

Відділ освіти, молоді, спорту, культури і туризму Королівської селищної ради Берегівського району Закарпатської області  
( назва організації, що затверджує )

### Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 3837,578 тис. грн.

В тому числі зворотних сум 0,51 тис. грн.

( посилання на документ про затвердження )

" " \_\_\_\_\_ 20 р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА

**Капітальний ремонт комунальної установи «Інклюзивно-ресурсний центр» Королівської селищної ради Берегівського району Закарпатської області за адресою: вул.Тисова, 4, сел.Королево.**

Складений за поточними цінами станом на 26 жовтня 2023 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	<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b> Комунальна установа «Інклюзивно-ресурсний центр» Королівської селищної ради Берегівського району Закарпатської області за адресою: вул.Тисова, 4, сел.Королево.	2414,171	-	-	2414,171
2	02-02	Зовнішня каналізація	311,923	138,442	-	450,365
-----			-----			
		<b>Разом по главі 2:</b>	2726,094	138,442	-	2864,536
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	2726,094	138,442	-	2864,536
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	2726,094	138,442	-	2864,536
3	Розрахунок N П-94	<b>Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати</b> Кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом	-	-	31,612	31,612

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом по главі 9:</b>	-	-	31,612	31,612
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	2726,094	138,442	31,612	2896,148
4	Настанова [4.32]	<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги</b> Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	43,442	43,442
		<b>Разом по главі 10:</b>	-	-	43,442	43,442
5	Настанова [4.34]	<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b> Вартість проектних робіт	-	-	49,653	49,653
6	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	13,592	13,592
7	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	8,900	8,900
		<b>Разом по главі 12:</b>	-	-	72,145	72,145
		<b>Разом по главах 1-12:</b>	2726,094	138,442	147,199	3011,735
	Настанова [4.38]	<b>Кошторисний прибуток (П)</b>	54,306	-	-	54,306
	Настанова [4.39]	<b>Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)</b>	-	-	29,350	29,350
	Настанова [4.40]	<b>Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва</b>	65,426	3,323	3,533	72,282
	Розрахунок N П-145	<b>Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)</b>	30,309	-	-	30,309
		<b>Разом</b>	2876,135	141,765	180,082	3197,982
	Настанова [4.43]	<b>Податок на додану вартість</b>	-	-	639,596	639,596
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>	2876,135	141,765	819,678	3837,578
		<b>Зворотні суми</b>	-	-	-	0,510
		<b>у тому числі:</b>				
	Настанова [3.39]	- Зворотні суми, що враховують реалізацію матеріалів і виробів у розмірі, що визначається за розрахунком	-	-	-	0,510

Склав: \_\_\_\_\_

В.В.Кадар, ФОП, квал. серт. АР № 020495 (інженер-проектувальник) та АР № 005312  
(інженер-кошторисник)

Замовник: \_\_\_\_\_

Т.О.Тодавич, начальник відділу освіти, молоді, спорту, культури і туризму Королівської  
селищної ради Берегівського району Закарпатської області

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА****Капітальний ремонт комунальної установи «Інклюзивно-ресурсний центр» Королівської селищної ради Березівського району Закарпатської області за адресою: вул.Тисова, 4, сел.Королево.**

Будівництво розташоване на території Закарпатської області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на пусконаладжувальні роботи. КНУ РЕКНпн;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Ізоляційні, оздоблювальні та інші роботи з використанням матеріалів ТМ Ceresit та Thomsit. СОУ Д.2.2-21685172-001:2014;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України .

Загальновиробничі витрати розраховані відповідно до показників Додатка 18 Настанови з визначення вартості будівництва

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1.	Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]	1,50	%
2.	Показник витрат на покриття ризиків усіх учасників будівництва, Настанова [4.40]	2,40	%
3	Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у		
	..		
4.	Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт, Настанова [4.41]	1,322	
5.	Прогнозний рівень інфляції в будівництві другого року будівництва, коефіцієнт , Настанова [4.41]	-	
6.	Співвідношення вартості першого року будівництва до загальної вартості будівництва, Настанова [4.41]	-	
7.	Показник для визначення розміру кошторисного прибутку (див.графу 8 Кошторисного розрахунку №П130), Настанова [4.38]	7,08	грн./люд.год
8.	Показник для визначення розміру адміністративних витрат (див.графу 8 Кошторисного розрахунку №П147), Настанова [4.39]	3,83	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість	7,66985	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	6,899	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	643,985	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:		
Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 172,67 люд.год та розряді робіт 3,8	13254,00	грн.
Тарифна сітка для пусконаладжувального персоналу при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 172,67 люд.год та розряді робіт 4	13570,14	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	3837,578	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	2876,135	тис.грн.
вартість устаткування -	141,765	тис.грн.
інші витрати -	180,082	тис.грн.
податок на додану вартість -	639,596	тис.грн.

1.Середньомісячна норма тривалості робочого часу встановлена 172,67 люд./год на підставі наказу Президента України від 26.07.2023 р. № 451/2023 - продовження строку дії воєнного стану з 18.08.2023 р. до 15.11.2023 р. (збірник "Ціноутворення у будівництві " № 8/2023, стор. 91-92) 2.Розмір кошторисної заробітної плати прийнято згідно рішення № 493 від 09.09.2021 р. Королівської селищної ради Закарпатської області - дев'ята сесія восьмого скликання у розмірі 13254,00 грн.

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри".

Склав: В.В.Кадар,ФОП,квал.серт. АР № 020495  
(інженер-проектувальник) та АР № 005312  
(інженер-кошторисник)

Будова - Капітальний ремонт комунальної установи «Інклюзивно-ресурсний центр» Королівської селищної ради Берегівського району Закарпатської області за адресою: вул.Тисова, 4, сел.Королево.

**Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку  
вартості об'єкта будівництва**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5471,73	76,85			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	583,75	74,00			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	710	105,47			
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	129,55	86,25			
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	4,05	86,97			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	770,77	121,79			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	7669,85				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,802275	288,71			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,39281	361,45			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	3,08731	385,87			
13	КБМ202-129	Крани вантажопідйомність 8 т	маш. год	2,40733	341,33			
14	КБМ202-403	Крани при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,020145	463,80			
15	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	2,03635	84,29			
16	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,530836	672,87			
17	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	12,06223	639,51			
18	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,65005	651,85			
19	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	3,52153	565,98			
20	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	0,59816	660,04			
21	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,13161	538,50			
22	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	4,79716	383,96			
23	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,3128	500,54			
24	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	5,8564	525,06			
25	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	11,77958	106,92			
26	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	1,91558	161,94			
27	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,345	86,92			
28	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	2,3541	157,22			
29	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	36,53662	40,03			
30	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	7,72321	98,09			
31	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	0,576	110,77			
32	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,34402	47,14			
33	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	11,17929	335,26			
34	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,0916	53,68			
35	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	9,49487	447,97			
36	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,638924	597,78			
37	КБМ215-1302	Верстати трубозгинальні для труб діаметром до 1000 мм	маш. год	0,4	350,42			
38	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	9	789,31			
39	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	2,3541	139,01			
40	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	30,72392	6,26			
41	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,23342	16,95			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
42	+КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	0,0948	190,44			
43	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,56547	91,87			
44	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,04424	49,26			
45	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	8,63257	5,50			
46	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,00122	5,07			
47	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,0916	11,74			
48	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	30,30125	58,96			
49	С311-5-М	Перевезення сміття до 5 км	т	10,61201	63,37			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>								
50	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	2,344192				
51	КБМ200-61	Гайковерт пневматичний	маш. год	1,2				
52	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,4032				
53	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	3,356				
54	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	1,940145125				
55	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	13,414				
56	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	43,341563				
57	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	1,92207				
58	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,2852				
59	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	11,194367				
60	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	8,44372305				
61	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,691203				
62	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,1419				
63	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,06636				
64	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	2,86704				
65	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	6,32392				
66	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	14,72611215				
67	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	14,21760435				
68	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	70,2749051				
69	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	2,366875				
70	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	0,1011885				
71	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	97,8725333				
72	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	0,679052				
73	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	36,150905				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
74	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	82,3632751				
75	КБМ270-158	Насос гідралічний ручний	маш. год	24,8752				
76	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	6,4394025				
77	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	10,3901787				
78	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	7,6402				
79	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,345				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
80	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,000268	101129,79	79447,31	19699,54	1982,94
81	С111-89	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм	т	0,00009375	45383,88	43756,27	737,73	889,88
82	С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00005929	57426,97	55563,22	737,73	1126,02
83	С111-112	Бура	т	0,000008	90260,92	87351,72	1139,38	1769,82
84	С111-113	Бязь сурова	10м2	0,01	369,33	358,60	3,49	7,24
85	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00062	37521,62	36048,17	737,73	735,72
86	+&С111-136-1 варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові	к-т	4	8,10	7,20	0,74	0,16
87	+&С111-136-12 варіант 1	Дюбелі 150x10	шт	61	4,74	4,58	0,07	0,09
88	+&С111-136-12 варіант 2	Дюбель-шуруп 100x10	шт	80	3,47	3,33	0,07	0,07
89	С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,00015	66367,23	64328,18	737,73	1301,32
90	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,00308232	75921,89	73695,50	737,73	1488,66
91	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0043575	72538,71	70378,65	737,73	1422,33
92	+С111-179 варіант 1	Кутник 50x5 мм	т	0,024	28802,48	27500,00	737,73	564,75
93	С111-180 варіант 1	Кріплення	т	0,00108	30205,54	28875,54	737,73	592,27
94	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,000925	64502,48	62500,00	737,73	1264,75
95	+С111-181 варіант 9	Грунтовка	т	0,01756	16800,27	15733,12	737,73	329,42
96	С111-181 варіант 10	Кутник 63x5 мм	т	0,093818	29040,27	27733,12	737,73	569,42
97	С111-182 варіант 2	Кутник 90x50x5 мм	т	0,006549	39608,74	38094,37	737,73	776,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
98	С111-183 варіант 1	Кутник 100x7 мм	т	0,09064	37147,13	35681,02	737,73	728,38
99	С111-185 варіант 1	Швеллер 18 мм	т	0,09128	33279,67	31889,40	737,73	652,54
100	С111-185 варіант 2	Полоса -100x100x5	т	0,00039	33279,67	31889,40	737,73	652,54
101	+С111-192	Цвяхи толеві круглі 2,0x25 мм	т	0,0000495	64502,48	62500,00	737,73	1264,75
102	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,121117	7132,00	5916,67	1075,49	139,84
103	+С111-233-1 варіант 1	Суміш суха Cerezit -33	кг	38,15236	49,71	47,50	1,24	0,97
104	С111-234-П варіант 1	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів	л	0,568	138,71	134,75	1,24	2,72
105	+С111-234-П варіант 2	Очищувач для клею	л	0,124	20,39	18,75	1,24	0,40
106	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,007324	6611,14	5416,67	1064,84	129,63
107	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000025	13219,70	11853,06	1107,43	259,21
108	+С111-300 варіант 1	Кронштейни для кріплення кондиціонерів	комплект	4	315,85	307,48	2,18	6,19
109	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	0,32	131,12	127,72	0,83	2,57
110	С111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,00001348	156718,86	152980,66	665,28	3072,92
111	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,0001376	323827,53	316146,92	1331,05	6349,56
112	С111-311	Каболка	т	0,00056	107529,06	104355,81	1064,84	2108,41
113	С111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,00001	23389,84	21834,43	1096,79	458,62
114	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	3,96021	19,37	5,79	13,20	0,38
115	+С111-327 варіант 1	Шпаклівка Thomsit RS 88	кг	8,58133	15,90	14,51	1,08	0,31
116	+С111-328 варіант 1	Грунтовка Thomsit RS 777	кг	22,39102	31,19	29,50	1,08	0,61
117	+С111-328 варіант 2	Суміш клейова Cerezit CM-11	кг	444,823	10,96	9,67	1,08	0,21
118	+С111-329 варіант 1	Суміш суха Cerezit CN 69	кг	3068,82	10,45	9,17	1,08	0,20
119	+С111-329 варіант 3	Шпаклівка СД-32	кг	0,50184	18,98	17,53	1,08	0,37
120	С111-387-1	Білоло густотерте цинкове	т	0,0002928	107365,19	104078,02	1181,97	2105,20
121	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0019039	91305,61	88333,33	1181,97	1790,31
122	+С111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0005805	84930,61	82083,33	1181,97	1665,31
123	С111-500	Лак кам'яновугільний, марка Г	т	0,00002	10757,93	9205,29	1341,70	210,94
124	+С111-542 варіант 1	Плитка керамічна полова	м2	40,6674	427,48	415,83	3,27	8,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
125	+С111-542 варіант 4	Плитка керамічна облицювальна	м2	30,8151	418,14	406,67	3,27	8,20
126	+С111-542 варіант 5	Плитка керамічна полова морозостійка	м2	19,6554	483,58	470,83	3,27	9,48
127	С111-587	Масло індустриєне І-20А	т	0,000277	17915,24	16113,55	1450,41	351,28
128	С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,18314	19847,60	18382,94	1075,49	389,17
129	С111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	10,29022	88,92	85,98	1,20	1,74
130	С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,14081	33027,16	31176,30	1203,27	647,59
131	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00023715	117061,24	113541,35	1224,57	2295,32
132	С111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	74,844	102,22	92,12	8,10	2,00
133	С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні для стелі 2500x1200x9,5мм	м2	119,343	102,22	92,12	8,10	2,00
134	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0871558	23646,10	22444,72	737,73	463,65
135	С111-783	Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	т	0,0008956	29572,23	28254,65	737,73	579,85
136	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,021404	24325,41	23285,81	562,63	476,97
137	С111-800	Дріт латунний, діаметр 1,5 мм	т	0,00008	224477,29	219513,14	562,63	4401,52
138	С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,00013	36439,35	35162,22	562,63	714,50
139	С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0018826	36582,59	35302,65	562,63	717,31
140	С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0009836	26233,18	25156,17	562,63	514,38
141	С111-821	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,1 мм	т	0,00069	35594,59	34334,03	562,63	697,93
142	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,010179	31103,30	29930,80	562,63	609,87
143	+С111-825 варіант 2	Огородження заводського виготовлення з нержавіючої сталі діам.50мм; стійки діам.38 мм (в комплекті)	пм	7	2196,95	2152,22	1,65	43,08
144	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,16	198,92	194,19	0,83	3,90
145	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	3	97,37	94,63	0,83	1,91
146	С111-851	Пергамін покрівельний П-350	м2	2,3625	27,05	25,70	0,82	0,53
147	С111-852 варіант 2	Склохолст	м2	25,2425	49,30	45,60	2,73	0,97
148	С111-856 варіант 1	Плівка гідроізоляційна	м2	138,941	44,63	41,86	1,89	0,88
149	С111-856 варіант 2	Плівка пароізоляційна	м2	138,941	44,63	41,86	1,89	0,88
150	С111-864 варіант 1	Руберойд гідроізоляційний	м2	125,026	68,38	64,53	2,51	1,34
151	С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	6,100648	237,21	231,94	0,62	4,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	C111-874 варіант 1	Сітка діам.8мм комірка 150x150мм	м2	5,5	237,21	231,94	0,62	4,65
153	+C111-875	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 оцинкована	м2	20,4	155,84	152,16	0,62	3,06
154	+C111-956 варіант 1	Петля накладна	шт	4	84,93	83,00	0,26	1,67
155	+&C111-993- 12 варіант 1	Сталь листовая т=8мм	т	0,0316	35056,93	34233,33	562,63	260,97
156	C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0002614	21458,81	20736,44	562,63	159,74
157	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000063	4355,03	2832,11	1437,53	85,39
158	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,004258	4827,05	3833,33	899,07	94,65
159	C111-1315	Портландцемент загальнобудівельного призначення з мінеральними добавками до 20%, марка 300	т	0,001	3166,92	2205,75	899,07	62,10
160	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00396	11062,28	9946,30	899,07	216,91
161	+C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,0105	3092,48	2141,67	890,17	60,64
162	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00002	51783,23	50030,14	737,73	1015,36
163	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,001	44282,49	42676,48	737,73	868,28
164	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0011962	41884,47	40325,48	737,73	821,26
165	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000079	72468,35	70296,49	750,91	1420,95
166	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0022138	72468,35	70296,49	750,91	1420,95
167	+C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0004582	78439,31	76150,37	750,91	1538,03
168	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0035	48809,92	47101,95	750,91	957,06
169	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0059408	75562,53	73330,00	750,91	1481,62
170	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,002577	72468,35	70296,49	750,91	1420,95
171	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0132397	76468,56	74218,27	750,91	1499,38
172	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	7,06448	227,94	223,35	0,12	4,47
173	C111-1608	Дрантя	кг	4,31871	13,12	11,10	1,76	0,26
174	+C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,01328	37471,71	35555,00	1181,97	734,74
175	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	56,57089	42,26	39,73	1,70	0,83
176	C111-1624-2 варіант 1	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів	л	3,5074	42,26	39,73	1,70	0,83
177	C111-1624-2 варіант 2	Очищувач для клею	л	0,1519	42,26	39,73	1,70	0,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	C111-1624-2 варіант 4	Очищувач для клею	л	0,6138	42,26	39,73	1,70	0,83
179	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	289,2549	167,67	163,04	1,34	3,29
180	C111-1631	Замазка захисна	кг	1,48	116,72	113,09	1,34	2,29
181	+C111-1637 варіант 1	Гермобутил	кг	3,94145	126,50	123,33	0,69	2,48
182	+C111-1637 варіант 2	Грунтівка закріплююча дисперсійна	кг	12,41238	17,95	16,91	0,69	0,35
183	+C111-1637 варіант 3	Шпаклівка	кг	470,9268	13,87	12,91	0,69	0,27
184	+C111-1637 варіант 4	Скоба кріплення перегородок до існуючих стін та стель 100x300x4	кг	38,62	27,13	25,91	0,69	0,53
185	+C111-1637 варіант 5	Скоба кріплення перегородок до існуючих стін та стель 100x400x4	кг	15,07	27,13	25,91	0,69	0,53
186	+C111-1637 варіант 6	Сітки СГ діам.3x80x80 Вр-1 S=10,2м2	кг	14,28	104,65	101,91	0,69	2,05
187	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	0,57682	140,83	137,79	0,28	2,76
188	+C111-1638 варіант 6	Кліпса монтажна	шт	120	1,00	0,70	0,28	0,02
189	+C111-1638 варіант 7	Дюбеля	шт	2	13,04	12,50	0,28	0,26
190	+C111-1638 варіант 9	Стиски відгалуджені	шт	1	5,39	5,00	0,28	0,11
191	+C111-1638 варіант 10	Втулки поліетиленові для гофри	шт	1	7,43	7,00	0,28	0,15
192	+C111-1638 варіант 11	Муфти з'єднувальні	шт	1	4,88	4,50	0,28	0,10
193	+C111-1638 варіант 12	Дюбель-анкер металевий протипожежний 6x40	шт	80	8,23	7,79	0,28	0,16
194	+C111-1638 варіант 13	Дюбеля	шт	20	13,04	12,50	0,28	0,26
195	+C111-1638 варіант 19	Кліпса монтажна	шт	741	1,82	1,50	0,28	0,04
196	+C111-1638 варіант 27	Дюбеля	шт	70	13,04	12,50	0,28	0,26
197	+C111-1638 варіант 29	Стиски відгалуджені	шт	26	5,39	5,00	0,28	0,11
198	+C111-1638 варіант 30	Втулки поліетиленові для гофри	шт	46	7,43	7,00	0,28	0,15
199	+C111-1638 варіант 31	Муфти з'єднувальні	шт	26	4,88	4,50	0,28	0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
200	+С111-1638 варіант 40	Кабельний тримач UDF8	шт	10	9,25	8,79	0,28	0,18
201	+С111-1638 варіант 41	Дюбеля М12	шт	17	11,29	10,79	0,28	0,22
202	+С111-1638 варіант 42	Втулки В54	шт	22	4,15	3,79	0,28	0,08
203	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,79816	248,20	242,78	0,55	4,87
204	+С111-1639 варіант 1	Дюбель ударний пластмасовий 6х40	шт	191	1,36	0,78	0,55	0,03
205	+С111-1639 варіант 2	Завіси	шт	2	176,51	172,50	0,55	3,46
206	+С111-1640 варіант 1	Доводчик дверний	шт	7	950,06	920,00	11,43	18,63
207	+С111-1640 варіант 11	Сповіщувач СПР пожежний ручний	шт	2	1241,04	1205,28	11,43	24,33
208	+С111-1640 варіант 12	Продовжувач профіля CD 60/27 однорівневий	шт	34	17,04	5,28	11,43	0,33
209	+С111-1640 варіант 13	Дюбеля 4х100мм	шт	89	5,50	5,28	0,11	0,11
210	+С111-1640 варіант 21	Букви штучні	шт	23	406,05	386,66	11,43	7,96
211	+С111-1640 варіант 27	Повітровідвідники діам.15мм	шт	5	292,05	274,89	11,43	5,73
212	+С111-1640 варіант 28	Ручка на люк	шт	1	211,30	195,73	11,43	4,14
213	+С111-1640 варіант 29	Замок висячий на люк	шт	1	278,62	261,73	11,43	5,46
214	+С111-1640 варіант 30	Драбина-трансформер	шт	1	5060,66	4950,00	11,43	99,23
215	+С111-1640 варіант 35	Вентилятор-рекуператор	шт	1	25494,66	24983,33	11,43	499,90
216	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0003096	112992,08	109434,85	1341,70	2215,53
217	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,004821	36412,59	34356,92	1341,70	713,97
218	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,82386	226,11	220,46	1,22	4,43
219	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,01	567,62	554,73	1,76	11,13
220	С111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,0185328	79869,99	77100,64	1203,27	1566,08
221	С111-1702	Мастика бітумна	т	0,008966	19977,93	18382,94	1203,27	391,72
222	С111-1708	Клоччя просочене	кг	1,44	51,33	49,12	1,20	1,01
223	+С111-1716 варіант 1	Підкладка під ламінат товщина 2 мм	м2	77,8158	22,47	21,56	0,47	0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9
224	+&C111-1721-1	Стрічка сигнальна	м	105	3,08	2,92	0,10	0,06
225	C111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	66,862	25,77	23,61	1,65	0,51
226	C111-1722	Плінтуси-багети для стелі з пластикату	м	134,9461	25,77	23,61	1,65	0,51
227	+C111-1722	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м	51,3216	35,97	33,61	1,65	0,71
228	+C111-1722	Кутик до плитки	м	12,24	27,10	24,92	1,65	0,53
229	C111-1724	Планки Т-подібні перехідні	м	6,04217	54,14	51,04	2,04	1,06
230	+C111-1724	Стрічка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	55,256	7,18	5,00	2,04	0,14
231	+C111-1724	Стрічка армувальна	м	60,588	4,06	1,94	2,04	0,08
232	+C111-1724	Профіль цокольний	м	71,96	48,49	45,50	2,04	0,95
233	+C111-1724	Профілі кутові перфорованні Р (вікна 40,52 +двері 6,4м)=46,92мп	м	50,92	21,97	19,50	2,04	0,43
234	+C111-1724	Профілі кутові перфорованні (4 кути х6,0)=24мп	м	24	21,97	19,50	2,04	0,43
235	+C111-1724	Короб монтажний 20х10мм	м	121,2	10,28	8,04	2,04	0,20
236	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,18	71,17	68,94	0,83	1,40
237	C111-1757	Рядно	м2	0,59976	60,37	58,87	0,32	1,18
238	+C111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	59,34865	67,52	65,44	0,76	1,32
239	+C111-1762	Сітка малярна під шпаклювання	м2	272,2125	2,79	1,98	0,76	0,05
240	C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,032	16589,40	16263,38	0,74	325,28
241	C111-1790	Смола кам'яновугільна	т	0,0000323	11686,07	10074,97	1381,96	229,14
242	+C111-1804	Сталь листова	т	0,0336224	35056,93	34233,33	562,63	260,97
243	C111-1843	Сталеві деталі рихтувань	т	0,1074744	90959,08	89514,14	767,83	677,11
244	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	82,026	5,69	5,42	0,16	0,11
245	C111-1846	Болти анкерні	т	0,0126	54842,41	53115,42	651,65	1075,34
246	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00837	69356,98	67339,52	657,52	1359,94
247	+C111-1851	Саморізи з буром по металу 3,5х9,5мм оцинкований	шт	3102	0,23	0,20	0,03	-
248	+C111-1851	Саморізи 3,5х25мм	шт	2387	0,91	0,86	0,03	0,02
249	C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,006056	26149,90	24979,64	657,52	512,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9
250	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,0049489	64420,67	62500,00	657,52	1263,15
251	С111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0179583	26149,90	24979,64	657,52	512,74
252	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,001787	12864,96	11537,22	1075,49	252,25
253	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,16121	680,21	660,64	6,23	13,34
254	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0337518	19611,77	17949,42	1277,81	384,54
255	С111-2000-1 варіант 1	Клей на спиртовій основі	кг	3,0516	7,81	6,54	1,12	0,15
256	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	113,776	42,84	40,83	1,17	0,84
257	+С111-2015-4 варіант 1	Шпаклівка для заповнення швів між гіпсокартонними листами	кг	62,31702	11,05	9,66	1,17	0,22
258	С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,0168	3088,88	2428,16	600,15	60,57
259	С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000139	9803,97	9096,12	515,62	192,23
260	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,009458	11448,43	10708,33	515,62	224,48
261	+С112-28	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,011625	11448,43	10708,33	515,62	224,48
262	С112-32	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0,000294	10803,65	10076,19	515,62	211,84
263	+С112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	0,00315	11448,43	10708,33	515,62	224,48
264	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,18409	11652,43	10908,33	515,62	228,48
265	С112-54	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, IV сорт	м3	3,000624	4477,63	3874,21	515,62	87,80
266	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,005008	8600,94	7916,67	515,62	168,65
267	+С112-60	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,0015	11448,43	10708,33	515,62	224,48
268	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,328197	11652,43	10908,33	515,62	228,48
269	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,0026	11448,43	10708,33	515,62	224,48
270	+С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,00066	11652,43	10908,33	515,62	228,48
271	С112-77	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	2,55735	4718,90	4110,75	515,62	92,53
272	+С112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,000125	11448,43	10708,33	515,62	224,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9
273	+С112-136	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, II сорт	м3	0,00184	11652,43	10908,33	515,62	228,48
274	С112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,000093	3051,25	2475,80	515,62	59,83
275	+С112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,11853	11448,43	10708,33	515,62	224,48
276	С112-251 варіант 1	Ламінат	м2	77,8158	559,85	535,76	13,11	10,98
277	+С113-1 варіант 1	Стрічка самоклеяка для спінених теплоізоляційних матеріалів 3ммх50мм	м	341,2058	7,14	6,44	0,65	0,05
278	+С113-1 варіант 6	Кутник металічний на керам.плитку	м	7,1	49,35	48,33	0,65	0,37
279	+С113-4 варіант 5	Труби гофровані металеві діаметр 16 мм ( x K=1,01)	м	10,1	18,77	17,09	1,54	0,14
280	+С113-4 варіант 8	Труби гофровані металеві діаметр 20 мм ( x K=1,01)	м	333,805	19,37	17,69	1,54	0,14
281	+С113-4 варіант 10	Труби ПВХ гофровані діаметр 25 мм (x K=1,01)	м	51,51	20,38	18,69	1,54	0,15
282	С113-5 варіант 1	Труби сталеві діаметр 48х2 мм	м	2	116,58	113,84	1,87	0,87
283	С113-6 варіант 1	Труби сталеві діаметр 50 мм	м	5	147,81	144,34	2,37	1,10
284	С113-10 варіант 1	Труби сталеві електрозварні, діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	350,21	341,52	6,08	2,61
285	С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,156	270,49	263,79	4,69	2,01
286	+С113-128 варіант 1	Труби мідні 5/8*	м	20	107,68	106,50	0,38	0,80
287	+С113-129 варіант 1	Труби мідні 3/8*	м	20	201,00	199,00	0,50	1,50
288	+&С113-348- 1-205 варіант 1	Труба профільна 20х40х3, 50х50х4	т	0,1617414	39027,88	37700,00	562,63	765,25
289	+С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	5	5599,65	5416,67	73,18	109,80
290	+С113-985 варіант 1	Заглушки на м/п підвіконники (на 1 підвіконник = 2шт)	шт	18	29,28	28,67	0,04	0,57
291	+С113-985 варіант 2	Заглушки на м/п віконі зливи (на 1 підвіконник = 2шт)	шт	18	25,20	24,67	0,04	0,49
292	+С113-985 варіант 3	Гвинти самонарізні 9мм	шт	216	0,30	0,25	0,04	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
293	+С113-985 варіант 6	Кришка для унітазів	шт	2	191,29	187,50	0,04	3,75
294	С113-985 варіант 7	Втулки ПВХ	шт	4	58,24	57,06	0,04	1,14
295	+С113-985 варіант 14	Дюбель фасадний пластмасовий 160 мм	шт	2298	3,61	3,50	0,04	0,07
296	+С113-985 варіант 22	Прес-відвід 90 діам.20мм	шт	6	18,46	18,06	0,04	0,36
297	+С113-985 варіант 23	Прес-трійник 20х16х16	шт	4	21,52	21,06	0,04	0,42
298	+С113-986 варіант 1	Шланг гнучкий для підключення до води	шт	2	190,79	187,00	0,05	3,74
299	+С113-986 варіант 2	Шланг гнучкий для підключення до води (холодної + гарячої)	шт	6	190,79	187,00	0,05	3,74
300	+С113-986 варіант 3	Дюбеля розпірні	шт	4	7,17	6,98	0,05	0,14
301	+С113-986 варіант 11	Дюбель монтажний	шт	62	6,34	6,17	0,05	0,12
302	+С113-986 варіант 20	Прес-відвід 90 діам.25мм	шт	10	20,50	20,05	0,05	0,40
303	+С113-986 варіант 21	Прес-трійник 26х16х26	шт	10	18,46	18,05	0,05	0,36
304	+С113-986 варіант 22	Прес-трійник 26х16х20	шт	4	17,85	17,45	0,05	0,35
305	+С113-986 варіант 26	Шурупи 4,9х27	шт	89	0,86	0,79	0,05	0,02
306	+С113-986 варіант 28	Фітінг обжимний для труб діам.16х1/2*	шт	26	7,17	6,98	0,05	0,14
307	+С113-987 варіант 4	Прес трійник 32х40х32	шт	6	31,54	30,85	0,07	0,62
308	+С113-987 варіант 5	Прес трійник 32х16х32	шт	6	29,50	28,85	0,07	0,58
309	+С113-987 варіант 6	Прес трійник 32х16х26	шт	8	30,52	29,85	0,07	0,60
310	+С113-987 варіант 7	Прес муфта зовнішня різьба 32х5/4*	шт	8	32,56	31,85	0,07	0,64
311	+С113-988 варіант 5	Прес-муфта внутрішня різьба40х3/2*	шт	2	29,49	28,73	0,18	0,58
312	+С113-989 варіант 1	Шурупи	шт	47	1,29	0,90	0,36	0,03
313	+С113-989 варіант 4	Коліна з поліетилену діам. 50 мм 87*	шт	7	53,89	52,47	0,36	1,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
314	+С113-989 варіант 5	Коліна з поліетилену діам. 50 мм 45*	шт	4	52,87	51,47	0,36	1,04
315	+С113-989 варіант 6	Прес відвід 90 град. діам.40 мм	шт	6	53,89	52,47	0,36	1,06
316	+С113-990 варіант 1	Трійник редукційний діам.110/50мм 87*	шт	2	124,15	121,01	0,71	2,43
317	+С113-990 варіант 2	Трійник редукційний діам.110/50мм 45*	шт	7	123,13	120,01	0,71	2,41
318	+С113-990- 11А варіант 1	Трійник каналізаційний рівнопрохідний діам.110мм 45*	шт	5	94,44	91,88	0,71	1,85
319	+С113-991 варіант 2	Трійник каналізаційний рівнопрохідний діам.110 мм 87*	шт	6	79,12	75,52	2,05	1,55
320	+С113-991 варіант 3	хрестовина двохплощинна 49* 110/110/110	шт	2	185,20	179,52	2,05	3,63
321	+С113-992 варіант 1	Коліна з поліетилену діам. 110 мм 87*	шт	4	91,33	85,98	3,56	1,79
322	+С113-992 варіант 2	Коліна з поліетилену діам. 110 мм 49*	шт	15	90,31	84,98	3,56	1,77
323	+С113-992 варіант 3	Перехід редукційний 110/50	шт	2	91,33	85,98	3,56	1,79
324	+С113-992 варіант 4	Коліна з поліетилену діам. 110/90град.	шт	1	87,25	81,98	3,56	1,71
325	+С113-993 варіант 1	Заглушка поліпропіленова діам.110 мм	шт	7	199,18	184,59	10,68	3,91
326	+С113-1358 варіант 1	Труби поліетиленові PE 80 SDR-21 діам.32мм	м	30,3	84,67	80,34	2,67	1,66
327	+С113-1360 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11, зовнішній діаметр 110 мм	м	6,06	121,40	113,33	5,69	2,38
328	+С113-1363 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11, зовнішній діаметр 160 мм	м	33,33	139,66	125,00	11,92	2,74
329	+С113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	3	145,21	142,00	0,36	2,85
330	+С113-1509 варіант 1	З'єднувач універсальний для CD-профіля Краб	шт	193	13,20	7,25	5,69	0,26
331	+С113-1510 варіант 1	Тяга підвісу	шт	80	12,39	4,85	7,30	0,24
332	+С113-1516 варіант 1	хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	512	0,10	0,08	0,02	-
333	+С113-1689 варіант 1	Труби поліпропіленові 20x2,8 мм	м	32	31,80	31,00	0,18	0,62
334	+С113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові 25x3,5 мм	м	13	32,82	32,00	0,18	0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
335	+&C113-1691-1 варіант 1	Труби поліпропіленові діам.32x4,4мм	м	8	53,58	52,00	0,53	1,05
336	+&C113-1691-1 варіант 2	Труби поліпропіленові діам.40x5,5мм	м	3,5	54,60	53,00	0,53	1,07
337	+C113-1898 варіант 3	Труба поліпропіленова комбінована PP PN 20 Stabi Al діам. 20x3,4 мм	м	164	48,12	46,65	0,53	0,94
338	+C113-1899 варіант 1	Труба поліпропіленова комбінована PP PN 20 Stabi Al діам. 25x4,2 мм	м	42	59,43	57,73	0,53	1,17
339	+C113-1900 варіант 1	Труба поліпропіленова комбінована PP PN 20 Stabi Al діам. 32x5,4 мм	м	28	81,37	79,24	0,53	1,60
340	+C113-2106 варіант 2	Розетка RJ45 cat 5E	шт	8	282,90	277,17	0,18	5,55
341	+C113-2106 варіант 3	Розетка RJ45 cat 5E +RJ12	шт	8	353,28	346,17	0,18	6,93
342	+C113-2106 варіант 4	Розетка на 2 відділення з заземлюючим контактом з захисними шторками	шт	12	231,46	226,74	0,18	4,54
343	+C113-2107 варіант 3	Автомат однофазний 1р=6 А	шт	1	51,71	50,52	0,18	1,01
344	+C113-2107 варіант 4	Вимикач однополюсний ,6А PL-6-C6/1	шт	3	127,68	125,00	0,18	2,50
345	+C113-2107 варіант 5	Вимикач однополюсний ,2А PL-C2/1	шт	1	117,48	115,00	0,18	2,30
346	+C113-2107 варіант 7	Вимикач автоматичний триполюсний 16А PLC16/3	шт	1	1232,68	1208,33	0,18	24,17
347	+C113-2107 варіант 12	Диференційний автомат PFL 6-16/1N/C/003	шт	4	1789,72	1754,45	0,18	35,09
348	+C113-2122 варіант 1	Дюбель розпірний 120/8мм	шт	8	14,03	13,57	0,18	0,28
349	+C113-2125 варіант 1	Труба ПЕ25x20,0	м	36	27,39	26,67	0,18	0,54
350	+C113-2129 варіант 2	Щит розподільчий 0,4 кв індивідуальної комплектації (корпус металевий ,вбудований,DIN - рейка,замок, 18 груп,нульова та заземлююча шина) НЦР8 18з IP31	шт	1	1234,31	1208,33	1,78	24,20
351	+C113-2438 варіант 1	Трубка термоізоляційна K-FLEX 06x010	м	20,44	12,25	12,00	0,01	0,24
352	+C113-2438 варіант 3	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.35мм	м	8,176	17,58	17,23	0,01	0,34
353	+C113-2438 варіант 4	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.28мм	м	9,198	16,56	16,23	0,01	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
354	+С113-2438 варіант 5	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.22мм	м	32,704	15,54	15,23	0,01	0,30
355	+С113-2438 варіант 7	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.35мм	м	28,616	17,58	17,23	0,01	0,34
356	+С113-2438 варіант 8	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.28мм	м	42,924	16,56	16,23	0,01	0,32
357	+С113-2438 варіант 9	Теплоізоляція із вспіненого поліетилену вн.діам.22мм	м	130,816	15,54	15,23	0,01	0,30
358	+С113-2439 варіант 1	Трубка термоізоляційна K-FLEX 06x018	м	20,44	16,18	15,85	0,01	0,32
359	+С114-1-У варіант 1	Плити мінераловатні	м3	26,01986	4329,60	4154,17	90,54	84,89
360	+С114-4-У варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному (276,54м2 x0,1м)	м3	27,654	4348,77	4164,17	99,33	85,27
361	+С114-4-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному (12,199м2 x0,05м)=0,60995 м3	м3	0,60995	4348,77	4164,17	99,33	85,27
362	+С114-4-У варіант 3	Плити теплоізоляційні із еструдованого пінополістиролу товщ.50 мм (21,95 м2 x0,05)	м3	1,0975	4236,57	4054,17	99,33	83,07
363	С114-5-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М125	м3	1,83546	2002,10	1797,12	165,72	39,26
364	+С114-104 варіант 1	Екструдований пінополістірол	м2	1,53	157,37	154,17	0,11	3,09
365	С115-71	Шпали дерев'яні непросочені, І тип, довжина 2,75 м, для залізниці широкої колії	шт	2	684,30	608,33	62,55	13,42
366	+С121-294 варіант 2	Металопрофіль ТП-6	м2	12,6	348,82	331,67	13,29	3,86
367	С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0001348	63973,76	62677,84	819,69	476,23
368	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,0453	80082,99	78667,15	819,69	596,15
369	+&С123-217-1-9 варіант 1	Дверні блоки з металопластику	м2	16,44	6277,56	6123,33	31,14	123,09
370	+&С123-217-1-9 варіант 2	Віконні блоки з металопластику	м2	20,68	5431,82	5294,17	31,14	106,51
371	+С123-350 варіант 1	Підвіконники металопластикові	м	13,6884	527,61	516,67	0,59	10,35
372	+С123-350 варіант 2	Відливи віконні металопластикові	м	13,91654	463,00	453,33	0,59	9,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
373	+С123-367	Обшивка зовнішня та внутрішня, тип О-1, О-2, О-3, товщина 13 мм, ширина без гребеня від 70 до 90 мм	м3	0,032175	11142,32	10416,67	507,17	218,48
374	С123-430	Балки із суцільної деревини з двома черепними брусками, переріз 150х130 мм, довжина від 3000 до 4600 мм, БЦЗ 30-46.15.13	м3	4,614596	19925,73	18903,70	631,33	390,70
375	С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	4	30,33	29,57	0,17	0,59
376	С123-513-У варіант 1	Щит настилу	м2	6,86642	843,33	806,50	20,29	16,54
377	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	9,9302	427,15	427,15	-	-
378	С123-521	Дерев'яні деталі рихтувань	м3	0,0223905	9629,21	8809,07	631,33	188,81
379	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00308	31081,99	29909,91	562,63	609,45
380	С124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь , клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,129944	31081,99	29909,91	562,63	609,45
381	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь , клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00746	29853,96	28705,96	562,63	585,37
382	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь , клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,21686	28625,90	27501,98	562,63	561,29
383	С124-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,00345	27923,38	26813,23	562,63	547,52
384	С124-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь , клас А-1, діаметр 16 мм	т	0,00395	26868,75	25779,28	562,63	526,84
385	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0301	33276,14	32061,04	562,63	652,47
386	+С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,0518635	30323,89	29166,67	562,63	594,59
387	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,100632	67510,80	65624,43	562,63	1323,74
388	С124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,05	46881,92	45400,04	562,63	919,25
389	+С126-1237 варіант 1	Поручні настінні рухомі з нержавіючої сталі	шт	1	3108,64	3083,33	2,17	23,14
390	+С126-1238 варіант 1	Поручні настінні і підлогові з нержавіючої сталі	шт	1	1713,69	1700,00	0,93	12,76
391	+С126-1301 варіант 1	Профілі металеві оцинковані UD 28/27	м	102,294	19,17	16,79	2,24	0,14
392	+С126-1301 варіант 2	Профіль направляючий UW-100 4м 0,55 мм	м	29,5812	32,27	29,79	2,24	0,24
393	+С126-1302 варіант 1	Профілі металеві оцинковані стельові CD 60/27 0,55 мм	м	289,833	21,63	19,08	2,39	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9
394	+С126-1302 варіант 2	Профіль стійковий CW-100 4м 0,55 mv	м	85,8924	37,45	34,78	2,39	0,28
395	+С130-4 варіант 1	Кондиціонер (в комплекті з автоматикою)	шт	4	23209,01	22740,68	13,25	455,08
396	С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,00518	39140,88	37553,79	819,62	767,47
397	С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00502	34377,52	32883,83	819,62	674,07
398	+С130-43 варіант 3	Електричний висушувач для рук	комплект	2	4186,51	4066,66	37,76	82,09
399	+С130-43 варіант 4	Електричний нагрівач ємкісний V=100л, N=1,5 кВт "Atlantic VM100"	комплект	1	7773,51	7583,33	37,76	152,42
400	+&С130-511-2 варіант 1	Насос каналізаційний N=480 Вт, U=230В, Grundfos Unilift КР 250	шт	1	24416,99	23773,00	165,23	478,76
401	+С130-529 варіант 1	Пісуари напівфарфорові настінні з пісуарним краном	шт	1	1640,81	1601,53	7,11	32,17
402	+С130-616 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	3	995,58	975,00	1,06	19,52
403	+С130-637 варіант 1	Трапи Т-100	комплект	2	342,53	326,37	9,44	6,72
404	С130-820	Умивальники овальні напівфарфорові та фарфорові з кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, без спинки, розмір 400-500x300x135	комплект	3	2327,62	2268,95	13,03	45,64
405	+С130-909	Унітази напівфарфорові та фарфорові лійкоподібні УнВЦ з сидінням, кріпленням та суцільновідлитою полочкою	шт	2	2695,12	2625,00	17,27	52,85
406	С130-914	Муфти насунні до чавунних каналізаційних труб, діаметр 50 мм	шт	1	65,26	62,66	1,32	1,28
407	С130-915	Муфти насунні до чавунних каналізаційних труб, діаметр 100 мм	шт	1	166,99	160,72	3,00	3,27
408	С130-920	Трійники косі 60 градусів до чавунних каналізаційних труб, діаметр 50x50 мм	шт	1	102,29	98,08	2,20	2,01
409	С130-922	Трійники косі 60 градусів до чавунних каналізаційних труб, діаметр 100x100 мм	шт	1	221,09	211,12	5,63	4,34
410	С130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	2	185,36	180,48	1,25	3,63
411	С130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 50 мм	шт	2	205,40	199,86	1,51	4,03
412	С130-1168	Заглушки чавунні, діаметр 50 мм	шт	1	160,95	157,17	0,62	3,16
413	С130-1170	Заглушки чавунні, діаметр 100 мм	шт	1	225,57	218,66	2,49	4,42
414	С142-10-2	Вода	м3	10,65482	42,10	42,10	-	-
415	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,008246	37757,68	36285,53	731,80	740,35
416	С1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,0429	33333,92	32117,68	562,63	653,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
417	C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,001	33725,58	32501,66	562,63	661,29
418	C1110-173	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,2088	32553,40	31352,47	562,63	638,30
419	C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0004468	78451,74	75571,77	1341,70	1538,27
420	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00016	106902,28	103368,63	1437,53	2096,12
421	C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0000675	22124,85	20615,54	1075,49	433,82
422	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058	32624,73	30643,33	1341,70	639,70
423	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,000008	48249,51	45961,74	1341,70	946,07
424	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,000855	95335,89	92124,86	1341,70	1869,33
425	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,178106	3577,60	2229,64	1277,81	70,15
426	C1113-271	Калій їдкий технічний	м3	0,00007	108119,37	104934,54	1064,84	2119,99
427	C1113-292	Паста антисептична	т	0,034155	122432,65	118850,04	1181,97	2400,64
428	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	1,044893	1745,90	439,31	1272,36	34,23
429	C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	0,3312	1830,43	607,00	1187,54	35,89
430	+C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,8241	1670,29	450,00	1187,54	32,75
431	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	4,474	1554,71	336,69	1187,54	30,48
432	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,16928	2003,46	607,00	1357,18	39,28
433	C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	0,33856	2003,46	607,00	1357,18	39,28
434	+C1421-9552	Пісок варіант 2	м3	3,25	1335,06	316,67	992,21	26,18
435	C1421-9555	Камінь бутовий М400-600	м3	5,456	1779,56	217,84	1526,83	34,89
436	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7,10758	1720,41	628,33	1058,35	33,73
437	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,272	6996,54	4585,69	2273,66	137,19
438	+C1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	10,01984	3464,03	2575,55	820,56	67,92
439	+C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,065	2130,53	1774,16	314,59	41,78
440	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,4152	2970,99	2598,15	314,59	58,25
441	+C1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5,01166	2867,22	1990,44	820,56	56,22
442	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	4,791815	3017,46	2958,29	-	59,17
443	+C1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	2,03	3066,94	2186,24	820,56	60,14
444	C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,6146	931,31	913,05	-	18,26
445	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,2655	2992,62	2181,76	752,18	58,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9
446	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,081426	3760,30	2934,39	752,18	73,73
447	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,75048	2851,03	2795,13	-	55,90
448	+С1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,0354	1835,83	1511,45	288,38	36,00
449	+С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,15082	3676,68	2852,41	752,18	72,09
450	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	7,315154	4025,28	3194,17	752,18	78,93
451	+С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,92665	3621,38	2798,19	752,18	71,01
452	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,000448	226594,70	221589,04	562,63	4443,03
453	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00017	778109,44	762289,76	562,63	15257,05
454	+С1530-120 варіант 1	Труба РР 50 мм	10м	0,6	386,25	360,00	18,68	7,57
455	С1530-124 варіант 1	Труби РР діаметр 110 мм	10м	0,8	3239,24	3085,87	89,86	63,51
456	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	0,00252	449,87	423,03	18,02	8,82
457	С1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,006	2488,35	2366,38	73,18	48,79
458	С1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,00012	357353,60	349519,74	826,93	7006,93
459	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,015	711,99	696,22	1,81	13,96
460	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,7076	139,58	135,03	1,81	2,74
461	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,05509	125,36	122,67	0,23	2,46
462	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0144	97,02	94,62	0,50	1,90
463	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	8,904	413,85	405,09	0,65	8,11
464	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,29	934,40	915,20	0,88	18,32
465	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,204	933,19	914,23	0,66	18,30
466	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,05075	15,81	15,10	0,40	0,31
467	С1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	0,248	37,09	36,25	0,11	0,73
468	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00591	455,46	445,62	0,91	8,93
469	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,005	295,85	289,25	0,80	5,80
470	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0008824	26813,19	25438,55	848,89	525,75
471	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,01	992,26	950,90	21,90	19,46
472	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,452	166,06	160,39	2,41	3,26
473	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	32,44	31,32	0,48	0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
474	+С1545-182 варіант 1	Клапан радіаторний для нижнього підключення діам.15 мм	шт	7	824,63	807,25	1,21	16,17
475	+С1545-182 варіант 2	Електропривод ESBE ARA 656	шт	2	719,19	703,88	1,21	14,10
476	+С1545-182 варіант 3	Регулятор температури з часовою програмою	шт	2	2432,79	2383,88	1,21	47,70
477	С1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,01	233,42	226,12	2,72	4,58
478	С1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	6,96	19,33	18,15	0,80	0,38
479	С1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,102	270,07	260,38	4,39	5,30
480	С1545-248	Скоби будівельні	кг	6	29,20	27,83	0,80	0,57
481	С1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	1,028	213,96	208,96	0,80	4,20
482	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00012	152144,90	148356,69	804,98	2983,23
483	С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,01	369,72	358,45	4,02	7,25
484	+С1545-410 варіант 1	Підвіс прямий L=60x125мм	шт	80	6,57	6,22	0,22	0,13
485	С1546-8	Вода дистильована	м3	0,00014	1268,31	72,12	1171,32	24,87
486	С1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	0,49	190,60	185,74	1,12	3,74
487	С1546-51	Моногідрат літію	кг	0,003	567,66	555,31	1,22	11,13
488	С1546-54	Пароніт	т	0,000236	154281,71	150085,26	1171,32	3025,13
489	С1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00023	570754,85	558498,74	1064,84	11191,27
490	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,54829	64,32	43,30	19,76	1,26
491	С1546-83	Тавот	кг	2,9664	34,31	32,42	1,22	0,67
492	С1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	1,44	133,69	129,85	1,22	2,62
493	С1547-1	Лампи розжарювання	шт	18,36	88,61	86,26	0,61	1,74
494	+С1547-4 варіант 2	Світильник аварійного освітлення 11Вт з автом.джерелом	шт	1	3992,91	3913,45	1,17	78,29
495	+С1547-4 варіант 8	Світильник світлодіодний 35Вт 600x600 OPL/S ECO 600 4000К	шт	12	761,94	745,83	1,17	14,94
496	+С1547-4 варіант 9	Світильник світлодіодний 22Вт OWP OPTIMA LED 595 IP54/IP54 4000К	шт	4	659,94	645,83	1,17	12,94
497	+С1547-4 варіант 10	Світильник світлодіодний герм.33Вт RKL LED 38 400К	шт	1	620,00	606,67	1,17	12,16
498	+С1547-6 варіант 4	Коробка монтажна розподільча	шт	4	6,98	6,50	0,34	0,14
499	+С1547-6 варіант 5	Вимикач одно-клавішний для прихованої проводки	шт	9	128,23	125,38	0,34	2,51
500	+С1547-6 варіант 6	Коробка електрична	шт	26	12,97	12,38	0,34	0,25
501	+С1547-6 варіант 7	Вимикач двох-клавішний для прихованої проводки	шт	5	196,57	192,38	0,34	3,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
502	+С1547-7 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий "Пожежа"	шт	1	574,72	562,50	0,95	11,27
503	+С1547-7 варіант 2	Оповіщувач світло-звуковий "Вхід", "Вихід"	шт	3	574,72	562,50	0,95	11,27
504	+С1550-1	Штукатурка декоративна "короїд" Ceresit СТ 35, зерно 2,0 мм	кг	796,432	21,36	19,86	1,08	0,42
505	+С1550-20	Розчинова суміш Ceresit СТ 180 про для приклеювання мінераловатних плит	кг	1706,64	16,50	15,69	0,49	0,32
506	+С1550-21	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	1706,64	17,39	16,56	0,49	0,34
507	+С1550-22	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16 Про для підготовки основ під декоративні тонкошарові штукатурки та фарби	кг	213,33	68,80	66,35	1,10	1,35
508	+С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	327,106	30,66	29,98	0,08	0,60
509	+С1550-31	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	кг	148,47768	417,01	408,33	0,50	8,18
510	+С1550-36 варіант 1	Стрічка ущільнююча шириною 30 мм	пм	102,294	1,14	1,10	0,02	0,02
511	+С1550-36 варіант 2	Стрічка скловолокно самоклеюча 50 мм	пм	183,8034	1,77	1,72	0,02	0,03
512	+&С1550-38-1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	10,46411	499,78	489,00	0,98	9,80
513	С1630-113	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-100	комплект	2	147,71	142,83	1,98	2,90
514	С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	11,74969	33,66	32,34	0,66	0,66
515	+С1630-115 варіант 1	Радіатор сталевий тип 32К 1800* 600(h)	комплект	2	6303,43	6179,17	0,66	123,60
516	+С1630-115 варіант 4	Радіатор сталевий тип 32К 1600* 600(h)	комплект	3	6130,03	6009,17	0,66	120,20
517	+С1630-115 варіант 5	Радіатор сталевий тип 32К 1200* 600(h)	комплект	2	5926,03	5809,17	0,66	116,20
518	С1630-986	Термометри прямі в оправі	шт	2	178,71	174,21	1,00	3,50
519	С1630-1162 варіант 1	Насос циркуляційний Q = 2,0 м3/год. Grundfos UPS25-40 180	шт	1	7410,73	7190,78	74,64	145,31
520	+С1630-2008 варіант 2	Кран кульковий муфтовий діам.32мм	шт	1	143,40	138,39	2,20	2,81
521	+С1630-2008 варіант 4	Кран кульковий муфтовий діам.40мм	шт	1	145,44	140,39	2,20	2,85
522	+С1630-2008 варіант 5	Кран кульковий муфтовий діам.25мм	шт	5	142,38	137,39	2,20	2,79
523	+С1630-2008 варіант 7	Вентиль радіаторний ручний для верхнього підключення діам.15мм	шт	7	884,45	864,91	2,20	17,34
524	+С1630-2008 варіант 9	Кран повітряний	шт	7	82,20	78,39	2,20	1,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
525	+С1630-2008 варіант 10	Кран кульковий муфтовий діам.20мм	шт	6	141,36	136,39	2,20	2,77
526	+С1630-2010 варіант 1	Зворотній клапан, діаметр 25 мм	шт	2	426,76	417,66	0,73	8,37
527	+С1630-2010 варіант 6	Зворотній клапан, діаметр 20 мм	шт	1	419,62	410,66	0,73	8,23
528	+С1630-2010 варіант 7	Зворотній клапан, діаметр 25 мм	шт	1	426,76	417,66	0,73	8,37
529	+С1630-2010 варіант 8	Триходовий кран ESBE VRG , діаметр 25 мм	шт	1	447,16	437,66	0,73	8,77
530	+С1630-2010 варіант 9	Кран кульковий муфтовий діаметр 25 мм	шт	3	396,16	387,66	0,73	7,77
531	+С1630-2010 варіант 10	Кран кульковий муфтовий діаметр 15 мм	шт	3	345,16	337,66	0,73	6,77
532	+С1630-2010 варіант 11	Клапан зворотній діам.40 мм	шт	1	487,77	477,48	0,73	9,56
533	+С1630-2011 варіант 1	Триходовий кран ESBE VRG , діаметр 40 мм	шт	1	507,22	496,54	0,73	9,95
534	+С1630-2012 варіант 1	Кран кульковий муфтовий, діаметр 40 мм	шт	3	477,37	466,55	1,46	9,36
535	+С1630-2014 варіант 1	Кран кульковий муфтовий, діаметр 50 мм	шт	2	591,86	578,79	1,46	11,61
536	+&С1630- 2016-1 варіант 1	Зворотній клапан 1 1/4"	шт	1	1038,03	1017,00	0,68	20,35
537	+С1632-102 варіант 1	Герметик силіконовий	л	2,4176	374,16	365,49	1,33	7,34
538	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,096	4,9416	4,9416	-	-
539	+К585521- Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1528,84	1208,09	290,77	29,98
540	К585521-Л008 варіант 1	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	3	3450,02	2897,75	484,62	67,65
541	+К585521- Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1225,22	1080,04	121,16	24,02
542	К585521-Л036 варіант 1	Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	1	3475,54	3080,27	327,12	68,15
543	+К585521- Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1840,25	1586,09	218,08	36,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
544	K585521-Л049 варіант 1	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1(Ф320)	шт	1	4498,37	3949,78	460,39	88,20
545	+K585521- Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	186,50	158,61	24,23	3,66
546	+"&1602- 30001-24 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В, 7 А/год	шт	1	1825,96	1790,00	0,16	35,80
547	+"&1602- 30001-29 варіант 1	ППК Тірас 8П.1	шт	1	2817,07	2761,67	0,16	55,24
548	+"&1602- 30001-33 варіант 1	Модуль релейних ліній МРЛ-2.1	шт	1	2692,12	2639,17	0,16	52,79
549	+"&1602- 30076-51 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД Тірас	шт	12	727,05	712,50	0,29	14,26
550	+"&1602- 30076-60 варіант 1	Модуль цифрового автозвону	шт	1	2026,02	1986,00	0,29	39,73
551	+"&1602- 30127-9-21 варіант 1	Сирена Джміль	шт	1	913,50	895,00	0,59	17,91
552	+15095-39122 варіант 1	Кабель 3х2,5 ВВГ	1000м	0,046	21629,12	21166,67	38,35	424,10
553	+15095-46091 варіант 1	Кабель з мідними жилами зПВХ ізоляцією, кількість та переріз жил 3х1,5 - ВВГнг 3х1,5 мм2	1000м	0,194155	32040,61	31333,33	79,03	628,25
554	+15095-46101 варіант 1	Кабель з мідними жилами зПВХ ізоляцією, кількість та переріз жил 3х2,5 - ВВГнг 3х2,5 мм2	1000м	0,14626	58401,07	57166,67	89,28	1145,12
555	+15095-46141 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами з ізоляцією, що не розповсюджує горіння ВВГнг перерізом 5х4 мм2	1000м	0,05253	20348,01	19831,94	117,09	398,98
556	+15096-1011 варіант 1	Кабель FTR 4х2х0,51 cat 5E	1000м	0,1236	19681,29	19220,00	75,38	385,91
557	+"&15096- 1011-10 варіант 1	Кабель вогнестійкий FRHF FE180/E30 1х2х0,8	м	40	18,78	18,33	0,08	0,37
558	+"&15096- 1011-21 варіант 1	Кабель вогнестійкий FRHF FE180/E30 3х1,5	м	10,3	19,80	19,33	0,08	0,39
559	+"&15096- 1011-22 варіант 2	Кабель монтажний шлейфів ПСВЕВнг 4х0,4	м	130	17,76	17,33	0,08	0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
560	+С111-181 варіант 2	Труби сталеві діам. 20 мм ( 1,66 кг/мп) - ДСТУ-Н Б Д.2.2-48:2012 п.2.9 матеріальні ресурси від демонтажних робіт - труби сталеві на зварюванні - 40% (зворотній матеріал)	т	0,090304	1333,33	1333,33		
561	+С111-181 варіант 4	Труби сталеві діам. 25 мм ( 2,39 кг/мп) - ДСТУ-Н Б Д.2.2-48:2012 п.2.9 матеріальні ресурси від демонтажних робіт - труби сталеві на зварюванні - 40% (зворотній матеріал)	т	0,04493	1333,33	1333,33		
562	+С111-181 варіант 7	Труби сталеві діам. 32 мм ( 3,09 кг/мп) - ДСТУ-Н Б Д.2.2-48:2012 п.2.9 матеріальні ресурси від демонтажних робіт - труби сталеві на зварюванні - 40% (зворотній матеріал)	т	0,08652	1333,33	1333,33		
563	+С112-243 варіант 1	Згідно ДСТУ-Н Б Д.2.2-78:2012 п.2.9 табл.1 п.4 дрова - (13,65м <sup>2</sup> x 0,04м =0,546 x 40% =0,218м <sup>3</sup> (зворотній матеріал)	м <sup>3</sup>	0,218	395,83	395,83		
564	+С112-243 варіант 2	Згідно ДСТУ-Н Б Д.2.2-78:2012 п.2.9 табл.1 п.4 дрова - (20,18м <sup>2</sup> x 0,04м =0,8072 x 40% =0,323м <sup>3</sup> (зворотній матеріал)	м <sup>3</sup>	0,323	395,83	395,83		
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
565	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	177,2939	4,93487	4,93487		
566	С1999-9010	Стиснене повітря	м <sup>3</sup>	75,6	0,07223	0,07223		
567	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,3844	184,55	184,55		
568	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,2826	186,09	186,09		
		<b>IV. Устаткування</b>						
569	+1501-1001 варіант 1	Станція біологічної очистки Біо-CWT S-12	шт	1	138442,61	133211,40	3996,34	1234,87

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 26 жовтня 2023 р.

Склав \_\_\_\_\_ В.В.Кадар, ФОП, квал. серт. АР № 020495 (інженер-проектувальник) та АР № 005312 (інженер-кошторисник)

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Замовник \_\_\_\_\_ Т.О.Тодавчич, начальник відділу освіти, молоді, спорту, культури і туризму  
Королівської селищної ради Березівського району Закарпатської області

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]