

Будова - «Нове будівництво приватного будинку за адресою: с. Лук"янівка, вул. Суворова, 72а, Броварського району Київській 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	5370,27	72,24			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	743,05	71,52			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	292,64	86,15			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	9,14	83,08			
8		и будівельного сміття						
8.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	730,02	116,39			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	7145,12				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				
II. Будівельні машини і механізми								
9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,6939	284,44			
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	10,66747	356,81			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	КБМ201-80	Спецавтомобіль на базі УАЗ	маш. год	2,47	222,23			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,17657	281,47			
13	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,01296	335,36			
14	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,009	494,58			
15	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	71,60081	666,20			
16	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,03495	633,16			
17	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,045302	645,14			
18	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	0,33006	557,91			
19	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00036	533,65			
20	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,126	379,29			
21	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш. год	1,2454	1011,75			
22	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,00706	142,26			
23	КБМ203-903	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 12,5 м	маш. год	0,102	159,96			
24	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	9,2	520,59			
25	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,43406	102,94			
26	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,5361	86,66			
27	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	10,211348	156,92			
28	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	2,34	343,26			
29	КБМ204-202	Агрегати зварювальні пересувні з дизельним двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,60289	309,65			
30	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	44,05865	39,95			
31	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,20541	97,94			
32	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см ²], високий 10 МПа [100 кгс/см ²]	маш. год	10,822	15,48			
33	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м ³ /хв	маш. год	7,67187	386,87			
34	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м ³ /хв	маш. год	0,01894	53,60			
35	КБМ206-246	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м ³	маш. год	5,09903	478,09			
36	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м ³	маш. год	17,35839	443,18			
37	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	4,72399	592,81			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	КБМ210-203	Установки та агрегати бурові на базі автомобілів для роторного буріння свердловин на воду глибиною до 500 м, початковий діаметр до 394 мм, кінцевий діаметр до 190 мм, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	20,735	961,50			
39	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	3,09075	86,28			
40	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,78816	461,56			
41	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,22564	79,27			
42	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,53319	817,34			
43	КБМ215-901	Машини для очищення та ґрунтування труб діаметром 150-300 мм	маш. год	0,00565	560,84			
44	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	4,2	784,44			
45	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	20,8608	137,49			
46	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	6,37392	135,51			
47	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	14,67486	6,23			
48	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,0014	16,89			
49	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	2,241	101,01			
50	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	2,67156	91,48			
51	КБМ234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш. год	4,51792	7,79			
52	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,02602	11,66			
53	КБМ234-300	Станція штукатурна для робіт із сухими гіпсовими та цементними сумішами, потужність насосу 5,5 кВт, продуктивність 5,0-85,0 л/хв	маш. год	18,86148	67,32			
54	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	4,5	117,13			
55	С311-18	Перевезення ґрунту до 18 км	т	32	167,80			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
56	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	48,056				
57	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	51,323				
58	КБМ203-203	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність 63 т	маш. год	1,895				
59	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	1,2645				
60	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	4,222				
61	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	41,375242				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,04				
63	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	9,60127072				
64	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	3,160088				
65	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,496				
66	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	0,2054052				
67	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш. год	0,43302				
68	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	9,59911				
69	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	1,96928				
70	КБМ212-500	Гудронатори ручні	маш. год	0,0048				
71	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	4,4460264				
72	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,09085				
73	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	1,0016				
74	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	21,538375				
75	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	1,8126				
76	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	29,504019				
77	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	7,477524				
78	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	17,51962				
79	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	86,66134195				
80	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	6,456921				
81	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	6,22415				
82	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	53,186623				
83	КБМ270-124	Установки для зварювання поліетиленової плівки	маш. год	4,30416				
84	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	24,0734474				
85	КБМ270-130-4ВД	Віброплита Honda VX-120	маш. год	1,085007				
86	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	116,774857				
87	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,146304				
88	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,040704				
89	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	2,595				
90	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	4,158848				
91	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	7,4034291				
92	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,56				
93	КБМ270-251 варіант 1	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
94	+&C11-4-10-220	Піна монтажна	л	117,8755	147,02	144,08	0,06	2,88
95	+&C11-4-10-378 варіант 1	Профіль CD 60	м	228,6585	38,27	37,48	0,04	0,75
96	+&C11-4-11-500-1	Ринва водостічна Bryza 150 мм 3 м RAL 7021	шт	10	672,78	658,50	1,09	13,19
97	+&C11-4-11-500-2	Муфта ринви Bryza 150 мм RAL 7021	шт	9	262,75	257,23	0,37	5,15
98	+&C11-4-11-500-3	Лійка Bryza 150 мм RAL 7021	шт	4	449,17	439,92	0,44	8,81
99	+&C11-4-11-500-4	Кронштейн ринви ПВХ Bryza 150 мм RAL 7021	шт	58	109,07	106,89	0,04	2,14
100	+&C11-4-11-500-5 варіант 1	Заглушка ринви Bryza 150 мм RAL 7021 права	шт	2	137,56	134,82	0,04	2,70
101	+&C11-4-11-500-6 варіант 1	Заглушка ринви Bryza 150 мм RAL 7021 ліва	шт	2	137,56	134,82	0,04	2,70
102	+&C11-4-11-500-7	Труба водостічна Bryza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	5	724,08	709,77	0,11	14,20
103	+&C11-4-11-500-8	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	12	226,87	222,40	0,02	4,45
104	+&C11-4-11-500-9	Хомут труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	16	109,07	106,89	0,04	2,14
105	+&C11-4-11-500-10	Гак хомута Bryza L=250мм	шт	16	88,91	87,13	0,04	1,74
106	+C111-27 варіант 1	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00010829	280213,89	274225,66	493,84	5494,39
107	+C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,00008	21031,03	20084,49	534,17	412,37
108	+C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0000265	16756,17	15872,75	554,87	328,55
109	+&C111-81-1 варіант 1	Газоблок 300*200*600	м3	51,3315	2194,88	2020,20	131,64	43,04
110	+&C111-81-2	Газоблок 120*200*600	м3	4,9	2282,90	2020,20	217,94	44,76
111	+&C111-83-1 варіант 1	Вентиляційний пустотний блок шлакобетонний 0,25x0,25x0,2	шт	51	53,06	49,84	2,18	1,04
112	+&C111-83-1 варіант 2	Вентиляційний пустотний блок шлакобетонний 0,5*0,36*0,25	шт	17	103,11	98,91	2,18	2,02
113	+C111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,0016	44657,78	43429,54	352,60	875,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0001	48912,36	47600,69	352,60	959,07
115	+С111-98 варіант 2	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00005	62701,58	61119,54	352,60	1229,44
116	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00003	31859,55	30882,25	352,60	624,70
117	+С111-115 варіант 2	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00046	40805,70	39652,99	352,60	800,11
118	+С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5х48,5 мм	т	0,00019	48129,22	46832,91	352,60	943,71
119	+С111-136 варіант 2	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5х48,5 мм	т	0,001375	61696,02	60133,69	352,60	1209,73
120	+&С111-136-3-1	Дюбель-цвях оцинкований 6х65	шт	163,32	9,31	9,11	0,02	0,18
121	+С111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0х16 мм	т	0,0001082	55711,48	54266,50	352,60	1092,38
122	+С111-167	Цвяхи дротяні круглі формувальні 1,6х100 мм	т	0,0008415	46222,22	44963,30	352,60	906,32
123	+С111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0х100 мм	т	0,011595	40507,93	39361,06	352,60	794,27
124	+С111-173	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,5х120 мм	т	0,00114	38658,58	37547,97	352,60	758,01
125	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,00517505	36953,24	35876,07	352,60	724,57
126	+С111-175 варіант 1	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,0000074	21065,45	20299,80	352,60	413,05
127	+С111-179 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0001	26905,37	26025,21	352,60	527,56
128	+С111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х50 мм	т	0,00392	49423,59	48101,90	352,60	969,09
129	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0666138	48425,30	47123,18	352,60	949,52
130	+С111-181 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0001546	24593,63	23758,80	352,60	482,23
131	+С111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70 мм	т	0,00106	48425,30	47123,18	352,60	949,52
132	+С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,002427	2487,99	1961,76	477,45	48,78
133	+С111-219 варіант 2	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,0066665	3056,29	2518,91	477,45	59,93
134	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,000008	3003,45	2471,84	472,72	58,89
135	+С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,00001	13800,60	13038,37	491,63	270,60
136	+С111-256 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	26,31039	391,07	376,24	7,16	7,67
137	+С111-287 варіант 1	Плитка керамічна для підлоги	м2	34,4148	407,97	385,98	13,99	8,00
138	+&С111-287-2-1	Плитка керамічна морозостійка структурна	м2	20,094	413,62	393,83	11,68	8,11
139	+С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	0,1716	112,02	109,42	0,40	2,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
140	+С111-306 варіант 2	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	1,40454	143,71	140,49	0,40	2,82
141	+С111-311	Каболка	т	0,000002	117569,39	114791,39	472,72	2305,28
142	+С111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,005	17841,68	17004,94	486,90	349,84
143	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,01956	11,04	4,96	5,86	0,22
144	+С111-384	Біло густотерте цинкове МА-011-1	т	0,00004	114625,83	111853,54	524,72	2247,57
145	+С111-384 варіант 2	Біло густотерте цинкове МА-011-1	т	0,00008	147028,16	143620,53	524,72	2882,91
146	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,001	32837,86	31669,26	524,72	643,88
147	+С111-388 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,000002	33830,04	32641,99	524,72	663,33
148	+С111-414	Фарба олійна спеціальна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 захисна 736	т	0,001	56793,76	55155,44	524,72	1113,60
149	+С111-540 варіант 1	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0, 7х(20-50) мм	т	0,0010725	35868,52	34850,40	314,82	703,30
150	+&С111-591-1 варіант 1	Мастика бітумна фундаментна	т	0,5166	33574,49	32382,00	534,17	658,32
151	+&С111-591-1 варіант 2	Мастика бітумна гідроізоляційна	т	0,31128	35604,29	34372,00	534,17	698,12
152	С111-596-1	Мастика бітумно-кукерсольна холодна БК-Р	т	0,00147	11352,83	10596,06	534,17	222,60
153	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,000061	50066,13	48550,27	534,17	981,69
154	+С111-612 варіант 1	Мастика бітумна	т	0,0228	61712,83	59968,60	534,17	1210,06
155	С111-622	Міткаль "Т-2" сировий [сиров'є]	10м	0,00112	264,39	253,67	5,54	5,18
156	+С111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,0005	110531,49	107820,58	543,63	2167,28
157	+&С111-648-1 варіант 1	Плити OSB товщина 18 мм	м2	102,9	168,51	161,92	3,29	3,30
158	+&С111-662-1	Ламінат	м2	57,0384	321,40	314,77	0,33	6,30
159	+&С111-741-1	Гіпсокартон вологостійкий, товщина 12,5 мм	м2	94,1535	122,22	116,00	3,82	2,40
160	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,32654	27847,86	26949,22	352,60	546,04
161	+С111-783	Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	т	0,02548	22804,83	22005,08	352,60	447,15
162	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0225115	20628,68	19948,82	275,38	404,48
163	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,004401	31129,33	30243,57	275,38	610,38
164	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,005853	22263,06	21551,15	275,38	436,53
165	+С111-822 варіант 2	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,01113	33863,25	32923,88	275,38	663,99
166	+С111-829-1	Маячні профілі металеві оцинковані	м	208,4557	3,94	3,82	0,04	0,08
167	+&С111-829-2	Профіль UD 27	м	80,703	25,17	24,64	0,04	0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9
168	+&C111-829-2 варіант 1	Кутик пластиковий фасадний перфорований з сіткою 100x100	м	24	7,45	7,26	0,04	0,15
169	+&C111-829-2 варіант 2	Кутик пластиковий фасадний перфорований з сіткою 100x100	м	58	7,45	7,26	0,04	0,15
170	+&C111-829-3 варіант 1	Профіль цокольний кутовий з капельником	м	42	36,45	35,70	0,04	0,71
171	+C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	3,08	170,11	166,37	0,40	3,34
172	+C111-850 варіант 2	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	8,2	106,58	104,09	0,40	2,09
173	+C111-852 варіант 1	Руберойд	м2	129,0908	49,06	46,88	1,22	0,96
174	+C111-953 варіант 1	Набор дверний врізний	шт	7	667,45	654,21	0,15	13,09
175	+C111-953 варіант 2	Набор дверний (санвузол)	шт	1	770,71	755,45	0,15	15,11
176	+C111-956 варіант 1	Петля накладна дверна	шт	14	69,24	67,76	0,12	1,36
177	+C111-975	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі вуглецевої звичайної якості марки Ст0, штабовий, товщина 10-75 мм при ширині 100-200 мм	т	0,00561	16351,74	15954,63	275,38	121,73
178	+C111-1133	Тонколистовий прокат із сталі вуглецевої звичайної якості та якісної, гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 3, 9 мм	т	0,008415	26068,70	25599,26	275,38	194,06
179	+C111-1151 варіант 1	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,00086	21064,88	20632,69	275,38	156,81
180	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000038	3125,70	2426,24	638,17	61,29
181	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,48983	2868,70	2411,43	401,02	56,25
182	+C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00264	9100,39	8520,93	401,02	178,44
183	+C111-1355 варіант 2	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00192	11568,79	10940,93	401,02	226,84
184	+&C111-1375-1	Шпаклівка фінішна	т	0,6167736	10353,66	9555,02	595,63	203,01
185	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000009	44077,39	42860,53	352,60	864,26
186	+C111-1479 варіант 2	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,01294	56493,47	55033,15	352,60	1107,72
187	+C111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,001358	42597,96	41410,11	352,60	835,25
188	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00014	35597,19	34546,61	352,60	697,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
189	+С111-1483 варіант 2	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000474	45604,84	44358,03	352,60	894,21
190	+С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0000396	32544,65	31553,92	352,60	638,13
191	+С111-1484 варіант 2	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00003	41685,36	40515,40	352,60	817,36
192	+С111-1504 варіант 2	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000455	79238,73	77326,14	358,89	1553,70
193	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0155695	85631,84	83593,89	358,89	1679,06
194	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00003	30709,58	29748,54	358,89	602,15
195	+С111-1518 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50А	т	0,0002	164586,07	161000,00	358,89	3227,18
196	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0053	85631,84	83593,89	358,89	1679,06
197	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00016177	85631,84	83593,89	358,89	1679,06
198	+С111-1521 варіант 3	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0002	38317,64	37207,42	358,89	751,33
199	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000444	85631,84	83593,89	358,89	1679,06
200	+С111-1522 варіант 2	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,002644	42585,70	41391,80	358,89	835,01
201	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0079232	85631,84	83593,89	358,89	1679,06
202	+С111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,0048	16194,89	15268,85	608,49	317,55
203	+С111-1564	Гідроізол	м2	0,855	37,14	36,02	0,39	0,73
204	+С111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	т	0,000721	7488,00	6732,44	608,74	146,82
205	+С111-1593	Полотно скловолкнисте, марка ВВ-К	10м2	0,0805	66,02	61,33	3,40	1,29
206	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	24,05229	195,23	191,35	0,05	3,83
207	+С111-1608	Дрантя	кг	0,45785	10,48	9,50	0,77	0,21
208	+С111-1624 варіант 1	Праймер бітумний	т	0,003325	60610,91	58897,74	524,72	1188,45
209	+С111-1624 варіант 2	Грунтовка бітумна праймер	т	0,28056	68232,51	66369,90	524,72	1337,89
210	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	120,158	35,50	34,04	0,76	0,70
211	+С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	221,25096	143,08	139,67	0,60	2,81
212	+С111-1631	Замазка захисна	кг	0,8	99,43	96,88	0,60	1,95
213	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,58867	120,53	118,04	0,13	2,36
214	+С111-1638 варіант 2	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,00725	154,73	151,57	0,13	3,03
215	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	1,18716	212,43	208,00	0,26	4,17
216	+&С111-1639- 147-1	Планка конька	м	15	155,38	152,08	0,25	3,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
217	+С111-1641	Клей бустилат	т	0,02156	36848,90	35630,01	496,36	722,53
218	+&С111-1644-1	Клей Tarbikol RS-88	кг	2,2368	113,37	110,67	0,48	2,22
219	+С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,00072	128895,05	125772,07	595,63	2527,35
220	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,182	193,19	188,86	0,54	3,79
221	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,082	247,91	242,51	0,54	4,86
	варіант 2							
222	+С111-1678	Стрічка герметизувальна самоклейна двохстороння для склеювання пароізоляції	1000м	0,1015	16040,21	15576,27	149,43	314,51
	варіант 1							
223	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	28,5192	485,52	475,23	0,77	9,52
224	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,13	623,19	610,20	0,77	12,22
	варіант 2							
225	+С111-1694	Мастика бітумно-полімерна	т	0,00147	35614,49	34382,00	534,17	698,32
226	+С111-1695	Мастика бітумно-гумова ізоляційна	т	0,00292	6907,84	6238,22	534,17	135,45
227	+С111-1701	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,0031132	49528,93	48023,60	534,17	971,16
228	+С111-1708	Клоччя просочене	кг	7,2	55,65	54,03	0,53	1,09
229	+&С111-1716-4	Супердифузійна мембрана	м2	107,8	19,49	19,08	0,03	0,38
	варіант 1							
230	+&С111-1720-В1	Плівка паробар'єрна	м2	206,437	12,35	11,91	0,20	0,24
	варіант 1							
231	+&С111-1720-В1	Плівка гідробар'єрна	м2	313,5	12,18	11,74	0,20	0,24
	варіант 2							
232	+С111-1721-11В	Стрічка сигнальна	м	15	4,30	4,22	-	0,08
	варіант 1							
233	+&С111-1721-1111	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30 мм	м	88,7733	2,98	2,92	-	0,06
	варіант 1							
234	+&С111-1721-1112	Стрічка армувальна серпанка	м	88,7733	1,82	1,78	-	0,04
235	+С111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	89,1527	37,25	35,80	0,72	0,73
236	+С111-1724	Плитки плінтусні	м	8,6528	41,50	39,75	0,94	0,81
237	+&С111-1744-1	Підложка під ламінат	м2	57,0384	45,94	44,98	0,06	0,90
238	+С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	6,5696	60,64	59,05	0,40	1,19
239	+С111-1756	Грати вентиляційні ОНГ 300x150	шт	1	481,19	471,16	0,59	9,44
	варіант 4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
240	+С111-1756 варіант 5	Грати вентиляційні ОНГ 150x150	шт	1	455,01	445,50	0,59	8,92
241	+С111-1757	Рядно	м2	0,625	51,57	50,42	0,14	1,01
242	+С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	1,869	33,57	32,57	0,34	0,66
243	+С111-1769 варіант 2	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,15	18247,88	17889,72	0,36	357,80
244	+С111-1776- П1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	1,2848	863,98	846,98	0,06	16,94
245	+С111-1784-1	Сітка штукатурна скловолониста	м2	281,0302	8,29	8,05	0,08	0,16
246	+С111-1788 варіант 1	Драбина С2	шт	1	1279,10	1252,91	1,11	25,08
247	+С111-1788 варіант 2	Драбина	шт	2	1279,10	1252,91	1,11	25,08
248	+С111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,03498	77604,64	76686,24	340,70	577,70
249	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	95,6	3,80	3,66	0,07	0,07
250	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00584	59153,51	57689,40	304,24	1159,87
251	+С111-1848 варіант 2	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0125695	75865,26	74073,47	304,24	1487,55
252	+С111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,0001122	246472,05	241337,74	301,52	4832,79
253	+&С111-1850- 1	Саморізи	шт	37,418	0,22	0,22	-	-
254	+&С111-1850- 1 варіант 1	Саморізи 3,5*9,5	шт	1398,852	0,22	0,22	-	-
255	+&С111-1850- 2	Саморізи 3,5x25 по металу	шт	1883,07	0,16	0,16	-	-
256	+&С111-1850- 3	Хрестики для укладання плитки	шт	458,474	0,09	0,09	-	-
257	+&С111-1850- 4	Саморізи для металочерепиці 4,8x35 мм по дереву	шт	1856,75	0,99	0,97	-	0,02
258	+&С111-1850- 4 варіант 1	Саморізи для для кріплення кутиків 50*5 мм по дереву жовтий	шт	1256	0,88	0,86	-	0,02
259	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,0002178	51929,44	50606,98	304,24	1018,22
260	+С111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевих настилу та різноманітних листових деталей	т	0,0001122	495701,13	485679,98	301,52	9719,63
261	+С111-1865	Закріпки металеві	кг	1,575	35,32	34,28	0,35	0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
262	+&C111-1872-1 варіант 1	Шпильки М10 в комплекті з гайками (2шт на кутик)	шт	288	20,02	19,63	-	0,39
263	+&C111-1872-1 варіант 2	Гайка М14 в комплекті з шайба збільшена М14 для кріплення мауерлату (38 шт)	шт	38	7,07	6,93	-	0,14
264	+&C111-1872-1 варіант 3	Пластина 240x100x2	шт	20	20,04	19,65	-	0,39
265	+C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,00318	13431,76	12690,94	477,45	263,37
266	+C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,00047	527,58	514,52	2,72	10,34
267	+C111-1891-1К	Суміші сухі штукатурні гіпсові	кг	5579,49	7,63	7,19	0,29	0,15
268	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,01758095	16263,32	15377,17	567,26	318,89
269	+&C111-1896-1	Шпаклівка Knauf FUGENFULLER	кг	32,01219	13,42	12,59	0,57	0,26
270	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	389,13745	6,91	6,27	0,50	0,14
271	+C111-2000-2	Клеюча суміш "flex" для плитки з природного та штучного каменю Ceresit CM 117	кг	102,44	17,51	16,67	0,50	0,34
272	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	33,24497	3,62	3,05	0,50	0,07
273	+C111-2002-3 варіант 1	Гідроізоляційна мастика Kreisel 810	кг	30,6	14,81	14,00	0,52	0,29
274	+C111-2005-4 варіант 1	Швидкотведіюча суміш для анкерування Ceresit CX-5	кг	1,71	55,95	54,35	0,50	1,10
275	+C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	9,09818	120,15	117,27	0,52	2,36
276	+C111-2011-1 варіант 1	Мастика №27 (для приклеювання пінополістирольних плит)	кг	660	33,23	32,06	0,52	0,65
277	+C111-2011-3	Суміш ППС (для приклеювання та захисту пінополістирольних плит) Ceresit СТ 85	кг	218,4	11,58	10,83	0,52	0,23
278	+C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	2038,86	12,68	11,91	0,52	0,25
279	+C111-2012-8	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	507,906	45,78	44,36	0,52	0,90
280	+C111-2014-3 варіант 1	Грунтуюча фарба силіконова	л	29,699	68,96	66,90	0,71	1,35
281	+C111-2014-4	Фарба грунтуюча Ceresit СТ 16	кг	25,84	49,13	47,46	0,71	0,96
282	+C111-2014-4 варіант 1	Фарба грунтуюча Ceresit СТ 16 під штукатурку	кг	5,3601	49,13	47,46	0,71	0,96
283	+C111-2016-2	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	л	6,69166	138,67	135,29	0,66	2,72
284	+C111-2016-4 варіант 1	Силіконова фарба	л	87,12712	181,55	177,30	0,69	3,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
285	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,000375	2204,95	1891,08	270,64	43,23
286	+С112-23 варіант 1	Балка 200х50	м3	1,99	6449,30	6090,32	232,52	126,46
287	+С112-24 варіант 1	Балка 200х200	м3	0,33	6449,30	6090,32	232,52	126,46
288	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,003432	6798,81	6432,98	232,52	133,31
289	+С112-25 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,007	6798,81	6432,98	232,52	133,31
290	+С112-29 варіант 1	Контрбрус 100х50	м3	0,89	6449,30	6090,32	232,52	126,46
291	+С112-31 варіант 1	мауерлат 150х150	м3	0,7	6449,30	6090,32	232,52	126,46
292	+С112-32	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0,00462	6798,81	6432,98	232,52	133,31
293	+С112-32 варіант 1	кроква 200х50	м3	2,52	6449,30	6090,32	232,52	126,46
294	+С112-33 варіант 1	Затяжка 200х20	м3	0,47	6449,30	6090,32	232,52	126,46
295	+С112-33 варіант 2	стійка 200х150	м3	0,35	6449,30	6090,32	232,52	126,46
296	+С112-33 варіант 3	лежень 150х150	м3	0,27	6449,30	6090,32	232,52	126,46
297	+С112-33 варіант 4	Балка 200х50	м3	0,45	6449,30	6090,32	232,52	126,46
298	+С112-33 варіант 5	підкіс 200х50	м3	0,15	6449,30	6090,32	232,52	126,46
299	+С112-33 варіант 6	підкіс 150х50	м3	0,18	6449,30	6090,32	232,52	126,46
300	+С112-33 варіант 7	прогон 200х50	м3	0,04	6449,30	6090,32	232,52	126,46
301	+С112-51 варіант 1	карниз 100х50	м3	0,29	6449,30	6090,32	232,52	126,46
302	+С112-51 варіант 2	контробрешітка 50х30	м3	0,38	6449,30	6090,32	232,52	126,46
303	+С112-51 варіант 3	обрешітка 100х25	м3	1,35	6449,30	6090,32	232,52	126,46
304	+С112-52 варіант 1	Дошка лобова 25х200	м3	0,26	6274,53	5918,98	232,52	123,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
305	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,00454	6798,81	6432,98	232,52	133,31
306	+С112-53 варіант 1	підшивка карнизна	м3	0,93	6274,53	5918,98	232,52	123,03
307	+С112-53 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,00168	5480,15	5140,18	232,52	107,45
308	+С112-56 варіант 1	Дошка 125x25 стельова	м3	0,59	6274,53	5918,98	232,52	123,03
309	+С112-56 варіант 2	Дошка 125x25	м3	0,59	6274,53	5918,98	232,52	123,03
310	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,004521	6798,81	6432,98	232,52	133,31
311	+С112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,0636	6798,81	6432,98	232,52	133,31
312	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,06567	6798,81	6432,98	232,52	133,31
313	+С112-61 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,04136	6798,81	6432,98	232,52	133,31
314	+С112-61 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,000162	5654,90	5311,50	232,52	110,88
315	+С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0004316	6798,81	6432,98	232,52	133,31
316	+С112-239 варіант 1	Дошки необрізні з осики, вільхи, тополі та інших м'яких порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 25, 32, 40 мм, III сорт	м3	0,001	2744,42	2458,09	232,52	53,81
317	+&С112-297-1	Планка снігозатримувача матова PSM RAL 7024 графітова 2м	шт	14	323,70	316,97	0,38	6,35
318	+&С113-5-1 варіант 1	Труба профільна 40x40x3	м	44	54,96	53,88	0,67	0,41
319	+С113-6 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,4416	117,90	115,86	1,16	0,88
320	+С113-18 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	3	129,36	127,06	1,34	0,96
321	+С113-19 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм, товщина стінки 4 мм	м	2	294,60	290,47	1,94	2,19
322	+С113-138 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,23	201,79	199,19	1,10	1,50
323	+С113-158	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	5	198,13	194,66	2,00	1,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
324	+С113-161 варіант 2	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	3	344,12	338,72	2,84	2,56
325	+С113-162	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4,5 мм	м	1	326,74	321,14	3,17	2,43
326	+С113-190	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	0,965	883,55	868,30	8,67	6,58
327	+С113-197 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	0,5	901,11	881,76	12,64	6,71
328	+С113-753 варіант 1	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	3	2316,95	2248,83	22,69	45,43
329	+С113-753 варіант 2	Люк для колодязів легкий полімерпісчаний	шт	2	1018,84	976,17	22,69	19,98
330	+С113-957 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі горючих газів PE 80 SDR-11(0,6МПа) , зовнішній діаметр 50x4,6 мм	м	25,25	161,76	158,08	0,51	3,17
331	+С113-993-11Д варіант 1	Коліна з поліетилену діам. 50 мм /90 град. терморезисторного зварювання PE труб	шт	3	650,02	637,04	0,23	12,75
332	+С113-1119-11Б варіант 1	Сідлові трійники із накруткою з поліетилену діам. 75/50 мм для терморезисторного зварювання PE труб	шт	1	2347,94	2301,45	0,45	46,04
333	+С113-1289 варіант 1	Муфти з поліетилену діам. 50 мм для терморезисторного зварювання PE труб	шт	2	496,12	485,86	0,53	9,73
334	+С113-1354 варіант 1	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 32x3 мм	м	31	51,05	49,84	0,21	1,00
335	+С113-1354 варіант 2	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 32x2 мм	м	45	28,02	27,26	0,21	0,55
336	+С113-1425 варіант 1	Труби поліетиленові 110x3,4 SN8	м	9,5	199,04	193,79	1,35	3,90
337	+С113-1452-2 варіант 1	Надфільтрова колона з труби ПВХ діаметром 125x6 мм	м	50	234,42	227,17	2,65	4,60
338	+С113-1452-2 варіант 2	Відстійник з труби ПВХ діаметром 125x6 мм	м	1	234,42	227,17	2,65	4,60
339	+С113-1458 варіант 1	Труба діам. 110 мм, 2000 мм	шт	7	421,79	403,52	10,00	8,27
340	+С113-1458 варіант 3	Труба діам. 110 мм, 1000 мм	шт	4	229,68	220,18	5,00	4,50
341	+С113-1458 варіант 4	Труба діам. 50 мм, 1000 мм	шт	2	81,51	79,68	0,23	1,60
342	+С113-1458 варіант 5	Труба діам. 50 мм, 500 мм	шт	8	41,31	40,27	0,23	0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
343	+С113-1458 варіант 6	Труба діам. 50 мм, 250 мм	шт	4	37,81	36,84	0,23	0,74
344	+С113-1458 варіант 7	Труба діам. 50 мм, 150 мм	шт	4	24,70	23,99	0,23	0,48
345	+С113-1458 варіант 8	Труба діам. 110 мм, 500 мм	шт	2	148,79	145,64	0,23	2,92
346	+С113-1458 варіант 9	Труба діам. 110 мм, 250 мм	шт	3	96,36	94,24	0,23	1,89
347	+С113-1458 варіант 10	Труба діам. 50 мм, 2000 мм	шт	2	165,39	161,92	0,23	3,24
348	+С113-1458 варіант 12	Труба діам. 110 мм, 150 мм	шт	1	82,06	80,22	0,23	1,61
349	+С113-1466-1 варіант 1	Коліно ПВХ діам. 50/87,5	шт	4	21,21	20,56	0,23	0,42
350	+С113-1466-1 варіант 2	Коліно ПВХ діам. 50/45	шт	16	19,48	18,87	0,23	0,38
351	+С113-1466-1 варіант 3	Коліно ПВХ діам. 110/45	шт	12	77,12	75,38	0,23	1,51
352	+С113-1466-1 варіант 4	Трійник ПВХ діам. 50x50x87,5	шт	3	35,19	34,27	0,23	0,69
353	+С113-1466-1 варіант 5	Трійник ПВХ діам. 110x110x87,5	шт	2	160,15	156,78	0,23	3,14
354	+С113-1466-1 варіант 6	Трійник ПВХ діам. 110x110x45	шт	1	142,67	139,64	0,23	2,80
355	+С113-1466-1 варіант 9	Трійник ПВХ діам. 110x50x87,5	шт	3	160,15	156,78	0,23	3,14
356	+С113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	1	178,73	175,08	0,15	3,50
357	+С113-1478 варіант 1	Заглушка ПВХ діам. 110 мм	шт	1	33,35	32,55	0,15	0,65
358	+С113-1478 варіант 2	Заглушка ПВХ діам. 50 мм	шт	1	23,32	22,71	0,15	0,46
359	+С113-1478 варіант 3	Прочищення -ревізія для прочищення каналізаційних магістралей труб діам. 110 мм	шт	1	128,05	125,39	0,15	2,51
360	+С113-1478 варіант 4	Ревізія ПВХ діам. 50 мм	шт	4	145,04	142,05	0,15	2,84
361	+С113-1496 варіант 1	Вузол вводу газопроводу в будівлю з переходом ПЕ/Сталь та кульовим краном діам. 32 мм	шт	1	1583,25	1551,08	1,13	31,04
362	+С113-1515 варіант 6	Труба з нержавіючої сталі 1000 мм	шт	10	1492,53	1442,84	20,42	29,27
363	+С113-1675	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 32x2,9 мм	м	3	46,61	45,49	0,21	0,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
364	+С113-1681	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	24	26,81	26,20	0,08	0,53
365	+С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,5 мм	м	7	69,88	68,28	0,23	1,37
366	+С113-1689 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 20x3 мм	м	18	42,90	41,98	0,08	0,84
367	+С113-1689 варіант 4	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 20x3,2 мм армовані	м	46	158,28	155,10	0,08	3,10
368	+С113-1690 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 25x4,2 мм армовані	м	16	236,90	232,10	0,15	4,65
369	+С113-1691 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 32x5,1 мм	м	2	131,31	128,51	0,23	2,57
370	+С113-1691 варіант 4	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 32x4,5 мм армовані	м	25	363,76	356,40	0,23	7,13
371	+С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	22	4,69	4,52	0,08	0,09
372	+С113-1705 варіант 2	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	2	4,69	4,52	0,08	0,09
373	+С113-1705 варіант 3	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	3	10,38	10,10	0,08	0,20
374	+С113-1705 варіант 7	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	40	10,18	9,90	0,08	0,20
375	С113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	2	8,51	8,26	0,08	0,17
376	+С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	11	15,02	14,65	0,08	0,29
377	+С113-1707 варіант 4	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	11	29,06	28,41	0,08	0,57
378	+С113-1715 варіант 1	Відвід 45 град. діам. 32 мм	шт	1	64,89	63,54	0,08	1,27
379	+С113-1725 варіант 1	Відвід 90 литий РЕ 100 діам.32	шт	1	68,25	66,83	0,08	1,34
380	+С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	6	7,15	6,93	0,08	0,14
381	+С113-1737 варіант 2	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	2	9,16	8,90	0,08	0,18
382	+С113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	20,15	19,67	0,08	0,40
383	+С113-1739 варіант 2	Трійник із поліпропілену діам. 32x20x32 мм	шт	1	40,20	39,33	0,08	0,79
384	+С113-1739 варіант 5	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	2	49,64	48,59	0,08	0,97
385	+С113-1747	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	1	19,35	18,89	0,08	0,38
386	+С113-1747 варіант 4	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 32x20x32	шт	7	42,16	41,25	0,08	0,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
387	+С113-1747 варіант 5	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20x25	шт	4	26,25	25,66	0,08	0,51
388	+С113-1777	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	2	6,30	5,95	0,23	0,12
389	+С113-1777 варіант 1	Перехідник з металевим зовнішнім різьбленням 20x1/2"	шт	19	80,62	78,81	0,23	1,58
390	+С113-1777 варіант 3	Перехідник з металевим зовнішнім різьбленням 32x1"	шт	1	263,10	257,71	0,23	5,16
391	+С113-1777 варіант 8	Перехідник з металевим зовнішнім різьбленням 20x1/2"	шт	17	103,46	101,20	0,23	2,03
392	+С113-1777 варіант 9	Перехідник з металевим зовнішнім різьбленням 32x1"	шт	4	337,76	330,91	0,23	6,62
393	+С113-1777 варіант 10	Коліно 90 з металевим зовнішнім різьбленням 20мм	шт	40	107,75	105,41	0,23	2,11
394	+С113-1813 варіант 1	Розтрубне з'єднання внутрішнє 32x1"	шт	4	185,04	181,33	0,08	3,63
395	+С113-1813 варіант 13	перехідник з металевим різьбленням зовнішнім діам. 32x1" мм	шт	5	128,99	126,38	0,08	2,53
396	+С113-1813 варіант 16	Муфта з'єднувальна 32	шт	7	32,62	31,90	0,08	0,64
397	+С113-1813 варіант 17	Муфта з'єднувальна 25	шт	4	15,79	15,40	0,08	0,31
398	+С113-1813 варіант 18	Муфта з'єднувальна 20	шт	12	9,06	8,80	0,08	0,18
399	+С113-1813 варіант 19	Перехідник-редукція 25x20	шт	4	16,91	16,50	0,08	0,33
400	+С113-1813 варіант 20	Перехідник-редукція 32x25	шт	6	31,50	30,80	0,08	0,62
401	+С113-1813 варіант 21	Розтрубне з'єднання внутрішнє 25x3/4"	шт	2	172,97	169,50	0,08	3,39
402	+С113-1813 варіант 22	Обвод 20	шт	6	37,10	36,29	0,08	0,73
403	+С113-1813 варіант 23	Розтрубне з'єднання зовнішнє 32x1"	шт	4	215,81	211,50	0,08	4,23
404	+С113-1813 варіант 24	Обвод 32	шт	1	83,02	81,31	0,08	1,63
405	+С113-1879 варіант 1	Затискач діам. 20 мм	шт	6	7,95	7,71	0,08	0,16
406	+С113-1879 варіант 2	Подвійний затискач діам. 20 мм	шт	2	8,76	8,51	0,08	0,17
407	+С113-1879 варіант 6	Затискач діам. 20 мм	шт	46	10,18	9,90	0,08	0,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
408	+С113-1879 варіант 7	Затискач діам. 25 мм	шт	16	12,42	12,10	0,08	0,24
409	+С113-1879 варіант 8	З'єднувач латунний 1/2	шт	16	25,33	24,75	0,08	0,50
410	+С113-1881 варіант 1	Затискач діам. 32 мм	шт	6	15,81	15,42	0,08	0,31
411	+С113-1881 варіант 3	Затискач діам. 32 мм	шт	25	20,28	19,80	0,08	0,40
412	+С113-1885 варіант 1	Хомут кріпильний анкерний для труби діам. 110 мм	шт	3	90,09	88,24	0,08	1,77
413	+С113-1885 варіант 2	Хомут кріпильний анкерний для труби діам. 50 мм	шт	8	51,65	50,56	0,08	1,01
414	+С113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий одинарний із заціпкою	шт	835,515	0,90	0,80	0,08	0,02
415	+С113-2126 варіант 1	Труба ПВХ стійка до впливу УФ 40 мм	м	3	102,01	99,93	0,08	2,00
416	+С113-2126 варіант 6	Ізоляція трубопроводів 20 мм товщ. 6 мм	м	32	25,27	24,69	0,08	0,50
417	+С113-2126 варіант 9	Ізоляція трубопроводів 32 мм товщ. 9 мм	м	0,5	26,46	25,86	0,08	0,52
418	+С113-2126 варіант 17	Труба гофрована ПВХ 20 мм	м	200	9,12	8,86	0,08	0,18
419	+С113-2126 варіант 18	Труба гофрована ПВХ 25 мм	м	300	12,86	12,53	0,08	0,25
420	+С113-2126 варіант 19	Труба ПВХ стійка до впливу УФ 50 мм	м	30	164,70	161,39	0,08	3,23
421	+С113-2126 варіант 20	Кабель-канал ТА-GN 60x40	м	20	206,16	202,04	0,08	4,04
422	+С113-2126 варіант 21	Ізоляція трубопроводів 20 мм товщ. 9 мм	м	23	24,80	24,23	0,08	0,49
423	+С113-2126 варіант 22	Ізоляція трубопроводів 25 мм товщ. 9 мм	м	8	28,92	28,27	0,08	0,57
424	+С113-2126 варіант 23	Ізоляція трубопроводів 32 мм товщ. 9 мм	м	13	33,96	33,21	0,08	0,67
425	+С113-2128 варіант 1	Ізоляція трубопроводів 32 мм товщ. 6 мм	м	0,5	40,23	39,36	0,08	0,79
426	+С113-2154 варіант 2	Кран кульовий різьбовий в/в 1" 7S00L1N101000A	шт	3	273,74	268,30	0,07	5,37
427	+С113-2154 варіант 3	Кран кульовий різьбовий в/з 1" 7S00L2N101000A	шт	2	290,32	284,56	0,07	5,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
428	+С113-2154 варіант 5	Кран кульовий різьбовий в/в 1/2" 7S00L1N040400A	шт	2	128,87	126,27	0,07	2,53
429	+С113-2154 варіант 6	Кран кульовий різьбовий в/з 1/2" 7S00L2N040400A	шт	5	137,38	134,62	0,07	2,69
430	+С113-2154 варіант 7	Підводка для води сталь 1/2 0,3м	шт	5	128,78	126,18	0,07	2,53
431	+С113-2154 варіант 15	Стрічка монтажна	шт	2	720,67	696,54	10,00	14,13
432	+С113-2154 варіант 16	Кран кульовий муфтовий 1/2" BB GF	шт	1	222,23	217,80	0,07	4,36
433	+С113-2154 варіант 17	Кран кульовий муфтовий 1" BB GF	шт	3	407,72	399,66	0,07	7,99
434	+С113-2244 варіант 1	відвод 90 град. діам. 110 мм	шт	1	571,22	560,00	0,02	11,20
435	+С113-2301 варіант 4	Термостатична головка R468CX001	шт	8	623,72	611,41	0,08	12,23
436	+С113-2301 варіант 5	Кутовий термостатичний клапан R401X133	шт	8	393,03	385,24	0,08	7,71
437	+С113-2301 варіант 6	Кутовий відсічний клапан R16X033	шт	8	207,65	203,50	0,08	4,07
438	+С113-2307 варіант 1	Коліно до унітазу діам. 110 мм /90 град./	шт	1	277,56	272,04	0,08	5,44
439	С113-2426 варіант 3	Вентиляційний вихід 110/13/350 з труби гофрованої діам. 110 мм довжиною 1250 мм	шт	1	1115,99	1093,35	0,76	21,88
440	+С113-2426 варіант 4	Труба коаксильна в комплекті	шт	1	2384,52	2337,00	0,76	46,76
441	С113-2427 варіант 2	Вентиляційний вихід з труби 125/13/500 в комплекті діам. 125 мм довжиною 2000 мм	шт	1	1724,53	1689,21	1,51	33,81
442	+С114-19-У варіант 1	Утеплювач товщиною 200мм, щільність 50-85кг/м3	м3	19,6	1516,00	1440,82	45,45	29,73
443	+С114-20-У варіант 1	Утеплювач товщина 100 мм, щільність 50-80кг/м3	м3	9,8	1527,58	1440,82	56,81	29,95
444	+&С114-68-Т варіант 1	Фольгоізована теплоізоляція т.100мм	м2	1,25	536,65	525,68	0,45	10,52
445	+С115-125	Плакат попереджувальний	шт	1	272,35	265,95	1,06	5,34
446	+С118-1 варіант 1	Анкер (арматура клас А240С, діаметр 14 мм, довж.850 мм)	шт	38	104,73	99,69	2,99	2,05
447	+С119-1-ТФТ варіант 1	Долото шарошечне [для 2 и 3 групи ґрунтів] СТ-190	шт	0,125	17221,41	16874,30	9,44	337,67
448	+С119-12 варіант 1	Глина бентонітова	т	0,1	36256,90	35282,73	263,25	710,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9
449	+&C121-253-1-М варіант 1	Ворота в комплекті зі стійками 1700x3500 та кріпленням	шт	1	6025,59	5951,18	29,55	44,86
450	+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	0,0012372	61387,13	60557,00	373,15	456,98
451	+C121-782 варіант 2	Металеві конструкції	т	0,03286	61790,79	60957,66	373,15	459,98
452	+C121-783 варіант 3	Металоконструкції індивідуальні	т	0,021	74407,63	73480,58	373,15	553,90
453	+C121-783 варіант 4	Каркас для монтажу коаксильної труби	т	0,00848	134857,63	133480,58	373,15	1003,90
454	+&C123-1-1	Блоки віконні металопластикові	м2	13,18	3490,39	3419,00	2,95	68,44
455	+&C123-1-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові 2,6*1,7	м2	4,42	5147,80	5043,91	2,95	100,94
456	+C123-198-1 варіант 1	Блоки дверні внутрішні 2100*800	м2	5,04	2551,35	2482,86	18,46	50,03
457	+&C123-198-2 варіант 1	Блоки дверні металопластикові 2,56x1,6	м2	4,1	6040,62	5916,64	5,54	118,44
458	+&C123-198-2 варіант 2	Блоки дверні зовнішні металеві утеплені з порожком обладнані ущільнювачами в елементах, посиленою конструкцією елементів кріплення та замкнення з глазком ДМ Од21-10 (2100X1000)	м2	2,1	9980,89	9779,65	5,54	195,70
459	+C123-214 варіант 1	Блоки дверні внутрішні 2100x900	м2	7,2	2319,57	2253,42	20,67	45,48
460	+C123-215 варіант 1	Блоки дверні МДФ 2100*1000	м2	2,1	4180,24	4077,97	20,30	81,97
461	+&C123-236-1-1 варіант 1	Утеплювач 100 мм, щільність 135кг/м3	м2	173,8631	272,43	266,35	0,74	5,34
462	+&C123-236-1-1 варіант 2	Утеплювач високотемпературний ROCKWOOL FIREROCK т.25мм (вогнезахист між дерев'яним перекриттям та вентканалом)	м2	2,31	375,88	367,77	0,74	7,37
463	+&C123-236-1-1 варіант 3	Утеплювач 50 мм, щільність 135кг/м3	м2	4,815	150,90	147,20	0,74	2,96
464	+&C123-236-2 варіант 1	Люк зі складними сходами на горище ВП ОСП 10-6 ВП (1000X600)	комплект	1	4964,69	4859,59	7,75	97,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
465	+С123-339 варіант 1	Планка кріпільна мембрана	м	40,8	40,68	39,77	0,11	0,80
466	+С123-350 варіант 1	Порожок металевий	м	8,4	119,44	116,83	0,27	2,34
467	+С123-357 варіант 1	Наличники	м	84,6	91,82	89,87	0,15	1,80
468	+&С123-382-1	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм	м	12,9744	137,82	135,00	0,12	2,70
469	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	8,97215	378,72	365,95	5,34	7,43
470	+С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,7578	523,41	505,53	7,62	10,26
471	+С123-515-У варіант 1	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,46752	520,17	505,53	4,44	10,20
472	+С123-517-У	Опалубка розбірна із щитів, ширина 2000 мм, товщина 40 мм	м2	3,2544	536,94	518,79	7,62	10,53
473	+С123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,008784	7969,06	7546,71	266,09	156,26
474	+С124-1 варіант 1	Арматура клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,050848	27384,13	26571,81	275,38	536,94
475	+С124-2 варіант 1	Арматура клас А-240С, діаметр 8 мм	т	0,06165	27384,13	26571,81	275,38	536,94
476	+С124-20 варіант 1	Арматура клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,278168	27267,62	26457,58	275,38	534,66
477	+С124-21 варіант 1	Арматура клас А500С, діаметр 10 мм	т	2,48707	27089,21	26282,67	275,38	531,16
478	+С124-22 варіант 1	Арматура клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,3667	26823,43	26022,10	275,38	525,95
479	+С124-59 варіант 1	Кріплення анкерні металеві	т	0,012249	57625,36	56220,07	275,38	1129,91
480	+&С126-11-38 варіант 1	Металочерепиця	м2	201,25	309,97	306,98	0,68	2,31
481	+&С126-11-40	Карнизна планка	м	30	125,96	123,15	0,34	2,47
482	+&С126-933-1	Відливи віконні ширина 100 мм	м	10,9922	59,48	58,94	0,10	0,44
483	+&С126-1098-1-Н варіант 1	Хвіртка в комплекті зі стійками та кріпленням 1700x1200	шт	1	3413,98	3373,24	15,33	25,41
484	+С130-10 варіант 1	Септик однокамерний 2м3	шт	1	35319,29	34613,56	13,19	692,54
485	+С130-10 варіант 2	Бак гідроакумулятор для води VAV 100	шт	1	3488,90	3407,30	13,19	68,41
486	+С130-18 варіант 2	Картридж CRVF4520ECO	шт	1	1354,10	1252,20	75,35	26,55
487	+С130-18 варіант 3	Картридж PP20 CPV452020ECO	шт	1	432,95	349,11	75,35	8,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9
488	+С130-18 варіант 4	Фільтр ECOSOFT FPV24520ECO	шт	1	16464,05	16065,88	75,35	322,82
489	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0007436	29133,59	28171,38	390,96	571,25
490	+С130-51 варіант 1	Душовий піддон в комплекті з сифоном	комплект	1	7901,86	7696,84	50,08	154,94
491	С130-62 варіант 2	Вентилятори осьові G-95, d-100мм	шт	1	2324,46	2271,62	7,26	45,58
492	С130-262 варіант 2	Аератори витяжні в зібраному вигляді	шт	2	662,46	645,60	3,87	12,99
493	+С130-479 варіант 1	Стрічка конькова вентиляційна 310мм (аерослемент конька)	м	15	72,88	71,39	0,06	1,43
494	+С130-487 варіант 1	Мийка кухонна	шт	1	1819,48	1781,92	1,88	35,68
495	+&С130-557- 1-О варіант 7	Радіатори сталеві тип 22 500x900	шт	2	6490,10	6282,84	80,00	127,26
496	+&С130-557- 1-О варіант 8	Радіатори сталеві тип 22 500x400	шт	1	3859,01	3703,34	80,00	75,67
497	+&С130-557- 1-О варіант 9	Радіатори сталеві тип 22 500x1000	шт	2	6637,81	6427,66	80,00	130,15
498	+&С130-557- 1-О варіант 10	Радіатори сталеві тип 22 500x600	шт	2	4581,75	4411,91	80,00	89,84
499	+&С130-557- 1-О варіант 11	Радіатори сталеві тип 33 500x600	шт	1	9188,51	8928,34	80,00	180,17
500	+С130-613 варіант 1	Змішувач для умивальника	комплект	1	1329,64	1302,88	0,69	26,07
501	+С130-613 варіант 2	Змішувач для мийки	комплект	1	1420,69	1392,14	0,69	27,86
502	+С130-613 варіант 3	Змішувач для ванни з душовою стійкою	комплект	1	4431,01	4343,44	0,69	86,88
503	+С130-615 варіант 1	Шланг високого тиску ATF 1"	комплект	1	590,55	577,63	1,34	11,58
504	+С130-637 варіант 1	Трап горизонтальний пластиковий Ду100	комплект	1	1969,24	1926,13	4,50	38,61
505	+С130-644 варіант 1	П'єдестал	комплект	1	614,30	595,41	6,84	12,05
506	+С130-644 варіант 2	Умивальник подвійний	комплект	1	2410,01	2355,91	6,84	47,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
507	+С130-901 варіант 1	Унітаз зі змивним бачком	шт	1	3650,10	3569,56	8,97	71,57
508	+С130-901 варіант 2	Сидіння для унітазу	шт	1	323,73	308,41	8,97	6,35
509	+С130-1192 варіант 1	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, діаметр 57х3,5 мм	м	3	260,71	254,11	1,49	5,11
510	+С130-1195	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, діаметр 108х4 мм	м	5	495,36	482,32	3,33	9,71
511	+С142-10-1	Глина звичайна	м3	0,1683	587,70	181,30	394,88	11,52
512	+С142-10-2	Вода	м3	2,81094	36,05	36,05	-	-
513	+С142-10-2 варіант 2	Вода	м3	2,7225	46,31	46,31	-	-
514	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,124375	4939,72	4815,32	27,54	96,86
515	+С147-29 варіант 1	В'язальний дріт діаметр 1,4 мм.	100кг	0,416844	4127,80	4019,32	27,54	80,94
516	+С157-247 варіант 1	Кабель, марка ПВС, переріз 4х2,5 мм ² для насосу	1000м	0,05	52967,11	51918,07	10,47	1038,57
517	+С157-378 варіант 1	Самонесучий ізолюваний провід, марка AsXSn, переріз 4х16 мм ²	1000м	0,015	54527,83	53357,78	100,88	1069,17
518	+С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,0884	26578,51	25781,98	275,38	521,15
519	+С1110-186 варіант 1	Затискач натяжний для трифазних відгалужень GUKd4	шт	2	94,41	92,53	0,03	1,85
520	+С1110-186 варіант 2	Затискач прокалюючий абонентський TTD 151 NEO	шт	4	109,52	107,34	0,03	2,15
521	+С1111-79 варіант 1	Кутик 90х90х65 для кріплення крокви (36 крокви по 4 кутика)	шт	144	54,04	52,28	0,70	1,06
522	+С1113-6 варіант 1	Антисептик "Страж"	т	0,170693	42501,98	41191,16	477,45	833,37
523	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,000036	66644,31	64741,93	595,63	1306,75
524	+С1113-21 варіант 2	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0000963	85399,07	83128,95	595,63	1674,49
525	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000016	23617,63	22677,09	477,45	463,09
526	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,000076	81108,85	78922,85	595,63	1590,37
527	+С1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0002033	103971,64	101337,35	595,63	2038,66
528	+С1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,07059	3080,26	2452,60	567,26	60,40
529	+&C1416- 8684-1	Камені бортові 500х200х60	шт	212	63,22	58,69	3,29	1,24
530	+С1421-9451	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка М1000 і більше	м3	12,23772	1238,55	563,28	650,98	24,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
531	+С1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	9,637	1006,37	376,35	610,29	19,73
532	+С1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	3,130496	986,64	357,00	610,29	19,35
533	+С1421-9550	Пісок природний із відсівів подрібнення	м3	8,15848	521,36	52,06	459,08	10,22
534	+С1421-9551-1	Пісок кварцевий	т	0,4	3272,31	2902,10	306,05	64,16
535	+С1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	0,24893	816,14	341,06	459,08	16,00
536	+С1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні	т	0,5712	4144,20	3712,34	350,60	81,26
537	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	22,43885	694,86	191,56	489,68	13,62
538	+&С1422-10932-1	Шлакоблок 0,19х0,19х0,39	шт	6	24,28	22,73	1,07	0,48
539	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,78694	7132,47	5925,48	1067,14	139,85
540	+С1424-11598 варіант 1	Бетон С15/20, W8, F200	м3	0,853668	2672,00	1799,05	820,56	52,39
541	+С1424-11598 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,405384	2447,41	1578,86	820,56	47,99
542	+С1424-11598 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,112784	2291,38	1425,89	820,56	44,93
543	+С1424-11600 варіант 1	Бетон кл. С20/25, F100, W6м	м3	8,932	3139,24	2257,13	820,56	61,55
544	+С1424-11600-2 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/В15 з полімерними добавками	м3	0,255	2797,79	1922,37	820,56	54,86
545	+С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,51248	2447,41	1578,86	820,56	47,99
546	+С1424-11615 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-200, W-6	м3	17,85	2685,12	1811,91	820,56	52,65
547	+С1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,341	2447,41	1578,86	820,56	47,99
548	+С1424-11620 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	18,77858	2447,41	1578,86	820,56	47,99
549	+С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,33495	2483,07	1613,82	820,56	48,69
550	+С1424-11624 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6	м3	13,04275	2685,12	1811,91	820,56	52,65
551	+С1424-11624 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25	м3	0,0203	2191,40	1327,87	820,56	42,97
552	+С1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,41526	2463,45	1662,97	752,18	48,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
553	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,47283	2463,45	1662,97	752,18	48,30
554	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,9768	2463,45	1662,97	752,18	48,30
555	+С1425-11683 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0006	2240,85	1444,73	752,18	43,94
556	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	6,40244	2463,45	1662,97	752,18	48,30
557	+С1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,06534	2463,45	1662,97	752,18	48,30
558	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,0296	2463,45	1662,97	752,18	48,30
559	+С1425-11688 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,002205	1907,70	1118,11	752,18	37,41
560	+&С1426-11789-1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	84,0741	376,61	324,84	44,39	7,38
561	+&С1500-9 варіант 1	Суміш клейова для газоблоків	кг	1389,3424	5,16	5,01	0,05	0,10
562	+&С1512-4-1 варіант 1	Добори дверні широкі	шт	8	1543,68	1513,39	0,02	30,27
563	+С1512-14 варіант 25	Розетка Z POLO (ОПТИМА) з заземл.	шт	30	94,83	92,95	0,02	1,86
564	+С1512-14 варіант 26	Розетка Z POLO (ОПТИМА) з заземл. з кришкою	шт	10	94,32	92,45	0,02	1,85
565	+С1512-14 варіант 27	Рамка 1-на	шт	36	21,14	20,71	0,02	0,41
566	+С1512-14 варіант 28	Рамка 2-на	шт	6	37,01	36,26	0,02	0,73
567	+С1512-14 варіант 29	Адаптер зовнішньої установки 1-кратний осн.	шт	3	86,66	84,94	0,02	1,70
568	+С1512-14 варіант 30	Адаптер зовнішньої установки 1-кратний дод.	шт	3	86,66	84,94	0,02	1,70
569	+С1512-14 варіант 31	Прокладка IP44	шт	10	44,40	43,51	0,02	0,87
570	+С1512-14 варіант 32	Розетка відкритої установки IP55	шт	2	537,65	527,09	0,02	10,54
571	+С1512-14 варіант 33	Механізм вимикача 1-клавішного	шт	6	77,14	75,61	0,02	1,51
572	+С1512-14 варіант 34	Механізм вимикача 2-клавішного	шт	2	141,60	138,80	0,02	2,78
573	+С1512-14 варіант 35	Клавіша для 1-клавішного вимикача	шт	6	79,44	77,86	0,02	1,56
574	+С1512-14 варіант 36	Клавіша для 2-клавішного вимикача	шт	4	52,85	51,79	0,02	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
575	+С1515-25 варіант 7	Коробка відгалужувальна 410 С4 100x100x50	шт	40	115,78	112,81	0,70	2,27
576	+С1515-25 варіант 8	Коробка монтажна	шт	48	16,15	15,13	0,70	0,32
577	+С1515-25 варіант 9	Коробка зрівнювання потенціалів відкритої установки KUP2604	шт	1	262,14	256,30	0,70	5,14
578	+С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00009	855570,00	838518,74	275,38	16775,88
579	+С1530-26 варіант 1	Фільтр на колону сітчастий поліпропіленовий з труб ПВХ, діаметр 125x6 мм	10м	0,4	1338,20	1298,04	13,92	26,24
580	+С1534-41	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 200 мм, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 7 мм	шт	0,065	719,11	698,81	6,20	14,10
581	С1541-20	Набивки плетені просочені азбестові, круглі, квадратні, марка АП-31, діаметр, сторона квадрата 6-14 мм	т	0,00015	456165,40	446826,53	394,45	8944,42
582	+С1544-89 варіант 2	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1,0765	781,96	765,84	0,79	15,33
583	+С1545-2	Анкер К 809	100шт	0,04	9301,60	9049,41	69,81	182,38
584	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0102	107,30	105,09	0,11	2,10
585	+С1545-4 варіант 2	Бірка маркувальна	100шт	0,0681	137,75	134,94	0,11	2,70
586	+С1545-9	Брезент	10м ²	0,00018	2018,98	1975,90	3,49	39,59
587	+С1545-37 варіант 1	Утримувач К188	100шт	0,9112	648,41	633,78	1,92	12,71
588	+С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,169	354,29	347,03	0,31	6,95
589	+С1545-42 варіант 2	Дюбелі У658, У661	100шт	0,4583	454,83	445,60	0,31	8,92
590	+С1545-43 варіант 2	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,0208	1027,28	1006,72	0,42	20,14
591	+С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,0666	799,20	783,22	0,31	15,67
592	+С1545-44 варіант 2	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,8148	1026,08	1005,65	0,31	20,12
593	+С1545-52	Затискач К676	100шт	0,04	1833,03	1796,04	1,05	35,94
594	+С1545-66 варіант 1	Кабель ВВГнгд 4x16	м	30	339,85	332,93	0,26	6,66
595	+С1545-66 варіант 21	Кабель ВВГнгд 4x16	м	30	310,71	304,36	0,26	6,09
596	+С1545-66 варіант 22	Кабель ВВГнгд 3x1,5	м	160	36,93	35,95	0,26	0,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
597	+С1545-66 варіант 23	Кабель ВВГнгд 3х2,5	м	340	49,35	48,12	0,26	0,97
598	+С1545-66 варіант 24	Кабель (N) НХН FE180/E30 3х1,5	м	15	65,70	64,15	0,26	1,29
599	+С1545-66 варіант 25	Кабель ВВГнгд 5х16	м	5	422,72	414,17	0,26	8,29
600	+С1545-66 варіант 26	Провід ПВЗнгд 1х16	м	5	111,02	108,58	0,26	2,18
601	+С1545-66 варіант 27	Провід ПВ1нгд 1х6	м	60	43,62	42,50	0,26	0,86
602	+С1545-66 варіант 28	Провід ПВЗнгд 1х4	м	20	29,89	29,04	0,26	0,59
603	+С1545-66 варіант 29	Провід ПВ1нгд 1х4	м	40	29,33	28,49	0,26	0,58
604	+С1545-66 варіант 30	Провід ПВ1нгд 1х50	м	1	220,48	215,90	0,26	4,32
605	+С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,0208	13,39	12,94	0,19	0,26
606	+С1545-70 варіант 2	Кнопка К227	100шт	0,07	17,14	16,61	0,19	0,34
607	+С1545-89 варіант 7	ДКС лоток перфорований 200х80 L 3000 товщ. 1,2мм	шт	5	433,36	423,50	1,36	8,50
608	+С1545-89 варіант 8	ДКС Кришка на лоток з заземленням осн. 200 L 3000, товщ. 1,2мм	шт	5	503,48	492,25	1,36	9,87
609	+С1545-89 варіант 9	ДКС аксесуари до лотків (комплект)	шт	1	1006,45	985,36	1,36	19,73
610	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00528	389,85	381,77	0,44	7,64
611	+С1545-101 варіант 2	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,1175	500,43	490,18	0,44	9,81
612	С1545-112	Металеві прокладки	т	0,00571	17890,94	17166,64	373,50	350,80
613	+С1545-113 варіант 5	Муфта кабельна термоусадочна 3М	шт	4	497,73	486,75	1,22	9,76
614	+С1545-113 варіант 6	Муфта пятиходовая R/5	шт	1	221,52	215,96	1,22	4,34
615	+С1545-113 варіант 13	Поворот 90 для труби 50 мм IP67	шт	12	142,62	138,60	1,22	2,80
616	+С1545-113 варіант 14	Муфта труба-труба 50 мм IP67	шт	12	76,66	73,94	1,22	1,50
617	+С1545-113 варіант 15	Аксесуари до труби ПВХ стійкої до впливу УФ 50 мм (комплект)	шт	1	497,73	486,75	1,22	9,76
618	+С1545-113 варіант 16	Аксесуари до кабель-каналу TA-GN 60х40	шт	1	508,41	497,22	1,22	9,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9
619	+С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,2	1349,31	1321,45	1,40	26,46
620	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,00003	22641,95	21793,07	404,92	443,96
621	+С1545-159 варіант 2	Очіс льняний	т	0,000085	28955,08	27982,41	404,92	567,75
622	+С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,0402	141,34	137,42	1,15	2,77
623	+С1545-161 варіант 2	Патрони Д або К довгі	100шт	0,5916	181,13	176,43	1,15	3,55
624	+С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,2232	88,36	85,48	1,15	1,73
625	+С1545-169 варіант 4	Перемичка заземлювальна	шт	4	35,37	34,45	0,23	0,69
626	+С1545-169 варіант 5	Шина нульова в корпусі 4х15	шт	4	579,99	568,39	0,23	11,37
627	+&С1545-172-1	Панки перехідні Т-подібні	м	4,42886	29,18	28,56	0,05	0,57
628	+С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,0206	1000,19	979,97	0,61	19,61
629	+С1545-180	Полоски К-404	100шт	0,091	18,35	17,80	0,19	0,36
630	+&С1545-203-1-П	Профіль J-подібний	мп	106	26,19	24,93	0,75	0,51
631	+&С1545-203-1-П варіант 1	Прогін вентиляційний коньковий	мп	30	26,19	24,93	0,75	0,51
632	+&С1545-206-1	Накладка металева (RAL 7016) шириною 200мм	мп	29,2	121,59	115,74	3,47	2,38
633	+С1545-208 варіант 2	Пряжки К-405	100шт	0,091	45,62	44,59	0,14	0,89
634	+С1545-229	Сережка К1016	100шт	0,04	3207,65	3129,04	15,71	62,90
635	+С1545-240 варіант 1	Скоба будівельна К853	100шт	0,102	15,25	14,57	0,38	0,30
636	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,0201	457,30	448,16	0,17	8,97
637	+С1545-241 варіант 2	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,0204	587,12	575,44	0,17	11,51
638	+С1545-248	Скоби будівельні	кг	4	24,70	23,84	0,38	0,48
639	+&С1545-260-1	Трос страхувальний нержавіючий, діаметр 4 мм	мп	47	45,39	44,15	0,35	0,89
640	+С1545-263	Трубка ПВХ, діаметр 76 мм, тип легкий	кг	2,5	51,20	49,82	0,38	1,00
641	+С1545-280	Хомут кріплення нижнього фіксувального троса	шт	1,02	44,44	40,54	3,03	0,87
642	+С1545-291 варіант 2	Шпилька	комплект	20,4	46,30	45,25	0,14	0,91
643	+С1545-311 варіант 7	Щиток на 48 модулів зовнішнього монтажу 318х630х109	шт	1	2265,62	2191,20	30,00	44,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9
644	+С1545-311 варіант 8	Замок для щитка	шт	1	259,85	253,00	1,75	5,10
645	+С1545-311 варіант 9	Заглушка 5 модулів	шт	3	89,64	86,13	1,75	1,76
646	+&С1545-313- 1	Підвіс в комплекті	шт	62,769	13,12	12,86	-	0,26
647	+&С1545-313- 2	Тяга підвісу	шт	62,769	3,64	3,57	-	0,07
648	+&С1545-313- 3	Подовжувач профіля 60/7	шт	26,901	5,82	5,71	-	0,11
649	+&С1545-313- 4	З'єднувач однорівневий "краб"	шт	152,439	10,56	10,35	-	0,21
650	+С1545-457 варіант 1	Трубостійка металева 2,5 м	шт	1	1393,94	1336,61	30,00	27,33
651	+С1545-457 варіант 2	Гак на опорі універсальний CSC 16uz	шт	1	82,40	80,53	0,25	1,62
652	+С1545-457 варіант 3	Хомут CCD 9-62	шт	1	9,69	9,25	0,25	0,19
653	+С1545-457 варіант 4	Бандажна стрічка IF 207	шт	1	46,40	45,24	0,25	0,91
654	+С1545-457 варіант 5	Скріпка CF 20	шт	12	9,69	9,25	0,25	0,19
655	+С1545-457 варіант 6	Комплект кріплення на опорі БМ25- БМ43	шт	1	327,94	321,26	0,25	6,43
656	+С1545-492 варіант 3	Обмежувачі перенапруги ОПС-С 1Р	шт	4	469,30	460,10	-	9,20
657	+С1545-533 варіант 1	Електрод заземлення 4 м, 16 мм	шт	3	1523,39	1473,52	20,00	29,87
658	+С1545-533 варіант 2	ЩВО 400x529x136	шт	1	2079,75	1988,97	50,00	40,78
659	+С1545-533 варіант 3	Провідник діам. 10 мм 3,0 м	шт	1	290,83	280,13	5,00	5,70
660	+С1545-533 варіант 4	Горизонтальний заземлювач діам. 12 мм 4,0 м	шт	1	467,38	448,22	10,00	9,16
661	+С1545-533 варіант 19	Електрод заземлення 3 м, 16 мм	шт	10	1535,10	1485,00	20,00	30,10
662	+С1545-533 варіант 20	Корпус під ГЗШ	шт	1	969,00	935,00	15,00	19,00
663	+С1545-533 варіант 21	З'єднувач смуга-стрижень	шт	10	310,15	304,00	0,07	6,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
664	+С1545-533 варіант 22	З'єднувач смуга-смуга	шт	10	136,52	133,77	0,07	2,68
665	+С1545-533 варіант 23	З'єднувач смуга-кабель	шт	1	149,36	146,36	0,07	2,93
666	+С1546-29 варіант 1	Фарба емалева МО-1	т	0,001564	92707,90	90294,47	595,63	1817,80
667	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,20663	46,79	37,10	8,77	0,92
668	+С1547-7 варіант 11	Світильник EUROLAMP LED-NRL-12/50 (sensor)	шт	2	383,27	365,75	10,00	7,52
669	+С1547-7 варіант 12	Світильник EUROLAMP LED-MSL-48W-N33	шт	3	1336,97	1300,75	10,00	26,22
670	+С1547-7 варіант 13	Світильник EUROLAMP LED-MSL-72W-N37	шт	1	1972,77	1924,09	10,00	38,68
671	+С1547-7 варіант 14	Світильник EUROLAMP LED-NRL-19W/45	шт	1	725,48	701,25	10,00	14,23
672	+С1547-7 варіант 15	Світильник EUROLAMP LED-NRL-14W/45	шт	3	629,18	606,84	10,00	12,34
673	+С1547-7 варіант 16	Світильник EUROLAMP LED-NRL-20/55	шт	1	515,10	495,00	10,00	10,10
674	+С1547-11 варіант 13	Реле напруги Новатек РНПП-311 М	шт	1	1099,88	1077,09	1,22	21,57
675	+С1547-11 варіант 14	Індикатор напруги 3-фаз SON-3К	шт	1	242,99	237,01	1,22	4,76
676	+С1547-11 варіант 15	Тримач плавкого запобіжника 14x51	шт	3	83,58	80,72	1,22	1,64
677	+С1547-11 варіант 16	Плавка вставка запобіжника 14x51 63А	шт	3	25,77	24,04	1,22	0,51
678	+С1547-11 варіант 17	Сутінкове реле SOU-1 230V	шт	4	1344,28	1316,70	1,22	26,36
679	+С1547-11 варіант 18	Проміжне реле VS316K 230	шт	4	1540,26	1508,84	1,22	30,20
680	+С1547-15 варіант 1	Автоматичний вимикач 3-полюсний 25А ETIMAT 6	шт	1	412,31	404,20	0,03	8,08
681	+С1547-15 варіант 2	Автоматичний вимикач 3-полюсний 25А ETIMAT 10	шт	1	503,64	493,73	0,03	9,88
682	+С1547-15 варіант 17	Вимикач навантаження 4-полюсний 63А ETI SV 463	шт	1	817,21	801,16	0,03	16,02
683	+С1547-15 варіант 18	Автоматичний вимикач 3-полюсний 25А ETIMAT	шт	1	463,78	454,66	0,03	9,09
684	+С1547-15 варіант 19	Автоматичний вимикач 1-полюсний 10А ETIMAT	шт	4	138,40	135,66	0,03	2,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
685	+С1547-15 варіант 20	Автоматичний вимикач 1-полюсний 6А ЕТІМАТ	шт	1	138,40	135,66	0,03	2,71
686	+С1547-15 варіант 21	Дифавтомат 16А КZS-1М С16	шт	15	692,57	678,96	0,03	13,58
687	+С1547-15 варіант 22	Дифавтомат 16А КZS-1М С10	шт	1	692,57	678,96	0,03	13,58
688	+С1551-18-СП варіант 1	Заглушки для підвіконня	шт	16	43,71	42,85	-	0,86
689	+С1551-26-СП варіант 1	Смуга сталєва оцинкована 40х4	м	2	138,17	134,44	1,02	2,71
690	+С1551-26-СП варіант 3	Смуга сталєва оцинкована 40х4	м	80	177,12	172,63	1,02	3,47
691	+&С1555-13-2	Пінополістирол екструдований ЕППС	м3	2,018957	3430,01	3349,64	13,11	67,26
692	+&С1555-13-3	Пінополістирол екструдований товщиною 50 мм	м2	91,4634	163,19	159,42	0,57	3,20
693	+&С1555-13-3 варіант 1	Пінополістирол екструдований товщиною 100 мм	м2	56,1	335,41	328,26	0,57	6,58
694	+С1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5х5 мм	м2	219,09883	31,57	30,84	0,11	0,62
695	+С1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	55,66	20,34	19,82	0,12	0,40
696	+С1555-108 варіант 1	Мембрана дренажна шиповідна	м2	60,5	31,12	29,60	0,91	0,61
697	+С1555-111 варіант 1	Герметик силіконовий	л	1,3328	244,47	239,02	0,66	4,79
698	+&С1555-303-1	Дюбель (анкер) фасадний для теплоізоляції	шт	1402,3312	6,42	6,28	0,01	0,13
699	+&С1555-303-1 варіант 1	Дюбель (анкер) фасадний для теплоізоляції	шт	107,7064	7,44	7,28	0,01	0,15
700	+С1555-307	Герметик силіконовий	кг	0,63	239,38	234,22	0,47	4,69
701	+С1630-68 варіант 1	Монтажний комплект:латуна арматура= згон амеріканка - 1шт, ніпелля - 4шт, кран 1"-2шт, кран 3/4-2шт, трійник -2шт; ПЕ=: коліно - 3шт, перехідник-3шт, водорозбірний гусачок.	шт	1	2984,78	2902,51	23,74	58,53
702	+С1630-76 варіант 2	Зонти витяжні над устаткуванням із листової гарячекатаної та сортової сталі індивідуального виготовлення	м2	1,2	1804,80	1762,85	6,56	35,39
703	+С1630-103 варіант 2	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	1	551,67	538,93	1,92	10,82
704	+С1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	7,032	27,39	26,46	0,39	0,54
705	+С1630-122 варіант 1	Перехід ПЕ-латунь із зовнішнім різбленням 32х1"	шт	1	309,44	303,26	0,11	6,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
706	+С1630-122 варіант 2	Відвід 90 литий PE100 D32 SDR11	шт	1	158,97	155,74	0,11	3,12
707	+С1630-538 варіант 1	Клапани зворотні 1"	шт	1	298,12	292,06	0,21	5,85
708	С1630-679 варіант 3	Прохідний елемент повітроводу для металочерепичної покрівлі	шт	2	510,53	496,33	4,19	10,01
709	+&С1630-967-1	Сітка зварна 100/100/3	м2	98,637	35,29	32,72	1,88	0,69
710	+&С1630-967-2	Сітка зварна 100/100/4	м2	60,83	116,46	113,55	0,63	2,28
711	+С1630-973 варіант 1	Сифон для умивальника	шт	1	284,21	277,00	1,64	5,57
712	+С1630-973 варіант 2	Сифон для мийки	шт	1	284,21	277,00	1,64	5,57
713	+С1630-1160	Манометри загального призначення з триходовим краном, з трубкою сифоном, ОБМ-1-160	комплект	1	351,16	343,02	1,25	6,89
714	+С1630-1162 варіант 1	Насос для свердловини Педролло 4SRm 2/12	шт	1	10297,19	10059,67	35,61	201,91
715	+С1632-102	Силікон	л	1,9448	335,31	328,15	0,59	6,57
716	+&С1633-52-1-4 варіант 1	Торцева планка (вітрова планка металева)	м	24,36	131,39	127,45	1,36	2,58
717	+&С1633-52-1-4 варіант 2	Планка примикання до вентканалів	м	5,4	40,11	37,96	1,36	0,79
718	+&С1633-61ВД2	Сіліконова гідроізолююча суміш	флаконт	3,85	278,58	272,59	0,53	5,46
719	+С1999-9001 варіант 1	Електроенергія	кВт-год	64	2,97745	2,97745	-	-
720	+С188888-4 варіант 1	саморізи для металочерепиці 4,8x35мм	шт	464	1,41	1,38	-	0,03
721	+&С188888-4-1	Дюбель рамний 10x100	шт	59,976	34,78	34,10	-	0,68
722	+&С188888-4-2	Анкер рамний 10x152	шт	64	4,70	4,61	-	0,09
723	+С188888-6 варіант 1	Шпилька	шт	4	59,24	58,08	-	1,16
724	+С188888-6 варіант 2	Гайка	шт	8	5,72	5,61	-	0,11
725	+С188888-6 варіант 3	Шайба	шт	8	4,20	4,12	-	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
726	+С188888-6 варіант 4	Куттик	шт	4	50,84	49,84	-	1,00
727	+С188888-6 варіант 5	Хомут Х22/1	шт	2	27,97	27,42	-	0,55
728	+С188888-6 варіант 6	Монтажний шуруп 60х3,5мм	шт	131,5223	0,27	0,26	-	0,01
729	+&С188888-8-1	Дюбель 6х40 металевий	шт	62,769	4,50	4,41	-	0,09
730	+&С188888-8-2	Дюбель 6х40 пластмасовий	шт	300,8899	0,52	0,51	-	0,01
731	+&С188888-8-2 варіант 1	Дюбель для пінопласту 28*100 пластмасовий	шт	440	9,27	9,09	-	0,18
732	+&С188888-8-2 варіант 2	Дюбель для кріплення планки 28*50 пластмасовий	шт	176	4,50	4,41	-	0,09
733	+&С188888-10-1	Сітка вентиляційна шириною 100мм	мп	29,2	29,13	28,56	-	0,57
734	+&С188888-10-1 варіант 1	Доборний елемент (крапельник)	мп	29,2	41,06	40,25	-	0,81
735	+С188888-11 варіант 1	Металосайдинг	м2	42,84	318,79	311,00	1,54	6,25
736	+С188888-11 варіант 2	Профнастил оцинкований ПС 20, 1700х2500	м2	38,148	219,24	213,40	1,54	4,30
737	+&С188888-18-1	Огорожі сітчасті в комплекті з кріпильними елементами 1700х2517	шт	16	579,91	568,54	-	11,37
738	+С188888-21 варіант 5	Піна протипожежна Soudal	шт	1	456,68	447,34	0,39	8,95
739	+С188888-21 варіант 6	Антикорозійна стрічка DENSO 10 м	шт	1	337,25	330,25	0,39	6,61
740	+С188888-35 варіант 1	Стовпчики металеві парканні 60х40х2500	шт	27	408,37	386,29	14,07	8,01
741	+С188888-35 варіант 2	Планка накривна на профлист	шт	11	80,08	64,44	14,07	1,57
742	+К581121-А003 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	29	1416,90	1005,89	383,23	27,78
743	+К581121-А006 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	12	970,71	765,00	186,68	19,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
744	+K581121-A013 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	32	664,83	514,02	137,77	13,04
745	+K582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1	шт	1	159,71	150,70	5,88	3,13
746	+K582821-557 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ10-1	шт	1	68,91	57,45	10,11	1,35
747	+K582821-577 варіант 1	Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П	шт	2	260,68	235,59	19,98	5,11
748	+K582821-577 варіант 2	Перемички з/б марки 3ПБ16-37п	шт	2	290,92	265,24	19,98	5,70
749	+K585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9	шт	2	1070,69	908,63	141,07	20,99
750	+K585521-Л007 варіант 1	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	2011,51	1816,19	155,88	39,44
751	+K585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	2137,98	1611,44	484,62	41,92
752	+K585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1	шт	1	986,76	908,63	58,78	19,35
753	+K585521-Л035	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	3200,41	2978,96	158,70	62,75
754	+K585521-Л036 варіант 1	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	3106,33	2718,30	327,12	60,91
755	+K585521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	3341,01	2815,11	460,39	65,51
756	+K585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	388,23	356,39	24,23	7,61
757	+K585521-Л052 варіант 1	Оголовок свердловиний герметичний ОСП 125x32	шт	1	722,57	700,95	7,45	14,17
758	+K585821-Л890 варіант 1	Приставка ПТ 43-2	шт	1	2152,81	1757,93	352,67	42,21
759	+290902-54	Вимикач незаглиблений для відкритої проводки	шт	1	82,95	81,26	0,06	1,63
760	+290902-223	Розетка незаглиблена для відкритої проводки	шт	1	87,31	85,60	-	1,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
761	C1999-9003	Бензин	кг	1,3346	61,48	61,48		
762	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	161,6597	4,92934	4,92934		
763	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,9373	184,55	184,55		
764	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2687	186,09	186,09		
765	C1999-9009	Дрова	м3	2,1024	119,13	119,13		
		IV. Устаткування						
766	1504-12170 варіант 1	Реле тиску РМ5	шт	1	1262,91	1215,19	36,46	11,26
767	+1517-1867 варіант 1	Лічильник GAMA 300 G3M.144	шт	1	4346,45	4182,21	125,47	38,77
768	+1517-3010 варіант 2	Пульт керування насосом з прямим пуском QEM	шт	1	1862,03	1791,67	53,75	16,61
769	+2407-601 варіант 1	Водонагрівач ємкісний, 80 л	шт	1	9897,49	9523,50	285,71	88,28
770	+2417-109 варіант 2	Плита електрична	шт	1	15781,16	15184,85	455,55	140,76
771	+17064-5246 варіант 1	Холодильник	шт	1	14480,50	13933,34	418,00	129,16
772	+241996-20606 варіант 2	Котел електричний з насосом AVL JOULE 6 кВт AJX-6SPT	шт	1	26355,89	25360,00	760,80	235,09
773	+560110-15 варіант 1	Шафа для одягу	шт	1	7147,06	6877,00	206,31	63,75
774	+560110-61 варіант 1	Витяжка кухонна	шт	1	4001,19	3850,00	115,50	35,69
775	+560110-74	Стіл обідній	шт	1	5239,66	5041,67	151,25	46,74
776	+560110-77 варіант 1	Комплект кухонних меблів (кухонний гарнітур)	шт	1	41917,23	40333,34	1210,00	373,89
777	+560110-171	Стілець	шт	4	1238,46	1191,66	35,75	11,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
778	+560110-194	Диван	шт	1	23730,01	22833,34	685,00	211,67

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 5 вересня 2023 р.

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

Перевірив _____ Габрук О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]