

Volume of work
Відомість обсягів робіт

Ремонт приміщень Мар'їнського УСЗН

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 2-1-1 на ремонтно-будівельні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
1	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	152,1	
2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	534,7	
3	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	144,7	
4	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	103,8	
5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	138,8	
6	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	29,7	
7	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	12,6	
8	Знімання незасклених віконних рам	м2	3,6	
9	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	2	
10	Знімання дверних полотен	м2	1,9	
11	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
12	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 (цоколя)	м2	35,6	
13	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (цоколя)	м2	7,2	
14	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (фасада)	м2	40,4	
15	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 (фасада)	м2	65,3	
16	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (пандусу та ганку)	м2	25,4	
17	Розбирання асфальтобетонних покриттів (по периметру будівлі)	м2	64,2	
18	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 (по периметру будівлі шириною 1 м та глибиною 1,1 м)	м3	66	
19	Демонтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (металеве огородження сходів та ганку)	т	0,27	
20	Розбирання асфальтобетонних покриттів (старого тротуарного покриття)	м2	36,4	
21	Очищення території від сміття	т	3	
	<u>Розділ 2. Будівельні роботи</u>			
22	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	480,4	

1	2	3	4	5
23	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	480,4	
24	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	м2	421,6	
25	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	м2	58,8	
26	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	527,2	
27	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	м2	8,3	
28	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,3	
29	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	105	
30	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	105	
31	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	м2	94,8	
32	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	172,9	
33	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	19,3	
34	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	103,8	
35	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	14,8	
36	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	8,2	
37	Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні дерев'яних поручнів за 2 рази	м2	4,4	
38	Мурування окремих ділянок зовнішніх стін середньої складності із цегли	м3	0,48	
39	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	9,45	
40	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	3,8	
41	Установлення дверних полотен внутрішніх в санвузлах, кухонних, шафових, антресольних	шт	1	
42	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	10,1	
43	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укоси)	м2	10,1	
44	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	м2	3,6	
45	Теплоізоляція стін фундаменту прямокутних виробами з пінопласту на бітумі	м3	6,73	
46	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону (по утепленню)	м2	67,3	
47	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 (цоколь)	м2	42,8	
48	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	м2	42,8	
49	Розшивання швів під декоративний камінь	м2	42,8	
50	Силікатне фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні (цоколя)	м2	42,8	

1	2	3	4	5
51	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни з прорізними рустами	м2	264,1	
52	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	33,8	
53	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	м2	33,8	
54	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт (ганок та пандус)	м2	25,4	
55	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,59	
56	Облицювання поверхонь навісу пофарбованим оцинкованим листом	м2	2,7	
57	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази (навісу та огороження)	м2	26,9	
58	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	48,5	
59	Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см	м2	64,2	
60	Планування площ механізованим способом, група ґрунту 1	м2	470	
61	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	130	
62	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м2	78	
63	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м різу	70	
64	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	4	
65	Прожектор, що установлюється окремо, на сталевій конструкції на землі з лампою потужністю 1000 Вт	шт	4	
66	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	м	100	
67	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	м	100	
68	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	м	10	
69	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	90	
70	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	90	
71	Догляд за звичайними газонами [комплексні норми]	м2	90	
72	Садіння кущів-саджанців у групи в ями розміром 0,5x0,5 м	шт	12	
73	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (устанок урн)	т	0,08	
74	Установлення урн	шт	4	
75	Установлення паркових лавок	шт	4	
76	Планування площ механізованим способом, група ґрунту 1	м2	210	
77	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	м3	21	
78	Перевезення ґрунту до 10 км	т	37,8	
79	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	м3	4,2	
80	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню	м3	10,5	
81	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	210	
82	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до норми 18-46-1 (до 50 мм)	м2	210	

1	2	3	4	5
83	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	47	
84	Розмітка проїжджої частини емаллю суцільною лінією шириною 0,1 м	км лінії	70	
<u>Розділ 3. Інші роботи</u>				
85	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	35,973	
86	Перевезення сміття до 10 км	т	35,973	

Склав _____

посада, підпис

Перевірив _____

посада, підпис

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	8060,66	33,25					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	39,55	33,64					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0						
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	371,61	36,80					
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6						
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд-год	11,88	37,52					
8		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
8.1		загальновиробничих витрат	люд-год	810,12	52,54					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	9293,82						
		Середній розряд робіт	розряд	3,8						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		II. Будівельні машини і механізми							
9	CH201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш-год	0,1664	<u>141,11</u> 23,48				
10	CH201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш-год	0,7672875	<u>179,07</u> 137,40				
11	CH201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш-год	7,932	<u>182,62</u> 1448,54				
12	CH201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш-год	0,126	<u>292,6</u> 36,87				
13	CH202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш-год	8,6584	<u>310,65</u> 2689,73				
14	CH202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш-год	3,58363	<u>311,35</u> 1115,76				
15	CH202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш-год	1,1781405	<u>299</u> 352,26				
16	CH203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш-год	7,24486	<u>173,91</u> 1259,95				
17	CH203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш-год	0,54236	<u>230,06</u> 124,78				
18	CH203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш-год	8,476269	<u>46,52</u> 394,32				
19	CH203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш-год	0,4234	<u>259,11</u> 109,71				
20	CH204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш-год	4,26064	<u>169,25</u> 721,11				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	CH204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	0,736	<u>17,67</u> 13,01				
22	CH205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш-год	4,45218	<u>149,74</u> 666,67				
23	CH206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш-год	4,5342234	<u>206,43</u> 936,00				
24	CH207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш-год	0,6111	<u>276,17</u> 168,77				
25	CH207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш-год	1,1048	<u>365,15</u> 403,42				
26	CH211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш-год	0,11592	<u>35,51</u> 4,12				
27	CH212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш-год	0,91873	<u>490,92</u> 451,02				
28	CH212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш-год	0,126	<u>71,27</u> 8,98				
29	CH212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш-год	1,35975	<u>216,05</u> 293,77				
30	CH212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш-год	2,7678	<u>277,95</u> 769,31				
31	CH212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш-год	0,13818	<u>475,75</u> 65,74				
32	CH212-1400	Машини маркірувальні	маш-год	110,6	<u>113,08</u> 12506,65				
33	CH212-1551	Віброущільнювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш-год	0,1092	<u>37,47</u> 4,09				
34	CH212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш-год	117,52734	<u>405,55</u> 47663,21				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
35	CH216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш-год	1,15	<u>382,49</u> 439,86				
36	CH216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш-год	1,104	<u>323,61</u> 357,27				
37	CH233-201	Машини свердлильні електричні	маш-год	0,209277	<u>2,68</u> 0,56				
38	CH233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш-год	2,89728	<u>2,81</u> 8,14				
39	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	37,8	<u>58,25</u> 2201,85				
40	C311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	35,973	<u>64,99</u> 2337,89				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		77714,24				
		Бензин	кг	1133,178					
		Дизельне паливо	кг	377,482					
		Електроенергія	кВт-год	7,837					
		Стиснене повітря	м3	200,782					
		Мастильні матеріали	кг	75,882					
		Гідравлічна рідина	кг	6,147					
		<u>III. Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>							
41	CH203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш-год	4,43					
42	CH203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш-год	66,5169645					
43	CH203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш-год	4,43					
44	CH204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-год	0,62					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	CH233-301	Машини шліфувальні електричні	маш-год	17,5					
46	CH270-90	Пилка дискова електрична	маш-год	6,732771					
47	CH270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-год	2,86906					
48	CH270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш-год	4,038					
49	CH270-115	Дрилі електричні	маш-год	76,3081125					
50	CH270-119	Шуруповерти	маш-год	7,859429					
51	CH270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш-год	41,66873					
52	CH270-131	Перфоратор пневматичний	маш-год	3,1098					
53	CH270-135	Перфоратори електричні	маш-год	96,338376					
54	CH270-236	Пилосос промисловий	маш-год	2,333028					
55	CH270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш-год	4,32					
56	CH270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш-год	14,899998					
<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>									
57	+С111-32 варіант 2	Пофарбований оцинкований лист	м2	2,97	<u>175,32</u> 520,70	<u>170,00</u> 504,90	<u>1,88</u> 5,58	<u>3,44</u> 10,22	30 км.
58	С111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,4711	<u>11333,73</u> 5339,32	<u>10846,11</u> 5109,60	<u>265,39</u> 125,03	<u>222,23</u> 104,69	30 км.
59	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,00057648	<u>24096,55</u> 13,89	<u>23454,51</u> 13,52	<u>169,56</u> 0,10	<u>472,48</u> 0,27	30 км.
60	С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000646	<u>22013,18</u> 14,22	<u>21411,99</u> 13,83	<u>169,56</u> 0,11	<u>431,63</u> 0,28	30 км.
61	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	1,468404	<u>1514,12</u> 2223,34	<u>1255,87</u> 1844,12	<u>228,56</u> 335,62	<u>29,69</u> 43,60	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
62	C111-283 варіант 1	Плитки керамограніт, квадратні, розмір 300x300x13 мм	м2	19,686	<u>207,78</u> 4090,36	<u>196,94</u> 3876,96	<u>6,77</u> 133,27	<u>4,07</u> 80,13	30 км.
63	C111-283 варіант 2	Плитки клінкерні для підлог	м2	40,75	<u>207,78</u> 8467,04	<u>196,94</u> 8025,31	<u>6,77</u> 275,88	<u>4,07</u> 165,85	30 км.
64	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00006	<u>177140,73</u> 10,63	<u>173384,50</u> 10,40	<u>282,88</u> 0,02	<u>3473,35</u> 0,21	30 км.
65	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,0308	<u>6,11</u> 6,30	<u>3,18</u> 3,28	<u>2,81</u> 2,90	<u>0,12</u> 0,12	30 км.
66	C111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,012844	<u>35715,27</u> 458,73	<u>34763,78</u> 446,51	<u>251,19</u> 3,23	<u>700,3</u> 8,99	30 км.
67	C111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0095121	<u>58477,33</u> 556,24	<u>57079,53</u> 542,95	<u>251,19</u> 2,39	<u>1146,61</u> 10,90	30 км.
68	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000702	<u>23003,34</u> 1,61	<u>22301,10</u> 1,57	<u>251,19</u> 0,02	<u>451,05</u> 0,02	30 км.
69	C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,00025	<u>59551,16</u> 14,89	<u>58132,30</u> 14,53	<u>251,19</u> 0,06	<u>1167,67</u> 0,30	30 км.
70	C111-562	Лінолеум полівінілхлоридний на теплозвукоізолювальній підоснові, марка ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ, товщина 3,6 мм	м2	176,358	<u>120,42</u> 21237,03	<u>117,36</u> 20697,37	<u>0,7</u> 123,45	<u>2,36</u> 416,21	30 км.
71	C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	89,908	<u>48,36</u> 4347,95	<u>47,15</u> 4239,16	<u>0,26</u> 23,38	<u>0,95</u> 85,41	30 км.
72	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,16152	<u>17700,81</u> 2859,03	<u>17098,02</u> 2761,67	<u>255,72</u> 41,30	<u>347,07</u> 56,06	30 км.
73	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0011232	<u>63780,33</u> 71,64	<u>62269,49</u> 69,94	<u>260,25</u> 0,29	<u>1250,59</u> 1,41	30 км.
74	+C111-772 варіант 1	Плити 600x600 мм	м2	110,25	<u>126,47</u> 13943,32	<u>117,00</u> 12899,25	<u>6,99</u> 770,65	<u>2,48</u> 273,42	30 км.
75	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0028	<u>24945,97</u> 69,85	<u>24287,27</u> 68,00	<u>169,56</u> 0,47	<u>489,14</u> 1,38	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
76	+С111-829-1 варіант 1	Т- профілі металеві оцинковані L=3,6 м	м	99,75	<u>9,49</u> 946,63	<u>9,28</u> 925,68	<u>0,02</u> 2,00	<u>0,19</u> 18,95	30 км.
77	+С111-829-1 варіант 2	Т- профілі металеві оцинковані L=1,2 м	м	199,5	<u>9,28</u> 1851,36	<u>9,08</u> 1811,46	<u>0,02</u> 3,99	<u>0,18</u> 35,91	30 км.
78	+С111-829-1 варіант 3	Т- профілі металеві оцинковані L=0,6 м	м	99,75	<u>9,28</u> 925,68	<u>9,08</u> 905,73	<u>0,02</u> 2,00	<u>0,18</u> 17,95	30 км.
79	+С111-829-1 варіант 4	Кутик металевий пристінний	м	113,4	<u>9,28</u> 1052,35	<u>9,08</u> 1029,67	<u>0,02</u> 2,27	<u>0,18</u> 20,41	30 км.
80	+С111-829-1 варіант 11	Профілі цокольні	м	27,2023	<u>9,28</u> 252,44	<u>9,08</u> 247,00	<u>0,02</u> 0,54	<u>0,18</u> 4,90	30 км.
81	С111-874	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	555,05416	<u>182,8</u> 101463,90	<u>179,07</u> 99393,55	<u>0,15</u> 83,26	<u>3,58</u> 1987,09	30 км.
82	С111-889	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, однопольних	комплект	2	<u>525,06</u> 1050,12	<u>514,65</u> 1029,30	<u>0,11</u> 0,22	<u>10,3</u> 20,60	30 км.
83	С111-891	Залізні вироби для блоків дверей вбудованих шаф, однопольних	комплект	1	<u>321,41</u> 321,41	<u>314,93</u> 314,93	<u>0,18</u> 0,18	<u>6,3</u> 6,30	30 км.
84	С111-1129	Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,001	<u>21972,19</u> 21,97	<u>21676,43</u> 21,68	<u>132,2</u> 0,13	<u>163,56</u> 0,16	30 км.
85	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,182	<u>2197,76</u> 399,99	<u>1960,80</u> 356,87	<u>193,87</u> 35,28	<u>43,09</u> 7,84	30 км.
86	С111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,000038	<u>38239,07</u> 1,45	<u>37319,72</u> 1,42	<u>169,56</u> 0,01	<u>749,79</u> 0,02	30 км.
87	С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,000171	<u>29178,8</u> 4,99	<u>28437,11</u> 4,86	<u>169,56</u> 0,03	<u>572,13</u> 0,10	30 км.
88	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0011167	<u>32993,32</u> 36,84	<u>32173,81</u> 35,93	<u>172,58</u> 0,19	<u>646,93</u> 0,72	30 км.
89	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000208	<u>35737,91</u> 7,43	<u>34864,59</u> 7,25	<u>172,58</u> 0,04	<u>700,74</u> 0,14	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
90	C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,2544	<u>10941,68</u> 2783,56	<u>10433,47</u> 2654,27	<u>293,67</u> 74,71	<u>214,54</u> 54,58	30 км.
91	C111-1600	Бензин розчинник	т	0,000819	<u>12878,65</u> 10,55	<u>12370,41</u> 10,13	<u>255,72</u> 0,21	<u>252,52</u> 0,21	30 км.
92	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	32,47113	<u>166,94</u> 5420,73	<u>163,64</u> 5313,58	<u>0,03</u> 0,97	<u>3,27</u> 106,18	30 км.
93	C111-1608	Дрантя	кг	7,11032	<u>8,66</u> 61,58	<u>8,12</u> 57,74	<u>0,37</u> 2,63	<u>0,17</u> 1,21	30 км.
94	C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,05384	<u>215747,41</u> 11615,84	<u>211265,88</u> 11374,55	<u>251,19</u> 13,52	<u>4230,34</u> 227,77	30 км.
95	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	138,51457	<u>22,58</u> 3127,66	<u>21,78</u> 3016,85	<u>0,36</u> 49,87	<u>0,44</u> 60,94	30 км.
96	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	344,226	<u>91,49</u> 31493,24	<u>89,41</u> 30777,25	<u>0,29</u> 99,83	<u>1,79</u> 616,16	30 км.
97	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,32504	<u>97,96</u> 31,84	<u>95,98</u> 31,20	<u>0,06</u> 0,02	<u>1,92</u> 0,62	30 км.
98	C111-1642	Клей казеїновий	т	0,0001512	<u>107615,79</u> 16,27	<u>105268,06</u> 15,92	<u>237,62</u> 0,04	<u>2110,11</u> 0,31	30 км.
99	C111-1656-2	Фарби силікатні для зовнішніх робіт	т	0,0316292	<u>64697,97</u> 2046,35	<u>63178,19</u> 1998,28	<u>251,19</u> 7,94	<u>1268,59</u> 40,13	30 км.
100	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00006	<u>61508,56</u> 3,69	<u>60017,37</u> 3,60	<u>285,14</u> 0,02	<u>1206,05</u> 0,07	30 км.
101	C111-1659-1	Лак масляний	т	0,000968	<u>82416,67</u> 79,78	<u>80515,52</u> 77,94	<u>285,14</u> 0,28	<u>1616,01</u> 1,56	30 км.
102	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00016	<u>19510,06</u> 3,12	<u>18842,37</u> 3,01	<u>285,14</u> 0,05	<u>382,55</u> 0,06	30 км.
103	C111-1672-1	Емаль	т	2,94	<u>44298,03</u> 130236,21	<u>43144,30</u> 126844,24	<u>285,14</u> 838,31	<u>868,59</u> 2553,66	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
104	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,0164	<u>394,54</u> 6,47	<u>386,43</u> 6,34	<u>0,37</u> 0,01	<u>7,74</u> 0,12	30 км.
105	C111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	104,838	<u>17,12</u> 1794,83	<u>16,44</u> 1723,54	<u>0,34</u> 35,64	<u>0,34</u> 35,65	30 км.
106	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	591,584	<u>3,38</u> 1999,55	<u>3,28</u> 1940,40	<u>0,03</u> 17,75	<u>0,07</u> 41,40	30 км.
107	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0109	<u>53177,16</u> 579,63	<u>51990,98</u> 566,70	<u>143,49</u> 1,56	<u>1042,69</u> 11,37	30 км.
108	C111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0001292	<u>310563,14</u> 40,12	<u>304331,46</u> 39,32	<u>142,21</u> 0,02	<u>6089,47</u> 0,78	30 км.
109	+C111-1851 варіант 1	Дюбель 4x100 мм	шт	311,85	<u>17,74</u> 5532,22	<u>17,38</u> 5419,95	<u>0,01</u> 3,12	<u>0,35</u> 109,15	30 км.
110	+C111-1851 варіант 2	Дюбель-шуруп 60x3,5 мм	шт	154,662	<u>2,36</u> 365,00	<u>2,30</u> 355,72	<u>0,01</u> 1,55	<u>0,05</u> 7,73	30 км.
111	+C111-1851 варіант 9	Дюбель-шуруп 150x10 мм	шт	42,9975	<u>10,6</u> 455,77	<u>10,38</u> 446,31	<u>0,01</u> 0,43	<u>0,21</u> 9,03	30 км.
112	+C111-1851 варіант 13	Дюбель монтажний	шт	89,794	<u>17,74</u> 1592,95	<u>17,38</u> 1560,62	<u>0,01</u> 0,90	<u>0,35</u> 31,43	30 км.
113	+C111-1851 варіант 14	Дюбель фасадний пластмасовий, довжина 160 мм	шт	2133,928	<u>7,1</u> 15150,89	<u>6,95</u> 14830,80	<u>0,01</u> 21,34	<u>0,14</u> 298,75	30 км.
114	+C111-1851 варіант 21	Дюбелі фасадні пластмасові 160 мм	шт	345,824	<u>3,56</u> 1231,13	<u>3,48</u> 1203,47	<u>0,01</u> 3,46	<u>0,07</u> 24,20	30 км.
115	+C111-1851 варіант 35	Саморіз 4,8x35 мм	шт	25	<u>0,21</u> 5,25	<u>0,20</u> 5,00	<u>0,01</u> 0,25	- -	30 км.
116	+C111-1860 варіант 1	З'єднувальні елементи для плитуса	шт	140	<u>11,33</u> 1586,20	<u>5,28</u> 739,20	<u>5,83</u> 816,20	<u>0,22</u> 30,80	30 км.
117	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0319675	<u>13030,72</u> 416,56	<u>12503,66</u> 399,71	<u>271,56</u> 8,68	<u>255,5</u> 8,17	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
118	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна	кг	3,2851	<u>58,02</u> 190,60	<u>56,61</u> 185,97	<u>0,27</u> 0,89	<u>1,14</u> 3,74	30 км.
119	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	309,4	<u>4,9</u> 1516,06	<u>4,56</u> 1410,86	<u>0,24</u> 74,26	<u>0,1</u> 30,94	30 км.
120	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	27,0172	<u>41,51</u> 1121,48	<u>40,46</u> 1093,12	<u>0,24</u> 6,48	<u>0,81</u> 21,88	30 км.
121	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	693,936	<u>8,35</u> 5794,37	<u>7,95</u> 5516,79	<u>0,24</u> 166,54	<u>0,16</u> 111,04	30 км.
122	C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	7,1574	<u>22,71</u> 162,54	<u>22,01</u> 157,53	<u>0,25</u> 1,79	<u>0,45</u> 3,22	30 км.
123	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	18,6756	<u>51,42</u> 960,30	<u>50,16</u> 936,77	<u>0,25</u> 4,67	<u>1,01</u> 18,86	30 км.
124	+C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16	кг	49,3867	<u>37,07</u> 1830,76	<u>36,00</u> 1777,92	<u>0,34</u> 16,79	<u>0,73</u> 36,05	30 км.
125	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	17,12	<u>23,1</u> 395,47	<u>22,40</u> 383,49	<u>0,25</u> 4,28	<u>0,45</u> 7,70	30 км.
126	C111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit CT 29	кг	773,82	<u>6,49</u> 5022,09	<u>6,11</u> 4728,04	<u>0,25</u> 193,46	<u>0,13</u> 100,59	30 км.
127	+C111-2016-2	Акрилова фарба Ceresit CT 42	л	146,0473	<u>45,06</u> 6580,89	<u>43,86</u> 6405,63	<u>0,32</u> 46,74	<u>0,88</u> 128,52	30 км.
128	C112-38	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,0799	<u>2796,3</u> 223,42	<u>2629,98</u> 210,14	<u>111,49</u> 8,91	<u>54,83</u> 4,37	30 км.
129	C112-172	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, II сорт	м3	0,0012	<u>4538,7</u> 5,45	<u>4338,22</u> 5,21	<u>111,49</u> 0,13	<u>88,99</u> 0,11	30 км.
130	C113-16	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	4	<u>78,17</u> 312,68	<u>77,18</u> 308,72	<u>0,41</u> 1,64	<u>0,58</u> 2,32	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
131	C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	3,12	<u>206,32</u> 643,72	<u>203,68</u> 635,48	<u>1,1</u> 3,43	<u>1,54</u> 4,81	30 км.
132	+C114-4-У варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати Rockwool FRONTROCK S щільність 110 кг/м3, Теплопровідність < 0,039 Вт/(м·К) товщиною 100мм.	м3	28,2587	<u>3641,9</u> 102915,36	<u>3550,00</u> 100318,39	<u>20,49</u> 579,02	<u>71,41</u> 2017,95	30 км.
133	C114-97	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного, марка ПСБС-40	м3	6,9319	<u>1691,66</u> 11726,42	<u>1652,86</u> 11457,46	<u>5,63</u> 39,03	<u>33,17</u> 229,93	30 км.
134	+C114-97 варіант 1	Плити теплоізоляційні з екструзійного пінопласту полістирольного	м3	4,708	<u>1997,66</u> 9404,98	<u>1952,86</u> 9194,06	<u>5,63</u> 26,51	<u>39,17</u> 184,41	30 км.
135	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,59	<u>52142,62</u> 30764,15	<u>51574,82</u> 30429,14	<u>179,64</u> 105,99	<u>388,16</u> 229,02	30 км.
136	+C123-198 варіант 2	Двері металеві внутрішні пожежозахисні Дв 21-9	м2	3,8	<u>2029,63</u> 7712,59	<u>1980,92</u> 7527,50	<u>8,91</u> 33,86	<u>39,8</u> 151,23	30 км.
137	+C123-198 варіант 3	Двері пожежної ніши	м2	0,45	<u>1009,63</u> 454,33	<u>980,92</u> 441,41	<u>8,91</u> 4,01	<u>19,8</u> 8,91	30 км.
138	+C123-208 варіант 8	Блоки дверні внутрішні пластикові, глухі, однопольні, фільончаті без порога Д-9, ДП Од С 21-9 По Бп П/В2-Б-Б-А з дверним доводчиком	м2	9,45	<u>2658,91</u> 25126,70	<u>2600,00</u> 24570,00	<u>6,77</u> 63,98	<u>52,14</u> 492,72	30 км.
139	C123-499	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	32	<u>22,12</u> 707,84	<u>21,65</u> 692,80	<u>0,04</u> 1,28	<u>0,43</u> 13,76	30 км.
140	+C123-526 варіант 1	Паркова лавка	шт	4	<u>1570,82</u> 6283,28	<u>1530,00</u> 6120,00	<u>10,02</u> 40,08	<u>30,8</u> 123,20	30 км.
141	+C130-901 варіант 1	Урна	шт	4	<u>412,39</u> 1649,56	<u>400,00</u> 1600,00	<u>4,3</u> 17,20	<u>8,09</u> 32,36	30 км.
142	C142-10-2	Вода	м3	24,7233552	<u>23,32</u> 576,55	<u>23,32</u> 576,55	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
143	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00004	<u>28745,82</u> 1,15	<u>28015,04</u> 1,12	<u>167,14</u> 0,01	<u>563,64</u> 0,02	30 км.
144	+C1110-120 варіант 1	Сталеві оцинковані конструкції опор освітлення з кронштейнами	шт	4	<u>8313,68</u> 33254,72	<u>8150,00</u> 32600,00	<u>0,67</u> 2,68	<u>163,01</u> 652,04	30 км.
145	C1110-173	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,01	<u>24825,34</u> 248,25	<u>24206,37</u> 242,06	<u>132,2</u> 1,32	<u>486,77</u> 4,87	30 км.
146	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0024	<u>51825,36</u> 124,38	<u>50524,04</u> 121,26	<u>285,14</u> 0,68	<u>1016,18</u> 2,44	30 км.
147	C1113-307	Скло рідке калійне	т	0,0116844	<u>4122,26</u> 48,17	<u>3787,97</u> 44,26	<u>253,46</u> 2,96	<u>80,83</u> 0,95	30 км.
148	C1421-9463	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка М600	м3	13,23	<u>737,75</u> 9760,43	<u>431,21</u> 5704,91	<u>292,07</u> 3864,09	<u>14,47</u> 191,43	30 км.
149	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,00063	<u>610,06</u> 0,38	<u>306,03</u> 0,19	<u>292,07</u> 0,18	<u>11,96</u> 0,01	30 км.
150	C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,963	<u>619,14</u> 596,23	<u>334,41</u> 322,04	<u>272,59</u> 262,50	<u>12,14</u> 11,69	30 км.
151	C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	12,1338	<u>480,77</u> 5833,57	<u>198,75</u> 2411,59	<u>272,59</u> 3307,55	<u>9,43</u> 114,43	30 км.
152	C1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	29,69188	<u>1427,65</u> 42389,61	<u>1232,07</u> 36582,47	<u>167,59</u> 4976,06	<u>27,99</u> 831,08	30 км.
153	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	12,3234	<u>361,4</u> 4453,68	<u>92,44</u> 1139,18	<u>261,87</u> 3227,13	<u>7,09</u> 87,37	30 км.
154	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,192	<u>3782,38</u> 726,22	<u>3194,43</u> 613,33	<u>513,79</u> 98,65	<u>74,16</u> 14,24	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
155	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	9,403	<u>1748,35</u> 16439,74	<u>1322,27</u> 12433,30	<u>391,8</u> 3684,10	<u>34,28</u> 322,34	30 км.
156	C1424-11600-16	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 200	м3	1,2	<u>1922,5</u> 2307,00	<u>1493,00</u> 1791,60	<u>391,8</u> 470,16	<u>37,7</u> 45,24	30 км.
157	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0282	<u>1299,54</u> 36,65	<u>914,91</u> 25,80	<u>359,15</u> 10,13	<u>25,48</u> 0,72	30 км.
158	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,11568	<u>1293,68</u> 149,65	<u>909,16</u> 105,17	<u>359,15</u> 41,55	<u>25,37</u> 2,93	30 км.
159	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	9,88226	<u>1256,97</u> 12421,70	<u>873,17</u> 8628,89	<u>359,15</u> 3549,21	<u>24,65</u> 243,60	30 км.
160	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	1,88878	<u>1355,34</u> 2559,94	<u>969,61</u> 1831,38	<u>359,15</u> 678,36	<u>26,58</u> 50,20	30 км.
161	C1426-11789	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	78,78	<u>638,95</u> 50336,48	<u>600,68</u> 47321,57	<u>25,74</u> 2027,80	<u>12,53</u> 987,11	30 км.
162	C1428-11867	Листи гіпсокартонні, товщина 12 мм	м2	3,78	<u>67,22</u> 254,09	<u>64,18</u> 242,60	<u>1,72</u> 6,50	<u>1,32</u> 4,99	30 км.
163	C1429-66	Саджанці троянд куцові, привиті, всі групи [весна], 1 сорт	шт	12	<u>186,21</u> 2234,52	<u>182,41</u> 2188,92	<u>0,15</u> 1,80	<u>3,65</u> 43,80	30 км.
164	C1429-110	Земля рослинна	м3	13,5	<u>287,3</u> 3878,55	<u>73,98</u> 998,73	<u>207,69</u> 2803,82	<u>5,63</u> 76,00	30 км.
165	C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,018	<u>27894,81</u> 502,11	<u>27332,71</u> 491,99	<u>15,14</u> 0,27	<u>546,96</u> 9,85	30 км.
166	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0008	<u>174639,26</u> 139,71	<u>171082,76</u> 136,87	<u>132,2</u> 0,11	<u>3424,3</u> 2,73	30 км.
167	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0408	<u>69,35</u> 2,83	<u>67,94</u> 2,77	<u>0,05</u> -	<u>1,36</u> 0,06	30 км.
168	+C1545-44 варіант 2	Дюбель фасадний пластмасовий, довжина 160 мм	100шт	5,44	<u>6,71</u> 36,50	<u>6,43</u> 34,98	<u>0,15</u> 0,82	<u>0,13</u> 0,70	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
169	C1545-70	Кнопка K227	100шт	0,0832	<u>8,63</u> 0,72	<u>8,37</u> 0,70	<u>0,09</u> 0,01	<u>0,17</u> 0,01	30 км.
170	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0096	<u>251,95</u> 2,42	<u>246,80</u> 2,37	<u>0,21</u> -	<u>4,94</u> 0,05	30 км.
171	C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,1224	<u>169,11</u> 20,70	<u>165,68</u> 20,28	<u>0,11</u> 0,01	<u>3,32</u> 0,41	30 км.
172	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	4,08	<u>29,71</u> 121,22	<u>29,02</u> 118,40	<u>0,11</u> 0,45	<u>0,58</u> 2,37	30 км.
173	C1545-207	Профіль монтажний, швелер К-240	100шт	0,026	<u>7575,15</u> 196,95	<u>7359,43</u> 191,35	<u>67,19</u> 1,75	<u>148,53</u> 3,85	30 км.
174	+C1545-410 варіант 1	Підвіс в комплекті	шт	84	<u>4,64</u> 389,76	<u>4,50</u> 378,00	<u>0,05</u> 4,20	<u>0,09</u> 7,56	30 км.
175	+C1545-410 варіант 2	Тяга підвісу	шт	84	<u>5,45</u> 457,80	<u>5,29</u> 444,36	<u>0,05</u> 4,20	<u>0,11</u> 9,24	30 км.
176	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,0005	<u>312654,32</u> 156,33	<u>306297,54</u> 153,15	<u>226,3</u> 0,11	<u>6130,48</u> 3,07	30 км.
177	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,09449	<u>28,5</u> 2,69	<u>23,74</u> 2,24	<u>4,2</u> 0,40	<u>0,56</u> 0,05	30 км.
178	+C1547-3 варіант 1	Світлодіодний прожектор 200W 6500K (PREMIUM)(90 LM/W)	шт	4	<u>2655,92</u> 10623,68	<u>2600,00</u> 10400,00	<u>3,84</u> 15,36	<u>52,08</u> 208,32	30 км.
179	C1550-1	Штукатурка декоративна "короїд" Ceresit СТ 35, зерно 2,0 мм	кг	229,32	<u>10,72</u> 2458,31	<u>10,28</u> 2357,41	<u>0,23</u> 52,74	<u>0,21</u> 48,16	30 км.
180	+C1550-18	Штукатурка декоративна акрилова "короїд" Ceresit СТ 64, зерно 2,0 мм	кг	837,197	<u>40,5</u> 33906,48	<u>39,48</u> 33052,54	<u>0,23</u> 192,56	<u>0,79</u> 661,38	30 км.
181	C1550-20	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 pro для приклеювання мінераловатних плит	кг	256,8	<u>8,95</u> 2298,36	<u>8,66</u> 2223,89	<u>0,11</u> 28,25	<u>0,18</u> 46,22	30 км.
182	+C1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	3637,28	<u>10,68</u> 38846,15	<u>10,36</u> 37682,22	<u>0,11</u> 400,10	<u>0,21</u> 763,83	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
183	C1550-22	Фарба ґрунтуєча Ceresit СТ 16 Pro для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	33,516	<u>35,27</u> 1182,11	<u>34,35</u> 1151,27	<u>0,23</u> 7,71	<u>0,69</u> 23,13	30 км.
184	+C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	366,14	<u>22,82</u> 8355,31	<u>22,35</u> 8183,23	<u>0,02</u> 7,32	<u>0,45</u> 164,76	30 км.
185	C1550-30	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	кг	274,144	<u>108,21</u> 29665,12	<u>105,97</u> 29051,04	<u>0,12</u> 32,90	<u>2,12</u> 581,18	30 км.
186	+C1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна 750мл.	балон	2,33	<u>124,05</u> 289,04	<u>121,41</u> 282,89	<u>0,21</u> 0,49	<u>2,43</u> 5,66	30 км.
187	C1550-50 варіант 1	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 32	кг	1,2136	<u>23,63</u> 28,68	<u>22,94</u> 27,84	<u>0,23</u> 0,28	<u>0,46</u> 0,56	30 км.
188	+C1632-49 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	322,734	<u>0,03</u> 9,68	<u>0,03</u> 9,68	- -	- -	
189	+K589921- A001	Камені бетонні бортові, прямі рядові із бетону М 300 (МРЗ-150)	шт	47	<u>135,48</u> 6367,56	<u>120,00</u> 5640,00	<u>12,82</u> 602,54	<u>2,66</u> 125,02	30 км.
190	+K589921- A003	Порєбрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	130	<u>103,57</u> 13464,10	<u>97,00</u> 12610,00	<u>4,54</u> 590,20	<u>2,03</u> 263,90	30 км.
191	15093-35033	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.4мм2 ВВГ Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат	1000м	0,1	<u>17863,11</u> 1786,31	<u>17479,92</u> 1747,99	<u>32,93</u> 3,29	<u>350,26</u> 35,03	30 км.
192	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	116,0848	<u>2,1108</u> 245,03	<u>2,1108</u> 245,03			
193	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,1038	<u>65,49</u> 72,29	<u>65,49</u> 72,29			
194	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0886	<u>72,90</u> 6,46	<u>72,90</u> 6,46			
195	C1999-9009	Дрова	м3	0,4846	<u>119,13</u> 57,73	<u>119,13</u> 57,73			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Разом	грн.		381,51	381,51			
		Разом по розділу IV	грн.		952098,48	897456,16	36377,48	18264,84	
		Підсумкові витрати енергоносіїв							
		для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	123,922					
		Стиснене повітря	м3	200,782					
		Мастильні матеріали	кг	76,986					
		Гідравлічна рідина	кг	6,235					
		Дрова	м3	0,485					
		Бензин	л	1531,321					
		Дизельне паливо	л	444,096					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "23 вересня" 2018 р.

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

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Демонтажні роботи									
		Стіни внутрішні									
1	RH13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	1,521	<u>528,13</u>	-	803	803	-	<u>19,31</u>	<u>29,37</u>
					528,13	-			-	-	-
2	RH11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	5,347	<u>1851,05</u>	<u>184,34</u>	9898	8912	<u>986</u>	<u>60,94</u>	<u>325,85</u>
					1666,71	48,23			258	1,3038	6,97
		Стеля в приміщеннях									
3	RH12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	1,447	<u>803,27</u>	-	1162	1162	-	<u>29,37</u>	<u>42,5</u>
					803,27	-			-	-	-
		Підлога									
4	RH7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	1,038	<u>163,01</u>	-	169	169	-	<u>5,96</u>	<u>6,19</u>
					163,01	-			-	-	-
5	RH7-2-5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	100м2	1,388	<u>513,01</u>	<u>20,71</u>	712	683	<u>29</u>	<u>18</u>	<u>24,98</u>
					492,30	4,14			6	0,1134	0,16
6	RH7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,297	<u>2837,69</u>	<u>50,61</u>	843	828	<u>15</u>	<u>92,81</u>	<u>27,56</u>
					2787,08	10,11			3	0,2772	0,08
7	RH20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	12,6	<u>10,51</u>	-	132	97	-	<u>0,28</u>	<u>3,53</u>
					7,66	-			-	-	-
		Прорізи									
8	RH6-2-1	Знімання незаскленних віконних рам	100 м2	0,036	<u>1206,59</u>	<u>49,78</u>	43	42	<u>1</u>	<u>41,08</u>	<u>1,48</u>
					1156,81	41,51			1	1,1877	0,04
9	RH6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,02	<u>5118,38</u>	<u>533,90</u>	102	92	<u>11</u>	<u>159,58</u>	<u>3,19</u>
					4578,35	139,69			3	3,7761	0,08
10	RH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,019	<u>1245,68</u>	-	24	24	-	<u>44,68</u>	<u>0,85</u>
					1245,68	-			-	-	-
11	RH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>5864,48</u>	<u>568,69</u>	59	53	<u>6</u>	<u>184,37</u>	<u>1,84</u>
					5289,58	148,79			1	4,0221	0,04
		Фасади									
12	RH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 (цоколя)	100м2	0,356	<u>1631,98</u>	<u>184,34</u>	581	515	<u>66</u>	<u>52,93</u>	<u>18,84</u>
					1447,64	48,23			17	1,3038	0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	PH13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (цоколя)	100м2	0,072	<u>2588,50</u> 2092,29	<u>496,21</u> 129,55	186	151	<u>35</u> 9	<u>74,3</u> 3,8357	<u>5,35</u> 0,28
14	PH13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (фасада)	100м2	0,404	<u>2588,50</u> 2092,29	<u>496,21</u> 129,55	1046	845	<u>201</u> 52	<u>74,3</u> 3,8357	<u>30,02</u> 1,55
15	PH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 (фасада)	100м2	0,653	<u>1631,98</u> 1447,64	<u>184,34</u> 48,23	1066	945	<u>121</u> 31	<u>52,93</u> 1,3038	<u>34,56</u> 0,85
16	PH13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (пандусу та ганку)	100м2	0,254	<u>2588,50</u> 2092,29	<u>496,21</u> 129,55	657	531	<u>126</u> 33	<u>74,3</u> 3,8357	<u>18,87</u> 0,97
17	PH7-2-9	Розбирання асфальтобетонних покриттів (по периметру будівлі)	100м2	0,642	<u>1793,14</u> 1273,27	<u>519,87</u> 128,35	1151	817	<u>334</u> 82	<u>42,4</u> 3,8394	<u>27,22</u> 2,46
18	PH1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 (по периметру будівлі шириною 1 м та глибиною 1,1 м)	100 м3	0,66	<u>8229,62</u> 8229,62	- -	5432	5432	- -	<u>300,9</u> -	<u>198,59</u> -
19	PH20-12-1 H1=0,7	Демонтаж дрібних металокопструкцій вагою до 0,1 т (металеве огороження сходів та ганку)	1т	0,27	<u>3763,36</u> 2360,31	<u>1365,70</u> 160,54	1016	637	<u>369</u> 43	<u>62,097</u> 3,7222	<u>16,77</u> 1
20	PH7-2-9	Благоустрій Розбирання асфальтобетонних покриттів (старого тротуарного покриття)	100м2	0,364	<u>1793,14</u> 1273,27	<u>519,87</u> 128,35	653	463	<u>190</u> 47	<u>42,4</u> 3,8394	<u>15,43</u> 1,4
21	PH20-36-1	Очищення території від сміття	100т	0,03	<u>8946,73</u> 8946,73	- -	268	268	- -	<u>327,12</u> -	<u>9,81</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					26003	23469	<u>2490</u> 586		<u>842,8</u> 16,34
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					26003 44 24055 12887 82,21 4320 38890				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						38890				
		Розділ 2. Будівельні роботи										
		Стіни внутрішні										
22	RH11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	4,804	<u>24536,53</u> 4043,24	<u>3,26</u> 2,72	117873	19424	<u>16</u> 13	<u>134,64</u> 0,0777	<u>646,81</u> 0,37	
23	RH11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	4,804	<u>7802,70</u> 4381,43	<u>46,05</u> 38,40	37484	21048	<u>221</u> 184	<u>127,33</u> 1,0989	<u>611,69</u> 5,28	
24	EH15-182-1 H2,H5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	4,216	<u>3292,07</u> 2825,21	<u>2,14</u> 1,78	13879	11911	<u>9</u> 8	<u>88,343</u> 0,0511	<u>372,45</u> 0,22	
25	C111-2015-3 за проектом	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit CT 29	кг	758,88	<u>6,49</u> -	- -	4925	-	- -	- -	- -	
26	EH15-74-1 H2,H5=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	0,588	<u>7366,56</u> 6901,86	<u>4,81</u> 4,01	4332	4058	<u>3</u> 2	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>103,95</u> 0,07	
27	C1550-1 за проектом	Штукатурка декоративна "короїд" Ceresit CT 35, зерно 2,0 мм	кг	229,32	<u>10,72</u> -	- -	2458	-	- -	- -	- -	
28	C1550-22 за проектом	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16 Pro для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	33,516	<u>35,27</u> -	- -	1182	-	- -	- -	- -	
29	RH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	5,272	<u>7283,94</u> 1401,68	<u>0,47</u> 0,39	38401	7390	<u>2</u> 2	<u>43,83</u> 0,0111	<u>231,07</u> 0,06	
30	C1550-30 за проектом	Акрилова фарба Ceresit CT 42	кг	274,144	<u>108,21</u> -	- -	29665	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	EH15-182-2 H2,H5=1,15	Стеля в приміщеннях Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,083	<u>3678,29</u> 3211,43	<u>2,14</u> 1,78	305	267	- -	<u>100,42</u> 0,0511	<u>8,33</u> -
32	C111-2015-3 за проектом	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	14,94	<u>6,49</u> -	- -	97	-	- -	- -	- -
33	PH12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,083	<u>8020,61</u> 1577,89	<u>0,47</u> 0,39	666	131	- -	<u>49,34</u> 0,0111	<u>4,1</u> -
34	EH15-76-1 H2,H5=1,15	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,05	<u>5162,10</u> 5146,94	<u>1,60</u> 1,34	5420	5404	<u>2</u> 1	<u>160,9425</u> 0,0383	<u>168,99</u> 0,04
35	C111-829-1 варіант 1 за проектом	T- профілі металеві оцинковані L=3,6 м	м	99,75	<u>9,49</u> -	- -	947	-	- -	- -	- -
36	C111-829-1 варіант 2 за проектом	T- профілі металеві оцинковані L=1,2 м	м	199,5	<u>9,28</u> -	- -	1851	-	- -	- -	- -
37	C111-829-1 варіант 3 за проектом	T- профілі металеві оцинковані L=0,6 м	м	99,75	<u>9,28</u> -	- -	926	-	- -	- -	- -
38	C111-829-1 варіант 4 за проектом	Кутик металевий пристінний	м	113,4	<u>9,28</u> -	- -	1052	-	- -	- -	- -
39	C1545-410 варіант 1 за проектом	Підвіс в комплекті	шт	84	<u>4,64</u> -	- -	390	-	- -	- -	- -
40	C1545-410 варіант 2 за проектом	Тяга підвісу	шт	84	<u>5,45</u> -	- -	458	-	- -	- -	- -
41	C111-1851 варіант 1 за проектом	Дюбель 4x100 мм	шт	311,85	<u>17,74</u> -	- -	5532	-	- -	- -	- -
42	EH15-76-2 H2,H5=1,15	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,05	<u>617,12</u> 617,12	- -	648	648	- -	<u>19,297</u> -	<u>20,26</u> -
43	C111-772 варіант 1 за проектом	Плити 600x600 мм	м2	110,25	<u>126,47</u> -	- -	13943	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Підлога									
44	EH11-11-13 H2,H5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	0,948	<u>2224,28</u> 2199,85	<u>10,70</u> 8,92	2109	2085	<u>10</u> 8	<u>73,255</u> 0,2553	<u>69,45</u> 0,24
45	C111-2005-1 за проектом	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	693,936	<u>8,35</u> -	- -	5794	-	- -	- -	- -
46	C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	7,1574	<u>22,71</u> -	- -	163	-	- -	- -	- -
47	C111-2008-9 за проектом	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	18,6756	<u>51,42</u> -	- -	960	-	- -	- -	- -
48	PH7-26-2	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	1,729	<u>16781,71</u> 1865,39	<u>4,19</u> 3,49	29016	3225	<u>7</u> 6	<u>58,33</u> 0,0999	<u>100,85</u> 0,17
49	EH11-29-2 H2,H5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,193	<u>6806,15</u> 6210,53	<u>19,26</u> 16,06	1314	1199	<u>4</u> 3	<u>189,6925</u> 0,4595	<u>36,61</u> 0,09
50	C111-283 варіант 1 за проектом	Плитки керамограніт, квадратні, розмір 300x300x13 мм	м2	19,686	<u>207,78</u> -	- -	4090	-	- -	- -	- -
51	C111-2000-1 за проектом	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	100,36	<u>4,90</u> -	- -	492	-	- -	- -	- -
52	C111-2001-1 за проектом	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	8,7622	<u>41,51</u> -	- -	364	-	- -	- -	- -
53	C1632-49 варіант 1 за проектом	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	139,346	<u>0,03</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
54	EH11-43-3 H2,H5=1,15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,038	<u>2214,22</u> 481,07	<u>1,07</u> 0,89	2298	499	<u>1</u> 1	<u>14,191</u> 0,0255	<u>14,73</u> 0,03
55	C111-1851 варіант 2 за проектом	Дюбель-шуруп 60x3,5 мм	шт	154,662	<u>2,36</u> -	- -	365	-	- -	- -	- -
56	C111-1860 варіант 1 за проектом	З'єднувальні елементи для плінтуса	шт	140	<u>11,33</u> -	- -	1586	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	ЕН15-26-1 Н2,Н5=1,15	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	14,8	<u>206,11</u> 199,93	<u>0,53</u> 0,45	3050	2959	<u>8</u> 7	<u>6,1065</u> 0,0128	<u>90,38</u> 0,19
58	С111-283 варіант 2 за проектом	Плитки клінкерні для підлог	м2	15,096	<u>207,78</u> -	- -	3137	-	- -	- -	- -
59	С111-2000-1 за проектом	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	76,96	<u>4,90</u> -	- -	377	-	- -	- -	- -
60	С111-2001-1 за проектом	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	6,7488	<u>41,51</u> -	- -	280	-	- -	- -	- -
61	С1550-50 варіант 1 за проектом	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 32	кг	1,2136	<u>23,63</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
62	РН12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,082	<u>2519,76</u> 724,99	<u>0,47</u> 0,39	207	59	- -	<u>22,67</u> 0,0111	<u>1,86</u> -
63	РН12-47-10	Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні дерев'яних поручнів за 2 рази	100м2	0,044	<u>3404,31</u> 1522,17	<u>0,47</u> 0,39	150	67	- -	<u>38,99</u> 0,0111	<u>1,72</u> -
Прорізи											
64	РН3-28-2	Мурування окремих ділянок зовнішніх стін середньої складності із цегли	100 м3	0,0048	<u>217411,70</u> 32474,18	<u>2462,30</u> 2053,15	1044	156	<u>12</u> 10	<u>968,8</u> 58,7523	<u>4,65</u> 0,28
65	ЕН10-28-1 Н2,Н5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0945	<u>7176,65</u> 3736,81	<u>3404,12</u> 744,24	678	353	<u>322</u> 70	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>10,66</u> 1,61
66	С123-208 варіант 8 за проектом	Блоки дверні внутрішні пластикові, глухі, однопольні, фільончаті без порога Д-9, ДП Од С 21-9 По Бл П/В2-Б-Б-А з дверним доводчиком	м2	9,45	<u>2658,91</u> -	- -	25127	-	- -	- -	- -
67	С1550-38 варіант 1 за проектом	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна 750мл.	балон	2,33	<u>124,05</u> -	- -	289	-	- -	- -	- -
68	С111-1851 варіант 9 за проектом	Дюбель-шуруп 150x10 мм	шт	42,9975	<u>10,60</u> -	- -	456	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	EH10-96-2 H2,H5=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,038	<u>11455,53</u> 9459,41	<u>804,61</u> 175,91	435	359	<u>31</u> 7	<u>270,733</u> 4,0365	<u>10,29</u> 0,15
70	C123-198 варіант 2 за проектом	Двері металеві внутрішні пожежозахисні Дв 21-9	м2	3,8	<u>2029,63</u> -	- -	7713	-	- -	- -	- -
71	C111-889 за проектом	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, одноповерхових	комплект	2	<u>525,06</u> -	- -	1050	-	- -	- -	- -
72	RH6-25-6	Установлення дверних полотен внутрішніх в санвузлах, кухонних, шафових, антресольних	100 шт	0,01	<u>6657,56</u> 6385,25	<u>127,00</u> 105,90	67	64	<u>1</u> 1	<u>180,12</u> 3,0303	<u>1,8</u> 0,03
73	C123-198 варіант 3 за проектом	Двері пожежної ніши	м2	0,45	<u>1009,63</u> -	- -	454	-	- -	- -	- -
74	C111-891 за проектом	Залізні вироби для блоків дверей вбудованих шаф, одноповерхових	комплект	1	<u>321,41</u> -	- -	321	-	- -	- -	- -
75	RH11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,101	<u>17628,07</u> 10804,77	<u>112,58</u> 93,87	1780	1091	<u>11</u> 9	<u>300,55</u> 2,6862	<u>30,36</u> 0,27
76	RH12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укоси)	100м2	0,101	<u>8938,80</u> 2366,52	<u>0,93</u> 0,78	903	239	- -	<u>74</u> 0,0222	<u>7,47</u> -
77	EH15-63-2 H2,H5=1,15	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	100м2	0,036	<u>10117,23</u> 8690,64	<u>131,46</u> 114,84	364	313	<u>5</u> 4	<u>282,072</u> 3,7573	<u>10,15</u> 0,14
78	C1428-11867 за проектом	Листи гіпсокартонні, товщина 12 мм	м2	3,78	<u>67,22</u> -	- -	254	-	- -	- -	- -
79	RH19-26-1	Фасади Теплоізоляція стін фундамента прямокутних виробами з пінопласту на бітумі	м3	6,73	<u>1872,39</u> 1070,15	- -	12601	7202	- -	<u>31,1</u> -	<u>209,3</u> -
80	C114-97 за проектом	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного, марка ПСБС-40	м3	6,9319	<u>1691,66</u> -	- -	11726	-	- -	- -	- -
81	C1545-44 варіант 2 за проектом	Дюбель фасадний пластмасовий, довжина 160 мм	100шт	5,44	<u>6,71</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	EH8-3-7 H2=1,15	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цегли, бетону (по утепленню)	100м2	0,673	<u>5540,42</u> 1291,36	- -	3729	869	- -	<u>38,525</u> -	<u>25,93</u> -
83	C111-1624 за проектом	Грунтовка бітумна	т	0,05384	<u>215747,41</u> -	- -	11616	-	- -	- -	- -
84	ХБ4-9-1	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 (цоколь)	100 м2	0,428	<u>24155,43</u> 8715,36	- -	10339	3730	- -	<u>242,43</u> -	<u>103,76</u> -
85	C114-97 варіант 1 за проектом	Плити теплоізоляційні з екструзійного пінопласту полістирольного	м3	4,708	<u>1997,66</u> -	- -	9405	-	- -	- -	- -
86	C111-1851 варіант 21 за проектом	Дюбелі фасадні пластмасові 160 мм	шт	345,824	<u>3,56</u> -	- -	1231	-	- -	- -	- -
87	RH11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно- вапняним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,428	<u>6597,57</u> 4167,68	<u>46,05</u> 38,40	2824	1784	<u>20</u> 16	<u>115,93</u> 1,0989	<u>49,62</u> 0,47
88	RH3-31-1	Розшивання швів під декоративний камінь	100 м2	0,428	<u>926,78</u> 926,78	- -	397	397	- -	<u>28,98</u> -	<u>12,4</u> -
89	RH12-50-2	Силікатне фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні (цоколя)	100м2	0,428	<u>6030,29</u> 988,50	<u>3,26</u> 2,72	2581	423	<u>1</u> 1	<u>30,91</u> 0,0777	<u>13,23</u> 0,03
90	EH15-78-2 H2,H5=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни з прорізними рустами	100 м2	2,641	<u>42092,83</u> 39113,34	- -	111167	103298	- -	<u>1071,892</u> -	<u>2830,87</u> -
91	C114-4-У варіант 4 за проектом	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати Rockwool FRONTROCK S щільність 110 кг/м3, Теплопровідність < 0,039 Вт/(м·К) товщиною 100мм.	м3	28,2587	<u>3641,90</u> -	- -	102915	-	- -	- -	- -
92	C1550-25 за проектом	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	316,92	<u>22,82</u> -	- -	7232	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	C1550-18 за проектом	Штукатурка декоративна акрилова "короїд" Ceresit СТ 64, зерно 2,0 мм	кг	837,197	<u>40,50</u> -	- -	33906	-	- -	- -	- -
94	C1550-21 за проектом	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	3380,48	<u>10,68</u> -	- -	36104	-	- -	- -	- -
95	C111-2014-4 за проектом	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	49,3867	<u>37,07</u> -	- -	1831	-	- -	- -	- -
96	C111-2016-2 за проектом	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	л	146,0473	<u>45,06</u> -	- -	6581	-	- -	- -	- -
97	C111-1851 варіант 14 за проектом	Дюбель фасадний пластмасовий, довжина 160 мм	шт	2133,928	<u>7,10</u> -	- -	15151	-	- -	- -	- -
98	C111-829-1 варіант 11 за проектом	Профілі цокольні	м	27,2023	<u>9,28</u> -	- -	252	-	- -	- -	- -
99	C111-1851 варіант 13 за проектом	Дюбель монтажний	шт	89,794	<u>17,74</u> -	- -	1593	-	- -	- -	- -
100	RH11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,338	<u>17628,07</u> 10804,77	<u>112,58</u> 93,87	5958	3652	<u>38</u> 32	<u>300,55</u> 2,6862	<u>101,59</u> 0,91
101	RH12-50-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	100м2	0,338	<u>2003,41</u> 501,77	<u>1,40</u> 1,16	677	170	- -	<u>15,69</u> 0,0333	<u>5,3</u> 0,01
102	EH15-25-2 H2,H5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт (ганок та пандус)	100м2	0,254	<u>10112,45</u> 9626,23	<u>18,19</u> 15,17	2569	2445	<u>5</u> 4	<u>294,0205</u> 0,434	<u>74,68</u> 0,11
103	C111-283 варіант 2 за проектом	Плитки клінкерні для підлог	м2	25,654	<u>207,78</u> -	- -	5330	-	- -	- -	- -
104	C111-2000-1 за проектом	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	132,08	<u>4,90</u> -	- -	647	-	- -	- -	- -
105	C111-2001-1 за проектом	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	11,5062	<u>41,51</u> -	- -	478	-	- -	- -	- -
106	C1632-49 варіант 1 за проектом	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	183,388	<u>0,03</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	RH20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,59	<u>6120,71</u> 3371,87	<u>1951,00</u> 229,34	3611	1989	<u>1151</u> 135	<u>88,71</u> 5,3174	<u>52,34</u> 3,14
108	C121-783 за проектом	Металоконструкції індивідуальні	т	0,59	<u>52142,62</u> -	-	30764	-	-	-	-
109	E9-47-1 H2,H5=1,15	Облицювання поверхонь навісу пофарбованим оцинкованим листом	100м2	0,027	<u>1891,17</u> 1715,95	<u>175,22</u> 41,22	51	46	<u>5</u> 1	<u>55,016</u> 1,2246	<u>1,49</u> 0,03
110	C111-32 варіант 2 за проектом	Пофарбований оцинкований лист	м2	2,97	<u>175,32</u> -	-	521	-	-	-	-
111	C111-1851 варіант 35 за проектом	Саморіз 4,8x35 мм	шт	25	<u>0,21</u> -	-	5	-	-	-	-
112	RH12-54-2	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази (навісу та огороження)	100м2	0,269	<u>2519,76</u> 724,99	<u>0,47</u> 0,39	678	195	-	<u>22,67</u> 0,0111	<u>6,1</u> -
113	RH1-20-1	Вимощення Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,485	<u>4742,49</u> 4742,49	-	2300	2300	-	<u>173,4</u> -	<u>84,1</u> -
114	RH18-50-1	Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см	1м2	64,2	<u>155,62</u> 33,58	-	9991	2156	-	<u>1,09</u> -	<u>69,98</u> -
115	C1421-9835 за проектом	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	4,58388	<u>1427,65</u> -	-	6544	-	-	-	-
116	RH1-7-1	Благоустрій Планування площ механізованим способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,47	<u>688,02</u> -	<u>688,02</u> 97,80	323	-	<u>323</u> 46	-	<u>1,04</u> 2,212
117	RH18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	130	<u>137,92</u> 38,94	-	17930	5062	-	<u>1,32</u> -	<u>171,6</u> -
118	K589921-A003 за проектом	Поребрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	130	<u>103,57</u> -	-	13464	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	PH18-49-1	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	100м2	0,78	<u>70656,65</u> 3968,44	<u>97,42</u> 24,39	55112	3095	<u>76</u> 19	<u>119,82</u> 0,6603	<u>93,46</u> 0,52
120	PH18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різу	70	<u>20,13</u> 19,54	- -	1409	1368	- -	<u>0,59</u> -	<u>41,3</u> -
121	E33-259-1 H2,H5=1,15	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	4	<u>368,17</u> 50,02	<u>207,52</u> 31,69	1473	200	<u>830</u> 127	<u>1,564</u> 0,8243	<u>6,26</u> 3,3
122	C1424- 11600-16 за проектом	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M-200], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 200	м3	1,2	<u>1922,50</u> -	- -	2307	-	- -	- -	- -
123	C1110-120 варіант 1 за проектом	Сталеві оцинковані конструкції опор освітлення з кронштейнами	шт	4	<u>8313,68</u> -	- -	33255	-	- -	- -	- -
124	M8-596-2	Прожектор, що встановлюється окремо, на сталевій конструкції на землі з лампою потужністю 1000 Вт	100 шт	0,04	<u>23073,47</u> 9950,91	<u>2204,45</u> 456,26	923	398	<u>88</u> 18	<u>284,8</u> 11,808	<u>11,39</u> 0,47
125	C1547-3 варіант 1 за проектом	Світлодіодний прожектор 200W 6500K (PREMIUM)(90 LM/W)	шт	4	<u>2655,92</u> -	- -	10624	-	- -	- -	- -
126	M8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	1	<u>2133,39</u> 582,91	<u>274,24</u> 61,62	2133	583	<u>274</u> 62	<u>17,6</u> 1,5792	<u>17,6</u> 1,58
127	15093-35033 за проектом	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.4мм2 ВВГ	1000м	0,1	<u>17863,11</u> -	- -	1786	-	- -	- -	- -
128	M8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	1	<u>3923,75</u> 317,95	<u>3605,80</u> 867,11	3924	318	<u>3606</u> 867	<u>9,6</u> 22,2955	<u>9,6</u> 22,3
129	M8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	0,1	<u>3386,09</u> 317,95	<u>3068,14</u> 737,82	339	32	<u>307</u> 74	<u>9,6</u> 18,971	<u>0,96</u> 1,9
130	PH18-97-4	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	0,9	<u>6322,99</u> 2013,49	- -	5691	1812	- -	<u>72,22</u> -	<u>65</u> -
131	PH18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	0,9	<u>1073,13</u> 282,03	- -	966	254	- -	<u>9,48</u> -	<u>8,53</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132	RH18-108-3	Догляд за звичайними газонами [комплексні норми]	100м2	0,9	<u>3698,71</u> 1705,42	<u>1760,09</u> 197,17	3329	1535	<u>1584</u> 177	<u>61,17</u> 5,642	<u>55,05</u> 5,08
133	RH18-91-1	Садіння кущів-саджанців у групи в ями розміром 0,5х0,5 м	10шт	1,2	<u>103,11</u> 94,71	- -	124	114	- -	<u>3</u> -	<u>3,6</u> -
134	C1429-66 за проектом	Саджанці троянд кущові, привиті, всі групи [весна], 1 сорт	шт	12	<u>186,21</u> -	- -	2235	-	- -	- -	- -
135	RH20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (установа урн)	1т	0,08	<u>6120,71</u> 3371,87	<u>1951,00</u> 229,34	490	270	<u>156</u> 18	<u>88,71</u> 5,3174	<u>7,1</u> 0,43
136	EH10-39-1	Установлення урн	100шт	0,04	<u>12981,85</u> 3212,31	- -	519	128	- -	<u>106,97</u> -	<u>4,28</u> -
137	C130-901 варіант 1 за проектом	Урна	шт	4	<u>412,39</u> -	- -	1650	-	- -	- -	- -
138	EH10-39-1	Установлення паркових лавок	100шт	0,04	<u>12981,85</u> 3212,31	- -	519	128	- -	<u>106,97</u> -	<u>4,28</u> -
139	C123-526 варіант 1 за проектом	Паркова лавка	шт	4	<u>1570,82</u> -	- -	6283	-	- -	- -	- -
140	RH1-7-1	Стоянка автотранспорту Планування площ механізованим способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,21	<u>688,02</u> -	<u>688,02</u> 97,80	144	-	<u>144</u> 21	- 2,212	- 0,46
141	RH1-9-9	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м3	0,21	<u>3051,54</u> 115,70	<u>2934,01</u> 623,14	641	24	<u>616</u> 131	<u>4,15</u> 17,1699	<u>0,87</u> 3,61
142	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	37,8	<u>58,25</u> -	<u>58,25</u> 6,04	2202	-	<u>2202</u> 228	- 0,161	- 6,09
143	RH18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0,042	<u>43985,74</u> 732,16	<u>3382,98</u> 480,39	1847	31	<u>142</u> 20	<u>26</u> 11,3877	<u>1,09</u> 0,48
144	RH18-20-4	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню	100м3	0,105	<u>108598,55</u> 1107,99	<u>14370,82</u> 2506,91	11403	116	<u>1509</u> 263	<u>39</u> 59,5946	<u>4,1</u> 6,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	PH18-46-1	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	100м2	2,1	<u>1688,44</u> 851,24	- -	3546	1788	- -	<u>26</u> -	<u>54,6</u> -
146	PH18-46-2 H1=4	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до норми 18-46-1 (до 50 мм)	100м2	2,1	<u>548,72</u> 548,72	- -	1152	1152	- -	<u>16,76</u> -	<u>35,2</u> -
147	C1421-9835 за проектом	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	25,108	<u>1427,65</u> -	- -	35845	-	- -	- -	- -
148	PH18-29-2	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	0,47	<u>14982,50</u> 3749,39	<u>342,49</u> 68,07	7042	1762	<u>161</u> 32	<u>126,03</u> 1,562	<u>59,23</u> 0,73
149	K589921- A001	Камені бетонні бортові, прямі рядові із бетону М 300 (МРЗ-150)	шт	47	<u>135,48</u> -	- -	6368	-	- -	- -	- -
150	PH18-56-1	Розмітка проїжджої частини емаллю суцільною лінією шириною 0,1 м	км лінії	70	<u>2868,55</u> 172,37	<u>835,66</u> 151,06	200799	12066	<u>58496</u> 10574	<u>5,74</u> 4,1442	<u>401,8</u> 290,09
Разом прямі витрати по розділу 2							1270299	245841	<u>72399</u> 13202		<u>7256,22</u> 358,28
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1270299				
вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.							952059				
всього заробітна плата, грн.							259043				
Загальновиробничі витрати, грн.							124980				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							726,71				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							38184				
Всього будівельні роботи, грн.							1395279				

Всього по розділу 2							1395279				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Інші роботи									
151	PH20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,35973	<u>1448,84</u> 90,53	<u>1358,31</u> 307,55	521	33	<u>488</u> 111	<u>3,31</u> 8,554	<u>1,19</u> 3,08
152	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	35,973	<u>64,99</u> -	<u>64,99</u> 6,04	2338	-	<u>2338</u> 217	<u>-</u> 0,161	<u>-</u> 5,79
		Разом прямі витрати по розділу 3					2859	33	<u>2826</u> 328		<u>1,19</u> 8,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2859 361 190 1,2 64 3049				
		Всього по розділу 3					3049				
		Разом прямі витрати по кошторису					1299161	269343	<u>77715</u> 14116		<u>8100,21</u> 383,49
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1299161 952103 283459 138057 810,12 42568 1437218				
		Всього по кошторису					1437218				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					9293,82				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					326027				

Розрахунок N П-929	Кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва	432610
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п.45	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	18698
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п.46	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	28047
Розрахунок N П-106	Кошти на проведення процедури закупівлі	3740
Розрахунок N П-107	Кошти на формування страхового фонду документації	862
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п. 50	Кошти на оплату послуг, пов'язаних з підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням _об'єктів в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єкта _будівництва до діючих інженерних мереж)	2500
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п. 52	Вартість проектних робіт	70855
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п. 53	Вартість експертизи проектної документації (K=1,1)	1850
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 Дод. К п. 54	Кошти на здійснення авторського нагляду	18700
	Разом по главах 1-12:	2015080
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	Кошторисний прибуток (П)	63198
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	11431
ДСТУ Б Д.1.1- 1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва (Р)	171282

Розрахунок N П-145	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)	148033
	Разом (гл. 1-12 + П + АВ + Р + I)	2409024
	Разом:	2409024
	Податок на додану вартість	481805
	Всього по зведеному кошторисному розрахунку	2890829

Керівник проектної організації _____

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту) _____

Керівник відділу _____