

Реконструкція КНП "Коростенська ЦМЛ КМР" з будівництвом Хірургічного корпусу по вул. Амосова Миколи, 8 в м. Коростень Житомирська обл. (2 черга - 2 пусковий комплекс - палатно-реабілітаційне відділення)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на архітектурно-будівельні рішення**

№ 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
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	39334,33	73,84			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1330,9	77,28			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	61,06	82,73			
6		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	4886,94	115,95			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	45613,23				
		Середній розряд робіт	розряд	3,9				
II. Будівельні машини і механізми								
7	СН201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	82,83306	356,99			
8	СН201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,53177	383,13			
9	СН203-99	Автоавантажувачі, вантажопідйомність 2 т	маш. год	6,7608	461,15			
10	СН203-101	Автоавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,35901	537,70			
11	СН210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш. год	51,39893	15,73			
12	СН207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,10143	599,38			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	СН207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,66338	805,07			
14	СН212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі,	маш. год	0,60319	82,68			

10_СД_ВРЛС_02-01-02

15	CH233-1400	маса до 100 кг Верстат каменерізний універсальний	маш. год	2,82672	105,78				
16	CH233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,0712	11,58				
17	CH206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	24,66172	448,86				
18	CH205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	574,30913	347,83				
19	CH205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	29,6688	405,81				
20	CH212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,26803	102,67				
21	CH215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	3,9576	434,89				
22	CH202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	5,7103	77,95				
23	CH202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	245,7126	257,32				
24	CH202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	16,9398	306,97				
25	CH202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,04076	393,80				
26	CH202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	31,26642	648,59				
27	CH202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	7,81984	565,61				
28	CH233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,81728	3,94				
29	CH233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	968,25221	5,44				
30	CH203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	4,32	381,64				
31	CH203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,644514	500,06				
32	CH233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	7,00326	73,89				
33	CH211-255	Розчинонасоси, продуктивність 3 м3/год	маш. год	0,69035	89,75				
34	CH201-412	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.]	маш. год	0,268032	1562,79				
35	CH204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	106,17658	27,89				
36	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	66,88	120,32				
37	C311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	312,35	129,39				
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>									
38	CH270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	17,186602					
39	CH211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	14,363592					
40	CH270-117	Вібратори глибинні	маш. год	7,587					
41	CH270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	2,508					
42	CH270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	19,705175					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
43	CH203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,562488					
44	CH270-115	Дрилі електричні	маш. год	522,507611					
45	CH200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	19,928549					
46	CH203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	-1,9074					
47	CH203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	1,6796906					

10_СД_ВРЛС_02-01-02

48	CH203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	7,78512				
49	CH203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	547,738516				
50	CH203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	8,96				
51	CH270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	64,9584				
52	CH233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	6,9642				
53	CH270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	87,9848				
54	CH270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	142,18584				
55	CH270-135	Перфоратори електричні	маш. год	823,7381144				
56	CH270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	29,338284				
57	CH270-163	Прес ручний	маш. год	44,87404				
58	CH270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	45,111694				
59	CH204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	0,23758				
60	CH233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	53,7768				
61	CH270-119	Шуруповерти	маш. год	307,3209183				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
62	C1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	44,94	70,84	68,12	1,33	1,39
63	+C130-277 варіант 1	Аератори покривельні, Д 100мм, h=600	шт	8	767,21	750,00	2,17	15,04
64	+&C111-1650- 2-20 варіант 5	Анкер HLC 10x50/15 (HILTI)	шт	20	14,82	13,33	1,20	0,29
65	+&C111-1650- 2-20 варіант 4	Анкер HST M8x115/50 (HILTI)	шт	300	17,54	16,00	1,20	0,34
66	+C124-1 варіант 1	Арматурна сталь, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,1638	55286,53	53600,00	602,48	1084,05
67	+C124-2 варіант 1	Арматурна сталь, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,23214	54266,53	52600,00	602,48	1064,05
68	+C124-21 варіант 1	Арматурна сталь, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,04074	60692,53	58900,00	602,48	1190,05
69	+C124-22 варіант 1	Арматурна сталь, клас А400С, діаметр 12 мм	т	0,04186	59774,53	58000,00	602,48	1172,05
1	2	3	4	5	6	7	8	9
70	+C124-24 варіант 1	Арматурна сталь, клас А400С, діаметр 16 мм	т	0,1046	59774,53	58000,00	602,48	1172,05
71	+C124-25 варіант 1	Арматурна сталь, клас А400С, діаметр 20 мм	т	0,05908	59774,53	58000,00	602,48	1172,05
72	+C124-20 варіант 1	Арматурна сталь, клас А400С, діаметр 8 мм	т	0,9588	69974,53	68000,00	602,48	1372,05
73	+C124-21 варіант 2	Арматурна сталь, клас А500С, діаметр 10 мм	т	0,3118	60692,53	58900,00	602,48	1190,05
74	+C124-22	Арматурна сталь, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,8404	59774,53	58000,00	602,48	1172,05

10_СД_ВРЛС_02-01-02

75	варіант 2 +С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	4794,29	23,54	23,00	0,08	0,46
76	+С111-1562	Бітуми нафтові дорожні МГО, рідкі	т	0,14076	28796,43	26800,00	1431,79	564,64
77	С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, І сорт	м3	0,00042	9843,20	9096,12	554,08	193,00
78	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,648376	5794,68	5620,81	60,25	113,62
79	+С113-1466-1	Відвід двораструбний	шт	12	499,12	488,75	0,58	9,79
80	варіант 1 +С113-1466-1	Відвід однораструбний	шт	15	248,44	242,99	0,58	4,87
81	+&С123-389-1	Відливи віконні шириною 320 мм	мп	402,98	228,10	220,00	3,63	4,47
82	варіант 1 +&С111-1844-1-2	Відливи з оцинкованої сталі (парапет) з покриттям поліестером, 550мм., товщ. 0,7мм	м	176,8	470,36	460,00	1,14	9,22
83	варіант 1 +&С111-1844-1-2	Відливи з оцинкованої сталі (парапет) з покриттям поліестером, 570мм., товщ. 0,7мм	м	33,6	500,96	490,00	1,14	9,82
84	варіант 2 С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,006143	4110,87	2885,33	1144,93	80,61
85	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	0,984	131,18	127,72	0,89	2,57
86	+С142-10-2	Вода	м3	97,3741487	-	-	-	-
87	+С113-1478	Воронка ринви	шт	6	828,91	812,28	0,38	16,25
88	варіант 1 +С1115-931	Воронки парапетні	шт	3	637,40	623,14	1,76	12,50
89	варіант 1 +С111-1720	Гідро- пароізоляційна мембрана	м2	193,315	45,39	44,00	0,50	0,89
90	варіант 2 С111-1564	Гідроізол	м2	97,28	48,12	46,25	0,93	0,94
91	+&С1411-8-Б1	Газобетонный Блок AEROC D400	м3	120,384	4141,50	3800,00	260,29	81,21
92	варіант 1 +С111-1716	Геотекстиль термічно скріплений товщ. 0,43 мм	м2	184,272	82,06	79,95	0,50	1,61
93	варіант 1 +&С111-129-891	Герметик силіконовий	л	4,4	691,68	666,67	11,45	13,56
94	+С111-1755	Грати металеві погрунтовані та пофарбовані	т	1,6905	98588,39	95476,00	1179,28	1933,11
95	варіант 1 С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1512,32	42,93	40,83	1,26	0,84
96	С111-223	Грунтовка В-КФ-093 червоно-коричнева, сіра, чорна	т	0,000225	197334,67	192194,49	1270,87	3869,31
97	С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0001264	78554,67	75571,77	1442,61	1540,29
98	+С111-2014-3	Грунтуюча фарба силіконова Ceresit СТ 15 silicone	л	1360,87	102,73	99,00	1,72	2,01
99	+С124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі,	т	0,283156	77522,57	75400,04	602,48	1520,05
1	2	3	4	5	6	7	8	9

10_СД_ВРЛС_02-01-02

100	+&C123-33-19 варіант 5	що поставляються окремо Деформаційний профіль з сіткою	м	15,2	135,54	132,00	0,88	2,66
101	+C111-1714 варіант 1	Джут ущільнювальний Д 30мм зі спіненого поліетилену	м	198	8,01	7,70	0,15	0,16
102	C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,02513	3090,48	2475,80	554,08	60,60
103	C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,034072	6043,65	5371,07	554,08	118,50
104	C112-60	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,924	7273,30	6576,61	554,08	142,61
105	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,166579	5802,29	5134,44	554,08	113,77
106	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0328076	36623,23	35302,65	602,48	718,10
107	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0039263	26273,82	25156,17	602,48	515,17
108	+C111-1608	Дрантя	кг	3,104	4,99	2,99	1,90	0,10
109	+&C111-136-3	Дюбел-шуруп	шт.	870	1,64	1,60	0,01	0,03
110	+&C111-136-30-Д варіант 1	Дюбели фасадные Ceresit 335	шт	28136	9,71	9,44	0,08	0,19
111	+&C111-136-30-Д варіант 2	Дюбели фасадные Ceresit 335	шт	2248	7,67	7,44	0,08	0,15
112	+&C1-1-9 варіант 3	Дюбель забивний 6x40мм	шт	988	1,37	0,77	0,57	0,03
113	+&C1545-44-15	Дюбель ударний 6x60	уп.	48,64	109,85	107,00	0,70	2,15
114	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,09281104	72523,97	70296,49	805,44	1422,04
115	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0058087	36240,83	34724,79	805,44	710,60
116	C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0016304	37694,93	36150,37	805,44	739,12
1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0057	39203,04	37628,91	805,44	768,69
118	C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,030405	35724,18	34218,27	805,44	700,47
119	+&C121-264-К варіант 2	Елементи каркасу для алюмінієвих панелей (комплект)	м2	62,6	536,77	530,00	2,77	4,00
120	+&C121-264-К варіант 1	Елементи каркасу металеві (комплект)	м2	62,4	335,27	330,00	2,77	2,50
121	+C113-1466-1 варіант 3	Заглушка ринви	шт	8	203,57	199,00	0,58	3,99
122	+&C1-1-9 варіант 1	Захисна сітка для воронки	шт	9	79,12	77,00	0,57	1,55
123	+&C1-1-9	Захисна сітка, 2 м.п.	шт	17	373,95	366,05	0,57	7,33

10_СД_ВРЛС_02-01-02

	варіант 2							
124	C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	4,62355	2100,95	607,00	1452,75	41,20
125	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000122	24366,06	23285,81	602,48	477,77
126	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	9,27482	20,39	5,79	14,20	0,40
127	+C111-2000-2	Клеюча суміш "flex" для плитки з природного та штучного каменю Ceresit CM 117 Pro	кг	1168,44	23,66	22,00	1,20	0,46
	варіант 1							
128	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	2,31178	2100,95	607,00	1452,75	41,20
129	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	102,02065	215,42	210,00	1,20	4,22
130	C111-1846	Кріплення анкерні	т	0,3648	54881,53	53115,42	690,00	1076,11
	варіант 1							
131	+C111-1867	Кріплення нащільнику	шт	40	47,30	46,00	0,37	0,93
	варіант 2							
132	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізи, діаметр 180x3 мм	шт	1,26835	140,85	137,79	0,30	2,76
133	+C111-1844-1	Кутик підсилюючий (пластиковий з сіткою)	м	3000	13,43	13,00	0,17	0,26
	варіант 1							
134	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,792	3134,53	2428,16	644,91	61,46
135	+&C111-3000-82	Мінеральна плита FRONTROCK S, товщ. 30 мм	м2	591,46	420,16	411,00	0,92	8,24
	варіант 15							
136	+&C111-3000-82	Мінеральна плита FRONTROCK SUPER, товщ. 150	м2	3154,6	1251,86	1226,39	0,92	24,55
	варіант 11							
137	+&C111-3000-82	Мінеральна плита FRONTROCK SUPER, товщ. 100	м2	675,7	611,80	598,88	0,92	12,00
	варіант 12							
138	+C111-612	Мастика бітумна Техноніколь №24	т	0,38535	69251,65	66600,00	1293,77	1357,88
	варіант 1							
139	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	1,6282365	19930,11	18382,94	1156,38	390,79
140	C111-595	Мастика бітумно-латексна покрівельна	т	0,050256	14519,76	13078,68	1156,38	284,70
1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	+C111-2011-3	Мастика для приклеювання піноскла PolyCem 360	кг	275,25	102,27	99,00	1,26	2,01
	варіант 2							
142	+C1632-98	Мембрана Ізоліт 0,5	м2	52,47	47,05	44,83	1,30	0,92
	варіант 1							
143	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні погрунтовані та пофарбовані (ДП-1, ДП-2)	т	0,4076	130791,25	128933,33	884,29	973,63
	варіант 1							
144	+&C1550-38-П	Монтажна піна професійна універсальна	л	1540,46	389,84	380,00	2,20	7,64
145	+C113-1472	Муфта ринви	шт	6	484,85	474,96	0,38	9,51
	варіант 2							
146	+C1630-393	Нащільник парпетний	м2	14	798,92	777,00	6,25	15,67
	варіант 2							
147	+&C121-393-О	Огорожі МВ 12.8-18.9-Р-1, погрунтовані та пофарбовані	шт	2	4405,08	4333,33	38,96	32,79
	варіант 1							

10_СД_ВРЛС_02-01-02

148	+С121-393-О	Огорожі МВ 30.17-30.9Р-1, погрунтовані та пофарбовані	шт	36	5031,41	4955,00	38,96	37,45
149	+С121-393-О	Огорожі ПВ 14.9Р-1, погрунтовані та пофарбовані	шт	2	4190,15	4120,00	38,96	31,19
	варіант 2							
150	+С121-650	Огорожа сходів ОГ-1 (погрунтовані та пофарбовані)	т	0,4908	100211,62	98599,91	865,72	745,99
	варіант 1							
151	+С121-650	Огорожа сходів Огс-2 (погрунтовані та пофарбовані)	т	0,4589	100211,62	98599,91	865,72	745,99
	варіант 2							
152	+С121-650	Огорожа сходів Огс-3 (погрунтовані та пофарбовані)	т	0,1584	100211,62	98599,91	865,72	745,99
	варіант 3							
153	+С111-849	Підкладка з EPDM мембрани	кг	0,78	453,79	444,00	0,89	8,90
	варіант 1							
154	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	66,00958	1849,30	680,00	1133,04	36,26
155	+К584211-3073	Панелі перекриття залізобетонні багатопустотні марки ПК67.15-8Ат5Т	шт	1	9489,96	8145,00	1158,88	186,08
	варіант 2							
156	+К584211-3073	Панелі перекриття залізобетонні багатопустотні марки ПК67.12-8Ат5Т	шт	2	7608,06	6300,00	1158,88	149,18
	варіант 3							
157	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	62,6122	227,95	223,35	0,13	4,47
158	К582821-822	Перемички з/б марки 10ПБ25-37-П серія 1,038.1-1 вип.4	шт	4	1260,20	1083,48	152,01	24,71
159	К582821-553	Перемички з/б марки 1ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	29	64,86	53,18	10,41	1,27
160	К582821-554	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	102	81,20	66,60	13,01	1,59
161	К582821-555	Перемички з/б марки 1ПБ16-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	54	97,56	80,03	15,62	1,91
162	К582821-565	Перемички з/б марки 2ПБ19-3-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	23	257,20	209,99	42,17	5,04
163	К582821-569	Перемички з/б марки 2ПБ25-3-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	357,72	297,09	53,62	7,01
164	К582821-699	Перемички з/б марки 9ПБ16-37-П серія 1,038.1-1 вип.4	шт	10	341,09	288,59	45,81	6,69
165	К582821-708	Перемички з/б марки 9ПБ25-3 серія 1,038.1-1 вип.4	шт	2	465,90	383,88	72,88	9,14
166	+С114-138-У	Перфорована алюмінієва панель	м2	62,6	2823,50	2767,03	1,11	55,36
	варіант 1							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
167	+С111-1720	Плівка пароізоляційна Jutafol №10	м2	193,315	46,07	44,67	0,50	0,90
	варіант 3							
168	+С111-3000-82	Плита ПІНОСКЛО, товщ. 100 мм	м2	121,11	493,60	483,00	0,92	9,68
	варіант 16							
169	+С111-283	Плитки керамогранітні для підлог з шорсткою поверхнею	м2	134,2014	604,66	560,00	32,80	11,86
	варіант 2							
170	+С111-256	Плитки керамогранітні для фасаду, 10мм	м2	94,0613	663,31	633,00	17,30	13,01
	варіант 2							
171	+С111-256	Плитки керамогранітні для фасаду, 50мм	м2	66,144	765,31	733,00	17,30	15,01
	варіант 1							
172	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0264	32893,51	31457,23	791,31	644,97
173	+С111-2009-5	Полімерцементний адгезійний та антикоррозійний розчин Ceresit CD 30	кг	23,86	310,37	303,08	1,20	6,09

10_СД_ВРЛС_02-01-02

174	+С123-362 варіант 1	Поручні до огорожі МВ, ПВ	м	137,7	79,93	77,00	1,36	1,57
175	+С1633-134ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь №01	кг	845,735	92,16	89,06	1,29	1,81
176	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	183,55648	65,84	43,30	21,25	1,29
177	+С111-1844-1 варіант 3	Профіль примикаючий із армуючою сіткою	м	1320,3	10,27	9,90	0,17	0,20
178	С123-528 варіант 1	Рейка для механічного закріплення	пм	22,13	32,04	30,96	0,45	0,63
179	+С111-2009-4	Ремонтно-відновлювальна дрібнозерниста суміш Ceresit CD 25	кг	1351,6	141,72	137,74	1,20	2,78
180	+&С111-1796-1 варіант 1	Ринва водостічна 130/110	м	34	341,05	337,67	0,84	2,54
181	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	97,7426	1881,48	1844,59	-	36,89
182	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	2,130963	1339,66	1313,39	-	26,27
183	С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	39,28377	1558,76	1528,20	-	30,56
184	С1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,594	1204,73	1181,11	-	23,62
185	+С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,01431	2652,00	2600,00	-	52,00
186	С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,92536	1278,54	1253,47	-	25,07
187	С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000245	48352,44	45961,74	1442,61	948,09
188	+С111-852 варіант 1	Руберойд покрівельний Техноелеаст ЕКП	м2	1160,35	244,24	236,50	2,95	4,79
189	+С111-853 варіант 1	Руберойд покрівельний Уніфлекс ЕПП	м2	1818,3776	171,50	164,96	3,18	3,36
190	С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	51,7924	44,78	41,86	2,04	0,88
1	2	3	4	5	6	7	8	9
191	С111-1757	Рядно	м2	50,25	60,39	58,87	0,34	1,18
192	+С111-870 варіант 2	Сітка Д3 ВрI, 100x100	м2	184,272	88,79	87,00	0,05	1,74
193	+С111-870 варіант 3	Сітка Д4 Вр-I, 100x100	м2	281,27	98,99	97,00	0,05	1,94
194	+С124-65 варіант 1	Сітка армувальна, 50x50, діаметр 2,5 мм	т	3,3949786	58406,55	56658,84	602,48	1145,23
195	+&С111-1849-9	Саморізи	шт	1371,758	0,41	0,33	0,07	0,01
196	+&С111-1849-10	Саморізи по металу	шт.	2766	0,32	0,30	0,01	0,01
197	+С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 50x50x4 мм	т	0,721783	60692,53	58900,00	602,48	1190,05
198	+С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 75x75x5 мм	т	0,28913	60590,53	58800,00	602,48	1188,05

10_СД_ВРЛС_02-01-02

199	+С1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,042126	40499,75	39103,16	602,48	794,11
200	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	11,6	567,76	554,73	1,90	11,13
201	+С111-2011-3 варіант 1	Суміш для приклеювання та захисту плит, Ceresit Thermo Universal	кг	47886,45	9,12	7,68	1,26	0,18
202	+С111-2010-1	Суміш для укладання пінобетонних блоків Ceresit СТ 21	кг	2772,48	13,46	12,00	1,20	0,26
203	+С1421-9838 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі, що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті	т	12,4746	4480,72	3680,00	712,86	87,86
204	+С1421-9838 варіант 2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі, що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті	т	16,0242	4480,72	3680,00	712,86	87,86
205	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	54,81	1936,11	1898,15	-	37,96
206	С1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6,732	1758,63	1724,15	-	34,48
207	С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6,12	1865,77	1829,19	-	36,58
208	С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	25,63056	2016,76	1977,22	-	39,54
209	С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	1,3804	2498,26	2449,27	-	48,99
210	С1424-11670	Суміші бетонні готові легкі на керамзитовому ґравії, клас бетону В5 [М75], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	14,8616	3189,98	3127,43	-	62,55
211	С111-1867 варіант 1	Т-подібний кистиль	шт	295	35,75	34,68	0,37	0,70
212	+&С111-3000-82 варіант 17	Теплоізоляція ROCKWOOL MONROCK MAX E, 300мм	м2	171,46	1524,45	1493,64	0,92	29,89
1	2	3	4	5	6	7	8	9
213	+С113-1451 варіант 1	Труба водостічна діаметром 110 мм	м	34	377,07	363,91	5,77	7,39
214	С113-2085	Фіксатор пластмасовий одинарний із заціпкою діам. 16х2 мм	шт	1904,49	9,36	8,99	0,19	0,18
215	+С1630-393 варіант 1	Фартук та карніз з оц. сталі товщиною 0,7 мм	м2	20,76	798,92	777,00	6,25	15,67
216	+С113-1885 варіант 2	Хомут ринви у комплекті	шт	58	167,86	164,38	0,19	3,29
217	+С113-1885 варіант 1	Хомут труби у комплекті	шт	23	201,48	197,34	0,19	3,95
218	+&С113-1859-1	Хрестики пластикові для укладання плитки	шт	1261,4062	0,98	0,77	0,19	0,02
219	С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,0005663	26189,37	24979,64	696,21	513,52
220	С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,001283	26189,37	24979,64	696,21	513,52
221	С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,005886	24976,55	23695,50	791,31	489,74
222	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,000004	31793,36	30378,65	791,31	623,40
223	С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,001878	29094,92	27733,12	791,31	570,49

10_СД_ВРЛС_02-01-02

224	C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 0x100 мм	т	0,03648	47671,32	45945,28	791,31	934,73
225	C111-162	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,6x25 мм	т	0,0001431	36531,98	35024,36	791,31	716,31
226	C111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,01254	30476,68	29189,10	690,00	597,58
227	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,7486	9125,85	6500,00	2446,91	178,94
228	+C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	185,38128	9125,85	6500,00	2446,91	178,94
229	+C1422-11067	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	18,986656	7667,55	5102,92	2414,29	150,34
230	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00048	11136,83	9946,30	972,16	218,37
231	C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,411075	2539,82	1527,49	962,53	49,80
232	+&C123-33-19 варіант 4	Цокольна планка (ширина 150мм)	м	197,3	96,78	94,00	0,88	1,90
233	+C111-2011-3 варіант 3	Штукатурка PolyCem 701 ST	кг	275,25	71,67	69,00	1,26	1,41
234	+C111-2011-3 варіант 4	Штукатурка PolyCem 703 NF	кг	275,25	79,83	77,00	1,26	1,57
235	+C111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit СТ 174	кг	9331,65	80,82	77,98	1,26	1,58
236	+&C111-882-2-A варіант 1	Шуруп Д4, довж. 30мм	шт	450	1,48	0,77	0,68	0,03
1	2	3	4	5	6	7	8	9
237	+C1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	25,128	2512,01	1010,00	1452,75	49,26
238	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	5,865	1837,30	439,31	1361,96	36,03
239	C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	4,52304	1915,72	607,00	1271,16	37,56
240	C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	2,26152	1786,22	480,04	1271,16	35,02
241	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	16,50962	448,67	427,15	12,72	8,80
242	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	6,8904	620,43	590,09	18,17	12,17
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
243	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1246,9927	3,4755	3,4755		
244	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	10,4948	91,20	91,20		
245	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0112	97,10	97,10		

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 12 грудня 2022 р.

Склав кошторисник _____ К.Ю. Петрушевський
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]