

Будова - «Капітальний ремонт (аварійно-відновлювальні роботи) п`ятиповерхового 2-х секційного житлового будинку пошкодженого в результаті воєнних дій за адресою: вул. Димитрія Ростовського 62, смт Макарів, Бучанського р-н, Київської області» (коригування)

**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
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	83234,19	113,05			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	4152,6	111,44			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	3690,49	124,78			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	702,31	131,97			
8		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
8.1		загальновиробничих витрат	люд.год	10773,66	184,88			
8.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	86,27				
8.3		коштів на виконання будівельних робіт: у зимовий період	люд.год	4593,83				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	107233,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	3,5				
	II. Будівельні машини і механізми							
9	КБМ270-113-П2	Ін'єктор пневматичний	маш. год	19,656	6,90			
10	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	10,35331	577,57			
11	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	5,575	1144,85			
12	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,26461	979,60			
13	КБМ204-502-П4	Автоматичний зварювальний апарат гарячого повітря Varimat V2, потужність 4,6 кВт	маш. год	28,97123	17,19			
14	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	67,36968	338,83			
15	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	253,18149	415,60			
16	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,00621	450,34			
17	КБМ201-23	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,31323	476,89			
18	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,26537	595,09			
19	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	28,16075	345,47			
20	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	8,36299	12,54			
21	КБМ233-151	Апарат піскоструменевий	маш. год	20,9088	7,84			
22	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	3,7377	179,82			
23	КБМ212-2206	Асфальтоукладацьники універсальні, продуктивність 600 т/год	маш. год	3,0355	3966,17			
24	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	3,465235	864,58			
25	КБМ212-1551	Віброущільнювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш. год	0,34169	87,15			
26	КБМ233-1400	Верстат каменерізний універсальний	маш. год	110,31846	156,37			
27	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,61688	17,69			
28	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	6,34121	5,79			
29	КБМ209-504	Викорчовувачі-збирачі з трактором потужністю 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	2,00232	651,68			
30	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	8,73376	504,11			
31	КБМ206-339	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,5 м3	маш. год	40,19289	724,29			
32	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	3,7377	160,85			
33	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	747,26388	381,01			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	19,00654	436,95			
35	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	8,36299	54,48			
36	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,0446	63,37			
37	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,375	151,60			
38	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	15,32448	524,10			
39	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	25,8004	650,70			
40	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,55512	483,62			
41	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	3,92498	1088,34			
42	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	175,46788	122,97			
43	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,32057	579,80			
44	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	193,30982	348,86			
45	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	51,00793	411,18			
46	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	49,94322	750,85			
47	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	60,3099	713,82			
48	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	124,06639	730,35			
49	КБМ202-1144	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	14,88724	1492,98			
50	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	3,83556	660,30			
51	КБМ203-406	Лебідки електричні, тягове зусилля до 78,48 кН [8 т]	маш. год	0,97622	154,48			
52	КБМ212-2213	Машина для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів, ширина фрезерування 2100 мм	маш. год	2,3132285	6681,53			
53	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	2,42999	876,57			
54	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	26,1648	6,62			
55	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	870,4328	6,58			
56	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	2,66405	612,43			
57	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	138,39651	438,62			
58	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	15,18766	555,75			
59	КБМ233-605	Наріжчик швів GSA-20LS HIDROSTRESS	маш. год	13,205	132,84			
60	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	37,95566	214,19			
61	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,4031	193,98			
62	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	104,9145	177,31			
63	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	695,54056	153,51			
64	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	102,07604	99,71			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	КБМ270-135-П1	Перфоратор електричний, діаметр отвору 12-52 мм	маш. год	34,944	13,07			
66	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	29,13042	5,67			
67	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	15,84806	96,57			
68	КБМ212-1801	Розподільники щебеню та гравію	маш. год	0,02226	568,04			
69	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	36,46177	119,99			
70	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,955605	624,46			
71	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,375	726,02			
72	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,41919	614,38			
73	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	279,67117	40,83			
74	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	126,91	282,56			
75	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	1581,872	307,07			
76	С331-1-2	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 80 км	т	60,3	589,40			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
77	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	187,3815056	64			
78	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	50,845872				
79	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	73,30505103				
80	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	3,8016				
81	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	26,4475548				
82	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	19,1277072				
83	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	154,2375021	75			
84	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	23,628544				
85	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	501,9711729	76			
86	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	1,911				
87	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	8,19976144				
88	КБМ270-30	Котли бітумні пересувні, місткість 1000 л	маш. год	0,046228896				
89	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,24				
90	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	23,8091722				
91	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	50,859624				
92	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	12,10356				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	144,9268755				
94	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	21,5161872				
95	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,15845				
96	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	4,176455				
97	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	145,788				
98	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільютинні]	маш. год	2,32224				
99	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	210,925088				
100	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	18,4699776				
101	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	429,49464				
102	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	14,998608				
103	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1091,391815 112				
104	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	147,096999				
105	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	22,560258				
106	КБМ270-124-П4	Ручний зварювальний апарат гарячого повітря Triac S, потужність 1,6 кВт	маш. год	113,589348				
107	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	125,15496				
108	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	102,07604				
109	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	128,572188				
110	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	3,784604				
111	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	351,5133252				
112	КБМ205-920	Фен для зварювання поліетиленових листів	маш. год	117,66156				
113	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	1428,539822 727				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
114	+С113-1879 варіант 3	2S Хомут з гумов. ізоляц. 20-24мм М8 (1/2")	шт	30	33,72	32,88	0,18	0,66
115	+С113-1879 варіант 2	BIS Шуруп-гвинт М8 х 100мм	шт	30	13,20	12,76	0,18	0,26
116	+&С111-20-12 варіант 9	HL9/1 Перехідник DN110 для лійок із ПП/ПВХ на чавун/свинець/сталь	шт	12	1887,89	1850,40	0,47	37,02
117	+С113-1879 варіант 4	WUP Універсальний нейлоновий дюбель 10х50	шт	30	11,67	11,26	0,18	0,23
118	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1549,7375	42,84	40,83	1,17	0,84
119	С111-223	Грунтовка В-КФ-093 червоно-коричнева, сіра, чорна	т	0,01225	197243,99	192194,49	1181,97	3867,53
120	С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,178501	78451,74	75571,77	1341,70	1538,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	880,43067	42,26	39,73	1,70	0,83
122	+C111-2008-9	Ґрунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	8,61	235,53	229,74	1,17	4,62
123	+&C130-18-B1 варіант 1	Ємність пластикова вертикальна циліндрична V=750 л	шт	3	8433,74	8100,00	168,37	165,37
124	+C111-21	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 4 та 6 мм	т	0,03	49953,42	47182,48	1791,46	979,48
125	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00470394	349611,34	341614,40	1141,82	6855,12
126	+&C1545-408P-4 варіант 1	Анкер розпирний M10	шт	52	17,30	16,40	0,56	0,34
127	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,073928	67510,80	65624,43	562,63	1323,74
128	+C111-1722 варіант 4	Антивандальне маркування східців маршу (промаркувати першу та останню сходинки зовнішніх сходів) Матеріал: AL, поліуретан. Тип покажчика: позначення крайніх ступенів (смуга). Кольор: жовтий	м	25,9	105,72	102,00	1,65	2,07
129	+&C111-2441 варіант 1	Антикорозійна стрічка, 10 м (0,1 шт) G-115	рул	14,2	571,81	560,40	0,20	11,21
130	+C124-65-П варіант 2	Арматура-сетки, класс АIII, діаметр 8 мм чарунка 100x100	м2	308,4	272,63	260,00	7,28	5,35
131	+C124-65-П варіант 1	Арматура-сетки, класс Вр1 д.3мм 100x100мм	м2	1052,04	126,36	116,60	7,28	2,48
132	C1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5x5 мм	м2	911,2625	35,63	34,68	0,25	0,70
133	+C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	246,5025	40,65	39,77	0,08	0,80
134	+C111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	1,17838	113,17	90,72	20,23	2,22
135	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0023256	101129,79	79447,31	19699,54	1982,94
136	+C130-35 варіант 1	Біде напівфарфорові із змішувачем, випуском та сифоном, розмір 600x350x348, 640x350x380 мм	комплект	1	6245,92	6107,64	15,81	122,47
137	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,92099	150,38	147,20	0,23	2,95
138	+C1545-7	Бірка-прикінцевлювач А631, А671	100шт	0,28	34,19	33,47	0,05	0,67
139	C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,002218	20183,30	18527,89	1259,66	395,75
140	+C111-1555	Бітуми нафтові дорожні БНД-60/90, БНД-90/130, вищий сорт	т	0,471	47386,40	45111,37	1345,88	929,15
141	+C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,61197	80752,24	77822,98	1345,88	1583,38
142	+K589821-9 варіант 1	Балконні плити залізобетонні марки ПБ33-5к	шт	4	7876,73	7015,00	707,28	154,45
143	C111-70	Бензин автомобільний АИ-98, АИ-95, "Екстра", АИ-93	т	0,00016	44147,01	42078,11	1203,27	865,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9
144	+С126-87 варіант 4	Блок балконний ПВХ, 1850x2250 (Н)	шт	20	19579,20	19400,00	33,45	145,75
145	+С126-87 варіант 3	Блок балконний ПВХ, 2100x2170 (Н)	шт	8	19679,95	19500,00	33,45	146,50
146	+С126-87 варіант 2	Блок балконний ПВХ, 2100x2250 (Н)	шт	30	19730,33	19550,00	33,45	146,88
147	С126-87 варіант 1	Блок балконний ПВХ, 2450x2170 (Н)	шт	10	21901,44	21704,95	33,45	163,04
148	+С111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0000234	48417,76	46730,66	737,73	949,37
149	С111-1846	Болти анкерні	т	0,00308	54842,41	53115,42	651,65	1075,34
150	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0982944	69356,98	67339,52	657,52	1359,94
151	С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00938	34377,52	32883,83	819,62	674,07
152	+&С188888- 35-1	Бордюр з/б БР100.20.8	шт	151	242,46	206,00	31,71	4,75
153	+С112-38	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,6715	9287,66	8589,93	515,62	182,11
154	С112-28 варіант 2	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	4,2	9518,14	8815,89	515,62	186,63
155	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,1943576	9301,37	8603,37	515,62	182,38
156	+С112-26	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м3	0,0207872	5727,82	5099,89	515,62	112,31
157	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,217392	6937,25	6744,97	56,26	136,02
158	+&С1-ПР1-54 варіант 1	Відведення сталеве DN 15	шт	30	15,44	15,44	-	-
159	+&С1-ПР1-55 варіант 1	Відведення сталеве DN 20	шт	90	17,40	17,40	-	-
160	+&С1-ПР1-56 варіант 1	Відведення сталеве DN 25	шт	15	26,88	26,88	-	-
161	+&С1-ПР1-56 варіант 2	Відведення сталеве DN 50	шт	3	79,68	79,68	-	-
162	+&С1-ПР1-56 варіант 3	Відведення сталеве DN 65	шт	20	156,89	156,89	-	-
163	+&С1534-1-В1 варіант 1	Відвод сталевий 90-108x3.5	шт	4	374,06	366,00	0,73	7,33
164	+2405-1468 варіант 8	Відгалуджувач Т-видний DPT 36124	шт	1	556,96	544,80	1,24	10,92
165	+С113-2280 варіант 4	Відголушення кутове ПП-100 50-45°	шт	7	147,02	143,96	0,18	2,88
166	+С113-2236 варіант 1	Відголушення кутове ПП-100 д.110-45°	шт	39	158,78	155,62	0,05	3,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9
167	+С113-2244 варіант 1	Відголушення кутове ПП-100 д.110-90°	шт	16	122,06	119,62	0,05	2,39
168	+С113-2280 варіант 2	Відголушення кутове ПП-100 д.110х50-45°	шт	2	115,67	113,22	0,18	2,27
169	+С113-2280 варіант 1	Відголушення кутове ПП-100 д.110х50-90°	шт	3	115,67	113,22	0,18	2,27
170	+С113-2243 варіант 1	Відголушення кутове ПП-100 д.50-90°	шт	6	96,74	94,79	0,05	1,90
171	+С113-2280 варіант 3	Відголушення кутове ПП-100 д50-90°	шт	29	138,66	135,76	0,18	2,72
172	+&С130-142-1	Відкидний підлоговий поручень з додатковою опорою (1000х880мм)	шт	3	7344,04	7200,00	0,04	144,00
173	+С126-2 варіант 1	Вікна із алюмінієвих сплавів одинарні під подвійне скління [склопакет] такі, що не відчиняються, ОАП 06-12Н	шт	1	3425,43	3394,26	5,67	25,50
174	+С126-4 варіант 1	Вікна із алюмінієвих сплавів одинарні під подвійне скління [склопакет] такі, що не відчиняються, ОАП 15-09Н	шт	1	4081,09	4043,65	7,06	30,38
175	+С126-6 варіант 1	Вікна із алюмінієвих сплавів одинарні під подвійне скління [склопакет] такі, що не відчиняються, ОАП 15-15Н	шт	96	5211,92	5164,34	8,78	38,80
176	С126-9 варіант 1	Вікна із алюмінієвих сплавів одинарні під подвійне скління [склопакет] такі, що не відчиняються, ОАП 18-15Н	шт	10	4515,85	4472,65	9,58	33,62
177	+С126-10 варіант 1	Вікна із алюмінієвих сплавів одинарні під подвійне скління [склопакет] такі, що не відчиняються, ОАП 21-09Н	шт	4	4851,00	4806,40	8,49	36,11
178	+&С123-382-1-18 варіант 1	Віконний розширювач - 100мм (боковий для В-6, В-7; 2-5 пов.)	м	171,52	468,59	456,36	3,04	9,19
179	+&С123-382-1-18 варіант 2	Віконний розширювач - 100мм (верхній для В-6, В-7; 5 пов.)	м	18,98	1059,41	1035,60	3,04	20,77
180	+&С123-382-1-18	Віконний розширювач - 35мм (боковий для В1...В5; 1-5 пов.)	м	250	208,49	201,36	3,04	4,09
181	+&С123-382-1-18 варіант 3	Віконний розширювач - 35мм (боковий для В-6, В-7; 2-5 пов.)	м	85,76	315,22	306,00	3,04	6,18
182	+&С126-8961 варіант 3	Вітраж балконний ПВХ, 2500х2500(Н)	шт	10	16103,80	15600,00	383,92	119,88
183	+&С126-8961 варіант 7	Вітраж балконний ПВХ, 2760х2500 (Н)	шт	5	18693,07	18170,00	383,92	139,15
184	+&С126-8961 варіант 4	Вітраж балконний ПВХ, 2760х2500(Н)	шт	5	17766,17	17250,00	383,92	132,25
185	+&С126-8961 варіант 1	Вітраж балконний ПВХ, 3640х2500(Н)	шт	10	23307,42	22750,00	383,92	173,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	+&C126-8961 варіант 2	Вітраж балконний ПВХ, 3890x2500(Н)	шт	10	24869,05	24300,00	383,92	185,13
187	+&C126-8961 варіант 6	Вітраж балконний ПВХ, 5100x2680(Н)	шт	12	34813,07	34170,00	383,92	259,15
188	+&C126-8961 варіант 5	Вітраж балконний ПВХ, 5650x2680(Н)	шт	4	38671,80	38000,00	383,92	287,88
189	+&C126-8961	Вітраж балконний ПВХ,4970x2500(Н)	шт	10	31720,05	31100,00	383,92	236,13
190	+C1546-7	Вазелін технічний	т	0,0008	140111,98	136140,12	1224,57	2747,29
191	+C130-531 варіант 3	Вана акрілова 1500x700	шт	15	17631,13	17271,30	14,12	345,71
192	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,03372	4617,78	3462,40	1064,84	90,54
193	+C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0003237	15637,72	14223,67	1107,43	306,62
194	+&C130-105-2 варіант 1	Вентилятор витяжний ВК 125 L=100м3/час, Р=280Па, с елдвигателем N=0,064кВт, n=2850об/мин	шт	1	3894,71	3816,00	2,34	76,37
195	+&C130-105-2	Вентилятор витяжний ВКМ 150 L=275м3/час, Р=280Па, с елдвигателем N=0,1кВт, n=2700об/мин	шт	1	7034,46	6892,80	3,73	137,93
196	+&C130-1-1- В6-В2	Вентилятор каналний Вентс ВКПФИ, N=0.282 кВт,L=1100 м3/год , n=1300 хв.-1 , U400, ток 0.6 А	шт	1	28475,78	27900,00	17,43	558,35
197	+&C130-142-1 варіант 10	Вертикальний поручень довжиною 500мм	шт	4	1301,15	1275,60	0,04	25,51
198	+C1547-6 варіант 3	Вимиккач двоклавішний	шт	30	166,61	163,00	0,34	3,27
199	+C1547-6 варіант 2	Вимиккач одноклавішний	шт	55	165,99	162,40	0,34	3,25
200	+C1547-6 варіант 1	Вимиккач однополюсний для зов. встановлення VHE-1 004668000	шт	28	125,19	122,40	0,34	2,45
201	+C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	5,09259	157,17	153,26	0,83	3,08
202	+C1630-10	Витяжки від газових колонок	комплект	15	323,62	312,00	5,27	6,35
203	+C113-2297 варіант 1	Витяжний грибок діам. 110 мм	шт	2	163,09	159,71	0,18	3,20
204	+C113-2298 варіант 1	Витяжний грибок діам. 50 мм	шт	1	117,06	114,58	0,18	2,30
205	+C113-2279 варіант 6	Витяжний грибок ПП-100 д110	шт	2	271,87	266,36	0,18	5,33
206	+C113-2279 варіант 7	Витяжний грибок ПП-100 д50	шт	1	180,07	176,36	0,18	3,53
207	C142-10-2	Вода	м3	232,26184	42,10	42,10	-	-
208	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,441396	3577,60	2229,64	1277,81	70,15
209	+C111-2008-1 варіант 2	Водовідштовхуючий кремоподібний матеріал на основі силану Sikagard® -706 Thixo	кг	74,01	1905,99	1867,50	1,12	37,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
210	+&C113-996-1-Я-В5 варіант 1	Водоприймальна воронка з уловлювачем листви та отискним фланцем	шт	8	2843,03	2785,50	1,78	55,75
211	+&C113-996-1-Я-В5	Воронка "Лійка"	шт	4	301,70	294,00	1,78	5,92
212	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,08176	97,02	94,62	0,50	1,90
213	+&C113-1295-1	Втулки	шт	150	58,25	56,93	0,18	1,14
214	C115-124	Втулки ізолювальні текстолітові	1000шт	0,004	55009,72	53914,63	16,47	1078,62
215	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	182,46	16,69	16,29	0,07	0,33
216	+C111-1720 варіант 1	Гідроізоляційна плівка Juta Д 110	м2	341,08	22,22	21,31	0,47	0,44
217	C111-2002-1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	2017,065	32,31	30,51	1,17	0,63
218	+C113-1792 варіант 1	Гільза RAUTITAN для запресовки 20 PX	шт	820	82,76	80,96	0,18	1,62
219	+C113-1792 варіант 3	Гільза RAUTITAN для запресовки 20 PX	шт	1355	107,25	104,97	0,18	2,10
220	+C113-1705 варіант 1	Гільза RAUTITAN для запресовки 25 PX	шт	680	121,28	118,72	0,18	2,38
221	+C113-1792 варіант 4	Гільза RAUTITAN для запресовки 32 PX	шт	34	213,33	208,97	0,18	4,18
222	+C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,045594	3899,86	2747,90	1075,49	76,47
223	+C111-81 варіант 1	Газобетонні блоки 600x200x100	м3	76,824	3866,55	3500,00	290,74	75,81
224	+C130-610 варіант 6	Газова плита	шт	15	22864,45	22415,83	0,30	448,32
225	+C130-610 варіант 7	Газовий котел 24 НМ	шт	15	41488,81	40675,00	0,30	813,51
226	+&C1-1834-3-1 варіант 1	Гайка з насічкою М6 СМ100600	шт	233	1,75	1,67	0,05	0,03
227	+&C1-1834-3-1 варіант 3	Гайка шестигранна, оцинк. М8 СМ110800	шт	62	1,59	1,51	0,05	0,03
228	+C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,0783	41281,99	39909,91	562,63	809,45
229	+C124-3	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,65178	38825,90	37501,98	562,63	761,29
230	+C124-4	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,00473	38123,38	36813,23	562,63	747,52
231	C124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,1069	34944,77	33696,95	562,63	685,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
232	C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,014	33276,14	32061,04	562,63	652,47
233	+C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,446226	42159,71	40770,42	562,63	826,66
234	+C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,47052	41634,14	40255,15	562,63	816,36
235	+C124-20 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, клас 8 А240С	т	0,32531	37293,88	36000,00	562,63	731,25
236	+&C1-2197-1- О варіант 1	Гвинт з хрестоподібним шліцем М6х10 СМ010610	шт	233	4,44	4,32	0,03	0,09
237	+C111-116	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 55-120 мм	т	0,00088	44426,05	42817,22	737,73	871,10
238	+&C111-1-22 варіант 1	Гвинти самонарізні 4,8х13 мм	шт	26470	0,79	0,76	0,01	0,02
239	+&C111-1-22	Гвинти самонарізні 6,3х19 мм	шт	7059	1,97	1,92	0,01	0,04
240	+C111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00472804	483134,66	473009,78	651,65	9473,23
241	+C1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	18,9872	499,58	488,29	1,49	9,80
242	+&C111-214-1- В1	Герметик силіконовий	л	31,87765	352,83	344,40	1,51	6,92
243	+&C122-1В-27 варіант 2	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	2	220,68	216,00	0,35	4,33
244	+&C122-1В-27 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 315	шт	2	499,75	489,60	0,35	9,80
245	+&C122-1В-27	Гнучка вставка ВВГ 400х200	шт	2	1649,63	1616,40	0,88	32,35
246	+&C111-20-12 варіант 6	Гофра для унітаза д110	шт	19	447,24	438,00	0,47	8,77
247	+C130-600-1 варіант 1	Грати РН, розмір 400х200 мм	шт	6	1664,85	1630,31	1,90	32,64
248	+C130-600-1 варіант 3	Грати зовнішні вентиляційні 125мм	шт	1	349,85	342,80	0,19	6,86
249	+C130-600-1 варіант 2	Грати зовнішні вентиляційні 150мм	шт	1	145,85	142,80	0,19	2,86
250	+C130-600-1	Грати регульовальні, марка РР-4, розмір 200х400 мм	шт	11	919,94	900,00	1,90	18,04
251	+C111-2014-6 варіант 1	Грунтовка Betonsil	л	176,09	160,31	156,00	1,17	3,14
252	+C111-2008-1 варіант 1	Грунтовка Ceresit CF 87	кг	74,01	1242,48	1217,00	1,12	24,36
253	+&C1550-42-1	Грунтуюча краска Ceresit СТ 16	л	22,1	114,95	111,60	1,10	2,25
254	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	45	97,37	94,63	0,83	1,91
255	+C1546-69	Гумовий дрібняк	кг	0,064	129,86	126,07	1,24	2,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9
256	+С1545-277 варіант 1	Датчик руху 1100Вт 180град 12м ІР44 ДД-008 LDD10-008-1100-002	шт	20	284,01	278,40	0,04	5,57
257	+С126-384 варіант 1	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий 800х2000	шт	4	15277,79	15146,78	17,28	113,73
258	+С126-384 варіант 2	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий 500х2200	шт	20	7069,91	7000,00	17,28	52,63
259	+С126-384 варіант 3	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий, з протиударною смугою 950х2000	шт	3	12208,16	12100,00	17,28	90,88
260	+С126-384 варіант 4	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий 950х2000	шт	3	12107,41	12000,00	17,28	90,13
261	+С126-384 варіант 5	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий 850х2000	шт	3	16943,41	16800,00	17,28	126,13
262	+С126-384 варіант 6	Дверний блок внутрішній, ПВХ, однополюсний, глухий 1100х2000	шт	1	16907,14	16764,00	17,28	125,86
263	+&С111-876-12-14-В1 варіант 2	Дверний блок внутрішній, металевий, двупольний, зі склінням, з протиударною смугою 1100х2000	шт	4	15757,74	15362,30	86,46	308,98
264	+&С111-876-12-14-В1 варіант 3	Дверний блок внутрішній, металевий, двупольний, глухий, 1100х2000	шт	10	19430,82	18963,36	86,46	381,00
265	+&С111-876-12-14-В1 варіант 4	Дверний блок внутрішній, металевий, однополюсний, глухий, 1100х2000	шт	40	19019,70	18560,30	86,46	372,94
266	+&С111-876-12-14-В1 варіант 6	Дверний блок внутрішній, металевий, однополюсний, глухий, з межею вогнестійкості ЕІ30 1100х2100	шт	2	15388,19	15000,00	86,46	301,73
267	+&С111-876-12-14-В1 варіант 5	Дверний блок зовнішній металевий, однополюсний, глухий, 800х900	шт	2	10614,59	10320,00	86,46	208,13
268	+&С111-876-12-14-В1 варіант 1	Дверний блок зовнішній, металевий, однополюсний, глухий 900х2000	шт	3	9268,19	9000,00	86,46	181,73
269	+&С111-876-12-14-В1	Дверний блок зовнішній, металевий, двупольний, зі склінням, з протиударною смугою 1100х2000	шт	4	16033,20	15632,36	86,46	314,38
270	С123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,1811025	9629,21	8809,07	631,33	188,81
271	С124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,70064	46881,92	45400,04	562,63	919,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
272	C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,00264	72042,83	70686,84	819,69	536,30
273	+С111-1908	Диск алмазний АВТ26	шт	0,2223	24290,15	23808,00	5,87	476,28
274	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	1442,8851	167,67	163,04	1,34	3,29
275	+&C171-63П-1	Дифузор ф125мм	шт	6	318,48	312,00	0,24	6,24
276	+&C130-142-1	Дозатор для рідкого мила для МГН	шт	2	3109,00	3048,00	0,04	60,96
277	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,041795	4332,52	3731,95	515,62	84,95
278	+С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,014416	5267,96	4649,05	515,62	103,29
279	+С112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,438	4218,06	3619,73	515,62	82,71
280	C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,1725	3356,36	2774,93	515,62	65,81
281	C112-134	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 25 мм, IV сорт	м3	0,08745	2959,96	2386,30	515,62	58,04
282	+С112-50	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,033536	5731,47	5103,47	515,62	112,38
283	+С112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	0,04644	9560,99	8857,90	515,62	187,47
284	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,16417	7100,12	6445,28	515,62	139,22
285	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,429472	6810,49	6161,33	515,62	133,54
286	+&C123-10-ИНБ варіант 1	Дошки підвіконні пластикові, ширина 255 мм	м	73,44	506,06	493,60	2,54	9,92
287	+&C123-10-ИНБ варіант 2	Дошки підвіконні пластикові, ширина 400 мм	м	73,44	748,48	731,26	2,54	14,68
288	+&C123-10-ИНБ	Дошки підвіконні пластикові, ширина 500 мм	м	180,54	1072,57	1049,00	2,54	21,03
289	+С124-28	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 3 мм	т	0,20029	52879,80	51280,31	562,63	1036,86
290	+&C111-814-1	Дріт для блискавкозахисту оцинкований ф8 мм W-08/ST	м	534	59,45	58,00	0,28	1,17
291	+С111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,0006	51738,13	50161,03	562,63	1014,47
292	+С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,003327	43612,44	42194,66	562,63	855,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
293	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0382034	43784,33	42363,18	562,63	858,52
294	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,003674	31365,03	30187,40	562,63	615,00
295	С111-820	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	т	0,0004652	53784,75	52167,52	562,63	1054,60
296	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,1413137	37209,18	35916,96	562,63	729,59
297	+С111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,000297	31727,05	30542,32	562,63	622,10
298	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00033136	45159,93	43542,64	731,80	885,49
299	+&С121-781-2	Драбини металеві (висота підйому 1600мм, ширина 1200мм)	т	2	10144,70	10020,00	49,18	75,52
300	+С111-1608	Дрантя	кг	47,01357	15,38	13,32	1,76	0,30
301	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	5,2	1121,10	1098,24	0,88	21,98
302	+&С113-1878-В5	Дюбелі фасадні 12x100мм	шт	264	3,86	3,60	0,18	0,08
303	+С188888-4 варіант 2	Дюбель	шт	60	1,96	1,92	-	0,04
304	+&С111-136-10 варіант 1	Дюбель 10x100мм	шт	3199,91	3,80	3,60	0,13	0,07
305	+С188888-4 варіант 1	Дюбель фасадний 12x80	шт	5572,6	4,28	4,20	-	0,08
306	+С188888-4	Дюбель шуруп	шт	2184,14	0,73	0,72	-	0,01
307	+&С111-58-19	Дюбель-зонт пластмасовий , довжиною 160мм	шт	1050,4	3,71	3,60	0,04	0,07
308	+&С1545-44-12	Дюбель-зонт с гвоздем 10x160мм	шт	2652	6,29	6,16	0,01	0,12
309	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	4,8872	933,19	914,23	0,66	18,30
310	+&С111-152-4	Дюбель-шуруп 100x10мм	шт	1209,93381	3,74	3,60	0,07	0,07
311	+С188888-8	Дюбель-шурупи 6x40мм	шт	1855,0672	0,73	0,72	-	0,01
312	+&С111-146-56	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150мм)	шт	2537,32244	7,35	7,20	0,01	0,14
313	+С111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	1354,8	114,87	111,45	1,17	2,25
314	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00042	86808,83	84355,79	750,91	1702,13
315	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0440112	128275,35	125009,24	750,91	2515,20
316	С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,0123278	37639,31	36150,37	750,91	738,03
317	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,07447878	124971,07	121769,75	750,91	2450,41
318	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0118468	120263,71	117154,69	750,91	2358,11
319	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,10782	126415,41	123185,77	750,91	2478,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
320	+&C121-2961 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі	м2	0,71	1393,10	1380,00	2,73	10,37
321	+&C121-2961- В3 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (перехід 90_ 0,7мм 300x300/250x250мм)	м2	0,28	1393,10	1380,00	2,73	10,37
322	+&C121-2961- В5	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (відвод 90_ 0,7мм 400x200мм)	м2	0,73	1393,10	1380,00	2,73	10,37
323	+&C121-2961- В7 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (трійник 90_ 0,55/0,7мм 200x200/400x200мм)	м2	0,61	1393,10	1380,00	2,73	10,37
324	+&C121-2961- В14 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (відвод 90_ 0,5мм д.125мм)	м2	0,435	1332,65	1320,00	2,73	9,92
325	+&C121-2961- В15 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (перехід 0, 5мм д.150/125мм)	м2	0,11	1332,65	1320,00	2,73	9,92
326	+&C121-2961- В35 варіант 1	Елементи фасонні [добірні] із оцинкованої сталі (відвод 0, 7мм 300x200мм)	м2	0,53	1332,65	1320,00	2,73	9,92
327	С111-1672	Емаль МС-17, пісочна	т	0,00005	81610,61	78668,70	1341,70	1600,21
328	+С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 жовта	т	0,019	111993,65	108456,00	1341,70	2195,95
329	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0331485	114129,36	110549,83	1341,70	2237,83
330	+С111-1748	Жмут смоляний	кг	3,4	60,80	58,94	0,67	1,19
331	+&C113-12-В1- В1 варіант 1	Жолоб водосточний 150мм /комплект/	м	6,6	364,40	360,00	1,69	2,71
332	+С113-1335 варіант 1	З'єднання ПЕ/СТ Ду 90/80	шт	1	1603,88	1603,88	-	-
333	+С113-1338	З'єднання ПЕ/СТАЛЬ для газових мереж середнього і високого тисків II категорії ПС-07 de/DN 90/80 мм	шт	1	1603,88	1603,88	-	-
334	+&C113-1878- В1-25 варіант 1	Заглушка ринви	шт	8	118,91	116,40	0,18	2,33
335	+2405-1468 варіант 6	Заглушка цільна ТС 37263	шт	3	178,08	174,00	0,59	3,49
336	С111-1631	Замазка захисна	кг	17,28	116,72	113,09	1,34	2,29
337	+С1630-67	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	3	2815,32	2726,46	33,66	55,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
338	+&C1545-404-В1 варіант 3	Затискач анкерний [натяжний]	шт	14	30,77	30,00	0,17	0,60
339	+C113-2301 варіант 1	Зворотній клапан каналізаційний д.40, муфтовий ВР	шт	3	1558,34	1527,60	0,18	30,56
340	+C113-2301 варіант 2	Зворотній клапан муфтовий латунний ВР д.20	шт	20	300,06	294,00	0,18	5,88
341	+C111-1720 варіант 2	Звукоізоляційна прокладка б=10мм	м2	987,36	127,73	124,76	0,47	2,50
342	+C1429-110	Земля рослинна	м3	223,143	225,87	133,58	87,86	4,43
343	+&C113-965-В3-В1 варіант 1	Злив віконий 160мм	м	253,028	193,35	189,00	0,56	3,79
344	+&C113-965-В3-В1 варіант 2	Злив віконий 300мм	м	148,291	332,44	325,36	0,56	6,52
345	+&C1545-404-В1 варіант 1	Злучник для дроту універсальний С-011	шт	68	205,81	201,60	0,17	4,04
346	+C126-1280 варіант 1	Злучник для смуги хрестовий С-024	шт	2	128,72	127,15	0,61	0,96
347	+&C1545-404-В1 варіант 4	Злучник для смуги хрестовий С-024	шт	14	129,92	127,20	0,17	2,55
348	+C1630-8 варіант 6	Змішувач для душу з душовою сіткою на гнучкому шлангу	шт	15	1862,51	1823,65	2,34	36,52
349	+C1630-8 варіант 5	Змішувач для мийки	шт	15	1389,59	1360,00	2,34	27,25
350	+C1630-8 варіант 4	Змішувач для умивальника центральний настінний	шт	19	2307,59	2260,00	2,34	45,25
351	+15093-35033 варіант 2	Кабель ВВГнг-П 3x1,5м2	1000м	0,17952	36276,22	35403,92	161,00	711,30
352	+15093-35063 варіант 1	Кабель перерізом 5.16мм2 ВВГнг з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластику пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	0,2262	471121,41	461220,00	663,74	9237,67
353	+15093-35023 варіант 1	Кабель перерізом 5.2,5мм2 ВВГнг з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластику, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластику пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	0,102	93607,96	91632,00	140,51	1835,45
354	+15093-35023 варіант 2	Кабель силовий ВВГнг 3.2,5мм2 з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластику, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластику пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	1,72528	48643,14	47586,90	102,45	953,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9
355	+15093-35063 варіант 2	Кабель силовий ВВГнг 5х10 мм ² з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	0,093	292396,25	286180,00	482,99	5733,26
356	+15093-35063 варіант 3	Кабель силовий ВВГнг 5х4 мм ² з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	0,041	152369,22	149184,00	197,59	2987,63
357	+15093-35013 варіант 1	Кабель силовий перерізом 3.1,5мм ² ВВГнг з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	1,89056	30177,68	29503,27	82,69	591,72
358	+С1515-25 варіант 1	Кабельний розгалуджувач з кришкою 1х35/4х6 мм ² під опломбування Electro 35х6	шт	112	139,80	135,60	1,46	2,74
359	+С111-311	Каболка	т	0,00564	128817,65	125226,97	1064,84	2525,84
360	+&С114-30-У-1 варіант 4	Кам'яна вата теплопровідністю 0,038 Вт/м*К; щільність 115 кг/м ³ - 100мм	м ²	77,3839	729,83	713,26	2,26	14,31
361	+&С113-2-111- В1 варіант 2	Кам'яна вата теплопровідністю 0,038 Вт/м*К; щільність 115 кг/м ³ - 100мм	м ²	306,9	622,28	613,26	4,39	4,63
362	+&С113-2-111- В1 варіант 3	Кам'яна вата теплопровідністю 0,038 Вт/м*К; щільність 115 кг/м ³ - 100мм	м ²	306,9	622,28	613,26	4,39	4,63
363	+&С113-2-111- В1 варіант 4	Кам'яна вата теплопровідністю 0,038 Вт/м*К; щільність 115 кг/м ³ - 100мм	м ²	22,484	745,97	736,03	4,39	5,55
364	+К589921- А001 варіант 1	Каміні бетонні БР 100х30х15	шт	244	443,46	380,00	54,76	8,70
365	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00019752	388321,50	379376,30	1331,05	7614,15
366	+&С130-508-1- АР	Каналізаційна насосна станція автоматична SOLOLIFT2 WC-3 Grundfos макс. продуктивність 2,48 л/с, номінальний напір 8,5м	шт	2	28057,37	27500,00	7,23	550,14
367	+&С130-508- В3	Каналізаційна насосна станція автоматична SOLOLIFT2 CWC-3 Grundfos макс. продуктивність 2,28 л/с, номінальний напір 8,5м	шт	1	25101,09	24600,00	8,91	492,18
368	+&С1630-8921	Канальний нагрівач НК 400 х200-9-3- У N=9 кВт , U400 В, ток 13А	шт	1	23999,93	23511,00	18,34	470,59
369	+&С111-567-1 варіант 2	Каркасна система /комплектно/	м ²	1764,7	1397,16	1348,36	21,40	27,40
370	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,032953	24325,41	23285,81	562,63	476,97
371	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м ³	71,15753	130,71	114,95	13,20	2,56
372	+С113-1879 варіант 7	Кліпса з поліпропілену д 20	шт	373	11,10	10,70	0,18	0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9
373	+С113-1879 варіант 8	Кліпса з поліпропілену д 25	шт	27	13,14	12,70	0,18	0,26
374	+С113-1879 варіант 9	Кліпса з поліпропілену д 32	шт	70	15,18	14,70	0,18	0,30
375	+С1545-435 варіант 4	Кліпса тримач	шт	3000	3,23	3,16	0,01	0,06
376	+С1630-561 варіант 1	Клапан зворотній фланцевий Ду 100, Ру= 1.0 МПа	шт	1	3799,11	3686,71	37,91	74,49
377	+С1630-1782 варіант 3	Клапани зворотні гравітаційні КОМ 125	шт	1	1475,64	1446,00	0,71	28,93
378	+С1630-1782 варіант 2	Клапани зворотні гравітаційні КОМ 150	шт	1	1610,28	1578,00	0,71	31,57
379	+С1630-1782 варіант 1	Клапани зворотні гравітаційні КОМ1 400x200мм	шт	1	3000,96	2940,00	2,12	58,84
380	+&С111-1644- 4	Клей	кг	13,39	338,14	330,43	1,08	6,63
381	+С113-1879 варіант 5	Клей K-FLEX 0,8л К 414	шт	5	1023,95	1003,69	0,18	20,08
382	+&С111-1644- 2	Клей Kiilto Extra	кг	272,34	271,40	265,00	1,08	5,32
383	+С111-327 варіант 1	Клей UDK	кг	1769,28	10,16	8,88	1,08	0,20
384	+С111-219 варіант 1	Клей Перлфікс	т	2,00735	12317,00	11000,00	1075,49	241,51
385	С111-1644	Клей гумовий N88-H	кг	0,00516	168,34	163,96	1,08	3,30
386	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00184	106902,28	103368,63	1437,53	2096,12
387	+С111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,0059592	332704,88	325105,76	1075,49	6523,63
388	+С1545-132 варіант 4	Клемник 222-413	100шт	6,27	6014,76	5896,30	0,52	117,94
389	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	3341,208	10,32	9,00	1,12	0,20
390	С1545-70	Кнопка К227	100шт	2,70123	15,81	15,10	0,40	0,31
391	+С113-995	Коліна з поліетилену діам. 90 мм /90 град. для терморезисторного зварювання ПЕ труб	шт	1	830,81	830,81	-	-
392	+С113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	8	72,26	70,79	0,05	1,42
393	+С113-2236	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	9	97,58	95,62	0,05	1,91
394	+С113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	6	72,26	70,79	0,05	1,42
395	+С113-2244	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	6	97,58	95,62	0,05	1,91
396	С113-1716	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	14	37,75	36,83	0,18	0,74
397	+С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	8	15,78	15,29	0,18	0,31
398	+С113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	10	18,81	18,26	0,18	0,37
399	+С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	10	27,82	27,09	0,18	0,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9
400	+С113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	1	39,16	38,21	0,18	0,77
401	+С113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	2	66,08	64,60	0,18	1,30
402	С113-1710	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 63 мм	шт	2	104,43	102,20	0,18	2,05
403	+С113-2243 варіант 3	Коліно ПП-100 50-45°	шт	48	95,51	93,59	0,05	1,87
404	+С113-2243 варіант 2	Коліно ПП-100 50-90°	шт	31	96,74	94,79	0,05	1,90
405	+С113-2244 варіант 3	Коліно ПП-100 д.110-45°	шт	49	199,93	195,96	0,05	3,92
406	+С113-2244 варіант 2	Коліно ПП-100 д.110-90°	шт	11	256,70	251,62	0,05	5,03
407	+С113-2305 варіант 1	Коліно гофроване 40мм	шт	87	76,70	75,02	0,18	1,50
408	+С113-2308 варіант 1	Коліно до унітазу діам. 110 мм /110/50/	шт	4	126,37	123,71	0,18	2,48
409	+С1530-163 варіант 1	Коліно сталеве оцинковане д108х90 мм	10шт	1,6	5167,46	5064,68	1,46	101,32
410	+&С111-1612-3-А варіант 1	Коліно труби 100мм	шт	1	202,44	198,00	0,47	3,97
411	+&С111-1612-3-А варіант 2	Коліно водосточное D 82мм	шт	16	200,67	196,27	0,47	3,93
412	+С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	265,93866	87,84	85,00	1,12	1,72
413	+&С1-ПР3-2-Ш	Комплект автоматики	компл.	2	12241,09	12000,00	1,07	240,02
414	+&С1110-193-1	Комплект безпроводної кнопки виклику	шт	1	2561,56	2511,00	0,33	50,23
415	+С1630-115 варіант 1	Комплект для бокового підкл. RAS-C+RA-FN+RLV-S 1/2" прямиий	комплект	60	1224,67	1200,00	0,66	24,01
416	+&С130-471Д1 варіант 1	Комплект монтажних частин 3/4"	шт	15	68,00	68,00	-	-
417	+&С1545-4811	Комплект стержневого заземлювача д.16 мм; L=3,0 м G-16/30	к-т	20	1213,61	1186,00	3,81	23,80
418	+&С111-11-1 варіант 2	Контрастна розмітка дверного проїому	м	182	87,45	84,00	1,74	1,71
419	+&С126-951-11 варіант 1	Контрастна тактильна піктограма "Універсальна туалетна кабіна"	шт	1	417,16	414,00	0,05	3,11
420	+С1555-385 варіант 4	Коробка відгалужувальна д80мм	к-т	190	133,10	130,28	0,21	2,61
421	+С1555-385 варіант 3	Коробка встановлювальна д60мм	к-т	270	224,92	220,30	0,21	4,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
422	+С1555-385 варіант 2	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-682	к-т	14	510,62	500,40	0,21	10,01
423	+С1555-385 варіант 1	Коробка розподільча з кабельними вводами 100x100x50 54810	к-т	14	92,01	90,00	0,21	1,80
424	+&С121-121- В1	Кріплення для спліт-систем	шт	70	219,23	216,00	1,60	1,63
425	+С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	56	41,19	39,56	0,82	0,81
426	+С1111-65 варіант 1	Кріплення повітроводів	т	0,028	101327,34	98520,91	819,62	1986,81
427	+&С111-20-12 варіант 1	Кріплення труби	шт	16	92,28	90,00	0,47	1,81
428	+С1630-8 варіант 2	Кран гігієнічний для біде	шт	1	1593,59	1560,00	2,34	31,25
429	+С1630-8 варіант 3	Кран для умивальника	шт	4	1593,59	1560,00	2,34	31,25
430	+С1630-8 варіант 1	Кран дозатор для пісуара	шт	1	2172,54	2127,60	2,34	42,60
431	+С113-1873- 1А варіант 2	Кран кульовий латунний д.20 НР для ємності	шт	3	224,93	220,36	0,16	4,41
432	+С113-2301 варіант 3	Кран кульовий 1/2" В3 BONOMI Метелик	шт	30	36,90	36,00	0,18	0,72
433	+С1630-1911 варіант 6	Кран кульовий 11с37п DN20/20 PN40 (під приварку)	шт	20	881,16	863,81	0,07	17,28
434	+С1630-1911 варіант 4	Кран кульовий 11с37п DN25/25 PN40 (під приварку)	шт	3	992,98	992,98	-	-
435	+С1630-1911 варіант 7	Кран кульовий 11с37п DN50/50 PN25 (під приварку)	шт	1	1646,00	1646,00	-	-
436	+С1630-1911 варіант 3	Кран кульовий 11с37п DN65/65 PN25 (під приварку)	шт	1	2276,00	2276,00	-	-
437	+С113-1873- 1А варіант 10	Кран кульовий 3/4 "33	шт	32	286,13	280,36	0,16	5,61
438	+&С1630-115- 1 варіант 4	Кран кульовий 3/4" ВВ BONOMI Метелик	шт	30	547,49	536,09	0,66	10,74
439	+С113-1873- 1А варіант 1	Кран кульовий із поліпропілену діам. 20 мм НР	шт	25	286,13	280,36	0,16	5,61
440	+С113-1873- 1В	Кран кульовий із поліпропілену діам. 32 мм	шт	12	558,65	547,54	0,16	10,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
441	+С1630-1911 варіант 5	Кран латун.кул.муфт. Ду15 (1/2") в/з (метелик) FIV	шт	30	218,30	218,30	-	-
442	+С1630-1911 варіант 1	Кран латун.кул.муфт. Ду20 (3/4") в/в (метелик) FIV	шт	15	272,88	272,88	-	-
443	+С1630-1911 варіант 2	Кран латун.кул.муфт. Ду20 (3/4") в/з (метелик) FIV	шт	15	327,46	327,46	-	-
444	+С130-471 варіант 1	Крани триходові 15мм 11Б186к	шт	1	109,40	106,91	0,34	2,15
445	+С111-1605	Крафт-папір	м2	0,3	10,70	10,27	0,22	0,21
446	+2405-1468 варіант 9	Кришка на відгалуджув. Т-видний DPT 38044	шт	1	385,08	376,80	0,73	7,55
447	+2405-1468 варіант 4	Кришка на кут горизонтальний 38004	шт	4	268,58	262,80	0,51	5,27
448	+2405-1468 варіант 2	Кришка на прямий елемент 35524	шт	35	667,12	651,60	2,44	13,08
449	+&С111-20-12 варіант 2	Кронштейн ринви	шт	20	177,96	174,00	0,47	3,49
450	+&С111-829-10 варіант 1	Кронштейн ринви D=100мм	шт	4	178,05	174,00	0,56	3,49
451	+С1630-83	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	кг	12	19,17	18,06	0,73	0,38
452	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	5,90604	140,83	137,79	0,28	2,76
453	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,87267	248,20	242,78	0,55	4,87
454	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0057645	26330,42	24738,65	1075,49	516,28
455	+2405-1468 варіант 3	Кут горизонтальний СРО 90 36004	шт	4	435,34	426,00	0,80	8,54
456	+С113-1844 варіант 4	Кутник RAUTITAN 90x20 PX	шт	310	295,76	289,78	0,18	5,80
457	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	1009,05	15,46	15,00	0,16	0,30
458	+&С1630-115-1 варіант 1	Кутник RAUTITAN 45°, 20 PX	шт	90	436,25	427,04	0,66	8,55
459	+С113-1873-1А варіант 4	Кутник RAUTITAN 90°, 20 PX	шт	180	224,56	220,00	0,16	4,40
460	+С113-1873-1А варіант 5	Кутник RAUTITAN 90°, 25 PX	шт	90	281,68	276,00	0,16	5,52
461	+&С1630-115-1 варіант 2	Кутник RAUTITAN перехідний з зовнішньою різьбою 20-Rp1/2" RX +	шт	30	528,29	517,27	0,66	10,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
462	+С111-542 варіант 1	Лінолеум	м2	907,8	513,34	500,00	3,27	10,07
463	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,167726	3584,22	2913,79	600,15	70,28
464	+С1630-1936 варіант 1	Лічильник газу G-4	шт	15	1270,00	1270,00	-	-
465	+&С1630-981- В1 варіант 1	Лічильник холодної води крильчатий Ду 15 МТК-УА	шт	20	1692,11	1656,00	2,93	33,18
466	+С1630-1450 варіант 1	Лічильник холодної води крильчатий Ду32 МТК-УА	шт	1	3708,55	3629,76	6,07	72,72
467	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,0087	32624,73	30643,33	1341,70	639,70
468	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0019198	112992,08	109434,85	1341,70	2215,53
469	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00008	214594,51	209045,07	1341,70	4207,74
470	+С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,0014025	181065,09	176173,09	1341,70	3550,30
471	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,007659	36412,59	34356,92	1341,70	713,97
472	+С111-1066 варіант 1	Лист ПВ 606	т	0,35984	66054,35	65000,00	562,63	491,72
473	+С111-1066 варіант 4	Лист ромб. 6мм 490x1390	т	0,705888	66054,35	65000,00	562,63	491,72
474	+С111-1066 варіант 3	Лист ромб. 6мм 590x1200	т	0,073272	79151,85	78000,00	562,63	589,22
475	+С111-741 варіант 2	Листи гіпсокартонні ГКЛВ, товщина 9,5мм	м2	525,462	174,98	163,45	8,10	3,43
476	+С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні, товщина 12,5 мм	м2	421,5435	176,56	165,00	8,10	3,46
477	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00318272	226594,70	221589,04	562,63	4443,03
478	+&С188888- 521 варіант 2	Лоток водовідвідний DN 90 (119/95/1000), РЕ-РР (чорний), з гратами РР 1м	шт	9	1799,07	1762,60	1,19	35,28
479	+2405-1468 варіант 11	Лоток кабельний 200x50x3000мм	шт	10	802,02	782,40	3,89	15,73
480	+2405-1468 варіант 1	Лоток кабельний перфорований 50x200x3000 мм 35264	шт	915	669,01	652,00	3,89	13,12
481	+С123-238 варіант 1	Люк, металевий, протипожежний, утеплений, з межею вогнестійкості EI30 800x2100	м2	3,36	4272,56	4130,59	58,19	83,78
482	+&С114-30-У-1 варіант 3	Мінеральна вата 0,044 Вт/м* С - 100мм (140кг/м3)	м2	1248,36	647,58	627,00	7,88	12,70
483	+&С111-20-12 варіант 10	Манжети протипожежні д10мм	шт	15	2695,32	2642,00	0,47	52,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
484	+С1630-113 варіант 1	Манометр з межою показань 0+0,1мПа МП-4В	комплект	1	176,85	171,40	1,98	3,47
485	С111-587	Масло індустрийне И-20А	т	0,000454	17915,24	16113,55	1450,41	351,28
486	С1546-45	Масло машинне	т	0,00225	74143,89	71465,52	1224,57	1453,80
487	+С111-1702	Мастика бітумна	т	0,566864	40377,93	38382,94	1203,27	791,72
488	+С111-1694	Мастика бітумно-полімерна	т	0,001	15373,94	13869,22	1203,27	301,45
489	+С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,00256268	60652,86	58260,32	1203,27	1189,27
490	+С111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	53,045	106,47	103,18	1,20	2,09
491	+С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,269076	39387,13	37411,56	1203,27	772,30
492	+&С1555-112- 1	Матеріал рулонний	м2	140,716	197,12	193,00	0,25	3,87
493	С1555-112 варіант 1	Матеріал рулонний пароізоляційний Паробор"ер Н110	м2	1560,6995	40,18	39,14	0,25	0,79
494	+С1421-9599	Матеріали із відсівів подрібнення осадових гірничих порід для будівельних робіт	м3	11,627	2201,63	886,10	1272,36	43,17
495	С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,033	68127,37	66800,53	819,69	507,15
496	+С130-531 варіант 2	Мийка одинарна з нержавіючої сталі накладна	шт	15	3584,40	3500,00	14,12	70,28
497	С111-623	Мило тверде господарське 72%	шт	2,72	19,89	19,08	0,42	0,39
498	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	42	222,66	217,31	0,98	4,37
499	+С113-1873- 1А варіант 6	Муфта RAUTITAN з'єднувальна перехідна 25-20 РХ	шт	50	379,79	372,18	0,16	7,45
500	+С113-1873- 1А варіант 8	Муфта RAUTITAN з'єднувальна рівнопрохідна 20 РХ	шт	20	211,92	207,60	0,16	4,16
501	+С113-1873- 1А варіант 9	Муфта RAUTITAN з'єднувальна рівнопрохідна 25 РХ	шт	50	353,90	346,80	0,16	6,94
502	+С113-1801	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 25x1/2" мм	шт	19	90,67	88,71	0,18	1,78
503	+С113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	7	12,39	11,97	0,18	0,24
504	+С113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	9	19,88	19,31	0,18	0,39
505	+С113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	24	19,89	19,32	0,18	0,39
506	+С113-1795	Муфта діам. 40 мм	шт	11	60,61	59,24	0,18	1,19
507	+С113-1796	Муфта діам. 50 мм	шт	11	82,48	80,68	0,18	1,62
508	+С113-1797	Муфта діам. 63 мм	шт	2	143,89	140,89	0,18	2,82
509	+С113-1792 варіант 2	Муфта зєднувальна рівнопрохідна 20РХ	шт	118	178,65	174,97	0,18	3,50
510	+&С1630-115- 1 варіант 3	Муфта латунна 3/4"	шт	30	194,07	189,60	0,66	3,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
511	+С113-1829	Муфта розбірна гайка із внутрішньою різьбою діам. 32x1" мм	шт	24	348,39	341,38	0,18	6,83
512	+С113-1290	Муфти з поліетилену діам. 90 мм для терморезисторного зварювання ПЕ труб	шт	2	333,00	333,00	-	-
513	+С111-2007-5	Надміцне епоксидне самовирівнювальне покриття для промислових підлог Ceresit CF 94	кг	2281,975	739,50	723,88	1,12	14,50
514	+С1545-132	Накінецьник кабельний	100шт	0,16	2635,82	2583,62	0,52	51,68
515	+С1545-132	Накінецьник кабельний для жил перетином 16мм ² 2РЕ 2Е10	100шт	0,05	3182,93	3120,00	0,52	62,41
516	+С1545-132	Накінецьник кабельний для жил перетином 10мм ² 2PD 2D8	100шт	0,05	2815,73	2760,00	0,52	55,21
517	+С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,4534	2079,82	2036,11	2,93	40,78
518	+С1545-153	Наконечники кабельні	шт	28,56	20,06	19,64	0,03	0,39
519	+С113-1844	Нержавіючий шланг ВВ 1/2" 30 см	шт	75	244,76	239,78	0,18	4,80
520	+С1545-156	Нитки швейні	кг	0,01	354,86	347,10	0,80	6,96
521	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,001728	117061,24	113541,35	1224,57	2295,32
522	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	7,47345	271,09	264,55	1,22	5,32
523	+С111-2012-8	Опоряджувальне покриття Полімін ШФ-3 ФАСАД-ДЕКОР "Короїд",	кг	455	22,00	20,40	1,17	0,43
524	+С1545-159	Очіс льяний	т	0,6519517	32002,65	30526,26	848,89	627,50
525	+С1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	6,15885	874,74	856,42	1,17	17,15
526	+&С111-136-16-В2	Підвіс в комплекті	шт	545,608	18,43	18,00	0,07	0,36
527	+&С111-1903-2	Піна монт. під пістолет SOMA FIX 850 мл. зимова (-15*С)	шт	1	180,72	180,72	-	-
528	+&С111-1-39-4-В1	Піна монтажна	л	268,11562	353,22	345,23	1,06	6,93
529	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	52,333628	1436,52	350,00	1058,35	28,17
530	+С130-531	Пісуар керамічний в комплекті з арматурою (підвод води зверху)	шт	1	7200,87	7045,56	14,12	141,19
531	+К584211-2039	Панелі перекриття 53.15	шт	3	9222,94	8158,00	884,10	180,84
532	+К584211-2039	Панелі перекриття з/б багатопустотні марки ПК41.12-8Ат	шт	7	9222,94	8158,00	884,10	180,84
533	+К584211-2039	Панелі перекриття з/б багатопустотні марки ПК43.10-8Ат	шт	24	14387,20	13221,00	884,10	282,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
534	+K584211-2041 варіант 1	Панелі перекриття з/б багатопустотні марки ПК29.12-8Ат	шт	5	4080,99	3480,00	520,97	80,02
535	+K584211-Л008 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК43.12-8Ат	шт	18	7423,77	6400,00	878,21	145,56
536	+K584211-44 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК54.12-8Ат	шт	5	6446,26	5200,00	1119,86	126,40
537	+K584211-33 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК55.12-8Ат	шт	108	7655,81	6326,90	1178,80	150,11
538	+K584211-78 варіант 1	Панелі перекриття з/б марки ПК55.15-8Ат	шт	7	7539,21	5800,00	1591,38	147,83
539	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	71,16792	273,50	268,02	0,12	5,36
540	+&С113-965-1 варіант 1	Парапетний фартук із оцинкованого металу з ПВХ ламінацією	м	316,18	357,57	350,00	0,56	7,01
541	+С1546-54	Пароніт	т	0,0004	184899,10	180102,31	1171,32	3625,47
542	+С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,15	1186,24	1141,08	21,90	23,26
543	+С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	4,8872	198,78	192,47	2,41	3,90
544	+С111-851 варіант 1	Пергамін покрівельний П-350	м2	1853	57,65	55,70	0,82	1,13
545	+2405-1468 варіант 5	Перегородка SEP 50x3000 мм 36480	шт	15	427,53	418,80	0,35	8,38
546	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	16	38,82	37,58	0,48	0,76
547	+K582811-120 варіант 1	Перемички 5ПБ30-27АТ4С	шт	4	2467,06	2220,00	198,69	48,37
548	+K582811-120 варіант 2	Перемички 5ПБ30-27АТ4С-А	шт	15	2174,97	1933,63	198,69	42,65
549	+K582821-560	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	13	395,66	356,40	31,50	7,76
550	+K582821-576	Перемички з/б марки 3ПБ13-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	46	501,01	450,00	41,19	9,82
551	+K582821-578	Перемички з/б марки 3ПБ16-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	32	637,94	576,00	49,43	12,51
552	+K582821-580	Перемички з/б марки 3ПБ18-37 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	3	672,05	601,20	57,67	13,18
553	+K582811-122	Перемички з/б марки 5ПБ21-27АТ4С-А серія 1,038.1-1 вип.9	шт	48	1401,97	1236,36	138,12	27,49
554	+K582811-127	Перемички з/б марки 5ПБ27-27АТ4С серія 1,038.1-1 вип.9	шт	32	1307,36	1100,00	181,73	25,63
555	+K582811-120	Перемички з/б марки 5ПБ30-27АТ4С серія 1,038.1-1 вип.9	шт	8	1202,26	980,00	198,69	23,57
556	+&K582821-6381	Перемички з/б марки ПБ120.10.20-15Н	шт	69	744,90	720,36	9,93	14,61
557	+&K582821-6382	Перемички з/б марки ПБ160.10.20-10Н	шт	10	886,03	858,00	10,66	17,37
558	+K582821-560 варіант 1	Перемички т2ПБ13-1-П	шт	1	640,46	596,40	31,50	12,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
559	+С113-1780 варіант 1	Перехід ППР-латунь НР д.40x1 1/2"	шт	6	410,58	402,00	0,53	8,05
560	+С113-1844 варіант 6	Перехід з накидною гайкою 20-ж 1/2	шт	30	326,36	319,78	0,18	6,40
561	+С113-1776	Перехід редуційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	2	25,88	24,84	0,53	0,51
562	+С113-1778	Перехід редуційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	4	34,45	33,24	0,53	0,68
563	+С113-1781	Перехід редуційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт	2	58,23	56,56	0,53	1,14
564	+С113-1783	Перехід редуційний /редукція/ діам. 50x40 мм	шт	2	65,58	63,76	0,53	1,29
565	+С113-1785	Перехід редуційний /редукція/ діам. 63x32 мм	шт	1	59,69	57,99	0,53	1,17
566	+С1534-173 варіант 1	Перехід сталевий DN 50x80	шт	3	136,80	136,80	-	-
567	+С1534-173 варіант 2	Перехід сталевий DN 65x50	шт	1	122,40	122,40	-	-
568	+&С113-155- В1-В3 варіант 1	Перехід сталевий Е 108x4.0-57x3.0	шт	3	186,11	180,00	4,72	1,39
569	+&С113-155- В1-В3 варіант 2	Перехід сталевий Е 57x3.0-28x2.0	шт	2	149,84	144,00	4,72	1,12
570	+&С113-1781- В1 варіант 1	Перехід сталь-ППР Ду50	шт	1	655,38	642,00	0,53	12,85
571	+С113-1737 варіант 1	Перехідник RAUTITAN з внутрішньою різьбою 25-Rp 3/4" RX+	шт	30	440,09	431,28	0,18	8,63
572	+С113-1844 варіант 2	Перехідник RAUTITAN з внутрішньою різьбою 20-3п 1/2" рх+	шт	107	407,96	399,78	0,18	8,00
573	+С1630-103 варіант 2	Перехідник RAUTITAN з внутрішньою різьбою 25-Rp 1/2" RX+	шт	30	432,50	420,00	4,02	8,48
574	+&С1630-115- 1	Перехідник RAUTITAN з зовнішньою різьбою 20-R 1/2"RX+	шт	90	266,42	260,54	0,66	5,22
575	+С1545-435 варіант 2	Перехідник армована труба-коробка, IP65, 1/2, д.16мм, 55116, ДКС	шт	30	74,36	72,89	0,01	1,46
576	+С113-1844 варіант 1	Перехідник сталь- ППР Ду40	шт	9	489,56	479,78	0,18	9,60
577	+&С123-364- ИНБ	Перила із нержавіючої сталі в комплекті	м	59,55	1746,93	1700,00	12,68	34,25
578	+С111-1844-1 варіант 1	Плінтус стельовий	м	1081,5	56,26	55,00	0,16	1,10
579	+С111-1722 варіант 5	Плінтуси для підлог з пластикату	м	1040,3	40,05	37,61	1,65	0,79
580	+&С11-168-2- В2	Планка торцева для підвіконня	компл.	180	18,70	18,00	0,33	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
581	+С111-1714	Пластикат полівінілхлоридний (шнур)	м	319,154	57,26	56,00	0,14	1,12
582	+&С111-640-2-ЦС	Пластикові хрестики для укладання плитки	шт	2458,777	0,18	0,18	-	-
583	+2405-1468 варіант 10	Пластина РТСЕ для заземлення 37301	шт	14	35,86	34,94	0,22	0,70
584	+С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,84	238,54	233,03	0,83	4,68
585	+2405-1468 варіант 7	Пластина для закріплення GTO H50 37301	шт	22	20,23	19,61	0,22	0,40
586	+&С1110-151-1 варіант 1	Пластина-скоба тримача дроту К-308	шт	224	17,64	16,56	0,73	0,35
587	+К582121-К775 варіант 1	Плити дорожні 2ПБ6 (3000x2000x180)	шт	22	1643,06	712,00	898,84	32,22
588	+С114-4-У варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50мм	м3	1,56	7910,44	7656,00	99,33	155,11
589	+С111-1723	Плитки карнизні	м	27,6	64,57	61,26	2,04	1,27
590	+С111-256	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі білі без завалу	м2	55,8	758,78	727,88	16,02	14,88
591	+С111-284 варіант 1	Плитки керамічні для підлог /1м2 до 7шт./	м2	164,832	774,19	733,62	25,39	15,18
592	+С111-1726 варіант 1	Плитки керамічні для підлог 300x300	м2	415,752	765,80	720,36	30,42	15,02
593	+С111-1725	Плитки кутові	м	30,6	33,83	31,13	2,04	0,66
594	+С111-1724	Плитки плінтусні	м	27,6	64,56	61,25	2,04	1,27
595	+С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 125 мм	м2	2,902	1044,36	1020,00	3,88	20,48
596	+С130-1124 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 150 мм	м2	3,73	1044,36	1020,00	3,88	20,48
597	+С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, 400x200	м2	15,6	1045,62	1020,00	5,12	20,50
598	+С130-1128 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, 300x200	м2	24,5	1045,62	1020,00	5,12	20,50
599	+&С11-168-3-В4 варіант 1	Подводка гнучка гафрована ВР 1/2" l=0,3м	шт	9	59,43	57,60	0,66	1,17
600	+&С111-1867-1	Подовжувач димоходу індивідуальний l=300мм	шт	33	3408,20	3340,36	1,01	66,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
601	+K581321-33	Подушки опорні марки ОП4-4, серія 1.869.1-1	шт	4	465,35	432,00	24,23	9,12
602	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,20849	32838,86	31457,23	737,73	643,90
603	C111-783	Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	т	0,008745	29572,23	28254,65	737,73	579,85
604	+C1555-106 варіант 1	Покрівельна мембрана армована сіткою з поліестеру, Protan SE 1,8 світло-сіра F91	м2	1606,7052	658,62	645,43	0,28	12,91
605	+C111-1804 варіант 1	Полоса 50x60x5мм	т	0,005088	61016,85	60000,00	562,63	454,22
606	+C1545-180	Полоски К-404	100шт	1,4716	20,21	19,42	0,39	0,40
607	+C111-1595	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-Г, перший сорт	10м2	0,0367	66,71	57,61	7,79	1,31
608	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,812629	8873,05	7800,00	899,07	173,98
609	+&C130-142-1 варіант 2	Поручень для умивальника з кріпленням до стіни та підлоги	шт	2	3519,65	3450,60	0,04	69,01
610	+&C130-142-1 варіант 1	Поручень з додатковою опорою у підлогу (850x800x180мм)	шт	1	2956,00	2898,00	0,04	57,96
611	+&C123-361-1 варіант 2	Поручень сходів (огороження)	м	12,2	3825,95	3750,00	0,93	75,02
612	+&C123-361-1 варіант 1	Поручень сходів безперервний	м	113	3825,95	3750,00	0,93	75,02
613	+C1522-26	Припой олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00001	933616,55	914747,71	562,63	18306,21
614	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,001646	570754,85	558498,74	1064,84	11191,27
615	+&C123-361-1	Пристінний поручень сходів	м	134	3570,95	3500,00	0,93	70,02
616	+&C130-557-33 варіант 1	Пристрій дистанційного передавання даних 104UA SMART	шт	15	2500,00	2500,00	-	-
617	+C157-270	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм ²	1000м	0,25825	46323,85	45360,00	55,54	908,31
618	+C111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,08638	33319,05	32508,39	562,63	248,03
619	+C111-1151 варіант 1	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-111, діаметр 12 мм	т	3,7216	31304,05	30508,39	562,63	233,03
620	+C111-1824	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки 18пс, ширина полицок 60-100 мм	т	0,07619	35514,86	34687,85	562,63	264,38
621	+C111-1815	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення з вуглецевої сталі марки СтЗсп звичайної якості, товщина 13-20 мм	т	0,00225	44455,93	43562,36	562,63	330,94
622	+C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,222388	45960,17	45055,40	562,63	342,14
623	+C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	1,533	85,23	82,73	0,83	1,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
624	+С1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,001	10122,89	9778,04	146,36	198,49
625	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	40,17535	73,15	51,96	19,76	1,43
626	+&С1-ПР1-135-К	Профіль CD 27/60/3000	м	1987,572	38,87	38,00	0,11	0,76
627	+&С1-ПР1-136-О	Профіль UD 27/30/3000	м	701,496	41,89	40,00	1,07	0,82
628	+&С111-1831-9	Профіль углової с армирующей сеткой	м	10,7175	30,79	30,00	0,56	0,23
629	+&С111-31-В3-Ф варіант 1	Профнастил Н-57 т.0,7мм	м2	72,38	469,47	450,00	10,26	9,21
630	+&С111-1794-ПР варіант 1	Профнастил Н-60 т.0,8мм	м2	2	582,47	550,00	28,13	4,34
631	+&С111-31-В3-Ф варіант 2	Профнастил СН-10	м2	27,28	469,47	450,00	10,26	9,21
632	С1545-208	Пряжки К-405	100шт	1,4716	41,65	40,54	0,29	0,82
633	+&С1-ПР1-180 варіант 1	Різьба сталевая коротка DN 15	шт	30	10,56	10,56	-	-
634	+&С1-ПР1-180 варіант 2	Різьба сталевая коротка DN 20	шт	45	10,56	10,56	-	-
635	+&С130-557-3	Радіатор Purmo CV тип 11 Н=500; L=1100	шт	5	6069,10	5934,00	16,10	119,00
636	+&С130-557-2	Радіатор Purmo CV тип 11 Н=500; L=900	шт	10	5348,07	5229,01	14,20	104,86
637	+&С130-557-5	Радіатор Purmo CV тип 22 Н=500; L=1000	шт	13	8664,26	8478,78	15,59	169,89
638	+&С130-557-6	Радіатор Purmo CV тип 22 Н=500; L=1200	шт	5	9753,86	9547,02	15,59	191,25
639	+&С130-557-8	Радіатор Purmo CV тип 22 Н=500; L=1400	шт	2	10737,59	10509,27	17,78	210,54
640	+&С130-557-4	Радіатор Purmo CV тип 22 Н=500; L=800	шт	10	7613,68	7450,78	13,61	149,29
641	С1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,15	233,42	226,12	2,72	4,58
642	+&С1545-408Р-4 варіант 2	Распорный анкер HSL 4 M16/50	шт	30	306,57	300,00	0,56	6,01
643	+С113-2279 варіант 4	Ревізія до каналізаційних труб 100	шт	11	196,02	192,00	0,18	3,84
644	+С113-2279 варіант 5	Ревізія до каналізаційних труб 50	шт	3	180,07	176,36	0,18	3,53
645	+С113-2290	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	3	69,45	67,91	0,18	1,36
646	+С113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	11	158,61	155,32	0,18	3,11
647	+С113-2279	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50х40 мм	шт	42	44,40	43,35	0,18	0,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9
648	+С113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110х50 мм	шт	2	26,54	25,84	0,18	0,52
649	+С113-2236 варіант 3	Редукція ПП-100 д.110х50мм	шт	17	126,44	123,91	0,05	2,48
650	+С1555-116	Рейка крайова 7х50 мм довжиною 2 м	п.м	205,1512	81,64	79,80	0,24	1,60
651	+&С111-852-9221-В4-В1 варіант 1	Ринва водостічна D 125мм	мп	17,888	186,38	180,00	2,73	3,65
652	+С113-1835	Розбірне з'єднання /внутрішня різьба/ діам. 25х3/4" мм	шт	4	258,05	252,81	0,18	5,06
653	+С113-2106 варіант 2	Розетка штепсельна	шт	30	160,94	157,60	0,18	3,16
654	+С113-2106 варіант 1	Розетка штепсельна одинарна для зов. встановлення з кришкою 1L+N+PE RHE-1 004668013	шт	5	132,38	129,60	0,18	2,60
655	+С1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	1,6885	3720,80	2895,66	752,18	72,96
656	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	1,025	3677,80	2853,51	752,18	72,11
657	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	163,5202	3636,88	2813,39	752,18	71,31
658	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	138,750006	3651,99	2828,20	752,18	71,61
659	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	4,1748	3690,71	2866,16	752,18	72,37
660	+С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	166,8388	3716,97	2891,91	752,18	72,88
661	+С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,9	3344,51	2526,75	752,18	65,58
662	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	4,7806	3362,27	2544,16	752,18	65,93
663	+С1550-24	Розчинова суміш Ceresit СТ 85 про для приклеювання та захисту пінополістирольних плит	кг	3009,15	21,63	20,13	1,08	0,42
664	+&С130-557-8 варіант 1	Рушникосушка Purmo SAN 07 04 714*400 375 Вт	шт	15	13342,40	13063,00	17,78	261,62
665	+С111-1757	Рядно	м2	90,57584	72,38	70,64	0,32	1,42
666	+С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	5812,344	55,40	53,69	0,62	1,09
667	+С124-65-П варіант 3	Сітка штукатурна металева оцинкована	м2	86,68	66,50	57,92	7,28	1,30
668	+&С1-Б-60 варіант 1	Саморіз покрівельний для профлиста	шт	658	2,21	2,16	0,01	0,04
669	+&С111-1477-ИНБ3 варіант 1	Саморіз покрівельний, 4,8х35 мм, для профнастилу	шт	248	3,19	3,12	0,01	0,06
670	+&С111-1479-П2	Саморізи 4,2х16 мм	шт	1320	0,73	0,72	-	0,01
671	+&С1-1-22	Саморезы 3,5Х9,5	шт	13525,374	0,40	0,38	0,01	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
672	+&C111-86-1-14	Саморезы 3,5x25мм	шт	10509,24	0,62	0,60	0,01	0,01
673	+C1547-4 варіант 3	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 6 Вт, IP40 ДББЗ7У-6-001 У3 Селена-LED-2	шт	31	1813,73	1777,00	1,17	35,56
674	+C1547-4 варіант 4	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 6 Вт, IP40 ДББЗ7У-6-005 У3 Селена-LED-2 антивандальне виконання	шт	20	1939,19	1900,00	1,17	38,02
675	+C111-1906 варіант 1	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 10 мм	шт	0,811762	662,96	649,90	0,06	13,00
676	+&C1551-461	Свердла металеві	шт	0,00145	459,16	450,00	0,16	9,00
677	+C1545-225	Серветки бавовняні	10м2	0,19708	629,94	613,04	4,55	12,35
678	+C130-610 варіант 1	Сигналізатор газу побутовий 104.UA	шт	15	830,00	830,00	-	-
679	+C1550-31	Силіконова фарба Ceresit CT 48	кг	65,26	326,91	320,00	0,50	6,41
680	+&C111-954-2	Система механічного закривання дверей	шт	10	3788,61	3712,00	2,32	74,29
681	+C113-2279 варіант 1	Сифон для вмивальника	шт	19	687,00	673,35	0,18	13,47
682	+C113-2279 варіант 2	Сифон для мийки	шт	15	774,73	759,36	0,18	15,19
683	+C113-2279 варіант 3	Сифон для піддона душевого в-подібний	шт	15	1111,33	1089,36	0,18	21,79
684	+C1630-973 варіант 1	Сифони-ревизії для умивальника, діаметр 50 мм	шт	4	632,39	616,55	3,44	12,40
685	+C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,3708	854,02	835,46	1,81	16,75
686	+C111-879 варіант 3	Скоба	шт	48	1,50	1,27	0,20	0,03
687	+C111-879 варіант 1	Скоба ВМТ-10 (SPC) під лоток ВМТ1020	шт	31	280,08	274,39	0,20	5,49
688	+C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,894	23,03	21,78	0,80	0,45
689	+C1545-248	Скоби будівельні	кг	46	34,88	33,40	0,80	0,68
690	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	5,54928	640,67	627,76	0,35	12,56
691	+&C113-1439-2-В1 варіант 2	Смуга заземлення 40x4 мм W 40x4ST	м	269	193,36	188,00	1,57	3,79
692	C111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,869292	90959,08	89514,14	767,83	677,11
693	+&C1-ПР118-18-1 варіант 2	Сталевий забивний анкер Мx8 СМ400830	шт.	31	7,54	7,36	0,03	0,15
694	+C111-1814 варіант 2	Сталь кутова 125*8	т	0,4656384	45904,35	45000,00	562,63	341,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
695	+С1110-173 варіант 1	Сталь кутова 50х50х5 мм	т	0,25447	47493,88	46000,00	562,63	931,25
696	+С1110-175 варіант 1	Сталь кутова 80х80х6 мм	т	0,0053664	47493,88	46000,00	562,63	931,25
697	+С111-1814 варіант 1	Сталь кутова 90х90х6	т	0,158046	46911,85	46000,00	562,63	349,22
698	+С111-1804	Сталь листовая	т	0,015	40364,25	39501,14	562,63	300,48
699	+С111-1804 варіант 4	Сталь листовая 10мм	т	0,040035	46911,85	46000,00	562,63	349,22
700	+С111-1804 варіант 3	Сталь листовая 200х230х6	т	0,0576888	46911,85	46000,00	562,63	349,22
701	+С111-1804 варіант 2	Сталь листовая 360х100х4	т	0,0073	46911,85	46000,00	562,63	349,22
702	+С111-1800	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,8 мм	кг	1,2	84,41	83,22	0,56	0,63
703	+С111-1803	Сталь листовая оцинкована, товщина 1,6 мм	кг	76,5	71,47	70,38	0,56	0,53
704	+&С111-1797- 2 варіант 1	Сталь листовая оцинкована, товщина листа 3мм	м2	4,268	1491,71	1478,40	2,21	11,10
705	+С111-1805	Сталь листовая, тонколистовая вуглецева, марка ВСтЗсп	т	0,00072	33186,01	32376,34	562,63	247,04
706	+&С111-1798- 1-В1-В1	Сталь оцинкована 0,55мм	м2	6,82	510,05	504,00	2,25	3,80
707	+&С111-1798- 1-В1 варіант 1	Сталь оцинкована фарбована 0,45мм /укуси шир.250мм/	м2	128,8	536,24	530,00	2,25	3,99
708	С1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,005614	33333,92	32117,68	562,63	653,61
709	+С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 80х6 мм	т	0,2140368	41373,88	40000,00	562,63	811,25
710	+&С111-1784- 2	Стеклосетка армирующая	м2	336,6625	35,73	35,00	0,03	0,70
711	+С113-1879 варіант 6	Стрічка ALU K-FLEX 050-050 AR 107, армована	шт	15	792,13	776,42	0,18	15,53
712	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	7,20389	167,13	162,04	1,81	3,28
713	+&С111-244- 143-В1 варіант 1	Стрічка К-2	м	496,766	50,68	49,68	0,01	0,99
714	+&С111-23- 191	Стрічка армувальна	м	495,4356	1,05	0,98	0,05	0,02
715	+&С11-21-724- В2 варіант 1	Стрічка з мембрани 300х50 мм К-330	м	310	34,81	33,60	0,53	0,68
716	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,40377	455,46	445,62	0,91	8,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
717	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,21	567,62	554,73	1,76	11,13
718	+C111-1721-11Б варіант 1	Стрічка сигнальна з алюмінієвим дротом Обережно Газ	м	18	6,76	6,76	-	-
719	+C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	4123	20,47	18,90	1,17	0,40
720	+&C1500-9	Суміш клейова	кг	124,488	14,03	12,67	1,08	0,28
721	C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,297524	50406,67	49352,43	65,87	988,37
722	+C1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	25,32572	7581,62	6768,68	664,28	148,66
723	+C1421-9851	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип Б, марка 2	т	65,4219	7266,56	6459,80	664,28	142,48
724	+C1421-9898	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), з поверхнево-активними речовинами, що застосовуються у верхніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип Б, марка 1	т	45,4986	7581,62	6768,68	664,28	148,66
725	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	15,405	4610,97	3700,00	820,56	90,41
726	+C1424-11608	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В3,5 [М50], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,663	4610,97	3700,00	820,56	90,41
727	+C1424-11620	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,34554	3995,91	3097,00	820,56	78,35
728	+C1424-11620-11	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М-150], крупність заповнювача 10-20 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	31,3026	3962,42	3064,17	820,56	77,69
729	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	87,664492	3970,57	3072,16	820,56	77,85
730	+C1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	65,918	4610,97	3700,00	820,56	90,41
731	+C1424-11631	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1,14096	3788,01	2893,18	820,56	74,27
732	+C1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,078376	3921,45	3024,00	820,56	76,89
733	+C1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні, клас бетону С10/12,5 дрібнозернисті	м3	40,4352	5706,61	4774,16	820,56	111,89
734	+C1424-11598-3 варіант 1	Суміші бетонні, клас бетону С8/10 дрібнозернисті	м3	11,4192	4126,67	3225,19	820,56	80,92
735	+&C130-550-1	Сушарка для рук для людей з обмеженими можливостями	шт	2	16311,29	15990,00	1,46	319,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
736	+K589111-2 варіант 1	Східці з/б марки ЛС12-Б ГОСТ 8717.0-84 ГОСТ 8717.1-84	шт	16	910,30	828,00	64,45	17,85
737	+K589121- 2545	Сходові марші залізобетонні марки 1ЛМ27.12.14-4 серія 1. 151.1-6 вип.1,2	шт	10	5699,37	4851,00	736,62	111,75
738	+&K589121- M0131	Сходові площадки залізобетонні марки 1СП 28.13-4-к	шт	5	5529,20	4500,00	920,78	108,42
739	+&K589121- M0131 варіант 1	Сходові площадки залізобетонні марки 1СП 28.16-4-к	шт	4	8082,88	6960,00	964,39	158,49
740	+&K589121- M0131 варіант 2	Сходові площадки залізобетонні марки 1СП 28.16в-4-к	шт	2	8572,48	7440,00	964,39	168,09
741	+&C126-951-1 варіант 1	Табличка тактильна "Вихід з приміщення"	шт	4	683,14	678,00	0,05	5,09
742	+&C126-951-1	Табличка тактильна "Вхід в приміщення"	шт	1	683,14	678,00	0,05	5,09
743	C1546-83	Тавот	кг	16,84256	34,31	32,42	1,22	0,67
744	+&C126-951-1 варіант 2	Тактильні наліпки для перил	шт	144	226,74	225,00	0,05	1,69
745	+C111-1722 варіант 2	Тактильна інформаційна направляюча смуга,МДФ	м	50	69,00	66,00	1,65	1,35
746	+&C111-256-1 варіант 2	Тактильна плитка керамограніт ZCMT3S0R 300x300 ZEUS (попереджувальна)	м2	32,13	2158,34	2100,00	16,02	42,32
747	+&C111-256-1 варіант 1	Тактильна плитка керамограніт ZCMT3S1R 300x300 ZEUS CERAMICA (направляюча)	м2	1,4688	2586,74	2520,00	16,02	50,72
748	+C111-1722 варіант 3	Тактильна стрічка для приміщень з середньою і високою прохідністю (розташувати на зовнішніх пандусах попереду та вкінці спусків). Матеріал - ПВХ, в алюмінієвому профілі. Розміри - 1000x46x7 мм. Колір жовтий	м	6	105,72	102,00	1,65	2,07
749	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0254852	12864,96	11537,22	1075,49	252,25
750	+&C111-31-1 варіант 2	Теплоізоляція 22х6	м	385,22	16,11	15,65	0,14	0,32
751	+&C111-31-1 варіант 3	Теплоізоляція 28х6	м	28,84	22,79	22,20	0,14	0,45
752	+&C111-31-1 варіант 4	Теплоізоляція 35х6	м	72,1	30,54	29,80	0,14	0,60
753	+&C111-31-1 варіант 1	Теплоізоляція 42х6	м	35,02	39,72	38,80	0,14	0,78
754	+&C111-31-1 варіант 5	Теплоізоляція 54х9	м	35,02	45,43	44,40	0,14	0,89
755	+&C111-31-1 варіант 6	Теплоізоляція 63х9	м	6,18	70,52	69,00	0,14	1,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
756	+С1555-106 варіант 2	Термічно зміцнений геотекстиль Protan	м2	1395,9931	707,38	693,23	0,28	13,87
757	+&С111-857-1 варіант 1	Техноеласт Полум'я Стоп	м2	9,04	356,35	348,00	1,36	6,99
758	+С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,12691	814,98	792,77	6,23	15,98
759	+С111-1763 варіант 1	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	5,616	109,78	104,93	2,70	2,15
760	+С113-1844 варіант 5	Трійник RAUTITAN 20-20-20 PX	шт	85	316,16	309,78	0,18	6,20
761	+С113-1873-1А варіант 7	Трійник RAUTITAN 25-20-25 PX	шт	70	365,26	357,94	0,16	7,16
762	+С113-1873-1А варіант 3	Трійник RAUTITAN 25-25-25 PX	шт	50	346,98	340,02	0,16	6,80
763	+С113-1844 варіант 3	Трійник RAUTITAN 32-20-32 PX	шт	34	458,96	449,78	0,18	9,00
764	+С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	2	20,15	19,57	0,18	0,40
765	+С113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	42,34	41,33	0,18	0,83
766	+С113-1746	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	6	28,49	27,75	0,18	0,56
767	+С113-1747	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	1	40,65	39,67	0,18	0,80
768	+С113-1748	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт	13	40,65	39,67	0,18	0,80
769	+С113-1750	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 40x25 мм	шт	1	84,09	82,17	0,27	1,65
770	+С113-1751	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 40x32 мм	шт	4	84,09	82,17	0,27	1,65
771	+С113-1754	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	2	128,89	126,00	0,36	2,53
772	+С113-1755	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 50x40 мм	шт	1	128,89	126,00	0,36	2,53
773	+С113-1757 варіант 1	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 63x32x63 мм	шт	1	291,87	285,62	0,53	5,72
774	+С113-1759 варіант 1	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 63x50x63 мм	шт	2	271,47	265,62	0,53	5,32
775	+&С1534-1-В1 варіант 2	Трійник сталевий 108x4,0	шт	2	196,58	192,00	0,73	3,85
776	+С1530-173 варіант 1	Трійник сталевий оцинкований д 108x108x108	10шт	0,4	6102,47	5976,23	6,58	119,66
777	+С113-1860 варіант 1	Трійник сталевий рівнопрохідний DN 80	шт	1	232,20	232,20	-	-
778	+&С130-142-1 варіант 4	Травмобезпечне поворотне дзеркало для інвалідів 400x600	шт	1	7871,89	7717,50	0,04	154,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
779	+15093-35033 варіант 1	Трижильний кабель перерізом 3.4мм ² ВВГнг з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату пониженої горючості напругою 1 кВ	1000м	0,605	78449,22	76750,00	161,00	1538,22
780	+&C1110-151-1	Тримач дроту пластиковий з бетоном Н-303	шт	310	59,50	57,60	0,73	1,17
781	+С1545-435 варіант 1	Тримач з засувкою д.20 мм 51020	шт	200	3,30	3,23	0,01	0,06
782	+С1545-435 варіант 3	Тримач з хомутом 51263	шт	200	12,79	12,53	0,01	0,25
783	+&C111-953-В1-В2 варіант 1	Тримач смуги В40 металевий з дюбелем Н-039	шт	28	56,24	54,84	0,30	1,10
784	+С113-1684 варіант 1	Труба - ПП-100 тип 1 (РРН) - клас 1/16 бар, S 3.2 - 40x5.5	м	14,9	190,55	185,92	0,89	3,74
785	+С113-1 варіант 1	Труба 15*2,8 ВГП	м	8	79,44	79,44	-	-
786	+С113-3 варіант 2	Труба 20*2,8 ВГП	м	95	101,16	101,16	-	-
787	+С113-3 варіант 1	Труба 25*3,2 ВГП	м	45	153,12	153,12	-	-
788	+С113-1689 варіант 3	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм	м	740	166,44	163,00	0,18	3,26
789	+С113-1689 варіант 2	Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм	м	309	145,02	142,00	0,18	2,84
790	+С113-1689 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 20x2,8	м	20	161,07	157,73	0,18	3,16
791	+С113-1690 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 25x3,5	м	26,7	136,53	133,49	0,36	2,68
792	+С113-1691 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 32x4,4	м	69,8	191,62	187,33	0,53	3,76
793	+С113-1692 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 40x5,5	м	17,6	260,38	254,38	0,89	5,11
794	+С113-1693 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 50x6,9	м	35,38	304,81	297,41	1,42	5,98
795	+С113-1694 варіант 1	Труба ПП-100 тип 1 (РРН) клас 1/16 бар S3.2 63x8,6	м	4,6	496,09	483,69	2,67	9,73
796	+С113-2226 варіант 2	Труба ПП-100 тип 1/50/1,8 мм	м	65	232,05	227,23	0,27	4,55
797	+&C111-1301-1-М варіант 1	Труба армована д.16 мм 57016	м	691,85	32,97	32,00	0,32	0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
798	+&C111-1301-1-М варіант 2	Труба армована д.20 мм 57020	м	12,12	61,05	59,53	0,32	1,20
799	+&C111-1301-1-М варіант 3	Труба армована д.28 мм 57028	м	22,22	99,10	96,84	0,32	1,94
800	+&C111-1301-1-М варіант 4	Труба армована д.35 мм 57035	м	22,22	142,75	139,63	0,32	2,80
801	+&C113-12-В1-В1 варіант 2	Труба водостічна 100мм	м	0,6	170,96	168,00	1,69	1,27
802	+&C113-1-1-А варіант 1	Труба водосточная D 82мм	м	7,8	237,63	232,32	0,65	4,66
803	+&C111-1301-1-М варіант 5	Труба гофрована 25 мм	м	2323	43,68	42,50	0,32	0,86
804	+C113-175 варіант 1	Труба ст. ф159х6,0	м	1	1380,00	1380,00	-	-
805	+C113-2227 варіант 2	Труби ПП-100 тип 1/110/2.7	м	85	281,89	276,00	0,36	5,53
806	+&C111-826-1-І-В5 варіант 1	Труби квадратні 100х100х4	т	0,196656	67893,88	66000,00	562,63	1331,25
807	+&C111-826-1-І-В5 варіант 4	Труби квадратні 60х60х4	т	0,545751	56673,88	55000,00	562,63	1111,25
808	+&C111-826-1-І-В5 варіант 3	Труби квадратні 80х80х4	т	0,10863	67893,88	66000,00	562,63	1331,25
809	+&C111-826-1-І-В5 варіант 2	Труби квадратні 40х40х4	т	0,427074	56673,88	55000,00	562,63	1111,25
810	+C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	2,5414	139,68	134,27	2,67	2,74
811	+C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0096107	182409,67	178028,03	804,98	3576,66
812	+C113-964	Труби поліетиленові для подачі горючих газів PE 80 SDR-17,6(0,3МПа) , зовнішній діаметр 90х5,2 мм	м	18	218,40	218,40	-	-
813	+C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50х1,8 мм	м	34	134,92	132,00	0,27	2,65
814	+C113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110х2,7 мм	м	70,3	226,81	222,00	0,36	4,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9
815	+С113-395	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 102 мм, товщина стінки 4 мм	м	7,43	529,09	519,71	5,44	3,94
816	+С113-169 варіант 1	Труби сталеві безшовні, зовнішній діаметр 125 мм, товщина стінки 5 мм	м	4,49952	531,20	519,71	7,54	3,95
817	+С113-132-1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 38 мм, товщина стінки 2 мм	м	2	102,06	100,00	1,30	0,76
818	+С113-133 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 45 мм, товщина стінки 1,2 мм	м	5,25	102,06	100,00	1,30	0,76
819	+С113-138 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	73	198,60	198,60	-	-
820	+С113-141 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 1,4 мм	м	8,7	217,73	213,26	2,85	1,62
821	+С113-142 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3 мм	м	107	278,20	278,20	-	-
822	+С113-153 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3 мм	м	2	392,04	392,04	-	-
823	+С113-160	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	5	371,06	363,23	5,07	2,76
824	+С113-187 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	6	888,25	869,71	11,93	6,61
825	+С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	46,7532	91,87	90,00	1,19	0,68
826	+С113-4	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,3432	119,09	116,66	1,54	0,89
827	+С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	14,2576	176,90	173,21	2,37	1,32
828	+С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	3,89376	323,65	316,55	4,69	2,41
829	+С113-46 варіант 1	Труби сталеві, оцинковані, діаметр умовного проходу 108 мм ст3, товщина стінки 3 мм	м	102	722,61	710,98	6,25	5,38
830	+&C111-31-1 варіант 7	Трубка K-FLEX 06x022-2 PE	м	428,4	19,41	18,89	0,14	0,38
831	+&C111-31-1 варіант 8	Трубка K-FLEX 06x028-2 PE	м	331,5	22,96	22,37	0,14	0,45
832	+&C130-6521	Тумба під мийку	шт	15	2838,34	2763,00	19,69	55,65
833	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,0051523	144857,88	140580,00	1437,53	2840,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
834	+&C111-1301-42-4H варіант 1	Ударна насадка SDS-MAX G-160	шт	3	596,68	583,20	1,78	11,70
835	+C130-649 варіант 1	Умивальник керамічний напівкруглий	комплект	23	5103,95	4986,38	17,49	100,08
836	+C111-2005-8 варіант 1	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Ceresit RS 88	кг	430,5	59,05	56,72	1,17	1,16
837	+C130-903 варіант 1	Унітаз "Компакт" зі змивним бочком в комплекті з арматурою	шт	23	5078,63	4963,46	15,59	99,58
838	+&C111-2011-8-1O варіант 1	Утеплювач - екструзійний пінополістірол - 150 мм	м2	185,4	908,22	887,00	3,41	17,81
839	+&C111-2011-8-1O варіант 2	Утеплювач - екструзійний пінополістірол - 100 мм	м2	171,48	602,22	587,00	3,41	11,81
840	+C188888-54 варіант 3	Утеплювач - мінераловатні плити (Y=120 кг/м3) -150мм	м2	1852,93	863,44	823,00	23,51	16,93
841	+C188888-54 варіант 4	Утеплювач - мінераловатні плити 100мм	м2	108,64	649,51	613,26	23,51	12,74
842	+C114-4-У варіант 5	Утеплювач густиною 129 кг/м3 товщ. 150мм	м3	20,865	6554,55	6326,70	99,33	128,52
843	+C1545-37	Утримувач K188	100шт	0,8308	970,47	947,42	4,02	19,03
844	+C1426-11789 варіант 1	Фігурно пішохідна плитка -0,03м	м2	232,5525	418,89	363,25	47,43	8,21
845	+&C1630-115-1 варіант 5	Фільтр магістральний 3/4" BONOMI	шт	15	364,94	357,12	0,66	7,16
846	+C1630-103 варіант 1	Фільтр муфтовий сітчатий латунний НР д.20	шт	20	335,14	324,55	4,02	6,57
847	+C1630-109 варіант 1	Фільтр сітчатий фланцевий Ду 100, Ру= 1.0 МПа	шт	1	1665,51	1558,94	73,91	32,66
848	+C1630-1623 варіант 1	Фільтри повітряні ФБК 400x200	шт	1	4278,09	4190,40	3,81	83,88
849	+C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	442,5822	180,13	175,00	1,60	3,53
850	+C111-1626-1 варіант 2	Фарба в/е Sniezka MATTLATEX	кг	868,4298	167,67	163,04	1,34	3,29
851	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба в/е для зовнішніх робіт кольорова	кг	33,825	323,33	315,65	1,34	6,34
852	+C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,012106	139048,47	134980,33	1341,70	2726,44
853	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,006048	42682,39	40663,51	1181,97	836,91
854	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0109923	50977,74	48796,21	1181,97	999,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
855	+&C111-1794- ПР варіант 2	Фасадні касети ТПК-3000 /комплектно з каркасом/	м2	38,94	1438,84	1400,00	28,13	10,71
856	+&C111-567-1 варіант 1	Фасадний камінь SCANROC	м2	1870,6	1194,83	1150,00	21,40	23,43
857	+C130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	5	222,19	216,58	1,25	4,36
858	+C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	3	552,17	539,83	1,51	10,83
859	+C130-969	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	10	427,81	416,52	2,90	8,39
860	+&C1411-105- 1 варіант 2	Фундаментні блоки ФБС масою більше 1,0 т	шт	3	5728,80	2563,36	3053,11	112,33
861	+&C1411-105- 1 варіант 1	Фундаментні блоки ФБС масою до 1,0т	шт	3	5347,97	2190,00	3053,11	104,86
862	+&C111-1905- В5 варіант 1	Хімічний анкер /500 мл/	шт	8	1591,32	1560,00	0,12	31,20
863	+&C111-20-12 варіант 8	Хомут із гумовою прокладкою (комплект) 110-119 сс сталь М12	шт	30	174,29	170,40	0,47	3,42
864	+C113-1879 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою Ду 20 мм (комплект)	шт	30	29,80	29,80	-	-
865	+C113-1880 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою Ду 25 мм (комплект)	шт	9	31,40	31,40	-	-
866	+C113-1880 варіант 2	Хомут із гумовою прокладкою Ду 50 мм	шт	13	50,41	50,41	-	-
867	+C113-1880 варіант 3	Хомут із гумовою прокладкою Ду 65 мм	шт	36	57,89	57,89	-	-
868	+C113-1880 варіант 4	Хомут із гумовою прокладкою Ду 80 мм	шт	1	70,49	70,49	-	-
869	+C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	38	27,42	26,70	0,18	0,54
870	+C113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	27	48,00	46,88	0,18	0,94
871	+C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	70	59,18	57,84	0,18	1,16
872	+C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	34	81,07	79,30	0,18	1,59
873	+C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	33	97,26	95,17	0,18	1,91
874	+C113-1884	Хомут із шурупом діам. 63 мм	шт	5	109,47	107,14	0,18	2,15
875	+&C1111-611 варіант 1	Хомут ВЕНТС ХЦК 125 L=254mm	шт.	9	295,02	288,00	1,24	5,78
876	+&C1111-611 варіант 2	Хомут ВЕНТС ХЦК 150 L=254mm	шт.	2	307,26	300,00	1,24	6,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9
877	+&C111-20-12 варіант 4	Хомут каналізаційний пластиковий для кріплення труб д110мм	шт	85	212,84	208,20	0,47	4,17
878	+&C111-20-12 варіант 5	Хомут каналізаційний пластиковий для кріплення труб д 50мм	шт	65	101,29	98,83	0,47	1,99
879	+&C111-20-12	Хомут кріплення труби 100	шт	75	157,15	153,60	0,47	3,08
880	+&C111-20-12 варіант 3	Хомут кріплення труби 50	шт	35	80,04	78,00	0,47	1,57
881	+C130-478	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,00247	13659,26	12571,81	819,62	267,83
882	+C113-2236 варіант 2	Хрестовина ПП-100 д.110-45°	шт	5	283,22	277,62	0,05	5,55
883	+C111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	0,0002384	31245,75	29975,57	657,52	612,66
884	+C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0514031	153645,75	149975,57	657,52	3012,66
885	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,00075	26149,90	24979,64	657,52	512,74
886	+C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,003885	128149,90	124979,64	657,52	2512,74
887	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0306841	126921,89	123695,50	737,73	2488,66
888	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,1559719	133738,71	130378,65	737,73	2622,33
889	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0049136	131040,27	127733,12	737,73	2569,42
890	+C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0x100 мм	т	0,024918	149616,67	145945,28	737,73	2933,66
891	+C111-1853-6	Цвяхи покрівельні 3,5x40 мм	т	0,00014	128149,90	124979,64	657,52	2512,74
892	+C111-192	Цвяхи толеві круглі 2,0x25 мм	т	0,0388234	135950,64	132547,21	737,73	2665,70
893	+C111-194	Цвяхи толеві круглі 2,5x40 мм	т	0,05643	130665,80	127366,00	737,73	2562,07
894	+C1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М150	1000шт	243,33284	13335,13	10800,00	2273,66	261,47
895	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	6,94	11621,53	9120,00	2273,66	227,87
896	+C1422-10958	Цегла керамічна одинарна порожниста ефективна, розміри 250x120x65 мм, марка М150	1000шт	0,375	13254,49	11400,00	1594,60	259,89
897	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,0042	11062,28	9946,30	899,07	216,91
898	+C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,3888	2777,62	1832,99	890,17	54,46
899	+&C111-91- В11-4	Шайба кузовна, DIN 9021, М8 СМ120800	100шт	0,62	191,28	187,20	0,33	3,75
900	+C111-1836 варіант 1	Швелер №16	т	0,113424	49783,22	48850,00	562,63	370,59
901	+C111-1837 варіант 1	Швелери N14	т	0,2792592	46911,85	46000,00	562,63	349,22
902	+C111-1892	Шліфкруги	шт	4,934	147,34	144,42	0,03	2,89
903	+C130-610 варіант 3	Шланг гнучкий Ду 15	шт	15	285,00	285,00	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
904	+С130-610 варіант 2	Шланг гнучкий Ду 20	шт	15	413,00	413,00	-	-
905	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,02	121,53	118,49	0,66	2,38
906	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,183745	19611,77	17949,42	1277,81	384,54
907	+&С111-233-18	Шпаклівка фінішна	кг	7968,876	19,36	18,00	0,98	0,38
908	+&С111-1380-1-В2	Шпаклевка Фугенфюллер	кг	178,65708	22,63	21,60	0,59	0,44
909	+С111-1704	Шпалери на паперовій основі мийні плівкові [вітчизняного виробництва]	м2	256,704	80,17	78,23	0,37	1,57
910	+С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	7112,084	13,43	12,00	1,17	0,26
911	+С1545-291	Шпилька	комплект	104,04	50,65	49,37	0,29	0,99
912	+С111-879 варіант 2	Шпилька 8x1000 мм СМ200801	шт	11	76,00	74,40	0,11	1,49
913	+&С111-20-12 варіант 7	Шпилька дворізьбова гвинт-шуруп М12x200мм цинк	шт	30	42,10	40,80	0,47	0,83
914	+С111-1896 варіант 1	Штукатурка Полімін GI-1 "Аква-Бар'єр"	кг	1929,15	17,71	16,08	1,28	0,35
915	+С1550-3 варіант 1	Штукатурка декоративна "короїд" Ceresit СТ 35, зерно 3,5 мм	кг	4573,3494	37,41	35,60	1,08	0,73
916	+С111-2011-6 варіант 1	Штукатурка цементная Polimin (Полимин) ШЦ-2	кг	13545	7,31	6,00	1,17	0,14
917	+С130-524 варіант 1	Шумоглушник СР 400x200/950	шт	1	9884,96	9676,80	14,34	193,82
918	+&С1545-404-В1 варіант 2	Шуруп з дюбелем розріпним (2 шт) К-904	шт	448	2,47	2,40	0,02	0,05
919	+С111-1477	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 2,5 мм, довжина 20 мм	т	0,0000032	103217,54	100455,94	737,73	2023,87
920	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,075475	51783,23	50030,14	737,73	1015,36
921	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0029646	41884,47	40325,48	737,73	821,26
922	С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0212577	38321,31	36832,18	737,73	751,40
923	С1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	0,315	2068,12	670,39	1357,18	40,55
924	+С1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-60 мм, марка М1000 і більше	м3	4,7628	1658,14	872,88	752,75	32,51
925	+С1421-9454 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	45,63405	1679,76	894,07	752,75	32,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9
926	+С1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	24,311	1644,20	850,00	761,96	32,24
927	+С1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	15,7284	1644,20	850,00	761,96	32,24
928	+С1421-9723	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	м3	54,0036	1554,00	747,99	775,54	30,47
929	С123-536	Щити з дошок, товщина 50 мм	м2	55,5381	850,22	806,50	27,05	16,67
930	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	56,93304	447,76	427,15	11,83	8,78
931	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	6,69912	619,14	590,09	16,91	12,14
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат								
932	С1999-9003	Бензин	кг	105,443	61,48	61,48		
933	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1738,1272	4,9416	4,9416		
934	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	12,3761	184,55	184,55		
935	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	7,762	186,09	186,09		
936	С1999-9009	Дрова	м3	0,0367	119,13	119,13		
IV. Устаткування								
937	+&1906-15001-3	Вертикальна підйомна платформа /вантажопідйомність 150кг, висота підйому 1,2м, розмір платформи 1250х1000мм, гідравлічний привід,	шт	1	230371,52	221666,67	6650,00	2054,85
938	+&1504-1172-2	Вимикач автоматичний 16А	шт	75	284,74	273,98	8,22	2,54
939	+&1517-2039-351	Вимикач автоматичний 1р 6А	шт	3	270,94	260,70	7,82	2,42
940	+&1504-1172-3	Вимикач автоматичний 25А	шт	15	313,41	301,56	9,05	2,80
941	+&1504-1172-1	Вимикач автоматичний деференційний	шт	60	296,19	285,00	8,55	2,64
942	+&1501-4001-12	Дизельна генераторна установка 6,5 кВА HYUNDAI DHY8500SE-3 2763-01 HYUNDAI	шт	1	112432,39	108184,00	3245,52	1002,87
943	+&550101-144-11	Лава вулична	шт	4	13744,35	13225,00	396,75	122,60
944	+&10-60921-940-4	Повивальний столик	шт.	1	5404,20	5200,00	156,00	48,20
945	+1504-3027	Тримач смуги металевий з дюбелем Н-039	шт	27	63,92	61,50	1,85	0,57
946	+&550101-145-8-А	Урна вулична металева	шт	4	2286,39	2200,00	66,00	20,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
947	+&1514-140-41	Шафа навісного виконання 600x400x150мм, IP54 в комплекті: Перемикач навантаження 3р; 32А; IP20 LAS 32 COP 1шт., Автоматичний вимикач 3р С 10А (6кА) 1шт., Вимикач автоматичний захисту двигуна; 1,0-1,6А; 0,37...0,55 кВт 2шт., Вимикач автоматичний захисту двигуна; 2,5-4,0А; 1,1...1,5 кВт MS25-4 MS25-1,6 3шт., Автоматичний вимикач 1р С 20А (6кА) 1шт., Незалежний розчеплювач ETI DA ETIMAT 10 AC 230V 1шт., Автоматичний вимикач 1р С 4А (6кА) 10шт., Автоматичний вимикач 1р С 10А (6кА) 2шт., Автоматичний вимикач 1р С 16А (6кА) 1шт., Сальник PG16 YSA20-14-16-54-K41 15шт., Фіксатор UPO TP 001214011 4шт.	шт	1	19746,13	19000,00	570,00	176,13
948	+&1517-1944-21	Шафа силова розподільча ВРП 1 800x1800x600, IP44 в комплекті: Вимикач навантаження LBS 250 In=250А; 3р (арт. 004661451) 1шт., Вимикач автоматичний EB2 125/3L In=125А; Ip=63А; 3р 2шт., Вимикач автоматичний EB2 125/3L In=125А; Ip=50А; 3р 2шт., Вимикач автоматичний 3р С 32А (6кА) 1шт., Вимикач автоматичний 3р С 16А (6кА) 2шт., Вимикач автоматичний 1р С 16А (6кА) 1шт., Вимикач автоматичний 1р С 16А (6кА) 8шт., Трансформатор струму Т-0,66 250/5 (0,5S) 3шт., Лічильник електроенергії NIK2104 AP2T 1802 MC 11 2шт., Лічильник електроенергії 1шт., Розетка штепсельна на DIN-рейку t-2P+Z Schuko, 16А 1шт., Фіксатор UPO TP 001214011 4шт.	шт	1	51963,50	50000,00	1500,00	463,50
949	+&1517-2039-351 варіант 1	Щит квартирний для в/п пластиковий на 24 модулі, IP20 арт 90912024	шт	15	760,08	752,20	1,10	6,78
950	+&1517-2039-33	Щит силовий поверховий металевий 960x1000x158, IP31 ЩЭ-3-6 36 УХЛ3 в комплекті: Вимикач автоматичний 1р С 32А (6кА) 3шт., Вимикач автоматичний 1р С 25А (6кА) 3шт., Розгалужувач кабельний ElectrO 35x6 5шт., Лічильник електроенергії NIK 2104 AP2T 1802 MC11 3шт.	шт	10	19226,50	18500,00	555,00	171,50
951	+&1517-2039-351	Щит силовий поверховий металевий 960x1000x158, IP31 ЩЭ-2-1 36 УХЛ3 в комплекті: Вимикач автоматичний 1р С 32А (6кА) 2шт., Вимикач автоматичний 1р С 25А (6кА) 2шт., Розгалужувач кабельний ElectrO 35x6 5шт., Лічильник електроенергії NIK 2104 AP2T 1802 MC11 2шт.	шт	10	16004,76	15400,00	462,00	142,76

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 2 лютого 2024 р.

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

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