

(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 11873,373 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА

**Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів
"Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва
Прилуцького району Чернігівської області. Коригування**

Складений за поточними цінами станом на 16 травня 2025 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно- транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області	3098,460	6233,457	-	9331.917
		Разом по главі 2:	3098,460	6233,457	-	9331.917
		Разом по главах 1-7:	3098,460	6233,457	-	9331.917
		Разом по главах 1-8:	3098,460	6233,457	-	9331.917
		Разом по главах 1-9:	3098,460	6233,457	-	9331.917

1	2	3	4	5	6	7
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
2	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	93,319	93,319
3	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	57,472	57,472
4	Розрахунок Н П-106	Кошти на проведення процедури закупівлі	-	-	18,664	18,664
5	Настанова [4.32]	Витрати замовника на сертифікат про прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкта	-	-	13,929	13,929
6	Настанова [4.32]	Витрати замовника на сертифікат енергетичної ефективності об'єкта будівництва	-	-	40,000	40,000
		Разом по главі 10:	-	-	223,384	223,384
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
7	Настанова [4.34]	Вартість проектно-кошторисних робіт	-	-	199,049	199,049
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	99,992	99,992
8	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектно-кошторисної документації (згідно договору)	-	-	37,801	37,801
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	19,436	19,436
9	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	46,725	46,725
		Разом по главі 12:	-	-	283,575	283,575
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	119,428	119,428
		Разом по главах 1-12:	3098,460	6233,457	506,959	9838,876
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	119,428	119,428
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	65,552	-	-	65,552
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	33,333	33,333
		Разом	3164,012	6233,457	540,292	9937,761
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	119,428	119,428
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	1935,612	1935,612
		<i>В тому числі вартість виконаних робіт та витрат</i>	-	-	3,887	3,887

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку В тому числі вартість виконаних робіт та витрат	3164,012	6233,457	2475,904 123,315	11873,373 123,315

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник

О.І. Рубан

О.І. Рубан

О.І. Рубан

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Кошторисна вартість об'єкта	9331,917 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	8,56890 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	954,201 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 16 травня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на ремонтно-будівельні роботи	1710,789	-	1710,789	5,50152	613,506	-
2	02-01-02	на електроосвітлення	485,17	-	485,17	1,07671	121,337	-
3	02-01-03	на придбання устаткування придбання устаткування для електроосвітлення	-	94,003	94,003	-	-	-
4	02-01-04	на внутрішнє водопостачання	60,837	-	60,837	0,16862	19,482	-
5	02-01-05	на придбання устаткування придбання устаткування для внутрішнього водопостачання	-	14,343	14,343	-	-	-
6	02-01-06	на внутрішню каналізацію	227,744	-	227,744	0,16732	19,659	-
7	02-01-07	на придбання устаткування придбання устаткування для внутрішньої каналізації	0,059	8,366	8,425	-	-	-
8	02-01-08	на опалення	0,244	-	0,244	0,00170	0,183	-
9	02-01-09	на вентиляцію	385,334	-	385,334	0,71124	78,055	-
10	02-01-010	на придбання устаткування придбання устаткування, що монтується, для вентиляції	-	493,057	493,057	-	-	-
11	02-01-011	на пожежну сигналізацію	85,359	-	85,359	0,36300	39,733	-
12	02-01-012	на придбання устаткування придбання устаткування для пожежної сигналізації	-	53,173	53,173	-	-	-
13	02-01-013	на автоматичну систему пожежогасіння кухонного устаткування	60,516	-	60,516	0,18227	20,625	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	02-01-014	на придбання устаткування придбання устаткування для АСПГ кухонного устаткування	0,035	70,059	70,094	-	-	-
15	02-01-015	на монтаж технологічного устаткування	63,423	-	63,423	0,39652	41,621	-
16	02-01-016	на придбання устаткування придбання технологічного устаткування	18,95	5500,456	5519,406	-	-	-
-	-	Всього:	3098,46	6233,457	9331,917	8,56890	954,201	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Керівник

Склад

Перевірив

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

(підпис, (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан

О.І. Рубан

О.І. Рубан

О.І. Рубан

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на ремонтно-будівельні роботи

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 1710,789 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,50152 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 613,506 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Об'рунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Двері									
		ДВЕРІ									
		ДВЕРІ Д-1 (1 шт.)									
1	КБ10-28-3 K=1,15; K=0,7	Демонтаж заповнень дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0355	<u>9030.88</u> 5211,75	<u>3760.72</u> 1171,53	321	185	<u>134</u> 42	<u>48.2034</u> 8,2352	<u>1.71</u> 0,29
2	КБ10-28-3 K=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0355	<u>12901.26</u> 7445,36	<u>5372.46</u> 1673,62	458	264	<u>191</u> 59	<u>68.8620</u> 11,7645	<u>2.44</u> 0,42
3	& C123-222-7 варіант 2	Блоки дверні зовнішні металопластикові двостулкові глухі з фрамугою (2450(h) x 1450мм)	м2	3,55	<u>4866.26</u> -	-	17275	-	-	-	-
4	C111-950 варіант 1	Замок врізний	шт	1	<u>734.76</u> -	-	735	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C111-950 варіант 2	Автодовідник	шт	1	<u>1224,36</u>	-	1224	-	-	-	-
6	C1545-42 варіант 2	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,09	<u>2017,27</u>	-	182	-	-	-	-
7	& C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,63	<u>179,97</u>	-	113	-	-	-	-
8	KP6-14-1	ДВЕРІ Д-2 (1 шт.) Знімання дверних полотен	100 м2	0,0276	<u>4066,33</u> 4066,33	-	112	112	-	<u>44.6800</u>	<u>1,23</u>
9	KP6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18635,16</u> 17266,25	<u>1344,07</u> 485,73	186	173	<u>13</u> 5	<u>184,3700</u> 4,0221	<u>1,84</u> 0,04
10	КБ10-28-2 K=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0294	<u>15776,79</u> 9857,52	<u>5805,72</u> 1808,59	464	290	<u>171</u> 53	<u>91,1720</u> 12,7133	<u>2,68</u> 0,37
11	& C123-222-7 варіант 3	Блоки дверні металопластикові двостулкові глухі (2350(h) x 1250мм)	м2	2,94	<u>4611,26</u> -	-	13557	-	-	-	-
12	C1545-42 варіант 2	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,11	<u>2017,27</u>	-	222	-	-	-	-
13	& C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,6	<u>179,97</u>	-	108	-	-	-	-
14	KP6-14-1	ДВЕРІ Д-3 (демонтаж - 6 шт, монтаж - 8 шт) Знімання дверних полотен	100 м2	0,0696	<u>4066,33</u> 4066,33	-	283	283	-	<u>44.6800</u>	<u>3,11</u>
15	KP6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	<u>18635,16</u> 17266,25	<u>1344,07</u> 485,73	745	691	<u>54</u> 19	<u>184,3700</u> 4,0221	<u>7,37</u> 0,16
16	КБ10-28-1 K=1,15; K=0,7	Демонтаж заповнень дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0378	<u>14098,20</u> 8539,16	<u>5459,11</u> 1700,61	533	323	<u>206</u> 64	<u>78,9786</u> 11,9543	<u>2,99</u> 0,45
17	КБ10-28-1 K=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1512	<u>20140,29</u> 12198,80	<u>7798,73</u> 2429,45	3045	1844	<u>1179</u> 367	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>17,06</u> 2,58
18	& C123-222-7 варіант 4	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(h) x 900мм)	м2	15,12	<u>4611,26</u> -	-	69722	-	-	-	-
19	C1545-42 варіант 2	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,69	<u>2017,27</u>	-	1392	-	-	-	-
20	& C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	3,73	<u>179,97</u>	-	671	-	-	-	-
21	KP6-14-1	ДВЕРІ Д-4 (демонтаж - 2 шт) Знімання дверних полотен	100 м2	0,0154	<u>4066,33</u> 4066,33	-	63	63	-	<u>44.6800</u>	<u>0,69</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18635,16</u>	<u>1344,07</u>	186	173	<u>13</u>	<u>184,3700</u>	<u>1,84</u>
					17266,25	485,73			5	4,0221	0,04
23	КБ10-28-1	Демонтаж заповнень дверних прорізів	100м2	0,0168	<u>14098,20</u>	<u>5459,11</u>	237	143	<u>92</u>	<u>78,9786</u>	<u>1,33</u>
	К=1,15; К=0,7	готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах			8539,16	1700,61			29	11,9543	0,2
		ДВЕРІ Д-5 (монтаж - 3 шт, демонтаж - 4 шт)									
24	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0532	<u>4066,33</u>	-	216	216	-	<u>44,6800</u>	<u>2,38</u>
					4066,33	-			-	-	-
25	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	<u>18635,16</u>	<u>1344,07</u>	745	691	<u>54</u>	<u>184,3700</u>	<u>7,37</u>
					17266,25	485,73			19	4,0221	0,16
26	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими	100м2	0,0441	<u>20140,29</u>	<u>7798,73</u>	888	538	<u>344</u>	<u>112,8265</u>	<u>4,98</u>
	К=1,15	дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах			12198,80	2429,45			107	17,0775	0,75
27	& С123-222-7	Блоки дверні металопластикові	м2	4,41	<u>4611,26</u>	-	20336	-	-	-	-
	варіант 5	одностулкові глухі (2100(h) x 700мм)			-	-			-	-	-
28	С1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками	100шт	0,2	<u>2017,27</u>	-	403	-	-	-	-
	варіант 2	(150мм)			-	-			-	-	-
29	& С113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	1,09	<u>179,97</u>	-	196	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ДВЕРІ Д-6 (1 шт.)									
30	КБ10-28-2	Демонтаж заповнень дверних прорізів	100м2	0,0238	<u>11043,75</u>	<u>4064,00</u>	263	164	<u>97</u>	<u>63,8204</u>	<u>1,52</u>
	К=1,15; К=0,7	готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах			6900,26	1266,01			30	8,8993	0,21
31	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими	100м2	0,0238	<u>15776,79</u>	<u>5805,72</u>	375	235	<u>138</u>	<u>91,1720</u>	<u>2,17</u>
	К=1,15	дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах			9857,52	1808,59			43	12,7133	0,3
32	& С123-222-7	Блоки дверні зовнішні металопластикові	м2	2,38	<u>4866,26</u>	-	11582	-	-	-	-
	варіант 6	одностулкові глухі (2380(h) x 1000мм)			-	-			-	-	-
33	С111-950	Замок врізний	шт	1	<u>734,76</u>	-	735	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
34	С111-950	Автодовідник	шт	1	<u>1224,36</u>	-	1224	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
35	С1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками	100шт	0,09	<u>2017,27</u>	-	182	-	-	-	-
	варіант 2	(150мм)			-	-			-	-	-
36	& С113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,48	<u>179,97</u>	-	86	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ДВЕРІ Д-7 (1 шт.)									
37	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими	100м2	0,0245	<u>15776,79</u>	<u>5805,72</u>	387	242	<u>142</u>	<u>91,1720</u>	<u>2,23</u>
	К=1,15	дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах			9857,52	1808,59			44	12,7133	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	& C123-222-7	Блоки дверні зовнішні металопластикові одностулкові глухі з фрамугою (2450(h) x 1000мм)	м2	2,45	<u>4866,26</u>	-	11922	-	-	-	-
	варіант 7				-	-			-	-	-
39	C111-950	Замок врізний	шт	1	<u>734,76</u>	-	735	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
40	C111-950	Автодовідник	шт	1	<u>1224,36</u>	-	1224	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
41	C1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,09	<u>2017,27</u>	-	182	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
42	& C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,5	<u>179,97</u>	-	90	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ДВЕРІ Д-8 (1 шт.)									
43	КБ10-28-2	Демонтаж заповнень дверних прорізів	100м2	0,0221	<u>11043,75</u>	<u>4064,00</u>	244	152	<u>90</u>	<u>63.8204</u>	<u>1,41</u>
	К=1,15; К=0,7	готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах			6900,26	1266,01			28	8,8993	0,2
44	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0221	<u>15776,79</u>	<u>5805,72</u>	349	218	<u>128</u>	<u>91.1720</u>	<u>2,01</u>
	К=1,15				9857,52	1808,59			40	12,7133	0,28
45	& C123-222-7	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі з фрамугою (2450(h) x 900мм)	м2	2,21	<u>4611,26</u>	-	10191	-	-	-	-
	варіант 8				-	-			-	-	-
46	C1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,08	<u>2017,27</u>	-	161	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
47	& C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	0,45	<u>179,97</u>	-	81	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ДВЕРІ Д-9 (1 шт.)									
48	КБ10-28-2	Демонтаж заповнень дверних прорізів	100м2	0,02	<u>11043,75</u>	<u>4064,00</u>	221	138	<u>81</u>	<u>63.8204</u>	<u>1,28</u>
	К=1,15; К=0,7	готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах			6900,26	1266,01			25	8,8993	0,18
49	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,02	<u>15776,79</u>	<u>5805,72</u>	316	197	<u>116</u>	<u>91.1720</u>	<u>1,82</u>
	К=1,15				9857,52	1808,59			36	12,7133	0,25
50	& C123-222-7	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(h) x 950мм) з вікном без скління (1000(h) x 950мм) з підвіконням з однією стулкою, що відчиняється	м2	2	<u>4611,26</u>	-	9223	-	-	-	-
	варіант 9				-	-			-	-	-
51	C111-950	Замок врізний	шт	1	<u>734,76</u>	-	735	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
52	C1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	0,07	<u>2017,27</u>	-	141	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ10-20-3 K=1,15; K=0, 7	Демонтаж заповнень віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель ПІДВІКОННІ ДОШКИ	100м2	0,0223	<u>11191,14</u> 10408,52	<u>737,16</u> 509,93	250	232	<u>16</u> 11	<u>91,2468</u> 4,3443	<u>2,03</u> 0,1
62	КР6-3-2	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях НАЛИЧНИКИ	100 м2	0,0058	<u>11172,67</u> 11033,16	<u>137,28</u> 120,28	65	64	<u>1</u> 1	<u>120,0300</u> 1,0545	<u>0,7</u> 0,01
63	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Улаштування наличників пластикових	100м	0,0688	<u>1662,00</u> 1659,11	<u>2,89</u> 2,53	114	114	<u>-</u> -	<u>14,7700</u> 0,0222	<u>1,02</u> -
64	& С123-357- 2 варіант 2	Наличник пластиковий білого кольору 80 мм	м	6,949	<u>127,64</u> -	<u>-</u> -	887	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& С111- 1614-4 варіант 1	Клей монтажний (рідкі цвяхи) типу Ceresit CB100 (400 г)	шт	0,41	<u>116,95</u> -	<u>-</u> -	48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					1364	410	<u>17</u> 12		<u>3,75</u> 0,11
		Разом будівельні роботи, грн.					1364				
		в тому числі:					937				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					422				
		всього заробітна плата, грн.					225				
		Загальновиробничі витрати, грн.					0,46				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1589				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 2					1589				
		Розділ 3. Стіни									
		СТІНИ									
66	КР3-28-4 K=0,8	Розбирання окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	100 м3	0,00107	<u>78753,05</u> 72633,92	<u>6119,13</u> 5361,17	84	78	<u>6</u> 6	<u>713,2160</u> 47,0018	<u>0,76</u> 0,05
67	КР3-28-1 K=0,8	Розбирання окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,0043	<u>79474,16</u> 73355,03	<u>6119,13</u> 5361,17	342	315	<u>27</u> 23	<u>711,6320</u> 47,0018	<u>3,06</u> 0,2
68	КР3-28-1 -С1425- 11688	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,0029	<u>490471,84</u> 91693,78	<u>7648,91</u> 6701,47	1422	266	<u>22</u> 19	<u>889,5400</u> 58,7523	<u>2,58</u> 0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	КР20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50 ПЕРЕМИЧКИ	100м3	0,000696	<u>366243.18</u> 31695,31	<u>5658.76</u> 4626,70	255	22	<u>4</u> 3	<u>355.0500</u> 47,1975	<u>0.25</u> 0,03
70	КБ7-44-10 K=1,15; K=0,8	Демонтаж перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,03	<u>5468.49</u> 1986,17	<u>3482.32</u> 1255,38	164	60	<u>104</u> 38	<u>19.7432</u> 11,3428	<u>0.59</u> 0,34
71	КБ7-44-10 -С1425-11683; K=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,03	<u>6835.61</u> 2482,71	<u>4352.90</u> 1569,23	205	74	<u>131</u> 47	<u>24.6790</u> 14,1785	<u>0.74</u> 0,43
72	К582821-559 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,29	шт	3	<u>171.24</u> -	<u>-</u> -	514	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000075	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	27	2	<u>-</u> -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					3013	817	<u>294</u> 136		<u>8</u> 1,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3013 1902 953 526 1,1 191 3539				

		Всього по розділу 3					3539				
		Розділ 4. Перегородки ПЕРЕГОРОДКИ									
74	КР5-8-11 K=0,8	Демонтаж неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,0924	<u>18958.83</u> 18525,30	<u>433.53</u> 379,83	1752	1712	<u>40</u> 35	<u>173.3280</u> 3,3300	<u>16.02</u> 0,31
75	КР5-8-12 K=0,8	Демонтаж неармованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,1392	<u>20801.44</u> 20367,91	<u>433.53</u> 379,83	2896	2835	<u>61</u> 53	<u>190.5680</u> 3,3300	<u>26.53</u> 0,46
76	КР5-8-11 -С1425-11688	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,339	<u>73603.18</u> 23156,62	<u>541.91</u> 474,79	24951	7850	<u>184</u> 161	<u>216.6600</u> 4,1625	<u>73.45</u> 1,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	КР20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50	100м3	0,007695	<u>366243.18</u>	<u>5658.76</u>	2818	244	<u>44</u>	<u>355.0500</u>	<u>2.73</u>
				3	31695,31	4626,70			36	47,1975	0,36
78	КР5-8-12	Улаштування неармованих цегляних	100 м2	0,117	<u>75906.44</u>	<u>541.91</u>	8881	2979	<u>63</u>	<u>238.2100</u>	<u>27.87</u>
	-С1425-11688	перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2			25459,88	474,79			56	4,1625	0,49
79	КР20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50	100м3	0,002655	<u>366243.18</u>	<u>5658.76</u>	973	84	<u>15</u>	<u>355.0500</u>	<u>0.94</u>
				9	31695,31	4626,70			12	47,1975	0,13
80	К582821-559	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.	шт	3	<u>171.24</u>	-	514	-	-	-	-
	варіант 1	1-1 вип.1(Ф309)			-	-			-	-	-
	С1412-859	Відпускна ціна: 108,24х1,29									
		ПЕРЕМИЧКИ									
81	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,02	<u>6835.61</u>	<u>4352.90</u>	137	50	<u>87</u>	<u>24.6790</u>	<u>0.49</u>
	-С1425-11683; К=1, 15				2482,71	1569,23			31	14,1785	0,28
82	К582821-559	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.	шт	2	<u>171.24</u>	-	342	-	-	-	-
	варіант 1	1-1 вип.1(Ф309)			-	-			-	-	-
	С1412-859	Відпускна ціна: 108,24х1,29									
83	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,00005	<u>366582.27</u>	<u>5658.76</u>	18	1	-	<u>308.9400</u>	<u>0.02</u>
					27579,07	4626,70			-	47,1975	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					43282	15755	<u>494</u>		<u>148.05</u>
									384		3,44
		Разом будівельні роботи, грн.					43282				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27033				
		всього заробітна плата, грн.					16139				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8742				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3119				
		Всього будівельні роботи, грн.					52024				

		Всього по розділу 4					52024				
		Розділ 5. Опорядження внутрішнє									
		ОПОРЯДЖЕННЯ ВНУТРІШНЄ									
		ОБІДНЯ ЗАЛА (139,0 м2)									
		Стіни									
84	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,0218	<u>8007.07</u>	<u>1177.41</u>	175	149	<u>26</u>	<u>74.3000</u>	<u>1.62</u>
					6829,66	422,94			9	3,8357	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від в/е фарби	100м2	0,1522	<u>2621.86</u> 2621,86	<u>-</u> -	399	399	<u>-</u> -	<u>29.3700</u> -	<u>4.47</u> -
86	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0077	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	274	266	<u>-</u> -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>2.49</u> -
87	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,7777	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	675	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	3,003	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,38	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	32	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,08	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 шт	100м2	0,1663	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	5927	5749	<u>9</u> 8	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>53.79</u> 0,07
92	C111-258 варіант 4	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін білого кольору розміром 100x300 мм типу Golden Tile The Wall White satin plane 100x300	м2	16,7963	<u>639.75</u> -	<u>-</u> -	10745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	64,857	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	8,25	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	687	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	1,71	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	KB11-28-1 K=1,15; K=0,8	Підлога Розбирання покриттів із плиток цементних на цементному розчині Примітка: монтаж демонтованої цементної плитки	100м2	0,045	<u>10253.64</u> 10083,22	<u>170.42</u> 130,80	461	454	<u>7</u> 6	<u>99.0104</u> 1,1490	<u>4.46</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	КБ11-28-1 -С1425- 11684; К=1, 15	Улаштування покриттів із плиток цементних на цементному розчині	100м2	0,045	<u>12848.97</u> 12604,02	<u>213.02</u> 163,50	578	567	<u>10</u> 7	<u>123.7630</u> 1,4362	<u>5.57</u> 0,06
98	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000585	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	244	16	<u>3</u> 3	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.18</u> 0,03
99	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,003	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	16	15	- -	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>0.15</u> -
100	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,003	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	2	2	- -	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.02</u> -
101	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,003	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	20	19	- -	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>0.19</u> -
102	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150 ПОСУДОМІЙНИЙ ЦЕХ (32,3 м2) Стеля	100м3	0,000061 2	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	25	2	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
103	КБ34-60-13 К=1,15; К=0, 8	Демонтаж облицювання каркасів стель пластиком	100м2	0,3245	<u>8280.19</u> 8116,06	<u>82.64</u> 29,79	2687	2634	<u>27</u> 10	<u>77.7400</u> 0,2692	<u>25.23</u> 0,09
104	КР11-58-3 К=0,8	Розбирання каркасу під облицювання стель	100м2	0,3245	<u>5262.65</u> 5259,18	<u>3.47</u> 3,04	1708	1707	<u>1</u> 1	<u>49.7840</u> 0,0266	<u>16.15</u> 0,01
105	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,323	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	1667	1526	<u>141</u> 51	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>17.1</u> 0,42
106	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,323	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	2028	2005	<u>17</u> 15	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>19.68</u> 0,13
107	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,8527	<u>23.85</u> -	- -	20	-	- -	- -	- -
108	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,002261	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	895	62	<u>13</u> 10	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.7</u> 0,11
109	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,323	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	4173	3894	<u>2</u> 2	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>37.3</u> 0,02
110	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,323	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	886	883	<u>2</u> 1	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>7.98</u> 0,01
111	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	87,21	<u>16.25</u> -	- -	1417	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	22,61	<u>32.12</u> -	- -	726	-	- -	- -	- -
113	KP12-49-4 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,323	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	3503	3135	<u>1</u> 1	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>30.03</u> 0,01
114	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	16,15	<u>229.66</u> -	- -	3709	-	- -	- -	- -
115	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 32,3м2 х 0,5л = 16,15 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,3391	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	564	563	<u>1</u> 1	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>5.01</u> 0,01
116	& C111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	34,25	<u>18.45</u> -	- -	632	-	- -	- -	- -
117	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,4587	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	3673	3133	<u>540</u> 194	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>34.08</u> 1,76
118	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,7738	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	3993	3656	<u>337</u> 122	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>40.96</u> 1,01
119	KP11-26-3 -C1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,8461	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	12410	12102	<u>121</u> 106	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>107.73</u> 0,93
120	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,015822	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	6260	436	<u>90</u> 73	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>4.89</u> 0,75
121	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0351	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	1251	1213	<u>2</u> 2	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>11.35</u> 0,02
122	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	3,5451	<u>868.56</u> -	- -	3079	-	- -	- -	- -
123	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	13,689	<u>10.44</u> -	- -	143	-	- -	- -	- -
124	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	1,74	<u>83.30</u> -	- -	145	-	- -	- -	- -
125	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,36	<u>5.64</u> -	- -	2	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,811	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	26358	25486	<u>46</u> 40	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>238.45</u> 0,35
127	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	81,911	<u>425.55</u> -	<u>-</u> -	34857	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	421,72	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	4403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	36,74	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	3060	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	5,86	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	КР11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0635	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	373	345	<u>28</u> 10	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>3.87</u> 0,08
132	КР11-30-1 -С1425-11702; - С1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0757	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	2802	2671	<u>26</u> 23	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>22.75</u> 0,2
133	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000075	<u>372315.87</u> 7 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	28	2	<u>-</u> -	<u>368.8800</u> 47,1975	<u>0.03</u> -
134	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,003255	<u>434642.86</u> 1 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	1415	113	<u>18</u> 15	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>1.26</u> 0,15
135	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0036	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	128	124	<u>-</u> -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>1.16</u> -
136	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,3636	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	316	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
137	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	1,404	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,18	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
139	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,04	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
140	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0721	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	727	665	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>6.37</u> -
141	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0721	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	198	197	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>1.78</u> -
142	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	19,467	<u>16.25</u> -	- -	316	-	- -	- -	- -
143	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	5,047	<u>32.12</u> -	- -	162	-	- -	- -	- -
144	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0721	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	634	557	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>5.34</u> -
145	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 7,21м2 х 0,5л = 3,605 л Укуси віконні	л	3,605	<u>229.66</u> -	- -	828	-	- -	- -	- -
146	КР11-2-7 -С1425-11702	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм (укуси)	100м2	0,0141	<u>34530.47</u> 33836,49	<u>603.32</u> 304,32	487	477	9 4	<u>320.3000</u> 2,5914	<u>4.52</u> 0,04
147	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000310 2	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	123	9	2 1	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.1</u> 0,01
148	КР11-52-1 -С1425-11704	Перетирання штукатурки стін (укуси)	100м2	0,033	<u>3946.64</u> 3914,34	<u>2.89</u> 2,53	130	129	- -	<u>39.9300</u> 0,0222	<u>1.32</u> -
149	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000011 2	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	5	-	- -	<u>387.2000</u> 47,1975	- -
150	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0471	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	475	434	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>4.16</u> -
151	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0471	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	129	129	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>1.16</u> -
152	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	12,717	<u>16.25</u> -	- -	207	-	- -	- -	- -
153	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	3,297	<u>32.12</u> -	- -	106	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0471	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	414	364	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>3.49</u> -
155	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42 Об'єм: 4,71м2 х 0,5л = 2,355 л Підлога	л	2,355	<u>229.66</u> -	- -	541	-	- -	- -	- -
156	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,323	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	2976	2939	<u>37</u> 11	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>29.98</u> 0,09
157	КР7-17-4 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,323	<u>4750.51</u> 4606,63	<u>123.70</u> 108,38	1534	1488	<u>40</u> 35	<u>46.9920</u> 0,9502	<u>15.18</u> 0,31
158	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,323	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	261	219	<u>42</u> 37	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>2.23</u> 0,32
159	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,323	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	220	216	<u>4</u> 3	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>2.31</u> 0,03
160	& С111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	37,145	<u>22.52</u> -	- -	837	-	- -	- -	- -
161	КР7-17-4 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,323	<u>5938.14</u> 5758,28	<u>154.63</u> 135,47	1918	1860	<u>50</u> 44	<u>58.7400</u> 1,1877	<u>18.97</u> 0,38
162	КР7-17-9 -С1425-11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,323	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	326	274	<u>52</u> 46	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>2.79</u> 0,4
163	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,013178	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	5486	363	<u>75</u> 61	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>4.07</u> 0,62
164	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,323	<u>212.34</u> 212,34	- -	69	69	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.67</u> -
165	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталевая 50х50х4	м2	32,3	<u>164.83</u> -	- -	5324	-	- -	- -	- -
166	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,323	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	6614	6177	<u>19</u> 17	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>57.8</u> 0,15
167	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	32,946	<u>868.56</u> -	- -	28616	-	- -	- -	- -
168	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	209,95	<u>10.44</u> -	- -	2192	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
183	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Улаштування плінтусів стельових	100м	0,3166	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	526	525	<u>1</u> 1	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>4.68</u> 0,01
184	& С111- 1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	31,98	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
185	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,453	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	3627	3094	<u>533</u> 192	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>33.66</u> 1,74
186	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,7387	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	3812	3490	<u>322</u> 116	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>39.1</u> 0,96
187	КР11-26-3 -С1425- 11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,8203	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	12031	11733	<u>117</u> 103	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>104.45</u> 0,9
188	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,015339	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	6069	423	<u>87</u> 71	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>4.74</u> 0,72
189	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0346	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	1233	1196	<u>2</u> 2	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>11.19</u> 0,02
190	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	3,4946	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	3035	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
191	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	13,494	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	141	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
192	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	1,72	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	143	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
193	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,36	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	2	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
194	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,7857	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	25536	24691	<u>44</u> 39	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>231.01</u> 0,34
195	С111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	79,3557	<u>425.55</u> -	<u>-</u> -	33770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
196	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	408,564	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	4265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
197	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	35,59	<u>83.30</u> -	- -	2965	-	- -	- -	- -
198	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	5,67	<u>5.64</u> -	- -	32	-	- -	- -	- -
199	KP11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0426	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	250	232	<u>18</u> 7	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>2.6</u> 0,06
200	KP11-30-1 -C1425-11702; - C1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0537	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	1987	1894	<u>19</u> 16	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>16.14</u> 0,14
201	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000053	<u>372315.87</u> 7 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	20	2	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
202	KP20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,002309	<u>434642.86</u> 1 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	1004	80	<u>13</u> 11	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.89</u> 0,11
203	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0027	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	96	93	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.87</u> -
204	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,2727	<u>868.56</u> -	- -	237	-	- -	- -	- -
205	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	1,053	<u>10.44</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
206	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,13	<u>83.30</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
207	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,03	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
208	KB15-182-1 K=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укоси)	100м2	0,051	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	514	470	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>4.51</u> -
209	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,051	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	140	139	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>1.26</u> -
210	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	13,77	<u>16.25</u> -	- -	224	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
211	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	3,57	<u>32.12</u> -	- -	115	-	- -	- -	- -
212	KP12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,051	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	448	394	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>3.77</u> -
213	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 5,1м2 x 0,5л = 2,55 л Укуси віконні	л	2,55	<u>229.66</u> -	- -	586	-	- -	- -	- -
214	KP11-2-7 -C1425-11702	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм (укуси)	100м2	0,0103	<u>34530.47</u> 33836,49	<u>603.32</u> 304,32	356	349	6 3	<u>320.3000</u> 2,5914	<u>3.3</u> 0,03
215	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000226 6	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	90	6	1 1	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.07</u> 0,01
216	KP11-52-1 -C1425-11704	Перетирання штукатурки стін (укуси)	100м2	0,0239	<u>3946.64</u> 3914,34	<u>2.89</u> 2,53	94	94	- -	<u>39.9300</u> 0,0222	<u>0.95</u> -
217	KP20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000008 13	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	4	-	- -	<u>387.2000</u> 47,1975	- -
218	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0342	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	345	315	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>3.02</u> -
219	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0342	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	94	94	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.84</u> -
220	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	9,234	<u>16.25</u> -	- -	150	-	- -	- -	- -
221	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	2,394	<u>32.12</u> -	- -	77	-	- -	- -	- -
222	KP12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0342	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	301	264	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>2.53</u> -
223	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 3,42м2 x 0,5л = 1,71 л Підлога	л	1,71	<u>229.66</u> -	- -	393	-	- -	- -	- -
224	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,48	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	4422	4367	55 16	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>44.55</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
225	КР7-17-4 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,48	<u>4750.51</u> 4606,63	<u>123.70</u> 108,38	2280	2211	<u>59</u> 52	<u>46.9920</u> 0,9502	<u>22.56</u> 0,46
226	КР7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,48	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	387	325	<u>62</u> 54	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>3.32</u> 0,48
227	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,48	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	327	321	<u>6</u> 5	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>3.43</u> 0,05
228	& С111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	55,2	<u>22.52</u> -	-	1243	-	-	-	-
229	КР7-17-4 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,48	<u>5938.14</u> 5758,28	<u>154.63</u> 135,47	2850	2764	<u>74</u> 65	<u>58.7400</u> 1,1877	<u>28.2</u> 0,57
230	КР7-17-9 -С1425-11684; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,48	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	484	407	<u>77</u> 68	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>4.15</u> 0,6
231	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,019584	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	8153	540	<u>111</u> 91	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>6.05</u> 0,92
232	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,48	<u>212.34</u> 212,34	-	102	102	-	<u>2.0600</u> -	<u>0.99</u> -
233	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	48	<u>164.83</u> -	-	7912	-	-	-	-
234	КБ11-29-1 K=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,48	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	9829	9180	<u>29</u> 25	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>85.89</u> 0,22
235	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	48,96	<u>868.56</u> -	-	42525	-	-	-	-
236	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	312	<u>10.44</u> -	-	3257	-	-	-	-
237	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	19,49	<u>83.30</u> -	-	1624	-	-	-	-
238	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,04	<u>5.64</u> -	-	12	-	-	-	-
239	КБ34-60-13 K=1,15; K=0,8	М'ЯСО-РИБНИЙ ЦЕХ (9,2 м2) Стеля Демонтаж облицювання каркасів стель пластиком	100м2	0,092	<u>8280.19</u> 8116,06	<u>82.64</u> 29,79	762	747	<u>8</u> 3	<u>77.7400</u> 0,2692	<u>7.15</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
240	KP11-58-3 K=0,8	Розбирання каркасу під облицювання стель	100м2	0,092	<u>5262.65</u> 5259,18	<u>3.47</u> 3,04	484	484	<u>-</u> -	<u>49.7840</u> 0,0266	<u>4.58</u> -
241	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,092	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	475	435	<u>40</u> 14	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>4.87</u> 0,12
242	KP11-29-3 -C111-874; - C1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,092	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	578	571	<u>5</u> 4	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>5.61</u> 0,04
243	& C111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5x5	м2	0,24288	<u>23.85</u> -	<u>-</u> -	6	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
244	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000644	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	255	18	<u>4</u> 3	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.2</u> 0,03
245	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,092	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	1188	1109	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>10.62</u> -
246	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,092	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	252	252	<u>-</u> -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>2.27</u> -
247	& C111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	24,84	<u>16.25</u> -	<u>-</u> -	404	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
248	& C111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	6,44	<u>32.12</u> -	<u>-</u> -	207	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
249	KP12-49-4 -C111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,092	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	998	893	<u>-</u> -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>8.55</u> -
250	& C111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	4,6	<u>229.66</u> -	<u>-</u> -	1056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
251	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 9,2м2 x 0,5л = 4,6 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,121	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	201	201	<u>-</u> -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>1.79</u> -
252	& C111- 1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	12,22	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
253	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,1789	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	1432	1222	<u>210</u> 76	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>13.29</u> 0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
254	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,3218	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	1661	1521	<u>140</u> 51	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>17.03</u> 0,42
255	KP11-26-3 -C1425- 11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3218	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	4720	4603	<u>46</u> 40	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>40.97</u> 0,35
256	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,006017 66	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2381	166	<u>34</u> 28	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>1.86</u> 0,28
257	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0134	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	478	463	<u>1</u> 1	<u>323,4605</u> 0,4340	<u>4.33</u> 0,01
258	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,3534	<u>868.56</u> -	- -	1176	-	- -	- -	- -
259	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	5,226	<u>10.44</u> -	- -	55	-	- -	- -	- -
260	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,66	<u>83.30</u> -	- -	55	-	- -	- -	- -
261	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,14	<u>5.64</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
262	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,3084	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	10023	9691	<u>17</u> 15	<u>294,0205</u> 0,4340	<u>90.68</u> 0,13
263	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	31,1484	<u>425.55</u> -	- -	13255	-	- -	- -	- -
264	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	160,368	<u>10.44</u> -	- -	1674	-	- -	- -	- -
265	& C111- 1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	13,97	<u>83.30</u> -	- -	1164	-	- -	- -	- -
266	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки Укоси дверні	100шт	2,23	<u>5.64</u> -	- -	13	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
267	КР11-30-1 -С1425- 11702; - С1425- 11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349,71</u> 306,40	96	92	<u>1</u> 1	<u>300,5500</u> 2,6862	<u>0,78</u> 0,01
268	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658,76</u> 4626,70	1	-	-	<u>368,8800</u> 47,1975	-
269	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658,76</u> 4626,70	49	4	<u>1</u> 1	<u>387,2000</u> 47,1975	<u>0,04</u> 0,01
270	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56,50</u> 49,50	4	3	-	<u>323,4605</u> 0,4340	<u>0,03</u> -
271	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	-	9	-	-	-	-
272	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	-	-	-	-	-	-
273	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	-	-	-	-	-	-
274	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	-	-	-	-	-	-
275	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укоси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6,65</u> 5,82	25	23	-	<u>88,3430</u> 0,0511	<u>0,22</u> -
276	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4,99</u> 4,37	7	7	-	<u>24,7020</u> 0,0383	<u>0,06</u> -
277	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	-	11	-	-	-	-
278	& С111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	-	6	-	-	-	-
279	КР12-49-3 -С111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укоси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2,89</u> 2,53	22	19	-	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>0,19</u> -
280	& С111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Укоси віконні	л	0,125	<u>229.66</u> -	-	29	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
281	КР11-2-7 -С1425- 11702	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм (укуси)	100м2	0,0047	<u>34530.47</u> 33836,49	<u>603.32</u> 304,32	162	159	<u>3</u> 1	<u>320.3000</u> 2,5914	<u>1.51</u> 0,01
282	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000103	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	41	3	<u>1</u> -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.03</u> -
283	КР11-52-1 -С1425- 11704	Перетирання штукатурки стін (укуси)	100м2	0,011	<u>3946.64</u> 3914,34	<u>2.89</u> 2,53	43	43	<u>-</u> -	<u>39.9300</u> 0,0222	<u>0.44</u> -
284	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000003	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	2	-	<u>-</u> -	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>-</u> -
285	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0157	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	158	145	<u>-</u> -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>1.39</u> -
286	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0157	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	43	43	<u>-</u> -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.39</u> -
287	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	4,239	<u>16.25</u> -	<u>-</u> -	69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
288	& С111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	1,099	<u>32.12</u> -	<u>-</u> -	35	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
289	КР12-49-3 -С111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0157	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	138	121	<u>-</u> -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>1.16</u> -
290	& С111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42 Об'єм: 1,57м2 х 0,5л = 0,79 л Підлога	л	0,79	<u>229.66</u> -	<u>-</u> -	181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
291	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,092	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	848	837	<u>11</u> 3	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>8.54</u> 0,03
292	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,092	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	478	465	<u>11</u> 10	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>4.74</u> 0,09
293	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,092	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	74	62	<u>12</u> 10	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.64</u> 0,09
294	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,092	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	63	62	<u>1</u> 1	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.66</u> 0,01
295	& С111- 1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	10,58	<u>22.52</u> -	<u>-</u> -	238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
296	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,092	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	598	581	<u>14</u> 12	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>5.93</u> 0,11
297	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,092	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	93	78	<u>15</u> 13	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.79</u> 0,11
298	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,003753	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1563	104	<u>21</u> 17	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>1.16</u> 0,18
299	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,092	<u>212.34</u> 212,34	- -	20	20	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.19</u> -
300	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	9,2	<u>164.83</u> -	- -	1516	-	- -	- -	- -
301	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,092	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	1884	1760	<u>6</u> 5	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>16.46</u> 0,04
302	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	9,384	<u>868.56</u> -	- -	8151	-	- -	- -	- -
303	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	59,8	<u>10.44</u> -	- -	624	-	- -	- -	- -
304	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	3,74	<u>83.30</u> -	- -	312	-	- -	- -	- -
305	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,39	<u>5.64</u> -	- -	2	-	- -	- -	- -
306	КР11-50-2	ОВОЧЕВИЙ ЦЕХ (12,3 м2) Стеля	100м2	0,123	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	635	581	<u>54</u> 19	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>6.51</u> 0,16
307	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,123	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	772	763	<u>7</u> 6	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>7.5</u> 0,05
308	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,3247	<u>23.85</u> -	- -	8	-	- -	- -	- -
309	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000861	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	341	24	<u>5</u> 4	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.27</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
310	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,123	<u>12918,46</u> 12056,43	<u>6,65</u> 5,82	1589	1483	<u>1</u> 1	<u>115,4830</u> 0,0511	<u>14,2</u> 0,01
311	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,123	<u>2742,64</u> 2734,02	<u>4,99</u> 4,37	337	336	<u>1</u> 1	<u>24,7020</u> 0,0383	<u>3,04</u> -
312	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	33,21	<u>16,25</u> -	<u>-</u> -	540	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
313	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	8,61	<u>32,12</u> -	<u>-</u> -	277	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
314	КР12-49-4 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,123	<u>10846,56</u> 9707,11	<u>2,89</u> 2,53	1334	1194	<u>-</u> -	<u>92,9800</u> 0,0222	<u>11,44</u> -
315	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	6,15	<u>229,66</u> -	<u>-</u> -	1412	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
316	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Об'єм: 12,3м2 х 0,5л = 6,15 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,1743	<u>1662,00</u> 1659,11	<u>2,89</u> 2,53	290	289	<u>1</u> -	<u>14,7700</u> 0,0222	<u>2,57</u> -
317	& С111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	17,6	<u>18,45</u> -	<u>-</u> -	325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
318	КР13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,1591	<u>8007,07</u> 6829,66	<u>1177,41</u> 422,94	1274	1087	<u>187</u> 67	<u>74,3000</u> 3,8357	<u>11,82</u> 0,61
319	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,2652	<u>5160,75</u> 4725,06	<u>435,69</u> 157,45	1369	1253	<u>116</u> 42	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>14,04</u> 0,35
320	КР11-26-3 -С1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,504	<u>14666,82</u> 14302,98	<u>143,06</u> 125,34	7392	7209	<u>72</u> 63	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>64,17</u> 0,55
321	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,009424	<u>395657,83</u> 27579,07	<u>5658,76</u> 4626,70	3729	260	<u>53</u> 44	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>2,91</u> 0,44
322	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0198	<u>35640,09</u> 34571,46	<u>56,50</u> 49,50	706	685	<u>1</u> 1	<u>323,4605</u> 0,4340	<u>6,4</u> 0,01
323	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,9998	<u>868,56</u> -	<u>-</u> -	1737	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
324	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	7,722	<u>10.44</u> -	- -	81	-	- -	- -	- -
325	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,98	<u>83.30</u> -	- -	82	-	- -	- -	- -
326	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,2	<u>5.64</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
327	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,4842	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	15737	15216	<u>27</u> 24	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>142.36</u> 0,21
328	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	48,9042	<u>425.55</u> -	- -	20811	-	- -	- -	- -
329	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	251,784	<u>10.44</u> -	- -	2629	-	- -	- -	- -
330	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	21,93	<u>83.30</u> -	- -	1827	-	- -	- -	- -
331	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	3,5	<u>5.64</u> -	- -	20	-	- -	- -	- -
332	КР11-30-1 -С1425-11702; - С1425-11704	Укоси дверні <i>Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю</i>	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	96	92	<u>1</u> 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.78</u> 0,01
333	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u> 6 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -
334	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u> 8 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	49	4	<u>1</u> 1	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.04</u> 0,01
335	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	4	3	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.03</u> -
336	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
337	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
338	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
339	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
340	КБ15-182-1 K=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	25	23	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>0.22</u> -
341	КБ15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	7	7	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.06</u> -
342	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
343	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
344	КР12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	22	19	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>0.19</u> -
345	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Підлога	л	0,125	<u>229.66</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
346	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,088	<u>532.05</u> 532,05	- -	47	47	- -	<u>5.9600</u> -	<u>0.52</u> -
347	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,119	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	1096	1083	<u>13</u> 4	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>11.04</u> 0,03
348	КР7-17-3 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,123	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	640	621	<u>15</u> 13	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>6.34</u> 0,12
349	КР7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,123	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	99	83	<u>16</u> 14	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.85</u> 0,12
350	КР8-31-1 -C111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,123	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	84	82	<u>2</u> 1	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.88</u> 0,01
351	& C111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	13,53	<u>22.52</u> -	- -	305	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
352	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,123	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	800	777	<u>19</u> 17	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>7.92</u> 0,15
353	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,123	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	124	104	<u>20</u> 17	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>1.06</u> 0,15
354	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,005018 4	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2089	138	<u>28</u> 23	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>1.55</u> 0,24
355	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,123	<u>212.34</u> 212,34	- -	26	26	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.25</u> -
356	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	12,3	<u>164.83</u> -	- -	2027	-	- -	- -	- -
357	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,123	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	2519	2352	<u>7</u> 6	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>22.01</u> 0,06
358	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	12,546	<u>868.56</u> -	- -	10897	-	- -	- -	- -
359	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	79,95	<u>10.44</u> -	- -	835	-	- -	- -	- -
360	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	4,99	<u>83.30</u> -	- -	416	-	- -	- -	- -
361	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,52	<u>5.64</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
КОРИДОР ХАРЧОБЛОКУ (16,5 м2) Стеля											
362	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,165	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	852	780	<u>72</u> 26	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>8.73</u> 0,22
363	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,165	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	1036	1024	<u>9</u> 8	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>10.06</u> 0,07
364	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолониста 5х5	м2	0,4356	<u>23.85</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
365	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,001155	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	457	32	<u>7</u> 5	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.36</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
366	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,165	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	2132	1989	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>19.05</u> 0,01
367	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,165	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	453	451	<u>1</u> 1	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>4.08</u> 0,01
368	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	44,55	<u>16.25</u> -	<u>-</u> -	724	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
369	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	11,55	<u>32.12</u> -	<u>-</u> -	371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
370	КР12-49-4 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,165	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	1790	1602	<u>-</u> -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>15.34</u> -
371	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	8,25	<u>229.66</u> -	<u>-</u> -	1895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
372	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Об'єм: 16,5м2 х 0,5л = 8,25 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,2457	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	408	408	<u>-</u> 1	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>3.63</u> 0,01
373	& С111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	24,82	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	458	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
374	КР13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,2358	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	1888	1610	<u>278</u> 100	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>17.52</u> 0,9
375	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,4335	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	2237	2048	<u>189</u> 68	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>22.95</u> 0,57
376	КР11-26-3 -С1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,5754	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	8439	8230	<u>82</u> 72	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>73.27</u> 0,63
377	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,010759	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	4257	297	<u>61</u> 50	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>3.32</u> 0,51
378	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0204	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	727	705	<u>1</u> 1	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>6.6</u> 0,01
379	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	2,0604	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	1790	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
380	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	7,956	<u>10.44</u> -	- -	83	-	- -	- -	- -
381	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	1,01	<u>83.30</u> -	- -	84	-	- -	- -	- -
382	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,21	<u>5.64</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
383	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,555	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	18038	17441	<u>31</u> 27	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>163.18</u> 0,24
384	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	56,055	<u>425.55</u> -	- -	23854	-	- -	- -	- -
385	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	288,6	<u>10.44</u> -	- -	3013	-	- -	- -	- -
386	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	25,14	<u>83.30</u> -	- -	2094	-	- -	- -	- -
387	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	4,01	<u>5.64</u> -	- -	23	-	- -	- -	- -
388	КР11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0091	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	53	50	<u>3</u> 1	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.55</u> 0,01
389	КР11-30-1 -C1425-11702; - C1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0091	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	337	321	<u>3</u> 3	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>2.74</u> 0,02
390	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000009	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	3	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -
391	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000391	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	170	14	<u>2</u> 2	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.15</u> 0,02
392	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0004	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	14	14	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.13</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
393	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0404	<u>868,56</u>	-	35	-	-	-	-
394	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,156	<u>10,44</u>	-	2	-	-	-	-
395	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,02	<u>83,30</u>	-	2	-	-	-	-
396	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,004	<u>5,64</u>	-	-	-	-	-	-
397	КБ15-182-1 K=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0087	<u>10085,04</u>	<u>6,65</u>	88	80	-	<u>88,3430</u>	<u>0,77</u>
398	КБ15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0087	<u>2742,64</u>	<u>4,99</u>	24	24	-	<u>24,7020</u>	<u>0,21</u>
399	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	2,349	<u>16,25</u>	-	38	-	-	-	-
400	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,609	<u>32,12</u>	-	20	-	-	-	-
401	КР12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0087	<u>8794,11</u>	<u>2,89</u>	77	67	-	<u>74,0000</u>	<u>0,64</u>
402	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,435	<u>229,66</u>	-	100	-	-	-	-
403	КР7-3-1	Об'єм: 0,87м2 х 0,5л = 0,435 л Підлога Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,131	<u>532,05</u>	-	70	70	-	<u>5,9600</u>	<u>0,78</u>
404	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,165	<u>9213,24</u>	<u>115,08</u>	1520	1501	<u>19</u>	<u>92,8100</u>	<u>15,31</u>
405	КР7-17-3 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,165	<u>5201,02</u>	<u>123,70</u>	858	834	<u>20</u>	<u>51,5360</u>	<u>8,5</u>
406	КР7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,165	<u>807,06</u>	<u>129,48</u>	133	112	<u>21</u>	<u>6,9120</u>	<u>1,14</u>
407	КР8-31-1 -C111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,165	<u>680,25</u>	<u>11,59</u>	112	110	<u>2</u>	<u>7,1400</u>	<u>1,18</u>
408	& C111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	18,15	<u>22,52</u>	-	409	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
409	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,165	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	1073	1042	<u>26</u> 22	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>10.63</u> 0,2
410	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,165	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	166	140	<u>26</u> 23	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>1.43</u> 0,21
411	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,006732	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2803	186	<u>38</u> 31	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>2.08</u> 0,32
412	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,165	<u>212.34</u> 212,34	- -	35	35	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.34</u> -
413	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	16,5	<u>164.83</u> -	- -	2720	-	- -	- -	- -
414	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,165	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	3379	3156	<u>10</u> 9	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>29.53</u> 0,08
415	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	16,83	<u>868.56</u> -	- -	14618	-	- -	- -	- -
416	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	107,25	<u>10.44</u> -	- -	1120	-	- -	- -	- -
417	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	6,7	<u>83.30</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
418	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,7	<u>5.64</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
419	КР11-50-1	ТАМБУР (2,2 м2) Стеля	100м2	0,022	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	129	120	<u>9</u> 3	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>1.34</u> 0,03
420	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,022	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	138	137	<u>1</u> 1	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>1.34</u> 0,01
421	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,05808	<u>23.85</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
422	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000154	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	61	4	<u>1</u> 1	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.05</u> 0,01
423	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,022	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	284	265	- -	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>2.54</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
424	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,022	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	60	60	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.54</u> -
425	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	5,94	<u>16.25</u> -	- -	97	-	- -	- -	- -
426	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	1,54	<u>32.12</u> -	- -	49	-	- -	- -	- -
427	КР12-49-4 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,022	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	239	214	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>2.05</u> -
428	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	1,1	<u>229.66</u> -	- -	253	-	- -	- -	- -
429	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Об'єм: 2,2м2 х 0,5л = 1,1 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,06	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	100	100	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>0.89</u> -
430	& С111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	6,06	<u>18.45</u> -	- -	112	-	- -	- -	- -
431	КР11-50-2	Стіни Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,0941	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	486	445	<u>41</u> 15	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>4.98</u> 0,12
432	КР11-26-3 -С1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,0941	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	1380	1346	<u>13</u> 12	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>11.98</u> 0,1
433	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,001759	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	696	49	<u>10</u> 8	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.54</u> 0,08
434	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0028	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	100	97	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.91</u> -
435	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,2828	<u>868.56</u> -	- -	246	-	- -	- -	- -
436	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	1,092	<u>10.44</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
437	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,139	<u>83.30</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
438	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,03	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
439	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0913	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	2967	2869	<u>5</u> 5	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>26.84</u> 0,04
440	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	9,2213	<u>425.55</u> -	- -	3924	-	- -	- -	- -
441	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	47,476	<u>10.44</u> -	- -	496	-	- -	- -	- -
442	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	4,14	<u>83.30</u> -	- -	345	-	- -	- -	- -
443	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,66	<u>5.64</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
444	КР11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0203	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	119	110	<u>9</u> 3	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>1.24</u> 0,03
445	КР11-30-1 -C1425-11702; - C1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0203	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	751	716	<u>7</u> 6	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>6.1</u> 0,05
446	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,0000203	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	8	1	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	<u>0.01</u> -
447	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,0008729	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	379	30	<u>5</u> 4	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.34</u> 0,04
448	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0008	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	29	28	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.26</u> -
449	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0808	<u>868.56</u> -	- -	70	-	- -	- -	- -
450	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,312	<u>10.44</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
451	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,04	<u>83.30</u> -	- -	3	-	- -	- -	- -
452	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,008	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
453	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0195	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	197	180	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>1.72</u> -
454	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0195	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	53	53	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.48</u> -
455	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	5,265	<u>16.25</u> -	- -	86	-	- -	- -	- -
456	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	1,365	<u>32.12</u> -	- -	44	-	- -	- -	- -
457	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0195	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	171	151	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>1.44</u> -
458	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 1,95м2 х 0,5л = 0,98 л Підлога	л	0,98	<u>229.66</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
459	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,023	<u>532.05</u> 532,05	- -	12	12	- -	<u>5.9600</u> -	<u>0.14</u> -
460	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,022	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	203	200	3 1	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>2.04</u> 0,01
461	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,022	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	114	111	3 2	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>1.13</u> 0,02
462	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,022	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	18	15	3 2	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.15</u> 0,02
463	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,022	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	15	15	- -	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.16</u> -
464	& C111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	2,42	<u>22.52</u> -	- -	54	-	- -	- -	- -
465	КР7-17-3 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,022	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	143	139	3 3	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>1.42</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
466	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,022	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	22	19	<u>3</u> 3	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.19</u> 0,03
467	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000897	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	374	25	<u>5</u> 4	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.28</u> 0,04
468	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,022	<u>212.34</u> 212,34	<u>-</u> -	5	5	<u>-</u> -	<u>2.0600</u> -	<u>0.05</u> -
469	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	2,2	<u>164.83</u> -	<u>-</u> -	363	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
470	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,022	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	450	421	<u>1</u> 1	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>3.94</u> 0,01
471	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	2,244	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	1949	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
472	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	14,3	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
473	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,89	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	74	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
474	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,09	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
ПРИМІЩЕННЯ ОТРИМАННЯ СИРОВИНИ (7,2 м2) Стеля											
475	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,072	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	372	340	<u>32</u> 11	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>3.81</u> 0,09
476	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,072	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	452	447	<u>4</u> 3	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>4.39</u> 0,03
477	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,19008	<u>23.85</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
478	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000504	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	199	14	<u>3</u> 2	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.16</u> 0,02
479	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,072	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	930	868	<u>-</u> -	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>8.31</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
480	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,072	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	197	197	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>1.78</u> -
481	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	19,44	<u>16.25</u> -	- -	316	-	- -	- -	- -
482	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	5,04	<u>32.12</u> -	- -	162	-	- -	- -	- -
483	КР12-49-4 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,072	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	781	699	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>6.69</u> -
484	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42 Об'єм: 7,2м2 х 0,5л = 3,6 л	л	3,6	<u>229.66</u> -	- -	827	-	- -	- -	- -
485	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Улаштування плінтусів стельових	100м	0,108	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	179	179	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>1.6</u> -
486	& С111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	10,91	<u>18.45</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -
487	КР13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,1465	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	1173	1001	<u>172</u> 62	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>10.88</u> 0,56
488	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,2596	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	1340	1227	<u>113</u> 41	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>13.74</u> 0,34
489	КР11-26-3 -С1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,2785	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	4085	3983	<u>40</u> 35	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>35.46</u> 0,31
490	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,005207 95	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2061	144	<u>29</u> 24	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>1.61</u> 0,25
491	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0118	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	421	408	<u>1</u> 1	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>3.82</u> 0,01
492	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,1918	<u>868.56</u> -	- -	1035	-	- -	- -	- -
493	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	4,602	<u>10.44</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
494	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,59	<u>83.30</u> -	- -	49	-	- -	- -	- -
495	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,12	<u>5.64</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
496	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,2667	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	8668	8381	<u>15</u> 13	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>78.42</u> 0,12
497	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	26,9367	<u>425.55</u> -	- -	11463	-	- -	- -	- -
498	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	138,684	<u>10.44</u> -	- -	1448	-	- -	- -	- -
499	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	12,08	<u>83.30</u> -	- -	1006	-	- -	- -	- -
500	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	1,93	<u>5.64</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
501	КР13-15-5	Укоси дверні Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (укоси)	100м2	0,002	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	16	14	<u>2</u> 1	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>0.15</u> 0,01
502	КР11-30-1 -С1425-11702; - С1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	96	92	<u>1</u> 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.78</u> 0,01
503	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u> 6 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -
504	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u> 8 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	49	4	<u>1</u> 1	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.04</u> 0,01
505	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	4	3	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.03</u> -
506	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
507	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
508	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
509	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
510	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	25	23	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>0.22</u> -
511	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	7	7	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.06</u> -
512	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
513	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
514	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	22	19	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>0.19</u> -
515	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Укуси віконні	л	0,125	<u>229.66</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
516	КР11-2-7 -С1425-11702	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм (укуси)	100м2	0,0047	<u>34530.47</u> 33836,49	<u>603.32</u> 304,32	162	159	3 1	<u>320.3000</u> 2,5914	<u>1.51</u> 0,01
517	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000103 4	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	41	3	1 -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.03</u> -
518	КР11-52-1 -С1425-11704	Перетирання штукатурки стін (укуси)	100м2	0,011	<u>3946.64</u> 3914,34	<u>2.89</u> 2,53	43	43	- -	<u>39.9300</u> 0,0222	<u>0.44</u> -
519	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000003 7	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	2	-	- -	<u>387.2000</u> 47,1975	- -
520	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0157	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	158	145	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>1.39</u> -
521	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0157	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	43	43	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.39</u> -
522	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	4,239	<u>16.25</u> -	- -	69	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
523	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	1,099	<u>32.12</u> -	- -	35	-	- -	- -	- -
524	KP12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0157	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	138	121	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>1.16</u> -
525	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 1,57м2 х 0,5л = 0,79 л Підлога	л	0,79	<u>229.66</u> -	- -	181	-	- -	- -	- -
526	KP7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,089	<u>532.05</u> 532,05	- -	47	47	- -	<u>5.9600</u> -	<u>0.53</u> -
527	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,072	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	663	655	8 2	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>6.68</u> 0,02
528	KP7-17-3 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,072	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	374	364	9 8	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>3.71</u> 0,07
529	KP7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,072	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	58	49	9 8	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.5</u> 0,07
530	KP8-31-1 -C111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,072	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	49	48	1 1	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.51</u> 0,01
531	& C111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	7,92	<u>22.52</u> -	- -	178	-	- -	- -	- -
532	KP7-17-3 -C1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,072	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	468	455	11 10	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>4.64</u> 0,09
533	KP7-17-9 -C1425-11684; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,072	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	73	61	12 10	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.62</u> 0,09
534	KP20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,002937 6	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1223	81	17 14	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.91</u> 0,14
535	KP18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,072	<u>212.34</u> 212,34	- -	15	15	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.15</u> -
536	& C124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	7,2	<u>164.83</u> -	- -	1187	-	- -	- -	- -
537	KB11-29-1 K=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,072	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	1474	1377	4 4	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>12.88</u> 0,03
538	C111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	7,344	<u>868.56</u> -	- -	6379	-	- -	- -	- -

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
552	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Улаштування плінтусів стельових	100м	0,149	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	248	247	<u>1</u> -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>2.2</u> -
553	& С111- 1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	15,05	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	278	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
554	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,2084	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	1669	1423	<u>246</u> 88	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>15.48</u> 0,8
555	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,3602	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	1859	1702	<u>157</u> 57	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>19.07</u> 0,47
556	КР11-26-3 -С1425- 11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3791	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	5560	5422	<u>54</u> 48	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>48.27</u> 0,42
557	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,007089	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2805	196	<u>40</u> 33	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>2.19</u> 0,33
558	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0168	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	599	581	<u>1</u> 1	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>5.43</u> 0,01
559	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,6968	<u>868.56</u> -	<u>-</u> -	1474	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
560	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	6,552	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	68	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
561	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,83	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
562	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,17	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
563	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,3623	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	11775	11385	<u>20</u> 18	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>106.52</u> 0,16
564	С111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	36,5923	<u>425.55</u> -	<u>-</u> -	15572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
565	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	188,396	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	1967	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
566	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	16,41	<u>83.30</u> -	- -	1367	-	- -	- -	- -
567	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,62	<u>5.64</u> -	- -	15	-	- -	- -	- -
568	KP11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0026	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	15	14	1 -	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.16</u> -
569	KP11-30-1 -C1425-11702; - C1425-11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	96	92	1 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.78</u> 0,01
570	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u> 6 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -
571	KP20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u> 8 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	49	4	1 1	<u>387.2000</u> 47,1975	<u>0.04</u> 0,01
572	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	4	3	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.03</u> -
573	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
574	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
575	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
576	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
577	KB15-182-1 K=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укоси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	25	23	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>0.22</u> -
578	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	7	7	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.06</u> -
579	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
580	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
581	KP12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	22	19	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>0.19</u> -
582	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Укуси віконні	л	0,125	<u>229.66</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
583	KP11-2-7 -C1425-11702	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм (укуси)	100м2	0,0094	<u>34530.47</u> 33836,49	<u>603.32</u> 304,32	325	318	6 3	<u>320.3000</u> 2,5914	<u>3.01</u> 0,02
584	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000206 8	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	82	6	1 1	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.06</u> 0,01
585	KP11-52-1 -C1425-11704	Перетирання штукатурки стін (укуси)	100м2	0,022	<u>3946.64</u> 3914,34	<u>2.89</u> 2,53	87	86	- -	<u>39.9300</u> 0,0222	<u>0.88</u> -
586	KP20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000007 5	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658.76</u> 4626,70	3	-	- -	<u>387.2000</u> 47,1975	- -
587	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0314	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	317	290	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>2.77</u> -
588	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0314	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	86	86	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.78</u> -
589	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	8,478	<u>16.25</u> -	- -	138	-	- -	- -	- -
590	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	2,198	<u>32.12</u> -	- -	71	-	- -	- -	- -
591	KP12-49-3 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0314	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	276	243	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>2.32</u> -
592	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 3,14м2 х 0,5л = 1,57 л Підлога	л	1,57	<u>229.66</u> -	- -	361	-	- -	- -	- -
593	KP7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,131	<u>532.05</u> 532,05	- -	70	70	- -	<u>5.9600</u> -	<u>0.78</u> -

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
609	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,087	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	449	411	<u>38</u> 14	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>4.6</u> 0,11
610	KP11-29-3 -C111-874; - C1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,087	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	546	540	<u>5</u> 4	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>5.3</u> 0,04
611	& C111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,22968	<u>23.85</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
612	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000609	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	241	17	<u>3</u> 3	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.19</u> 0,03
613	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,087	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	1124	1049	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>10.05</u> -
614	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,087	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	239	238	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>2.15</u> -
615	& C111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	23,49	<u>16.25</u> -	- -	382	-	- -	- -	- -
616	& C111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	6,09	<u>32.12</u> -	- -	196	-	- -	- -	- -
617	KP12-49-4 -C111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,087	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	944	845	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>8.09</u> -
618	& C111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	4,35	<u>229.66</u> -	- -	999	-	- -	- -	- -
619	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 8,7м2 x 0,5л = 4,35 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,1246	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	207	207	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>1.84</u> -
620	& C111- 1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	12,58	<u>18.45</u> -	- -	232	-	- -	- -	- -
621	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,0378	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	303	258	<u>45</u> 16	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>2.81</u> 0,14
622	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,063	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	325	298	<u>27</u> 10	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>3.33</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
623	КР11-26-3 -С1425- 11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3549	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	5205	5076	<u>51</u> 44	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>45.19</u> 0,39
624	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,006636	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2626	183	<u>38</u> 31	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>2.05</u> 0,31
625	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0139	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	495	481	<u>1</u> 1	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>4.5</u> 0,01
626	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,4039	<u>868.56</u> -	-	1219	-	-	-	-
627	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	5,421	<u>10.44</u> -	-	57	-	-	-	-
628	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,69	<u>83.30</u> -	-	57	-	-	-	-
629	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,14	<u>5.64</u> -	-	1	-	-	-	-
630	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,341	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	11083	10716	<u>19</u> 17	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>100.26</u> 0,15
631	С111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	34,441	<u>425.55</u> -	-	14656	-	-	-	-
632	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	177,32	<u>10.44</u> -	-	1851	-	-	-	-
633	& С111- 1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE- 33	кг	15,45	<u>83.30</u> -	-	1287	-	-	-	-
634	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,46	<u>5.64</u> -	-	14	-	-	-	-
635	КР11-30-1 -С1425- 11702; - С1425- 11704	Укоси дверні Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	96	92	<u>1</u> 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.78</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
636	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u>	<u>5658.76</u>	1	-	-	<u>368.8800</u>	-
				6	32929,92	4626,70			-	47,1975	-
637	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u>	<u>5658.76</u>	49	4	1	<u>387.2000</u>	<u>0.04</u>
				8	34565,34	4626,70			1	47,1975	0,01
638	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u>	<u>56.50</u>	4	3	-	<u>323.4605</u>	<u>0.03</u>
					34571,46	49,50			-	0,4340	-
639	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u>	-	9	-	-	-	-
640	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u>	-	-	-	-	-	-
641	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u>	-	-	-	-	-	-
642	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u>	-	-	-	-	-	-
643	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u>	<u>6.65</u>	25	23	-	<u>88.3430</u>	<u>0.22</u>
					9223,01	5,82			-	0,0511	-
644	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u>	<u>4.99</u>	7	7	-	<u>24.7020</u>	<u>0.06</u>
					2734,02	4,37			-	0,0383	-
645	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u>	-	11	-	-	-	-
646	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u>	-	6	-	-	-	-
647	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u>	<u>2.89</u>	22	19	-	<u>74.0000</u>	<u>0.19</u>
					7725,60	2,53			-	0,0222	-
648	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,125	<u>229.66</u>	-	29	-	-	-	-
		Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л			-	-			-	-	-
		Підлога									
649	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,021	<u>532.05</u>	-	11	11	-	<u>5.9600</u>	<u>0.13</u>
					532,05	-			-	-	-
650	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,087	<u>9213.24</u>	<u>115.08</u>	802	792	10	<u>92.8100</u>	<u>8.07</u>
					9098,16	33,02			3	0,2772	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
651	КР7-17-3 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,087	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	452	440	<u>11</u> 9	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>4.48</u> 0,08
652	КР7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,087	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	70	59	<u>11</u> 10	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.6</u> 0,09
653	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,087	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	59	58	<u>1</u> 1	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.62</u> 0,01
654	& С111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	9,57	<u>22.52</u> -	-	216	-	-	-	-
655	КР7-17-3 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,087	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	566	549	<u>13</u> 12	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>5.6</u> 0,1
656	КР7-17-9 -С1425-11684; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,087	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	88	74	<u>14</u> 12	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.75</u> 0,11
657	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,003549	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1478	98	<u>20</u> 16	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>1.1</u> 0,17
658	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,087	<u>212.34</u> 212,34	-	18	18	-	<u>2.0600</u> -	<u>0.18</u> -
659	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	8,7	<u>164.83</u> -	-	1434	-	-	-	-
660	КБ11-29-1 K=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,087	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	1781	1664	<u>5</u> 5	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>15.57</u> 0,04
661	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	8,874	<u>868.56</u> -	-	7708	-	-	-	-
662	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	56,55	<u>10.44</u> -	-	590	-	-	-	-
663	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	3,53	<u>83.30</u> -	-	294	-	-	-	-
664	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,37	<u>5.64</u> -	-	2	-	-	-	-
665	КР11-50-2	ПРИМІЩЕННЯ СКЛАДУ 3 ОХОЛОДЖУВАЛЬНИМИ ШАФАМИ (8,7 м2) Стеля Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,087	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	449	411	<u>38</u> 14	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>4.6</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
666	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,087	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	546	540	<u>5</u> 4	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>5.3</u> 0,04
667	& С111-870- 20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,22968	<u>23.85</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
668	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000609	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	241	17	<u>3</u> 3	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.19</u> 0,03
669	КБ15-182-2 К=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,087	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	1124	1049	<u>1</u> 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>10.05</u> -
670	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,087	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	239	238	<u>-</u> -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>2.15</u> -
671	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit СТ-29 (старт)	кг	23,49	<u>16.25</u> -	<u>-</u> -	382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
672	& С111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit СТ-225 (фініш)	кг	6,09	<u>32.12</u> -	<u>-</u> -	196	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
673	КР12-49-4 -С111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,087	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	944	845	<u>-</u> -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>8.09</u> -
674	& С111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	4,35	<u>229.66</u> -	<u>-</u> -	999	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
675	КР7-31-5 -С111-609; - С111-1722	Об'єм: 8,7м2 х 0,5л = 4,35 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,1248	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	207	207	<u>-</u> -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>1.84</u> -
676	& С111- 1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	12,6	<u>18.45</u> -	<u>-</u> -	232	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
677	КР13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,108	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	865	738	<u>127</u> 46	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>8.02</u> 0,41
678	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,18	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	929	851	<u>78</u> 28	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>9.53</u> 0,23
679	КР11-26-3 -С1425- 11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3555	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	5214	5085	<u>51</u> 45	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>45.27</u> 0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
680	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,006647	<u>395657.83</u>	<u>5658.76</u>	2630	183	<u>38</u>	<u>308.9400</u>	<u>2.05</u>
				85	27579,07	4626,70			31	47,1975	0,31
681	KB15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0139	<u>35640.09</u>	<u>56.50</u>	495	481	<u>1</u>	<u>323.4605</u>	<u>4.5</u>
					34571,46	49,50			1	0,4340	0,01
682	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,4039	<u>868.56</u>	-	1219	-	-	-	-
683	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	5,421	<u>10.44</u>	-	57	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
684	& C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,69	<u>83.30</u>	-	57	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
685	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,14	<u>5.64</u>	-	1	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
686	KB15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,3416	<u>32500.36</u>	<u>56.50</u>	11102	10735	<u>19</u>	<u>294.0205</u>	<u>100.44</u>
					31424,91	49,50			17	0,4340	0,15
687	C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	34,5016	<u>425.55</u>	-	14682	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
688	& C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	177,632	<u>10.44</u>	-	1854	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
689	& C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	15,47	<u>83.30</u>	-	1289	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
690	& C1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,47	<u>5.64</u>	-	14	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
691	KP11-30-1 -C1425-11702; - C1425-11704	Укоси дверні Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u>	<u>349.71</u>	96	92	<u>1</u>	<u>300.5500</u>	<u>0.78</u>
					35278,56	306,40			1	2,6862	0,01
692	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u>	<u>5658.76</u>	1	-	-	<u>368.8800</u>	-
				6	32929,92	4626,70			-	47,1975	-
693	KP20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u>	<u>5658.76</u>	49	4	<u>1</u>	<u>387.2000</u>	<u>0.04</u>
				8	34565,34	4626,70			1	47,1975	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
694	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	4	3	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>0.03</u> -
695	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
696	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
697	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
698	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
699	КБ15-182-1 K=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	25	23	- -	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>0.22</u> -
700	КБ15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	7	7	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.06</u> -
701	& C111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
702	& C111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
703	КР12-49-3 -C111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укуси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	22	19	- -	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>0.19</u> -
704	& C111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Підлога	л	0,125	<u>229.66</u> -	- -	29	-	- -	- -	- -
705	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,06	<u>532.05</u> 532,05	- -	32	32	- -	<u>5.9600</u> -	<u>0.36</u> -
706	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,082	<u>9213.24</u> 9098,16	<u>115.08</u> 33,02	755	746	9 3	<u>92.8100</u> 0,2772	<u>7.61</u> 0,02
707	КР7-17-3 K=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,087	<u>5201.02</u> 5052,07	<u>123.70</u> 108,38	452	440	11 9	<u>51.5360</u> 0,9502	<u>4.48</u> 0,08
708	КР7-17-9 K=0,8; H1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,087	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	70	59	11 10	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.6</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
709	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,087	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	59	58	<u>1</u> 1	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.62</u> 0,01
710	& С111- 1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	9,57	<u>22.52</u> -	- -	216	-	- -	- -	- -
711	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,087	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	566	549	<u>13</u> 12	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>5.6</u> 0,1
712	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,087	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	88	74	<u>14</u> 12	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.75</u> 0,11
713	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,003549	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1478	98	<u>20</u> 16	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>1.1</u> 0,17
714	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,087	<u>212.34</u> 212,34	- -	18	18	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.18</u> -
715	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	8,7	<u>164.83</u> -	- -	1434	-	- -	- -	- -
716	КБ11-29-1 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,087	<u>20476.46</u> 19125,11	<u>59.83</u> 52,42	1781	1664	<u>5</u> 5	<u>178.9400</u> 0,4595	<u>15.57</u> 0,04
717	С111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	8,874	<u>868.56</u> -	- -	7708	-	- -	- -	- -
718	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	56,55	<u>10.44</u> -	- -	590	-	- -	- -	- -
719	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	3,53	<u>83.30</u> -	- -	294	-	- -	- -	- -
720	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,37	<u>5.64</u> -	- -	2	-	- -	- -	- -
721	КР11-50-1	ТАМБУР САНВУЗЛА ПЕРСОНАЛУ (1,1 м2) Стеля	100м2	0,011	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	65	60	<u>5</u> 2	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.67</u> 0,01
722	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,011	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	69	68	<u>1</u> 1	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>0.67</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
723	& C111-870-20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,02904	<u>23.85</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
724	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000077	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	30	2	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
725	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,011	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	142	133	- -	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>1.27</u> -
726	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,011	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	30	30	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.27</u> -
727	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	2,97	<u>16.25</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
728	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,77	<u>32.12</u> -	- -	25	-	- -	- -	- -
729	KP12-49-4 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,011	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	119	107	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>1.02</u> -
730	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,55	<u>229.66</u> -	- -	126	-	- -	- -	- -
731	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 1,1м2 х 0,5л = 0,55 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,0424	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	70	70	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>0.63</u> -
732	& C111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	4,28	<u>18.45</u> -	- -	79	-	- -	- -	- -
733	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,0511	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	409	349	<u>60</u> 22	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>3.8</u> 0,2
734	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,0978	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	505	462	<u>43</u> 15	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>5.18</u> 0,13
735	KP11-26-3 -C1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,0978	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	1434	1399	<u>14</u> 12	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>12.45</u> 0,11
736	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,001828	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	724	50	<u>10</u> 8	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.57</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
737	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0034	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	121	118	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>1.1</u> -
738	C111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,3434	<u>629.88</u> -	- -	216	-	- -	- -	- -
739	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	1,326	<u>10.44</u> -	- -	14	-	- -	- -	- -
740	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,17	<u>83.30</u> -	- -	14	-	- -	- -	- -
741	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,04	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
742	КБ15-25-2 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0944	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	3068	2967	5 5	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>27.76</u> 0,04
743	C111-258 варіант 3	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої світлого кольору типу Golden Tile розміром 250x400 мм	м2	9,5344	<u>425.55</u> -	- -	4057	-	- -	- -	- -
744	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	49,088	<u>10.44</u> -	- -	512	-	- -	- -	- -
745	& C111- 1891-3 варіант 5	Суміш суха світлого кольору (тон плитки) типу Cerezit CE-33	кг	4,28	<u>83.30</u> -	- -	357	-	- -	- -	- -
746	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,68	<u>5.64</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
747	КР11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0025	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	15	14	1 -	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.15</u> -
748	КР11-30-1 -С1425- 11702; - С1425- 11704	Штукатурення плоских поверхонь віконних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0025	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	93	88	1 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.75</u> 0,01
749	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002 5	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
750	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,0001075	<u>434642,86</u> 34565,34	<u>5658,76</u> 4626,70	47	4	<u>1</u> -	<u>387,2000</u> 47,1975	<u>0,04</u> 0,01
751	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640,09</u> 34571,46	<u>56,50</u> 49,50	4	3	<u>-</u> -	<u>323,4605</u> 0,4340	<u>0,03</u> -
752	С111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>629,88</u> -	<u>-</u> -	6	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
753	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10,44</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
754	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83,30</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
755	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5,64</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
756	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0024	<u>10085,04</u> 9223,01	<u>6,65</u> 5,82	24	22	<u>-</u> -	<u>88,3430</u> 0,0511	<u>0,21</u> -
757	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0024	<u>2742,64</u> 2734,02	<u>4,99</u> 4,37	7	7	<u>-</u> -	<u>24,7020</u> 0,0383	<u>0,06</u> -
758	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,648	<u>16,25</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
759	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,168	<u>32,12</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
760	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0024	<u>8794,11</u> 7725,60	<u>2,89</u> 2,53	21	19	<u>-</u> -	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>0,18</u> -
761	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,24м2 х 0,5л = 0,12 л Підлога	л	0,12	<u>229,66</u> -	<u>-</u> -	28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
762	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,0284	<u>532,05</u> 532,05	<u>-</u> -	15	15	<u>-</u> -	<u>5,9600</u> -	<u>0,17</u> -
763	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,011	<u>9213,24</u> 9098,16	<u>115,08</u> 33,02	101	100	<u>1</u> -	<u>92,8100</u> 0,2772	<u>1,02</u> -
764	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,011	<u>5201,02</u> 5052,07	<u>123,70</u> 108,38	57	56	<u>1</u> 1	<u>51,5360</u> 0,9502	<u>0,57</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
765	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,011	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	9	7	<u>2</u> 1	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.08</u> 0,01
766	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,011	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	7	7	- -	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.08</u> -
767	& С111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	1,21	<u>22.52</u> -	- -	27	-	- -	- -	- -
768	КР7-17-3 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,011	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	72	69	<u>2</u> 1	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>0.71</u> 0,01
769	КР7-17-9 -С1425-11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,011	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	11	9	<u>2</u> 2	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.1</u> 0,01
770	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000448	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	187	12	<u>3</u> 2	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.14</u> 0,02
771	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,011	<u>212.34</u> 212,34	- -	2	2	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.02</u> -
772	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	1,1	<u>164.83</u> -	- -	181	-	- -	- -	- -
773	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,011	<u>21625.18</u> 20274,33	<u>59.83</u> 52,42	238	223	<u>1</u> 1	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>2.09</u> 0,01
774	С111-287 варіант 2	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 400х400	м2	1,122	<u>629.88</u> -	- -	707	-	- -	- -	- -
775	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	5,72	<u>10.44</u> -	- -	60	-	- -	- -	- -
776	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,5	<u>83.30</u> -	- -	42	-	- -	- -	- -
777	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,08	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
		САНВУЗОЛ ПЕРСОНАЛУ (1,0 м2) Стеля									
778	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,01	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	59	54	<u>5</u> 2	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.61</u> 0,01
779	КР11-29-3 -С111-874; - С1425-11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,01	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	63	62	<u>1</u> -	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>0.61</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
780	& C111-870-20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,0264	<u>23.85</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
781	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,00007	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	28	2	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
782	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,01	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	129	121	- -	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>1.15</u> -
783	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,01	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	27	27	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.25</u> -
784	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	2,7	<u>16.25</u> -	- -	44	-	- -	- -	- -
785	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,7	<u>32.12</u> -	- -	22	-	- -	- -	- -
786	KP12-49-4 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,01	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	108	97	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>0.93</u> -
787	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,5	<u>229.66</u> -	- -	115	-	- -	- -	- -
788	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 1,0м2 х 0,5л = 0,5 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,0404	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	67	67	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>0.6</u> -
789	& C111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	4,08	<u>18.45</u> -	- -	75	-	- -	- -	- -
790	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,0601	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	481	410	<u>71</u> 25	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>4.47</u> 0,23
791	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1065	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	550	503	<u>47</u> 17	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>5.64</u> 0,14
792	KP11-26-3 -C1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,1065	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	1562	1523	<u>15</u> 13	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>13.56</u> 0,12
793	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,001991 55	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	788	55	<u>11</u> 9	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.62</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
794	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,004	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	143	138	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>1.29</u> -
795	C111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,404	<u>629.88</u> -	- -	254	-	- -	- -	- -
796	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	1,56	<u>10.44</u> -	- -	16	-	- -	- -	- -
797	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,2	<u>83.30</u> -	- -	17	-	- -	- -	- -
798	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,04	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
799	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1025	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	3331	3221	6 5	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>30.14</u> 0,04
800	C111-258 варіант 3	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої світлого кольору типу Golden Tile розміром 250x400 мм	м2	10,3525	<u>425.55</u> -	- -	4406	-	- -	- -	- -
801	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	53,3	<u>10.44</u> -	- -	556	-	- -	- -	- -
802	& C111- 1891-3 варіант 5	Суміш суха світлого кольору (тон плитки) типу Cerezit CE-33	кг	4,64	<u>83.30</u> -	- -	387	-	- -	- -	- -
803	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,74	<u>5.64</u> -	- -	4	-	- -	- -	- -
804	KP11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0025	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	15	14	1 -	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.15</u> -
805	KP11-30-1 -C1425- 11702; - C1425- 11704	Штукатурення плоских поверхонь віконних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0025	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	93	88	1 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.75</u> 0,01
806	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002 5	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
807	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000107	<u>434642,86</u>	<u>5658,76</u>	47	4	<u>1</u>	<u>387,2000</u>	<u>0,04</u>
				5	34565,34	4626,70			-	47,1975	0,01
808	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640,09</u>	<u>56,50</u>	4	3	<u>-</u>	<u>323,4605</u>	<u>0,03</u>
					34571,46	49,50			-	0,4340	-
809	С111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>629,88</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
810	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10,44</u>	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
811	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83,30</u>	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
812	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5,64</u>	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
813	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укоси)	100м2	0,0024	<u>10085,04</u>	<u>6,65</u>	24	22	<u>-</u>	<u>88,3430</u>	<u>0,21</u>
					9223,01	5,82			-	0,0511	-
814	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0024	<u>2742,64</u>	<u>4,99</u>	7	7	<u>-</u>	<u>24,7020</u>	<u>0,06</u>
					2734,02	4,37			-	0,0383	-
815	& С111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,648	<u>16,25</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
816	& С111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,168	<u>32,12</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
817	КР12-49-3 -С111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0024	<u>8794,11</u>	<u>2,89</u>	21	19	<u>-</u>	<u>74,0000</u>	<u>0,18</u>
					7725,60	2,53			-	0,0222	-
818	& С111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,12	<u>229,66</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		Об'єм: 0,24м2 х 0,5л = 0,12 л									
		Підлога									
819	КР7-3-1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,0334	<u>532,05</u>	<u>-</u>	18	18	<u>-</u>	<u>5,9600</u>	<u>0,2</u>
					532,05	-			-	-	-
820	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,01	<u>9213,24</u>	<u>115,08</u>	92	91	<u>1</u>	<u>92,8100</u>	<u>0,93</u>
					9098,16	33,02			-	0,2772	-
821	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,01	<u>5201,02</u>	<u>123,70</u>	52	51	<u>1</u>	<u>51,5360</u>	<u>0,52</u>
					5052,07	108,38			1	0,9502	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
822	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,01	<u>807.06</u> 677,58	<u>129.48</u> 113,44	8	7	<u>1</u> 1	<u>6.9120</u> 0,9946	<u>0.07</u> 0,01
823	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,01	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	7	7	<u>-</u> -	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.07</u> -
824	& С111-1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	1,1	<u>22.52</u> -	<u>-</u> -	25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
825	КР7-17-3 -С1425-11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,01	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	65	63	<u>2</u> 1	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>0.64</u> 0,01
826	КР7-17-9 -С1425-11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,01	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	10	8	<u>2</u> 1	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.09</u> 0,01
827	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000408	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	170	11	<u>2</u> 2	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.13</u> 0,02
828	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,01	<u>212.34</u> 212,34	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>2.0600</u> -	<u>0.02</u> -
829	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	1	<u>164.83</u> -	<u>-</u> -	165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
830	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,01	<u>21625.18</u> 20274,33	<u>59.83</u> 52,42	216	203	<u>1</u> 1	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>1.9</u> -
831	С111-287 варіант 2	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 400х400	м2	1,02	<u>629.88</u> -	<u>-</u> -	642	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
832	& С111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	5,2	<u>10.44</u> -	<u>-</u> -	54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
833	& С111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,45	<u>83.30</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
834	& С1545-42-7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,07	<u>5.64</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		ДУШОВА ПЕРСОНАЛУ (1,8 м2) Стеля									
835	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,018	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	106	98	<u>8</u> 3	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>1.1</u> 0,02
836	КР11-29-3 -С111-874; - С1425-11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,018	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	113	112	<u>1</u> 1	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>1.1</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
837	& C111-870-20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,04752	<u>23.85</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
838	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000126	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	50	3	1 1	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.04</u> 0,01
839	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,018	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	233	217	- -	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>2.08</u> -
840	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,018	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	49	49	- -	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>0.44</u> -
841	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	4,86	<u>16.25</u> -	- -	79	-	- -	- -	- -
842	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	1,26	<u>32.12</u> -	- -	40	-	- -	- -	- -
843	KP12-49-4 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,018	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	195	175	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>1.67</u> -
844	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,9	<u>229.66</u> -	- -	207	-	- -	- -	- -
845	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 1,8м2 х 0,5л = 0,9 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,055	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	91	91	- -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>0.81</u> -
846	& C111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	5,56	<u>18.45</u> -	- -	103	-	- -	- -	- -
847	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,0864	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	692	590	102 37	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>6.42</u> 0,33
848	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1503	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	776	710	66 24	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>7.96</u> 0,2
849	KP11-26-3 -C1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,1503	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	2204	2150	22 19	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>19.14</u> 0,17
850	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,002810 6	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1112	78	16 13	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.87</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
851	КБ15-25-3 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0058	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	207	201	- -	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>1.88</u> -
852	C111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,5858	<u>629.88</u> -	- -	369	-	- -	- -	- -
853	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	2,262	<u>10.44</u> -	- -	24	-	- -	- -	- -
854	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,29	<u>83.30</u> -	- -	24	-	- -	- -	- -
855	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,06	<u>5.64</u> -	- -	-	-	- -	- -	- -
856	КБ15-25-2 K=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1445	<u>32500.36</u> 31424,91	<u>56.50</u> 49,50	4696	4541	8 7	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>42.49</u> 0,06
857	C111-258 варіант 3	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої світлого кольору типу Golden Tile розміром 250x400 мм	м2	14,5945	<u>425.55</u> -	- -	6211	-	- -	- -	- -
858	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	75,14	<u>10.44</u> -	- -	784	-	- -	- -	- -
859	& C111- 1891-3 варіант 5	Суміш суха світлого кольору (тон плитки) типу Cerezit CE-33	кг	6,55	<u>83.30</u> -	- -	546	-	- -	- -	- -
860	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	1,04	<u>5.64</u> -	- -	6	-	- -	- -	- -
861	KP11-50-1	Укоси дверні Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укоси)	100м2	0,0025	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	15	14	1 -	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.15</u> -
862	KP11-30-1 -C1425- 11702; - C1425- 11704	Штукатурення плоских поверхонь віконних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0025	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349.71</u> 306,40	93	88	1 1	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>0.75</u> 0,01
863	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002 5	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>368.8800</u> 47,1975	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
864	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000107	<u>434642.86</u>	<u>5658.76</u>	47	4	1	<u>387.2000</u>	<u>0.04</u>
				5	34565,34	4626,70			-	47,1975	0,01
865	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u>	<u>56.50</u>	4	3	-	<u>323.4605</u>	<u>0.03</u>
					34571,46	49,50			-	0,4340	-
866	С111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>629.88</u>	-	6	-	-	-	-
867	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u>	-	-	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
868	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u>	-	-	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
869	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u>	-	-	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
870	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укуси)	100м2	0,0024	<u>10085.04</u>	<u>6.65</u>	24	22	-	<u>88.3430</u>	<u>0.21</u>
					9223,01	5,82			-	0,0511	-
871	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0024	<u>2742.64</u>	<u>4.99</u>	7	7	-	<u>24.7020</u>	<u>0.06</u>
					2734,02	4,37			-	0,0383	-
872	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,648	<u>16.25</u>	-	11	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
873	& С111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,168	<u>32.12</u>	-	5	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
874	КР12-49-3 -С111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,0024	<u>8794.11</u>	<u>2.89</u>	21	19	-	<u>74.0000</u>	<u>0.18</u>
					7725,60	2,53			-	0,0222	-
875	& С111-341- 3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	0,12	<u>229.66</u>	-	28	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Об'єм: 0,24м2 х 0,5л = 0,12 л									
		Підлога									
876	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,018	<u>9213.24</u>	<u>115.08</u>	166	164	2	<u>92.8100</u>	<u>1.67</u>
					9098,16	33,02			1	0,2772	-
877	КР7-17-3 К=0,8	Розбирання цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,018	<u>5201.02</u>	<u>123.70</u>	94	91	2	<u>51.5360</u>	<u>0.93</u>
					5052,07	108,38			2	0,9502	0,02
878	КР7-17-9 К=0,8; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ.40мм)	100м2	0,018	<u>807.06</u>	<u>129.48</u>	15	12	3	<u>6.9120</u>	<u>0.12</u>
					677,58	113,44			2	0,9946	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
879	КР8-31-1 -С111-194	Улаштування прокладної гідроізоляції	100м2	0,018	<u>680.25</u> 668,66	<u>11.59</u> 10,51	12	12	- -	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>0.13</u> -
880	& С111- 1720-3 варіант 2	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	1,98	<u>22.52</u> -	- -	45	-	- -	- -	- -
881	КР7-17-3 -С1425- 11684	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2	100м2	0,018	<u>6501.28</u> 6315,09	<u>154.63</u> 135,47	117	114	<u>3</u> 2	<u>64.4200</u> 1,1877	<u>1.16</u> 0,02
882	КР7-17-9 -С1425- 11684; Н1=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщ. 40мм)	100м2	0,018	<u>1008.83</u> 846,98	<u>161.85</u> 141,80	18	15	<u>3</u> 3	<u>8.6400</u> 1,2432	<u>0.16</u> 0,02
883	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000734	<u>416304.12</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	306	20	<u>4</u> 3	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.23</u> 0,03
884	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в цементне покриття	100м2	0,018	<u>212.34</u> 212,34	- -	4	4	- -	<u>2.0600</u> -	<u>0.04</u> -
885	& С124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50х50х4	м2	1,8	<u>164.83</u> -	- -	297	-	- -	- -	- -
886	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамогранітних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,018	<u>21625.18</u> 20274,33	<u>59.83</u> 52,42	389	365	<u>1</u> 1	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>3.41</u> 0,01
887	С111-287 варіант 2	Плитки керамогранітні матові не ковзкі світло-сірого кольору для підлог, розмір 400х400	м2	1,836	<u>629.88</u> -	- -	1156	-	- -	- -	- -
888	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	9,36	<u>10.44</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
889	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,82	<u>83.30</u> -	- -	68	-	- -	- -	- -
890	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,13	<u>5.64</u> -	- -	1	-	- -	- -	- -
891	КР11-50-2	ПРИМІЩЕННЯ ПЕРСОНАЛУ (15,4 м2) Стеля Відбивання штукатурки по бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,154	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	795	728	<u>67</u> 24	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>8.15</u> 0,2
892	КР11-29-3 -С111-874; - С1425- 11702	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,154	<u>6278.95</u> 6206,13	<u>53.47</u> 46,85	967	956	<u>8</u> 7	<u>60.9400</u> 0,4107	<u>9.38</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
893	& C111-870-20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	0,40656	<u>23.85</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
894	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,001078	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	427	30	6 5	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.33</u> 0,05
895	KB15-182-2 K=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,154	<u>12918.46</u> 12056,43	<u>6.65</u> 5,82	1989	1857	1 1	<u>115.4830</u> 0,0511	<u>17.78</u> 0,01
896	KB15-182-3 K=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,154	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	422	421	1 1	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>3.8</u> 0,01
897	& C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	41,58	<u>16.25</u> -	- -	676	-	- -	- -	- -
898	& C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	10,78	<u>32.12</u> -	- -	346	-	- -	- -	- -
899	KP12-49-4 -C111-1626-1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	100м2	0,154	<u>10846.56</u> 9707,11	<u>2.89</u> 2,53	1670	1495	- -	<u>92.9800</u> 0,0222	<u>14.32</u> -
900	& C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit CT-42	л	7,7	<u>229.66</u> -	- -	1768	-	- -	- -	- -
901	KP7-31-5 -C111-609; - C111-1722	Об'єм: 15,4м2 х 0,5л = 7,7 л Улаштування плінтусів стельових	100м	0,166	<u>1662.00</u> 1659,11	<u>2.89</u> 2,53	276	275	1 -	<u>14.7700</u> 0,0222	<u>2.45</u> -
902	& C111-1722-1 варіант 1	Плінтуси стельові	м	16,77	<u>18.45</u> -	- -	309	-	- -	- -	- -
903	KP13-15-5	Стіни Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,2574	<u>8007.07</u> 6829,66	<u>1177.41</u> 422,94	2061	1758	303 109	<u>74.3000</u> 3,8357	<u>19.12</u> 0,99
904	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,4497	<u>5160.75</u> 4725,06	<u>435.69</u> 157,45	2321	2125	196 71	<u>52.9300</u> 1,3038	<u>23.8</u> 0,59
905	KP11-26-3 -C1425-11702	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,4497	<u>14666.82</u> 14302,98	<u>143.06</u> 125,34	6596	6432	64 56	<u>127.3300</u> 1,0989	<u>57.26</u> 0,49
906	KP20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,008409 39	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	3327	232	48 39	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>2.6</u> 0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
907	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0172	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56.50</u> 49,50	613	595	<u>1</u> 1	<u>323.4605</u> 0,4340	<u>5.56</u> 0,01
908	C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,7372	<u>868.56</u> -	-	1509	-	-	-	-
909	& C111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	6,708	<u>10.44</u> -	-	70	-	-	-	-
910	& C111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,85	<u>83.30</u> -	-	71	-	-	-	-
911	& C1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,18	<u>5.64</u> -	-	1	-	-	-	-
912	КБ15-47-5 -C111-1844- 1; К=1,15	Установлення штукатурних кутиків	100м	0,0486	<u>2618.47</u> 2618,47	-	127	127	-	<u>23.3105</u> -	<u>1.13</u> -
913	C111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні пластикові	м	5,1	<u>14.63</u> -	-	75	-	-	-	-
914	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	0,4325	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6.65</u> 5,82	4362	3989	<u>3</u> 3	<u>88.3430</u> 0,0511	<u>38.21</u> 0,02
915	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,4325	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4.99</u> 4,37	1186	1182	<u>2</u> 2	<u>24.7020</u> 0,0383	<u>10.68</u> 0,02
916	& C111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	116,775	<u>16.25</u> -	-	1898	-	-	-	-
917	& C111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	30,275	<u>32.12</u> -	-	972	-	-	-	-
918	КР12-49-3 -C111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці	100м2	0,4325	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2.89</u> 2,53	3803	3341	<u>1</u> 1	<u>74.0000</u> 0,0222	<u>32.01</u> 0,01
919	& C111-341- 3 варіант 3	Фарба акрилова світлого кольору типу Ceresit CT-42	л	21,625	<u>260.26</u> -	-	5628	-	-	-	-
		Об'єм: 43,25м2 x 0,5л = 21,625 л Укоси дверні									
920	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (укуси)	100м2	0,0026	<u>5875.80</u> 5440,11	<u>435.69</u> 157,45	15	14	<u>1</u> -	<u>60.9400</u> 1,3038	<u>0.16</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
921	КР11-30-1 -С1425- 11702; - С1425- 11704	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,0026	<u>37010.25</u> 35278,56	<u>349,71</u> 306,40	96	92	<u>1</u> 1	<u>300,5500</u> 2,6862	<u>0,78</u> 0,01
922	КР20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,000002	<u>372315.87</u> 32929,92	<u>5658,76</u> 4626,70	1	-	-	<u>368,8800</u> 47,1975	-
923	КР20-18-2	Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів, склад 1:2,5	100м3	0,000111	<u>434642.86</u> 34565,34	<u>5658,76</u> 4626,70	49	4	<u>1</u> 1	<u>387,2000</u> 47,1975	<u>0,04</u> 0,01
924	КБ15-25-3 К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамогранітними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0001	<u>35640.09</u> 34571,46	<u>56,50</u> 49,50	4	3	-	<u>323,4605</u> 0,4340	<u>0,03</u> -
925	С111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	0,0101	<u>868.56</u> -	-	9	-	-	-	-
926	& С111- 1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	0,039	<u>10.44</u> -	-	-	-	-	-	-
927	& С111- 1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	0,005	<u>83.30</u> -	-	-	-	-	-	-
928	& С1545-42- 7 варіант 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,001	<u>5.64</u> -	-	-	-	-	-	-
929	КБ15-182-1 К=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (укоси)	100м2	0,0025	<u>10085.04</u> 9223,01	<u>6,65</u> 5,82	25	23	-	<u>88,3430</u> 0,0511	<u>0,22</u> -
930	КБ15-182-3 К=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0025	<u>2742.64</u> 2734,02	<u>4,99</u> 4,37	7	7	-	<u>24,7020</u> 0,0383	<u>0,06</u> -
931	& С111- 1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	0,675	<u>16.25</u> -	-	11	-	-	-	-
932	& С111- 1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	0,175	<u>32.12</u> -	-	6	-	-	-	-
933	КР12-49-3 -С111-1626- 1	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (укоси)	100м2	0,0025	<u>8794.11</u> 7725,60	<u>2,89</u> 2,53	22	19	-	<u>74,0000</u> 0,0222	<u>0,19</u> -
934	& С111-341- 3 варіант 3	Фарба акрилова світлого кольору типу Ceresit CT-42 Об'єм: 0,25м2 х 0,5л = 0,125 л Підлога	л	0,125	<u>260.26</u> -	-	33	-	-	-	-

[illegible]

Примітка: оздоблення навколо дверей Д-1, Д-6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
959	КР11-41-1 -С1425- 11702	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,0036	<u>13780.33</u> 13607,86	<u>143.06</u> 125,34	50	49	<u>1</u> -	<u>115.9300</u> 1,0989	<u>0.42</u> -
960	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3 ДВЕРНІ УКОСИ ЗОВНІШНІ Примітка: оздоблення укосів дверей Д-7	100м3	0,000068 04	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	27	2	<u>-</u> -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
961	КР11-43-1 -С1425- 11702	Високоякісне штукатурення цементним розчином по каменю укосів плоских при ширині до 200 мм	100м	0,059	<u>7177.73</u> 7122,78	<u>50.58</u> 44,31	423	420	<u>3</u> 3	<u>59.8000</u> 0,3885	<u>3.53</u> 0,02
962	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000395 3	<u>395657.83</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	156	11	<u>2</u> 2	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.12</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 6					656	482	<u>6</u> 5		<u>4.09</u> 0,04
		Разом будівельні роботи, грн.					656				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					168				
		всього заробітна плата, грн.					487				
		Загальновиробничі витрати, грн.					249				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					85				
		Всього будівельні роботи, грн.					905				

		Всього по розділу 6					905				
		Розділ 7. Інші роботи									
		ІНШІ РОБОТИ									
		ПІДДАШКИ									
		ПІДДАШОК П-4 (1 шт.)									
963	КБ9-75-2 К=1,15	Виготовлення дрібних металоконструкцій	1т	0,06514	<u>31577.00</u> 21883,49	<u>8567.80</u> 588,96	2057	1425	<u>558</u> 38	<u>202.4000</u> 4,8024	<u>13.18</u> 0,31
964	КР20-12-1 -С111-1848	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,06514	<u>15333.09</u> 11006,25	<u>4215.57</u> 748,65	999	717	<u>275</u> 49	<u>88.7100</u> 5,3174	<u>5.78</u> 0,35
965	& С113-1-9	Труба профільна 60х40х3 довжина 1250 мм	м	3,75	<u>205.84</u> -	<u>-</u> -	772	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
966	& С113-1-9 варіант 1	Труба профільна 60х40х3 довжина 1200 мм	м	3,6	<u>205.84</u> -	<u>-</u> -	741	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
982	КР18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,00252	<u>27271.99</u> 27271,99	<u>-</u> -	69	69	<u>-</u> -	<u>305.5000</u> -	<u>0.77</u> -
983	КР18-1-3	Розбирання щебеневих покриттів та основ	100м3	0,00558	<u>8105.32</u> 2313,88	<u>5791.44</u> 1180,97	45	13	<u>32</u> 7	<u>25.9200</u> 8,6041	<u>0.14</u> 0,05
984	КР7-16-3 K=0,8	Розбирання підстильного шару щебеневого	м3	0,702	<u>847.08</u> 431,33	<u>415.75</u> 140,76	595	303	<u>292</u> 99	<u>4.4000</u> 1,2846	<u>3.09</u> 0,9
985	КР2-14-1 -С1424- 11598	Улаштування бетонних фундаментів	100 м3	0,01512	<u>115060.02</u> 51332,16	<u>17169.52</u> 4963,86	1740	776	<u>260</u> 75	<u>510.2600</u> 34,9262	<u>7.72</u> 0,53
986	КР20-15-9	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10	100м3	0,015422 4	<u>435851.84</u> 38516,43	<u>4312.96</u> 3087,96	6722	594	<u>67</u> 48	<u>431.4600</u> 31,5008	<u>6.65</u> 0,49
987	КР3-28-1 -С1425- 11688	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,01026	<u>490471.84</u> 91693,78	<u>7648.91</u> 6701,47	5032	941	<u>78</u> 69	<u>889.5400</u> 58,7523	<u>9.13</u> 0,6
988	КР20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50 Примітка: монтаж демонтованого щебеню	100м3	0,002462 4	<u>366243.18</u> 31695,31	<u>5658.76</u> 4626,70	902	78	<u>14</u> 11	<u>355.0500</u> 47,1975	<u>0.87</u> 0,12
989	КР7-16-3 H6=0	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,702	<u>1058.86</u> 539,17	<u>519.69</u> 175,95	743	378	<u>365</u> 124	<u>5.5000</u> 1,6057	<u>3.86</u> 1,13
990	КР7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	0,187	<u>2357.51</u> 448,98	<u>187.37</u> 61,53	441	84	<u>35</u> 12	<u>4.5800</u> 0,5537	<u>0.86</u> 0,1
991	КР7-16-4 -С1424- 11610	Улаштування шару бетонного	м3	0,252	<u>1226.21</u> 629,35	<u>-</u> -	309	159	<u>-</u> -	<u>6.4200</u> -	<u>1.62</u> -
992	КР20-15-3	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В10	100м3	0,002570 4	<u>366345.65</u> 38516,43	<u>4312.96</u> 3087,96	942	99	<u>11</u> 8	<u>431.4600</u> 31,5008	<u>1.11</u> 0,08
993	КР18-36-1	Укладання металевої сітки в бетонне покриття	100м2	0,0252	<u>212.34</u> 212,34	<u>-</u> -	5	5	<u>-</u> -	<u>2.0600</u> -	<u>0.05</u> -
994	& С124-29-1 варіант 4	Сітка арматурна сталева 100х100х4	м2	2,52	<u>307.09</u> -	<u>-</u> -	774	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
995	КР2-14-1 -С1424- 11598	Улаштування бетонних сходів	100 м3	0,01306	<u>115060.02</u> 51332,16	<u>17169.52</u> 4963,86	1503	670	<u>224</u> 65	<u>510.2600</u> 34,9262	<u>6.66</u> 0,46
996	КР20-15-3	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В10	100м3	0,013321 2	<u>366345.65</u> 38516,43	<u>4312.96</u> 3087,96	4880	513	<u>57</u> 41	<u>431.4600</u> 31,5008	<u>5.75</u> 0,42
997	КБ11-28-1 -С1425- 11684; K=1, 15	Улаштування покриттів із плиток бетонних на цементному розчині	100м2	0,0504	<u>12848.97</u> 12604,02	<u>213.02</u> 163,50	648	635	<u>11</u> 8	<u>123.7630</u> 1,4362	<u>6.24</u> 0,07
998	& С1426- 11780-1 варіант 1	Плитка тротуарна бетонна 300х300х30 мм сірого кольору типу "шахматка"	м2	5,1408	<u>358.53</u> -	<u>-</u> -	1843	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
999	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,000655	<u>416304.12</u>	<u>5658.76</u>	273	18	<u>4</u>	<u>308.9400</u>	<u>0.2</u>
				2	27579,07	4626,70			3	47,1975	0,03
100	& С111-0 1752-1	Пороги протиовоковзання	м.пог.	8,4	<u>212.73</u>	-	1787	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
100	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,0373	<u>13780.33</u>	<u>143.06</u>	514	508	<u>5</u>	<u>115.9300</u>	<u>4.32</u>
	-С1425-11702				13607,86	125,34			5	1,0989	0,04
100	КР20-18-6	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	100м3	0,000704	<u>395657.83</u>	<u>5658.76</u>	279	19	<u>4</u>	<u>308.9400</u>	<u>0.22</u>
	2			97	27579,07	4626,70			3	47,1975	0,03
100	КБ15-74-1	Опорядження поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен до 2 мм	100м2	0,0373	<u>23538.22</u>	<u>14.96</u>	878	841	<u>1</u>	<u>176.7895</u>	<u>6.59</u>
	3 К=1,15	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ-16			22533,59	13,10			-	0,1149	-
100	С1550-22		кг	1,119	<u>128.71</u>	-	144	-	-	-	-
	4 варіант 1				-	-			-	-	-
100	С1550-2	Штукатурка декоративна мозаїчна Ceresit СТ-77 (1,2-1,6 мм)	кг	14,174	<u>167.82</u>	-	2379	-	-	-	-
	5 варіант 1				-	-			-	-	-
100	КР9-20-4	Установлення металевих огорож	100м	0,055	<u>9407.60</u>	<u>488.06</u>	517	412	<u>27</u>	<u>69.2100</u>	<u>3.81</u>
	6				7482,99	18,51			1	0,1668	0,01
100	& С111-7 1844-12	Огорожа ганку з нержавіючої сталі	м.пог.	5,5	<u>3320.97</u>	-	18265	-	-	-	-
		ІСНУЮЧІ ГАНКИ Г-2, Г-3			-	-			-	-	-
100	КР7-16-4	Улаштування шару бетонного	м3	0,831	<u>1226.21</u>	-	1019	523	-	<u>6.4200</u>	<u>5.34</u>
	-С1424-11610				629,35	-			-	-	-
100	КР20-15-3	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В10	100м3	0,008476	<u>366345.65</u>	<u>4312.96</u>	3105	326	<u>37</u>	<u>431.4600</u>	<u>3.66</u>
	9	НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ СМІТТЯ		2	38516,43	3087,96			26	31,5008	0,27
		Примітка: об'єм сміття після демонтажних робіт згідно проекту складає: 0,0353 + 0,602 + 0,4243 + 0,150 + 0,129 + 0,635 + 0,882 + 2,339 + 0,097 + 0,0216 + 0,0581 + 0,0864 + 0,0165 + 0,886 + 1,188 + 0,158 + 0,518 + 0,965 + 0,626 + 0,626 + 0,079 + 0,072 + 0,130 + 1,109 + 0,150 + 0,0374 + 2,326 + 3,456 + 0,662 = 18,4646 т									
		Об'єм сміття всього по ЛК 02-01-01: 18,4646 + 41,42988 = 59,89448 т									
101	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	59,89448	<u>145.51</u>	-	8715	8715	-	<u>1.6300</u>	<u>97.63</u>
	0				145,51	-			-	-	-
101	С311-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	59,89448	<u>72.11</u>	<u>72.11</u>	4319	-	<u>4319</u>	-	-
	1				-	12,12			726	0,0990	5,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 7					78076	19220	6702 1424		199,18 11,96
		Разом будівельні роботи, грн.					78076				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					52154				
		всього заробітна плата, грн.					20644				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11748				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4344				
		Всього будівельні роботи, грн.					89824				

		Всього по розділу 7					89824				
		Разом прямі витрати по кошторису					1429836	504212	20425 8176		4841,46 70,63
		Разом будівельні роботи, грн.					1429836				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					905199				
		всього заробітна плата, грн.					512388				
		Загальновиробничі витрати, грн.					280953				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					589,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					101118				
		Всього будівельні роботи, грн.					1710789				

		Всього по кошторису					1710789				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					5501,52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					613506				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Складений за поточними цінами станом на 15 травня 2020 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										тих, що обслуговують машини		
										на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 1. Електроосвітлення										
		ЕЛЕКТРООСВІТЛЕННЯ										
		ЩР										
1	KP17-14-2	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>638.49</u> 382,74	<u>20.30</u> 12,88	638	383	<u>20</u> 13	<u>3.5400</u> 0,1130	<u>3.54</u> 0,11	
2	& C1545-311-9 варіант 1	Шафа розподільча металева навісна IP65	шт	1	<u>3148.53</u> -	<u>-</u> -	3149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
3	& C1545-289-1 варіант 3	Комплект шин силових типу UKM10-SS-05	шт	1	<u>4731.97</u> -	<u>-</u> -	4732	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
4	& C1545-289-1 варіант 2	Шинка занулення	шт	1	<u>30.78</u> -	<u>-</u> -	31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C1545-289-2 варіант 2	Шинка захисного заземлення	шт	1	<u>39.06</u> -	- -	39	-	- -	- -	- -
6	C157-254 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1нг, переріз 16 мм ²	1000м	0,001	<u>31877.21</u> -	- -	32	-	- -	- -	- -
7	KM8-526-3	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	<u>912.03</u> 354,18	<u>24.38</u> 5,04	912	354	<u>24</u> 5	<u>3.2000</u> 0,0421	<u>3.2</u> 0,04
8	KM8-66-1	Монтаж обмежувача перенапруги [комплект - 3 фази] напругою до 10 кВ	комплект	1	<u>788.37</u> 531,26	<u>165.72</u> 55,71	788	531	<u>166</u> 56	<u>4.8000</u> 0,4400	<u>4.8</u> 0,44
9	& 1516-11014-1 варіант 1	Обмежувач перенапруги (ПЗІП) тип В+С (TN-C-S) I _{imp} = 25 кА типу FLP В+С MAXI V/4	шт	1	<u>16798.34</u> -	- -	16798	-	- -	- -	- -
10	1504-3001 варіант 1	Запобіжник gL/gG	шт	3	<u>25.61</u> -	- -	77	-	- -	- -	- -
11	KM8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	10	<u>747.17</u> 309,90	<u>24.38</u> 5,04	7472	3099	<u>244</u> 50	<u>2.8000</u> 0,0421	<u>28</u> 0,42
12	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А ЩР-1	шт	36	<u>446.75</u> 177,09	<u>24.38</u> 5,04	16083	6375	<u>878</u> 181	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>57.6</u> 1,52
13	KP17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>519.71</u> 321,12	<u>20.30</u> 12,88	520	321	<u>20</u> 13	<u>2.9700</u> 0,1130	<u>2.97</u> 0,11
14	& C1545-311-2 варіант 4	Щит розподільчий металевий навісний IP65 на 10 модулів	шт	1	<u>970.12</u> -	- -	970	-	- -	- -	- -
15	& C1545-289-1 варіант 5	Шинка занулення на 10 клем	шт	1	<u>22.46</u> -	- -	22	-	- -	- -	- -
16	& C1545-289-2 варіант 4	Шинка захисного заземлення на 10 клем	шт	1	<u>31.13</u> -	- -	31	-	- -	- -	- -
17	KM8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>747.17</u> 309,90	<u>24.38</u> 5,04	747	310	<u>24</u> 5	<u>2.8000</u> 0,0421	<u>2.8</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А ЩО-2	шт	8	<u>446.75</u> 177,09	<u>24.38</u> 5,04	3574	1417	<u>195</u> 40	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>12.8</u> 0,34
19	KP17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>519.71</u> 321,12	<u>20.30</u> 12,88	520	321	<u>20</u> 13	<u>2.9700</u> 0,1130	<u>2.97</u> 0,11
20	& C1545-311-2 варіант 2	Щит освітлення металевий навісний IP65 на 6 модулів	шт	1	<u>739.78</u> -	<u>-</u> -	740	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& C1545-289-1 варіант 1	Шинка занулення на 6 клем	шт	1	<u>19.05</u> -	<u>-</u> -	19	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& C1545-289-2 варіант 1	Шинка захисного заземлення на 6 клем	шт	1	<u>25.30</u> -	<u>-</u> -	25	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	KM8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>747.17</u> 309,90	<u>24.38</u> 5,04	747	310	<u>24</u> 5	<u>2.8000</u> 0,0421	<u>2.8</u> 0,04
24	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	4	<u>446.75</u> 177,09	<u>24.38</u> 5,04	1787	708	<u>98</u> 20	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>6.4</u> 0,17
25	KM8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 50 мм	100 м	9,277	<u>12723.48</u> 5172,46	<u>1813.82</u> 172,10	118036	47985	<u>16827</u> 1597	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>443.81</u> 13,3
26	& C113-1-1 варіант 2	Металорукав захисний д.16 мм для кабеля	м	884,049	<u>24.21</u> -	<u>-</u> -	21403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C113-2-1 варіант 1	Металорукав захисний д.20 мм для кабеля	м	56,238	<u>32.09</u> -	<u>-</u> -	1805	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& C113-3-1 варіант 1	Металорукав захисний д.25 мм для кабеля	м	10,094	<u>34.16</u> -	<u>-</u> -	345	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C113-5-1 варіант 1	Металорукав захисний д.40 мм для кабеля	м	5,15	<u>63.69</u> -	<u>-</u> -	328	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	KP17-7-5 -C1425-11683	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в підлозі	100м	0,182	<u>4559.12</u> 3257,66	<u>249.67</u> 142,71	830	593	<u>45</u> 26	<u>30.1300</u> 1,2520	<u>5.48</u> 0,23
31	C113-1 варіант 1	Труби сталеві для кабеля д.16 мм	м	18,564	<u>74.23</u> -	<u>-</u> -	1378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000036	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	13	1	<u>-</u> -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.01</u> -
33	КБ21-12-2 К=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,187	<u>8337.13</u> 3984,74	<u>2875.21</u> 780,57	1559	745	<u>538</u> 146	<u>37.7200</u> 7,0309	<u>7.05</u> 1,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& C113-1688-1 варіант 1	Короб пластиковий (нг) 16x16 типу Koros	м	18,887	<u>7.21</u> -	- -	136	-	- -	- -	- -
35	KP17-8-2	Затягування першого кабеля перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	4,456	<u>1152.91</u> 956,96	<u>11.56</u> 10,13	5137	4264	<u>52</u> 45	<u>9.6400</u> 0,0888	<u>42.96</u> 0,4
36	КБ21-13-1 К=1,15	Прокладання ізолюваних кабелів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,187	<u>2013.08</u> 778,36	<u>1082.16</u> 282,45	376	146	<u>202</u> 53	<u>7.1990</u> 2,5966	<u>1.35</u> 0,49
37	KP17-5-2	Прокладання кабелів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	100м	0,06	<u>3120.59</u> 2880,04	- -	187	173	- -	<u>28.2800</u> -	<u>1.7</u> -
38	15093-35013 варіант 3	Кабель з мідними жилами перерізом 3.1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,479706	<u>35773.86</u> -	- -	17161	-	- -	- -	- -
39	KP17-8-3	Затягування першого кабеля перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	3,784	<u>1751.12</u> 1515,85	<u>24.57</u> 21,52	6626	5736	<u>93</u> 81	<u>15.2700</u> 0,1887	<u>57.78</u> 0,71
40	KP17-5-2	Прокладання кабелів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	100м	0,499	<u>3120.59</u> 2880,04	- -	1557	1437	- -	<u>28.2800</u> -	<u>14.11</u> -
41	15093-35023 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3.2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,364854	<u>48965.41</u> -	- -	17865	-	- -	- -	- -
42	& 15093-35023-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,072012	<u>81485.47</u> -	- -	5868	-	- -	- -	- -
43	KP17-8-4	Затягування першого кабеля перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби	100м	0,834	<u>2259.64</u> 1968,52	<u>50.58</u> 44,31	1885	1642	<u>42</u> 37	<u>19.8300</u> 0,3885	<u>16.54</u> 0,32
44	KP17-5-2	Прокладання кабелів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	100м	0,248	<u>3120.59</u> 2880,04	- -	774	714	- -	<u>28.2800</u> -	<u>7.01</u> -
45	15093-35043 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3.6мм2 ВВГнгд	1000м	0,00816	<u>116475.53</u> -	- -	950	-	- -	- -	- -
46	& 15093-35033-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.4мм2 ВВГнгд	1000м	0,04539	<u>131127.96</u> -	- -	5952	-	- -	- -	- -
47	& 15093-35043-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.6мм2 ВВГнгд	1000м	0,056814	<u>191494.76</u> -	- -	10880	-	- -	- -	- -
48	KP17-8-5	Затягування першого кабеля перерізом понад 35 мм2 в труби	100м	0,385	<u>2386.40</u> 2058,86	<u>73.70</u> 64,57	919	793	<u>28</u> 25	<u>20.7400</u> 0,5661	<u>7.98</u> 0,22
49	& 15093-35053-2	Кабель з мідними жилами перерізом 5.10мм2 ВВГнгд	1000м	0,024174	<u>304185.15</u> -	- -	7353	-	- -	- -	- -
50	& 15093-35063-1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.16мм2 ВВГнгд	1000м	0,009996	<u>472182.64</u> -	- -	4720	-	- -	- -	- -
51	& 15093-35093-3 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.95мм2 ВВГнгд	1000м	0,0051	<u>1965012.3</u> 0 -	- -	10022	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	C1512-1 варіант 3	Коробка відгалуджувальна з кришкою і клемником	шт	15	<u>35.75</u>	-	536	-	-	-	-
53	KP17-4-4	Демонтаж бра, плафонів	100шт	0,04	<u>1388.10</u>	-	56	56	-	<u>14.1600</u>	<u>0.57</u>
					1388,10	-			-	-	-
54	KP17-4-3	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	0,18	<u>811.69</u>	-	146	146	-	<u>8.2800</u>	<u>1.49</u>
					811,69	-			-	-	-
55	KP17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,2	<u>716.42</u>	-	143	143	-	<u>7.6500</u>	<u>1.53</u>
					716,42	-			-	-	-
56	KP17-19-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,06	<u>11476.30</u>	-	689	684	-	<u>112.0000</u>	<u>6.72</u>
					11406,08	-			-	-	-
57	& C1514-1-1	Сушарки для рук	шт	6	<u>2547.23</u>	-	15283	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	KP17-11-3	Монтаж світильників, які встановлюються на штирах, кількість ламп понад 2 до 4 шт	100шт	0,04	<u>43817.07</u>	<u>382.95</u>	1753	1171	<u>15</u>	<u>270.7600</u>	<u>10.83</u>
					29274,57	335,52			13	2,9415	0,12
59	1507-3084 варіант 7	Світильник растровий стельовий накладний 600x600 IP54 з 4-ма світлодіодними лампами 43Вт	шт	4	<u>701.49</u>	-	2806	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	KP17-11-2	Монтаж світильників, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	100шт	0,44	<u>36848.14</u>	<u>286.13</u>	16213	9857	<u>126</u>	<u>207.2000</u>	<u>91.17</u>
					22402,46	250,69			110	2,1978	0,97
61	1507-3084 варіант 8	Світильник растровий стельовий накладний IP65 з 2-ма світлодіодними лампами 40Вт	шт	44	<u>757.59</u>	-	33334	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	KP17-10-4 -C1547-1	Монтаж 1-лампового бра	100шт	0,07	<u>12570.44</u>	<u>57.80</u>	880	870	<u>4</u>	<u>108.9100</u>	<u>7.62</u>
					12423,36	50,64			4	0,4440	0,03
63	1507-1057 варіант 2	Світильник світлодіодний накладний IP65	шт	4	<u>186.30</u>	-	745	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
64	1507-1057 варіант 1	Світильник для зовнішньої установки IP54	шт	3	<u>257.70</u>	-	773	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	KP17-11-1	Монтаж світильників, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,08	<u>31384.43</u>	<u>267.34</u>	2511	1357	<u>21</u>	<u>156.8400</u>	<u>12.55</u>
					16957,54	234,23			19	2,0535	0,16
66	1507-3084 варіант 9	Світильник аварійний з вмонтованим джерелом живлення IP54 24Вт	шт	8	<u>607.14</u>	-	4857	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67	KB21-17-12 K=1,15; K=0, 4	Демонтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>7808.42</u>	<u>865.82</u>	78	69	<u>9</u>	<u>60.3520</u>	<u>0.6</u>
					6884,35	267,30			3	2,1145	0,02
		Примітка: монтаж демонтованого показчика "Вихід" - 1 шт									
68	KB21-17-12 K=1,15	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,06	<u>19969.87</u>	<u>2164.54</u>	1198	1033	<u>130</u>	<u>150.8800</u>	<u>9.05</u>
					17210,88	668,25			40	5,2862	0,32
69	1507-3084 варіант 6	Світловий показчик "Вихід" з вмонтованим джерелом живлення	шт	5	<u>385.29</u>	-	1926	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	KP17-12-2	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,05	<u>3500.22</u>	-	175	173	-	<u>35.2600</u>	<u>1.76</u>
					3456,54	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	290902-55 варіант 1	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	3	<u>98.81</u> -	-	296	-	-	-	-
72	290902-55 варіант 4	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	2	<u>138.08</u> -	-	276	-	-	-	-
73	KP17-12-3	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,11	<u>3720.79</u> 3677,11	-	409	404	-	<u>37.5100</u>	<u>4.13</u>
74	290902-55 варіант 2	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	7	<u>114.62</u> -	-	802	-	-	-	-
75	290902-55 варіант 3	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	4	<u>148.28</u> -	-	593	-	-	-	-
76	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	100шт	0,03	<u>3509.30</u> 3471,24	-	105	104	-	<u>35.4100</u>	<u>1.06</u>
77	290902-223 варіант 3	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	3	<u>212.51</u> -	-	638	-	-	-	-
78	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	100шт	0,35	<u>3509.30</u> 3471,24	-	1228	1215	-	<u>35.4100</u>	<u>12.39</u>
79	290902-223 варіант 9	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=25А	шт	1	<u>663.01</u> -	-	663	-	-	-	-
80	290902-223 варіант 10	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44	шт	9	<u>432.49</u> -	-	3892	-	-	-	-
81	290902-223 варіант 11	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 10А, 220В, IP44	шт	25	<u>341.71</u> -	-	8543	-	-	-	-
82	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	100шт	0,07	<u>3509.30</u> 3471,24	-	246	243	-	<u>35.4100</u>	<u>2.48</u>
83	290902-223 варіант 12	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=80А	шт	1	<u>1198.51</u> -	-	1199	-	-	-	-
84	290902-223 варіант 13	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=63А	шт	3	<u>987.37</u> -	-	2962	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	290902-223 варіант 14	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іп=40А	шт	2	<u>856.81</u> -	- -	1714	-	- -	- -	- -
86	290902-223 варіант 15	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іп=25А	шт	1	<u>775.21</u> -	- -	775	-	- -	- -	- -
87	290220-1243 варіант 1	Коробка установочна універсальна	шт	61	<u>12.24</u> -	- -	747	-	- -	- -	- -
88	КМ8-472-8 -С111-1809	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах, діаметром 6 мм	100 м	1,35	<u>6878.74</u> 2940,86	<u>437.25</u> 66,01	9286	3970	<u>590</u> 89	<u>27.2000</u> 0,5328	<u>36.72</u> 0,72
89	& С111-801- 1 варіант 1	Дріт мідний Д=6мм для системи зрівняння потенціалів	м.п.	135	<u>24.63</u> -	- -	3325	-	- -	- -	- -
90	КР1-18-2	ЗАЗЕМЛЕННЯ Розробка ґрунту вручну	100 м3	0,024	<u>26861.34</u> 26861,34	- -	645	645	- -	<u>300.9000</u> -	<u>7.22</u> -
91	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 2	100 м3	0,024	<u>16997.01</u> 16997,01	- -	408	408	- -	<u>190.4000</u> -	<u>4.57</u> -
92	КМ8-471-4 -С111-1809	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 18 мм	10 шт	0,3	<u>5279.18</u> 1210,94	<u>3911.81</u> 731,64	1584	363	<u>1174</u> 219	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>3.36</u> 1,86
93	С111-1809 варіант 1	Сталь кругла д.18	т	0,01798	<u>66475.67</u> -	- -	1195	-	- -	- -	- -
94	КМ8-472-2 -С1110-171	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 125 мм2	100 м	0,2	<u>3267.05</u> 2421,89	<u>584.25</u> 121,01	653	484	<u>117</u> 24	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>4.48</u> 0,19
95	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 125 мм2	100 м	0,098	<u>6798.34</u> 2767,87	<u>551.19</u> 104,31	666	271	<u>54</u> 10	<u>25.6000</u> 0,8353	<u>2.51</u> 0,08
96	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 25х5 мм	т	0,02924	<u>51429.89</u> -	- -	1504	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					432974	102024	<u>21780</u> 2942		<u>956.47</u> 24,79
		Разом будівельні роботи, грн.					432974				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					309170				
		всього заробітна плата, грн.					104966				
		Загальновиробничі витрати, грн.					52193				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					95,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16370				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					485167				

		Всього по розділу 1					485167				
		Розділ 2. Інші роботи									
		ІНШІ РОБОТИ									
		НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ									
		СМІТТЯ									
		ПРИМІТКА: об'єм сміття після демонтажних робіт згідно проекту складає: 0,0084 т									
97	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,0084	<u>145.51</u>	<u>-</u>	1	1	<u>-</u>	<u>1.6300</u>	<u>0.01</u>
					145,51	-			-	-	-
98	СЗ11-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	0,0084	<u>72.11</u>	<u>72.11</u>	1	-	1	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	12,12			-	0,0990	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					2	1	1		<u>0.01</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					1				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3				

		Всього по розділу 2					3				
		Разом прямі витрати по кошторису					432976	102025	<u>21781</u>		<u>956.48</u>
									2942		24,79
		Разом будівельні роботи, грн.					432976				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					309170				
		всього заробітна плата, грн.					104967				
		Загальновиробничі витрати, грн.					52194				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					95,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16370				
		Всього будівельні роботи, грн.					485170				

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

		Всього по кошторису					485170				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1076,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					121337				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



О.І. Рубан

О.І. Рубан

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-03

придбання устаткування для електроосвітлення

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 94,003 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Устаткування для електроосвітлення						
		ЕЛЕКТРООСВІТЛЕННЯ				
		ЩР				
1	& 1504-1113-1	Вимикач автоматичний Іn=250А 4Р х-ка С типу HNB250H; (маса=0,00034)	шт	1	8152,78	8153
2	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний диференційний Іn=80А 4Р 30мА типу CD480J; (маса=0,00032)	шт	1	2700,79	2701
3	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний диференційний Іn=63А 4Р 30мА типу CD463J; (маса=0,00032)	шт	3	1987,58	5963
4	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний диференційний Іn=50А 4Р 30мА типу CD450J; (маса=0,00032)	шт	2	1650,00	3300
5	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний Іn=50А 4Р х-ка С типу MC450A; (маса=0,00032)	шт	2	1297,33	2595
6	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний диференційний Іn=32А 4Р 30мА типу CD432J; (маса=0,00032)	шт	2	1400,00	2800
7	& 1504-1009-1	Вимикач автоматичний диференційний Іn=25А 4Р 30мА типу CD425J; (маса=0,00032)	шт	3	1198,33	3595
8	1504-1006	Вимикач автоматичний диференційний Іn=25А 1Р 30мА типу AD925J; (маса=0,00027)	шт	7	1592,00	11144
9	1504-1006	Вимикач автоматичний диференційний Іn=16А 1Р 30мА типу AD916J; (маса=0,00027)	шт	4	1590,00	6360
10	1504-1006	Вимикач автоматичний диференційний Іn=10А 1Р 30мА типу AD910J; (маса=0,00027)	шт	22	1589,16	34962
		ЩР-1				

1	2	3	4	5	6	7
11	& 1504-1009-1 варіант 1	Вимикач автоматичний диференційний І _н =40А 4Р 30мА типу CD440J, (маса=0,00032)	шт	1	1333,52	1334
12	1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний диференційний І _н =25А 1Р 30мА типу AD925J, (маса=0,00027)	шт	3	1592,00	4776
13	1504-1006 варіант 4	Вимикач автоматичний І _н =16А 1Р х-ка С типу MC116А, (маса=0,00027) ЩО-2	шт	5	163,33	817
14	& 1504-1009-1 варіант 1	Вимикач автоматичний диференційний І _н =40А 4Р 30мА типу CD440J, (маса=0,00032)	шт	1	1333,52	1334
15	1504-1006 варіант 4	Вимикач автоматичний І _н =16А 1Р х-ка С типу MC116А, (маса=0,00027)	шт	2	163,33	327
16	1504-1006 варіант 5	Вимикач автоматичний І _н =10А 1Р х-ка С типу MC110А, (маса=0,00027)	шт	2	145,00	290
		Разом по розділу 1				90451
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3552
		Всього по розділу 1				94003
		Разом				90451
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3552
		Всього по кошторису				94003

Склав

(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан

Перевірив

(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на внутрішнє водопостачання

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 60,837 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,16862 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,482 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Внутрішнє водопостачання									
		ВНУТРІШНЄ ВОДОПОСТАЧАННЯ									
		ВОДОПОСТАЧАННЯ В1 (ПРОТОЧНА ХОЛОДНА ВОДА)									
1	KP15-15-2 K=0,4	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,104	<u>2777.61</u> 2758,15	<u>13.87</u> 12,15	289	287	<u>1</u> 1	<u>24.9200</u> 0,1066	<u>2.59</u> 0,01
2	KP15-19-1 K=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,127	<u>2579.97</u> 2542,70	<u>-</u> -	328	323	<u>-</u> -	<u>22.6360</u> -	<u>2.87</u> -
3	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром до 25 мм	фільтр	2	<u>179.80</u> 152,45	<u>23.41</u> 0,89	360	305	<u>47</u> 2	<u>1.4100</u> 0,0080	<u>2.82</u> 0,02
4	C1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий муфтовий латунний для води 3/4" д.20 мм	шт	2	<u>224.83</u> -	<u>-</u> -	450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,625	<u>6489.47</u> 6356,75	- -	4056	3973	- -	<u>56.5900</u> -	<u>35.37</u> -
6	C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN-20 д.20x3, 4мм	м	56,19	<u>32.22</u> -	- -	1810	-	- -	- -	- -
7	C113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену 20x20x20 мм	шт	15	<u>5.29</u> -	- -	79	-	- -	- -	- -
8	C113-1705 варіант 1	Відвід із поліпропілену 90 град. діам. 20 мм	шт	37	<u>9.30</u> -	- -	344	-	- -	- -	- -
9	C113-1705 варіант 2	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20x1/2"	шт	20	<u>6.31</u> -	- -	126	-	- -	- -	- -
10	C113-1705 варіант 3	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20x3/4"	шт	2	<u>6.52</u> -	- -	13	-	- -	- -	- -
11	C113-1808 варіант 2	Муфта із поліпропілену 20 мм	шт	20	<u>75.37</u> -	- -	1507	-	- -	- -	- -
12	C113-1879 варіант 1	Кріплення одинарне діам. 20 мм	шт	120	<u>8.36</u> -	- -	1003	-	- -	- -	- -
13	C1630-669 варіант 2	Кран одинарний 1/2" з зовнішньою різьбою	шт	20	<u>357.26</u> -	- -	7145	-	- -	- -	- -
14	C1630-669 варіант 3	Кран одинарний 3/4" з зовнішньою різьбою	шт	2	<u>433.76</u> -	- -	868	-	- -	- -	- -
15	C113-4 варіант 4	Труби сталеві водогазопровідні д. 32 мм (для футлярів) ВОДОПОСТАЧАННЯ ТЗ (ПРОТОЧНА ГАРЯЧА ВОДА)	м	15	<u>153.18</u> -	- -	2298	-	- -	- -	- -
16	КР15-19-1 K=0,4	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,114	<u>2579.97</u> 2542,70	- -	294	290	- -	<u>22.6360</u> -	<u>2.58</u> -
17	КР15-37-1 K=0,4	Демонтаж нагрівачів індивідуальних водоводяних монтаж демонтованого бойлера - 1 шт.	10к-т	0,1	<u>6441.27</u> 6419,30	<u>21.97</u> 19,24	644	642	2 2	<u>59.3720</u> 0,1687	<u>5.94</u> 0,02
18	КР15-37-1 -C1425- 11683	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,2	<u>16159.93</u> 16048,25	<u>54.91</u> 48,11	3232	3210	11 10	<u>148.4300</u> 0,4218	<u>29.69</u> 0,08
19	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,00004	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	15	1	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.01</u> -
20	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,562	<u>6489.47</u> 6356,75	- -	3647	3572	- -	<u>56.5900</u> -	<u>31.8</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN-20 д.20x3, 4мм	м	50,52	<u>32.22</u>	-	1628	-	-	-	-
22	C113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену 20x20x20 мм	шт	11	<u>5.29</u>	-	58	-	-	-	-
23	C113-1705 варіант 1	Відвід із поліпропілену 90 град. діам. 20 мм	шт	35	<u>9.30</u>	-	326	-	-	-	-
24	C113-1705 варіант 2	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20x1/2"	шт	18	<u>6.31</u>	-	114	-	-	-	-
25	C113-1808 варіант 2	Муфта із поліпропілену 20 мм	шт	16	<u>75.37</u>	-	1206	-	-	-	-
26	C113-1879 варіант 2	Кліпса-хомут пластиковий для кріплення труб	шт	102	<u>5.04</u>	-	514	-	-	-	-
27	C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні, діаметр 20 мм	шт	2	<u>163.17</u>	-	326	-	-	-	-
28	C1630-669 варіант 2	Кран одинарний 1/2" з зовнішньою різьбою	шт	18	<u>357.26</u>	-	6431	-	-	-	-
29	KP19-5-1 H6=0	Ізоляція трубопроводів	100м	0,562	<u>3800.99</u> 3410,34	<u>390.65</u> 160,75	2136	1917	<u>219</u> 90	<u>33.9000</u> 1,4868	<u>19.05</u> 0,84
30	C114-96-У варіант 1	Ізоляція трубопроводів д.22x9	пм	56,2	<u>6.27</u>	-	352	-	-	-	-
31	C113-4 варіант 4	Труби сталеві водогазопровідні д. 32 мм (для футлярів) ВОДОПОСТАЧАННЯ В1 (ПОМ'ЯКШЕНА ХОЛОДНА ВОДА)	м	13,1	<u>153.18</u>	-	2007	-	-	-	-
32	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,338	<u>6489.47</u> 6356,75	-	2193	2149	-	<u>56.5900</u>	<u>19.13</u>
33	C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN-20 д.20x3, 4мм	м	30,39	<u>32.22</u>	-	979	-	-	-	-
34	C113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену 20x20x20 мм	шт	5	<u>5.29</u>	-	26	-	-	-	-
35	C113-1705 варіант 1	Відвід із поліпропілену 90 град. діам. 20 мм	шт	25	<u>9.30</u>	-	233	-	-	-	-
36	C113-1705 варіант 3	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20x3/4"	шт	7	<u>6.52</u>	-	46	-	-	-	-
37	C113-1808 варіант 2	Муфта із поліпропілену 20 мм	шт	8	<u>75.37</u>	-	603	-	-	-	-
38	C113-1879 варіант 1	Кріплення одинарне діам. 20 мм	шт	68	<u>8.36</u>	-	568	-	-	-	-
39	C1630-669 варіант 3	Кран одинарний 3/4" з зовнішньою різьбою	шт	7	<u>433.76</u>	-	3036	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	C113-4 варіант 4	Труби сталеві водогазопровідні д. 32 мм (для футлярів)	м	6,5	<u>153,18</u> -	<u>-</u> -	996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					52286	16669	<u>280</u> 105		<u>151,85</u> 0,97
		Разом будівельні роботи, грн.					52286				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35337				
		всього заробітна плата, грн.					16774				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8549				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2707				
		Всього будівельні роботи, грн.					60835				

		Всього по розділу 1					60835				
		Розділ 2. Інші роботи									
		ІНШІ РОБОТИ									
		НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ									
		СМІТТЯ									
		ПРИМІТКА: об'єм сміття після демонтажних									
		робіт згідно проекту складає: 0,00394 + 0,									
		00127 + 0,00114 = 0,00635 т									
41	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,00635	<u>145,51</u> 145,51	<u>-</u> -	1	1	<u>-</u> -	<u>1,6300</u> -	<u>0,01</u> -
42	C311-5-M	Перевезення сміття до 5 км	т	0,00635	<u>72,11</u> -	<u>72,11</u> 12,12	-	-	<u>-</u> -	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					1	1	<u>-</u> -		<u>0,01</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					1				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					1				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2				

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

		Всього по розділу 2					2				
		Разом прямі витрати по кошторису					52287	16670	280 105		151,86 0,97
		Разом будівельні роботи, грн.					52287				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35337				
		всього заробітна плата, грн.					16775				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8550				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2707				
		Всього будівельні роботи, грн.					60837				

		Всього по кошторису					60837				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					168,62				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19482				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-05

придбання устаткування для внутрішнього водопостачання

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 14,343 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. УСТАТКУВАННЯ, ЩО МОНТУЄТЬСЯ				
1	& 1514-14043-1	ВОДОПРОВІД ГАРЯЧОЇ ВОДИ Водопідігрівач накопичувальний на 40л навісний типу Atlantic Vertigo Steatite 50 MP 040 F220-2-EC; (маса=0,028) Разом по розділу 1	шт	1	13800,50	13801
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				13801
		Всього по розділу 1				14343
		Разом				13801
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				542

		Всього по кошторису				14343
--	--	---------------------	--	--	--	-------

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рибченко

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рибченко



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2"
Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування
1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на внутрішню каналізацію

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 227,744 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,16732 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,659 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч. .	Обґрунту- вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Каналізація									
		КАНАЛІЗАЦІЯ									
1	KP15-14-1 K=0,4	Демонтаж трубопроводу по стінах будівель і в каналах із труб чавунних каналізаційних діаметром 50 мм	100м	0,045	<u>6132.91</u> 6110,94	<u>21.97</u> 19,24	276	275	1 1	<u>52.8080</u> 0,1687	<u>2.38</u> 0,01
2	KP15-14-2 K=0,4	Демонтаж трубопроводу по стінах будівель і в каналах із труб чавунних каналізаційних діаметром 100 мм	100м	0,01	<u>6754.31</u> 6721,94	<u>32.37</u> 28,36	68	67	1 -	<u>58.0880</u> 0,2486	<u>0.58</u> -
3	KP15-18-1 K=0,4	Демонтаж трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,122	<u>3006.12</u> 3003,23	<u>2.89</u> 2,53	367	366	1 -	<u>26.3280</u> 0,0222	<u>3.21</u> -
4	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,01	<u>14923.24</u> 14395,71	<u>527.53</u> 199,01	149	144	5 2	<u>146.8500</u> 1,7447	<u>1.47</u> 0,02
5	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,04	<u>6250.71</u> 5987,67	<u>263.04</u> 100,68	250	240	10 4	<u>61.0800</u> 0,8826	<u>2.44</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР15-36-2 К=0,4	Демонтаж мийок на два відділення	10к-т	0,4	<u>1911.67</u> 1886,87	<u>21.97</u> 19,24	765	755	<u>9</u> 8	<u>17.0480</u> 0,1687	<u>6.82</u> 0,07
7	КР15-36-1 К=0,4	Демонтаж мийок на одне відділення	10к-т	0,1	<u>1309.93</u> 1302,48	<u>4.62</u> 4,05	131	130	<u>-</u> -	<u>11.7680</u> 0,0355	<u>1.18</u> -
8	КР15-18-1	ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ К1 Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,07	<u>7548.09</u> 7508,09	<u>7.23</u> 6,33	528	526	<u>1</u> -	<u>65.8200</u> 0,0555	<u>4.61</u> -
9	С113-2226 варіант 1	Труби поліетиленові д. 50 мм	м	6,986	<u>89.55</u> -	<u>-</u> -	626	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,01	<u>7353.00</u> 7208,08	<u>13.01</u> 11,39	74	72	<u>-</u> -	<u>63.1900</u> 0,0999	<u>0.63</u> -
11	С113-2227 варіант 1	Труби поліетиленові д.110 мм	м	0,998	<u>222.24</u> -	<u>-</u> -	222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С113-2235 варіант 1	Коліно 45 град. діам. 50 мм	шт	3	<u>15.56</u> -	<u>-</u> -	47	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С113-2243 варіант 1	Коліно 90 град. діам. 50 мм	шт	2	<u>15.56</u> -	<u>-</u> -	31	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С113-2236 варіант 1	Коліно 45 град. діам. 110 мм	шт	2	<u>33.95</u> -	<u>-</u> -	68	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С113-2266 варіант 3	Трійник 110х110х110	шт	1	<u>51.19</u> -	<u>-</u> -	51	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С113-2266 варіант 2	Трійник 110х50х50	шт	1	<u>43.03</u> -	<u>-</u> -	43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С113-2254 варіант 1	Трійник 50х50х50	шт	2	<u>25.59</u> -	<u>-</u> -	51	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С113-2276 варіант 1	Муфта д.110	шт	1	<u>65.47</u> -	<u>-</u> -	65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С113-2275 варіант 1	Муфта д.50	шт	2	<u>24.11</u> -	<u>-</u> -	48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С113-2284 варіант 1	Перехід з чавунної труби д.110 на пластикову д.110	шт	1	<u>74.65</u> -	<u>-</u> -	75	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С1630-562 варіант 1	Клапан вентиляційний д. 50 мм	шт	1	<u>213.20</u> -	<u>-</u> -	213	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С113-1489-1	Пробка глушка д. 50 мм	шт	1	<u>29.09</u> -	<u>-</u> -	29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С113-1883 варіант 3	Кріплення для труб	шт	16	<u>21.96</u> -	<u>-</u> -	351	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С113-7 варіант 1	Труби сталеві водогазопровідні д. 65 мм (для футлярів)	м	2	<u>289.12</u> -	<u>-</u> -	578	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С113-11 варіант 1	Труби сталеві водогазопровідні д.125 мм (для футлярів)	м	1	<u>661.61</u> -	<u>-</u> -	662	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,2	<u>4534.47</u> 4070,81	<u>13.01</u> 11,39	907	814	<u>3</u> 2	<u>36.7800</u> 0,0999	<u>7.36</u> 0,02
27	& C130-644-1 варіант 1	Умивальник керамічний в комплекті з п'єдесталом типу PRESIDENT PT60	комплект	1	<u>1799.38</u> -	-	1799	-	-	-	-
28	& C130-644-2 варіант 1	Умивальник керамічний 50	комплект	1	<u>827.49</u> -	-	827	-	-	-	-
29	& C130-626-1 варіант 1	Змішувач для умивальника	комплект	2	<u>2891.45</u> -	-	5783	-	-	-	-
30	& C1630-973-1 варіант 7	Сифон з ревізією д.50 для умивальника	шт	1	<u>173.56</u> -	-	174	-	-	-	-
31	& C1630-973-1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	1	<u>171.01</u> -	-	171	-	-	-	-
32	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>6843.22</u> 4582,25	<u>26.01</u> 22,79	684	458	<u>3</u> 2	<u>41.8700</u> 0,1998	<u>4.19</u> 0,02
33	& C130-901-1 варіант 1	Унітаз з безпосередньо приєднаним бачком типу CERSANIT PRESIDENT P010	шт	1	<u>3270.92</u> -	-	3271	-	-	-	-
34	C113-2244 варіант 1	Коліно-гофра для під'єднання унітазу	шт	1	<u>153.06</u> -	-	153	-	-	-	-
35	KP15-32-10	Установлення піддонів душових сталевих	10к-т	0,1	<u>2464.84</u> 1950,19	<u>18.79</u> 16,46	246	195	<u>2</u> 2	<u>18.6800</u> 0,1443	<u>1.87</u> 0,01
36	& C130-539-1 варіант 1	Піддони душові сталеві, розмір 800x800	шт	1	<u>3206.71</u> -	-	3207	-	-	-	-
37	& C1630-973-1 варіант 3	Сифон для піддона душового	шт	1	<u>238.16</u> -	-	238	-	-	-	-
38	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1549.74</u> 1482,76	-	155	148	-	<u>13.2000</u> -	<u>1.32</u> -
39	& C130-626-1 варіант 3	Змішувач для душу з лійкою, шлангом	комплект	1	<u>2490.25</u> -	-	2490	-	-	-	-
40	KP15-18-1	ВИРОБНИЧА КАНАЛІЗАЦІЯ КЗ Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,787	<u>7548.09</u> 7508,09	<u>7.23</u> 6,33	5940	5909	<u>6</u> 5	<u>65.8200</u> 0,0555	<u>51.8</u> 0,04
41	C113-2226 варіант 1	Труби поліетиленові д. 50 мм	м	78,54	<u>89.55</u> -	-	7033	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,15	<u>7353.00</u>	<u>13.01</u>	1103	1081	<u>2</u>	<u>63.1900</u>	<u>9.48</u>
					7208,08	11,39			2	0,0999	0,01
43	C113-2227	Труби поліетиленові д.110 мм	м	14,97	<u>222.24</u>	-	3327	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
44	C113-2263	Трійник 50х50х50	шт	21	<u>22.30</u>	-	468	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
45	C113-2263	Хрестовина 50х50х50	шт	1	<u>29.52</u>	-	30	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
46	C113-2243	Коліно 90 град. діам. 50 мм	шт	18	<u>15.56</u>	-	280	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
47	C113-2235	Коліно 45 град. діам. 50 мм	шт	22	<u>15.56</u>	-	342	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
48	C113-2236	Коліно 45 град. діам. 110 мм	шт	2	<u>33.95</u>	-	68	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
49	C113-2236	Коліно 90 град. діам. 110 мм	шт	4	<u>33.95</u>	-	136	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
50	C113-2276	Перехід з д.50 на д.110	шт	2	<u>73.63</u>	-	147	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
51	C113-2275	Муфта д.50	шт	25	<u>24.11</u>	-	603	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
52	C1630-562	Клапан вентиляційний д. 50 мм	шт	1	<u>213.20</u>	-	213	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
53	C113-1883	Кріплення для труб	шт	134	<u>21.96</u>	-	2943	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
54	C113-7	Труби сталеві водогазопровідні д. 65 мм (для футлярів)	м	51,8	<u>289.12</u>	-	14976	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
55	C113-11	Труби сталеві водогазопровідні д.125 мм (для футлярів)	м	15	<u>661.61</u>	-	9924	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
56	KP15-32-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10к-т	0,7	<u>1892.18</u>	<u>8.67</u>	1325	1141	<u>6</u>	<u>14.9000</u>	<u>10.43</u>
	-C130-637				1630,66	7,60			5	0,0666	0,05
57	C113-2295	Зливний трап д. 110 мм	шт	7	<u>146.81</u>	-	1028	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
58	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,4	<u>4534.47</u>	<u>13.01</u>	1814	1628	<u>5</u>	<u>36.7800</u>	<u>14.71</u>
					4070,81	11,39			5	0,0999	0,04
59	& C130-644-2	Умивальник керамічний 50	комплект	4	<u>827.49</u>	-	3310	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
60	& C130-626-1	Змішувач для умивальника	комплект	4	<u>2891.45</u>	-	11566	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	& C1630-973-1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	4	<u>171.01</u> -	- -	684	-	- -	- -	- -
62	KP15-36-1 -C1425- 11683	Примітка: ванна мийна одинарна в к-ті модуля до посудомийної машини - 1 шт Установлення мийок на одне відділення	10к-м	0,6	<u>4013.68</u> 3256,21	<u>11.56</u> 10,13	2408	1954	<u>7</u> 6	<u>29.4200</u> 0,0888	<u>17.65</u> 0,05
63	& C130-491-2	Ванна мийна одинарна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 600x700x850(h)	шт	5	<u>10101.86</u> -	- -	50509	-	- -	- -	- -
64	& C130-629-1 варіант 1	Змішувач на ванну мийну з одним отвором, довжина носика не менше 30 см, типу Monolith (арт. R0101020121)	комплект	4	<u>2347.64</u> -	- -	9391	-	- -	- -	- -
65	& C130-623-3	Душируючий пристрій на ванну мийну з одним отвором, оснащений краном та лійкою з важелем і фіксатором, типу Monolith (арт. R0101020111)	комплект	2	<u>8265.79</u> -	- -	16532	-	- -	- -	- -
66	& C1630-973-1 варіант 8	Сифон з ревізією д.50 для ванни мийної	шт	6	<u>392.86</u> -	- -	2357	-	- -	- -	- -
67	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,00006	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	22	2	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.02</u> -
68	KP15-36-2 -C1425- 11683	Установлення мийок на два відділення	10к-м	0,2	<u>5597.61</u> 4717,18	<u>54.91</u> 48,11	1120	943	<u>11</u> 10	<u>42.6200</u> 0,4218	<u>8.52</u> 0,08
69	& C130-491-1	Ванна мийна подвійна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)	шт	2	<u>13318.71</u> -	- -	26637	-	- -	- -	- -
70	& C130-629-1 варіант 1	Змішувач на ванну мийну з одним отвором, довжина носика не менше 30 см, типу Monolith (арт. R0101020121)	комплект	4	<u>2347.64</u> -	- -	9391	-	- -	- -	- -
71	& C1630-973-1 варіант 8	Сифон з ревізією д.50 для ванни мийної	шт	4	<u>392.86</u> -	- -	1571	-	- -	- -	- -
72	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100 Примітка: робота на монтаж сифона до печей пароконвекційних, теплової кулінарної системи, марміту для II страв, котломийної машини, посудомийної машини, картоплечистки, системи фільтрації та пом'якшення води врахована в ЛК 02-01-011	100м3	0,00002	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	7	1	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	& C1630-973-1 варіант 6	Сифон - затвор для устаткування	шт	8	<u>749.86</u> -	<u>-</u> -	5999	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					219077	16849	<u>73</u> 54		<u>150.68</u> 0,46
		Разом будівельні роботи, грн.					219077				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					202155				
		всього заробітна плата, грн.					16903				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8615				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2724				
		Всього будівельні роботи, грн.					227692				

		Всього по розділу 1					227692				
		Розділ 2. Інші роботи									
		ІНШІ РОБОТИ									
		НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ									
		СМІТТЯ									
		ПРИМІТКА: об'єм сміття після демонтажних робіт згідно проекту складає: 0,0189 + 0,0081 + 0,00378 + 0,0376 + 0,024 + 0,0047 + 0,003 = 0,10008 т									
		Об'єм сміття всього по ЛК 02-01-06: 0,10008 + 0,0672 = 0,16728 т									
74	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,16728	<u>145.51</u> 145,51	<u>-</u> -	24	24	<u>-</u> -	<u>1.6300</u> -	<u>0.27</u> -
75	C311-5-M	Перевезення сміття до 5 км	т	0,16728	<u>72.11</u> -	<u>72.11</u> 12,12	12	-	<u>12</u> 2	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 2					36	24	<u>12</u> 2		<u>0.27</u> 0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					36				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					26				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					51				

		Всього по розділу 2					51				
		Разом прямі витрати по кошторису					219113	16873	85		150,95
									56		0,48
		Разом будівельні роботи, грн.					219113				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					202155				
		всього заробітна плата, грн.					16929				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8631				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2730				
		Всього будівельні роботи, грн.					227744				

		Всього по кошторису					227744				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					167,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19659				

Склав

(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан

Перевірив

(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07

придбання устаткування для внутрішньої каналізації

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 8,425 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. Устаткування для внутрішньої каналізації				
		ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ К1				
1	& 2406-15002-4	Диспенсер сенсорний для рідкого мила / антисептика; (маса=0,0003)	шт	2	1341,67	2683
		ВИРОБНИЧА КАНАЛІЗАЦІЯ К3				
2	& 2406-15002-4	Диспенсер сенсорний для рідкого мила / антисептика; (маса=0,0003)	шт	4	1341,67	5367
		Разом по розділу 1				8050
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				316
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	8366	0,007	59
		Всього по розділу 1				8425
		Разом				8050
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				316
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	8366	0,007	59

1	2	3	4	5	6	7
		Всього вартість устаткування				8366
		Всього вартість будівельних робіт				59
		Всього по кошторису				8425

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на опалення

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 0,244 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0017 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 0,183 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Опалення									
1	KP15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,01	<u>11136,96</u>	<u>991,75</u>	111	101	<u>10</u>	<u>105.3500</u>	<u>1.05</u>
					10145,21	492,30			5	4,1874	0,04
2	KP15-83-2 K=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,02	<u>2499,70</u>	<u>81,02</u>	50	48	<u>2</u>	<u>22.0720</u>	<u>0.44</u>
					2415,56	31,55			1	0,2429	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					161	149	<u>12</u>		<u>1.49</u>
									6		0,04
		Разом будівельні роботи, грн.					161				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					155				
		Загальновиробничі витрати, грн.					83				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					244				

		Всього по розділу 1					244				
		Розділ 2. Інші роботи									
		ІНШІ РОБОТИ									
		НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ									
		СМІТТЯ									
		ПРИМІТКА: об'єм сміття після демонтажних робіт згідно проекту складає: 0,00076 т									
		Об'єм сміття всього по ЛК 02-01-08: 0,00076 + 0,002 = 0,00276 т									
3	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,00276	<u>145,51</u>	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	<u>1,6300</u>	<u>-</u>
					145,51	-			-	-	-
4	СЗ11-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	0,00276	<u>72,11</u>	<u>72,11</u>	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	12,12			-	0,0990	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	<u>-</u>		<u>-</u>
		-----							-		-
		Всього по розділу 2					-				
		Разом прямі витрати по кошторису					161	149	<u>12</u>		<u>1,49</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					161				0,04
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					155				
		Загальновиробничі витрати, грн.					83				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28				
		Всього будівельні роботи, грн.					244				

		Всього по кошторису					244				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					183				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на вентиляцію

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:	Кошторисна вартість	385,334 тис. грн.
креслення (специфікації) № 1-03/25	Кошторисна трудомісткість	0,71124 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	78,055 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на “16 травня” 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
						в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Вентиляція									
		ВЕНТИЛЯЦІЯ									
1	KP15-121-10 K=0,4	Демонтаж повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,2184	<u>9649.13</u> 9597,64	<u>47.78</u> 34,70	2107	2096	<u>10</u> 8	<u>95.4040</u> 0,3136	<u>20.84</u> 0,07
2	KP15-125-1 K=0,4	Демонтаж зонтів над устаткуванням	м2	3	<u>70.32</u> 70,06	<u>-</u> -	211	210	<u>-</u> -	<u>0.6480</u> -	<u>1.94</u> -
3	KP15-130-2 -C111-27	ВІТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА В1 Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	<u>1592.72</u> 1500,79	<u>27.98</u> 8,08	1593	1501	<u>28</u> 8	<u>12.6000</u> 0,0568	<u>12.6</u> 0,06
4	& C111-1844-10	Кожух типу Systemair WSD	шт	1	<u>3527.12</u> -	<u>-</u> -	3527	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& C1630-83-2	Кронштейни типу Systemair WBK	к-т	1	<u>5714.46</u> -	<u>-</u> -	5714	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ20-13-1 К=1,15	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>290.93</u> 204,95	<u>9.39</u> 3,39	291	205	<u>9</u> 3	<u>2.0125</u> 0,0306	<u>2.01</u> 0,03
7	& С1630- 1771-1 варіант 1	Клапани зворотні д.315	шт	1	<u>377.72</u> -	<u>-</u> -	378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КР15-125-1 -С1630-76	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	6,12	<u>616.32</u> 175,15	<u>-</u> -	3772	1072	<u>-</u> -	<u>1.6200</u> -	<u>9.91</u> -
9	& С1630-76- 9	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш2400 х Г1200 х В300 мм	шт	1	<u>14297.06</u> -	<u>-</u> -	14297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1630-76- 8	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1500 х Г1200 х В300 мм	шт	1	<u>8986.67</u> -	<u>-</u> -	8987	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1630-76- 4 варіант 1	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1200 х Г1200 х В300 мм	шт	1	<u>6960.53</u> -	<u>-</u> -	6961	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
13	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	<u>-</u> -	955	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,1452	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	4006	3484	<u>17</u> 13	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>34.63</u> 0,11
15	С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	14,52	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	13546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0188	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	519	451	<u>2</u> 2	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>4.48</u> 0,01
17	С130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,88	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	1754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0112	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	309	269	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>2.67</u> 0,01
19	С130-1128 варіант 3	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,12	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	1045	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	- -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -
21	С130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u> -	- -	317	-	- -	- -	- -
22	& С130- 1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	1	<u>41.21</u> -	- -	41	-	- -	- -	- -
23	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	31,98	<u>8.27</u> -	- -	264	-	- -	- -	- -
24	С1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	9,7	<u>46.82</u> -	- -	454	-	- -	- -	- -
25	КР15-122-1 -С1425- 11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	235	215	<u>12</u> -	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>2.09</u> -
26	& С130-599- 5 варіант 1	ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	1	<u>513.56</u> -	- -	514	-	- -	- -	- -
27	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000003	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	- -
28	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
29	С130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u> -	- -	3428	-	- -	- -	- -
30	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -
31	С1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -
32	КР19-9-1 -С111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
33	С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u> -	- -	1158	-	- -	- -	- -
34	С130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КБ20-20-3 -С130-279; К=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонт	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
36	С130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА В2	шт	1	<u>718.56</u> -	- -	719	-	- -	- -	- -
37	КР15-130-2 -С111-27	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	<u>1592.72</u> 1500,79	<u>27.98</u> 8,08	1593	1501	<u>28</u> 8	<u>12.6000</u> 0,0568	<u>12.6</u> 0,06
38	& С111- 1844-10	Кожух типу Systemair WSD	шт	1	<u>3527.12</u> -	- -	3527	-	- -	- -	- -
39	& С1630-83- 2	Кронштейни типу Systemair WBK	к-т	1	<u>5714.46</u> -	- -	5714	-	- -	- -	- -
40	КБ20-13-1 К=1,15	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>290.93</u> 204,95	<u>9.39</u> 3,39	291	205	<u>9</u> 3	<u>2.0125</u> 0,0306	<u>2.01</u> 0,03
41	& С1630- 1771-1 варіант 1	Клапани зворотні д.315	шт	1	<u>377.72</u> -	- -	378	-	- -	- -	- -
42	КР15-125-1 -С1630-76	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	2,88	<u>616.32</u> 175,15	- -	1775	504	- -	<u>1.6200</u> -	<u>4.67</u> -
43	& С1630-76- 4 варіант 1	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1200 х Г1200 х В300 мм	шт	2	<u>6960.53</u> -	- -	13921	-	- -	- -	- -
44	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
45	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	- -	955	-	- -	- -	- -
46	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,1368	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	3774	3282	<u>16</u> 12	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>32.63</u> 0,11
47	С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	13,68	<u>932.91</u> -	- -	12762	-	- -	- -	- -
48	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0141	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	389	338	<u>2</u> 1	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>3.36</u> 0,01
49	С130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,41	<u>932.91</u> -	- -	1315	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0056	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	154	134	<u>1</u> -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>1.34</u> -
51	С130-1128 варіант 3	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,56	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	<u>-</u> -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -
53	С130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	317	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	28,58	<u>8.27</u> -	<u>-</u> -	236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	9,1	<u>46.82</u> -	<u>-</u> -	426	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КР15-122-1 -С1425- 11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	235	215	<u>12</u> -	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>2.09</u> -
57	& С130-599- 5 варіант 1	Ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	1	<u>513.56</u> -	<u>-</u> -	514	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000003	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	1	-	<u>-</u> -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>-</u> -
59	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
60	С130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u> -	<u>-</u> -	3428	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u> -	<u>-</u> -	33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	КР19-9-1 -С111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
64	С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u> -	<u>-</u> -	1158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	C130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u> -	-	131	-	-	-	-
66	KB20-20-3 -C130-279; K=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонт	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
67	C130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА ВЗ	шт	1	<u>718.56</u> -	-	719	-	-	-	-
68	KP15-130-2 -C111-27	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	<u>1592.72</u> 1500,79	<u>27.98</u> 8,08	1593	1501	<u>28</u> 8	<u>12.6000</u> 0,0568	<u>12.6</u> 0,06
69	& C111- 1844-10	Кожух типу Systemair WSD	шт	1	<u>3527.12</u> -	-	3527	-	-	-	-
70	& C1630-83- 2	Кронштейни типу Systemair WBK	к-т	1	<u>5714.46</u> -	-	5714	-	-	-	-
71	KB20-13-1 K=1,15	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	1	<u>290.93</u> 204,95	<u>9.39</u> 3,39	291	205	<u>9</u> 3	<u>2.0125</u> 0,0306	<u>2.01</u> 0,03
72	& C1630- 1771-1 варіант 1	Клапани зворотні д.315	шт	1	<u>377.72</u> -	-	378	-	-	-	-
73	KP15-121-7 -C111-27; - C130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
74	C130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	-	955	-	-	-	-
75	KP15-121-10 -C111-27; - C130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0816	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	2251	1958	<u>10</u> 7	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>19.46</u> 0,06
76	C130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	8,16	<u>932.91</u> -	-	7613	-	-	-	-
77	KP15-121-10 -C111-27; - C130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0094	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	259	226	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>2.24</u> 0,01
78	C130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,94	<u>932.91</u> -	-	877	-	-	-	-
79	KP15-121-10 -C111-27; - C130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	-	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	C130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u>	-	317	-	-	-	-
81	& C130-1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	1	<u>41.21</u>	-	41	-	-	-	-
82	& C111-1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	16,38	<u>8.27</u>	-	135	-	-	-	-
83	C1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	5,4	<u>46.82</u>	-	253	-	-	-	-
84	KP15-122-1 -C1425-11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	469	431	<u>23</u> 1	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>4.18</u> 0,01
85	& C130-599-5 варіант 1	Ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	2	<u>513.56</u>	-	1027	-	-	-	-
86	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000006	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	2	-	-	<u>308.9400</u> 47,1975	-
87	KP15-121-7 -C111-27; - C130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
88	C130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u>	-	3428	-	-	-	-
89	& C111-1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u>	-	33	-	-	-	-
90	C1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u>	-	398	-	-	-	-
91	KP19-9-1 -C111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
92	C114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u>	-	1158	-	-	-	-
93	C130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u>	-	131	-	-	-	-
94	KB20-20-3 -C130-279; K=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонти	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
95	C130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм	шт	1	<u>718.56</u>	-	719	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА ПВ4 Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
97	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	<u>-</u> -	955	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& С1630-1782-2 варіант 1	Дросель - клапан д.315 мм	шт	1	<u>1412.72</u> -	<u>-</u> -	1413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,1824	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	5032	4377	<u>22</u> 16	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>43.5</u> 0,14
100	С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	18,24	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	17016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0141	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	389	338	<u>2</u> 1	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>3.36</u> 0,01
102	С130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	1,41	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	1315	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0056	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	154	134	<u>1</u> -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>1.34</u> -
104	С130-1128 варіант 3	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,56	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	<u>-</u> -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -
106	С130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u> -	<u>-</u> -	317	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	& С130-1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	2	<u>41.21</u> -	<u>-</u> -	82	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	& С111-1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	29,58	<u>8.27</u> -	<u>-</u> -	245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	С1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	12,2	<u>46.82</u> -	<u>-</u> -	571	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	КР15-122-1 -С1425- 11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	15	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	3520	3232	<u>176</u> 7	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>31.35</u> 0,06
111	& С130-599- 5 варіант 1	ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	15	<u>513.56</u> -	- -	7703	-	- -	- -	- -
112	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000045	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	16	1	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0.01</u> -
113	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
114	С130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u> -	- -	3428	-	- -	- -	- -
115	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -
116	С1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -
117	КР19-9-1 -С111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
118	С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u> -	- -	1158	-	- -	- -	- -
119	С130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -
120	КБ20-20-3 -С130-279; К=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонт	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
121	С130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА ПВ5	шт	1	<u>718.56</u> -	- -	719	-	- -	- -	- -
122	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
123	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	- -	955	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	& C1630-1782-2 варіант 1	Дросель - клапан д.315 мм	шт	1	<u>1412,72</u> -	- -	1413	-	- -	- -	- -
125	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,1128	<u>27588,33</u> 23994,11	<u>119,46</u> 86,76	3112	2707	<u>13</u> 10	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>26,9</u> 0,09
126	С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	11,28	<u>932,91</u> -	- -	10523	-	- -	- -	- -
127	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0094	<u>27588,33</u> 23994,11	<u>119,46</u> 86,76	259	226	<u>1</u> 1	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>2,24</u> 0,01
128	С130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,94	<u>932,91</u> -	- -	877	-	- -	- -	- -
129	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0056	<u>27588,33</u> 23994,11	<u>119,46</u> 86,76	154	134	<u>1</u> -	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>1,34</u> -
130	С130-1128 варіант 3	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,56	<u>932,91</u> -	- -	522	-	- -	- -	- -
131	& С130-1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	2	<u>41,21</u> -	- -	82	-	- -	- -	- -
132	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588,33</u> 23994,11	<u>119,46</u> 86,76	94	82	- -	<u>238,5100</u> 0,7839	<u>0,81</u> -
133	С130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932,91</u> -	- -	317	-	- -	- -	- -
134	& С111-1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	20,78	<u>8,27</u> -	- -	172	-	- -	- -	- -
135	С1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	7,5	<u>46,82</u> -	- -	351	-	- -	- -	- -
136	КР15-122-1 -С1425-11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	7	<u>234,65</u> 215,44	<u>11,70</u> 0,44	1643	1508	<u>82</u> 3	<u>2,0900</u> 0,0040	<u>14,63</u> 0,03
137	& С130-599-5 варіант 1	Ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	7	<u>513,56</u> -	- -	3595	-	- -	- -	- -
138	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000021	<u>366582,27</u> 27579,07	<u>5658,76</u> 4626,70	8	1	- -	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>0,01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
139	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
140	С130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u> -	- -	3428	-	- -	- -	- -
141	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -
142	С1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -
143	КР19-9-1 -С111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
144	С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u> -	- -	1158	-	- -	- -	- -
145	С130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -
146	КБ20-20-3 -С130-279; К=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонт	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
147	С130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА ПВ6	шт	1	<u>718.56</u> -	- -	719	-	- -	- -	- -
148	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
149	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	- -	955	-	- -	- -	- -
150	& С1630- 1782-2 варіант 1	Дросель - клапан д.315 мм	шт	1	<u>1412.72</u> -	- -	1413	-	- -	- -	- -
151	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0708	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	1953	1699	<u>8</u> 6	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>16.89</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	C130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	7,08	<u>932.91</u> -	- -	6605	-	- -	- -	- -
153	KP15-121-10 -C111-27; - C130-1128	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0047	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	130	113	<u>1</u> -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>1.12</u> -
154	C130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,47	<u>932.91</u> -	- -	438	-	- -	- -	- -
155	KP15-121-10 -C111-27; - C130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	- -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -
156	C130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u> -	- -	317	-	- -	- -	- -
157	& C130- 1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	1	<u>41.21</u> -	- -	41	-	- -	- -	- -
158	& C111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	11,58	<u>8.27</u> -	- -	96	-	- -	- -	- -
159	C1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	4,7	<u>46.82</u> -	- -	220	-	- -	- -	- -
160	KP15-122-1 -C1425- 11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	3	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	704	646	<u>35</u> 1	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>6.27</u> 0,01
161	& C130-599- 5 варіант 1	Ґратки вентиляційні алюмінієві 200х200 мм	шт	3	<u>513.56</u> -	- -	1541	-	- -	- -	- -
162	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000009	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	3	-	- -	<u>308.9400</u> 47,1975	- -
163	KP15-121-7 -C111-27; - C130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
164	C130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u> -	- -	3428	-	- -	- -	- -
165	& C111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -
166	C1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u> -	- -	398	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	КР19-9-1 -С111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
168	С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u> -	- -	1158	-	- -	- -	- -
169	С130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2х40	м	28	<u>4.69</u> -	- -	131	-	- -	- -	- -
170	КБ20-20-3 -С130-279; К=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонти	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
171	С130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА ПВ7	шт	1	<u>718.56</u> -	- -	719	-	- -	- -	- -
172	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0134	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	366	322	<u>1</u> 1	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>3.2</u> 0,01
173	С130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	1,34	<u>712.63</u> -	- -	955	-	- -	- -	- -
174	& С1630- 1782-2 варіант 1	Дросель - клапан д.315 мм	шт	1	<u>1412.72</u> -	- -	1413	-	- -	- -	- -
175	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,102	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	2814	2447	<u>12</u> 9	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>24.33</u> 0,08
176	С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	10,2	<u>932.91</u> -	- -	9516	-	- -	- -	- -
177	& С130- 1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	1	<u>41.21</u> -	- -	41	-	- -	- -	- -
178	КР15-121-10 -С111-27; - С130-1128	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0034	<u>27588.33</u> 23994,11	<u>119.46</u> 86,76	94	82	- -	<u>238.5100</u> 0,7839	<u>0.81</u> -
179	С130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,34	<u>932.91</u> -	- -	317	-	- -	- -	- -
180	& С111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	11,58	<u>8.27</u> -	- -	96	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	C1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	6,8	<u>46.82</u>	-	318	-	-	-	-
182	KP15-122-1 -C1425- 11683	Установлення ґрат жалюзійних з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	4	<u>234.65</u> 215,44	<u>11.70</u> 0,44	939	862	<u>47</u> 2	<u>2.0900</u> 0,0040	<u>8.36</u> 0,02
183	& C130-599- 5 варіант 1	ґратки вентиляційні алюмінієві 200x200 мм	шт	4	<u>513.56</u>	-	2054	-	-	-	-
184	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000012	<u>366582.27</u> 27579,07	<u>5658.76</u> 4626,70	4	-	-	<u>308.9400</u> 47,1975	-
185	KP15-121-7 -C111-27; - C130-1127	Прокладання вентиляційних каналів діаметром від 315 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0481	<u>27326.29</u> 23994,11	<u>80.24</u> 58,27	1314	1154	<u>4</u> 3	<u>238.5100</u> 0,5265	<u>11.47</u> 0,03
186	C130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	4,81	<u>712.63</u>	-	3428	-	-	-	-
187	& C111- 1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	3,96	<u>8.27</u>	-	33	-	-	-	-
188	C1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	8,5	<u>46.82</u>	-	398	-	-	-	-
189	KP19-9-1 -C111-540	Ізоляція поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,0548	<u>22313.87</u> 9080,52	<u>9633.85</u> 3964,29	1223	498	<u>528</u> 217	<u>84.9600</u> 36,6660	<u>4.66</u> 2,01
190	C114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	0,274	<u>4227.20</u>	-	1158	-	-	-	-
191	C130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2x40	м	28	<u>4.69</u>	-	131	-	-	-	-
192	KB20-20-3 -C130-279; K=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	1 зонт	1	<u>120.12</u> 100,83	<u>15.45</u> 3,62	120	101	<u>15</u> 4	<u>0.9545</u> 0,0327	<u>0.95</u> 0,03
193	C130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм ВИТЯЖНІ ВЕНТИЛЯЦІЙНІ СИСТЕМИ В8; В9	шт	1	<u>718.56</u>	-	719	-	-	-	-
194	KP15-130-1 -C111-27	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	2	<u>1201.65</u> 1127,97	<u>13.99</u> 4,04	2403	2256	<u>28</u> 8	<u>9.4700</u> 0,0284	<u>18.94</u> 0,06
195	& C1630-83- 2 варіант 1	Кронштейни типу Systemair KBT	к-т	2	<u>6205.76</u>	-	12412	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
196	КБ20-29-1 К=1,15	Установлення вставок гнучких до вентиляторів	1 м2	0,5	<u>1166,10</u> 1131,45	<u>9,39</u> 3,39	583	566	<u>5</u> 2	<u>11,2470</u> 0,0306	<u>5,62</u> 0,02
197	& С130-231- 1	Вставка гнучка до вентилятора Systemair KBT-200EC	шт	2	<u>1062,75</u> -	<u>-</u> -	2126	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
198	КБ20-13-1 К=1,15	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	1 клапан	2	<u>290,93</u> 204,95	<u>9,39</u> 3,39	582	410	<u>19</u> 7	<u>2,0125</u> 0,0306	<u>4,03</u> 0,06
199	& С1630- 1771-1	Клапани зворотні д.200	шт	2	<u>224,72</u> -	<u>-</u> -	449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 200 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0157	<u>27326,29</u> 23994,11	<u>80,24</u> 58,27	429	377	<u>1</u> 1	<u>238,5100</u> 0,5265	<u>3,74</u> 0,01
201	С130-1127 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	1,57	<u>712,63</u> -	<u>-</u> -	1119	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Прокладання повітроводів діаметром від 100 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0303	<u>27326,29</u> 23994,11	<u>80,24</u> 58,27	828	727	<u>2</u> 2	<u>238,5100</u> 0,5265	<u>7,23</u> 0,02
203	С130-1127 варіант 4	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м2	3,03	<u>712,63</u> -	<u>-</u> -	2159	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
204	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Відвід 90 град. д.100 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,004	<u>27326,29</u> 23994,11	<u>80,24</u> 58,27	109	96	<u>-</u> -	<u>238,5100</u> 0,5265	<u>0,95</u> -
205	С130-1127 варіант 5	Відвід 90 град. д.100 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,4	<u>712,63</u> -	<u>-</u> -	285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
206	КР15-121-7 -С111-27; - С130-1127	Перехід з д.100 мм на д.200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0072	<u>27326,29</u> 23994,11	<u>80,24</u> 58,27	197	173	<u>1</u> -	<u>238,5100</u> 0,5265	<u>1,72</u> -
207	С130-1127 варіант 6	Перехід з д.100 мм на д.200 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,72	<u>712,63</u> -	<u>-</u> -	513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
208	& С111- 1678-2	Стрічка ущільнювальна	м	6,91	<u>8,27</u> -	<u>-</u> -	57	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
209	С1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	7,7	<u>46,82</u> -	<u>-</u> -	361	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	КР20-27-1	ІНШІ РОБОТИ Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,07	<u>896.67</u> 869,53	- -	63	61	- -	<u>8.8700</u> -	<u>0.62</u> -
220	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до товщини 510 мм)	100шт	0,21	<u>675.24</u> 655,82	- -	142	138	- -	<u>6.6900</u> -	<u>1.4</u> -
221	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до д.315 мм)	100шт	2,065	<u>543.14</u> 529,36	- -	1122	1093	- -	<u>5.4000</u> -	<u>11.15</u> -
222	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,02	<u>896.67</u> 869,53	- -	18	17	- -	<u>8.8700</u> -	<u>0.18</u> -
223	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до товщини 510 мм)	100шт	0,06	<u>675.24</u> 655,82	- -	41	39	- -	<u>6.6900</u> -	<u>0.4</u> -
224	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до д.200 мм)	100шт	0,36	<u>543.14</u> 529,36	- -	196	191	- -	<u>5.4000</u> -	<u>1.94</u> -
225	КР20-30-3	Пробивання прорізів у цегляних стінах, розмір сторони до 380 мм НАВАНТАЖЕННЯ ТА ПЕРЕВЕЗЕННЯ СМІТТЯ ПРИМІТКА: об'єм сміття після демонтажних робіт згідно проекту складає: 0,1529 т Об'єм сміття всього по ЛК 02-01-09: 0,1529 + 0,27104 = 0,42394 т	100шт	0,1	<u>12043.02</u> 11647,12	<u>180.85</u> 65,36	1204	1165	<u>18</u> 7	<u>122.1000</u> 0,5412	<u>12.21</u> 0,05
226	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,42394	<u>145.51</u> 145,51	- -	62	62	- -	<u>1.6300</u> -	<u>0.69</u> -
227	С311-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	0,42394	<u>72.11</u> -	<u>72.11</u> 12,12	31	-	<u>31</u> 5	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 0,04
		Разом прямі витрати по розділу 2					2879	2766	<u>49</u> 12		<u>28.59</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					2879				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					64				
		всього заробітна плата, грн.					2778				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1592				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					591				
		Всього будівельні роботи, грн.					4471				

		Всього по розділу 2					4471				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					350119	64336	<u>5609</u>		<u>624,01</u>
									2172		19,97
		Разом будівельні роботи, грн.					350119				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					280174				
		всього заробітна плата, грн.					66508				
		Загальновиробничі витрати, грн.					35215				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					67,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11547				
		Всього будівельні роботи, грн.					385334				

		Всього по кошторису					385334				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					711,24				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					78055				

Склав

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

О.І. Рубан

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-010

придбання устаткування, що монтується, для вентиляції

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 493,057 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. УСТАТКУВАННЯ, ЩО МОНТУЄТЬСЯ				
1	& 2308-1022-1	ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА В1 Вентилятор кухонний витяжний типу Systemair KBR EC-315; (маса=0,075)	шт	1	92642,00	92642
2	& 2308-1022-1	ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА В2 Вентилятор кухонний витяжний типу Systemair KBR EC-315; (маса=0,075)	шт	1	92642,00	92642
3	& 2308-1022-1	ВИТЯЖНА ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА В3 Вентилятор кухонний витяжний типу Systemair KBR EC-315; (маса=0,075)	шт	1	92642,00	92642
4	& 2308-1022-2	ВИТЯЖНІ ВЕНТИЛЯЦІЙНІ СИСТЕМИ В8; В9 Вентилятор витяжний типу Systemair KBT-200EC; (маса=0,035)	шт	2	98250,00	196500
		Разом по розділу 1				474426
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				18631
		Всього по розділу 1				493057
		Разом				474426
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				18631

		Всього по кошторису				493057
--	--	---------------------	--	--	--	--------

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011

на пожежну сигналізацію

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 85,359 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,363 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 39,733 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Об'єктування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-1	Монтаж приладу приймально-контрольного пожежного	шт	1	3996.07	1.72	3996	3842	2	36.8000	36.8
					3841.92	0,25			-	0,0026	-
2	КМ10-667-11	Монтаж модуля релейного	шт	1	2303.75	1.39	2304	2196	1	22.4000	22.4
					2195,87	0,21			-	0,0021	-
3	КМ10-901-12	Монтаж акумулятора	100 шт	0,01	3757.78	9.93	38	37	-	36.8000	0.37
	-С111-1810;				3747,71	4,09			-	0,0378	-
	-С1113-246;										
	-С1545-42										
4	КМ10-669-2	Монтаж моноблоку оповіщення про пожежу	шт	1	961.09	0.93	961	835	1	8.0000	8
					835.20	0,14			-	0,0014	-
5	КМ10-386-7	Монтаж акустичних систем	шт	6	365.63	-	2194	2004	-	3.2000	19.2
	-С1545-193				334,08	-			-	-	-
6	15093-34013	Кабель сигналізації з негорючою оболонкою	1000м	0,04	11317.48	-	453	-	-	-	-
	варіант 1	(N)HXH FE 180/E30 1x2x0,8			-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-411-1 -С1545-44; - С1545-161; - С1545-241	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 50 мм	100 м	0,4	<u>10961.95</u> 5172,46	<u>1813.82</u> 172,10	4385	2069	<u>726</u> 69	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>19.14</u> 0,57
8	& С113-1-1 варіант 1	Металорукав захисний д.12 мм для кабеля	м	41,2	<u>19.18</u> -	-	790	-	-	-	-
9	С1545-242 варіант 1	Скоба металева d3=12 мм	100шт	1,2	<u>289.46</u> -	-	347	-	-	-	-
10	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	14	<u>369.41</u> 313,70	<u>1.72</u> 0,25	5172	4392	<u>24</u> 4	<u>3.2000</u> 0,0026	<u>44.8</u> 0,04
11	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	14	<u>208.93</u> 156,85	<u>6.70</u> 0,99	2925	2196	<u>94</u> 14	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>22.4</u> 0,14
12	& С1545-209-1	Знак вказівний "Ручний пожежний сповіщувач"	шт	5	<u>12.32</u> -	-	62	-	-	-	-
13	КМ10-668-2	Монтаж приладу світло-звукового	шт	1	<u>369.41</u> 313,70	<u>1.72</u> 0,25	369	314	<u>2</u> -	<u>3.2000</u> 0,0026	<u>3.2</u> -
14	КР17-11-1	Монтаж світильників, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,01	<u>31384.43</u> 16957,54	<u>267.34</u> 234,23	314	170	<u>3</u> 2	<u>156.8400</u> 2,0535	<u>1.57</u> 0,02
15	1507-3084 варіант 5	Світильник аварійного освітлення з акумулятором	шт	1	<u>614.79</u> -	-	615	-	-	-	-
16	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>446.75</u> 177,09	<u>24.38</u> 5,04	447	177	<u>24</u> 5	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>1.6</u> 0,04
17	КБ21-12-2 К=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,4	<u>8337.13</u> 3984,74	<u>2875.21</u> 780,57	3335	1594	<u>1150</u> 312	<u>37.7200</u> 7,0309	<u>15.09</u> 2,81
18	& С113-1688-1 варіант 1	Короб пластиковий (нг) 16x16 типу Koros	м	40,4	<u>7.21</u> -	-	291	-	-	-	-
19	КМ8-411-1 -С1545-44; - С1545-161; - С1545-241	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 50 мм	100 м	2,12	<u>10961.95</u> 5172,46	<u>1813.82</u> 172,10	23239	10966	<u>3845</u> 365	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>101.42</u> 3,04
20	& С113-1-1 варіант 1	Металорукав захисний д.12 мм для кабеля	м	216,3	<u>19.18</u> -	-	4149	-	-	-	-
21	& С113-5-1 варіант 1	Металорукав захисний д.40 мм для кабеля	м	2,06	<u>63.69</u> -	-	131	-	-	-	-
22	С1545-242 варіант 1	Скоба металева d3=12 мм	100шт	6,3	<u>289.46</u> -	-	1824	-	-	-	-
23	С1545-242 варіант 2	Скоба металева d3=40 мм	100шт	0,06	<u>595.46</u> -	-	36	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ21-13-1 К=1,15	Прокладання ізолюваних кабелів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,4	<u>2013.08</u> 778,36	<u>1082.16</u> 282,45	805	311	<u>433</u> 113	<u>7.1990</u> 2,5966	<u>2.88</u> 1,04
25	КР17-8-1	Затягування першого кабеля перерізом до 2,5 мм2 в труби	100м	1,12	<u>954.51</u> 768,35	<u>7.23</u> 6,33	1069	861	<u>8</u> 7	<u>7.7400</u> 0,0555	<u>8.67</u> 0,06
26	КР17-8-6	Затягування наступного кабеля перерізом до 2,5 мм2 в труби	100м	1,139	<u>567.24</u> 387,15	<u>7.23</u> 6,33	646	441	<u>8</u> 7	<u>3.9000</u> 0,0555	<u>4.44</u> 0,06
27	КР17-8-2	Затягування першого кабеля перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	1	<u>1152.91</u> 956,96	<u>11.56</u> 10,13	1153	957	<u>12</u> 10	<u>9.6400</u> 0,0888	<u>9.64</u> 0,09
28	КР17-5-2	Прокладання кабелів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	100м	0,141	<u>3120.59</u> 2880,04	- -	440	406	- -	<u>28.2800</u> -	<u>3.99</u> -
29	15093-34013 варіант 1	Кабель сигналізації з негорючою оболонкою (N)НХН FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,0612	<u>11317.48</u> -	- -	693	-	- -	- -	- -
30	15093-35013 варіант 2	Кабель силовий з негорючою оболонкою (N)НХН FE 180/E30 3x1,5	1000м	0,0204	<u>35857.31</u> -	- -	731	-	- -	- -	- -
31	15095-46111 варіант 2	Кабель сигналізації з мідними жилами ПСВВнг 4x0,4	1000м	0,204	<u>9785.51</u> -	- -	1996	-	- -	- -	- -
32	15095-46111 варіант 1	Кабель типу "вита пара" UTP 4x2x0,51	1000м	0,102	<u>14817.51</u> -	- -	1511	-	- -	- -	- -
33	C1512-1 варіант 2	Коробка клемна вогнестійка WKE-6	шт	1	<u>1282.19</u> -	- -	1282	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					68703	33768	<u>6333</u> 908		<u>325.61</u> 7,91
		Разом будівельні роботи, грн.					68703				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28602				
		всього заробітна плата, грн.					34676				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16656				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5057				
		Всього будівельні роботи, грн.					85359				

		Всього по кошторису					85359				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					363				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					39733				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-012

придбання устаткування для пожежної сигналізації

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 53,173 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. Устаткування для пожежної сигналізації				
		ПОЖЕЖНА СИГНАЛІЗАЦІЯ				
1	& 1602-30003-1	Прилад приймально-контрольний пожежний "Тірас-8П.1" з GSM комунікатором; (маса=0,0237)	шт	1	9335,00	9335
2	& 1605-2022-1 варіант 1	Модуль релейний M-OUT8R; (маса=0,0002)	шт	1	3948,00	3948
3	& 1511-5003-1 варіант 1	Акумулятор, що не обслуговується, 12В, 7Аг; (маса=0,0027)	шт	1	600,00	600
4	& 1602-30006-1 варіант 1	Моноблок оповіщення про пожежу, потужність 100 Вт, ВЕЛЛЕЗн 120-100; (маса=0,01)	шт	1	23760,00	23760
5	& 1602-20021-1 варіант 1	Акустична система 6 Вт типу 6АС100ПНм; (маса=0,0023)	шт	4	1135,00	4540
6	& 1602-20021-3	Акустична система 1 Вт типу 3/1АС100ПН; (маса=0,0017)	шт	2	450,00	900
		ПРИМІТКА: резерв щодо сповіщувачів пожежних враховано згідно проекту				
7	& 1602-30065-1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3; (маса=0,0002)	шт	16	225,00	3600
8	& 1602-30067-1	Сповіщувач пожежний тепловий СПТ-2Б; (маса=0,0001)	шт	10	231,60	2316
9	& 1602-30067-2	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1; (маса=0,00012)	шт	6	184,80	1109

1	2	3	4	5	6	7
10	& 1602-30037-1	Оповіслювач світло-звуковий "Джміль-1", 12В, IP43; (маса=0,00022).	шт	1	915,00	915
11	& 1504-1006-1	Вимикач автоматичний 1п. 6А типу IC 60N 1pC6; (маса=0,0002)	шт	1	140,00	140
		Разом по розділу 1.				51163
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2010
		Всього по розділу 1				53173
		Разом				51163
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2010
		Всього по кошторису				53173

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013

на автоматичну систему пожежогасіння кухонного устаткування

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість 60,516 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,18227 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 20,625 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Об'єктування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ18-556-3	Монтаж модуля кухонного пожежогасіння	комплект	1	8764.13	827.45	8764	7931	827	74.2000	74.2
					7930,50	74,32			74	0,6154	0,62
2	& 1504-4413-2	Мембрана запобіжна 50 бар (механічного пускача)	шт	1	396.99	-	397	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	КМ12-594-3	Монтаж зрошувачів, насадок установок водяного та пінного пожежогасіння, діаметр умовного проходу до 16 мм	10 шт	0,6	746.16	3.31	448	425	2	6.4000	3.84
					708,35	1,36			1	0,0126	0,01
4	& С130-1104-1	Насадок з кутом розпила 90 град. з захисним ковпачком	шт	2	462.78	-	926	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С130-1104-1	Насадок з кутом розпила 50 град. з захисним ковпачком	шт	4	462.78	-	1851	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
6	КМ12-595-3	Монтаж троса із замками тросової системи	100 м	0,2	6330.36	91.01	1266	1204	18	54.4000	10.88
	-С111-801				6020,99	3,94			1	0,0358	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C111-794-1	Трос натяжний нержавіючий д.1 мм ТМГ-ВКС	м	20	<u>11.96</u>	-	239	-	-	-	-
8	& C130-610-1	Замок термочутливий з скляною колбою 93 град. ЗТ93-ВКС	шт	8	<u>336.77</u>	-	2694	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
9	& C130-1168-1	Заглушка трубна під трос	шт	1	<u>312.87</u>	-	313	-	-	-	-
10	& C113-118-1	Хомут обвідний	шт	4	<u>293.28</u>	-	1173	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
11	& C111-1865-1	Зажими тросові (10шт)	к-т	2	<u>31.56</u>	-	63	-	-	-	-
12	& C130-475-1	Груз натяжний	шт	1	<u>509.21</u>	-	509	-	-	-	-
13	& C111-824-1	Шпилька д.8 мм, довжина 3 м	шт	3	<u>148.90</u>	-	447	-	-	-	-
14	KM12-595-2	Монтаж ролика натягу збуджувальної системи	100 шт	0,08	<u>19478.71</u>	<u>856.49</u>	1558	1417	<u>69</u>	<u>160.0000</u>	<u>12.8</u>
					17708,80	68,84			6	0,6300	0,05
15	& C111-1865-2	Ролики тросові закриті	шт	8	<u>324.84</u>	-	2599	-	-	-	-
16	KM12-595-1	Монтаж пристрою ручного пуску	100 шт	0,01	<u>40088.05</u>	<u>1424.06</u>	401	354	<u>14</u>	<u>320.0000</u>	<u>3.2</u>
					35417,60	176,19			2	1,6200	0,02
17	& 1504-4413-1	Пускач ручний дистанційний	шт	1	<u>1777.55</u>	-	1778	-	-	-	-
18	& 1504-4413-2	Мембрана ручного активатора	шт	1	<u>198.94</u>	-	199	-	-	-	-
19	KM12-590-1	Трубопроводи установок водяного та пінного пожежогасіння зі сталевих труб, діаметр умовного проходу до 40 мм	100 м	0,32	<u>32231.84</u>	<u>11722.18</u>	10314	6404	<u>3751</u>	<u>180.8000</u>	<u>57.86</u>
					20010,94	1611,90			516	16,9960	5,44
20	& C113-127-1	Труба нержавіюча 16x1 полірована	м	32	<u>30.52</u>	-	977	-	-	-	-
21	& C113-91-1	Хрестовина під трубу 16x1	шт	2	<u>1403.50</u>	-	2807	-	-	-	-
22	& C113-73-1	Відвід 90 град. з діаметром виходу 15 мм	шт	8	<u>438.69</u>	-	3510	-	-	-	-
23	& C113-82-1	Трійник під трубу 16x1	шт	2	<u>671.62</u>	-	1343	-	-	-	-
24	& C113-73-1	Коліно гнуте під трубу 16x1	шт	12	<u>441.24</u>	-	5295	-	-	-	-
25	& C113-118-1	Хомут з шурупом д.16 мм	шт	30	<u>52.64</u>	-	1579	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	8 С113-100-1	Трубний ввід	шт	2	457,36	-	915	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					52365	17735	4681 600		162,78 6,15
		Разом будівельні роботи, грн.					52365				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29949				
		всього заробітна плата, грн.					18335				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8151				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2290				
		Всього будівельні роботи, грн.					60516				

		Всього по кошторису					60516				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					182,27				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					20625				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-014

придбання устаткування для АСПГ кухонного устаткування

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 70,094 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Устаткування для АСПГ кухонного устаткування						
1	& 2402-4037-1 варіант 1	Модуль кухонного пожежогасіння BRAND BKS-20-2 МТ; (маса=0,062)	шт	1	62654,17	62654
2	& 2402-4053-2	Вогнегасна речовина Prevento (20 кг); (маса=0,02)	к-т	2	2379,17	4758
		Разом по розділу 1				67412
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	4945	0,007	2647 35
		Всього по розділу 1				70094
		Разом				67412
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	4945	0,007	2647 35
		Всього вартість устаткування				70059
		Всього вартість будівельних робіт				35

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				70094

Склав


(посада, підпис, ініціали, прізвище))

О.І. Рубан

Перевірів


(посада, підпис, ініціали, прізвище))

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування 1-03/25

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015

на монтаж технологічного устаткування

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа:
креслення (специфікації) № 1-03/25

Кошторисна вартість	63,423 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,39652 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	41,621 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Монтаж технологічного устаткування									
		МОНТАЖ ТЕХНОЛОГІЧНОГО УСТАТКУВАННЯ									
1	КМ28-927-7	Монтаж пічі пароконвекційної	шт	2	<u>4047,79</u>	<u>142,31</u>	8096	6597	<u>285</u>	<u>32.0000</u>	<u>64</u>
					3298,56	46,41			93	0,4240	0,85
2	КМ28-927-5	Монтаж теплової кулінарної системи	шт	1	<u>2830,47</u>	<u>782,68</u>	2830	1725	<u>783</u>	<u>17.6000</u>	<u>17,6</u>
					1725,33	255,27			255	2,3320	2,33
3	КМ28-928-6	Монтаж марміта перших страв	шт	1	<u>1400,02</u>	<u>53,36</u>	1400	1255	<u>53</u>	<u>12.8000</u>	<u>12,8</u>
					1254,78	17,40			17	0,1590	0,16
4	КМ28-928-6	Монтаж марміта других страв	шт	1	<u>1400,02</u>	<u>53,36</u>	1400	1255	<u>53</u>	<u>12.8000</u>	<u>12,8</u>
					1254,78	17,40			17	0,1590	0,16
5	КМ28-928-4	Монтаж прилавка холодильного	шт	1	<u>2128,70</u>	<u>88,94</u>	2129	1932	<u>89</u>	<u>19.2000</u>	<u>19,2</u>
					1931,52	29,01			29	0,2650	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	KM28-928-4	Монтаж прилавка-вітрини холодильної	шт	1	<u>2128,70</u> 1931,52	<u>88,94</u> 29,01	2129	1932	<u>89</u> 29	<u>19,2000</u> 0,2650	<u>19,2</u> 0,27
7	KM28-921-13	Монтаж картоплечистки	шт	1	<u>1368,67</u> 1254,78	<u>87,74</u> 19,97	1369	1255	<u>88</u> 20	<u>12,8000</u> 0,1786	<u>12,8</u> 0,18
8	KM28-929-1	Монтаж машини котломийної	шт	1	<u>6173,39</u> 4234,90	<u>195,67</u> 63,82	6173	4235	<u>196</u> 64	<u>43,2000</u> 0,5830	<u>43,2</u> 0,58
9	KM28-929-1 K=0,4	Демонтаж машини посудомийної	шт	1	<u>1774,28</u> 1693,96	<u>78,27</u> 25,53	1774	1694	<u>78</u> 26	<u>17,2800</u> 0,2332	<u>17,28</u> 0,23
10	KM28-929-1	Монтаж машини посудомийної	шт	1	<u>6173,39</u> 4234,90	<u>195,67</u> 63,82	6173	4235	<u>196</u> 64	<u>43,2000</u> 0,5830	<u>43,2</u> 0,58
11	KM38-2-2	Монтаж системи фільтрації та пом'якшення	шт	1	<u>3589,43</u> 1954,34	<u>249,13</u> 46,55	3589	1954	<u>249</u> 47	<u>18,5000</u> 0,4292	<u>18,5</u> 0,43
12	KM28-331-2	Монтаж жироловки для уловлювання жиру зі стічних вод у системі каналізації, пропускна здатність до 10 м3/год	шт	2	<u>4692,61</u> 3697,92	<u>766,46</u> 257,66	9385	7396	<u>1533</u> 515	<u>38,4000</u> 2,0350	<u>76,8</u> 4,07
		Разом прямі витрати по розділу 1					46447	35465	<u>3692</u> 1176		<u>357,38</u> 10,11
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					46447 7290 36641 16976 29,03 4980 63423				

		Всього по розділу 1					63423				
		Разом прямі витрати по кошторису					46447	35465	<u>3692</u> 1176		<u>357,38</u> 10,11
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					46447 7290 36641 16976 29,03 4980 63423				

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

		Всього по кошторису					63423				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					396,52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					41621				

Склад

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-016

придбання технологічного устаткування

Харчоблок комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області

Основа: креслення (специфікації) № 1-03/25 відомості тощо

Кошторисна вартість 5519,406 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 травня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2406-10003-2	Піч пароконвекційна бойлерного типу на 10 рівнів типу Rational iCombi Pro 10-1/1, розмір 850x842x1014; (маса=0,13)	шт	2	502050,00	1004100
2	& 241996-14048-1 варіант 1	Підставка до 10 рівневої пароконвекційної печі з направляючими, розмір 850x700x540; (маса=0,01)	шт	2	9400,00	18800
3	& 241996-19005-1	Корзина для смаження CombiFry GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6019.1150), розмір 325x530 мм; (маса=0,0011)	шт	10	4800,00	48000
4	& 241996-19005-2 варіант 1	Контейнер з гранітно-емалевим покриттям GN 1/1 h60 типу Rational GN 1/1 h60 (арт. 6014.1106), розмір 325x530 мм; (маса=0,0012)	шт	20	5350,00	107000
5	& 241996-19005-3 варіант 1	Перфорована ємкість GN 1/1 h55 типу Rational GN 1/1 h55 (арт. 6015.1165), розмір 325x530 мм; (маса=0,0013)	шт	10	2350,00	23500
6	& 241996-19005-4	Противінь для смаження та випікання GN 1/1 з антипригарним покриттям Trilax типу Rational GN 1/1 (арт. 6013.1103), розмір 325x530 мм; (маса=0,00315)	шт	20	3150,00	63000
7	& 241996-19005-5	Форма для випікання Multibaker GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 60.71.157), розмір 325x530 мм; (маса=0,00107)	шт	20	4700,00	94000
8	& 241996-19005-6	Решітка GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6010.1101), розмір 325x530 мм; (маса=0,001)	шт	2	2000,00	4000
9	& 241996-19005-9	Гастроємність GN 1/2 h65 3,6л типу KAYALAR GN 1/2 h65 (арт. 54004000009), розмір 325x265 мм; (маса=0,0002)	шт	10	500,00	5000
10	& 241996-19005-8	Гастроємність GN 1/1 h20 типу KAYALAR GN 1/1 h20 (арт. 54004000001), розмір 325x530 мм; (маса=0,0002)	шт	20	650,00	13000

1	2	3	4	5	6	7
11	& 241996-19005-10	Гastroємність GN 1/1 h65 8л типу KAYALAR GN 1/1 h65 (арт. 54004000046), розмір 325x530 мм; (маса=0,0006)	шт	20	800,00	16000
12	& 241996-19005-11	Гastroємність GN 1/1 h100 13,2л типу KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047), розмір 325x530 мм; (маса=0,0009)	шт	6	1050,00	6300
13	& 241996-19005-16	Гastroємність GN 1/1 h200 26,4л типу KAYALAR GN 1/1 h200 (арт. 54004000002), розмір 325x530 мм; (маса=0,0018)	шт	8	1600,00	12800
14	& 241996-19005-13	Кришка для gastroємності GN 1/2 типу KAYALAR GN 1/2 (арт. 54013000002), розмір 325x265 мм; (маса=0,00008)	шт	10	400,00	4000
15	& 241996-19005-14	Кришка для gastroємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54013000008), розмір 325x530 мм; (маса=0,00015)	шт	8	600,00	4800
16	& 2406-15002-1	Примітка: п.16, п.17 аксесуари до технологічного устаткування п.1 Очисні таблетки для камери пароконвектоматів бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational; (маса=0,006)	шт	2	5800,00	11600
17	& 2406-15002-1 варіант 1	Таблетки для очищення парогенератора в пароконвектоматі бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational; (маса=0,006)	шт	2	5150,00	10300
18	& 1808-38001-1	Система фільтрації та пом'якшення типу Ecosoft FU1054CI, розмір 730x450x1600; (маса=0,065)	шт	1	31150,00	31150
19	& 2403-11164-1 варіант 1	Жируловлювач (сепаратор жиру) типу СЖ 3,0-0,62, розмір 970x820x770 (арт. 03212); (маса=0,049)	шт	2	21607,50	43215
20	& 241996-11052-1	Візок із нержавіючої сталі під gastroємності GN 1/1 на 18 рівнів, однорядний типу Bartscher (арт.300181), розмір 450x613x1895; (маса=0,0202)	шт	3	11700,00	35100
21	& 2406-12001-3	Мультифункціональний тепловий прилад 100л типу Rational iVario Pro L, розмір 1030x894x1078. (До складу приладу входить : шпатель - 1 шт, кошик для рису та макаронних виробів - 2 шт, сито - 1 шт, кронштейн для автоматичного підйомно-опускного пристрою - 1 шт, решітка на дно тигля - 2 шт.); (маса=0,196)	к-т	1	851400,00	851400
22	& 241996-11052-2	Візок GN 1/1 для теплової кулінарної системи типу ПТК GN 1/1; (маса=0,004)	шт	1	9050,00	9050
23	& 241996-11052-3	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі типу ПТК 3 TC, розмір 600x943x920; (маса=0,012)	шт	1	6350,00	6350
24	& 2406-11001-2	Плита електрична на 6 конфорок типу RM Gastro SPL 7120E, розмір 1200x730x900; (маса=0,138)	шт	1	140500,00	140500
25	& 2406-1001-3	Шафа холодильна 1400л типу Samaref PF 1400M TN UA, розмір 1435x810x2090; (маса=0,164)	шт	2	143350,00	286700
26	& 2406-1001-1	Шафа холодильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M TN UA, розмір 700x810x2090; (маса=0,106)	шт	4	88800,00	355200
27	& 2406-1001-2	Шафа морозильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M BT, розмір 700x810x2090; (маса=0,111)	шт	1	114250,00	114250
28	& 2410-3002-2 варіант 1	Посудомийна машина купольного типу, типу Elframo CE 24F VE, розміри 717x815x1450; (маса=0,115)	шт	1	133850,00	133850

1	2	3	4	5	6	7
29	& 241996-12008-10 варіант 1	Модуль попередньої мийки для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з мийною ванною, бортиком і нижньою полицею, розмір 1000x575x859(h); (маса=0,009)	шт	1	16600,00	16600
30	& 241996-12008-11	Стіл приставний розвантажувальний для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з нижньою полицею, розмір 1000x575x852(h); (маса=0,009)	шт	1	9550,00	9550
31	& 2410-3002-1	Котломийна машина фронтального типу, типу Elframo LP 61 VE, розмір 675x841x2014; (маса=0,158) Примітка: п.32, п.33 аксесуари до технологічного устаткування п.28, п.31	шт	1	227750,00	227750
32	& 2406-15002-2 варіант 1	Миючий засіб типу Winterhalter F8400 (25 кг); (маса=0,025)	шт	2	6450,00	12900
33	& 2406-15002-3	Ополіскуючий засіб типу Winterhalter B100N (10 кг); (маса=0,01)	шт	4	3050,00	12200
34	& 241996-11027-1 варіант 1	Марміт перших страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес МСЕ-1-1500, розмір 1500x700; (маса=0,145)	шт	1	36350,00	36350
35	& 241996-11027-2 варіант 1	Марміт других страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес МСЕ-2-1500, розмір 1500x700; (маса=0,11)	шт	1	31000,00	31000
36	& 241996-11027-3 варіант 1	Прилавок холодильний з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес ПХЛС-1500, розмір 1500x700; (маса=0,1)	шт	1	81900,00	81900
37	& 241996-11027-4 варіант 1	Прилавок - помічник універсальний типу Ефес ПУ-600, розмір 600x700; (маса=0,09)	шт	1	15200,00	15200
38	& 241996-11027-5	Нейтральний елемент кутовий внутрішній типу Ефес НЕ-К, розмір 1790x700; (маса=0,09)	шт	1	22500,00	22500
39	& 241996-11027-6	Прилавок-вітрина холодильний з трьома полицями з направляючими для розносів типу Ефес ПВХЛС-1500, розмір 1500x700; (маса=0,28)	шт	1	109900,00	109900
40	& 170312-5269-1 варіант 1	Ваги електронні настільні типу CAS AD-10, розмір 350x325x105; (маса=0,0017)	шт	5	10100,00	50500
41	& 170312-5279-1	Ваги електронні підлогові типу CAS DB II-150E, розмір 360x580x765; (маса=0,0135)	шт	1	14200,00	14200
42	& 241996-17002-3-3	Тістоміс спіральний з вбудованим таймером 33л типу Pizza Group IR33 2V, розмір 460x840x730; (маса=0,114)	шт	1	80800,00	80800
43	& 241996-17002-2-1 варіант 1	М'ясорубка електрична 120 кг/год типу Sirman TC22, розмір 395x360x485; (маса=0,032)	шт	1	33500,00	33500
44	& 241996-18011-2	Картоплечистка з вбудованим таймером 25 кг типу Fimar PPF 25, розмір 450x900x1355; (маса=0,07)	шт	1	137200,00	137200

1	2	3	4	5	6	7
45	& 241996-17031-20-1	Душ до картоплечистки типу Monolith (арт. R0801010101); (маса=0,00071)	комплект	1	7900,00	7900
46	& 241996-16032-1	Овочерізка електрична для нарізання сирих і відварених овочів типу Robot Coupe CL50, розмір 390x310x610; (маса=0,0198)	шт	1	64550,00	64550
47	& 241996-16032-2	Комплект з 7 дисків для овочерізки типу Robot Coupe (арт. 1961); (маса=0,003)	шт	1	38500,00	38500
48	& 241996-16032-3	Набір для картопляного пюре 2 мм, для встановлення на овочерізку, типу Robot Coupe (арт. 28189); (маса=0,003)	шт	1	14200,00	14200
49	& 241996-16032-4	Комплект для очистки решіток для нарізки кубиків 5, 8 і 10 мм типу Robot Coupe (арт. 39881); (маса=0,001)	шт	1	4200,00	4200
50	& 241996-17002-3-2	Ручний міксер з насадкою вінчик типу Robot Coupe CMP 250 Combi h640мм; (маса=0,0056)	шт	1	31550,00	31550
51	& 2403-12191-1	Стерилізатор для ножів типу Sirman UV 16W; (маса=0,009)	шт	1	17850,00	17850
52	& 2403-12191-2 варіант 1	Стерилізатор для яєць типу Stalgast (арт. 690552), розмір 530x360x245; (маса=0,01)	шт	1	15250,00	15250
53	& 241996-12008-5	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1000x700x850(h); (маса=0,0095)	шт	3	8850,00	26550
54	& 241996-12008-1	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h); (маса=0,012)	шт	6	9200,00	55200
55	& 241996-12008-9	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1500x700x850(h); (маса=0,015)	шт	1	9700,00	9700
56	& 241996-12008-14	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1400x700x850(h); (маса=0,0135)	шт	1	9400,00	9400
57	& 241996-12008-12	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x700x850(h); (маса=0,0184)	шт	2	10950,00	21900
58	& 241996-12008-13	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x550x850(h); (маса=0,0139)	шт	2	10800,00	21600
59	& 241996-12008-4 варіант 1	Стіл виробничий з нержавіючої сталі з полицею для мучних робіт, розмір 1700x700x850(h); (маса=0,017)	шт	1	11150,00	11150
60	& 241996-12009-8	Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400x400x1800(h); (маса=0,0408)	шт	2	12800,00	25600
61	& 241996-12009-9	Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400x400x1800(h); (маса=0,04)	шт	5	11300,00	56500
62	& 241996-12009-10 варіант 1	Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1600x400x1800(h); (маса=0,0457)	шт	1	11300,00	11300
63	& 241996-12009-1 варіант 1	Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1200x400x1800(h); (маса=0,035)	шт	3	8850,00	26550

1	2	3	4	5	6	7
64	& 241996-12009-5	Стелаж для сушки посуду з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1000x400x1800(h); (маса=0,025)	шт	2	9550,00	19100
65	& 241996-12009-18	Стелаж 4-рівневий для сушки гастроємностей з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1100x400x1800(h); (маса=0,0275)	шт	1	9550,00	9550
66	& 241996-12009-14 варіант 1	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1500x650x230(h); (маса=0,0135)	шт	1	6000,00	6000
67	& 241996-12009-17	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1350x650x230(h); (маса=0,0121)	шт	2	5200,00	10400
68	& 241996-12009-3 варіант 1	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1000x650x230(h); (маса=0,009)	шт	2	4200,00	8400
69	& 241996-12009-15	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900x650x230(h); (маса=0,0081)	шт	1	4000,00	4000
70	& 241996-12009-19	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900x700x230(h); (маса=0,0087)	шт	1	4200,00	4200
71	& 241996-18013-1	Термобокс для перших страв 20л типу Stalgast (арт. 51204); (маса=0,0066)	шт	10	8950,00	89500
72	& 241996-18013-2 варіант 1	Термобокс для других страв для GN1/1 типу Avatherm 601M, розмір 650x450x525; (маса=0,011)	шт	14	8400,00	117600
73	& 241996-19005-11	Гастроємність GN 1/1 h100 13,2л типу KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047), розмір 325x530 мм; (маса=0,0009)	шт	56	1050,00	58800
74	& 241996-19005-12	Гастроємність GN 1/1 h150 19,8л типу KAYALAR GN 1/1 h150 (арт. 54004000048), розмір 325x530 мм; (маса=0,00135)	шт	22	1350,00	29700
75	& 241996-19005-15	Кришка герметична з нержавіючої сталі з силіконовим ущільнювачем для гастроємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54010000001), розмір 325x530 мм; (маса=0,00015)	шт	78	1550,00	120900
		Разом				5292615
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) Всього вартість устаткування	грн.	2707092	0,007	207841 18950 5500456
		Всього вартість будівельних робіт				18950

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				5519406

Склав


(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан

Перевірив


(посада, підпис (ініціали, прізвище))

О.І. Рубан



Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Підсумкова відомість ресурсів

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
					всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5781,58	104,34				
2		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,5					
3	27	робітниками-будівельниками							
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1790,44	104,97				
5		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,5					
6		робітниками-монтажниками							
7		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	135,06	114,11				
8		керуванням та обслуговуванням машин							
9		Середній розряд ланки робітників, зайнятих	розряд	4,2					
10		керуванням та обслуговуванням машин							
11		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	5,99	122,42				
12		керуванням та обслуговуванням							
13		автотранспорту при перевезенні ґрунту і							
14		будівельного сміття							
15		Витрати труда пусконаладжувального	люд.год	-	-				
16		персоналу							
17		Витрати труда робітників, заробітна плата							
18		яких враховується в складі:							
19		загальновиробничих витрат	люд.год	855,83	171,53				
20		коштів на зведення та розбирання	люд.год	-					
21		тимчасових будівель і споруд							
22		коштів на виконання будівельних робіт:							
23		у зимовий період	люд.год	-					
24		у літній період	люд.год	-					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	8568,9					
	Середній розряд робіт		розряд	3,5					
	<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	24,2754	<u>331.06</u>				
					8036,61				
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,41884	<u>408.32</u>				
					579,34				
12	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,0135	<u>581.66</u>				
					7,85				
13	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,16714	<u>115.94</u>				
					19,38				
14	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	7,08026	<u>704.69</u>				
					4989,39				
15	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	1,22182	<u>699.49</u>				
					854,65				
16	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,73146	<u>685</u>				
					3241,05				
17	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,11914	<u>558.35</u>				
					1183,22				
18	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	7,0341	<u>411.03</u>				
					2891,23				
19	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,63578	<u>523.09</u>				
					332,57				
20	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,96089	<u>178.3</u>				
					171,33				
21	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	3,63852	<u>565.33</u>				
					2056,96				
22	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	25,64064	<u>144.51</u>				
					3705,33				
23	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	0,08006	<u>205.32</u>				
					16,44				
24	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	1,4514	<u>578.13</u>				
					839,10				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
25	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,323094	<u>346,45</u> 111,94				
26	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	325,29476	<u>58,52</u> 19036,25				
27	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	3,22117	<u>147,87</u> 476,31				
28	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,756	<u>78,34</u> 137,57				
29	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	6,84486	<u>356</u> 2436,77				
30	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	10,74047	<u>57,66</u> 619,30				
31	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	1,22247	<u>146,5</u> 179,09				
32	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	9,44834	<u>125,89</u> 1189,45				
33	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,02282	<u>1071,84</u> 24,46				
34	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	3,584	<u>929,2</u> 3330,25				
35	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	1,26	<u>830,83</u> 1046,85				
36	КБМ225-2304	Тельфери електричні, вантажопідйомність 3, 2 т	маш. год	0,77	<u>38,62</u> 29,74				
37	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	93,28145	<u>6,63</u> 618,46				
38	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	71,92	<u>5,3</u> 381,18				
39	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,05993	<u>119,13</u> 7,14				
40	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,17979	<u>7,18</u> 1,29				
41	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,10047	<u>17,61</u> 1,77				
42	С311-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	60,50321	<u>72,11</u> 4362,89				
		Разом по розділу II	грн.		62915,16				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	100,718					
		Дизельне паливо	кг	181,622					
		Електроенергія	кВт-год	1865,743					
		Мастильні матеріали	кг	34,432					
		Гідравлічна рідина	кг	2,603					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
43	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	74,34281					
44	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	109,996302					
45	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	24,327					
46	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	3,9499644					
47	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,2702					
48	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	2,686					
49	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,0024909					
50	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,07					
51	КБМ204-1100	Термопелени з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	9,019173					
52	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,7362392					
53	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	2,9099644					
54	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,75208					
55	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	1,594406					
56	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,7362392					
57	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	32,2615065					
58	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	1,2634035					
59	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	71,23690058					
60	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	15,2679332					
61	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,144150545					
62	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	22,440486					
63	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	10,5009					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
64	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	66,06941693					
65	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,0135036					
66	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	12,32264					
67	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	7,5231					
68	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	106,9921567					
69	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	4,0535					
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти									
70	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00016	<u>144239.68</u>	<u>120015.83</u>	<u>21395.62</u>	<u>2828.23</u>	
					23,08	19,20	3,42	0,46	
71	&C111-91-5 варіант 1	Болти анкерні 150x12	шт	9	<u>15.41</u>	<u>15.00</u>	<u>0.11</u>	<u>0.3</u>	
					138,69	135,00	0,99	2,70	
72	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00744	<u>88706.82</u>	<u>86166.41</u>	<u>801.06</u>	<u>1739.35</u>	
					659,98	641,08	5,96	12,94	
73	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0363923	<u>57837.98</u>	<u>55902.84</u>	<u>801.06</u>	<u>1134.08</u>	
					2104,86	2034,43	29,15	41,28	
74	C111-147	Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] 3x58,5 мм	т	0,00008	<u>70030.61</u>	<u>67856.40</u>	<u>801.06</u>	<u>1373.15</u>	
					5,60	5,43	0,06	0,11	
75	C111-148	Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] 3x68,5 мм	т	0,000144	<u>69659.61</u>	<u>67492.68</u>	<u>801.06</u>	<u>1365.87</u>	
					10,03	9,72	0,12	0,19	
76	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0016874	<u>48869.95</u>	<u>47110.66</u>	<u>801.06</u>	<u>958.23</u>	
					82,46	79,49	1,35	1,62	
77	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,14552	<u>2763.96</u>	<u>1541.67</u>	<u>1168.09</u>	<u>54.2</u>	
					402,21	224,34	169,98	7,89	
78	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,54417	<u>5106.65</u>	<u>3850.00</u>	<u>1156.52</u>	<u>100.13</u>	
					2778,89	2095,05	629,34	54,50	
79	+C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000015	<u>5153.84</u>	<u>3850.00</u>	<u>1202.78</u>	<u>101.06</u>	
					0,08	0,06	0,02	-	
80	+C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м2	439,0672	<u>425.55</u>	<u>400.00</u>	<u>17.21</u>	<u>8.34</u>	
					186845,05	175626,88	7556,35	3661,82	
81	+C111-258 варіант 3	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої світлого кольору типу Golden Tile розміром 250x400 мм	м2	34,4814	<u>425.55</u>	<u>400.00</u>	<u>17.21</u>	<u>8.34</u>	
					14673,56	13792,56	593,42	287,58	
82	+C111-258 варіант 4	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін білого кольору розміром 100x300 мм типу Golden Tile The Wall White satin plane 100x300	м2	16,7963	<u>639.75</u>	<u>610.00</u>	<u>17.21</u>	<u>12.54</u>	
					10745,43	10245,74	289,06	210,63	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
83	+C111-287 варіант 1	Плитки керамогранітні матові не ковзькі світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	177,378	<u>868.56</u> 154063,44	<u>819.00</u> 145272,58	<u>32.53</u> 5770,11	<u>17.03</u> 3020,75	
84	+C111-287 варіант 2	Плитки керамогранітні матові не ковзькі світло-сірого кольору для підлог, розмір 400х400	м2	3,978	<u>629.88</u> 2505,66	<u>585.00</u> 2327,13	<u>32.53</u> 129,40	<u>12.35</u> 49,13	
85	+C111-287 варіант 3	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	1,3635	<u>629.88</u> 858,84	<u>585.00</u> 797,65	<u>32.53</u> 44,35	<u>12.35</u> 16,84	
86	+C111-287 варіант 4	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	21,7756	<u>868.56</u> 18913,42	<u>819.00</u> 17834,22	<u>32.53</u> 708,36	<u>17.03</u> 370,84	
87	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	18,80776	<u>220.84</u> 4153,51	<u>215.61</u> 4055,14	<u>0.9</u> 16,93	<u>4.33</u> 81,44	
88	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00016	<u>488608.58</u> 78,18	<u>477582.37</u> 76,41	<u>1445.65</u> 0,23	<u>9580.56</u> 1,54	
89	C111-311	Каболка	т	0,00213	<u>161975.98</u> 345,01	<u>157643.46</u> 335,78	<u>1156.52</u> 2,46	<u>3176</u> 6,77	
90	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,67685	<u>23.55</u> 39,49	<u>8.75</u> 14,67	<u>14.34</u> 24,05	<u>0.46</u> 0,77	
91	&C111-341-3 варіант 2	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	104,795	<u>229.66</u> 24067,22	<u>224.00</u> 23474,08	<u>1.16</u> 121,56	<u>4.5</u> 471,58	
92	&C111-341-3 варіант 3	Фарба акрилова світлого кольору типу Ceresit СТ-42	л	21,75	<u>260.26</u> 5660,66	<u>254.00</u> 5524,50	<u>1.16</u> 25,23	<u>5.1</u> 110,93	
93	C111-383	Білоло густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00021	<u>212689.97</u> 44,66	<u>207235.84</u> 43,52	<u>1283.74</u> 0,27	<u>4170.39</u> 0,87	
94	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00012	<u>63965.66</u> 7,68	<u>61427.69</u> 7,37	<u>1283.74</u> 0,15	<u>1254.23</u> 0,16	
95	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000696	<u>47452.28</u> 33,03	<u>45238.10</u> 31,49	<u>1283.74</u> 0,89	<u>930.44</u> 0,65	
96	+C111-390 варіант 1	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло- бежева	т	0,00261	<u>30488.07</u> 79,57	<u>28606.52</u> 74,66	<u>1283.74</u> 3,35	<u>597.81</u> 1,56	
97	C111-587	Масло індустрієне І-20А	т	0,000031	<u>26435.55</u> 0,82	<u>24341.69</u> 0,75	<u>1575.52</u> 0,05	<u>518.34</u> 0,02	
98	C111-601	Мастика герметизувальна нетверднуча будівельна	т	0,0000098	<u>56902.81</u> 0,56	<u>54480.20</u> 0,53	<u>1306.87</u> 0,01	<u>1115.74</u> 0,02	
99	C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,00789456	<u>76141.54</u> 601,10	<u>73341.70</u> 579,00	<u>1306.87</u> 10,32	<u>1492.97</u> 11,78	
100	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00031	<u>176306.46</u> 54,66	<u>171519.47</u> 53,17	<u>1330</u> 0,41	<u>3456.99</u> 1,08	
101	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0152	<u>50576.05</u> 768,76	<u>48783.30</u> 741,51	<u>801.06</u> 12,18	<u>991.69</u> 15,07	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
102	&C111-794-1	Трос натяжний нержавіючий д.1 мм ТМГ-ВКС	м	20	<u>11.96</u> 239,20	<u>11.67</u> 233,40	<u>0.06</u> 1,20	<u>0.23</u> 4,60	
103	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,004414	<u>37459.67</u> 165,35	<u>36111.20</u> 159,39	<u>613.97</u> 2,71	<u>734.5</u> 3,25	
104	C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,00002	<u>264996.24</u> 5,30	<u>259186.27</u> 5,18	<u>613.97</u> 0,01	<u>5196</u> 0,11	
105	&C111-801-1 варіант 1	Дріт мідний Д=6мм для системи зрівняння потенціалів	м.п.	135	<u>24.63</u> 3325,05	<u>24.00</u> 3240,00	<u>0.15</u> 20,25	<u>0.48</u> 64,80	
106	C111-802	Дріт порошковий для дугового зварювання	т	0,000192	<u>119618.82</u> 22,97	<u>116659.38</u> 22,40	<u>613.97</u> 0,12	<u>2345.47</u> 0,45	
107	C111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,00001	<u>66746.72</u> 0,67	<u>64823.99</u> 0,65	<u>613.97</u> 0,01	<u>1308.76</u> 0,01	
108	C111-820	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	т	0,0000034	<u>83144.67</u> 0,28	<u>80900.41</u> 0,28	<u>613.97</u> -	<u>1630.29</u> -	
109	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0330668	<u>47970.69</u> 1586,24	<u>46416.12</u> 1534,83	<u>613.97</u> 20,30	<u>940.6</u> 31,11	
110	C111-824	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0224848	<u>38178.42</u> 858,43	<u>36815.85</u> 827,80	<u>613.97</u> 13,80	<u>748.6</u> 16,83	
111	&C111-824-1	Шпилька д.8 мм, довжина 3 м	шт	3	<u>148.9</u> 446,70	<u>145.83</u> 437,49	<u>0.15</u> 0,45	<u>2.92</u> 8,76	
112	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	<u>335.28</u> 26,82	<u>327.81</u> 26,22	<u>0.9</u> 0,07	<u>6.57</u> 0,53	
113	&C111-870-20 варіант 1	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолониста 5х5	м2	4,69388	<u>23.85</u> 111,95	<u>23.32</u> 109,46	<u>0.06</u> 0,28	<u>0.47</u> 2,21	
114	+C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	29,55036	<u>35.8</u> 1057,90	<u>34.42</u> 1017,12	<u>0.68</u> 20,09	<u>0.7</u> 20,69	
115	+C111-950 варіант 1	Замок врізний	шт	4	<u>734.76</u> 2939,04	<u>720.00</u> 2880,00	<u>0.35</u> 1,40	<u>14.41</u> 57,64	
116	+C111-950 варіант 2	Автодовідник	шт	3	<u>1224.36</u> 3673,08	<u>1200.00</u> 3600,00	<u>0.35</u> 1,05	<u>24.01</u> 72,03	
117	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000101	<u>5105.51</u> 0,52	<u>3444.10</u> 0,35	<u>1561.3</u> 0,16	<u>100.11</u> 0,01	
118	C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,00825	<u>5819.88</u> 48,01	<u>4751.67</u> 39,20	<u>954.09</u> 7,87	<u>114.12</u> 0,94	
119	+C111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	4,781948	<u>4747.17</u> 22700,72	<u>3700.00</u> 17693,21	<u>954.09</u> 4562,41	<u>93.08</u> 445,10	
120	+C111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	4,271044	<u>5095.68</u> 21763,87	<u>4041.67</u> 17262,15	<u>954.09</u> 4074,96	<u>99.92</u> 426,76	
121	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00244	<u>18099.34</u> 44,16	<u>16790.36</u> 40,97	<u>954.09</u> 2,33	<u>354.89</u> 0,86	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
122	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00062	<u>59467.62</u>	<u>57493.38</u>	<u>808.21</u>	<u>1166.03</u>	
					36,87	35,65	0,50	0,72	
123	&C111-1477-1 варіант 7	Шурупи самонарізні	шт	38	<u>0.92</u>	<u>0.89</u>	<u>0.01</u>	<u>0.02</u>	
					34,96	33,82	0,38	0,76	
124	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000024	<u>79954.61</u>	<u>77585.81</u>	<u>801.06</u>	<u>1567.74</u>	
					1,92	1,86	0,02	0,04	
125	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0029	<u>68322.6</u>	<u>66181.88</u>	<u>801.06</u>	<u>1339.66</u>	
					198,14	191,93	2,32	3,89	
126	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка E42	т	0,00003	<u>113236.23</u>	<u>110200.55</u>	<u>815.36</u>	<u>2220.32</u>	
					3,40	3,31	0,02	0,07	
127	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	0,0044631	<u>56356.85</u>	<u>54436.45</u>	<u>815.36</u>	<u>1105.04</u>	
					251,53	242,96	3,64	4,93	
128	C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка E46	т	0,00009	<u>58636.35</u>	<u>56671.26</u>	<u>815.36</u>	<u>1149.73</u>	
					5,28	5,10	0,07	0,11	
129	C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка E55	т	0,004846	<u>69551.26</u>	<u>67372.15</u>	<u>815.36</u>	<u>1363.75</u>	
					337,05	326,49	3,95	6,61	
130	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42	т	0,0014777	<u>54917.95</u>	<u>53025.77</u>	<u>815.36</u>	<u>1076.82</u>	
					81,15	78,36	1,20	1,59	
131	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	0,01840975	<u>61000.55</u>	<u>58989.10</u>	<u>815.36</u>	<u>1196.09</u>	
					1123,00	1085,97	15,01	22,02	
132	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	4,15018	<u>184.93</u>	<u>181.16</u>	<u>0.14</u>	<u>3.63</u>	
					767,49	751,85	0,58	15,06	
133	C111-1608	Дрантя	кг	5,69149	<u>18.59</u>	<u>16.32</u>	<u>1.91</u>	<u>0.36</u>	
					105,80	92,89	10,87	2,04	
134	&C111-1614-4 варіант 1	Клей монтажний (рідкі цвяхи) типу Ceresit CB100 (400 г)	шт	4,81	<u>116.95</u>	<u>114.20</u>	<u>0.46</u>	<u>2.29</u>	
					562,53	549,30	2,21	11,02	
135	+C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	174,50256	<u>48.13</u>	<u>45.34</u>	<u>1.85</u>	<u>0.94</u>	
					8398,81	7911,95	322,83	164,03	
136	C111-1631	Замазка захисна	кг	3,2	<u>175.75</u>	<u>170.84</u>	<u>1.46</u>	<u>3.45</u>	
					562,40	546,69	4,67	11,04	
137	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	1,81434	<u>237.56</u>	<u>232.60</u>	<u>0.3</u>	<u>4.66</u>	
					431,01	422,02	0,54	8,45	
138	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,73801	<u>418.64</u>	<u>409.83</u>	<u>0.6</u>	<u>8.21</u>	
					308,96	302,46	0,44	6,06	
139	C111-1644	Клей гумовий N88-H	кг	0,0075	<u>253.84</u>	<u>247.69</u>	<u>1.17</u>	<u>4.98</u>	
					1,90	1,86	0,01	0,03	
140	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00134	<u>54425.12</u>	<u>51900.74</u>	<u>1457.22</u>	<u>1067.16</u>	
					72,93	69,55	1,95	1,43	
141	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,355	<u>341.06</u>	<u>333.04</u>	<u>1.33</u>	<u>6.69</u>	
					121,08	118,23	0,47	2,38	
142	&C111-1678-2 варіант 1	Стрічка ущільнювальна	м	192,63	<u>8.27</u>	<u>7.92</u>	<u>0.19</u>	<u>0.16</u>	
					1593,05	1525,63	36,60	30,82	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
143	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,13	<u>957.12</u>	<u>936.44</u>	<u>1.91</u>	<u>18.77</u>	
144	+C111-1702	Мастика бітумна	т	0,002166	<u>1081,55</u>	<u>1058,18</u>	<u>2,16</u>	<u>21,21</u>	
145	C111-1708	Клоччя просочене	кг	0,05642	<u>42269</u>	<u>40133.33</u>	<u>1306.87</u>	<u>828.8</u>	
146	&C111-1720-3	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	200,055	91,55	86,93	2,83	1,79	
147	&C111-1722-1	Плінтуси стельові	м	208,76	<u>78.25</u>	<u>75.41</u>	<u>1.31</u>	<u>1.53</u>	
148	C111-1741	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм	кг	1,222	4,41	4,25	0,07	0,09	
149	C111-1742	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм	кг	18,0856	<u>22.52</u>	<u>21.57</u>	<u>0.51</u>	<u>0.44</u>	
150	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	1,18	4505,24	4315,19	102,03	88,02	
151	&C111-1752-1	Пороги противоковзання	м.пог.	8,4	<u>18.45</u>	<u>17.92</u>	<u>0.17</u>	<u>0.36</u>	
152	&C111-1797-1	Фартух зі сталі з полімерним покриттям коричневого кольору т. 0,5 мм, ширина 300 мм	м2	0,618	3851,62	3740,98	35,49	75,15	
153	&C111-1807-1	Металочерепиця "Монтерей" т. 0,5 мм коричневого кольору	м2	2,7456	<u>63.03</u>	<u>61.18</u>	<u>0.61</u>	<u>1.24</u>	
154	C111-1809	Сталь кругла д. 18	т	0,01798	77,02	74,76	0,75	1,51	
155	+C111-1844-1	Кутики штукатурні пластикові	м	5,1	<u>45.56</u>	<u>44.06</u>	<u>0.61</u>	<u>0.89</u>	
156	&C111-1844-10	Кожух типу Systemair WSD	шт	3	823,98	796,85	11,03	16,10	
157	&C111-1844-12	Огорожа ганку з нержавіючої сталі	м.пог.	5,5	<u>119.64</u>	<u>116.39</u>	<u>0.9</u>	<u>2.35</u>	
158	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0226409	141,18	137,34	1,06	2,78	
159	&C111-1865-1	Зажими тросові (10шт)	к-т	2	<u>212.73</u>	<u>208.33</u>	<u>0.23</u>	<u>4.17</u>	
160	&C111-1865-2	Ролики тросові закриті	шт	8	1786,93	1749,97	1,93	35,03	
161	C111-1870	Шайби	т	0,00027	<u>380.48</u>	<u>375.00</u>	<u>2.65</u>	<u>2.83</u>	
162	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,009671	235,14	231,75	1,64	1,75	
					<u>382.14</u>	<u>375.00</u>	<u>4.3</u>	<u>2.84</u>	
					1049,20	1029,60	11,81	7,79	
					<u>66475.67</u>	<u>65366.84</u>	<u>613.97</u>	<u>494.86</u>	
					1195,23	1175,30	11,04	8,89	
					<u>14.63</u>	<u>14.17</u>	<u>0.17</u>	<u>0.29</u>	
					74,61	72,27	0,87	1,47	
					<u>3527.12</u>	<u>3500.00</u>	<u>0.86</u>	<u>26.26</u>	
					10581,36	10500,00	2,58	78,78	
					<u>3320.97</u>	<u>3291.67</u>	<u>4.58</u>	<u>24.72</u>	
					18265,34	18104,19	25,19	135,96	
					<u>107278.5</u>	<u>104428.87</u>	<u>746.13</u>	<u>2103.5</u>	
					2428,88	2364,36	16,89	47,63	
					<u>31.56</u>	<u>30.83</u>	<u>0.11</u>	<u>0.62</u>	
					63,12	61,66	0,22	1,24	
					<u>324.84</u>	<u>318.33</u>	<u>0.14</u>	<u>6.37</u>	
					2598,72	2546,64	1,12	50,96	
					<u>46730.2</u>	<u>45012.86</u>	<u>801.06</u>	<u>916.28</u>	
					12,62	12,15	0,22	0,25	
					<u>24675.08</u>	<u>23023.16</u>	<u>1168.09</u>	<u>483.83</u>	
					238,63	222,66	11,30	4,67	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
163	&C111-1891-2 варіант 1	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	3742,908	<u>10.44</u> 39075,96	<u>9.57</u> 35819,63	<u>0.67</u> 2507,75	<u>0.2</u> 748,58	
164	&C111-1891-3 варіант 1	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	83,719	<u>83.3</u> 6973,79	<u>81.00</u> 6781,24	<u>0.67</u> 56,09	<u>1.63</u> 136,46	
165	&C111-1891-3 варіант 3	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	205,17	<u>83.3</u> 17090,66	<u>81.00</u> 16618,77	<u>0.67</u> 137,46	<u>1.63</u> 334,43	
166	&C111-1891-3 варіант 5	Суміш суха світлого кольору (тон плитки) типу Cerezit CE-33	кг	15,47	<u>83.3</u> 1288,65	<u>81.00</u> 1253,07	<u>0.67</u> 10,36	<u>1.63</u> 25,22	
167	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,1361726	<u>17735.58</u> 2415,10	<u>16000.00</u> 2178,76	<u>1387.82</u> 188,98	<u>347.76</u> 47,36	
168	&C111-1896-1 варіант 1	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	683,262	<u>16.25</u> 11103,01	<u>14.77</u> 10091,78	<u>1.16</u> 792,58	<u>0.32</u> 218,65	
169	&C111-1896-1 варіант 2	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	177,142	<u>32.12</u> 5689,80	<u>30.33</u> 5372,72	<u>1.16</u> 205,48	<u>0.63</u> 111,60	
170	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,0022956	<u>9318.66</u> 21,39	<u>8576.75</u> 19,69	<u>559.19</u> 1,28	<u>182.72</u> 0,42	
171	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,027975	<u>8266.82</u> 231,26	<u>7545.54</u> 211,09	<u>559.19</u> 15,64	<u>162.09</u> 4,53	
172	C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,001083	<u>4281.57</u> 4,64	<u>3638.43</u> 3,94	<u>559.19</u> 0,61	<u>83.95</u> 0,09	
173	C113-1 варіант 1	Труби сталеві для кабеля д.16 мм	м	18,564	<u>74.23</u> 1378,01	<u>72.97</u> 1354,62	<u>0.71</u> 13,18	<u>0.55</u> 10,21	
174	&C113-1-1 варіант 1	Металорукав захисний д.12 мм для кабеля	м	257,5	<u>19.18</u> 4938,85	<u>18.98</u> 4887,35	<u>0.06</u> 15,45	<u>0.14</u> 36,05	
175	&C113-1-1 варіант 2	Металорукав захисний д.16 мм для кабеля	м	884,049	<u>24.21</u> 21402,83	<u>23.97</u> 21190,65	<u>0.06</u> 53,04	<u>0.18</u> 159,14	
176	&C113-1-3 варіант 1	Труба профільна 40х40х3 довжина 200 мм	м	0,6	<u>164.12</u> 98,47	<u>160.83</u> 96,50	<u>2.07</u> 1,24	<u>1.22</u> 0,73	
177	&C113-1-8 варіант 1	Труба профільна 40х40х2 довжина 520 мм	м	1,56	<u>148.03</u> 230,93	<u>145.50</u> 226,98	<u>1.43</u> 2,23	<u>1.1</u> 1,72	
178	&C113-1-8 варіант 2	Обрешітка труба профільна 40х40х2 довжина 2000 мм	м	8	<u>148.03</u> 1184,24	<u>145.50</u> 1164,00	<u>1.43</u> 11,44	<u>1.1</u> 8,80	
179	&C113-1-8 варіант 3	Обв'язка труба профільна 40х40х2 довжина 1720 мм	м	1,72	<u>148.03</u> 254,61	<u>145.50</u> 250,26	<u>1.43</u> 2,46	<u>1.1</u> 1,89	
180	&C113-1-9	Труба профільна 60х40х3 довжина 1250 мм	м	3,75	<u>205.84</u> 771,90	<u>201.67</u> 756,26	<u>2.64</u> 9,90	<u>1.53</u> 5,74	
181	&C113-1-9 варіант 1	Труба профільна 60х40х3 довжина 1200 мм	м	3,6	<u>205.84</u> 741,02	<u>201.67</u> 726,01	<u>2.64</u> 9,50	<u>1.53</u> 5,51	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
182	&C113-1-9 варіант 2	Труба профільна 60х40х3 довжина 400 мм	м	1,2	<u>205.84</u> 247,01	<u>201.67</u> 242,00	<u>2.64</u> 3,17	<u>1.53</u> 1,84	
183	&C113-2-1 варіант 1	Металорукав захисний д.20 мм для кабеля	м	56,238	<u>32.09</u> 1804,68	<u>31.78</u> 1787,24	<u>0.07</u> 3,94	<u>0.24</u> 13,50	
184	&C113-3-1 варіант 1	Металорукав захисний д.25 мм для кабеля	м	10,094	<u>34.16</u> 344,81	<u>33.83</u> 341,48	<u>0.08</u> 0,81	<u>0.25</u> 2,52	
185	C113-4 варіант 4	Труби сталеві водогазопровідні д. 32 мм (для футлярів)	м	34,6	<u>153.18</u> 5300,03	<u>150.36</u> 5202,46	<u>1.68</u> 58,13	<u>1.14</u> 39,44	
186	&C113-5-1 варіант 1	Металорукав захисний д.40 мм для кабеля	м	7,21	<u>63.69</u> 459,20	<u>63.10</u> 454,95	<u>0.12</u> 0,87	<u>0.47</u> 3,38	
187	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	3,06976	<u>227.52</u> 698,43	<u>223.24</u> 685,29	<u>2.59</u> 7,95	<u>1.69</u> 5,19	
188	C113-7 варіант 1	Труби сталеві водогазопровідні д. 65 мм (для футлярів)	м	53,8	<u>289.12</u> 15554,66	<u>283.46</u> 15250,15	<u>3.51</u> 188,84	<u>2.15</u> 115,67	
189	C113-11 варіант 1	Труби сталеві водогазопровідні д.125 мм (для футлярів)	м	16	<u>661.61</u> 10585,76	<u>648.45</u> 10375,20	<u>8.23</u> 131,68	<u>4.93</u> 78,88	
190	&C113-73-1	Відвід 90 град. з діаметром виходу 15 мм	шт	8	<u>438.69</u> 3509,52	<u>430.00</u> 3440,00	<u>0.09</u> 0,72	<u>8.6</u> 68,80	
191	&C113-73-1 варіант 1	Коліно гнуте під трубу 16х1	шт	12	<u>441.24</u> 5294,88	<u>432.50</u> 5190,00	<u>0.09</u> 1,08	<u>8.65</u> 103,80	
192	&C113-82-1	Трійник під трубу 16х1	шт	2	<u>671.62</u> 1343,24	<u>658.33</u> 1316,66	<u>0.12</u> 0,24	<u>13.17</u> 26,34	
193	&C113-91-1	Хрестовина під трубу 16х1	шт	2	<u>1403.5</u> 2807,00	<u>1375.83</u> 2751,66	<u>0.15</u> 0,30	<u>27.52</u> 55,04	
194	&C113-100-1	Трубний ввід	шт	2	<u>457.36</u> 914,72	<u>448.33</u> 896,66	<u>0.06</u> 0,12	<u>8.97</u> 17,94	
195	C113-106	Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 65 мм	10шт	1,20329	<u>573.43</u> 690,00	<u>556.21</u> 669,28	<u>5.98</u> 7,20	<u>11.24</u> 13,52	
196	&C113-118-1	Хомут з шурупом д.16 мм	шт	30	<u>52.64</u> 1579,20	<u>51.58</u> 1547,40	<u>0.03</u> 0,90	<u>1.03</u> 30,90	
197	&C113-118-1 варіант 1	Хомут обвідний	шт	4	<u>293.28</u> 1173,12	<u>287.50</u> 1150,00	<u>0.03</u> 0,12	<u>5.75</u> 23,00	
198	&C113-127-1	Труба нержавіюча 16х1 полірована	м	32	<u>30.52</u> 976,64	<u>30.00</u> 960,00	<u>0.29</u> 9,28	<u>0.23</u> 7,36	
199	&C113-1489-1	Пробка глушка д. 50 мм	шт	1	<u>29.09</u> 29,09	<u>28.42</u> 28,42	<u>0.1</u> 0,10	<u>0.57</u> 0,57	
200	&C113-1578-1	Піна монтажна 750 мл	шт	8,32	<u>179.97</u> 1497,35	<u>175.00</u> 1456,00	<u>1.44</u> 11,98	<u>3.53</u> 29,37	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
201	&C113-1688-1 варіант 1	Короб пластиковий (нг) 16х16 типу Koros	м	59,287	<u>7.21</u> 427,46	<u>6.88</u> 407,89	<u>0.19</u> 11,26	<u>0.14</u> 8,31	
202	+C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN-20 д.20х3, 4мм	м	137,1	<u>32.22</u> 4417,36	<u>31.40</u> 4304,94	<u>0.19</u> 26,05	<u>0.63</u> 86,37	
203	C113-1705 варіант 1	Відвід із поліпропілену 90 град. діам. 20 мм	шт	97	<u>9.3</u> 902,10	<u>8.93</u> 866,21	<u>0.19</u> 18,43	<u>0.18</u> 17,46	
204	+C113-1705 варіант 2	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20х1/2"	шт	38	<u>6.31</u> 239,78	<u>6.00</u> 228,00	<u>0.19</u> 7,22	<u>0.12</u> 4,56	
205	+C113-1705 варіант 3	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20х3/4"	шт	9	<u>6.52</u> 58,68	<u>6.20</u> 55,80	<u>0.19</u> 1,71	<u>0.13</u> 1,17	
206	+C113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену 20х20х20 мм	шт	31	<u>5.29</u> 163,99	<u>5.00</u> 155,00	<u>0.19</u> 5,89	<u>0.1</u> 3,10	
207	C113-1808 варіант 2	Муфта із поліпропілену 20 мм	шт	44	<u>75.37</u> 3316,28	<u>73.70</u> 3242,80	<u>0.19</u> 8,36	<u>1.48</u> 65,12	
208	C113-1879 варіант 1	Кріплення одинарне діам. 20 мм	шт	188	<u>8.36</u> 1571,68	<u>8.01</u> 1505,88	<u>0.19</u> 35,72	<u>0.16</u> 30,08	
209	+C113-1879 варіант 2	Кліпса-хомут пластиковий для кріплення труб	шт	102	<u>5.04</u> 514,08	<u>4.75</u> 484,50	<u>0.19</u> 19,38	<u>0.1</u> 10,20	
210	C113-1883 варіант 3	Кріплення для труб	шт	150	<u>21.96</u> 3294,00	<u>21.34</u> 3201,00	<u>0.19</u> 28,50	<u>0.43</u> 64,50	
211	+C113-2226 варіант 1	Труби поліетиленові д. 50 мм	м	85,526	<u>89.55</u> 7658,85	<u>87.50</u> 7483,53	<u>0.29</u> 24,80	<u>1.76</u> 150,52	
212	+C113-2227 варіант 1	Труби поліетиленові д.110 мм	м	15,968	<u>222.24</u> 3548,73	<u>217.50</u> 3473,04	<u>0.38</u> 6,07	<u>4.36</u> 69,62	
213	C113-2235 варіант 1	Коліно 45 град. діам. 50 мм	шт	25	<u>15.56</u> 389,00	<u>15.19</u> 379,75	<u>0.06</u> 1,50	<u>0.31</u> 7,75	
214	C113-2236 варіант 1	Коліно 45 град. діам. 110 мм	шт	4	<u>33.95</u> 135,80	<u>33.22</u> 132,88	<u>0.06</u> 0,24	<u>0.67</u> 2,68	
215	C113-2236 варіант 2	Коліно 90 град. діам. 110 мм	шт	4	<u>33.95</u> 135,80	<u>33.22</u> 132,88	<u>0.06</u> 0,24	<u>0.67</u> 2,68	
216	C113-2243 варіант 1	Коліно 90 град. діам. 50 мм	шт	20	<u>15.56</u> 311,20	<u>15.19</u> 303,80	<u>0.06</u> 1,20	<u>0.31</u> 6,20	
217	+C113-2244 варіант 1	Коліно-гофра для під'єднання унітазу	шт	1	<u>153.06</u> 153,06	<u>150.00</u> 150,00	<u>0.06</u> 0,06	<u>3</u> 3,00	
218	C113-2254 варіант 1	Трійник 50х50х50	шт	2	<u>25.59</u> 51,18	<u>24.90</u> 49,80	<u>0.19</u> 0,38	<u>0.5</u> 1,00	
219	+C113-2263 варіант 1	Трійник 50х50х50	шт	21	<u>22.3</u> 468,30	<u>21.67</u> 455,07	<u>0.19</u> 3,99	<u>0.44</u> 9,24	
220	+C113-2263 варіант 2	Хрестовина 50х50х50	шт	1	<u>29.52</u> 29,52	<u>28.75</u> 28,75	<u>0.19</u> 0,19	<u>0.58</u> 0,58	
221	+C113-2266 варіант 2	Трійник 110х50х50	шт	1	<u>43.03</u> 43,03	<u>42.00</u> 42,00	<u>0.19</u> 0,19	<u>0.84</u> 0,84	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
222	+С113-2266 варіант 3	Трійник 110х110х110	шт	1	<u>51.19</u> 51,19	<u>50.00</u> 50,00	<u>0.19</u> 0,19	<u>1</u> 1,00	
223	С113-2275 варіант 1	Муфта д.50	шт	27	<u>24.11</u> 650,97	<u>23.45</u> 633,15	<u>0.19</u> 5,13	<u>0.47</u> 12,69	
224	+С113-2276 варіант 1	Муфта д.110	шт	1	<u>65.47</u> 65,47	<u>64.00</u> 64,00	<u>0.19</u> 0,19	<u>1.28</u> 1,28	
225	+С113-2276 варіант 2	Перехід з д.50 на д.110	шт	2	<u>73.63</u> 147,26	<u>72.00</u> 144,00	<u>0.19</u> 0,38	<u>1.44</u> 2,88	
226	+С113-2284 варіант 1	Перехід з чавунної труби д.110 на пластикову д.110	шт	1	<u>74.65</u> 74,65	<u>73.00</u> 73,00	<u>0.19</u> 0,19	<u>1.46</u> 1,46	
227	С113-2295 варіант 1	Зливний трап д. 110 мм	шт	7	<u>146.81</u> 1027,67	<u>143.74</u> 1006,18	<u>0.19</u> 1,33	<u>2.88</u> 20,16	
228	+С114-21-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	2,444	<u>4227.2</u> 10331,28	<u>4000.00</u> 9776,00	<u>144.31</u> 352,69	<u>82.89</u> 202,59	
229	+С114-96-У варіант 1	Ізоляція трубопроводів д.22х9	пм	56,2	<u>6.27</u> 352,37	<u>5.30</u> 297,86	<u>0.85</u> 47,77	<u>0.12</u> 6,74	
230	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0956	<u>105253.4</u> 10062,23	<u>103593.02</u> 9903,49	<u>876.86</u> 83,83	<u>783.52</u> 74,91	
231	&С123-222-7 варіант 2	Блоки дверні зовнішні металопластикові двостулкові глухі з фрамугою (2450(н) х 1450мм)	м2	3,55	<u>4866.26</u> 17275,22	<u>4750.00</u> 16862,50	<u>20.84</u> 73,98	<u>95.42</u> 338,74	
232	&С123-222-7 варіант 3	Блоки дверні металопластикові двостулкові глухі (2350(н) х 1250мм)	м2	2,94	<u>4611.26</u> 13557,10	<u>4500.00</u> 13230,00	<u>20.84</u> 61,27	<u>90.42</u> 265,83	
233	&С123-222-7 варіант 4	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 900мм)	м2	15,12	<u>4611.26</u> 69722,25	<u>4500.00</u> 68040,00	<u>20.84</u> 315,10	<u>90.42</u> 1367,15	
234	&С123-222-7 варіант 5	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 700мм)	м2	4,41	<u>4611.26</u> 20335,66	<u>4500.00</u> 19845,00	<u>20.84</u> 91,90	<u>90.42</u> 398,76	
235	&С123-222-7 варіант 6	Блоки дверні зовнішні металопластикові одностулкові глухі (2380(н) х 1000мм)	м2	2,38	<u>4866.26</u> 11581,70	<u>4750.00</u> 11305,00	<u>20.84</u> 49,60	<u>95.42</u> 227,10	
236	&С123-222-7 варіант 7	Блоки дверні зовнішні металопластикові одностулкові глухі з фрамугою (2450(н) х 1000мм)	м2	2,45	<u>4866.26</u> 11922,34	<u>4750.00</u> 11637,50	<u>20.84</u> 51,06	<u>95.42</u> 233,78	
237	&С123-222-7 варіант 8	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі з фрамугою (2450(н) х 900мм)	м2	2,21	<u>4611.26</u> 10190,88	<u>4500.00</u> 9945,00	<u>20.84</u> 46,06	<u>90.42</u> 199,82	
238	&С123-222-7 варіант 9	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 950мм) з вікном без скління (1000(н) х 950мм) з підвіконням з однією стулкою, що відчиняється	м2	2	<u>4611.26</u> 9222,52	<u>4500.00</u> 9000,00	<u>20.84</u> 41,68	<u>90.42</u> 180,84	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
239	&C123-222-7 варіант 10	Блоки дверні металопластикові одноствулкові глухі (2100(h) x 1000мм)	м2	2,1	<u>4611.26</u> 9683,65	<u>4500.00</u> 9450,00	<u>20.84</u> 43,76	<u>90.42</u> 189,89	
240	&C123-357-2 варіант 2	Наличник пластиковий білого кольору 80 мм	м	80,739	<u>127.64</u> 10305,53	<u>125.00</u> 10092,38	<u>0.14</u> 11,30	<u>2.5</u> 201,85	
241	C123-514-Y	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	1,3023	<u>653.38</u> 850,90	<u>627.74</u> 817,51	<u>12.83</u> 16,71	<u>12.81</u> 16,68	
242	+C124-1 варіант 1	Арматура кл. А240, діаметр 6 мм	т	0,00424	<u>61112.25</u> 259,12	<u>59300.00</u> 251,43	<u>613.97</u> 2,60	<u>1198.28</u> 5,09	
243	+C124-12 варіант 1	Арматура кл. А300, діаметр 12 мм	т	0,05522	<u>60680.89</u> 3350,80	<u>58877.10</u> 3251,19	<u>613.97</u> 33,90	<u>1189.82</u> 65,71	
244	&C124-29-1 варіант 2	Армосітка зварна сталева 50x50x4	м2	177,8	<u>164.83</u> 29306,77	<u>160.53</u> 28542,23	<u>1.07</u> 190,25	<u>3.23</u> 574,29	
245	&C124-29-1 варіант 4	Сітка арматурна сталева 100x100x4	м2	2,52	<u>307.09</u> 773,87	<u>300.00</u> 756,00	<u>1.07</u> 2,70	<u>6.02</u> 15,17	
246	C130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00001	<u>65780.72</u> 0,66	<u>63589.83</u> 0,64	<u>901.07</u> 0,01	<u>1289.82</u> 0,01	
247	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00027	<u>52934.63</u> 14,29	<u>50995.63</u> 13,77	<u>901.07</u> 0,24	<u>1037.93</u> 0,28	
248	&C130-231-1 варіант 1	Вставка гнучка до вентилятора Systemair KBT-200EC	шт	2	<u>1062.75</u> 2125,50	<u>1041.67</u> 2083,34	<u>0.24</u> 0,48	<u>20.84</u> 41,68	
249	+C130-277 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 200 мм	шт	2	<u>593.88</u> 1187,76	<u>580.00</u> 1160,00	<u>2.24</u> 4,48	<u>11.64</u> 23,28	
250	+C130-279 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм	шт	7	<u>718.56</u> 5029,92	<u>700.00</u> 4900,00	<u>4.47</u> 31,29	<u>14.09</u> 98,63	
251	&C130-475-1	Груз натяжний	шт	1	<u>509.21</u> 509,21	<u>498.33</u> 498,33	<u>0.9</u> 0,90	<u>9.98</u> 9,98	
252	+C130-479 варіант 1	Стрічка металева перфорована монтажна 2x40	м	288	<u>4.69</u> 1350,72	<u>4.47</u> 1287,36	<u>0.13</u> 37,44	<u>0.09</u> 25,92	
253	&C130-491-1	Ванна мийна подвійна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)	шт	2	<u>13318.71</u> 26637,42	<u>13050.00</u> 26100,00	<u>7.56</u> 15,12	<u>261.15</u> 522,30	
254	&C130-491-2	Ванна мийна одинарна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 600x700x850(h)	шт	5	<u>10101.86</u> 50509,30	<u>9900.00</u> 49500,00	<u>3.78</u> 18,90	<u>198.08</u> 990,40	
255	&C130-539-1 варіант 1	Піддони душові сталеві, розмір 800x800	шт	1	<u>3206.71</u> 3206,71	<u>3125.00</u> 3125,00	<u>18.83</u> 18,83	<u>62.88</u> 62,88	
256	&C130-599-5 варіант 1	Гратки вентиляційні алюмінієві 200x200 мм	шт	33	<u>513.56</u> 16947,48	<u>503.33</u> 16609,89	<u>0.16</u> 5,28	<u>10.07</u> 332,31	
257	&C130-610-1 варіант 1	Замок термочутливий з скляною колбою 93 град. ЗТ93-BKS	шт	8	<u>336.77</u> 2694,16	<u>330.00</u> 2640,00	<u>0.17</u> 1,36	<u>6.6</u> 52,80	
258	&C130-623-3	Душируючий пристрій на ванну мийну з одним отвором, оснащений краном та лійкою з важелем і фіксатором, типу Monolith (арт. R0101020111)	комплект	2	<u>8265.79</u> 16531,58	<u>8100.00</u> 16200,00	<u>3.72</u> 7,44	<u>162.07</u> 324,14	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
259	&C130-626-1 варіант 1	Змішувач для умивальника	комплект	6	<u>2891,45</u> 17348,70	<u>2833,33</u> 16999,98	<u>1,42</u> 8,52	<u>56,7</u> 340,20	
260	&C130-626-1 варіант 3	Змішувач для душу з лійкою, шлангом	комплект	1	<u>2490,25</u> 2490,25	<u>2440,00</u> 2440,00	<u>1,42</u> 1,42	<u>48,83</u> 48,83	
261	&C130-629-1 варіант 1	Змішувач на ванну мийну з одним отвором, довжина носика не менше 30 см, типу Monolith (арт. R0101020121)	комплект	8	<u>2347,64</u> 18781,12	<u>2300,00</u> 18400,00	<u>1,61</u> 12,88	<u>46,03</u> 368,24	
262	&C130-644-1 варіант 1	Умивальник керамічний в комплекті з п'єдесталом типу PRESIDENT PT60	комплект	1	<u>1799,38</u> 1799,38	<u>1748,33</u> 1748,33	<u>15,77</u> 15,77	<u>35,28</u> 35,28	
263	&C130-644-2 варіант 1	Умивальник керамічний 50	комплект	5	<u>827,49</u> 4137,45	<u>800,00</u> 4000,00	<u>11,26</u> 56,30	<u>16,23</u> 81,15	
264	&C130-901-1 варіант 1	Унітаз з безпосередньо приєднаним бачком типу CERSANIT PRESIDENT P010	шт	1	<u>3270,92</u> 3270,92	<u>3186,67</u> 3186,67	<u>20,11</u> 20,11	<u>64,14</u> 64,14	
265	&C130-1104-1	Насадок з кутом розпила 90 град. з захисним ковпачком	шт	2	<u>462,78</u> 925,56	<u>452,50</u> 905,00	<u>1,21</u> 2,42	<u>9,07</u> 18,14	
266	&C130-1104-1 варіант 1	Насадок з кутом розпила 50 град. з захисним ковпачком	шт	4	<u>462,78</u> 1851,12	<u>452,50</u> 1810,00	<u>1,21</u> 4,84	<u>9,07</u> 36,28	
267	C130-1127 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	9,38	<u>712,63</u> 6684,47	<u>692,63</u> 6496,87	<u>6,03</u> 56,56	<u>13,97</u> 131,04	
268	C130-1127 варіант 2	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	33,67	<u>712,63</u> 23994,25	<u>692,63</u> 23320,85	<u>6,03</u> 203,03	<u>13,97</u> 470,37	
269	C130-1127 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	1,57	<u>712,63</u> 1118,83	<u>692,63</u> 1087,43	<u>6,03</u> 9,47	<u>13,97</u> 21,93	
270	C130-1127 варіант 4	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м2	3,03	<u>712,63</u> 2159,27	<u>692,63</u> 2098,67	<u>6,03</u> 18,27	<u>13,97</u> 42,33	
271	C130-1127 варіант 5	Відвід 90 град. д.100 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,4	<u>712,63</u> 285,05	<u>692,63</u> 277,05	<u>6,03</u> 2,41	<u>13,97</u> 5,59	
272	C130-1127 варіант 6	Перехід з д.100 мм на д.200 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	0,72	<u>712,63</u> 513,09	<u>692,63</u> 498,69	<u>6,03</u> 4,34	<u>13,97</u> 10,06	
273	C130-1127 варіант 7	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	9,73	<u>712,63</u> 6933,89	<u>692,63</u> 6739,29	<u>6,03</u> 58,67	<u>13,97</u> 135,93	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
274	C130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 х300 мм	м2	83,16	<u>932.91</u> 77580,80	<u>908.99</u> 75591,61	<u>5.63</u> 468,19	<u>18.29</u> 1521,00	
275	C130-1128 варіант 2	Відвід 90 град. 300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	7,05	<u>932.91</u> 6577,02	<u>908.99</u> 6408,38	<u>5.63</u> 39,69	<u>18.29</u> 128,95	
276	C130-1128 варіант 3	Трійник 300х300х300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	2,8	<u>932.91</u> 2612,15	<u>908.99</u> 2545,17	<u>5.63</u> 15,76	<u>18.29</u> 51,22	
277	C130-1128 варіант 4	Перехід з 300 х 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	2,38	<u>932.91</u> 2220,33	<u>908.99</u> 2163,40	<u>5.63</u> 13,40	<u>18.29</u> 43,53	
278	&C130-1168-1	Заглушка трубна під трос	шт	1	<u>312.87</u> 312,87	<u>306.67</u> 306,67	<u>0.07</u> 0,07	<u>6.13</u> 6,13	
279	&C130-1174-12	Заглушки торцеві 300мм х 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	8	<u>41.21</u> 329,68	<u>40.00</u> 320,00	<u>0.4</u> 3,20	<u>0.81</u> 6,48	
280	C142-10-2	Вода	м3	11,82798	<u>84.02</u> 993,79	<u>84.02</u> 993,79	- -	- -	
281	C157-254 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1нг, переріз 16 мм2	1000м	0,001	<u>31877.21</u> 31,88	<u>31062.46</u> 31,06	<u>189.71</u> 0,19	<u>625.04</u> 0,63	
282	C1110-14	Глухарі	100шт	0,066	<u>1127.92</u> 74,44	<u>1095.02</u> 72,27	<u>10.78</u> 0,71	<u>22.12</u> 1,46	
283	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0357732	<u>58216.97</u> 2082,61	<u>56270.93</u> 2012,99	<u>804.53</u> 28,78	<u>1141.51</u> 40,84	
284	C1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,6086739	<u>51429.89</u> 31304,03	<u>49807.49</u> 30316,52	<u>613.97</u> 373,71	<u>1008.43</u> 613,80	
285	C1110-171 варіант 1	Сталь штабова 25х5 мм	т	0,02924	<u>51429.89</u> 1503,81	<u>49807.49</u> 1456,37	<u>613.97</u> 17,95	<u>1008.43</u> 29,49	
286	C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,004	<u>52037.29</u> 208,15	<u>50402.98</u> 201,61	<u>613.97</u> 2,46	<u>1020.34</u> 4,08	
287	C1113-21 варіант 1	Ґрунтовка ГФ-021	т	0,0003249	<u>117930.89</u> 38,32	<u>114161.30</u> 37,09	<u>1457.22</u> 0,47	<u>2312.37</u> 0,76	
288	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00008	<u>160867.77</u> 12,87	<u>156152.20</u> 12,49	<u>1561.3</u> 0,12	<u>3154.27</u> 0,26	
289	C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,00005415	<u>32956.86</u> 1,78	<u>31142.56</u> 1,69	<u>1168.09</u> 0,06	<u>646.21</u> 0,03	
290	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00174	<u>48703.04</u> 84,74	<u>46290.86</u> 80,55	<u>1457.22</u> 2,54	<u>954.96</u> 1,65	
291	+C1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 коричневого кольору	т	0,0013718	<u>131601.75</u> 180,53	<u>127564.10</u> 174,99	<u>1457.22</u> 2,00	<u>2580.43</u> 3,54	
292	C1421-9470	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	1,233792	<u>2358.5</u> 2909,90	<u>917.55</u> 1132,07	<u>1394.7</u> 1720,77	<u>46.25</u> 57,06	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
293	+C1421-9505	Гравій для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка ДР8	м3	1,87933	<u>1814.94</u>	<u>291.67</u>	<u>1487.68</u>	<u>35.59</u>	
294	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	25,94357	<u>1453.15</u>	<u>316.67</u>	<u>1107.99</u>	<u>28.49</u>	
295	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,54517	<u>1528.5</u>	<u>316.67</u>	<u>1181.86</u>	<u>29.97</u>	
296	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	2,795872	<u>9977.57</u>	<u>7333.33</u>	<u>2448.6</u>	<u>195.64</u>	
297	&C1426-11780-1	Плитка тротуарна бетонна 300x300x30 мм сірого кольору типу "шахматка"	м2	5,1408	<u>358.53</u>	<u>300.00</u>	<u>51.5</u>	<u>7.03</u>	
298	варіант 1				1843,13	1542,24	264,75	36,14	
298	+C1512-1	Коробка клемна вогнестійка WKE-6	шт	1	<u>1282.19</u>	<u>1257.00</u>	<u>0.05</u>	<u>25.14</u>	
299	варіант 2				1282,19	1257,00	0,05	25,14	
299	+C1512-1	Коробка відгалуджувальна з кришкою і клемником	шт	15	<u>35.75</u>	<u>35.00</u>	<u>0.05</u>	<u>0.7</u>	
300	варіант 3				536,25	525,00	0,75	10,50	
300	&C1514-1-1	Сушарки для рук	шт	6	<u>2547.23</u>	<u>2495.83</u>	<u>1.45</u>	<u>49.95</u>	
301	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,0004	<u>1206413.95</u>	<u>1182144.80</u>	<u>613.97</u>	<u>23655.18</u>	
302	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,04735	<u>1200.78</u>	<u>1175.28</u>	<u>1.96</u>	<u>23.54</u>	
303	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	2,83691	<u>234.51</u>	<u>227.95</u>	<u>1.96</u>	<u>4.6</u>	
304	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	1,35415	<u>249.96</u>	<u>244.80</u>	<u>0.26</u>	<u>4.9</u>	
305	C1545-24	Втулка В69	100шт	1,1797	<u>257.07</u>	<u>250.98</u>	<u>1.05</u>	<u>5.04</u>	
306	C1545-37	Утримувач К188	100шт	1,94032	<u>1611.55</u>	<u>1575.53</u>	<u>4.42</u>	<u>31.6</u>	
307	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	1,83754	<u>825.26</u>	<u>808.36</u>	<u>0.72</u>	<u>16.18</u>	
308	+C1545-42	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	1,496	<u>2017.27</u>	<u>1977.00</u>	<u>0.72</u>	<u>39.55</u>	
309	&C1545-42-7	Хрестики для укладання плитки	100шт	45,602	<u>5.64</u>	<u>5.45</u>	<u>0.08</u>	<u>0.11</u>	
310	варіант 1				257,20	248,53	3,65	5,02	
310	+C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,905	<u>255.99</u>	<u>250.00</u>	<u>0.97</u>	<u>5.02</u>	
311	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	22,32941	<u>275.5</u>	<u>269.38</u>	<u>0.72</u>	<u>5.4</u>	
					6151,75	6015,10	16,08	120,57	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
312	C1545-70	Кнопка K227	100шт	0,1174	<u>31,18</u>	<u>30,13</u>	<u>0,44</u>	<u>0,61</u>	
					3,66	3,54	0,05	0,07	
313	C1545-73	Ковпачки ізолювальні К-440	100шт	0,08	<u>41,63</u>	<u>40,71</u>	<u>0,1</u>	<u>0,82</u>	
					3,33	3,26	0,01	0,06	
314	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,00546	<u>7072,06</u>	<u>6932,50</u>	<u>0,89</u>	<u>138,67</u>	
					38,61	37,85	-	0,76	
315	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,02935	<u>908,07</u>	<u>889,25</u>	<u>1,01</u>	<u>17,81</u>	
					26,65	26,10	0,03	0,52	
316	C1545-112	Металеві прокладки	т	0,016	<u>27959,08</u>	<u>26550,01</u>	<u>860,85</u>	<u>548,22</u>	
					447,35	424,80	13,77	8,78	
317	C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,7344	<u>754,49</u>	<u>738,46</u>	<u>1,24</u>	<u>14,79</u>	
					554,10	542,33	0,91	10,86	
318	C1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,0612	<u>879,54</u>	<u>860,92</u>	<u>1,37</u>	<u>17,25</u>	
					53,83	52,69	0,08	1,06	
319	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000495	<u>40787,19</u>	<u>39054,19</u>	<u>933,25</u>	<u>799,75</u>	
					20,19	19,33	0,46	0,40	
320	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	21,65501	<u>259,16</u>	<u>251,43</u>	<u>2,65</u>	<u>5,08</u>	
					5612,11	5444,72	57,39	110,00	
321	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,8184	<u>126,95</u>	<u>121,81</u>	<u>2,65</u>	<u>2,49</u>	
					103,90	99,69	2,17	2,04	
322	C1545-164	Патрони до пістолета МПУ-2	100шт	0,08	<u>228,58</u>	<u>221,45</u>	<u>2,65</u>	<u>4,48</u>	
					18,29	17,72	0,21	0,36	
323	C1545-168	Патрубок У-479	100шт	1,1797	<u>5457,14</u>	<u>5316,35</u>	<u>33,79</u>	<u>107</u>	
					6437,79	6271,70	39,86	126,23	
324	C1545-169	Перемикач заземлювальна	шт	126,077	<u>50,62</u>	<u>49,10</u>	<u>0,53</u>	<u>0,99</u>	
					6382,02	6190,38	66,82	124,82	
325	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,15262	<u>26,31</u>	<u>25,36</u>	<u>0,43</u>	<u>0,52</u>	
					4,02	3,87	0,07	0,08	
326	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,15262	<u>82,84</u>	<u>80,90</u>	<u>0,32</u>	<u>1,62</u>	
					12,64	12,35	0,05	0,24	
327	&C1545-209-1	Знак вказівний "Ручний пожежний сповіщувач"	шт	5	<u>12,32</u>	<u>12,00</u>	<u>0,08</u>	<u>0,24</u>	
					61,60	60,00	0,40	1,20	
328	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,2172	<u>29,61</u>	<u>28,15</u>	<u>0,88</u>	<u>0,58</u>	
					6,43	6,11	0,19	0,13	
329	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	23,1925	<u>238,39</u>	<u>233,33</u>	<u>0,39</u>	<u>4,67</u>	
					5528,86	5411,51	9,05	108,30	
330	+C1545-242	Скоба металева dз=12 мм	100шт	7,5	<u>289,46</u>	<u>283,33</u>	<u>0,45</u>	<u>5,68</u>	
	варіант 1				2170,95	2124,98	3,38	42,59	
331	+C1545-242	Скоба металева dз=40 мм	100шт	0,06	<u>595,46</u>	<u>583,33</u>	<u>0,45</u>	<u>11,68</u>	
	варіант 2				35,73	35,00	0,03	0,70	
332	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	<u>44,92</u>	<u>43,16</u>	<u>0,88</u>	<u>0,88</u>	
					89,84	86,32	1,76	1,76	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
333	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	1,87	<u>360.69</u> 674,49	<u>352.74</u> 659,62	<u>0.88</u> 1,65	<u>7.07</u> 13,22	
334	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00276284	<u>256352.46</u> 708,26	<u>250440.96</u> 691,93	<u>884.98</u> 2,45	<u>5026.52</u> 13,88	
335	&C1545-289-1 варіант 1	Шинка занулення на 6 клем	шт	1	<u>19.05</u> 19,05	<u>18.66</u> 18,66	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.37</u> 0,37	
336	&C1545-289-1 варіант 2	Шинка занулення	шт	1	<u>30.78</u> 30,78	<u>30.16</u> 30,16	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.6</u> 0,60	
337	&C1545-289-1 варіант 3	Комплект шин силових типу YKM10-SS-05	шт	1	<u>4731.97</u> 4731,97	<u>4639.17</u> 4639,17	<u>0.02</u> 0,02	<u>92.78</u> 92,78	
338	&C1545-289-1 варіант 5	Шинка занулення на 10 клем	шт	1	<u>22.46</u> 22,46	<u>22.00</u> 22,00	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.44</u> 0,44	
339	&C1545-289-2 варіант 1	Шинка захисного заземлення на 6 клем	шт	1	<u>25.3</u> 25,30	<u>24.78</u> 24,78	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.5</u> 0,50	
340	&C1545-289-2 варіант 2	Шинка захисного заземлення	шт	1	<u>39.06</u> 39,06	<u>38.27</u> 38,27	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.77</u> 0,77	
341	&C1545-289-2 варіант 4	Шинка захисного заземлення на 10 клем	шт	1	<u>31.13</u> 31,13	<u>30.50</u> 30,50	<u>0.02</u> 0,02	<u>0.61</u> 0,61	
342	C1545-291	Шпилька	комплект	116,28	<u>65.4</u> 7604,71	<u>63.80</u> 7418,66	<u>0.32</u> 37,21	<u>1.28</u> 148,84	
343	&C1545-311-2 варіант 2	Щит освітлення металевий навісний IP65 на 6 модулів	шт	1	<u>739.78</u> 739,78	<u>724.17</u> 724,17	<u>1.1</u> 1,10	<u>14.51</u> 14,51	
344	&C1545-311-2 варіант 4	Щит розподільчий металевий навісний IP65 на 10 модулів	шт	1	<u>970.12</u> 970,12	<u>950.00</u> 950,00	<u>1.1</u> 1,10	<u>19.02</u> 19,02	
345	&C1545-311-9 варіант 1	Шафа розподільча металева навісна IP65	шт	1	<u>3148.53</u> 3148,53	<u>3083.33</u> 3083,33	<u>3.46</u> 3,46	<u>61.74</u> 61,74	
346	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00062	<u>176165.84</u> 109,22	<u>171381.61</u> 106,26	<u>1330</u> 0,82	<u>3454.23</u> 2,14	
347	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	0,58	<u>287.43</u> 166,71	<u>280.58</u> 162,74	<u>1.21</u> 0,70	<u>5.64</u> 3,27	
348	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,002896	<u>174806.41</u> 506,24	<u>169921.61</u> 492,09	<u>1457.22</u> 4,22	<u>3427.58</u> 9,93	
349	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00063	<u>323592.83</u> 203,86	<u>315790.65</u> 198,95	<u>1457.22</u> 0,92	<u>6344.96</u> 3,99	
350	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,13714	<u>88.62</u> 12,15	<u>65.41</u> 8,97	<u>21.47</u> 2,94	<u>1.74</u> 0,24	
351	+C1550-2 варіант 1	Штукатурка декоративна мозаїчна Ceresit СТ-77 (1,2-1,6 мм)	кг	14,174	<u>167.82</u> 2378,68	<u>163.36</u> 2315,46	<u>1.17</u> 16,58	<u>3.29</u> 46,64	
352	+C1550-22 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ-16	кг	1,119	<u>128.71</u> 144,03	<u>125.00</u> 139,88	<u>1.19</u> 1,33	<u>2.52</u> 2,82	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
353	&C1630-76-4 варіант 1	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1200 х Г1200 х В300 мм	шт	3	<u>6960.53</u> 20881,59	<u>6816.00</u> 20448,00	<u>8.05</u> 24,15	<u>136.48</u> 409,44	
354	&C1630-76-8	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1500 х Г1200 х В300 мм	шт	1	<u>8986.67</u> 8986,67	<u>8800.00</u> 8800,00	<u>10.46</u> 10,46	<u>176.21</u> 176,21	
355	&C1630-76-9	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш2400 х Г1200 х В300 мм	шт	1	<u>14297.06</u> 14297,06	<u>14000.00</u> 14000,00	<u>16.73</u> 16,73	<u>280.33</u> 280,33	
356	&C1630-83-2	Кронштейни типу Systemair WBK	к-т	3	<u>5714.46</u> 17143,38	<u>5600.00</u> 16800,00	<u>2.41</u> 7,23	<u>112.05</u> 336,15	
357	&C1630-83-2 варіант 1	Кронштейни типу Systemair KBT	к-т	2	<u>6205.76</u> 12411,52	<u>6081.67</u> 12163,34	<u>2.41</u> 4,82	<u>121.68</u> 243,36	
358	+C1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий муфтовий латунний для води 3/4" д.20 мм	шт	2	<u>224.83</u> 449,66	<u>216.00</u> 432,00	<u>4.42</u> 8,84	<u>4.41</u> 8,82	
359	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	52,74	<u>53.07</u> 2798,91	<u>51.13</u> 2696,60	<u>0.9</u> 47,47	<u>1.04</u> 54,84	
360	+C1630-114 варіант 1	Кріплення повітроводів до стелі	кг	63,1	<u>46.82</u> 2954,34	<u>45.00</u> 2839,50	<u>0.9</u> 56,79	<u>0.92</u> 58,05	
361	+C1630-114 варіант 2	Кріплення вентиляційного каналу	кг	87,2	<u>46.82</u> 4082,70	<u>45.00</u> 3924,00	<u>0.9</u> 78,48	<u>0.92</u> 80,22	
362	+C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні, діаметр 20 мм	шт	2	<u>163.17</u> 326,34	<u>159.17</u> 318,34	<u>0.8</u> 1,60	<u>3.2</u> 6,40	
363	+C1630-562 варіант 1	Клапан вентиляційний д. 50 мм	шт	2	<u>213.2</u> 426,40	<u>205.00</u> 410,00	<u>4.02</u> 8,04	<u>4.18</u> 8,36	
364	+C1630-669 варіант 2	Кран одинарний 1/2" з зовнішньою різьбою	шт	38	<u>357.26</u> 13575,88	<u>350.00</u> 13300,00	<u>0.25</u> 9,50	<u>7.01</u> 266,38	
365	+C1630-669 варіант 3	Кран одинарний 3/4" з зовнішньою різьбою	шт	9	<u>433.76</u> 3903,84	<u>425.00</u> 3825,00	<u>0.25</u> 2,25	<u>8.51</u> 76,59	
366	&C1630-973-1 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	5	<u>171.01</u> 855,05	<u>167.50</u> 837,50	<u>0.16</u> 0,80	<u>3.35</u> 16,75	
367	&C1630-973-1 варіант 3	Сифон для піддона душевого	шт	1	<u>238.16</u> 238,16	<u>233.33</u> 233,33	<u>0.16</u> 0,16	<u>4.67</u> 4,67	
368	&C1630-973-1 варіант 6	Сифон - затвор для устаткування	шт	8	<u>749.86</u> 5998,88	<u>735.00</u> 5880,00	<u>0.16</u> 1,28	<u>14.7</u> 117,60	
369	&C1630-973-1 варіант 7	Сифон з ревізією д.50 для умивальника	шт	1	<u>173.56</u> 173,56	<u>170.00</u> 170,00	<u>0.16</u> 0,16	<u>3.4</u> 3,40	
370	&C1630-973-1 варіант 8	Сифон з ревізією д.50 для ванни мийної	шт	10	<u>392.86</u> 3928,60	<u>385.00</u> 3850,00	<u>0.16</u> 1,60	<u>7.7</u> 77,00	
371	&C1630-1771-1 варіант 1	Клапани зворотні д.315	шт	3	<u>377.72</u> 1133,16	<u>370.00</u> 1110,00	<u>0.31</u> 0,93	<u>7.41</u> 22,23	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
372	&C1630-1771-1 варіант 2	Клапани зворотні д.200	шт	2	<u>224.72</u> 449,44	<u>220.00</u> 440,00	<u>0.31</u> 0,62	<u>4.41</u> 8,82	
373	&C1630-1782-2 варіант 1	Дросель - клапан д.315 мм	шт	4	<u>1412.72</u> 5650,88	<u>1383.00</u> 5532,00	<u>2.02</u> 8,08	<u>27.7</u> 110,80	
374	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	643,03	<u>8.43544</u> 5424,24	<u>8.43544</u> 5424,24	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
375	K582821-559 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1(Ф309)	шт	8	<u>171.24</u> 1369,92	<u>139.63</u> 1117,04	<u>28.25</u> 226,00	<u>3.36</u> 26,88	
376	+1504-3001 варіант 1	Запобіжник gL/gG	шт	3	<u>25.61</u> 76,83	<u>25.08</u> 75,24	<u>0.03</u> 0,09	<u>0.5</u> 1,50	
377	&1504-4413-1	Пускач ручний дистанційний	шт	1	<u>1777.55</u> 1777,55	<u>1742.50</u> 1742,50	<u>0.2</u> 0,20	<u>34.85</u> 34,85	
378	&1504-4413-2	Мембрана ручного активатора	шт	1	<u>198.94</u> 198,94	<u>195.00</u> 195,00	<u>0.04</u> 0,04	<u>3.9</u> 3,90	
379	&1504-4413-2 варіант 1	Мембрана запобіжна 50 бар (механічного пускача)	шт	1	<u>396.99</u> 396,99	<u>389.17</u> 389,17	<u>0.04</u> 0,04	<u>7.78</u> 7,78	
380	+1507-1057 варіант 1	Світильник для зовнішньої установки IP54	шт	3	<u>257.7</u> 773,10	<u>250.00</u> 750,00	<u>2.65</u> 7,95	<u>5.05</u> 15,15	
381	+1507-1057 варіант 2	Світильник світлодіодний накладний IP65	шт	4	<u>186.3</u> 745,20	<u>180.00</u> 720,00	<u>2.65</u> 10,60	<u>3.65</u> 14,60	
382	+1507-3084 варіант 5	Світильник аварійного освітлення з акумулятором	шт	1	<u>614.79</u> 614,79	<u>600.00</u> 600,00	<u>2.74</u> 2,74	<u>12.05</u> 12,05	
383	+1507-3084 варіант 6	Світловий показчик "Вихід" з вмонтованим джерелом живлення	шт	5	<u>385.29</u> 1926,45	<u>375.00</u> 1875,00	<u>2.74</u> 13,70	<u>7.55</u> 37,75	
384	+1507-3084 варіант 7	Світильник растровий стельовий накладний 600x600 IP54 з 4-ма світлодіодними лампами 43Вт	шт	4	<u>701.49</u> 2805,96	<u>685.00</u> 2740,00	<u>2.74</u> 10,96	<u>13.75</u> 55,00	
385	+1507-3084 варіант 8	Світильник растровий стельовий накладний IP65 з 2-ма світлодіодними лампами 40Вт	шт	44	<u>757.59</u> 33333,96	<u>740.00</u> 32560,00	<u>2.74</u> 120,56	<u>14.85</u> 653,40	
386	+1507-3084 варіант 9	Світильник аварійний з вмонтованим джерелом живлення IP54 24Вт	шт	8	<u>607.14</u> 4857,12	<u>592.50</u> 4740,00	<u>2.74</u> 21,92	<u>11.9</u> 95,20	
387	&1516-11014-1 варіант 1	Обмежувач перенапруги (ПЗІП) тип В+С (TN-C-S) I _{imp} = 25 кА типу FLP В+С MAXI V/4	шт	1	<u>16798.34</u> 16798,34	<u>16468.80</u> 16468,80	<u>0.16</u> 0,16	<u>329.38</u> 329,38	
388	+15093-34013 варіант 1	Кабель сигналізації з негорючою оболонкою (N)HXH FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	0,1012	<u>11317.48</u> 1145,33	<u>11041.67</u> 1117,42	<u>53.9</u> 5,45	<u>221.91</u> 22,46	
389	+15093-35013 варіант 2	Кабель силовий з негорючою оболонкою (N)HXH FE 180/E30 3x1,5	1000м	0,0204	<u>35857.31</u> 731,49	<u>35081.82</u> 715,67	<u>72.41</u> 1,48	<u>703.08</u> 14,34	
390	+15093-35013 варіант 3	Кабель з мідними жилами перерізом 3.1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,479706	<u>35773.86</u> 17160,94	<u>35000.00</u> 16789,71	<u>72.41</u> 34,74	<u>701.45</u> 336,49	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
391	+15093-35023 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3.2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,364854	<u>48965.41</u> 17865,23	<u>47892.67</u> 17473,83	<u>112.63</u> 41,09	<u>960.11</u> 350,31	
392	&15093- 35023-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,072012	<u>81485.47</u> 5867,93	<u>79700.00</u> 5739,36	<u>187.72</u> 13,52	<u>1597.75</u> 115,05	
393	&15093- 35033-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.4мм2 ВВГнгд	1000м	0,04539	<u>131127.96</u> 5951,90	<u>128292.67</u> 5823,20	<u>264.15</u> 11,99	<u>2571.14</u> 116,71	
394	+15093-35043 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3.6мм2 ВВГнгд	1000м	0,00816	<u>116475.53</u> 950,44	<u>113983.33</u> 930,10	<u>208.37</u> 1,70	<u>2283.83</u> 18,64	
395	&15093- 35043-1 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5.6мм2 ВВГнгд	1000м	0,056814	<u>191494.76</u> 10879,58	<u>187392.67</u> 10646,53	<u>347.29</u> 19,73	<u>3754.8</u> 213,32	
396	&15093- 35053-2	Кабель з мідними жилами перерізом 5. 10мм2 ВВГнгд	1000м	0,024174	<u>304185.15</u> 7353,37	<u>297675.00</u> 7196,00	<u>545.74</u> 13,19	<u>5964.41</u> 144,18	
397	&15093- 35063-1	Кабель з мідними жилами перерізом 5. 16мм2 ВВГнгд	1000м	0,009996	<u>472182.64</u> 4719,94	<u>462125.00</u> 4619,40	<u>799.16</u> 7,99	<u>9258.48</u> 92,55	
398	&15093- 35093-3 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5. 95мм2 ВВГнгд	1000м	0,0051	<u>1965012.3</u> 10021,56	<u>1925858.33</u> 9821,88	<u>624.32</u> 3,18	<u>38529.65</u> 196,50	
399	+15095-46111 варіант 1	Кабель типу "вита пара" UTP 4x2x0,51	1000м	0,102	<u>14817.51</u> 1511,39	<u>14475.00</u> 1476,45	<u>51.97</u> 5,30	<u>290.54</u> 29,64	
400	+15095-46111 варіант 2	Кабель сигналізації з мідними жилами ПСВВнг 4x0,4	1000м	0,204	<u>9785.51</u> 1996,24	<u>9541.67</u> 1946,50	<u>51.97</u> 10,60	<u>191.87</u> 39,14	
401	+290220-1243 варіант 1	Коробка установочна універсальна	шт	61	<u>12.24</u> 746,64	<u>12.00</u> 732,00	<u>-</u> -	<u>0.24</u> 14,64	
402	+290902-55 варіант 1	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	3	<u>98.81</u> 296,43	<u>96.50</u> 289,50	<u>0.37</u> 1,11	<u>1.94</u> 5,82	
403	+290902-55 варіант 2	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	7	<u>114.62</u> 802,34	<u>112.00</u> 784,00	<u>0.37</u> 2,59	<u>2.25</u> 15,75	
404	+290902-55 варіант 3	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	4	<u>148.28</u> 593,12	<u>145.00</u> 580,00	<u>0.37</u> 1,48	<u>2.91</u> 11,64	
405	+290902-55 варіант 4	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	2	<u>138.08</u> 276,16	<u>135.00</u> 270,00	<u>0.37</u> 0,74	<u>2.71</u> 5,42	
406	+290902-223 варіант 3	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	3	<u>212.51</u> 637,53	<u>208.33</u> 624,99	<u>0.01</u> 0,03	<u>4.17</u> 12,51	
407	+290902-223 варіант 9	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=25А	шт	1	<u>663.01</u> 663,01	<u>650.00</u> 650,00	<u>0.01</u> 0,01	<u>13</u> 13,00	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
408	+290902-223 варіант 10	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44	шт	9	<u>432.49</u> 3892,41	<u>424.00</u> 3816,00	<u>0.01</u> 0,09	<u>8.48</u> 76,32	
409	+290902-223 варіант 11	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 10А, 220В, IP44	шт	25	<u>341.71</u> 8542,75	<u>335.00</u> 8375,00	<u>0.01</u> 0,25	<u>6.7</u> 167,50	
410	+290902-223 варіант 12	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іn=80А	шт	1	<u>1198.51</u> 1198,51	<u>1175.00</u> 1175,00	<u>0.01</u> 0,01	<u>23.5</u> 23,50	
411	+290902-223 варіант 13	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іn=63А	шт	3	<u>987.37</u> 2962,11	<u>968.00</u> 2904,00	<u>0.01</u> 0,03	<u>19.36</u> 58,08	
412	+290902-223 варіант 14	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іn=40А	шт	2	<u>856.81</u> 1713,62	<u>840.00</u> 1680,00	<u>0.01</u> 0,02	<u>16.8</u> 33,60	
413	+290902-223 варіант 15	Євророзетка одинарна п"ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою Іn=25А	шт	1	<u>775.21</u> 775,21	<u>760.00</u> 760,00	<u>0.01</u> 0,01	<u>15.2</u> 15,20	
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат							
414	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	121,6493	<u>8.43544</u> 1026,17	<u>8.43544</u> 1026,17			
415	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	2,0399	<u>159.41</u> 325,17	<u>159.41</u> 325,17			
416	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,6161	<u>142.97</u> 88,09	<u>142.97</u> 88,09			
		Разом	грн.		1439,43	1439,43			
		Разом по розділу III	грн.		1797873,30	1688600,81	75518,67	33753,82	
		IV. Устаткування							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
417	+1504-1006 варіант 1	Вимикач автоматичний диференційний Ін=25А 1Р 30мА типу AD925J	шт	10	<u>1654.52</u> 16545,20	<u>1592.00</u> 15920,00	<u>47.76</u> 477,60	<u>14.76</u> 147,60	
418	+1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний диференційний Ін=16А 1Р 30мА типу AD916J	шт	4	<u>1652.44</u> 6609,76	<u>1590.00</u> 6360,00	<u>47.70</u> 190,80	<u>14.74</u> 58,96	
419	+1504-1006 варіант 3	Вимикач автоматичний диференційний Ін=10А 1Р 30мА типу AD910J	шт	22	<u>1651.56</u> 36334,32	<u>1589.16</u> 34961,52	<u>47.67</u> 1048,74	<u>14.73</u> 324,06	
420	+1504-1006 варіант 4	Вимикач автоматичний Ін=16А 1Р х-ка С типу МС116А	шт	7	<u>169.74</u> 1188,18	<u>163.33</u> 1143,31	<u>4.90</u> 34,30	<u>1.51</u> 10,57	
421	+1504-1006 варіант 5	Вимикач автоматичний Ін=10А 1Р х-ка С типу МС110А	шт	2	<u>150.69</u> 301,38	<u>145.00</u> 290,00	<u>4.35</u> 8,70	<u>1.34</u> 2,68	
422	&1504-1006-1	Вимикач автоматичний 1п. 6А типу іС 60N 1pC6	шт	1	<u>145.5</u> 145,50	<u>140.00</u> 140,00	<u>4.20</u> 4,20	<u>1.30</u> 1,30	
423	&1504-1009-1 варіант 1	Вимикач автоматичний диференційний Ін=40А 4Р 30мА типу CD440J	шт	2	<u>1385.89</u> 2771,78	<u>1333.52</u> 2667,04	<u>40.01</u> 80,02	<u>12.36</u> 24,72	
424	&1504-1009-1 варіант 2	Вимикач автоматичний диференційний Ін=63А 4Р 30мА типу CD463J	шт	3	<u>2065.63</u> 6196,89	<u>1987.58</u> 5962,74	<u>59.63</u> 178,89	<u>18.42</u> 55,26	
425	&1504-1009-1 варіант 3	Вимикач автоматичний диференційний Ін=80А 4Р 30мА типу CD480J	шт	1	<u>2806.85</u> 2806,85	<u>2700.79</u> 2700,79	<u>81.02</u> 81,02	<u>25.04</u> 25,04	
426	&1504-1009-1 варіант 4	Вимикач автоматичний диференційний Ін=50А 4Р 30мА типу CD450J	шт	2	<u>1714.8</u> 3429,60	<u>1650.00</u> 3300,00	<u>49.50</u> 99,00	<u>15.30</u> 30,60	
427	&1504-1009-1 варіант 5	Вимикач автоматичний диференційний Ін=32А 4Р 30мА типу CD432J	шт	2	<u>1454.98</u> 2909,96	<u>1400.00</u> 2800,00	<u>42.00</u> 84,00	<u>12.98</u> 25,96	
428	&1504-1009-1 варіант 6	Вимикач автоматичний диференційний Ін=25А 4Р 30мА типу CD425J	шт	3	<u>1245.39</u> 3736,17	<u>1198.33</u> 3594,99	<u>35.95</u> 107,85	<u>11.11</u> 33,33	
429	&1504-1009-1 варіант 7	Вимикач автоматичний Ін=50А 4Р х-ка С типу МС450А	шт	2	<u>1348.28</u> 2696,56	<u>1297.33</u> 2594,66	<u>38.92</u> 77,84	<u>12.03</u> 24,06	
430	&1504-1113-1	Вимикач автоматичний Ін=250А 4Р х-ка С типу HNB250H	шт	1	<u>8472.94</u> 8472,94	<u>8152.78</u> 8152,78	<u>244.58</u> 244,58	<u>75.58</u> 75,58	
431	&1511-5003-1 варіант 1	Акумулятор, що не обслуговується, 12В, 7Аг	шт	1	<u>623.56</u> 623,56	<u>600.00</u> 600,00	<u>18.00</u> 18,00	<u>5.56</u> 5,56	
432	&1514-14043-1	Водопідігрівач накопичувальний на 40л навісний типу Atlantic Vertigo Steatite 50 MP 040 F220-2-EC	шт	1	<u>14342.45</u> 14342,45	<u>13800.50</u> 13800,50	<u>414.02</u> 414,02	<u>127.93</u> 127,93	
433	&1602-20021-1 варіант 1	Акустична система 6 Вт типу 6АС100ПНм	шт	4	<u>1179.57</u> 4718,28	<u>1135.00</u> 4540,00	<u>34.05</u> 136,20	<u>10.52</u> 42,08	
434	&1602-20021-3	Акустична система 1 Вт типу 3/1АС100ПН	шт	2	<u>467.67</u> 935,34	<u>450.00</u> 900,00	<u>13.50</u> 27,00	<u>4.17</u> 8,34	
435	&1602-30003-1	Прилад приймально-контрольний пожежний "Тірас-8П.1" з GSM комунікатором	шт	1	<u>9701.59</u> 9701,59	<u>9335.00</u> 9335,00	<u>280.05</u> 280,05	<u>86.54</u> 86,54	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
436	&1602-30006-1 варіант 1	Моноблок оповіщення про пожежу, потужність 100 Вт, ВЕЛЛЕЗн 120-100	шт	1	<u>24693.06</u> 24693,06	<u>23760.00</u> 23760,00	<u>712.80</u> 712,80	<u>220.26</u> 220,26	
437	&1602-30037-1	Оповіщувач світло-звуковий "Джміль-1", 12В, IP43	шт	1	<u>950.93</u> 950,93	<u>915.00</u> 915,00	<u>27.45</u> 27,45	<u>8.48</u> 8,48	
438	&1602-30065-1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	16	<u>233.84</u> 3741,44	<u>225.00</u> 3600,00	<u>6.75</u> 108,00	<u>2.09</u> 33,44	
439	&1602-30067-1	Сповіщувач пожежний тепловий СПТ-2Б	шт	10	<u>240.7</u> 2407,00	<u>231.60</u> 2316,00	<u>6.95</u> 69,50	<u>2.15</u> 21,50	
440	&1602-30067-2	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	6	<u>192.05</u> 1152,30	<u>184.80</u> 1108,80	<u>5.54</u> 33,24	<u>1.71</u> 10,26	
441	&1605-2022-1 варіант 1	Модуль релейний M-OUT8R	шт	1	<u>4103.04</u> 4103,04	<u>3948.00</u> 3948,00	<u>118.44</u> 118,44	<u>36.60</u> 36,60	
442	&1808-38001-1	Система фільтрації та пом'якшення типу Ecosoft FU1054CI, розмір 730x450x1600	шт	1	<u>32373.26</u> 32373,26	<u>31150.00</u> 31150,00	<u>934.50</u> 934,50	<u>288.76</u> 288,76	
443	&2308-1022-1	Вентилятор кухонний витяжний типу Systemair KBR EC-315	шт	3	<u>96280.05</u> 288840,15	<u>92642.00</u> 277926,00	<u>2779.26</u> 8337,78	<u>858.79</u> 2576,37	
444	&2308-1022-2	Вентилятор витяжний типу Systemair KBT-200EC	шт	2	<u>102108.28</u> 204216,56	<u>98250.00</u> 196500,00	<u>2947.50</u> 5895,00	<u>910.78</u> 1821,56	
445	&2402-4037-1 варіант 1	Модуль кухонного пожежогасіння BRAND BKS-20-2 МТ	шт	1	<u>65114.6</u> 65114,60	<u>62654.17</u> 62654,17	<u>1879.63</u> 1879,63	<u>580.80</u> 580,80	
446	&*2402-4053-2	Вогнегасна речовина Prevento (20 кг)	к-т	2	<u>2472.6</u> 4945,20	<u>2379.17</u> 4758,34	<u>71.38</u> 142,76	<u>22.05</u> 44,10	
447	&2403-11164-1 варіант 1	Жируловлювач (сепаратор жиру) типу СЖ 3,0-0,62, розмір 970x820x770 (арт. 03212)	шт	2	<u>22456.03</u> 44912,06	<u>21607.50</u> 43215,00	<u>648.23</u> 1296,46	<u>200.30</u> 400,60	
448	&*2403-12191-1	Стерилізатор для ножів типу Sirman UV 16W	шт	1	<u>18550.97</u> 18550,97	<u>17850.00</u> 17850,00	<u>535.50</u> 535,50	<u>165.47</u> 165,47	
449	&*2403-12191-2 варіант 1	Стерилізатор для яєць типу Stalgast (арт. 690552), розмір 530x360x245	шт	1	<u>15848.87</u> 15848,87	<u>15250.00</u> 15250,00	<u>457.50</u> 457,50	<u>141.37</u> 141,37	
450	&*2406-1001-1	Шафа холодильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M TN UA, розмір 700x810x2090	шт	4	<u>92287.18</u> 369148,72	<u>88800.00</u> 355200,00	<u>2664.00</u> 10656,00	<u>823.18</u> 3292,72	
451	&*2406-1001-2	Шафа морозильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M BT, розмір 700x810x2090	шт	1	<u>118736.6</u> 118736,60	<u>114250.00</u> 114250,00	<u>3427.50</u> 3427,50	<u>1059.10</u> 1059,10	
452	&*2406-1001-3	Шафа холодильна 1400л типу Samaref PF 1400M TN UA, розмір 1435x810x2090	шт	2	<u>148979.35</u> 297958,70	<u>143350.00</u> 286700,00	<u>4300.50</u> 8601,00	<u>1328.85</u> 2657,70	
453	&2406-10003-2	Піч пароконвекційна бойлерного типу на 10 рівнів типу Rational iCombi Pro 10-1/1, розмір 850x842x1014	шт	2	<u>521765.5</u> 1043531,00	<u>502050.00</u> 1004100,00	<u>15061.50</u> 30123,00	<u>4654.00</u> 9308,00	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
454	&*2406-11001-2	Плита електрична на 6 конфорок типу RM Gastro SPL 7120E, розмір 1200x730x900	шт	1	<u>146017,44</u> 146017,44	<u>140500,00</u> 140500,00	<u>4215,00</u> 4215,00	<u>1302,44</u> 1302,44	
455	&2406-12001-3	Мультифункціональний тепловий прилад 100л типу Rational iVario Pro L, розмір 1030x894x1078. (До складу приладу входить : шпатель - 1 шт, кошик для рису та макаронних виробів - 2 шт, сито - 1 шт, кронштейн для автоматичного підйомно-опускного пристрою - 1 шт, решітка на дно тигля - 2 шт).	к-т	1	<u>884834,48</u> 884834,48	<u>851400,00</u> 851400,00	<u>25542,00</u> 25542,00	<u>7892,48</u> 7892,48	
456	&*2406-15002-1	Очисні таблетки для камери пароконвектоматів бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational	шт	2	<u>6027,77</u> 12055,54	<u>5800,00</u> 11600,00	<u>174,00</u> 348,00	<u>53,77</u> 107,54	
457	&*2406-15002-1 варіант 1	Таблетки для очищення парогенератора в пароконвектоматі бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational	шт	2	<u>5352,24</u> 10704,48	<u>5150,00</u> 10300,00	<u>154,50</u> 309,00	<u>47,74</u> 95,48	
458	&*2406-15002-2 варіант 1	Миючий засіб типу Winterhalter F8400 (25 кг)	шт	2	<u>6703,29</u> 13406,58	<u>6450,00</u> 12900,00	<u>193,50</u> 387,00	<u>59,79</u> 119,58	
459	&*2406-15002-3	Ополіскуючий засіб типу Winterhalter B100N (10 кг).	шт	4	<u>3169,77</u> 12679,08	<u>3050,00</u> 12200,00	<u>91,50</u> 366,00	<u>28,27</u> 113,08	
460	&*2406-15002-4	Диспенсер сенсорний для рідкого мила / антисептика	шт	6	<u>1394,36</u> 8366,16	<u>1341,67</u> 8050,02	<u>40,25</u> 241,50	<u>12,44</u> 74,64	
461	&2410-3002-1	Котломийна машина фронтального типу, типу Elframo LP 61 VE, розмір 675x841x2014	шт	1	<u>236693,74</u> 236693,74	<u>227750,00</u> 227750,00	<u>6832,50</u> 6832,50	<u>2111,24</u> 2111,24	
462	&2410-3002-2 варіант 1	Посудомийна машина купольного типу, типу Elframo CE 24F VE, розміри 717x815x1450	шт	1	<u>139106,29</u> 139106,29	<u>133850,00</u> 133850,00	<u>4015,50</u> 4015,50	<u>1240,79</u> 1240,79	
463	&*170312-5269-1 варіант 1	Ваги електронні настільні типу CAS AD-10, розмір 350x325x105	шт	5	<u>10496,63</u> 52483,15	<u>10100,00</u> 50500,00	<u>303,00</u> 1515,00	<u>93,63</u> 468,15	
464	&*170312-5279-1	Ваги електронні підлогові типу CAS DB II-150E, розмір 360x580x765	шт	1	<u>14757,63</u> 14757,63	<u>14200,00</u> 14200,00	<u>426,00</u> 426,00	<u>131,63</u> 131,63	
465	&241996-11027-1 варіант 1	Марміт перших страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес МСЕ-1-1500, розмір 1500x700	шт	1	<u>37777,46</u> 37777,46	<u>36350,00</u> 36350,00	<u>1090,50</u> 1090,50	<u>336,96</u> 336,96	
466	&241996-11027-2 варіант 1	Марміт других страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес МСЕ-2-1500, розмір 1500x700	шт	1	<u>32217,37</u> 32217,37	<u>31000,00</u> 31000,00	<u>930,00</u> 930,00	<u>287,37</u> 287,37	
467	&241996-11027-3 варіант 1	Прилавок холодильний з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес ПХЛС-1500, розмір 1500x700	шт	1	<u>85116,21</u> 85116,21	<u>81900,00</u> 81900,00	<u>2457,00</u> 2457,00	<u>759,21</u> 759,21	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
468	&*241996-11027-4 варіант 1	Прилавок - помічник універсальний типу Ефес ПУ-600, розмір 600x700	шт	1	<u>15796.9</u> 15796,90	<u>15200.00</u> 15200,00	<u>456.00</u> 456,00	<u>140.90</u> 140,90	
469	&*241996-11027-5	Нейтральний елемент кутовий внутрішній типу Ефес НЕ-К, розмір 1790x700	шт	1	<u>23383.58</u> 23383,58	<u>22500.00</u> 22500,00	<u>675.00</u> 675,00	<u>208.58</u> 208,58	
470	&241996-11027-6	Прилавок-вітрина холодильний з трьома полицями з направляючими для розносів типу Ефес ПВХЛС-1500, розмір 1500x700	шт	1	<u>114215.77</u> 114215,77	<u>109900.00</u> 109900,00	<u>3297.00</u> 3297,00	<u>1018.77</u> 1018,77	
471	&*241996-11052-1	Візок із нержавіючої сталі під гастроємності GN 1/1 на 18 рівнів, однорядний типу Bartscher (арт.300181), розмір 450x613x1895	шт	3	<u>12159.46</u> 36478,38	<u>11700.00</u> 35100,00	<u>351.00</u> 1053,00	<u>108.46</u> 325,38	
472	&*241996-11052-2	Візок GN 1/1 для теплової кулінарної системи типу ПТК GN 1/1	шт	1	<u>9405.39</u> 9405,39	<u>9050.00</u> 9050,00	<u>271.50</u> 271,50	<u>83.89</u> 83,89	
473	&*241996-11052-3	Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі типу ПТК 3 ТС, розмір 600x943x920	шт	1	<u>6599.36</u> 6599,36	<u>6350.00</u> 6350,00	<u>190.50</u> 190,50	<u>58.86</u> 58,86	
474	&*241996-12008-1	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)	шт	6	<u>9561.28</u> 57367,68	<u>9200.00</u> 55200,00	<u>276.00</u> 1656,00	<u>85.28</u> 511,68	
475	&*241996-12008-4 варіант 1	Стіл виробничий з нержавіючої сталі з полицею для мучних робіт, розмір 1700x700x850(h)	шт	1	<u>11587.86</u> 11587,86	<u>11150.00</u> 11150,00	<u>334.50</u> 334,50	<u>103.36</u> 103,36	
476	&*241996-12008-5	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1000x700x850(h)	шт	3	<u>9197.54</u> 27592,62	<u>8850.00</u> 26550,00	<u>265.50</u> 796,50	<u>82.04</u> 246,12	
477	&*241996-12008-9	Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1500x700x850(h)	шт	1	<u>10080.92</u> 10080,92	<u>9700.00</u> 9700,00	<u>291.00</u> 291,00	<u>89.92</u> 89,92	
478	&*241996-12008-10 варіант 1	Модуль попередньої мийки для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з мийною ванною, бортиком і нижньою полицею, розмір 1000x575x859(h)	шт	1	<u>17251.88</u> 17251,88	<u>16600.00</u> 16600,00	<u>498.00</u> 498,00	<u>153.88</u> 153,88	
479	&*241996-12008-11	Стіл приставний розвантажувальний для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з нижньою полицею, розмір 1000x575x852(h)	шт	1	<u>9925.03</u> 9925,03	<u>9550.00</u> 9550,00	<u>286.50</u> 286,50	<u>88.53</u> 88,53	
480	&*241996-12008-12	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x700x850(h)	шт	2	<u>11380.01</u> 22760,02	<u>10950.00</u> 21900,00	<u>328.50</u> 657,00	<u>101.51</u> 203,02	
481	&*241996-12008-13	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x550x850(h)	шт	2	<u>11224.12</u> 22448,24	<u>10800.00</u> 21600,00	<u>324.00</u> 648,00	<u>100.12</u> 200,24	
482	&*241996-12008-14	Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1400x700x850(h)	шт	1	<u>9769.14</u> 9769,14	<u>9400.00</u> 9400,00	<u>282.00</u> 282,00	<u>87.14</u> 87,14	
483	&*241996-12009-1 варіант 1	Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1200x400x1800(h)	шт	3	<u>9197.54</u> 27592,62	<u>8850.00</u> 26550,00	<u>265.50</u> 796,50	<u>82.04</u> 246,12	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
484	&*241996-12009-3 варіант 1	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1000х650х230(н)	шт	2	<u>4364.93</u> 8729,86	<u>4200.00</u> 8400,00	<u>126.00</u> 252,00	<u>38.93</u> 77,86	
485	&*241996-12009-5	Стелаж для сушки посуду з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1000х400х1800(н)	шт	2	<u>9925.03</u> 19850,06	<u>9550.00</u> 19100,00	<u>286.50</u> 573,00	<u>88.53</u> 177,06	
486	&*241996-12009-8	Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400х400х1800(н)	шт	2	<u>13302.66</u> 26605,32	<u>12800.00</u> 25600,00	<u>384.00</u> 768,00	<u>118.66</u> 237,32	
487	&*241996-12009-9	Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400х400х1800(н)	шт	5	<u>11743.75</u> 58718,75	<u>11300.00</u> 56500,00	<u>339.00</u> 1695,00	<u>104.75</u> 523,75	
488	&*241996-12009-10 варіант 1	Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1600х400х1800(н)	шт	1	<u>11743.75</u> 11743,75	<u>11300.00</u> 11300,00	<u>339.00</u> 339,00	<u>104.75</u> 104,75	
489	&*241996-12009-14 варіант 1	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1500х650х230(н)	шт	1	<u>6235.62</u> 6235,62	<u>6000.00</u> 6000,00	<u>180.00</u> 180,00	<u>55.62</u> 55,62	
490	&*241996-12009-15	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900х650х230(н)	шт	1	<u>4157.08</u> 4157,08	<u>4000.00</u> 4000,00	<u>120.00</u> 120,00	<u>37.08</u> 37,08	
491	&*241996-12009-17	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1350х650х230(н)	шт	2	<u>5404.2</u> 10808,40	<u>5200.00</u> 10400,00	<u>156.00</u> 312,00	<u>48.20</u> 96,40	
492	&*241996-12009-18	Стелаж 4-рівневий для сушки гастроємностей з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1100х400х1800(н)	шт	1	<u>9925.03</u> 9925,03	<u>9550.00</u> 9550,00	<u>286.50</u> 286,50	<u>88.53</u> 88,53	
493	&*241996-12009-19	Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900х700х230(н)	шт	1	<u>4364.93</u> 4364,93	<u>4200.00</u> 4200,00	<u>126.00</u> 126,00	<u>38.93</u> 38,93	
494	&*241996-14048-1 варіант 1	Підставка до 10 рівневої пароконвекційної печі з направляючими, розмір 850х700х540	шт	2	<u>9769.14</u> 19538,28	<u>9400.00</u> 18800,00	<u>282.00</u> 564,00	<u>87.14</u> 174,28	
495	&*241996-16032-1	Овочерізка електрична для нарізання сирих і відварених овочів типу Robot Coupe CL50, розмір 390х310х610	шт	1	<u>67084.88</u> 67084,88	<u>64550.00</u> 64550,00	<u>1936.50</u> 1936,50	<u>598.38</u> 598,38	
496	&*241996-16032-2	Комплект з 7 дисків для овочерізки типу Robot Coupe (арт. 1961)	шт	1	<u>40011.9</u> 40011,90	<u>38500.00</u> 38500,00	<u>1155.00</u> 1155,00	<u>356.90</u> 356,90	
497	&*241996-16032-3	Набір для картопляного пюре 2 мм, для встановлення на овочерізку, типу Robot Coupe (арт. 28189)	шт	1	<u>14757.63</u> 14757,63	<u>14200.00</u> 14200,00	<u>426.00</u> 426,00	<u>131.63</u> 131,63	
498	&*241996-16032-4	Комплект для очистки решіток для нарізки кубиків 5, 8 і 10 мм типу Robot Coupe (арт. 39881)	шт	1	<u>4364.93</u> 4364,93	<u>4200.00</u> 4200,00	<u>126.00</u> 126,00	<u>38.93</u> 38,93	
499	&*241996-17002-2-1 варіант 1	М'ясорубка електрична 120 кг/год типу Sirman TC22, розмір 395х360х485	шт	1	<u>34815.55</u> 34815,55	<u>33500.00</u> 33500,00	<u>1005.00</u> 1005,00	<u>310.55</u> 310,55	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
500	&*241996-17002-3-2	Ручний міксер з насадкою вінчик типу Robot Coupe CMP 250 Combi h640мм	шт	1	<u>32788,97</u>	<u>31550,00</u>	<u>946,50</u>	<u>292,47</u>	
501	&*241996-17002-3-3	Тістоміс спіральний з вбудованим таймером 33л типу Pizza Group IR33 2V, розмір 460x840x730	шт	1	<u>83973,02</u>	<u>80800,00</u>	<u>2424,00</u>	<u>749,02</u>	
502	&*241996-17031-20-1	Душ до картоплечистки типу Monolith (арт. R0801010101)	комплект	1	<u>8210,23</u>	<u>7900,00</u>	<u>237,00</u>	<u>73,23</u>	
503	&241996-18011-2	Картоплечистка з вбудованим таймером 25 кг типу Fimar PPF 25, розмір 450x900x1355	шт	1	<u>142587,84</u>	<u>137200,00</u>	<u>4116,00</u>	<u>1271,84</u>	
504	&*241996-18013-1	Термобокс для перших страв 20л типу Stalgast (арт. 51204)	шт	10	<u>9301,47</u>	<u>8950,00</u>	<u>268,50</u>	<u>82,97</u>	
505	&*241996-18013-2	Термобокс для других страв для GN1/1 типу Avatherm 601M, розмір 650x450x525	шт	14	<u>8729,87</u>	<u>8400,00</u>	<u>252,00</u>	<u>77,87</u>	
506	&*241996-19005-1	Корзина для смаження CombiFry GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6019.1150), розмір 325x530 мм	шт	10	<u>4988,5</u>	<u>4800,00</u>	<u>144,00</u>	<u>44,50</u>	
507	&*241996-19005-2	Контейнер з гранітно-емалевим покриттям GN 1/1 h60 типу Rational GN 1/1 h60 (арт. 6014.1106), розмір 325x530 мм	шт	20	<u>5560,09</u>	<u>5350,00</u>	<u>160,50</u>	<u>49,59</u>	
508	&*241996-19005-3	Перфорована ємкість GN 1/1 h55 типу Rational GN 1/1 h55 (арт. 6015.1165), розмір 325x530 мм	шт	10	<u>2442,28</u>	<u>2350,00</u>	<u>70,50</u>	<u>21,78</u>	
509	&*241996-19005-4	Противінь для смаження та випікання GN 1/1 з антипригарним покриттям Trilax типу Rational GN 1/1 (арт. 6013.1103), розмір 325x530 мм	шт	20	<u>3273,7</u>	<u>3150,00</u>	<u>94,50</u>	<u>29,20</u>	
510	&*241996-19005-5	Форма для випікання Multibaker GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 60.71.157), розмір 325x530 мм	шт	20	<u>4884,57</u>	<u>4700,00</u>	<u>141,00</u>	<u>43,57</u>	
511	&*241996-19005-6	Решітка GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6010.1101), розмір 325x530 мм	шт	2	<u>2078,54</u>	<u>2000,00</u>	<u>60,00</u>	<u>18,54</u>	
512	&*241996-19005-8	Гастроємність GN 1/1 h20 типу KAYALAR GN 1/1 h20 (арт. 54004000001), розмір 325x530 мм	шт	20	<u>675,53</u>	<u>650,00</u>	<u>19,50</u>	<u>6,03</u>	
513	&*241996-19005-9	Гастроємність GN 1/2 h65 3,6л типу KAYALAR GN 1/2 h65 (арт. 54004000009), розмір 325x265 мм	шт	10	<u>519,64</u>	<u>500,00</u>	<u>15,00</u>	<u>4,64</u>	
514	&*241996-19005-10	Гастроємність GN 1/1 h65 8л типу KAYALAR GN 1/1 h65 (арт. 54004000046), розмір 325x530 мм	шт	20	<u>831,42</u>	<u>800,00</u>	<u>24,00</u>	<u>7,42</u>	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
515	&*241996-19005-11	Гастроємність GN 1/1 h100 13,2л типу KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047), розмір 325x530 мм	шт	62	<u>1091,23</u> 67656,26	<u>1050,00</u> 65100,00	<u>31,50</u> 1953,00	<u>9,73</u> 603,26	
516	&*241996-19005-12	Гастроємність GN 1/1 h150 19,8л типу KAYALAR GN 1/1 h150 (арт. 54004000048), розмір 325x530 мм	шт	22	<u>1403,01</u> 30866,22	<u>1350,00</u> 29700,00	<u>40,50</u> 891,00	<u>12,51</u> 275,22	
517	&*241996-19005-13	Кришка для гастроємності GN 1/2-типу KAYALAR GN 1/2 (арт. 54013000002), розмір 325x265 мм	шт	10	<u>415,71</u> 4157,10	<u>400,00</u> 4000,00	<u>12,00</u> 120,00	<u>3,71</u> 37,10	
518	&*241996-19005-14	Кришка для гастроємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54013000008), розмір 325x530 мм	шт	8	<u>623,56</u> 4988,48	<u>600,00</u> 4800,00	<u>18,00</u> 144,00	<u>5,56</u> 44,48	
519	&*241996-19005-15	Кришка герметична з нержавіючої сталі з силіконовим ущільнювачем для гастроємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54010000001), розмір 325x530 мм	шт	78	<u>1610,87</u> 125647,86	<u>1550,00</u> 120900,00	<u>46,50</u> 3627,00	<u>14,37</u> 1120,86	
520	&*241996-19005-16	Гастроємність GN 1/1 h200 26,4л типу KAYALAR GN 1/1 h200 (арт. 54004000002), розмір 325x530 мм	шт	8	<u>1662,83</u> 13302,64	<u>1600,00</u> 12800,00	<u>48,00</u> 384,00	<u>14,83</u> 118,64	
		Разом по розділу IV	грн.		6233452,72	5997914,66	179937,37	55600,69	
		у тому числі устаткування, що не монтується	грн.		2720401,85	2617608,36	78528,26	24265,23	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	1987,392					
		Масильні матеріали	кг	36,472					
		Гідравлічна рідина	кг	3,219					
		Бензин	л	136,105					
		Дизельне паливо	л	213,673					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "16 травня" 2025 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Символ '*' визначає, що устаткування є немонтованим.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)
(посада, підпис, ініціали, прізвище)
"12" травня 2025 р.

ВІДОМІСТЬ ВАРТОСТІ МАТЕРІАЛІВ, УСТАТКУВАННЯ

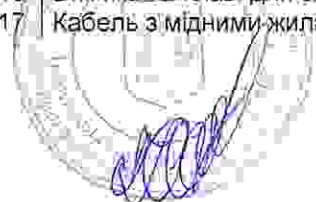
Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів «Варвинський ліцей №2» Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

№ п/п	Найменування матеріалів, устаткування	Одиниця виміру	Відпускна ціна, грн. (без ПДВ)
1	2	3	4
1	Коробка відгалуджувальна з кришкою і клемником	шт	35,00
2	Сушарки для рук	шт	2495,83
3	Коробка клемна вогнестійка WKE-6	шт	1257,00
4	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	7333,33
5	Плитка тротуарна бетонна 300х300х30 мм сірого кольору типу "шахматка"	м2	300,00
6	Бірка маркувальна	100шт	244,80
7	Втулка В69	100шт	250,98
8	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	227,95
9	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	1182144,80
10	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1175,28
11	Пісок природний, рядовий	м3	316,67
12	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	156152,20
13	Ксилол нафтовий, марка А	т	31142,56
14	Грунтовка ГФ-021	т	114161,30
15	Сталь штабова 25х5 мм	т	49807,49
16	Сталь кутова 32х32 мм	т	50402,98
17	Гравій для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка ДР8	м3	291,67
18	Пісок природний, збагачений	м3	316,67
19	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	917,55
20	Лак БТ-577	т	46290,86
21	Емаль антикорозійна ПФ-115 коричневого кольору	т	127564,10
22	Утримувач К188	100шт	1575,53
23	Патрони до пістолета Д-2	100шт	121,81
24	Патрони до пістолета МПУ-2	100шт	221,45
25	Патрони Д або К довгі	100шт	251,43
26	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	860,92
27	Очісленьний	т	39054,19
28	Пряжки К-405	100шт	80,90
29	Знак вказівний "Ручний пожежний сповіщувач"	шт	12,00
30	Полоски К-404	100шт	25,36
31	Патрубок У-479	100шт	5316,35
32	Перемичка заземлювальна	шт	49,10
33	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	738,46
34	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	250,00
35	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	269,38
36	Хрестики для укладання плитки	100шт	5,45

1	2	3	4
37	Дюбелі У658, У661	100шт	808,36
38	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	100шт	1977,00
39	Стрічка монтажна ЛМ	100м	889,25
40	Металеві прокладки	т	26550,01
41	Стрічка ФУМ	кг	6932,50
42	Кнопка К227	100шт	30,13
43	Ковпачки ізолювальні К-440	100шт	40,71
44	Замок термочутливий з скляною колбою 93 град. ЗТ93-BKS	шт	330,00
45	Душируючий пристрій на ванну мийну з одним отвором, оснащений краном та лійкою з важелем і фіксатором, типу Monolith (арт. R0101020111)	комплект	8100,00
46	Гратки вентиляційні алюмінієві 200x200 мм	шт	503,33
47	Ванна мийна одинарна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 600x700x850(h)	шт	9900,00
48	Піддони душові сталеві, розмір 800x800	шт	3125,00
49	Змішувач на ванну мийну з одним отвором, довжина носика не менше 30 см, типу Monolith (арт. R0101020121)	комплект	2300,00
50	Умивальник керамічний в комплекті з п'єдесталом типу PRESIDENT PT60	комплект	1748,33
51	Змішувач для умивальника	комплект	2833,33
52	Змішувач для душу з лійкою, шлангом	комплект	2440,00
53	Ванна мийна подвійна з бортом з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)	шт	13050,00
54	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	63589,83
55	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	50995,63
56	Сітка арматурна сталева 100x100x4	м2	300,00
57	Арматура кл. А300, діаметр 12 мм	т	58877,10
58	Армосітка зварна сталева 50x50x4	м2	160,53
59	Груз натяжний	шт	498,33
60	Стрічка металева перфорована монтажна 2x40	м	4,47
61	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 315 мм	шт	700,00
62	Вставка гнучка до вентилятора Systemair KBT-200EC	шт	1041,67
63	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 200 мм	шт	580,00
64	Умивальник керамічний 50	комплект	800,00
65	Заглушка трубна під трос	шт	306,67
66	Заглушки торцеві 300мм x 300мм сталь оц. т.0,7 мм	шт	40,00
67	Перехід з 300 x 300 мм на д.315 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	908,99
68	Відвід 90 град. 300x300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	908,99
69	Трійник 300x300x300 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	908,99
70	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	56270,93
71	Сталь штабова 40x4 мм	т	49807,49
72	Глухари	100шт	1095,02
73	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1нг, переріз 16 мм2	1000м	31062,46
74	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір 300 x300 мм	м2	908,99
75	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	692,63
76	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 315 мм	м2	692,63
77	Насадок з кутом розпила 50 град. з захисним ковпачком	шт	452,50
78	Унітаз з безпосередньо приєднаним бачком типу CERSANIT PRESIDENT P010	шт	3186,67



1	2	3	4
79.	Насадок з кутом розпила 90 град. з захисним ковпачком	шт	452,50
80.	Перехід з д.100 мм на д.200 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	692,63
81.	Вентиляційні канали класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	692,63
82.	Відвід 90 град. д.100 мм з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм	м2	692,63
83.	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	692,63
84.	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м2	692,63
85.	Світильник растровий стельовий накладний IP65 з 2-ма світлодіодними лампами 40Вт	шт	740,00
86.	Світильник аварійний з вмонтованим джерелом живлення IP54 24Вт	шт	592,50
87.	Світильник растровий стельовий накладний 600х600 IP54 з 4-ма світлодіодними лампами 43Вт	шт	685,00
88.	Світильник аварійного освітлення з акумулятором	шт	600,00
89.	Світловий показчик "Вихід" з вмонтованим джерелом живлення	шт	375,00
90.	Кабель з мідними жилами перерізом 3.1,5мм2 ВВГнгд	1000м	35000,00
91.	Кабель з мідними жилами перерізом 3.2,5мм2 ВВГнгд	1000м	47892,67
92.	Кабель силовий з негорючою оболонкою (N)HXH FE 180/E30 3x1,5	1000м	35081,82
93.	Обмежувач перенапруги (ПЗІП) тип В+С (TN-C-S) Iimp = 25 кА типу FLP В+С MAXI V/4	шт	16468,80
94.	Кабель сигналізації з негорючою оболонкою (N)HXH FE 180/E30 1x2x0,8	1000м	11041,67
95.	Світильник світлодіодний накладний IP65	шт	180,00
96.	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	139,63
97.	Дросель - клапан д.315 мм	шт	1383,00
98.	Клапани зворотні д.315	шт	370,00
99.	Клапани зворотні д.200	шт	220,00
100.	Мембрана запобіжна 50 бар (механічного пускача)	шт	389,17
101.	Світильник для зовнішньої установки IP54	шт	250,00
102.	Мембрана ручного активатора	шт	195,00
103.	Запобіжник gL/gG	шт	25,08
104.	Пускач ручний дистанційний	шт	1742,50
105.	Кабель з мідними жилами перерізом 5.2,5мм2 ВВГнгд	1000м	79700,00
106.	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=25А	шт	650,00
107.	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 220В, IP44	шт	424,00
108.	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	208,33
109.	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	145,00
110.	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP44	шт	135,00
111.	Євророзетка одинарна п'ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=40А	шт	840,00
112.	Євророзетка одинарна п'ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=25А	шт	760,00
113.	Євророзетка одинарна п'ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=63А	шт	968,00
114.	Євророзетка одинарна триполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 10А, 220В, IP44	шт	335,00
115.	Євророзетка одинарна п'ятиполюсна з заземленням для схованої установки герметична, 16А, 380В, IP44, комплектувана стаціонарним силовим роз'ємом та вилкою In=80А	шт	1175,00
116.	Вимикач 2-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	112,00
117.	Кабель з мідними жилами перерізом 5.10мм2 ВВГнгд	1000м	297675,00



1	2	3	4
118	Кабель з мідними жилами перерізом 5.16мм2 ВВГнгд	1000м	462125,00
119	Кабель з мідними жилами перерізом 5.6мм2 ВВГнгд	1000м	187392,67
120	Кабель з мідними жилами перерізом 5.4мм2 ВВГнгд	1000м	128292,67
121	Кабель з мідними жилами перерізом 3.6мм2 ВВГнгд	1000м	113983,33
122	Коробка установочна універсальна	шт	12,00
123	Вимикач 1-клав. для схованої установки, 10А, 220В, IP20	шт	96,50
124	Кабель сигналізації з мідними жилами ПСВВнг 4x0,4	1000м	9541,67
125	Кабель з мідними жилами перерізом 5.95мм2 ВВГнгд	1000м	1925858,33
126	Кабель типу "вита пара" UTP 4x2x0,51	1000м	14475,00
127	Шпилька	комплект	63,80
128	Щит освітлення металевий навісний IP65 на 6 модулів	шт	724,17
129	Шинка захисного заземлення на 10 клем	шт	30,50
130	Шинка захисного заземлення на 6 клем	шт	24,78
131	Шинка захисного заземлення	шт	38,27
132	Клей нітрогліфталевий	кг	280,58
133	Фарба емалева МО-1	т	169921,61
134	Вазелін технічний	т	171381,61
135	Щит розподільчий металевий навісний IP65 на 10 модулів	шт	950,00
136	Шафа розподільча металева навісна IP65	шт	3083,33
137	Шинка занулення на 10 клем	шт	22,00
138	Скоба металева d3=40 мм	100шт	583,33
139	Скоби будівельні	кг	43,16
140	Скоба металева d3=12 мм	100шт	283,33
141	Скоба будівельна K853	100шт	28,15
142	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	233,33
143	Шинка занулення	шт	30,16
144	Комплект шин силових типу YKM10-SS-05	шт	4639,17
145	Шинка занулення на 6 клем	шт	18,66
146	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	352,74
147	Труби полівінілхлоридні	т	250440,96
148	Лак електроізолювальний N318	т	315790,65
149	Кран одинарний 1/2" з зовнішньою різьбою	шт	350,00
150	Кран одинарний 3/4" з зовнішньою різьбою	шт	425,00
151	Клапан вентиляційний д. 50 мм	шт	205,00
152	Кріплення вентиляційного каналу	кг	45,00
153	Клапани зворотні, діаметр 20 мм	шт	159,17
154	Сифон з ревізєю д.50 для умивальника	шт	170,00
155	Сифон з ревізєю д.50 для ванни мийної	шт	385,00
156	Сифон - затвор для устаткування	шт	735,00
157	Сифон для умивальника	шт	167,50
158	Сифон для піддона душевого	шт	233,33
159	Кріплення повітроводів до стелі	кг	45,00
160	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1200 x Г1200 x В300 мм	шт	6816,00
161	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш1500 x Г1200 x В300 мм	шт	8800,00
162	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT-16	кг	125,00
163	Пропан-бутан технічний	м3	65,41
164	Штукатурка декоративна мозаїчна Ceresit CT-77 (1,2-1,6 мм)	кг	163,36
165	Фільтр сітчастий муфтовий латунний для води 3/4" д.20 мм	шт	216,00
166	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	51,13
167	Кронштейни типу Systemair KBT	к-т	6081,67
168	Зонт витяжний пристінний з нержавіючої сталі з жировловлювачем розмірами Ш2400 x Г1200 x В300 мм	шт	14000,00
169	Кронштейни типу Systemair WVK	к-т	5600,00
170	Арматура кл. А240, діаметр 6 мм	т	59300,00
171	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	54436,45
172	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	т	56671,26
173	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	110200,55



1	2	3	4
174	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	77585,81
175	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	66181,88
176	Папір шліфувальний	м2	181,16
177	Дрантя	кг	16,32
178	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	58989,10
179	Електроди, діаметр 4 мм, марка E55	т	67372,15
180	Електроди, діаметр 6 мм, марка E42	т	53025,77
181	Шурупи самонарізні	шт	0,89
182	Автовідник	шт	1200,00
183	Уайт-спірит	т	3444,10
184	Замок врізний	шт	720,00
185	Сітка штукатурна 90 г/м2 скловолокниста 5х5	м2	23,32
186	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	34,42
187	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	16790,36
188	Шпагат паперовий	т	57493,38
189	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	4041,67
190	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	4751,67
191	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	3700,00
192	Клей монтажний (рідкі цвяхи) типу Ceresit CB100 (400 г)	шт	114,20
193	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм	кг	44,06
194	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	116,39
195	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм	кг	61,18
196	Плівка гідроізоляційна поліетиленова 200 мкм подвійна	м2	21,57
197	Плінтуси стельові	м	17,92
198	Сталь кругла д. 18	т	65366,84
199	Кутики штукатурні пластикові	м	14,17
200	Металочерепиця "Монтерей" т. 0,5 мм коричневого кольору	м2	375,00
201	Пороги протиковзання	м.пог.	208,33
202	Фартух зі сталі з полімерним покриттям коричневого кольору т. 0,5 мм, ширина 300 мм	м2	375,00
203	Ключчя просочене	кг	75,41
204	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	409,83
205	Клей гумовий N88-H	кг	247,69
206	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	232,60
207	Грунтовка глибокого проникнення	л	45,34
208	Замазка захисна	кг	170,84
209	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	936,44
210	Мастика бітумна	т	40133,33
211	Стрічка ущільнювальна	м	7,92
212	Лак, марка 177	т	51900,74
213	Оліфа натуральна	кг	333,04
214	Плитки керамогранітні матові не ковзкi світло-сірого кольору для підлог, розмір 400х400	м2	585,00
215	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	585,00
216	Плитки керамогранітні матові не ковзкi світло-сірого кольору для підлог, розмір 600х600	м2	819,00
217	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцеви світлого кольору типу Golden Tile розміром 250х400 мм	м2	400,00
218	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін білого кольору розміром 100х300 мм типу Golden Tile The Wall White satin plane 100х300	м2	610,00
219	Каболка	т	157643,46
220	Кисень технічний газоподібний	м3	8,75
221	Каніфоль-соснова	т	477582,37
222	Плитки керамогранітні матові світло-сірого кольору для підлог	м2	819,00



1	2	3	4
223	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	215,61
224	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін глянцевої білого кольору типу Golden Tile Mono розміром 250x400 мм	м ²	400,00
225	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	55902,84
226	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x58,5 мм	т	67856,40
227	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	86166,41
228	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	120015,83
229	Болти анкерні 150x12	шт	15,00
230	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	3850,00
231	Вапно хлорне, марка А	т	3850,00
232	Гіпсові в'язучі Г-3	т	1541,67
233	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x68,5 мм	т	67492,68
234	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	47110,66
235	Фарба акрилова білого кольору типу Ceresit СТ-42	л	224,00
236	Дріт порошковий для дугового зварювання	т	116659,38
237	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	64823,99
238	Дріт мідний Д=6мм для системи зрівняння потенціалів	м.п.	24,00
239	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	36111,20
240	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	259186,27
241	Шпилька д.8 мм, довжина 3 м	шт	145,83
242	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	327,81
243	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 6,0-6,3 мм	т	36815,85
244	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	т	80900,41
245	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	46416,12
246	Трос натяжний нержавіючий д.1 мм ТМП-BKS	м	11,67
247	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	45238,10
248	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт MA-025 бежева, світло-бежева	т	28606,52
249	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, MA-015	т	61427,69
250	Фарба акрилова світлого кольору типу Ceresit СТ-42	л	254,00
251	Білило густотерте цинкове MA-011-0	т	207235,84
252	Оліфа комбінована К-2	т	171519,47
253	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	48783,30
254	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	73341,70
255	Масло індустрієне І-20А	т	24341,69
256	Мастика герметизувальна нетверднуча будівельна	т	54480,20
257	Коліно 45 град. діам. 50 мм	шт	15,19
258	Коліно 45 град. діам. 110 мм	шт	33,22
259	Труби поліетиленові д.110 мм	м	217,50
260	Кріплення для труб	шт	21,34
261	Труби поліетиленові д. 50 мм	м	87,50
262	Трійник 50x50x50	шт	24,90
263	Трійник 50x50x50	шт	21,67
264	Коліно-гофра для під'єднання унітазу	шт	150,00
265	Коліно 90 град. діам. 110 мм	шт	33,22
266	Коліно 90 град. діам. 50 мм	шт	15,19
267	Кліпса-хомут пластиковий для кріплення труб	шт	4,75
268	Труби поліпропіленові PP-R PN-20 д.20x3,4мм	м	31,40
269	Відвід із поліпропілену 90 град. діам. 20 мм	шт	8,93
270	Короб пластиковий (нг) 16x16 типу Koros	м	6,88
271	Пробка глушка д. 50 мм	шт	28,42
272	Піна монтажна 750 мл	шт	175,00
273	Муфта із поліпропілену 20 мм	шт	73,70
274	Кріплення одинарне діам. 20 мм	шт	8,01
275	Трійник із поліпропілену 20x20x20 мм	шт	5,00

1	2	3	4
276	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20х1/2"	шт	6,00
277	Відвід монтажний із поліпропілену 90 град. 20х3/4"	шт	6,20
278	Хрестовина 50х50х50	шт	28,75
279	Блоки дверні зовнішні металопластикові одностулкові глухі (2380(н) х 1000мм)	м2	4750,00
280	Блоки дверні зовнішні металопластикові одностулкові глухі з фрамуюгою (2450(н) х 1000мм)	м2	4750,00
281	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 700мм)	м2	4500,00
282	Блоки дверні металопластикові двостулкові глухі (2350(н) х 1250мм)	м2	4500,00
283	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 900мм)	м2	4500,00
284	Наличник пластиковий білого кольору 80 мм	м	125,00
285	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	627,74
286	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 1000мм)	м2	4500,00
287	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі з фрамуюгою (2450(н) х 900мм)	м2	4500,00
288	Блоки дверні металопластикові одностулкові глухі (2100(н) х 950мм) з вікном без скління (1000(н) х 950мм) з підвіконням з однією стулкою, що відчиняється	м2	4500,00
289	Блоки дверні зовнішні металопластикові двостулкові глухі з фрамуюгою (2450(н) х 1450мм)	м2	4750,00
290	Муфта д.110	шт	64,00
291	Перехід з д.50 на д.110	шт	72,00
292	Муфта д.50	шт	23,45
293	Трійник 110х50х50	шт	42,00
294	Трійник 110х110х110	шт	50,00
295	Ізоляція трубопроводів д.22х9	пм	5,30
296	Металоконструкції індивідуальні	т	103593,02
297	Мати мінераловатні прошивні товщ. 50 мм з покрівельним шаром з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м3	4000,00
298	Перехід з чавунної труби д.110 на пластикову д.110	шт	73,00
299	Зливний трап д. 110 мм	шт	143,74
300	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	8576,75
301	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	7545,54
302	Шпаклівка типу Ceresit CT-225 (фініш)	кг	30,33
303	Шпаклівка клейова	т	16000,00
304	Шпаклівка типу Ceresit CT-29 (старт)	кг	14,77
305	Металорукав захисний д.16 мм для кабеля	м	23,97
306	Труба профільна 40х40х3 довжина 200 мм	м	160,83
307	Металорукав захисний д.12 мм для кабеля	м	18,98
308	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	3638,43
309	Труби сталеві для кабеля д.16 мм	м	72,97
310	Суміш суха світлого кольору (тон плитки) типу Cerezit CE-33	кг	81,00
311	Зажими тросові (10шт)	к-т	30,83
312	Ролики тросові закриті	шт	318,33
313	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	104428,87
314	Кожух типу Systemair WSD	шт	3500,00
315	Огорожа ганку з нержавіючої сталі	м.пог.	3291,67
316	Суміш суха світло-сірого кольору типу Cerezit CE-33	кг	81,00
317	Суміш суха білого кольору типу Cerezit CE-33	кг	81,00
318	Суміш клейова типу Cerezit CM-11	кг	9,57
319	Шайби	т	45012,86
320	Тальк мелений, 1 сорт	т	23023,16
321	Труба профільна 40х40х2 довжина 520 мм	м	145,50
322	Трійник під трубу 16х1	шт	658,33
323	Хрестовина під трубу 16х1	шт	1375,83
324	Коліно гнуте під трубу 16х1	шт	432,50
325	Труби сталеві водогазопровідні д.125 мм (для футлярів)	м	648,45

1	2	3	4
326	Відвід 90 град. з діаметром виходу 15 мм	шт	430,00
327	Хомут обвідний	шт	287,50
328	Труба нержавіюча 16х1 полірована	м	30,00
329	Хомут з шурупом д.16 мм	шт	51,58
330	Трубний ввід	шт	448,33
331	Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 65 мм	10шт	556,21
332	Труби сталеві водогазопровідні д. 65 мм (для футлярів)	м	283,46
333	Труба профільна 60х40х3 довжина 1200 мм	м	201,67
334	Труба профільна 60х40х3 довжина 400 мм	м	201,67
335	Труба профільна 60х40х3 довжина 1250 мм	м	201,67
336	Обрешітка труба профільна 40х40х2 довжина 2000 мм	м	145,50
337	Обв'язка труба профільна 40х40х2 довжина 1720 мм	м	145,50
338	Металорукав захисний д.40 мм для кабелю	м	63,10
339	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	223,24
340	Труби сталеві водогазопровідні д. 32 мм (для футлярів)	м	150,36
341	Металорукав захисний д.20 мм для кабелю	м	31,78
342	Металорукав захисний д.25 мм для кабелю	м	33,83

УСТАТКУВАННЯ

Відпускна ціна, грн.
(без ПДВ)

Вимикач автоматичний диференційний
In=25A 1P 30mA типу AD925J шт 1592,00

Вимикач автоматичний диференційний
In=16A 1P 30mA типу AD916J шт 1590,00

Вимикач автоматичний диференційний
In=10A 1P 30mA типу AD910J шт 1589,16

Вимикач автоматичний In=16A 1P х-ка С
типу MC116A шт 163,33

Вимикач автоматичний In=10A 1P х-ка С
типу MC110A шт 145,00

Вимикач автоматичний 1п. 6A типу IC 60N
1pC6 шт 140,00

Вимикач автоматичний диференційний
In=40A 4P 30mA типу CD440J шт 1333,52

Вимикач автоматичний диференційний
In=63A 4P 30mA типу CD463J шт 1987,58

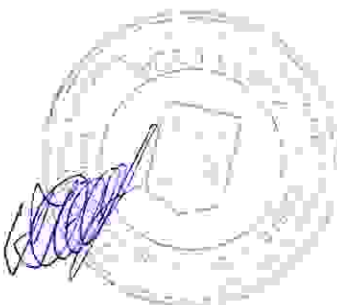
Вимикач автоматичний диференційний
In=80A 4P 30mA типу CD480J шт 2700,79

Вимикач автоматичний диференційний
In=50A 4P 30mA типу CD450J шт 1650,00

Вимикач автоматичний диференційний
In=32A 4P 30mA типу CD432J шт 1400,00

Вимикач автоматичний диференційний
In=25A 4P 30mA типу CD425J шт 1198,33

Вимикач автоматичний In=50A 4P х-ка С
типу MC450A шт 1297,33



Вимикач автоматичний І_н=250А 4Р х-ка С
типу HNB250H шт 8152,78

Акумулятор, що не обслуговується, 12В, 7Аг
шт 600,00

Водопідігрівач накопичувальний на 40л
навісний типу Atlantic Vertigo Steatite 50 MP
040 F220-2-EC шт 13800,50

Акустична система 6 Вт типу 6AC100ПНм
шт 1135,00

Акустична система 1 Вт типу 3/1AC100ПН
шт 450,00

Прилад приймально-контрольний пожежний
"Тірас-8П.1" з GSM комунікатором шт 9335,00

Моноблок оповіщення про пожежу,
потужність 100 Вт, ВЕЛЛЕЗН 120-100
шт 23760,00

Оповіщувач світло-звуковий "Джміль-1", 12В,
IP43 шт 915,00

Сповіщувач пожежний димовий СПД-3
шт 225,00

Сповіщувач пожежний тепловий СПТ-2Б
шт 231,60

Сповіщувач пожежний ручний SPR-1
шт 184,80

Модуль релейний M-OUT8R шт 3948,00

Система фільтрації та пом'якшення типу
Ecosoft FU1054CI, розмір 730x450x1600
шт 31150,00

Вентилятор кухонний витяжний типу
Systemair KBR EC-315 шт 92642,00

Вентилятор витяжний типу Systemair KBT-
200 EC шт 98250,00

Модуль кухонного пожежогасіння BRAND
BKS-20-2 MT шт 62654,17

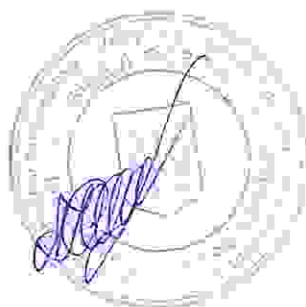
Вогнегасна речовина Prevento (20 кг)
к-т 2379,17

Жируловлювач (сепаратор жиру) типу СЖ
3,0-0,62, розмір 970x820x770 (арт..03212)
шт 21607,50

Стерилізатор для ножів типу Sirman UV 16W
шт 17850,00

Стерилізатор для яєць типу Stalgast (арт.
690552), розмір 530x360x245
шт 15250,00

Шафа холодильна однодверна 700л типу
Samaref PF 700M TN UA, розмір
700x810x2090 шт 88800,00



Шафа морозильна однодверна 700л типу
Samaref PF 700M BT, розмір 700x810x2090
шт 114250,00

Шафа холодильна 1400л типу Samaref PF
1400M TN UA, розмір 1435x810x2090
шт 143350,00

Піч пароконвекційна бойлерного типу на 10
рівнів типу Rational iCombi Pro 10-1/1, розмір
850x842x1014 шт 502050,00

Плита електрична на 6 конфорок типу RM
Gastro SPL 7120E, розмір 1200x730x900
шт 140500,00

Мультифункціональний тепловий прилад
100л типу Rational iVario Pro L, розмір
1030x894x1078. (До складу приладу входить
: шпатель - 1 шт, кошик для рису та
макаронних виробів - 2 шт, сито - 1 шт,
кронштейн для автоматичного підйомно-
опускного пристрою - 1 шт, решітка на дно
тигля - 2 шт) к-т 851400,00

Очисні таблетки для камери
пароконвектоматів бойлерного типу (відро,
150 шт) типу Rational шт 5800,00

Таблетки для очищення парогенератора в
пароконвектоматі бойлерного типу (відро,
150 шт) типу Rational шт 5150,00

Миючий засіб типу Winterhalter F8400 (25 кг)
шт 6450,00

Ополіскуючий засіб типу Winterhalter B100N
(10 кг) шт 3050,00

Диспенсер сенсорний для рідкого мила /
антисептика шт 1341,67

Котломийна машина фронтального типу,
типу Elframo LP 61 VE, розмір 675x841x2014
шт 227750,00

Посудомийна машина купольного типу, типу
Elframo CE 24F VE, розміри 717x815x1450
шт 133850,00

Ваги електронні настільні типу CAS AD-10,
розмір 350x325x105 шт 10100,00

Ваги електронні підлогові типу CAS DB II-
150E, розмір 360x580x765 шт 14200,00

Марміт перших страв з однією полицею з
направляючими для розносів типу Ефес
MCE-1-1500, розмір 1500x700 шт 36350,00

Марміт других страв з однією полицею з
направляючими для розносів типу Ефес
MCE-2-1500, розмір 1500x700 шт 31000,00

Прилавок холодильний з однією полицею з
направляючими для розносів типу Ефес
ПХЛС-1500, розмір 1500x700 шт 81900,00



Прилавок - помічник універсальний типу
Ефес ПУ-600, розмір 600x700 шт 15200,00

Нейтральний елемент кутовий внутрішній
типу Ефес НЕ-К, розмір 1790x700
шт 22500,00

Прилавок-вітрина холодильний з трьома
полицями з направляючими для розносів
типу Ефес ПВХЛС-1500, розмір 1500x700
шт 109900,00

Візок із нержавіючої сталі під гастроемності
GN 1/1 на 18 рівнів, однорядний типу
Bartscher (арт.300181), розмір 450x613x1895
шт 11700,00

Візок GN 1/1 для теплової кулінарної
системи типу ПТК GN 1/1 шт 9050,00

Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі
типу ПТК 3 ТС, розмір 600x943x920
шт 6350,00

Стіл виробничий з бортом та полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)
шт 9200,00

Стіл виробничий з нержавіючої сталі з
полицею для мучних робіт, розмір
1700x700x850(h) шт 11150,00

Стіл виробничий з бортом та полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1000x700x850(h)
шт 8850,00

Стіл виробничий з бортом та полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1500x700x850(h)
шт 9700,00

Модуль попередньої мийки для посудомийної
машини купольного типу з нержавіючої сталі, з
мийною ванною, бортиком і нижньою полицею,
розмір 1000x575x859(h) шт 16600,00

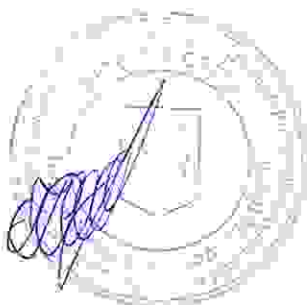
Стіл приставний розвантажувальний для
посудомийної машини купольного типу з
нержавіючої сталі, з нижньою полицею, розмір
1000x575x852(h) шт 9550,00

Стіл виробничий без борту з полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1900x700x850(h)
шт 10950,00

Стіл виробничий без борту з полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1900x550x850(h)
шт 10800,00

Стіл виробничий без борту з полицею з
нержавіючої сталі, розмір 1400x700x850(h)
шт 9400,00

Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір
1200x400x1800(h) шт 8850,00



Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір
1000x650x230(h) шт 4200,00

Стелаж для сушки посуду з піддоном з
нержавіючої сталі, розмір 1000x400x1800(h)
шт 9550,00

Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі,
розмір 1400x400x1800(h) шт 12800,00

Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі,
розмір 1400x400x1800(h) шт 11300,00

Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі,
розмір 1600x400x1800(h) шт 11300,00

Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір
1500x650x230(h) шт 6000,00

Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір
900x650x230(h) шт 4000,00

Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір
1350x650x230(h) шт 5200,00

Стелаж 4-рівневий для сушки гастроємностей
з піддоном з нержавіючої сталі, розмір
1100x400x1800(h) шт 9550,00

Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір
900x700x230(h) шт 4200,00

Підставка до 10 рівневої пароконвекційної
печі з направляючими, розмір 850x700x540
шт 9400,00

Овочерізка електрична для нарізання сирих
і відварених овочів типу Robot Coupe CL50,
розмір 390x310x610 шт 64550,00

Комплект з 7 дисків для овочерізки типу
Robot Coupe (арт. 1961) шт 38500,00

Набір для картопляного пюре 2 мм, для
встановлення на овочерізку, типу Robot
Coupe (арт. 28189) шт 14200,00

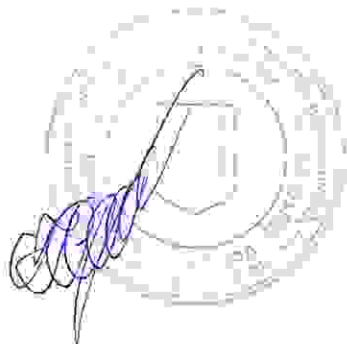
Комплект для очистки решіток для нарізки
кубиків 5, 8 і 10 мм типу Robot Coupe (арт.
39881) шт 4200,00

М'ясорубка електрична 120 кг/год типу Sirmán
TC22, розмір 395x360x485 шт 33500,00

Ручний міксер з насадкою вінчик типу Robot
Coupe CMP 250 Combi h640мм
шт 31550,00

Тістоміс спіральний з вбудованим таймером
33л типу Pizza Group IR33 2V, розмір
460x840x730 шт 80800,00

Душ до картоплечистки типу Monolith (арт.
R0801010101) к-т 7900,00



Картоплечистка з вбудованим таймером 25
кг типу Fimar PPF 25, розмір 450x900x1355
шт 137200,00

Термобокс для перших страв 20л типу
Stalgast (арт. 51204) шт 8950,00

Термобокс для других страв для GN1/1 типу
Avatherm 601M, розмір 650x450x525
шт 8400,00

Корзина для смаження CombiFry GN 1/1
типу Rational GN 1/1 (арт. 6019.1150), розмір
325x530 мм шт 4800,00

Контейнер з гранітно-емалевим покриттям
GN 1/1 h60 типу Rational GN 1/1 h60 (арт.
6014.1106), розмір 325x530 мм
шт 5350,00

Перфорована ємкість GN 1/1 h55 типу
Rational GN 1/1 h55 (арт. 6015.1165), розмір
325x530 мм шт 2350,00

Противінь для смаження та випікання GN
1/1 з антипригарним покриттям Trilax типу
Rational GN 1/1 (арт. 6013.1103), розмір
325x530 мм шт 3150,00

Форма для випікання Multibaker GN 1/1 типу
Rational GN 1/1 (арт. 60.71.157), розмір
325x530 мм шт 4700,00

Решітка GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт.
6010.1101), розмір 325x530 мм
шт 2000,00

Гастроємність GN 1/1 h20 типу KAYALAR
GN 1/1 h20 (арт. 54004000001), розмір
325x530 мм шт 650,00

Гастроємність GN 1/2 h65 3,6л типу
KAYALAR GN 1/2 h65 (арт. 54004000009),
розмір 325x265 мм шт 500,00

Гастроємність GN 1/1 h65 8л типу KAYALAR
GN 1/1 h65 (арт. 54004000046), розмір
325x530 мм шт 800,00

Гастроємність GN 1/1 h100 13,2л типу
KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047),
розмір 325x530 мм шт 1050,00

Гастроємність GN 1/1 h150 19,8л типу
KAYALAR GN 1/1 h150 (арт. 54004000048),
розмір 325x530 мм шт 1350,00

Кришка для гастроємності GN 1/2 типу
KAYALAR GN 1/2 (арт. 54013000002), розмір
325x265 мм шт 400,00

Кришка для гастроємності GN 1/1 типу
KAYALAR GN 1/1 (арт. 54013000008), розмір
325x530 мм шт 600,00



Кришка герметична з нержавіючої сталі з
силіконовим ущільнювачем для
гастроємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1
(арт. 54010000001), розмір 325x530 мм
шт 1550,00

Гастроємність GN 1/1 h200 26,4л типу
KAYALAR GN 1/1 h200 (арт. 540040000002),
розмір 325x530 мм шт 1600,00



ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

"12" травня 2025 р.

Капітальний ремонт харчоблоку (заходи з енергозбереження) комунального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів "Варвинський ліцей №2" Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області по вул. Миру, 54А в смт Варва Прилуцького району Чернігівської області. Коригування

Відомість обсягів та вартості технологічного устаткування

№ Ч.ч.	Шифр	Найменування і характеристика устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Відпускна ціна одиниці, грн. (без ПДВ)	Примітки
1	2	3	4	5	6	7
1		Піч пароконвекційна бойлерного типу на 10 рівнів типу Rational iCombi Pro 10-1/1, розмір 850x842x1014	шт	2	502050,00	
2		Підставка до 10 рівневої пароконвекційної печі з направляючими, розмір 850x700x540	шт	2	9400,00	
3		Корзина для смаження CombiFry GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6019.1150), розмір 325x530 мм	шт	10	4800,00	
4		Контейнер з гранітно-емалевим покриттям GN 1/1 h60 типу Rational GN 1/1 h60 (арт. 6014.1106), розмір 325x530 мм	шт	20	5350,00	
5		Перфорована ємкість GN 1/1 h55 типу Rational GN 1/1 h55 (арт. 6015.1165), розмір 325x530 мм	шт	10	2350,00	
6		Противінь для смаження та випікання GN 1/1 з антипригарним покриттям Triax типу Rational GN 1/1 (арт. 6013.1103), розмір 325x530 мм	шт	20	3150,00	
7		Форма для випікання Multibaker GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 60.71.157), розмір 325x530 мм	шт	20	4700,00	
8		Решітка GN 1/1 типу Rational GN 1/1 (арт. 6010.1101), розмір 325x530 мм	шт	2	2000,00	
9		Гастроємність GN 1/2 h65 3,6л типу KAYALAR GN 1/2 h65 (арт. 54004000009), розмір 325x265 мм	шт	10	500,00	
10		Гастроємність GN 1/1 h20 типу KAYALAR GN 1/1 h20 (арт. 54004000001), розмір 325x530 мм	шт	20	650,00	

1	2	3	4	5	6	7
11		Гастроємність GN 1/1 h65 8л типу KAYALAR GN 1/1 h65 (арт. 54004000046), розмір 325x530 мм	шт	20	800,00	
12		Гастроємність GN 1/1 h100 13,2л типу KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047), розмір 325x530 мм	шт	6	1050,00	
13		Гастроємність GN 1/1 h200 26,4л типу KAYALAR GN 1/1 h200 (арт. 54004000002), розмір 325x530 мм	шт	8	1600,00	
14		Кришка для гастроємності GN 1/2 типу KAYALAR GN 1/2 (арт. 54013000002), розмір 325x265 мм	шт	10	400,00	
15		Кришка для гастроємності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54013000008), розмір 325x530 мм	шт	8	600,00	
16		Очисні таблетки для камери пароконвектоматів бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational	шт	2	5800,00	
17		Таблетки для очищення парогенератора в пароконвектоматі бойлерного типу (відро, 150 шт) типу Rational	шт	2	5150,00	
18		Система фільтрації та пом'якшення типу Ecosoft FU1054CI, розмір 730x450x1600	шт	1	31150,00	
19		Жируловлювач (сепаратор жиру) типу СЖ 3,0-0,62, розмір 970x820x770 (арт. 03212)	шт	2	21607,50	
20		Візок із нержавіючої сталі під гастроємності GN 1/1 на 18 рівнів, однорядний типу Bartscher (арт.300181), розмір 450x613x1895	шт	3	11700,00	
21		Мультифункціональний тепловий прилад 100л типу Rational iVario Pro L, розмір 1030x894x1078. (До складу приладу входить : шпатель - 1 шт, кошик для рису та макаронних виробів - 2 шт, сито - 1 шт, кронштейн для автоматичного підйомно-опускного пристрою - 1 шт, решітка на дно тигля - 2 шт).	к-т	1	851400,00	
22		Візок GN 1/1 для теплової кулінарної системи типу ПТК GN 1/1	шт	1	9050,00	
23		Візок сервірувальний з хромонікелевої сталі типу ПТК 3 TC, розмір 600x943x920	шт	1	6350,00	
24		Плита електрична на 6 конфорок типу RM Gastro SPL 7120E, розмір 1200x730x900	шт	1	140500,00	
25		Шафа холодильна 1400л типу Samaref PF 1400M TN UA, розмір 1435x810x2090	шт	2	143350,00	
26		Шафа холодильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M TN UA, розмір 700x810x2090	шт	4	88800,00	
27		Шафа морозильна однодверна 700л типу Samaref PF 700M BT, розмір 700x810x2090	шт	1	114250,00	
28		Посудомийна машина купольного типу, типу Elframo CE 24F VE, розміри 717x815x1450	шт	1	133850,00	



1	2	3	4	5	6	7
29		Модуль попередньої мийки для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з мийною ванною, бортиком і нижньою полицею, розмір 1000x575x859(h)	шт	1	16600,00	
30		Стіл приставний розвантажувальний для посудомийної машини купольного типу з нержавіючої сталі, з нижньою полицею, розмір 1000x575x852(h)	шт	1	9550,00	
31		Котломийна машина фронтального типу, типу Elframo LP 61 VE, розмір 675x841x2014	шт	1	227750,00	
32		Миючий засіб типу Winterhalter F8400 (25 кг)	шт	2	6450,00	
33		Ополіскуючий засіб типу Winterhalter B100N (10 кг)	шт	4	3050,00	
34		Марміт перших страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес MCE-1-1500, розмір 1500x700	шт	1	36350,00	
35		Марміт других страв з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес MCE-2-1500, розмір 1500x700	шт	1	31000,00	
36		Прилавок холодильний з однією полицею з направляючими для розносів типу Ефес ПХЛС-1500, розмір 1500x700	шт	1	81900,00	
37		Прилавок - помічник універсальний типу Ефес ПУ-600, розмір 600x700	шт	1	15200,00	
38		Нейтральний елемент кутовий внутрішній типу Ефес НЕ-К, розмір 1790x700	шт	1	22500,00	
39		Прилавок-вітрина холодильний з трьома полицями з направляючими для розносів типу Ефес ПВХЛС-1500, розмір 1500x700	шт	1	109900,00	
40		Ваги електронні настільні типу CAS AD-10, розмір 350x325x105	шт	5	10100,00	
41		Ваги електронні підлогові типу CAS DB II-150E, розмір 360x580x765	шт	1	14200,00	
42		Тістоміс спіральний з вбудованим таймером 33л типу Pizza Group IR33 2V, розмір 460x840x730	шт	1	80800,00	
43		М'ясорубка електрична 120 кг/год типу Sirman TC22, розмір 395x360x485	шт	1	33500,00	
44		Картоплечистка з вбудованим таймером 25 кг типу Fimar PPF 25, розмір 450x900x1355	шт	1	137200,00	



1	2	3	4	5	6	7
45		Душ до картопличистки типу Monolith (арт. R0801010101)	комплект	1	7900,00	
46		Овочерізка електрична для нарізання сирих і відварених овочів типу Robot Coupe CL50, розмір 390x310x610	шт	1	64550,00	
47		Комплект з 7 дисків для овочерізки типу Robot Coupe (арт. 1961)	шт	1	38500,00	
48		Набір для картопляного пюре 2 мм, для встановлення на овочерізку, типу Robot Coupe (арт. 28189)	шт	1	14200,00	
49		Комплект для очистки решіток для нарізки кубиків 5, 8 і 10 мм типу Robot Coupe (арт. 39881)	шт	1	4200,00	
50		Ручний міксер з насадкою вінчик типу Robot Coupe CMP 250 Combi h640mm	шт	1	31550,00	
51		Стерилізатор для ножів типу Siman UV 16W	шт	1	17850,00	
52		Стерилізатор для яєць типу Stalgast (арт. 690552), розмір 530x360x245	шт	1	15250,00	
53		Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1000x700x850(h)	шт	3	8850,00	
54		Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1200x700x850(h)	шт	6	9200,00	
55		Стіл виробничий з бортом та полицею з нержавіючої сталі, розмір 1500x700x850(h)	шт	1	9700,00	
56		Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1400x700x850(h)	шт	1	9400,00	
57		Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x700x850(h)	шт	2	10950,00	
58		Стіл виробничий без борту з полицею з нержавіючої сталі, розмір 1900x550x850(h)	шт	2	10800,00	
59		Стіл виробничий з нержавіючої сталі з полицею для мучних робіт, розмір 1700x700x850(h)	шт	1	11150,00	
60		Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400x400x1800(h)	шт	2	12800,00	
61		Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1400x400x1800(h)	шт	5	11300,00	
62		Стелаж 4-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1600x400x1800(h)	шт	1	11300,00	
63		Стелаж 3-рівневий з нержавіючої сталі, розмір 1200x400x1800(h)	шт	3	8850,00	



1	2	3	4	5	6	7
64		Стелаж для сушки посуду з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1000x400x1800(h)	шт	2	9550,00	
65		Стелаж 4-рівневий для сушки гастроемностей з піддоном з нержавіючої сталі, розмір 1100x400x1800(h)	шт	1	9550,00	
66		Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1500x650x230(h)	шт	1	6000,00	
67		Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1350x650x230(h)	шт	2	5200,00	
68		Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 1000x650x230(h)	шт	2	4200,00	
69		Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900x650x230(h)	шт	1	4000,00	
70		Підтоварник з нержавіючої сталі, розмір 900x700x230(h)	шт	1	4200,00	
71		для ДІТЕЙ, ЩО ХАРЧУЮТЬСЯ ШЛЯХОМ ДОСТАВКИ				
71		Термобокс для перших страв 20л типу Stalgast (арт. 51204)	шт	10	8950,00	
72		Термобокс для других страв для GN1/1 типу Avatherm 601M, розмір 650x450x525	шт	14	8400,00	
73		Гастроемність GN 1/1 h100 13,2л типу KAYALAR GN 1/1 h100 (арт. 54004000047), розмір 325x530 мм	шт	56	1050,00	
74		Гастроемність GN 1/1 h150 19,8л типу KAYALAR GN 1/1 h150 (арт. 54004000048), розмір 325x530 мм	шт	22	1350,00	
75		Кришка герметична з нержавіючої сталі з силіконовим ущільнювачем для гастроемності GN 1/1 типу KAYALAR GN 1/1 (арт. 54010000001), розмір 325x530 мм	шт	78	1550,00	

