
1	КМ10-361-1	Монтаж блискавкоприймача	стояк	4	<u>4367,57</u>	<u>99,41</u>	17470	17073	<u>397</u>	<u>48,0000</u>	<u>192</u>
					4268,16	27,98			112	0,2750	1,1
2	& С1545-2-5 варіант 1	Блискавкоприймач по гребню, L=1,5м, М14/2	шт	4	<u>1014,14</u>	-	4057	-	-	-	-
3	КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 к(труд)=1, 05	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	100 м	7,1	<u>3639,73</u>	<u>254,10</u>	25842	17615	<u>1804</u>	<u>28,5600</u>	<u>202,78</u>
					2481,01	53,20			378	0,5344	3,79
4	& С153-1-1-1Х варіант 1	Сталь кругла оцинкована діаметром 8 мм W01/08	кг	276,9	<u>64,60</u>	-	17888	-	-	-	-
5	& С1110-15-1-1Р варіант 1	Універсальний тримач дроту Ф8 мм, поліамідний Сір Н 01	шт	370	<u>19,37</u>	-	7167	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1110-19-4	Універсальний хомут D300 (Ni/St/Zn)	шт	100	<u>113,67</u>	-	11367	-	-	-	-
7	& C113-1919-1 варіант 1	З'єднувач для хрестового, паралельного або Т-подібного з'єднання дроту Ф8-10 мм Vario C 01	шт	45	<u>79,83</u>	-	3592	-	-	-	-
8	& C111-Н014-1 варіант 3	Тримач по гребню Н-06	шт	40	<u>96,73</u>	-	3869	-	-	-	-
9	& C1110-132-24-1	Тримач L-100 з саморізами	шт	180	<u>70,52</u>	-	12694	-	-	-	-
10	& C113-1919-9	З'єднувач дроту трубчастий	шт	10	<u>132,10</u>	-	1321	-	-	-	-
11	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	1,3	<u>2440,41</u> <u>1945,89</u>	<u>378,77</u> <u>97,21</u>	3173	2530	<u>492</u> <u>126</u>	<u>22,4000</u> <u>0,9664</u>	<u>29,12</u> <u>1,26</u>
12	& C111-1796-6	Смуга оцинкована 30x4мм	кг	122,2	<u>121,41</u>	-	14836	-	-	-	-
13	& C113-1919-4 варіант 1	Тримач смуги для кріплення смуги шириною до 30мм Fix 30	шт	13	<u>58,15</u>	-	756	-	-	-	-
14	& C113-1919-6 варіант 1	З'єднанувач для смуги СО5/3	шт	20	<u>134,65</u>	-	2693	-	-	-	-
15	& C113-1919-5 варіант 1	З'єднання дроту Ф8-10 мм з смугою шириною до 30мм Contra C04/1	шт	13	<u>192,03</u>	-	2496	-	-	-	-
16	КМ10-898-14	Захист кабеля ізоляційною трубою по стіні цегляній	м	26	<u>49,28</u> <u>26,78</u>	-	1281	696	-	<u>0,3400</u>	<u>8,84</u>
17	& C113-143-9	Ізоляційна труба для прокладання струмовідводу по стіні або в утепленні, термостійка, ударостійка А07/1	м	27,3	<u>116,13</u>	-	3170	-	-	-	-
18	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	<u>151,06</u> <u>146,64</u>	<u>3,01</u> <u>1,09</u>	1964	1906	<u>39</u> <u>14</u>	<u>1,6000</u> <u>0,0126</u>	<u>20,8</u> <u>0,16</u>
19	С1511-1 варіант 1	Коробка фасадна А06/1	шт	13	<u>298,48</u>	-	3880	-	-	-	-
20	КМ10-667-13	Пристрій проміжний	шт	1	<u>533,27</u> <u>504,06</u>	<u>1,19</u> <u>0,17</u>	533	504	<u>1</u>	<u>6,4000</u> <u>0,0021</u>	<u>6,4</u>
21	С1545-492 варіант 1	Обмежувач перенапруг 3р Limp (форма хвилі 10/350мкс)=25кА; Lfi=50кА; U3=2,5кВ; 230/400V	шт	1	<u>1132,20</u>	-	1132	-	-	-	-
22	С113-1925 варіант 2	Клемний з'єднувач С21	шт	10	<u>45,98</u>	-	460	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі	10 шт	3	<u>4777,00</u> 972,94	<u>3633,82</u> 587,79	14331	2919	<u>10901</u> 1763	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>33,6</u> 18,57
24	& С1545-53-3 варіант 1	Стержень заземлення D20, L= 1,5 м, E20/1	шт	30	<u>865,16</u> -	-	25955	-	-	-	-
25	& С113-1919-6-1 варіант 1	З'єднанувач стержня D20 мм зі смугою шириною до 40 мм СО5/1	шт	15	<u>128,29</u> -	-	1924	-	-	-	-
26	& С113-1919-8	Наконечник D20 E20/2	шт	15	<u>69,63</u> -	-	1044	-	-	-	-
27	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,31	<u>21580,55</u> 21580,55	-	6690	6690	-	<u>300,9000</u> -	<u>93,28</u> -
28	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,31	<u>12436,25</u> 12436,25	-	3855	3855	-	<u>173,4000</u> -	<u>53,75</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					195440	53788	<u>13634</u> 2393		<u>640,57</u> 24,88
		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>					195440 128018 56181 27865 63,88 8801 <b>223305</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>223305</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					195440	53788	<u>13634</u> 2393		<u>640,57</u> 24,88
		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>					195440 128018 56181 27865 63,88 8801 <b>223305</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>223305</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>729,33</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>64982</b>				

Склав

 Конюшевський О.В.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

 Серімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства  
"Рівненська обласна дитяча лікарня" Рівненської обласної ради за адресою: вул. Київська 60, м.  
Рівне

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

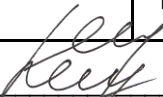
на будівництво : Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня"

Кошторисна вартість об'єкта	11399,419 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	25,32688 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	2399,726 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 12 вересня 2023 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на загально-будівельні роботи	11176,114	-	11176,114	24,59755	2334,744	-
2	02-01-02	на блискавкозахист	223,305	-	223,305	0,72933	64,982	-
		Всього:	11399,419	-	11399,419	25,32688	2399,726	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

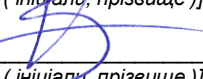
Керівник відділу

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

  
[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня" Рівненської обласної ради за адресою: вул. Київська 60, м. Рівне

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня"

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01  
загально-будівельні роботи**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
		<b><u>I. Витрати труда</u></b>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	21431,63	89,79				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	268,8	88,92				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	247,35	90,11				
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 і будівельного сміття	люд.год	24,33	98,32				
8		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
8.1		загальновиборничих витрат	люд.год	2625,44	137,80				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	24597,55					
		Середній розряд робіт	розряд	4,1					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>							
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,8	<u>301,45</u> 844,06				
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,6033	<u>375,19</u> 976,73				
11	+КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00798	<u>554,33</u> 4,42				
12	КБМ212-1551	Віброущільнювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш. год	0,196	<u>85,41</u> 16,74				
13	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,294	<u>9,14</u> 2,69				
14	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,168	<u>3,17</u> 0,53				
15	КБМ215-1302	Верстати трубозгинальні для труб діаметром до 1000 мм	маш. год	1,4	<u>262,94</u> 368,12				
16	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м <sup>3</sup>	маш. год	9,9452752	<u>462,22</u> 4596,91				
17	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0154	<u>4,35</u> 0,07				
18	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м <sup>3</sup> /хв	маш. год	107,213308	<u>346,89</u> 37191,22				
19	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,286	<u>92,03</u> 26,32				
20	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,7784	<u>259,05</u> 201,64				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	2,7216	<u>308,66</u> 840,05				
22	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,077	<u>692,66</u> 53,33				
23	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,729399	<u>671,77</u> 489,99				
24	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	18,9318	<u>5,78</u> 109,43				
25	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	15,991528	<u>572,35</u> 9152,75				
26	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	19,3292	<u>397,84</u> 7689,93				
27	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	5,138	<u>514,56</u> 2643,81				
28	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	6,6925125	<u>171,7</u> 1149,10				
29	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	32,198728	<u>116,54</u> 3752,44				
30	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	3,01	<u>26,35</u> 79,31				
31	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,54446	<u>63,42</u> 34,53				
32	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	6,9328	<u>14,04</u> 97,34				
33	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	151,144	<u>128,42</u> 19409,91				
		<b>Разом по розділу II в тому числі енергоносії:</b>	<b>грн.</b>		<b>89731,37</b>				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Бензин	кг	14,656					
		Дизельне паливо	кг	611,931					
		Електроенергія	кВт-год	166,749					
		Стиснене повітря	м3	1311,974					
		Мастильні матеріали	кг	34,087					
		Гідравлічна рідина	кг	1,189					
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>							
34	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,616					
35	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	2,2848					
36	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	1,869					
37	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	508,595756					
38	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31, 39 кН [3,2 т]	маш. год	1,0171					
39	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	580,2014					
40	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	10,209					
41	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	117,455016					
42	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	471,4024125					
43	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	3,206					
44	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	29,554					
45	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	54,533665					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>							
46	&C188888-1-7	Анкерні пластини	шт	174	<u>25,05</u> 4358,70	<u>24,50</u> 4263,00	<u>0,06</u> 10,44	<u>0,49</u> 85,26	30 км.
47	&C147-4-1-7 варіант 1	Арматура Ф 12 мм, А500С	кг	261,2	<u>43,91</u> 11469,29	<u>42,77</u> 11171,52	<u>0,28</u> 73,14	<u>0,86</u> 224,63	30 км.
48	&C147-4-1-4	Арматура Ф 6 мм, А240С	кг	73,3	<u>50,26</u> 3684,06	<u>48,99</u> 3590,97	<u>0,28</u> 20,52	<u>0,99</u> 72,57	30 км.
49	+C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	4084,69	<u>61,24</u> 250146,42	<u>60,00</u> 245081,40	<u>0,04</u> 163,39	<u>1,2</u> 4901,63	30 км.
50	+C1550-25 варіант 1	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	173,65	<u>61,24</u> 10634,33	<u>60,00</u> 10419,00	<u>0,04</u> 6,95	<u>1,2</u> 208,38	30 км.
51	+C123-2 варіант 1	Блоки віконні металопластикові (комплектна поставка)	м2	87,5	<u>5826,05</u> 509779,38	<u>5700,00</u> 498750,00	<u>11,81</u> 1033,38	<u>114,24</u> 9996,00	30 км.
52	+C112-25-1 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, ширина 40 мм, товщина 50 мм, III сорт	м	205	<u>30,21</u> 6193,05	<u>28,80</u> 5904,00	<u>0,82</u> 168,10	<u>0,59</u> 120,95	
53	&C111-1138-1	Відлив	м	580,14	<u>193,61</u> 112320,91	<u>192,00</u> 111386,88	<u>0,17</u> 98,62	<u>1,44</u> 835,41	30 км.
54	C142-10-2	Вода	м3	15,12459	<u>42,1</u> 636,75	<u>42,10</u> 636,75	- -	- -	
55	&C111-1755-2-10 варіант 1	Водостічна воронка жолоба 125	шт	8	<u>270,78</u> 2166,24	<u>265,00</u> 2120,00	<u>0,47</u> 3,76	<u>5,31</u> 42,48	30 км.
56	&C1530-1-2-1У варіант 1	Водостічна труба 120x3000	шт	58	<u>931,29</u> 54014,82	<u>910,00</u> 52780,00	<u>3,03</u> 175,74	<u>18,26</u> 1059,08	30 км.
57	&C1530-1-3-1Ф	Водостічний жолоб 125x3000	шт	38	<u>240,75</u> 9148,50	<u>233,00</u> 8854,00	<u>3,03</u> 115,14	<u>4,72</u> 179,36	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58	&C111-196-1-1Ц	Герметик 320мл	шт	98	<u>99,69</u> 9769,62	<u>97,50</u> 9555,00	<u>0,24</u> 23,52	<u>1,95</u> 191,10	30 км.
59	+C111-2014-6 варіант 1	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 16	л	1362,4	<u>97,18</u> 132398,03	<u>94,75</u> 129087,40	<u>0,52</u> 708,45	<u>1,91</u> 2602,18	30 км.
60	+C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	87,6	<u>59,8</u> 5238,48	<u>57,87</u> 5069,41	<u>0,76</u> 66,58	<u>1,17</u> 102,49	30 км.
61	&C121-158-2	Двері металопластикові	м2	9,3	<u>8974,32</u> 83461,18	<u>8900,00</u> 82770,00	<u>7,51</u> 69,84	<u>66,81</u> 621,34	30 км.
62	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,03402	<u>10540,19</u> 358,58	<u>10101,00</u> 343,64	<u>232,52</u> 7,91	<u>206,67</u> 7,03	30 км.
63	&C123-382-1-1Т	Дошки підвіконні, металопластикові із заглушками	м	51	<u>609,93</u> 31106,43	<u>596,75</u> 30434,25	<u>1,22</u> 62,22	<u>11,96</u> 609,96	30 км.
64	C111-800	Дріт латунний, діаметр 1,5 мм	т	0,00028	<u>224184,29</u> 62,77	<u>219513,14</u> 61,46	<u>275,38</u> 0,08	<u>4395,77</u> 1,23	30 км.
65	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,00168	<u>56689,59</u> 95,24	<u>55302,65</u> 92,91	<u>275,38</u> 0,46	<u>1111,56</u> 1,87	30 км.
66	+C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,00336	<u>56540,18</u> 189,98	<u>55156,17</u> 185,32	<u>275,38</u> 0,93	<u>1108,63</u> 3,73	30 км.
67	&C111-136-2-1Ш варіант 1	Дюбелі фасадні	шт	3538,66	<u>1,4</u> 4954,12	<u>1,34</u> 4741,80	<u>0,03</u> 106,16	<u>0,03</u> 106,16	30 км.
68	&C1-365	Дюбелі монтажні	шт	283	<u>5,36</u> 1516,88	<u>5,25</u> 1485,75	<u>-</u> -	<u>0,11</u> 31,13	
69	&C1545-44-4-1М	Дюбель фасадний	шт	1220	<u>1,38</u> 1683,60	<u>1,34</u> 1634,80	<u>0,01</u> 12,20	<u>0,03</u> 36,60	
70	&C1545-44-4-1М варіант 1	Дюбель фасадний 10x220	шт	20160	<u>6,55</u> 132048,00	<u>6,41</u> 129225,60	<u>0,01</u> 201,60	<u>0,13</u> 2620,80	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
71	&C1110-15-632	Дюбель цвях 6*60	шт	520	<u>1,14</u> 592,80	<u>0,95</u> 494,00	<u>0,17</u> 88,40	<u>0,02</u> 10,40	30 км.
72	&C1110-15-632 варіант 1	Дюбель цвях 6*80	шт	233	<u>2,16</u> 503,28	<u>1,95</u> 454,35	<u>0,17</u> 39,61	<u>0,04</u> 9,32	30 км.
73	&C130-48-6 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	162	<u>3,73</u> 604,26	<u>3,54</u> 573,48	<u>0,12</u> 19,44	<u>0,07</u> 11,34	30 км.
74	&C130-48-6 варіант 2	Дюбель-шуруп 10x100мм	шт	12	<u>7,77</u> 93,24	<u>7,50</u> 90,00	<u>0,12</u> 1,44	<u>0,15</u> 1,80	30 км.
75	+C1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	2795	<u>53,23</u> 148777,85	<u>51,71</u> 144529,45	<u>0,48</u> 1341,60	<u>1,04</u> 2906,80	30 км.
76	+C1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	798,6	<u>309,71</u> 247334,41	<u>303,15</u> 242095,59	<u>0,49</u> 391,31	<u>6,07</u> 4847,51	30 км.
77	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0063	<u>127585,35</u> 803,79	<u>124724,79</u> 785,77	<u>358,89</u> 2,26	<u>2501,67</u> 15,76	30 км.
78	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00133	<u>127687,5</u> 169,82	<u>124824,93</u> 166,02	<u>358,89</u> 0,48	<u>2503,68</u> 3,32	30 км.
79	&C111-1755-8	Заглушка жолоба 125 (прямокутний профіль)	шт	4	<u>100,71</u> 402,84	<u>98,50</u> 394,00	<u>0,24</u> 0,96	<u>1,97</u> 7,88	30 км.
80	C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	4,1216	<u>1283,14</u> 5288,59	<u>607,00</u> 2501,81	<u>650,98</u> 2683,08	<u>25,16</u> 103,70	30 км.
81	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	2,0608	<u>1283,14</u> 2644,29	<u>607,00</u> 1250,91	<u>650,98</u> 1341,54	<u>25,16</u> 51,84	30 км.
82	&C113-1509-1-1С варіант 2	Коліно	шт	24	<u>262,57</u> 6301,68	<u>255,00</u> 6120,00	<u>2,42</u> 58,08	<u>5,15</u> 123,60	30 км.
83	&C113-1509-1-1С варіант 1	Кріплення водостічної труби (крюк, хомут)	шт	214	<u>173,51</u> 37131,14	<u>169,50</u> 36273,00	<u>0,61</u> 130,54	<u>3,4</u> 727,60	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
84	&C111-1755-4-1П	Кронштейн жолоба (металевий) 125	шт	220	<u>135,9</u> 29898,00	<u>133,00</u> 29260,00	<u>0,24</u> 52,80	<u>2,66</u> 585,20	30 км.
85	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,007	<u>247,9</u> 1,74	<u>242,78</u> 1,70	<u>0,26</u> -	<u>4,86</u> 0,04	30 км.
86	&C111-1755-6 варіант 1	Кут ринви зовнішній 90	шт	4	<u>202,2</u> 808,80	<u>198,00</u> 792,00	<u>0,24</u> 0,96	<u>3,96</u> 15,84	30 км.
87	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	3407,88	<u>20,47</u> 69759,30	<u>20,00</u> 68157,60	<u>0,07</u> 238,55	<u>0,4</u> 1363,15	30 км.
88	&C113-1509-1-1С варіант 3	Муфта водостічної труби 120	шт	52	<u>186,07</u> 9675,64	<u>180,00</u> 9360,00	<u>2,42</u> 125,84	<u>3,65</u> 189,80	30 км.
89	&C111-1755-5	Муфта жолоба 125	шт	32	<u>227,68</u> 7285,76	<u>222,98</u> 7135,36	<u>0,24</u> 7,68	<u>4,46</u> 142,72	30 км.
90	&C111-330-3-1О варіант 1	Піна монтажна 750мл	шт	35	<u>325,32</u> 11386,20	<u>318,75</u> 11156,25	<u>0,19</u> 6,65	<u>6,38</u> 223,30	
91	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	10,54	<u>634,81</u> 6690,90	<u>132,68</u> 1398,45	<u>489,68</u> 5161,23	<u>12,45</u> 131,22	30 км.
92	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	79,4	<u>33,36</u> 2648,78	<u>32,66</u> 2593,20	<u>0,05</u> 3,97	<u>0,65</u> 51,61	30 км.
93	&C111-1138-1 варіант 1	Парапетне покриття	м	72,8	<u>295,22</u> 21492,02	<u>292,85</u> 21319,48	<u>0,17</u> 12,38	<u>2,2</u> 160,16	30 км.
94	&C114-252-74 варіант 1	Плити мінераловатні товщина 50 мм	м2	448,8	<u>284,45</u> 127661,16	<u>278,43</u> 124959,38	<u>0,44</u> 197,47	<u>5,58</u> 2504,31	30 км.
95	&C114-1-4	Плити мінераловатні для утеплення стін т.150мм	м2	2744,5	<u>977,61</u> 2683050,65	<u>956,25</u> 2624428,13	<u>2,19</u> 6010,46	<u>19,17</u> 52612,06	30 км.
96	&C1555-113-1-1X	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати ТЕХНОФАС ЕФЕКТ т. 30 мм	м2	623,81	<u>259,97</u> 162171,89	<u>248,75</u> 155172,74	<u>6,12</u> 3817,72	<u>5,1</u> 3181,43	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
97	&C114-97-12-5П	Плити теплоізоляційні з пінопласту екструдованого товщ. 50мм	м2	166,1	<u>349,79</u> 58100,12	<u>342,81</u> 56940,74	<u>0,12</u> 19,93	<u>6,86</u> 1139,45	30 км.
98	+C111-782 варіант 2	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,1615	<u>35700</u> 5765,55	<u>35000,00</u> 5652,50	<u>-</u> -	<u>700</u> 113,05	
99	&C1416-868-4	Поробрик, БР100.20.8	шт	150	<u>213,74</u> 32061,00	<u>202,50</u> 30375,00	<u>7,05</u> 1057,50	<u>4,19</u> 628,50	30 км.
100	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,2767	<u>4300,14</u> 1189,85	<u>3814,80</u> 1055,56	<u>401,02</u> 110,96	<u>84,32</u> 23,33	30 км.
101	&C111-1143-1	Профілі цокольні	м	82,3	<u>86,24</u> 7097,55	<u>85,32</u> 7021,84	<u>0,28</u> 23,04	<u>0,64</u> 52,67	30 км.
102	+C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	4,5	<u>2552,22</u> 11484,99	<u>1750,00</u> 7875,00	<u>752,18</u> 3384,81	<u>50,04</u> 225,18	30 км.
103	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	6,5	<u>2654,22</u> 17252,43	<u>1850,00</u> 12025,00	<u>752,18</u> 4889,17	<u>52,04</u> 338,26	30 км.
104	+C1425-11683 варіант 1	Розчин цементно-пісчаний (гарцовка)	м3	7,742	<u>2848,02</u> 22049,37	<u>2040,00</u> 15793,68	<u>752,18</u> 5823,38	<u>55,84</u> 432,31	30 км.
105	+C1550-20	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 pro для приклеювання мінераловатних плит	кг	18324	<u>20,06</u> 367579,44	<u>19,43</u> 356035,32	<u>0,24</u> 4397,76	<u>0,39</u> 7146,36	30 км.
106	+C1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	17418	<u>21,49</u> 374312,82	<u>20,83</u> 362816,94	<u>0,24</u> 4180,32	<u>0,42</u> 7315,56	30 км.
107	+C1550-21 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	906	<u>21,49</u> 19469,94	<u>20,83</u> 18871,98	<u>0,24</u> 217,44	<u>0,42</u> 380,52	30 км.
108	&C111-1479-2-1	Саморіз з пресшайбою	шт	466	<u>1,58</u> 736,28	<u>1,55</u> 722,30	<u>-</u> -	<u>0,03</u> 13,98	
109	&C1110-173-2-1Ц	Саморіз по дереву	шт	200	<u>0,69</u> 138,00	<u>0,68</u> 136,00	<u>-</u> -	<u>0,01</u> 2,00	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
110	&C111-1477-2-1Я	Саморіз по металу	шт	1421	<u>0,81</u> 1151,01	<u>0,78</u> 1108,38	<u>0,01</u> 14,21	<u>0,02</u> 28,42	30 км.
111	&C111-1477-2-1Я варіант 1	Саморіз по металу	шт	348	<u>0,97</u> 337,56	<u>0,94</u> 327,12	<u>0,01</u> 3,48	<u>0,02</u> 6,96	30 км.
112	&C111-198-2-2 варіант 1	Силікон 280мл	шт	14	<u>209,22</u> 2929,08	<u>205,00</u> 2870,00	<u>0,12</u> 1,68	<u>4,1</u> 57,40	30 км.
113	+C1113-307	Скло рідке калійне	т	0,0725	<u>48990,04</u> 3551,78	<u>47500,00</u> 3443,75	<u>529,45</u> 38,39	<u>960,59</u> 69,64	30 км.
114	+C111-782 варіант 1	Смуга 40x5мм	т	0,0742	<u>52846,03</u> 3921,18	<u>51457,23</u> 3818,13	<u>352,6</u> 26,16	<u>1036,2</u> 76,89	30 км.
115	C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	7112,6	<u>14,71</u> 104626,35	<u>13,90</u> 98865,14	<u>0,52</u> 3698,55	<u>0,29</u> 2062,66	30 км.
116	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	7,65	<u>3621,57</u> 27705,01	<u>2730,00</u> 20884,50	<u>820,56</u> 6277,28	<u>71,01</u> 543,23	30 км.
117	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,26	<u>3621,57</u> 15427,89	<u>2730,00</u> 11629,80	<u>820,56</u> 3495,59	<u>71,01</u> 302,50	30 км.
118	+C1426-11789 варіант 1	Фігурні елементи мощення товщ. 40 мм	м2	141,4	<u>462,59</u> 65410,23	<u>400,00</u> 56560,00	<u>53,52</u> 7567,73	<u>9,07</u> 1282,50	30 км.
119	C1550-32 варіант 1	Фарба "KOSBUD"	кг	2615,10154	<u>225,11</u> 588685,51	<u>220,46</u> 576525,29	<u>0,24</u> 627,62	<u>4,41</u> 11532,60	30 км.
120	+C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	96,76569	<u>97,72</u> 9455,94	<u>95,09</u> 9201,45	<u>0,71</u> 68,70	<u>1,92</u> 185,79	30 км.
121	+C1550-22	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 Pro для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	2177,25	<u>97,49</u> 212260,10	<u>95,09</u> 207034,70	<u>0,49</u> 1066,85	<u>1,91</u> 4158,55	30 км.
122	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головою 4, 0x100 мм	т	0,0015456	<u>96949,06</u> 149,84	<u>94695,50</u> 146,36	<u>352,6</u> 0,54	<u>1900,96</u> 2,94	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
123	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	10,331	<u>9618,74</u> 99371,20	<u>8363,00</u> 86398,15	<u>1067,14</u> 11024,62	<u>188,6</u> 1948,43	30 км.
124	+С1550-4	Штукатурка декоративна "камінцева" Ceresit СТ 137, зерно 1,5 мм	кг	1204,5	<u>39,61</u> 47710,25	<u>38,35</u> 46192,58	<u>0,48</u> 578,16	<u>0,78</u> 939,51	30 км.
125	+С1550-4 варіант 1	Штукатурка декоративна "камінцева" Ceresit СТ 137, зерно 1,5 мм	кг	5613,75	<u>39,61</u> 222360,64	<u>38,35</u> 215287,31	<u>0,48</u> 2694,60	<u>0,78</u> 4378,73	30 км.
126	+С1550-64	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77, зерно 1,4 - 2,0 мм	кг	1836	<u>418,69</u> 768714,84	<u>410,00</u> 752760,00	<u>0,48</u> 881,28	<u>8,21</u> 15073,56	30 км.
127	С1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	4,032	<u>1200,13</u> 4838,92	<u>607,00</u> 2447,42	<u>569,6</u> 2296,63	<u>23,53</u> 94,87	30 км.
128	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	2,016	<u>1070,63</u> 2158,39	<u>480,04</u> 967,76	<u>569,6</u> 1148,31	<u>20,99</u> 42,32	30 км.
129	+С1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	22,4	<u>1672,39</u> 37461,54	<u>1070,00</u> 23968,00	<u>569,6</u> 12759,04	<u>32,79</u> 734,50	30 км.
130	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм  Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	м2	2,72538	<u>541,1</u> 1474,70	<u>525,15</u> 1431,23	<u>5,34</u> 14,55	<u>10,61</u> 28,92	30 км.
131	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	580,5581	-	-			
132	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	6,0351	<u>184,55</u> 1113,77	<u>184,55</u> 1113,77			
		Разом	грн.		1113,77	1113,77			
		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>		<b>8098667,26</b>	<b>7839410,23</b>	<b>103251,86</b>	<b>156005,17</b>	
		<b>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</b>							
		Електроенергія	кВт-год	747,307					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Стиснене повітря	м3	1311,974					
		Мастильні матеріали	кг	40,122					
		Гідравлічна рідина	кг	1,189					
		Бензин	л	19,806					
		Дизельне паливо	л	719,918					
		<b><u>Довідкові дані</u></b>							
		Будівельне сміття	т	151,143784					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "12 вересня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав

 Конончук О.В.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

 Серімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Погоджено замовником:

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня" Рівненської обласної ради за адресою: вул. Київська 60, м. Рівне

Капітальний ремонт (термомодернізація) корпусу лікарні "А-6", 1 блок комунального підприємства "Рівненська обласна дитяча лікарня"

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02  
блискавкозахист**

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
		<b><u>I. Витрати труда</u></b>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	147,03	71,72				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,0					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	493,54	87,62				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,9					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	24,88	96,17				
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5					
7		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
7.1		загальновиробничих витрат	люд.год	63,88	137,79				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	729,33					
		Середній розряд робіт	розряд	3,5					
		<b><u>II. Будівельні машини і механізми</u></b>							
8	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,712	301,45 817,53				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,446	<u>692,66</u> 1001,59				
10	+КБМ202-1141 варіант 1	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,136	<u>879,54</u> 999,16				
11	КБМ216-402	Машина бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	12,6	<u>803,79</u> 10127,75				
12	КБМ233-201	Машина свердильні електричні	маш. год	0,21	<u>5,66</u> 1,19				
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	49,06	<u>14,04</u> 688,80				
		<b>Разом по розділу II в тому числі енергоносії:</b>	<b>грн.</b>		<b>13636,02</b>				
		Бензин	кг	115,697					
		Дизельне паливо	кг	14,717					
		Електроенергія	кВт-год	260,047					
		Мастильні матеріали	кг	8,306					
		Гідравлічна рідина	кг	1,98					
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u></b>							
14	КБМ233-302	Машина шліфувальні кутові	маш. год	3,825					
15	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	23,288					
16	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	9,94					
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>							
17	&C113-143-9	Ізоляційна труба для прокладання струмовідводу по стіні або в утепленні, термостійка, ударостійка А07/1	м	27,3	<u>116,13</u> 3170,35	<u>112,50</u> 3071,25	<u>1,35</u> 36,86	<u>2,28</u> 62,24	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	&C1545-2-5 варіант 1	Блискавкоприймач по гребню, L=1,5м, M14/2	шт	4	<u>1014,14</u> 4056,56	<u>992,50</u> 3970,00	<u>1,75</u> 7,00	<u>19,89</u> 79,56	30 км.
19	+C111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00026	<u>70363,92</u> 18,29	<u>68680,00</u> 17,86	<u>304,24</u> 0,08	<u>1379,68</u> 0,35	30 км.
20	+C111-152 варіант 1	Дюбелі	т	0,00182	<u>146219,65</u> 266,12	<u>143000,00</u> 260,26	<u>352,6</u> 0,64	<u>2867,05</u> 5,22	30 км.
21	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,03	<u>933,93</u> 28,02	<u>915,20</u> 27,46	<u>0,42</u> 0,01	<u>18,31</u> 0,55	30 км.
22	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	5,76875	<u>932,83</u> 5381,26	<u>914,23</u> 5273,96	<u>0,31</u> 1,79	<u>18,29</u> 105,51	30 км.
23	+C111-1522 варіант 2	Електроди	т	0,00639	<u>126846,07</u> 810,55	<u>124000,00</u> 792,36	<u>358,89</u> 2,29	<u>2487,18</u> 15,90	30 км.
24	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00351	<u>126846,07</u> 445,23	<u>124000,00</u> 435,24	<u>358,89</u> 1,26	<u>2487,18</u> 8,73	30 км.
25	&C113-1919-5 варіант 1	З'єднання дроту Ф8-10 мм з смугою шириною до 30мм Contra C04/1	шт	13	<u>192,03</u> 2496,39	<u>187,50</u> 2437,50	<u>0,76</u> 9,88	<u>3,77</u> 49,01	30 км.
26	&C113-1919-6 варіант 1	З'єднанувач для смуги CO5/3	шт	20	<u>134,65</u> 2693,00	<u>131,25</u> 2625,00	<u>0,76</u> 15,20	<u>2,64</u> 52,80	30 км.
27	&C113-1919-6-1 варіант 1	З'єднанувач стержня D20 мм зі смугою шириною до 40 мм CO5/1	шт	15	<u>128,29</u> 1924,35	<u>125,01</u> 1875,15	<u>0,76</u> 11,40	<u>2,52</u> 37,80	30 км.
28	&C113-1919-1 варіант 1	З'єднувач для хрестового, паралельного або Т-подібного з'єднання дроту Ф8-10 мм Vario C 01	шт	45	<u>79,83</u> 3592,35	<u>77,50</u> 3487,50	<u>0,76</u> 34,20	<u>1,57</u> 70,65	30 км.
29	&C113-1919-9	З'єднувач дроту трубчастий	шт	10	<u>132,1</u> 1321,00	<u>128,75</u> 1287,50	<u>0,76</u> 7,60	<u>2,59</u> 25,90	30 км.
30	+C113-1925 варіант 2	Клемний з'єднувач C21	шт	10	<u>45,98</u> 459,80	<u>45,00</u> 450,00	<u>0,08</u> 0,80	<u>0,9</u> 9,00	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
31	+С1511-1 варіант 1	Коробка фасадна А06/1	шт	13	<u>298,48</u> 3880,24	<u>292,50</u> 3802,50	<u>0,13</u> 1,69	<u>5,85</u> 76,05	30 км.
32	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,006	<u>35651,6</u> 213,91	<u>34356,92</u> 206,14	<u>595,63</u> 3,57	<u>699,05</u> 4,20	30 км.
33	&С113-1919-8	Наконечник D20 E20/2	шт	15	<u>69,63</u> 1044,45	<u>67,50</u> 1012,50	<u>0,76</u> 11,40	<u>1,37</u> 20,55	30 км.
34	+С1545-492 варіант 1	Обмежувач перенапруг 3р Limр (форма хвилі 10/350мкс)=25кА; Lf=50кА; U3=2,5кВ; 230/400V	шт	1	<u>1132,2</u> 1132,20	<u>1100,00</u> 1100,00	<u>10</u> 10,00	<u>22,2</u> 22,20	
35	+С1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	1,06	<u>171,9</u> 182,21	<u>168,15</u> 178,24	<u>0,38</u> 0,40	<u>3,37</u> 3,57	30 км.
36	С1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,78	<u>267,72</u> 208,82	<u>260,38</u> 203,10	<u>2,09</u> 1,63	<u>5,25</u> 4,09	30 км.
37	&С111-1796-6	Смуга оцинкована 30х4мм	кг	122,2	<u>121,41</u> 14836,30	<u>118,75</u> 14511,25	<u>0,28</u> 34,22	<u>2,38</u> 290,83	30 км.
38	&С153-1-1-1X варіант 1	Сталь кругла оцинкована діаметром 8 мм W01/08	кг	276,9	<u>64,6</u> 17887,74	<u>63,05</u> 17458,55	<u>0,28</u> 77,53	<u>1,27</u> 351,66	30 км.
39	&С1545-53-3 варіант 1	Стержень заземлення D20, L= 1,5 м, E20/1	шт	30	<u>865,16</u> 25954,80	<u>847,50</u> 25425,00	<u>0,7</u> 21,00	<u>16,96</u> 508,80	30 км.
40	&С1110-132-24-1	Тримач L-100 з саморізами	шт	180	<u>70,52</u> 12693,60	<u>68,75</u> 12375,00	<u>0,39</u> 70,20	<u>1,38</u> 248,40	30 км.
41	&С111-Н014-1 варіант 3	Тримач по гребню Н-06	шт	40	<u>96,73</u> 3869,20	<u>94,75</u> 3790,00	<u>0,08</u> 3,20	<u>1,9</u> 76,00	30 км.
42	&С113-1919-4 варіант 1	Тримач смуги для кріплення смуги шириною до 30мм Fix 30	шт	13	<u>58,15</u> 755,95	<u>56,25</u> 731,25	<u>0,76</u> 9,88	<u>1,14</u> 14,82	30 км.
43	&С1110-15-1-1P варіант 1	Універсальний тримач дроту Ф8 мм, поліамідний Clір Н 01	шт	370	<u>19,37</u> 7166,90	<u>18,75</u> 6937,50	<u>0,24</u> 88,80	<u>0,38</u> 140,60	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
44	&C1110-19-4	Універсальний хомут D300 (Ni/St/Zn)	шт	100	113,67 11367,00	111,00 11100,00	0,44 44,00	2,23 223,00	30 км.
45	+C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0013	84689,66 110,10	82676,48 107,48	352,6 0,46	1660,58 2,16	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
46	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	5,1323	-	-	-	-	
47	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2753	184,55 50,81	184,55 50,81			
		Разом	грн.		50,81	50,81			
		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>		<b>128017,50</b>	<b>125000,36</b>	<b>506,99</b>	<b>2510,15</b>	
		<b>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</b>							
		Електроенергія	кВт-год	265,18					
		Мастильні матеріали	кг	8,582					
		Гідравлічна рідина	кг	1,98					
		Бензин	л	156,347					
		Дизельне паливо	л	17,315					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "12 вересня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав

 Каноншевський О.В.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів

 Серімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Погоджено замовником: