

Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці 228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області (II - ПУСКОВИЙ)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці 228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області

Кошторисна вартість об'єкта 1708,887 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 3,89100 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 344,208 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 травня 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 ганки Г1-Г6, козирьок до ганку Г4	408,03	-	408,03	1,23309	110,362	-
2	02-01-02	на елементи МГН	190,108	187,069	377,177	0,19179	17,042	-
3	02-01-03	на утеплення фасаду	703,167	-	703,167	1,48860	137,527	-
4	02-01-04	на відмостку	220,513	-	220,513	0,97752	79,277	-
		Всього:	1521,818	187,069	1708,887	3,89100	344,208	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Леденчук В.І.

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Шудра Н.Є.

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-01	ганки Г1-Г6, козирьок до ганку Г4	<u>0,94101</u> 78,49	-	<u>0,16017</u> 14,091	-	-	<u>1,10118</u> 92,581	<u>0,13191</u> 17,781	<u>1,23309</u> 110,362
02-01-02	елементи МГН	<u>0,13387</u> 11,272	<u>0,03300</u> 2,661	<u>0,00546</u> 0,482	-	-	<u>0,17233</u> 14,415	<u>0,01946</u> 2,627	<u>0,19179</u> 17,042
02-01-03	утеплення фасаду	<u>1,32686</u> 115,982	-	<u>0,00571</u> 0,509	-	-	<u>1,33257</u> 116,491	<u>0,15603</u> 21,036	<u>1,48860</u> 137,527
02-01-04	відмостку	<u>0,84214</u> 62,432	-	<u>0,02686</u> 2,344	<u>0,00345</u> 0,332	-	<u>0,87245</u> 65,108	<u>0,10507</u> 14,169	<u>0,97752</u> 79,277
	Разом :	<u>3,24388</u> 268,176	<u>0,03300</u> 2,661	<u>0,19820</u> 17,426	<u>0,00345</u> 0,332	-	<u>3,47853</u> 288,595	<u>0,41247</u> 55,613	<u>3,89100</u> 344,208

Склав



Перевірив


Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці 228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області (II - ПУСКОВИЙ)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 02-01

Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці 228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області

Номер локального кошторису	Найменування локального кошторису	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах, люд.год	Трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год	I блок. Заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	II блок. Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, грн.	III блок. Кошти на покриття решти статей загальновиробничих витрат, грн.	Додаткові кошти II блоку, що пов'язані з оплатою тичасової непрацездатності, грн.	Всього загальновиробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
02-01-01	ЛК на ганки Г1-Г6, козирьок до ганку Г4	1101,18	131,91	17781	92581	24276	8234	1463	51754
02-01-02	ЛК на елементи МГН	172,33	19,46	2627	14415	3746	1268	226	7867
02-01-03	ЛК на утеплення фасаду	1332,57	156,03	21036	116491	30256	9778	1823	62893
02-01-04	ЛК на відмостку	872,45	105,07	14169	65108	17443	6581	1050	39243
Разом:		3478,53	412,47	55613	288595	75721	25861	4562	161757


Склав



 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шудра Н.

Перевірив



 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Леденчук В.

Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці 228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області (II - ПУСКОВИЙ)

Підсумкова відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 02-01
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №55441 будівлі поліклініки КП "КНП Вознесенська БЛ" ВМР по вулиці
228-ї стрілецької дивізії, 26 в м. Вознесенськ Миколаївської області

№ 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
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	3243,88	82,67				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	33	80,63				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	198,2	87,92				
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1					
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням	люд.год	3,45	96,21				
8		автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття							
8.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	412,47	134,83				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3891					
		Середній розряд робіт	розряд	3,5					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		II. Будівельні машини і механізми							
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,7496	<u>299,09</u> 224,20				
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,87895188	<u>372,65</u> 327,54				
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,728352	<u>299,61</u> 218,22				
12	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	5,0188047	<u>355,77</u> 1785,54				
13	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,007107	<u>480,68</u> 3,42				
14	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,004368	<u>92,29</u> 0,40				
15	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,8360384	<u>689</u> 2643,03				
16	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	3,7383312	<u>654,88</u> 2448,16				
17	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,02783736	<u>668,09</u> 18,60				
18	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 40 т	маш. год	0,4804332	<u>817,67</u> 392,84				
19	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,02712804	<u>550,2</u> 14,93				
20	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	6,8779488	<u>395,27</u> 2718,65				
21	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш. год	0,0833727	<u>1031,78</u> 86,02				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
22	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	6,5790606	<u>116,56</u> 766,86				
23	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	1,8552651	<u>87,59</u> 162,50				
24	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	3,00928224	<u>343,86</u> 1034,77				
25	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	13,26345456	<u>40,19</u> 533,06				
26	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	20,3245536	<u>98,42</u> 2000,34				
27	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0042642	<u>47,3</u> 0,20				
28	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	126,0624888	<u>344,74</u> 43458,78				
29	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,2427282	<u>400,37</u> 97,18				
30	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,90184656	<u>53,84</u> 48,56				
31	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л (працює від пересувної електростанції)	маш. год	1,1419983	<u>87,47</u> 99,89				
32	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,500494	<u>478,41</u> 1196,26				
33	КБМ212-1560	Віброуцільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,0833727	<u>79,73</u> 6,65				
34	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1,0361688	<u>833,29</u> 863,43				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
35	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	3,4776	<u>149,42</u> 519,62				
36	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	10,608	<u>6,33</u> 67,15				
37	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	2,13262788	<u>92,85</u> 198,01				
38	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	107,0311248	<u>5,72</u> 612,22				
39	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,90184656	<u>11,9</u> 10,73				
40	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	21,44	<u>127,9</u> 2742,18				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		65299,94				
		Бензин	кг	52,443					
		Дизельне паливо	кг	513,269					
		Електроенергія	кВт-год	449,226					
		Стиснене повітря	м3	7417,257					
		Мастильні матеріали	кг	29,933					
		Гідравлічна рідина	кг	0,793					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
41	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	26,925732					
42	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,02235876					
43	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	20,36151					
44	КБМ204-1803	Дефектоскопи ультразвукові	маш. год	6,620481					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	5,7840846					
46	КБМ233-301	Машина шліфувальні електричні	маш. год	4,039824					
47	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,1768416					
48	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	19,031364					
49	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	1,0065384					
50	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	8,8635528					
51	КБМ270-90	Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції)	маш. год	3,7105302					
52	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,80141088					
53	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,192					
54	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	34,517172					
55	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	3,2351064					
56	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	1,5139152					
57	КБМ270-121	Машина мозаїчно-шліфувальні	маш. год	9,95808					
58	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	18,3903108					
59	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	10,8192					
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>							
60	&C1-180-60-11-4	Тактильна плитка поліуретанова напрямна ПТ-12 300x300x8мм	шт	211	<u>153,97</u> 32487,67	<u>150,00</u> 31650,00	<u>0,95</u> 200,45	<u>3,02</u> 637,22	30 км.
61	&C1-180-60-11-5	Тактильна плитка поліуретанова попереджувальна ПТ-14 300x300x8мм	шт	331	<u>153,97</u> 50964,07	<u>150,00</u> 49650,00	<u>0,95</u> 314,45	<u>3,02</u> 999,62	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
62	&C1-180-60-11-6	Тактильна плитка полімерпесчана попередування ПТ-01 330x330x30мм	шт	72	<u>84,61</u> 6091,92	<u>82,00</u> 5904,00	<u>0,95</u> 68,40	<u>1,66</u> 119,52	30 км.
63	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм	т	0,0009075	<u>24529,06</u> 22,26	<u>23695,50</u> 21,50	<u>352,6</u> 0,32	<u>480,96</u> 0,44	30 км.
64	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0086546	<u>31345,88</u> 271,29	<u>30378,65</u> 262,92	<u>352,6</u> 3,05	<u>614,63</u> 5,32	30 км.
65	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0000002	<u>28647,43</u> 0,06	<u>27733,12</u> 0,06	<u>352,6</u> -	<u>561,71</u> -	30 км.
66	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,01512	<u>2822,72</u> 42,68	<u>2289,92</u> 34,62	<u>477,45</u> 7,22	<u>55,35</u> 0,84	30 км.
67	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,00809	<u>3425,21</u> 27,71	<u>2885,33</u> 23,34	<u>472,72</u> 3,82	<u>67,16</u> 0,55	30 км.
68	+C111-287 варіант 1	Плитки керамічні для підлог протиковзка морозостійка	м2	41,004	<u>640,71</u> 26271,67	<u>614,16</u> 25183,02	<u>13,99</u> 573,65	<u>12,56</u> 515,00	30 км.
69	+C111-287 варіант 2	Плитки керамічні для підлог протиковзка з капінусом	м2	14,28	<u>860,87</u> 12293,22	<u>830,00</u> 11852,40	<u>13,99</u> 199,78	<u>16,88</u> 241,04	30 км.
70	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000155	<u>156364,6</u> 2,42	<u>152980,66</u> 2,37	<u>317,97</u> -	<u>3065,97</u> 0,05	30 км.
71	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	3,44057	<u>11,88</u> 40,87	<u>5,79</u> 19,92	<u>5,86</u> 20,16	<u>0,23</u> 0,79	30 км.
72	C111-601	Мастика герметизувальна нетверднуча будівельна	т	0,00001274	<u>37330,6</u> 0,48	<u>36064,46</u> 0,46	<u>534,17</u> 0,01	<u>731,97</u> 0,01	30 км.
73	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0152	<u>32446,03</u> 493,18	<u>31457,23</u> 478,15	<u>352,6</u> 5,36	<u>636,2</u> 9,67	30 км.
74	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,005674	<u>24032,41</u> 136,36	<u>23285,81</u> 132,12	<u>275,38</u> 1,56	<u>471,22</u> 2,68	30 км.
75	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0045793	<u>36289,59</u> 166,18	<u>35302,65</u> 161,66	<u>275,38</u> 1,26	<u>711,56</u> 3,26	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
76	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0005028	<u>25940,18</u> 13,04	<u>25156,17</u> 12,65	<u>275,38</u> 0,14	<u>508,63</u> 0,25	30 км.
77	C111-874	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	321,624	<u>236,88</u> 76186,29	<u>231,94</u> 74597,47	<u>0,3</u> 96,49	<u>4,64</u> 1492,33	30 км.
78	&C111-879-1	Хрестики для плитки	шт	290	<u>0,12</u> 34,80	<u>0,12</u> 34,80	- -	- -	
79	&C111-953-П4	Поручень посилені пристінні кутові PV-03 350x650x120	шт	1	<u>1453,71</u> 1453,71	<u>1425,00</u> 1425,00	<u>0,21</u> 0,21	<u>28,5</u> 28,50	30 км.
80	&C111-953-П5	Поручень підлоговий відкідний PSU-02b 800x700xФ32	шт	1	<u>4590,32</u> 4590,32	<u>4500,00</u> 4500,00	<u>0,31</u> 0,31	<u>90,01</u> 90,01	30 км.
81	&C111-953-П6	Поручень "стіна-підлога" РМ-05 для мийки 530x710x800	шт	1	<u>2703,96</u> 2703,96	<u>2650,00</u> 2650,00	<u>0,94</u> 0,94	<u>53,02</u> 53,02	30 км.
82	&C111-953-П8	Відлив із тонколистової сталі б=0,6 з композитним покриттям L200x110 мм	м	2,6	<u>113,16</u> 294,22	<u>110,00</u> 286,00	<u>0,94</u> 2,44	<u>2,22</u> 5,78	30 км.
83	C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,000306	<u>21169,41</u> 6,48	<u>20736,44</u> 6,35	<u>275,38</u> 0,08	<u>157,59</u> 0,05	30 км.
84	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,00137	<u>3539,69</u> 4,85	<u>2832,11</u> 3,88	<u>638,17</u> 0,87	<u>69,41</u> 0,10	30 км.
85	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,169864	<u>6019,04</u> 1022,42	<u>5500,00</u> 934,25	<u>401,02</u> 68,12	<u>118,02</u> 20,05	30 км.
86	&C111-1478-9 варіант 1	Шурупи саморізи 5x40мм	шт	174	<u>1,22</u> 212,28	<u>1,20</u> 208,80	- -	<u>0,02</u> 3,48	
87	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0000628	<u>72068,49</u> 4,53	<u>70296,49</u> 4,41	<u>358,89</u> 0,02	<u>1413,11</u> 0,10	30 км.
88	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0085804	<u>35785,35</u> 307,05	<u>34724,79</u> 297,95	<u>358,89</u> 3,08	<u>701,67</u> 6,02	30 км.
89	C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0035	<u>44202,02</u> 154,71	<u>42976,42</u> 150,42	<u>358,89</u> 1,26	<u>866,71</u> 3,03	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
90	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0109298	<u>34867,5</u> 381,09	<u>33824,93</u> 369,70	<u>358,89</u> 3,92	<u>683,68</u> 7,47	30 км.
91	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,653	<u>227,87</u> 148,80	<u>223,35</u> 145,85	<u>0,05</u> 0,03	<u>4,47</u> 2,92	30 км.
92	C111-1608	Дрантя	кг	0,29819	<u>12,11</u> 3,61	<u>11,10</u> 3,31	<u>0,77</u> 0,23	<u>0,24</u> 0,07	30 км.
93	+C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	10,84	<u>97,68</u> 1058,85	<u>95,00</u> 1029,80	<u>0,76</u> 8,24	<u>1,92</u> 20,81	30 км.
94	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	0,53568	<u>140,68</u> 75,36	<u>137,79</u> 73,81	<u>0,13</u> 0,07	<u>2,76</u> 1,48	30 км.
95	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,87004	<u>247,9</u> 215,68	<u>242,78</u> 211,23	<u>0,26</u> 0,23	<u>4,86</u> 4,22	30 км.
96	&C111-1678-4	Контрасна самоклеюча смуга, б=150мм	м	31,5	<u>237,81</u> 7491,02	<u>233,00</u> 7339,50	<u>0,15</u> 4,73	<u>4,66</u> 146,79	30 км.
97	C111-1682	Стрічка поліетиленова	т	0,010395	<u>13366,62</u> 138,95	<u>12336,99</u> 128,24	<u>767,54</u> 7,98	<u>262,09</u> 2,73	30 км.
98	C111-1702	Мастика бітумна	т	0,0266	<u>19295,45</u> 513,26	<u>18382,94</u> 488,99	<u>534,17</u> 14,21	<u>378,34</u> 10,06	30 км.
99	C111-1717	Плівка полівінілхлоридна декоративно-опоряджувальна самоклейна, марка ПДСПО-12	1000м2	0,00505575	<u>76477,85</u> 386,65	<u>74638,66</u> 377,35	<u>339,62</u> 1,72	<u>1499,57</u> 7,58	30 км.
100	C111-1757	Рядно	м2	29,496	<u>60,19</u> 1775,36	<u>58,87</u> 1736,43	<u>0,14</u> 4,13	<u>1,18</u> 34,80	30 км.
101	C111-1776-П1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	0,344	<u>1008,5</u> 346,92	<u>988,67</u> 340,10	<u>0,06</u> 0,02	<u>19,77</u> 6,80	30 км.
102	+C111-1780 варіант 2	Сітка зварна з дроту холоднотягнутого 8А240	т	0,4203	<u>49240,89</u> 20695,95	<u>48000,00</u> 20174,40	<u>275,38</u> 115,74	<u>965,51</u> 405,81	30 км.
103	&C111-1797- 1-3	Профіль універсальний кутовий з склотканиноюСТ340D/30.01	м	24	<u>303,29</u> 7278,96	<u>300,92</u> 7222,08	<u>0,11</u> 2,64	<u>2,26</u> 54,24	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
104	&C111-1807-1-1 варіант 1	Профнастил ПК20-1000-0,6 з композитним покриттям	м2	19,879	<u>226</u> 4492,65	<u>220,50</u> 4383,32	<u>1,07</u> 21,27	<u>4,43</u> 88,06	30 км.
105	&C111-1831-2	Профтруба 80x80x4 мм	т	0,27533	<u>36950,45</u> 10173,57	<u>36400,00</u> 10022,01	<u>275,38</u> 75,82	<u>275,07</u> 75,74	30 км.
106	&C111-1831-97	Труба 32x2,8 мм	т	0,0208608	<u>39166,95</u> 817,05	<u>38600,00</u> 805,23	<u>275,38</u> 5,74	<u>291,57</u> 6,08	30 км.
107	&C111-1831-98 варіант 1	Труба 42x2,2 мм	т	0,0764684	<u>39166,95</u> 2995,03	<u>38600,00</u> 2951,68	<u>275,38</u> 21,06	<u>291,57</u> 22,29	30 км.
108	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0085062	<u>68996,64</u> 586,90	<u>67339,52</u> 572,80	<u>304,24</u> 2,59	<u>1352,88</u> 11,51	30 км.
109	C111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	0,000026	<u>25789,56</u> 0,67	<u>24979,64</u> 0,65	<u>304,24</u> 0,01	<u>505,68</u> 0,01	30 км.
110	C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0000984	<u>25789,56</u> 2,54	<u>24979,64</u> 2,46	<u>304,24</u> 0,03	<u>505,68</u> 0,05	30 км.
111	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	322,608	<u>28,05</u> 9049,15	<u>27,00</u> 8710,42	<u>0,5</u> 161,30	<u>0,55</u> 177,43	30 км.
112	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	24,635	<u>71,91</u> 1771,50	<u>70,00</u> 1724,45	<u>0,5</u> 12,32	<u>1,41</u> 34,73	30 км.
113	+C111-2011-4	Суміш ППС (для приклеювання та захисту пінополістирольних плит) Ceresit СТ 85 pro	кг	832	<u>27,87</u> 23187,84	<u>26,80</u> 22297,60	<u>0,52</u> 432,64	<u>0,55</u> 457,60	30 км.
114	+C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	67,84	<u>92,33</u> 6263,67	<u>90,00</u> 6105,60	<u>0,52</u> 35,28	<u>1,81</u> 122,79	30 км.
115	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,002646	<u>6190,03</u> 16,38	<u>5836,14</u> 15,44	<u>232,52</u> 0,62	<u>121,37</u> 0,32	30 км.
116	C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,010637	<u>5715,66</u> 60,80	<u>5371,07</u> 57,13	<u>232,52</u> 2,47	<u>112,07</u> 1,20	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
117	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,03799	<u>5474,3</u> 207,97	<u>5134,44</u> 195,06	<u>232,52</u> 8,83	<u>107,34</u> 4,08	30 км.
118	C112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,00295	<u>3409,33</u> 10,06	<u>3109,96</u> 9,17	<u>232,52</u> 0,69	<u>66,85</u> 0,20	30 км.
119	C112-87	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,000134	<u>9035,75</u> 1,21	<u>8626,06</u> 1,16	<u>232,52</u> 0,03	<u>177,17</u> 0,02	30 км.
120	C112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,3591	<u>4855,85</u> 1743,74	<u>4528,12</u> 1626,05	<u>232,52</u> 83,50	<u>95,21</u> 34,19	30 км.
121	&C113-3-3 варіант 1	Профтруба 40x40x3 мм	т	0,14138	<u>36950,45</u> 5224,05	<u>36400,00</u> 5146,23	<u>275,38</u> 38,93	<u>275,07</u> 38,89	30 км.
122	&C114-1-У-1	Еструдовані пінополістерольні плити 1200x550x50мм	м2	107,12	<u>221,54</u> 23731,36	<u>216,33</u> 23173,27	<u>0,87</u> 93,19	<u>4,34</u> 464,90	30 км.
123	C115-71	Шпали дерев'яні непросочені, I тип, довжина 2,75 м, для залізниці широкої колії	шт	2	<u>649,27</u> 1298,54	<u>608,33</u> 1216,66	<u>28,21</u> 56,42	<u>12,73</u> 25,46	30 км.
124	C121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,001133	<u>63523,87</u> 71,97	<u>62677,84</u> 71,01	<u>373,15</u> 0,42	<u>472,88</u> 0,54	30 км.
125	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	1,512	<u>441,14</u> 667,00	<u>427,15</u> 645,85	<u>5,34</u> 8,07	<u>8,65</u> 13,08	30 км.
126	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	1,1549	<u>609,66</u> 704,10	<u>590,09</u> 681,49	<u>7,62</u> 8,80	<u>11,95</u> 13,81	30 км.
127	+C124-4	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,0118296	<u>35790,38</u> 423,39	<u>34813,23</u> 411,83	<u>275,38</u> 3,26	<u>701,77</u> 8,30	30 км.
128	C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,0492	<u>46588,93</u> 2292,18	<u>45400,04</u> 2233,68	<u>275,38</u> 13,55	<u>913,51</u> 44,95	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
129	C142-10-2	Вода	м3	4,99836	<u>42,1</u> 210,43	<u>42,10</u> 210,43	- -	- -	
130	C147-32 варіант 1	Штабова сталь, що входить до складу арматури або облямувань	100кг	0,0252	<u>3158,31</u> 79,59	<u>3068,84</u> 77,33	<u>27,54</u> 0,69	<u>61,93</u> 1,57	30 км.
131	C1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,000068	<u>81517,02</u> 5,54	<u>79527,69</u> 5,41	<u>390,96</u> 0,03	<u>1598,37</u> 0,10	30 км.
132	+C1110-169 варіант 1	Сталь штабова 100x100x8 мм	т	0,0106636	<u>33049,73</u> 352,43	<u>32126,32</u> 342,58	<u>275,38</u> 2,94	<u>648,03</u> 6,91	30 км.
133	&C1110-169-1	Сталь штабова 120x120x8 мм	т	0,01858	<u>33049,73</u> 614,06	<u>32126,32</u> 596,91	<u>275,38</u> 5,12	<u>648,03</u> 12,03	30 км.
134	+C1110-193 варіант 1	Табличка шрифтом Брайля	шт	18	<u>459,16</u> 8264,88	<u>450,00</u> 8100,00	<u>0,16</u> 2,88	<u>9</u> 162,00	30 км.
135	C1112-27	Карборунд	кг	0,451	<u>60,83</u> 27,43	<u>59,12</u> 26,66	<u>0,52</u> 0,23	<u>1,19</u> 0,54	30 км.
136	C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0024793	<u>77690,75</u> 192,62	<u>75571,77</u> 187,37	<u>595,63</u> 1,48	<u>1523,35</u> 3,77	30 км.
137	C1113-73	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, БФ-2Н, вищий сорт	т	0,00033075	<u>110658,39</u> 36,60	<u>107850,45</u> 35,67	<u>638,17</u> 0,21	<u>2169,77</u> 0,72	30 км.
138	C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0004052	<u>21514,85</u> 8,72	<u>20615,54</u> 8,35	<u>477,45</u> 0,19	<u>421,86</u> 0,18	30 км.
139	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000093	<u>47488,52</u> 0,44	<u>45961,74</u> 0,43	<u>595,63</u> 0,01	<u>931,15</u> -	30 км.
140	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,01026	<u>94574,9</u> 970,34	<u>92124,86</u> 945,20	<u>595,63</u> 6,11	<u>1854,41</u> 19,03	30 км.
141	C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	0,06665	<u>874,33</u> 58,27	<u>398,11</u> 26,53	<u>459,08</u> 30,60	<u>17,14</u> 1,14	30 км.
142	+C1421-9599	Матеріали із відсівів подрібнення осадових гірничих порід для будівельних робіт	м3	24,73843	<u>1014,49</u> 25096,89	<u>425,00</u> 10513,83	<u>569,6</u> 14091,01	<u>19,89</u> 492,05	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
143	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,19325	<u>634,81</u> 757,49	<u>132,68</u> 158,32	<u>489,68</u> 584,31	<u>12,45</u> 14,86	30 км.
144	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	9,81505	<u>2773,08</u> 27217,92	<u>1898,15</u> 18630,44	<u>820,56</u> 8053,84	<u>54,37</u> 533,64	30 км.
145	+C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	14,896	<u>4742,75</u> 70648,00	<u>3829,19</u> 57039,61	<u>820,56</u> 12223,06	<u>93</u> 1385,33	30 км.
146	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5,4999	<u>4893,74</u> 26915,08	<u>3977,22</u> 21874,31	<u>820,56</u> 4513,00	<u>95,96</u> 527,77	30 км.
147	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,003	<u>3065,76</u> 9,20	<u>2253,47</u> 6,76	<u>752,18</u> 2,26	<u>60,11</u> 0,18	30 км.
148	+C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	9,3608	<u>3206,97</u> 30019,80	<u>2391,91</u> 22390,19	<u>752,18</u> 7041,01	<u>62,88</u> 588,60	30 км.
149	+C1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні "Старе місто"	м2	22,5105	<u>322,05</u> 7249,51	<u>300,00</u> 6753,15	<u>15,74</u> 354,32	<u>6,31</u> 142,04	30 км.
150	C1537-1	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм2 та менше, діаметр 8,3 мм	10м	0,00165	<u>428,31</u> 0,71	<u>403,78</u> 0,67	<u>16,13</u> 0,03	<u>8,4</u> 0,01	30 км.
151	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,012	<u>138,54</u> 1,66	<u>135,03</u> 1,62	<u>0,79</u> 0,01	<u>2,72</u> 0,03	30 км.
152	&C1545-44-1 варіант 1	Дюбель фасадний 120/10 мм	шт	1679	<u>1,95</u> 3274,05	<u>1,60</u> 2686,40	<u>0,31</u> 520,49	<u>0,04</u> 67,16	30 км.
153	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,035736	<u>51860,34</u> 1853,28	<u>50438,55</u> 1802,47	<u>404,92</u> 14,47	<u>1016,87</u> 36,34	30 км.
154	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	<u>28,77</u> 57,54	<u>27,83</u> 55,66	<u>0,38</u> 0,76	<u>0,56</u> 1,12	30 км.
155	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,29506	<u>102,79</u> 30,33	<u>92,00</u> 27,15	<u>8,77</u> 2,59	<u>2,02</u> 0,59	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
156	+С1546-66 варіант 2	Пропан-бутан технічний	м3	0,09301	<u>53,56</u> 4,98	<u>43,74</u> 4,07	<u>8,77</u> 0,82	<u>1,05</u> 0,09	30 км.
157	+С1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	1579,2	<u>26,76</u> 42259,39	<u>26,00</u> 41059,20	<u>0,24</u> 379,01	<u>0,52</u> 821,18	30 км.
158	+С1550-22	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 Pro для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	144,6	<u>112,7</u> 16296,42	<u>110,00</u> 15906,00	<u>0,49</u> 70,85	<u>2,21</u> 319,57	30 км.
159	+С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	153,64	<u>59,2</u> 9095,49	<u>58,00</u> 8911,12	<u>0,04</u> 6,15	<u>1,16</u> 178,22	30 км.
160	+С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	938,4	<u>49,45</u> 46403,88	<u>48,00</u> 45043,20	<u>0,48</u> 450,43	<u>0,97</u> 910,25	30 км.
161	+С1550-45	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43 XPRESS	кг	395,2	<u>364,31</u> 143975,31	<u>356,68</u> 140959,94	<u>0,49</u> 193,65	<u>7,14</u> 2821,72	30 км.
162	+С1550-64	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77, зерно 1,4 - 2,0 мм	кг	867,6	<u>139,53</u> 121056,23	<u>136,31</u> 118262,56	<u>0,48</u> 416,45	<u>2,74</u> 2377,22	30 км.
163	+С1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні	м2	3,876	<u>291,15</u> 1128,50	<u>285,00</u> 1104,66	<u>0,44</u> 1,71	<u>5,71</u> 22,13	30 км.
164	+С1555-66 варіант 1	Двокомпонентний клей ПТ-К2-14.4 (А-12, 6кг+В-1,8кг)	кг	14,04864	<u>184,08</u> 2586,07	<u>180,00</u> 2528,76	<u>0,47</u> 6,60	<u>3,61</u> 50,71	14,4кг=2592грн. 30 км.
165	&С188888-17-2	Анкер розпірний М8, L=100	шт	64	<u>12,55</u> 803,20	<u>12,30</u> 787,20	- -	<u>0,25</u> 16,00	
166	&С188888-54-2	Мінераловатний утеплювач Технофас Эффект, щільність 135 кг/м2 - 50мм	м2	143,66	<u>257,21</u> 36950,79	<u>252,00</u> 36202,32	<u>0,17</u> 24,42	<u>5,04</u> 724,05	30 км.
167	&1602-30046-2	Безшумний звуковий маяк для сліпих Mobilis ДБН.В.2.2-40:2018	комплект	12	<u>3875,08</u> 46500,96	<u>3799,00</u> 45588,00	<u>0,1</u> 1,20	<u>75,98</u> 911,76	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
168	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	44,0486	<u>4,81672</u> 212,17	<u>4,81672</u> 212,17			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
169	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,5094	<u>184,55</u> 94,01	<u>184,55</u> 94,01			
170	C1999-9009	Дрова	м3	0,023	<u>119,13</u> 2,74	<u>119,13</u> 2,74			
		Разом	грн.		308,92	308,92			
		Разом по розділу III	грн.		1023927,43	952358,96	51827,12	19741,35	
		<u>IV. Устаткування</u>							
171	&280222- 14022-1	Інвалідний підйомник вертикального типу h=1720	шт	1	<u>187068,6</u> 187068,60	<u>180000,00</u> 180000,00	<u>5400,00</u> 5400,00	<u>1668,60</u> 1668,60	3%
		Разом по розділу IV	грн.		187068,60	180000,00	5400,00	1668,60	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	493,274					
		Стиснене повітря	м3	7417,257					
		Мастильні матеріали	кг	30,442					
		Гідравлічна рідина	кг	0,793					
		Дрова	м3	0,023					
		Бензин	л	70,868					
		Дизельне паливо	л	603,846					
		<u>Довідкові дані</u>							
		Будівельне сміття	т	63,36659					


Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "1 травня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.


Склад



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Шудра Н.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Леденчук В.