

Будова - Реконструкція нежитлової будівлі (літера Б-1) Комунального некомерційного підприємства Кам'янської міської ради "Міська лікарня №1" за адресою: м.Кам'янське, вул.Архівна, 8.

**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	10016,39	74,43			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1254,99	74,47			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	40,14	105,81			
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	404,38	79,59			
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
8		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
8.1		загальновиробничих витрат	люд.год	1275,18	122,18			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	12991,08				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				
II. Будівельні машини і механізми								
9	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	46,5294	525,40			
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	10,9057	289,04			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	82,26355	361,79			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	2,38034	386,27			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	КБМ201-22	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 7 т	маш. год	0,18359	382,05			
14	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,49128	538,84			
15	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	6,444	343,45			
16	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,21	942,34			
17	КБМ234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш. год	29,90219	7,87			
18	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	2,59811	11,74			
19	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	13,1692	141,25			
20	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	0,15744	139,27			
21	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,1226	79,43			
22	КБМ226-3401	Вагонетки шахтні для транспортування гірничої маси по підземним виробкам, місткість кузова 1 м3	маш. год	0,01507	7,57			
23	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,15609	4,15			
24	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,15609	158,06			
25	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,0432	86,95			
26	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	0,15744	157,25			
27	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	97,06942	335,56			
28	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	1,18629	391,11			
29	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	10,47868	53,68			
30	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	3,99226	84,52			
31	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0455	287,17			
32	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,9575	673,36			
33	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	3,92782	639,97			
34	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	12,74741	652,34			
35	КБМ215-701	Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,13968	635,41			
36	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	10,08	789,68			
37	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	24,34826	6,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	КБМ226-1400	Молотки відбійні для відбивання м'яких гірничих порід, з пневмоприводом, витрата стисненого повітря 1,5м3/хв	маш. год	0,24257	8,71			
39	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	59,8828	5,51			
40	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	0,22852	559,04			
41	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,41252	384,29			
42	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,3611	500,90			
43	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,48355	146,64			
44	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	20,125	131,99			
45	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	4,77928	107,21			
46	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	1,16	5,28			
47	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	3,849	89,75			
48	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	0,47334	82,73			
49	КБМ225-2301	Тельфери електричні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,21	11,17			
50	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	80,44512	40,03			
51	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2]	маш. год	6,132	15,51			
52	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	0,249	105,18			
53	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	2,336	110,79			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>						
54	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	21,1054				
55	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	7,94892				
56	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	1,9584				
57	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	3,073				
58	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	3,8152				
59	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	15,89066				
60	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	16,123				
61	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	126,207616				
62	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	1,76				
63	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	16,123				
64	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	39,6				
65	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	1,39648				
66	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,12				
68	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	87,884				
69	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	82,5382				
70	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	123,30124				
71	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	124, 806114835				
72	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	31,37116				
73	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	2,15712				
74	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	14,28546				
75	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,0432				
76	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	4,22149				
77	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,449				
78	КБМ205-920	Фен для зварювання поліетиленових листів	маш. год	9,65664				
79	КБМ270-119	Щуруповерти	маш. год	152, 242896528				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
80	+С130-620 варіант 2	Гігієнічний душ с термостатом Garro G7290-6	комплект	1	3934,67	3856,60	0,92	77,15
81	+С1550-40 варіант 1	Клей універсальний монтажний Lacrysil "Божевільна липучка"	кг	50,4	118,62	115,80	0,49	2,33
82	+&С121-781- 1-1 варіант 2	Комплект містка на горіщі L=2000м	шт	13	3325,88	3300,00	1,12	24,76
83	+&С121-781- 1-1 варіант 1	Комплект містка на покрівлю L=2000м	шт	17	3325,88	3300,00	1,12	24,76
84	+С113-1472 варіант 1	Протипожежна муфта ППМ-110	шт	1	484,65	475,00	0,15	9,50
85	+С111-2009-4 варіант 2	Смесь Реомат Бетон	кг	150	48,25	46,80	0,50	0,95
86	+С130-592 варіант 1	Регулятор WING EC VTS	шт	1	3457,95	3390,00	0,15	67,80
87	+&С1555-266- 2	SILTEK КЛЕЙ-ПІНА PRO (860мл)	шт	2,7246	321,78	315,00	0,47	6,31
88	+&С113-2440- 5 варіант 3	Ізоляція для труб діам. 25 мм товщина 9мм K-FLEX 9x025ST	м	6,12	33,52	32,73	0,13	0,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9
89	+&C1590-50-7-3A варіант 2	Інформаційна панель 45x45 мм RJ45 R&M Cat. 6, пуста/біла	шт	1	136,71	122,00	12,03	2,68
90	+&C154-721-11 варіант 2	Автоматичний вимикач 1P,10А, 220,50Гц, № А9F79110	шт	2	276,28	270,65	0,21	5,42
91	+&C154-721-7 варіант 1	Автоматичний вимикач 1P,16А, 220,50Гц, № А9F79116	шт	1	259,70	254,40	0,21	5,09
92	+&C154-721-9 варіант 1	Автоматичний вимикач Іn= 10А, 220В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79110	шт	2	259,29	254,00	0,21	5,08
93	+&C154-721-4-5 варіант 1	Автоматичний вимикач Іn= 16А, 220В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79116	шт	10	265,41	260,00	0,21	5,20
94	+1504-1006 варіант 1	Автоматичний вимикач Іn= 16А, 415В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79316	шт	1	676,35	663,00	0,09	13,26
95	+&C154-721-4-6 варіант 1	Автоматичний вимикач Іn= 25А, 220В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79125	шт	2	290,91	285,00	0,21	5,70
96	+&C154-721-4-6 варіант 3	Автоматичний вимикач Іn= 25А, 415В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79325	шт	1	596,91	585,00	0,21	11,70
97	+&C154-721-9 варіант 2	Автоматичний вимикач Іn= 2А, 220В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79102	шт	1	238,89	234,00	0,21	4,68
98	+&C154-721-4-6 варіант 2	Автоматичний вимикач Іn= 32А, 415В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79432	шт	1	549,23	538,25	0,21	10,77
99	+&C154-721-17 варіант 2	Автоматичний вимикач Іn= 63А, 415В, 50Гц, ІС60N кат.А9F79363	шт	2	1541,94	1511,50	0,21	30,23
100	+&C154-721-4 варіант 1	Автоматичний вимикач Іn= 80А, 415В, 50Гц, ІС60N, кат.А9F79380	шт	1	4865,61	4770,00	0,21	95,40
101	C111-9	Азбест хризолітовий, марка К-6-30	т	0,02697	4610,87	4043,01	477,45	90,41
102	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00048	348950,40	341614,40	493,84	6842,16
103	+&C121-937-4 варіант 1	Анемостат витяжний металевий з рамкою KW-RM 200 Aerostar	шт	2	505,14	495,00	0,24	9,90
104	+&C121-937-5 варіант 1	Анемостат витяжний металевий з рамкою KW-RM 150 Aerostar	шт	4	244,93	240,00	0,13	4,80
105	+C130-262 варіант 3	Анемостат витяжний металевий з рамкою KW-RM-125 Aerostar	шт	1	165,11	158,00	3,87	3,24
106	+&C121-937-2 варіант 1	Анемостат металевий припливний з рамкою KN –RM 200 Aerostar	шт	2	510,24	500,00	0,24	10,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
107	+&C121-937-3 варіант 1	Анемостат металевий припливний з рамкою KN –RM 150 Aerostar	шт	5	320,41	314,00	0,13	6,28
108	C124-59 варіант 2	Анкерні деталі	т	0,00896	67217,81	65624,43	275,38	1318,00
109	+&C111-1809- Б	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м ОВО Bettermann 2360055	шт	4	493,70	489,00	1,02	3,68
110	+C147-1-10 варіант 1	Арматура ф12 А400С	100кг	0,587	3362,31	3268,84	27,54	65,93
111	+C147-1-6 варіант 2	Арматура ф6 А240С	100кг	0,037	3158,31	3068,84	27,54	61,93
112	+C1555-268 варіант 1	Армована сітка з лугостійкого скловолокна SILTEK 5x5мм	м2	262,2	36,80	36,00	0,08	0,72
113	+C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0000507	101378,96	90645,82	8745,32	1987,82
114	C111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,0002436	133710,62	130564,12	524,72	2621,78
115	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,33052	125,24	122,67	0,11	2,46
116	C111-74	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-70/30	т	0,054777	19248,79	18316,49	554,87	377,43
117	C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,528837	19464,42	18527,89	554,87	381,66
118	C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,0000246	18800,10	17822,98	608,49	368,63
119	+C114-3-У варіант 1	Базальтовий утеплювач Y =26 кг/м3, товщ.=200мм =0.045, група горючості НГ	м3	42	4403,99	4270,00	47,64	86,35
120	+&C114-3-У-1 варіант 1	Базальтовий утеплювач Технофас Ефект р=135 кг/м2; толщ.=100мм; Y=0.042; (Група горючості НГ)	м2	178,5	402,50	394,00	0,61	7,89
121	+&C114-3-У-1 варіант 2	Базальтовий утеплювач Технофас Ефект р=135 кг/м2; толщ.=30мм; Y=0.042; (Група горючості НГ)	м2	21	280,10	274,00	0,61	5,49
122	C111-1600	Бензин розчинник	т	0,164331	22099,25	21131,76	534,17	433,32
123	+&C111-98-1	Болт М12	шт	310	3,16	3,10	-	0,06
124	+&C111-98-1 варіант 2	Болт М12 самонарізн.	шт	10	3,47	3,40	-	0,07
125	+&C111-98-1 варіант 1	Болт М16 дл.250мм	шт	4	3,67	3,60	-	0,07
126	+&C111-1848- 2 варіант 1	Болт цанговий ф16мм дл.250мм	шт	8	2,87	2,80	0,01	0,06
127	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00345	57034,14	55563,22	352,60	1118,32
128	C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0756	40080,72	38942,22	352,60	785,90
129	C111-1846	Болти анкерні	т	0,007	54485,28	53115,42	301,52	1068,34
130	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0294175	69058,32	67400,00	304,24	1354,08
131	C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0022	38703,65	37553,79	390,96	758,90
132	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0006186	33940,29	32883,83	390,96	665,50
133	C1113-101	Борошно андезитове кислототривке, марка А	т	0,421926	3775,42	3214,49	486,90	74,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
134	C112-24 варіант 1	Брус 150x150мм	м3	1	7852,63	7466,14	232,52	153,97
135	C112-28 варіант 2	Брус 200x100 мм	м3	0,1	9229,38	8815,89	232,52	180,97
136	+C112-28 варіант 1	Брус 200x50 мм	м3	1,904	8209,38	7815,89	232,52	160,97
137	+C112-28 варіант 5	Брус100x100мм	м3	0,395	8515,38	8115,89	232,52	166,97
138	+C112-28 варіант 7	Брус100x50мм	м3	0,43	8413,38	8015,89	232,52	164,97
139	+C112-28 варіант 6	Брус100x75мм	м3	0,3	8821,38	8415,89	232,52	172,97
140	+C112-28 варіант 3	Брус150x100мм	м3	1	7597,38	7215,89	232,52	148,97
141	+C112-28 варіант 4	Брус150x50мм	м3	3,8	7393,38	7015,89	232,52	144,97
142	+C112-28 варіант 9	Брус25x50мм	м3	0,47	10249,38	9815,89	232,52	200,97
143	+C112-28 варіант 8	Брус50x50мм	м3	0,08	11269,38	10815,89	232,52	220,97
144	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00132	6190,03	5836,14	232,52	121,37
145	+C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,021	5761,36	5620,85	27,54	112,97
146	+C147-29 варіант 1	В'язальний дріт	100кг	0,039543	5761,36	5620,85	27,54	112,97
147	+&C1530-44-2В варіант 1	Відвід двухмуфтовий 67	шт	10	203,50	198,00	1,51	3,99
148	+&C1530-44-2В варіант 2	Відвід одномуфтовий 67	шт	5	192,28	187,00	1,51	3,77
149	+C113-1466 варіант 1	Відводи з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 90° - 50	шт	2	25,73	25,00	0,23	0,50
150	+C113-1466 варіант 2	Відводи з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 45° - 100	шт	10	159,35	156,00	0,23	3,12
151	+C113-1466-1 варіант 1	Відводи з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 90° - 100	шт	7	158,77	155,43	0,23	3,11
152	+C113-1709 варіант 1	Відводи з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 45° - 50	шт	4	26,60	26,00	0,08	0,52
153	+C1512-1 варіант 2	Відгалужувальна коробка кругла з 4-х кабельними введеннями, розм. ф65x35 мм, IP44	шт	150	30,62	30,00	0,02	0,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
154	+&C121-3011-3 варіант 2	Вікно металопластикове 1200x2000мм з підвіконнями та відливами	м2	9,6	6020,98	5890,00	12,92	118,06
155	+&C121-3011-3 варіант 4	Вікно металопластикове 2050x2400мм з підвіконнями та відливами	м2	9,84	6020,98	5890,00	12,92	118,06
156	+&C121-3011-3 варіант 3	Вікно металопластикове 750x2000мм з підвіконнями та відливами	м2	1,5	6020,98	5890,00	12,92	118,06
157	+&C121-3011-3 варіант 1	Віконний блок слуховий металопластиковий з решіткою для провітрювання (з п'ятикамерним профілем; двоконтурною системою ущільнювачів; з формулою склопакету 4i-10-4-10-4i зі значенням супротиву теплопередачі Rq min = 0,9 м2 К/Вт; товщиною заповнення 32/40; зломостійкістю - WK-3)	м2	4,6195	9080,98	8890,00	12,92	178,06
158	+&C121-250-1-3 варіант 1	Вітраж внутрішній металопластиковий * високопрохідний зашклений із зашкленням верхньої частини габаритами 7860x3600x3400(h), з фурнітурою та несучими елементами. Комплектація: рама, ручка-скоба, доводчик, ущільнення в притулах, замок "ключ-баранчик"	м2	38,964	8648,04	8460,00	18,47	169,57
159	+&C121-250-1-3 варіант 2	Вітраж зовнішній металопластиковий * високопрохідний зашклений габаритами 2050*2400(h), з фурнітурою та несучими елементами. Комплектація: рама, ручка-скоба, доводчик, ущільнення в притулах, замок "ключ- баранчик"	м2	9,84	8648,04	8460,00	18,47	169,57
160	+C1428-11869 варіант 1	Важкогорюча панель ECLAT	м2	332,619	404,10	391,57	4,61	7,92
161	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00001	116273,60	113450,10	543,63	2279,87
162	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,003675	3425,21	2885,33	472,72	67,16
163	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000008	12591,58	11853,06	491,63	246,89
164	+C130-66 варіант 2	Вентилятор каналний RV 125L Aerostar	шт	1	4326,04	4229,00	12,22	84,82
165	+C1547-6 варіант 3	Вимикач відкритої установки одноклавішний, 230В, 10А, IP54	шт	2	123,58	121,00	0,16	2,42
166	+C1547-6 варіант 4	Вимикач заглибленого типу при схованій проводці, одноклавішний, 230В, 10А, IP54	шт	7	103,49	101,30	0,16	2,03
167	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	4,075	130,68	127,72	0,40	2,56
168	+&C1110-193-2 варіант 1	Внутрішні інформаційні таблички:Піктограма - Н100 мм; та Табличка засистемою "Брайля"+Таблички на двері кожного приміщення із номером та призначеннямкабінету, режимом роботи, тощоз дублюванням шрифтом Брайля	шт	8	285,76	280,00	0,16	5,60
169	+&C1550-38-1 варіант 1	Вогнестійка протипожежна піна Termopor Firestop B1	балон	1	581,84	570,00	0,43	11,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
170	C142-10-2	Вода	м3	27,288244	42,10	42,10	-	-
171	+1514-4035 варіант 1	Водонагрівач настінний електричний TESY Anticalc Slim 30 л, 0,8 кВт GCV 303516D D06 TS2R (або аналог)	шт	1	7550,64	7294,00	108,59	148,05
172	+1514-4036 варіант 1	Водонагрівач настінний електричний Tesy Anticalc Slim GCV 503516D B14 TBRC 50 л, N=1,6 кВт (або аналог)	шт	1	8371,82	8049,00	158,67	164,15
173	+&C1530-44-4C варіант 1	Воронка ф130	шт	5	336,73	329,00	1,13	6,60
174	+C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,056	117,16	114,62	0,24	2,30
175	+C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	52,2	16,65	16,29	0,03	0,33
176	+C1110-177 варіант 1	Втулки ущільнювальні	шт	26,28	38,79	38,00	0,03	0,76
177	C1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	20,958	656,89	643,18	0,83	12,88
178	C130-1199	Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм	м	4,99	190,08	186,05	0,30	3,73
179	C111-1564	Гідроізол	м2	35,2	47,57	46,25	0,39	0,93
180	+C111-1720 варіант 1	Гідроізоляційна мембрана "Strotex"	м2	379,5	25,70	25,00	0,20	0,50
181	+C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	10,352	255,41	250,00	0,40	5,01
182	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,029075	2822,72	2289,92	477,45	55,35
183	+&C111-31-Г варіант 1	Гайка М8	шт	8	0,87	0,83	0,02	0,02
184	+&C111-131-1 варіант 1	Гайки М12	шт	92	2,65	2,60	-	0,05
185	+&C111-131-1 варіант 2	Гайки М16	шт	60	3,57	3,50	-	0,07
186	+C1545-94	Гак У625	100шт	0,0334	822,38	803,46	2,79	16,13
187	+C111-1851 варіант 1	Гвинт-шуруп L=220 м	шт	1	37,24	36,50	0,01	0,73
188	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00026	98328,79	96048,17	352,60	1928,02
189	+&C1632-102-3 варіант 1	Герметик силіконовий універсальний	бал	7,26	295,96	290,00	0,16	5,80
190	+&C1632-102-3 варіант 2	Герметик силіконовий універсальний 0,310л	бал	9	295,96	290,00	0,16	5,80
191	C1110-14	Глухарі	100шт	0,033	725,01	706,11	4,68	14,22
192	C130-241	Глушники шуму вентиляційних установок трубчасті круглого перерізу із оцинкованої та сортової сталі, наповнювач - полотно із супертонкого лужного скловолокна, марка ГТК 2-4, діаметр обичайки 315 мм, маса наповнювача 1,28 кг	шт	1	1383,02	1349,48	6,42	27,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	+&C130-231-9 варіант 1	Гнучкі вставки RFI 125 Aerostar	шт	2	454,00	445,00	0,10	8,90
194	+&C130-231-16 варіант 1	Гнучка вставка SFI 50-30 Aerostar	шт	4	1089,46	1068,00	0,10	21,36
195	C130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	2	14,58	14,23	0,06	0,29
196	+&C113-1437-11В-В1 варіант 1	Гофрована захисна труба для труб d20	м	25	9,36	9,00	0,18	0,18
197	+C1555-263 варіант 2	Грунт-фарба контактна Siltek Quartzgrunt	л	4,2	60,71	58,80	0,72	1,19
198	+C111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Siltek GRUNT	л	54	31,38	30,00	0,76	0,62
199	+C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	99,68	41,33	40,00	0,52	0,81
200	C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0105311	77690,75	75571,77	595,63	1523,35
201	C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,04496	393458,90	385219,30	524,72	7714,88
202	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,12	41,30	39,73	0,76	0,81
203	+C111-1624-2 варіант 3	Грунтовка глибокого проникнення	л	8,23917	41,30	39,73	0,76	0,81
204	C111-850	Гума листова вулканізована кольорова	кг	0,8	96,93	94,63	0,40	1,90
205	+&C154-721-7 варіант 2	Діференційний блок, Івит=30мА, Ін=16А, 230В, 50Гц DPN N Vigi. кат.А9D31616	шт	13	2185,05	2142,00	0,21	42,84
206	+&C130-198-Д варіант 1	Датчик вологості 14OF 1086	шт	1	8241,77	8080,00	0,17	161,60
207	+&C121-250-1-4 варіант 1	Двері внутрішні металопластикові глухі для прорізу 1200x2100(н), з фурнітурою та коробкою. Комплектація: рама, ручка нажимна, доводчик, ущільнення в притулах, замок "ключ-баранчик"	м2	2,52	7422,15	7260,00	16,62	145,53
208	+&C121-250-1-4 варіант 2	Двері внутрішні металопластикові засклені двостулкові (ширина однієї зі ступок 900 мм) для прорізу 1500x2100(н), з фурнітурою та коробкою. Комплектація: рама, ручка нажимна, доводчик, ущільнення в притулах, замок "ключ-баранчик"	м2	3,15	7422,15	7260,00	16,62	145,53
209	+&C121-250-1-4 варіант 3	Двері внутрішні металопластикові засклені із заскленням верхньої частини двостулкові (висота дверей 2100 мм; ширина однієї зі ступок 900 мм) для прорізу 1450x2500(н), з фурнітурою та коробкою. Комплектація: рама, ручка нажимна, доводчик, ущільнення в притулах, замок "ключ-баранчик"	м2	3,625	7422,15	7260,00	16,62	145,53
210	C124-64 варіант 1	Деталі закладні	т	0,04092	46588,93	45400,04	275,38	913,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
211	+С112-78 варіант 1	Дошка 150x25мм	м3	0,01875	7356,87	6980,10	232,52	144,25
212	+С112-59 варіант 2	Дошки 100x25мм	м3	0,06	7356,87	6980,10	232,52	144,25
213	+С112-59 варіант 3	Дошки 120x50мм	м3	0,16	7356,87	6980,10	232,52	144,25
214	+С112-59 варіант 1	Дошки 150x25мм	м3	0,21	7356,87	6980,10	232,52	144,25
215	+С112-53 варіант 1	Дошки 30x100мм	м3	4,31	6867,17	6500,00	232,52	134,65
216	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,002455	5449,33	5109,96	232,52	106,85
217	+С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,000965	6228,85	5874,20	232,52	122,13
218	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,01738	6735,66	6371,07	232,52	132,07
219	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,0381	7514,30	7134,44	232,52	147,34
220	+С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,0001238	41201,78	40118,52	275,38	807,88
221	С111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,00024	52793,35	51482,81	275,38	1035,16
222	С111-1741	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм	кг	5,25	40,52	39,45	0,28	0,79
223	+С111-1742	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм	кг	77,7	49,66	48,41	0,28	0,97
224	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,0055194	53375,97	52054,00	275,38	1046,59
225	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0032742	44441,69	43294,90	275,38	871,41
226	+С111-814	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0966	40876,89	39800,00	275,38	801,51
227	С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,002116	36289,59	35302,65	275,38	711,56
228	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,00446	36140,18	35156,17	275,38	708,63
229	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00357	52230,30	50930,80	275,38	1024,12
230	+&С111-822-В1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0147	41010,30	39930,80	275,38	804,12
231	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,003292	88367,29	86285,53	349,07	1732,69
232	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,0312	79633,10	78667,15	373,15	592,80
233	+С111-1608	Дрантя	кг	8,66652	15,98	14,90	0,77	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
234	+С1630-480 варіант 5	Дросель-кран з ручним керуванням ДК-200	шт	2	533,60	520,00	3,14	10,46
235	+С1630-481 варіант 1	Дросель-кран з ручним керуванням ДК-250	шт	2	600,05	582,00	6,28	11,77
236	+С113-2294 варіант 1	Душевий канал АСО ShowerDrain S+ р підключенням Дн50 FCJ	шт	1	10940,60	10726,00	0,08	214,52
237	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,4862	413,51	405,09	0,31	8,11
238	С111-136	Дюбелі з каліброваною головою [в обіймах] 2,5х48,5 мм	т	0,00159	56119,98	54666,99	352,60	1100,39
239	С111-152	Дюбелі з каліброваною головою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3х58,5 мм	т	0,00255	65974,40	64328,18	352,60	1293,62
240	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,12	2550,43	2500,00	0,42	50,01
241	+&С1545-44-5 варіант 1	Дюбелі пластикові з саморізами 6х30 мм	100шт	3	56,31	54,90	0,31	1,10
242	+&С111-136-20 варіант 1	Дюбели 6х40 мм	шт	448	0,69	0,65	0,03	0,01
243	+С1555-303 варіант 1	Дюбель (анкер) фасадний для теплоізоляції 10х200мм	100шт	10,2	424,54	415,00	1,22	8,32
244	+&С111-1477-1 варіант 1	Дюбель 10х50мм з шурупом 8,0 мм	шт	60	3,05	2,99	-	0,06
245	+&С111-150-1И варіант 2	Дюбель 6/42мм	шт	768	0,71	0,70	-	0,01
246	+С1555-303 варіант 2	Дюбель з металевим стержнем 10х160мм	100шт	2,64	495,94	485,00	1,22	9,72
247	+С1555-303 варіант 3	Дюбель з металевим стержнем 10х260мм	100шт	0,84	536,74	525,00	1,22	10,52
248	+&С1545-44-11 варіант 2	Дюбель м6х30	шт	170	0,95	0,93	-	0,02
249	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	1,5968	932,83	914,23	0,31	18,29
250	+&С111-13610-1	Дюбель-шуруп 100х10	шт	90	2,89	2,80	0,03	0,06
251	+&С1545-42-23	Дюбель-шуруп з пластмасовими пробками (150мм)	шт	199	2,97	2,60	0,31	0,06
252	+&С114-900-105 варіант 1	Екструдований пінополістирол ХPS р=40кг/м2; товщ.=100мм; Y=0.037; (Група горючості Г1)	м2	14,7	406,11	398,00	0,15	7,96
253	+С114-97 варіант 1	Екструдований пінополістирол Y=35кг/м3 б=50мм	м3	9,6033	4041,04	3950,00	11,80	79,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
254	+&C114-900-104 варіант 1	Екструзійний пінополістірол $\gamma=40$ кг/м ³ т. 50 мм $\gamma=0.037$; (Група горючості Г1)	м2	25,2	305,13	299,00	0,15	5,98
255	+C111-2000-7 варіант 2	Еластична гідроізоляція Ceresit CR66	кг	437,5	131,07	128,00	0,50	2,57
256	C111-2000-7	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17	кг	3,12	24,33	23,35	0,50	0,48
257	+C111-2000-7 варіант 1	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 11	кг	583,31	13,26	12,50	0,50	0,26
258	C1545-307	Електроди ЭА-400	т	0,00035277	323270,39	316533,81	397,94	6338,64
259	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,001356	72068,49	70296,49	358,89	1413,11
260	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0088669	76585,35	74724,79	358,89	1501,67
261	+C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,00102	78039,45	76150,37	358,89	1530,19
262	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00042	74802,02	72976,42	358,89	1466,71
263	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00063	75667,50	73824,93	358,89	1483,68
264	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,003638	73806,07	72000,00	358,89	1447,18
265	+C111-1529 варіант 1	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,022387	76068,70	74218,27	358,89	1491,54
266	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	19,12	4,9416	4,9416	-	-
267	+&C111-1810-ЕВ варіант 1	Елемент відокремлювання 233 А VA нержавіюча сталь (Тип: 233 А VA), OBO Bettermann 5336457	шт	4	188,62	187,00	0,22	1,40
268	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0408568	102607,54	100000,00	595,63	2011,91
269	+&C113-1100-120 варіант 1	Жолоб (довжина - 3 м)	шт	21	301,29	294,00	1,38	5,91
270	+C111-1868	З'єднувальні вироби металеві	кг	88	44,54	43,32	0,35	0,87
271	+C1110-187 варіант 1	З'єднувач Varіo для швидкого монтажу дроту 8-10 мм, 249 8-10 ST, OBO Bettermann 5311500	шт	10	69,41	68,00	0,05	1,36
272	+&C126-910-3А-5	З'єднувач профілів однорівневий двосторонній (краб)	шт	320	3,86	3,74	0,04	0,08
273	+C1110-186 варіант 1	З'єднувач Rd8-10 до заземлення шпильки OMEX D=20мм FT FT (40-60 мкм) OBO Bettermann (5001641)	шт	12	214,23	210,00	0,03	4,20
274	+&C1110-193-1 варіант 1	Загальний інформатор про об'єкта послуги у будівлі, приміщеннях: Піктограма - Н300-500 мм; та Табличка за системою "Брайля"	шт	2	1224,16	1200,00	0,16	24,00
275	C113-1489	Заглушка ПВХ діам. 110 мм	шт	5	35,08	34,31	0,08	0,69
276	+C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,146	169,86	166,44	0,09	3,33
277	+&C1530-28-2С варіант 1	Заглушка жолоба ліва/права	шт	4	127,26	124,00	0,76	2,50
278	C111-1631	Замазка захисна	кг	0,4	115,96	113,09	0,60	2,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
279	+&C1546-2-2 варіант 1	Засіб вогнезахисний «ANTIFIRE PAINT»	кг	779	100,37	99,90	0,47	-
280	+&C1546-2-2 варіант 2	Засіб вогнезахисний «Ammokot MS-90	кг	165,4	325,47	325,00	0,47	-
281	+C111-2001-1 варіант 3	Затирання швів Ceresit CE40	кг	13,72	122,91	120,00	0,50	2,41
282	+C130-615 варіант 1	Змішувачі для мийки	КОМПЛЕКТ	1	1342,04	1314,39	1,34	26,31
283	C130-616 варіант 1	Змішувач для умивальника з локтьовим відкриванням	КОМПЛЕКТ	2	2225,88	2181,73	0,51	43,64
284	+C130-614 варіант 3	Змішувач з Термостатом Livarno для душа перемикачем	КОМПЛЕКТ	1	2211,28	2167,00	0,92	43,36
285	K585521-Л004 варіант 1	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,16 м3)	ШТ	1	1331,12	1210,98	94,04	26,10
286	K585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)	ШТ	1	1824,53	1647,68	141,07	35,78
287	K585521-Л052 варіант 1	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,02 м3)	ШТ	1	215,69	199,70	11,76	4,23
288	+15092-3011 варіант 1	Кабель ПСВВнг (j-YY-U) 2*0.8 мм2 (або аналог)	1000м	0,07	49033,59	47980,00	92,15	961,44
289	+&C1545-66- А-31 варіант 5	Кабель ВВГнгд-FR 3x2,5мм2	м	40	168,77	165,20	0,26	3,31
290	+&C153-21-2 варіант 2	Кабель КВВГнгд-RF, 4x1,5 мм2	м	40	59,03	57,80	0,07	1,16
291	+&C1545-66- А-31 варіант 1	Кабель 380в перерізом 3x1,5мм2 ВВГнгд	м	175	24,18	23,45	0,26	0,47
292	+15093-35113 варіант 2	Кабель 3x2,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,52	37203,24	36420,00	53,76	729,48
293	+&C153-21-2 варіант 1	Кабель ВВГнгд, 4x1,5 мм2	м	90	31,66	30,97	0,07	0,62
294	+&C153-21-1 варіант 1	Кабель ВВГнгд, 5x2,5 мм	м	20	80,99	79,30	0,10	1,59
295	+&C153-21-4 варіант 1	Кабель ВВГнгд, 5x25 мм2	м	40	541,56	530,45	0,49	10,62
296	+15093-34132 варіант 1	Кабель КОРкН FRHF FE180 / E30-90 (J-НХН-PF FE180 / E30-90) 1x2x0,5 (або аналог)	1000м	0,04	47501,92	46500,00	70,51	931,41
297	+15093-34132 варіант 2	Кабель КОРкН FRHF FE180 / E30-90 (J-НХН-PF FE180 / E30-90) 1x2x0,8 (або аналог)	1000м	0,03	49541,92	48500,00	70,51	971,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
298	+&C1545-66-A-59 варіант 1	Кабель міжблочний ПВС 5x1,5мм	м	28	428,67	420,00	0,26	8,41
299	C111-311	Каболка	т	0,000328	106925,10	104355,81	472,72	2096,57
300	+C130-315 варіант 1	Калорифер електричний SEH 50-30-2,5/220V –L335 Aerostar	шт	1	4663,30	4558,00	13,86	91,44
301	+C111-310	Каніфоль соснова	т	0,000652	527072,58	516146,92	590,90	10334,76
302	+&C111-61-2 варіант 2	Карнизна планка (довжина-2м)	шт	26	378,53	378,00	0,53	-
303	C111-319	Картон будівельний прокладний, марка Б	т	0,00038	27978,80	26750,96	679,24	548,60
304	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,032631	24032,41	23285,81	275,38	471,22
305	+C111-283 варіант 2	Керамічна плитка з шорсткуватою поверхнею 300x300x8 мм ТМ "Zeus Ceramica" 8 мм	м2	89,25	548,75	524,00	13,99	10,76
306	+C111-1727 варіант 1	Керамічна плитка на присхідець,яскравого (контрасного) кольору	м2	0,72	571,01	550,00	9,81	11,20
307	+C111-283 варіант 1	Керамо-гранітна плитка матова 300x300	м2	58,497	544,67	520,00	13,99	10,68
308	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	7,11167	11,88	5,79	5,86	0,23
309	+C111-324 варіант 1	Кисень технічний газоподібний	м3	2,72712	11,88	5,79	5,86	0,23
310	+&C1630-199 варіант 1	Клапан зворотний FC 125 Aerostar	шт	1	283,79	278,00	0,23	5,56
311	+C113-2301 варіант 1	Клапан зворотний муфтовий тип 601 ООО "DANFOSS" Ду 15, Ру 10	шт	2	521,10	510,80	0,08	10,22
312	+C113-2301 варіант 3	Клапан повітряний SRC 50-30 Aerostar CQDR321.1A (або аналог)	шт	2	13121,77	12864,40	0,08	257,29
313	+C111-233-2 варіант 1	Клеева суміш для гіпсокартону Knauf Perfix	кг	73,5	12,80	12,00	0,55	0,25
314	+C111-2000-7 варіант 3	Клей Siltek T-80	кг	84	9,08	8,40	0,50	0,18
315	+C1546-20	Клей БМК5	кг	0,292	644,90	631,75	0,50	12,65
316	C111-1644	Клей гумовий N88-H	кг	0,00375	167,73	163,96	0,48	3,29
317	+C1546-22	Клей нітрогліфталевий	кг	0,16	326,91	320,00	0,50	6,41
318	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00008	106086,94	103368,63	638,17	2080,14
319	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,47008	1591,50	1560,10	0,19	31,21
320	+&C1545-701 варіант 1	Кнопка виклику для інвалідів	шт	1	1009,99	990,00	0,19	19,80
321	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	4,216	37,03	36,25	0,05	0,73
322	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	9,3796	59,75	58,08	0,50	1,17
323	+C111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов Ceresit CE 43	кг	105	145,35	142,00	0,50	2,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
324	+С1111-79 варіант 3	Комплект для кріплення зовнішнього блоку кондиціонеру (2 кронштейна)	шт	4	673,91	660,00	0,70	13,21
325	+&С111-3-7 варіант 1	Комплект фітингів для дренажної труби	шт	1	635,47	623,00	0,01	12,46
326	+&С113-815-К варіант 1	Комплект фітингів до мідних труб	шт	1	1711,92	1678,00	0,35	33,57
327	+2407-901-1 варіант 1	Конвектор електричний 1000 Вт Класік ЭВНА-1.0/230С2 Термія	шт	3	2551,53	2499,00	2,50	50,03
328	+2407-901-2 варіант 1	Конвектор електричний 1500 Вт Класік ЭВНА-1,5/230С2 Термія	шт	6	2419,95	2370,00	2,50	47,45
329	+&1503-7003-К варіант 1	Контактор модульний з блок-контактами, Ін=25А А9С20833	шт	1	1469,14	1440,00	0,33	28,81
330	+С111-1747 варіант 1	Конькова стрічка ТМ "ALENOR" шириною 310 мм	100м	0,14	7534,22	7376,57	9,92	147,73
331	+&15091-1011-50-В1 варіант 2	Коробка відгалуж. кругла, з 4-мя кабельними введеннями, розм. D 65x35 мм. IP44.	шт	10	61,23	60,00	0,03	1,20
332	+&С111-220-КМ варіант 1	Коробка клемна У614АУ2	шт	5	1826,86	1791,00	0,04	35,82
333	+&С1-640-9 варіант 1	Коробка монтажна UGE2, 150x240 мм, h= 70-90 мм цинк/сталь ПА	шт	1	1097,63	1076,10	0,01	21,52
334	+&С1590-50-8 варіант 3	Корпус навісний з самозагасального пластику на 6 модулів, з станартним оснащенням та аксесуарами, з дверкою і замком IP65	шт	2	918,46	900,00	0,45	18,01
335	+&С119-427-1 варіант 1	Косинець 90° - 16, PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МП Wavin Екоplastik (або аналог)	шт	15	11,10	9,82	1,06	0,22
336	+&С119-427-2 варіант 1	Косинець 90° - 20, PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МП Wavin Екоplastik (або аналог)	шт	5	11,86	10,50	1,13	0,23
337	+&С119-427-3 варіант 1	Косинець 90° - 25, PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МП Wavin Екоplastik (або аналог)	шт	6	13,56	12,00	1,29	0,27
338	+С113-1940 варіант 1	Косинці PP-R STABI PLUS SDR 7,4 клас 1/1,0 МПа, 90° - 16 Wavin Екоplastik	шт	2	11,30	11,00	0,08	0,22
339	+С113-1941 варіант 1	Косинці PP-R STABI PLUS SDR 7,4 клас 1/1,0 МПа, 90° - 20 Wavin Екоplastik	шт	6	13,34	13,00	0,08	0,26
340	+С188888-5 варіант 1	Кріплення для труби 16 (кліпса)	шт	40	0,77	0,75	-	0,02
341	+С188888-5 варіант 2	Кріплення для труби 20 (кліпса)	шт	40	0,82	0,80	-	0,02
342	+&С1530-28-3 варіант 1	Кріплення жолоба	шт	105	118,08	115,00	0,76	2,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
343	+&C1530-44-8Т варіант 1	Кріплення труби (хомут універсальний)	шт	23	224,79	220,00	0,38	4,41
344	+C130-465 варіант 1	Кран кульовий латунний, повнопрохідний з півзгоном, Base VALTEC Ду 15, Ру 16 внутрішня-зовнішня різьба	шт	13	532,56	522,00	0,12	10,44
345	+C130-466 варіант 1	Кран кульовий латунний, повнопрохідний, Base VALTEC Ду 20, Ру 16 внутрішня - внутрішнє різьба	шт	7	432,62	424,00	0,14	8,48
346	+C1630-26 варіант 1	Кран поливальний внутрішній (водорозбірний) Ду15 з підведенням холодної і гарячої води	шт	1	92,92	90,51	0,59	1,82
347	+C111-1638 варіант 1	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,96292	122,53	120,00	0,13	2,40
348	+&C111-1809-8 варіант 1	Круглий провідник з оцинкованої сталі (катанка) RD 8-FT мм OBO Bettermann 5021081	м	140	69,99	69,00	0,47	0,52
349	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0016104	73927,00	72000,00	477,45	1449,55
350	+C1545-269 варіант 1	Кутик перфорований 100x100	м	16	21,24	20,00	0,82	0,42
351	+&C1530-28-4 варіант 3	Кутовий елемент жолоба	шт	4	292,24	285,00	1,51	5,73
352	+&C111-544-2 варіант 1	Лінолеум TARKETT	м2	102,816	440,18	430,00	1,55	8,63
353	+C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00116	62463,74	60643,33	595,63	1224,78
354	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0050205	112231,09	109434,85	595,63	2200,61
355	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	213833,51	209045,07	595,63	4192,81
356	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00074	35651,60	34356,92	595,63	699,05
357	+C111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні KNAUF	м2	15,435	202,80	195,00	3,82	3,98
358	+C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1, 0 мм	т	0,00384	603701,71	591589,04	275,38	11837,29
359	+&C113-210-Р варіант 1	Люк розетковий GES2, 3 пости 45x45, 104x180 мм, ІР40/ПА	шт	1	1122,08	1100,00	0,08	22,00
360	C113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1	1490,29	1438,38	22,69	29,22
361	C111-622	Міткаль "Т-2" суровий [суров'є]	10м	0,00027	264,39	253,67	5,54	5,18
362	C111-587	Масло індустрийне І-20А	т	0,000029	17104,69	16113,55	655,75	335,39
363	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,16368	32344,68	31176,30	534,17	634,21
364	C121-782	Металеві конструкції	т	3,926552	56207,62	55416,05	373,15	418,42
365	C121-782 варіант 1	Металеві конструкції	т	0,0048	56207,62	55416,05	373,15	418,42
366	C121-782 варіант 2	Металеві конструкції (Z-подібний анкер ф6мм дл.140мм)	т	0,0026	56207,62	55416,05	373,15	418,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9
367	+&C111-829-МЧ варіант 1	Металочерепиця товщ.0,6мм по типу ТМ"Альбатрос" ДСТУ 8802-2018	м2	379,5	326,48	320,00	0,08	6,40
368	+&C188888-5 варіант 3	Монтажна кліпса	шт	18	1,12	1,10	-	0,02
369	C113-1472	Муфта ПВХ діам. 110 мм	шт	2	78,17	76,49	0,15	1,53
370	+&C1530-28-4 варіант 1	Муфта жолоба	шт	18	292,24	285,00	1,51	5,73
371	C113-1817 варіант 1	Муфта перехідна PP-R 20x16 Wavin Ekoplastik	шт	1	38,96	38,12	0,08	0,76
372	+&C1530-28-4 варіант 2	Муфта труби	шт	3	190,24	185,00	1,51	3,73
373	+&C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	11,68	61,40	60,00	0,20	1,20
374	+&C111-964-К1 варіант 1	Набір кріплень WING 100 VTS	шт	1	622,44	609,00	1,24	12,20
375	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000062	355549,88	348183,86	394,45	6971,57
376	+&C157-304-НК варіант 1	Нагрівальний кабель 89 846 004 DEVIsnow tm 30T. 20м	м	40	176,26	172,10	0,70	3,46
377	+&C157-304-Н варіант 1	Нагрівальний кабель 89 846 010 DEVIsnow tm 30T. 40м	м	40	226,13	221,00	0,70	4,43
378	+&C157-304-Н варіант 2	Нагрівальний кабель 89 846 012 DEVIsnow tm 30T. 45м	м	90	141,47	138,00	0,70	2,77
379	C1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,0612	734,41	719,06	0,95	14,40
380	+&C1545-130 варіант 1	Наконечники уземлювача ST BP 20мм, Bettermann 3041212	1000шт	0,012	70219,12	68840,00	2,27	1376,85
381	+&C111-1809-Н	Насадка для стрижнів заземл.для забивання кувалдою ST, BP,OMEX D20 1820 20 сталь Обо Bettermann 3042200	шт	1	1607,24	1595,00	0,28	11,96
382	C1113-107	Натрій фтористий технічний, марка А, І сорт	т	0,0758862	44140,56	42679,43	595,63	865,50
383	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,01	295,42	289,25	0,38	5,79
384	+&C121-650-1 варіант 1	Огорожа ганків,сходів Н=0,9м, н/ж	пм	6,94	3793,81	3350,00	369,42	74,39
385	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0005238	116366,68	113541,35	543,63	2281,70
386	C111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,000148	128928,17	125856,54	543,63	2528,00
387	+&C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,1254	109,49	106,80	0,54	2,15
388	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0007294	26360,34	25438,55	404,92	516,87
389	+&C126-910-1 варіант 1	Підвіси в комплекті	шт	132	6,67	6,50	0,04	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
390	+&C111-1613-1	Піна монтажна (1флакон 0,75л)	флакон	23	295,26	289,00	0,47	5,79
391	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,716	634,81	132,68	489,68	12,45
392	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	3,3894	227,87	223,35	0,05	4,47
393	+C111-1720 варіант 3	Пароізоляційна мембрана "Strotex"	м2	258,75	29,78	29,00	0,20	0,58
394	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,02	980,57	950,90	10,44	19,23
395	C1113-292	Паста антисептична	т	0,4247878	121762,26	118850,04	524,72	2387,50
396	+C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	7,428	572,77	560,39	1,15	11,23
397	+C1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,2628	1357,30	1326,85	3,84	26,61
398	+&C1545-17-11 варіант 1	Перемикач швидкості П2-1-300	шт	1	959,89	941,00	0,07	18,82
399	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	32,18	31,32	0,23	0,63
400	+C111-1720 варіант 2	Плівка гідроізоляційна	м2	216,545	23,15	22,50	0,20	0,45
401	+C111-1722 варіант 3	Плінтус конелюрний 100мм	м	103,02	78,25	76,00	0,72	1,53
402	+&C111-829-4 варіант 2	Планка внутрішнього стику (довжина-2м)	шт.	18	318,96	312,00	0,71	6,25
403	+&C111-829-5 варіант 1	Планка стику - ендова (довжина-2м)	шт.	18	260,87	260,00	0,87	-
404	+&C111-829-4 варіант 1	Планка стику пряма (довжина-2м)	шт.	23	325,08	318,00	0,71	6,37
405	+&C111-829-4 варіант 3	Планка торцева (довжина-2м)	шт.	1	214,92	210,00	0,71	4,21
406	+C111-1714 варіант 1	Пластикат полівінілхлоридний (шнур)	м	36,14688	122,46	120,00	0,06	2,40
407	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	2,03	198,48	194,19	0,40	3,89
408	C130-527	Пластини звукопоглинальні із листової гарячекатаної та тонколистової оцинкованої сталі, наповнювач - полотно із супертонкого скловолокна БСТ марки Ш, марка пластини ППЗ-2, ВПЗ-2, переріз 400х500 мм, довжина 1 м, маса наповнювача 3,94 кг	шт	1	1348,64	1311,80	10,40	26,44
409	+&C111-1726-1 варіант 2	Плита з конусоподібними рифами 300мм (підлога)(гумова)	м2	4	769,07	740,00	13,99	15,08
410	+&C111-1726-8 варіант 2	Плита з конусоподібними рифами 500х500мм (бетонна)	шт	8	409,22	400,00	1,20	8,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9
411	+&C111-1726-2 варіант 2	Плита з повздовжніми рифами 300мм (підлога)(гумова)	м2	17,82	2394,27	2333,33	13,99	46,95
412	+C1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні	м2	104,7	370,79	310,00	53,52	7,27
413	+C111-741 варіант 2	Плити гіпсокартонні , товщина 12,5 мм вологостійкий	м2	44,1	190,00	182,45	3,82	3,73
414	K585521-Л049 варіант 1	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)	шт	1	4256,59	3949,78	223,35	83,46
415	+K585521-П001 варіант 1	Плити перекриття П1 3.006.1-2.87	шт	28	424,48	404,40	11,76	8,32
416	K585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)	шт	1	1167,37	1085,70	58,78	22,89
417	+C111-256 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	42,42	527,50	510,00	7,16	10,34
418	C111-567-К	Плитки полівінілхлоридні пресовані, товщина 5 мм	м2	22,2564	222,63	216,79	1,47	4,37
419	+&C111-649-4 варіант 1	Плити ОСБ товщина 10 мм	м2	795,82	143,75	136,00	4,93	2,82
420	+&C130-1112-Г варіант 3	Повітропровід гнучкий ізолюваний 5" (ф127)	м	1,5	107,20	105,00	0,10	2,10
421	+&C130-1112-Г варіант 2	Повітропровід гнучкий ізолюваний 6" (ф154)	м	20	112,30	110,00	0,10	2,20
422	C130-1132 варіант 3	Повітропровід з оцинкованої сталі клас щільності «В», б=0, 5мм, діаметр 200 мм	м2	17	633,55	619,28	1,85	12,42
423	C130-1132 варіант 4	Повітропровід з оцинкованої сталі клас щільності «В», б=0, 5мм, діаметр 150 мм	м2	11,5	633,55	619,28	1,85	12,42
424	C130-1132 варіант 5	Повітропровід з оцинкованої сталі клас щільності «В», б=0, 5мм, діаметр 125 мм	м2	2,2	633,55	619,28	1,85	12,42
425	C130-1134 варіант 2	Повітропровід з оцинкованої сталі клас щільності «В», б=0, 7мм: Ф315 мм	м2	27,2	563,99	550,73	2,20	11,06
426	C130-1134 варіант 3	Повітропровід з оцинкованої сталі клас щільності «В», б=0, 5мм, діаметр від 250 мм	м2	15,2	563,99	550,73	2,20	11,06
427	+&C1630-1594-ПЗ варіант 1	Повітряно-теплова завіса з електричним нагрівом N=6 кВт, довжиною 1 м WING II E100 EC VTS	шт	1	19466,29	19075,00	9,60	381,69
428	C111-787	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	т	0,0004	46927,35	45654,61	352,60	920,14
429	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,28445	32446,03	31457,23	352,60	636,20
430	+C111-542 варіант 1	Полікарбонат монолітний товщ 5мм "Makrolon"	м2	4	2604,53	2552,00	1,46	51,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
431	C1113-295	Полімерна композиція К-9	кг	90,96064	430,37	421,33	0,60	8,44
432	+C1113-296	Полімерцементна шпаклівка	кг	67,63768	86,01	83,90	0,42	1,69
433	+&C111-825-3 варіант 1	Поручень для МГН відкидний, MED -05-020 код 15984	шт.	2	5625,78	5508,00	7,47	110,31
434	+&C111-825-1-3К варіант 1	Поручень для МГН кутовий, 306x610мм, правий хвиляста поверхня серія: Lehen Evolution	шт.	1	6093,67	5964,00	10,19	119,48
435	+&C111-825-4 варіант 1	Поручень для МГН навколо умивальника, 1НТ-09-023	шт.	1	910,32	885,00	7,47	17,85
436	+&C111-825-5 варіант 1	Поручень для МГН нерухомий НТ-09-029	шт.	1	970,50	944,00	7,47	19,03
437	+&C111-825-2-3Л варіант 1	Поручень для МГН прямий, 600 мм, гладка поверхня серія: Lehen Evolution	шт.	1	6084,49	5955,00	10,19	119,30
438	+&C111-825-9	Поручень пристінний подвійний	м	52	2040,19	1990,00	10,19	40,00
439	+C111-1722 варіант 1	Пофіль на проступи яскравого кольору	м	5	663,73	650,00	0,72	13,01
440	+&C130-1-ВП варіант 2	Припливно-витяжна установка внутрішня, підвісна, ліва, Lп= 925 м3/ч, Рп=190Па, Lв=800м3/г, Рв=300Па, з електричним нагрівачем Нуст= 3,2 кВт в комплекті з системою автоматики. Сторона підключення –ліва. SlimStar 1500 EC Aerostar	шт	1	269891,71	264500,00	99,72	5291,99
441	+C1522-26 варіант 1	Припої олов'яно-свинцеві безсург'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00008	777816,44	762289,76	275,38	15251,30
442	+C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00155	978150,89	958498,74	472,72	19179,43
443	+&C111-61-2 варіант 1	Пристінний металевий профіль (дл.2м)	шт	3	149,46	146,00	0,53	2,93
444	+&C126-910-3А-1 варіант 1	Пристінний профіль UD 28x27	м	169,47	20,08	19,65	0,04	0,39
445	+C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм2	1000м	0,015	55087,79	53993,33	14,31	1080,15
446	+&C1110-171-П варіант 1	Провідник плоский 40x4 мм, 5019355 ОВО "Bettermann"	м	20	7,17	6,68	0,35	0,14
447	+C111-1159 варіант 1	Прокат для армування з/б конструкцій круглий , діаметр 6мм А240С	т	0,0504	32517,45	32000,00	275,38	242,07
448	+C111-1189 варіант 1	Прокат для армування з/б конструкцій круглий , діаметр 12 мм А400С	т	0,3488	37554,95	37000,00	275,38	279,57
449	C111-1824 варіант 1	Прокат кутовий 100x7мм	т	0,18	35225,45	34687,85	275,38	262,22
450	C111-1826 варіант 1	Прокат кутовий 63x6мм	т	0,3138	31781,91	31269,94	275,38	236,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
451	C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,004	2449,32	2366,38	34,91	48,03
452	+C1547-12 варіант 2	Проміжне реле на DIN-рейку	шт	2	2703,71	2650,00	0,70	53,01
453	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	2,36592	53,11	43,30	8,77	1,04
454	+&C113-938- ПМ	Протипожежна муфта Фенікс ППМ-25 для пластмасових труб	шт	1	277,37	271,50	0,43	5,44
455	+C1555-306 варіант 2	Профіль кутовий 100x100	м	1,68	38,80	38,00	0,04	0,76
456	+C1555-306 варіант 1	Профіль кутовий зі склосіткою 23x23x2,5м (сітка110x110мм)	м	703,5	32,68	32,00	0,04	0,64
457	+&C121-780-3 варіант 1	Профіль напрямний	м	217,5	72,54	70,00	1,12	1,42
458	+&C121-780-2 варіант 1	Профіль стійковий	м	450	88,22	85,00	1,49	1,73
459	+&C1545-203- 1 варіант 1	Профіль CD 60x27	м	480,165	35,29	34,40	0,20	0,69
460	C1545-209	Рамка для написів РПМ55X15	100шт	0,02	231,97	226,12	1,30	4,55
461	C113-1478	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	1	208,59	204,35	0,15	4,09
462	+&C130-596- ТР варіант 1	Регулятор Devireg 850 III (140F1084)	шт	1	19282,77	18900,00	4,68	378,09
463	+&C113-2106- 11 варіант 1	Розетка modul 2x45 з заземленням та шторками 250В, 16А, 33*	шт	1	184,70	181,00	0,08	3,62
464	+C113-2108 варіант 3	Розетка одномісна 250В, 16А, IP20 з заземленням	шт	29	91,88	90,00	0,08	1,80
465	C123-499	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	0,5764	30,24	29,57	0,08	0,59
466	+1503-1271 варіант 2	Розподільчий щит ЩР10. Корпус навісний із самогасального ізоляційного пластику на 48 модулів, із стандартним оснащенням та аксесуарами, з дверкою і замком.	шт	1	3609,97	3443,20	95,99	70,78
467	+1503-1271 варіант 3	Розподільчий щит ЩС-ЛО1. Корпус навісний із самогасального ізоляційного пластику на 36 модулів, із стандартним оснащенням та аксесуарами, з дверкою і замком.	шт	1	3616,91	3450,00	95,99	70,92
468	+1504-1004 варіант 1	Розчеплювач iMX+OF 100-415В~ AC A9A26946	шт	2	2050,37	2010,00	0,17	40,20
469	C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,4	1698,53	913,05	752,18	33,30
470	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,3656	1832,71	1044,59	752,18	35,94
471	C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	3,3714	1950,73	1160,30	752,18	38,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
472	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,009	2106,88	1313,39	752,18	41,31
473	C1425-11686	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М10	м3	0,001	1926,11	1136,16	752,18	37,77
474	C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,121	1971,96	1181,11	752,18	38,67
475	C1425-11703	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:3	м3	0,023	2169,19	1374,48	752,18	42,53
476	+С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,018594	2234,96	1438,96	752,18	43,82
477	C1425-11701	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:2	м3	0,024	2301,66	1504,35	752,18	45,13
478	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,0378	2045,76	1253,47	752,18	40,11
479	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,000168	47488,52	45961,74	595,63	931,15
480	+С111-1762 варіант 1	Рубероїд	м2	40	100,31	98,00	0,34	1,97
481	+С111-1760 варіант 1	Рубероїд	м2	4	101,26	98,00	1,27	1,99
482	C130-1186	Рукава поливальні, діаметр 25 мм	м	20	111,42	108,72	0,52	2,18
483	C111-1757	Рядно	м2	31,3478	60,19	58,87	0,14	1,18
484	+С119-386 варіант 2	Сітка армувальна 3Вр1 100х100	т	0,044	49348,51	48100,00	280,89	967,62
485	+С111-1781 варіант 2	Сітка армувальна 4Вр1 100х100	м2	288,3	156,91	153,03	0,80	3,08
486	+С111-1781 варіант 3	Сітка армувальна 4Вр1 150х150	м2	1,662	85,78	83,30	0,80	1,68
487	C111-1781 варіант 1	Сітка армувальна 4Вр1 50х50	м2	11	187,51	183,03	0,80	3,68
488	+С111-2005-11	Самовирівнювальна гіпсово-цементна суміш Thomsit DG	кг	2213,568	13,79	13,00	0,52	0,27
489	+С111-2005-1 варіант 1	Самовирівнювальна суміш Ceresit CN 69	кг	3628,8	16,23	15,41	0,50	0,32
490	+&C111-1850-А-3 варіант 1	Саморіз 3,5х25	шт	3954,3	0,34	0,30	0,03	0,01
491	+&C111-150-1И варіант 1	Саморіз 3х50мм	шт	1200	0,92	0,90	-	0,02
492	+&C111-3-6 варіант 2	Саморізи 4,8х35 з шайбою	шт	404	1,45	1,45	-	-
493	+&C111-3-6 варіант 1	Саморізи 4,9*27	шт	2020	1,63	1,60	-	0,03
494	+&C111-15Д-1	Саморез 3,5 * 9,5	шт	2937	0,51	0,50	-	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
495	+&C111-121-40 варіант 2	Світильник 13Вт, DO 013 840 03 CS NN1 NSO (або аналог)	шт	1	1213,90	1190,00	0,10	23,80
496	+&C1547-1-Б-10 варіант 3	Світильник світлодіодний LEAF SHELL 12W Opal Vizulo(або аналог)	шт	5	943,96	925,00	0,45	18,51
497	+&C1547-1-4-4-88 варіант 2	Світильник світлодіодний LEAF Slim Vizulo ціна 36 Вт, 600х600 (або аналог)	шт	15	1152,67	1130,00	0,07	22,60
498	+&C1547-1-10 варіант 2	Світильник світлодіодний WTO45C LED 12/NW PSU CFW L1065 Vizulo (або аналог)	шт	2	373,01	365,00	0,70	7,31
499	+C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,02	36989,01	36263,38	0,36	725,27
500	+&C130-220-С варіант 2	Сидіння антибактеріальне, з дюропласта, з посиленими металевими кріпленнями М30103000, КОЛО	шт	1	1326,81	1300,00	0,79	26,02
501	+&C130-909-С варіант 1	Сидіння для душа відкидне зі спинкоюсерія: Lehnen Evolution код: L32005001	шт	1	25877,64	25362,00	8,24	507,40
502	+&C1630-974-1 варіант 1	Сифон для дренажу кондиціонера Сифон HL138 Dn32	шт	2	1785,16	1750,00	0,16	35,00
503	+&C1544-89-В1	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,28	1730,95	1696,22	0,79	33,94
504	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	10,99677	710,95	696,22	0,79	13,94
505	+C1544-89 варіант 2	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,012	1730,95	1696,22	0,79	33,94
506	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,21	18,90	18,15	0,38	0,37
507	+C111-879 варіант 2	Скоба ф12мм пряма дл.150мм	шт	64	43,53	42,00	0,68	0,85
508	+C111-879 варіант 1	Скоба ф12мм пряма дл.200мм	шт	13	53,73	52,00	0,68	1,05
509	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	28,77	27,83	0,38	0,56
510	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	1,734	267,72	260,38	2,09	5,25
511	C111-1789	Скоби ходові	кг	4,1	33,04	32,04	0,35	0,65
512	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,606	839,77	823,13	0,17	16,47
513	+&C111-829-6 варіант 1	Снігоупор (довжина-2м)	шт.	22	104,62	104,00	0,62	-
514	+C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,002	64032,58	62501,66	275,38	1255,54
515	+C111-1804 варіант 1	Сталь листова б=12мм	т	0,071	43599,95	43000,00	275,38	324,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
516	+С111-1120 варіант 1	Сталь листова б=6мм	т	0,10201	42088,70	41500,00	275,38	313,32
517	С111-1798 варіант 1	Сталь листова оцинкована, товщина 0,5 мм	т	0,018	77006,67	76158,04	275,38	573,25
518	С111-1805	Сталь листова, тонколистова вуглецева, марка ВСтЗсп	т	0,00138	27460,08	26980,28	275,38	204,42
519	+С1545-101 варіант 4	Стрічка монтажна DEVIFast	100м	1	2183,25	2140,00	0,44	42,81
520	+&С111-1683-5	Стрічка самокліюча Thermaflex	м	8,3	14,46	14,15	0,03	0,28
521	+&С1550-36-1 варіант 1	Стрічка армувальна	пм	392,007	1,25	1,22	0,01	0,02
522	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,13395	454,98	445,62	0,44	8,92
523	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	57,2321	566,61	554,73	0,77	11,11
524	С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,0743622	44604,01	43414,60	314,82	874,59
525	+&С111-1809-С варіант 1	Стрижень для заземлення 219 20 ST FT — 1,5 м ОВО Bettermann 5000750	шт	24	769,75	763,00	1,02	5,73
526	С147-1-10	Стрижнева арматура А-I, діаметр 10 мм	100кг	0,2249	3158,31	3068,84	27,54	61,93
527	+С147-1-6	Стрижнева арматура А-I, діаметр 6 мм	100кг	0,818	3151,58	3068,84	20,94	61,80
528	+С147-1-6 варіант 1	Стрижнева арматура А240С, діаметр 8 мм	100кг	0,0032	3361,76	3268,30	27,54	65,92
529	+С1555-266 варіант 2	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	68,4	24,14	23,20	0,47	0,47
530	+С1555-266 варіант 1	Суміш для систем теплоізоляції Siltek T-77 Универсал	кг	2280	18,84	18,00	0,47	0,37
531	+С1421-9656-4	Суміш піскоцементна	м3	5,53	2743,76	2200,28	489,68	53,80
532	С1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,1197	2545,69	1675,21	820,56	49,92
533	+С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,938	3448,17	2560,00	820,56	67,61
534	+С1424-11611 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	10,5328	3448,17	2560,00	820,56	67,61
535	+С1424-11611 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С10/12,5	м3	8,058	4468,17	3560,00	820,56	87,61
536	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6,293	4100,97	3200,00	820,56	80,41
537	+С1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/15	м3	1,015	4100,97	3200,00	820,56	80,41
538	+&С1-640-92 варіант 2	Супорт УТ3 під установку 3х modul45, L=165мм / ПА	шт	1	232,57	228,00	0,01	4,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
539	+С1546-83	Тавот	кг	11,536	94,82	92,42	0,54	1,86
540	+&С111-172-Т варіант 1	Тактильний покажчик для дверних ручок (стрічка на ручку самоклеюча)	шт	12	51,03	50,00	0,03	1,00
541	+&С111-1683-3 варіант 1	Тактильний покажчик для поручня (стрічка самоклеюча)	м	30	30,68	30,00	0,08	0,60
542	+&С121-250-1-3 варіант 3	Тамбур внутрішній металопластиковий * високопрохідний засклений із заскленням верхньої частини габаритами 2700*1900*3400(н), з фурнітурою та несучими елементами. Комплектація: рама, ручка-скоба, доводчик, ущільнення в притулах ,замок "ключ- баранчик"	м2	15,64	8648,04	8460,00	18,47	169,57
543	+&С114-97-5Т-5 варіант 1	Теплова ізоляція "Thermaflex FRZ" товщиною 13 мм для труб 16	м	17	26,55	25,90	0,13	0,52
544	+&С114-97-5Т-5 варіант 2	Теплова ізоляція "Thermaflex FRZ" товщиною 9 мм для труб 16х2,0	м	17,34	17,12	16,65	0,13	0,34
545	+&С114-97-5Т-3Д варіант 1	Теплова ізоляція "Thermaflex FRZ" товщиною 9 мм для труб 25х2,3	м	26,52	23,18	22,57	0,16	0,45
546	+&С114-97-5Т-3И варіант 1	Теплова ізоляція "Thermaflex FRZ" товщиною 9 мм для труб 20х2,2	м	10,2	20,15	19,61	0,14	0,40
547	+&С114-97-5Т-3И варіант 2	Теплова ізоляція "Thermaflex FRZ" товщиною 13 мм для труб 20	м	10	32,22	31,45	0,14	0,63
548	+&С114-37-Ф1 варіант 1	Теплова ізоляція б=10 мм фольгована самоклеюча Пенофол.	м2	20	125,60	123,00	0,14	2,46
549	+&С114-37-Ф варіант 1	Теплова ізоляція б=50 мм фольгована рулона Lamella Mat Rockwool	м2	52	420,18	411,00	0,94	8,24
550	+&С113-3140-26 варіант 2	Теплова ізоляція трубчата б=6мм двн=10мм K-FLEX 6х010ST	м	17	27,33	26,70	0,09	0,54
551	+&С113-3140-27 варіант 1	Теплова ізоляція трубчата б=6мм двн=15мм K-FLEX 6х015ST	м	44	30,68	30,00	0,08	0,60
552	+&С111-89-34-1 варіант 1	Теплова ізоляція трубчата б=6мм двн=22мм K-FLEX 6х022ST	м	25	22,50	22,00	0,06	0,44
553	+&С113-3140-25 варіант 1	Теплова ізоляція трубчата б=6мм двн=6мм K-FLEX 6х006ST	м	61	25,80	25,20	0,09	0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
554	+&C111-89-34-5 варіант 1	Теплова ізоляція трубчата б=9мм двн=35мм K-FLEX 9x035ST	м	8	36,78	36,00	0,06	0,72
555	+&C111-1850-12	Термошайба для полікарбоната	шт	16	13,06	12,80	-	0,26
556	+C113-1744 варіант 1	Трійник PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МПа 90° - 20-16-20 Wavin Ekoplastik	шт	5	25,58	25,00	0,08	0,50
557	+C113-1745 варіант 1	Трійник PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МПа 90° - 16-16-16 Wavin Ekoplastik	шт	1	10,28	10,00	0,08	0,20
558	+C113-1746 варіант 1	Трійник PP-R SDR 11 клас ХВ/1,0 МПа 90° - 20-25-20 Wavin Ekoplastik	шт	1	18,44	18,00	0,08	0,36
559	+C113-1172 варіант 1	Трійники з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 45°- 100-100-100	шт	6	90,84	88,30	0,76	1,78
560	+C113-1173 варіант 1	Трійники з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 87°- 100-100-100	шт	1	112,98	110,00	0,76	2,22
561	+C113-1178 варіант 1	Трійники з полівінілхлорида каналізаційні ПВХ Wavin Optima для внутрішньої каналізації 87°- 100-50-100	шт	2	86,26	82,30	2,27	1,69
562	C130-635	Трапи Т-50 чавунні емальовані з прямим відводом, ґратами та гумовою пробкою, розмір 260x140x110 мм	комплект	1	599,57	585,72	2,09	11,76
563	+&C113-1437-11В-В5 варіант 1	Тримач для ПВХ гофрована діам. 20мм	шт	170	3,75	3,50	0,18	0,07
564	+C111-1867 варіант 1	Тримач для гофрованих труб	шт	200	1,69	1,49	0,17	0,03
565	+&C111-1810-ТД варіант 1	Тримач дроту ОВО Bettermann (5207339) 177 20 VA М6 з нержавіючої сталі	шт	99	65,52	65,00	0,03	0,49
566	+&C111-1810-Т варіант 1	Тримач провідників Rd 8 для металевої конькової покрівлі, 132 Р VA, ОВО Bettermann 5202510	шт	32	346,88	344,00	0,30	2,58
567	+&290902-276-1 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофр. Д.16мм, з протяжкою	м	140	13,07	12,76	0,05	0,26
568	+&C113-1437-11В-В2 варіант 1	Труба ПВХ гофрована гнучка з самозагасального ПВХ пластикату, легкої серії, з протяжкою, діам. 20мм	м	170	8,91	8,56	0,18	0,17
569	+&C1-7-1-3-1 варіант 2	Труба гофрована гнучка із самогасального ПВХ-пластикату, легкої серії, з протяжкою діаметром 20 мм	м	700	12,01	11,70	0,07	0,24
570	+C130-882 варіант 1	Труба дренажна жорстка d20	м	25	33,15	32,00	0,50	0,65
571	+C130-884 варіант 1	Труба дренажна жорстка d32	м	8	58,43	56,40	0,88	1,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
572	+С130-883 варіант 1	Труба дренажна, діаметр 25 мм	м	6	241,34	235,92	0,69	4,73
573	+&290902- 276-1 варіант 2	Труба жорстка гладка 16 мм ПВХ	м	6	24,55	24,02	0,05	0,48
574	+&С113-22-Б- 1 варіант 2	Труба мідна ф6,32	м	61	100,99	97,50	1,51	1,98
575	+&С113-22-А- 6 варіант 1	Труба мідна ф9,52	м	17	122,92	119,00	1,51	2,41
576	+&С113-22-Б- 3 варіант 1	Труба мідна ф12,7	м	44	215,74	210,00	1,51	4,23
577	+&С1530-28-5 варіант 1	Труба ф100 (довжина - 3 м)	шт	6	431,27	416,00	6,81	8,46
578	+С113-1680 варіант 1	Труби PP-R STABI PLUS SDR 7,4 клас 1/1,0 МПа ф16 Wavin Ekokoplastik	м	15,283	100,04	98,00	0,08	1,96
579	+С113-1681 варіант 1	Труби PP-R STABI PLUS SDR 7,4 клас 1/1,0 МПа ф20 Wavin Ekokoplastik	м	8,99	137,78	135,00	0,08	2,70
580	+С113-1412 варіант 1	Труби ПВХ для зовнішньої каналізації SDR 41 (SN4) 110x2,7	м	4	257,77	252,00	0,72	5,05
581	+С113-1437- 11А варіант 2	Труби PP-R для подачі холодної води SDR 13.6(1,0 МПа), зовнішній діаметр 20x2,2 мм Wavin Ekokoplastic (або аналог)	м	8,99	26,10	25,50	0,09	0,51
582	+С113-1437- 11А варіант 3	Труби PP-R для подачі холодної води SDR 13.6(1,0 МПа), зовнішній діаметр 16x2 мм Wavin Ekokoplastic (або аналог)	м	15,283	18,96	18,50	0,09	0,37
583	+С113-1437- 11Б варіант 1	Труби PP-R для подачі холодної води SDR 13.6(1,0 МПа), зовнішній діаметр 25x2,3 мм Wavin Ekokoplastic (або аналог)	м	24,154	64,37	63,00	0,11	1,26
584	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000644	151715,48	148356,69	383,98	2974,81
585	+С113-1675 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 15 мм	м	20	35,91	35,00	0,21	0,70
586	+С113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	5	21,61	21,08	0,11	0,42
587	С113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	21	57,28	56,01	0,15	1,12
588	С113-195	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 5 мм	м	3	1094,65	1077,38	9,12	8,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
589	+С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	13,1976	151,71	150,00	0,58	1,13
590	С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,652	268,09	263,79	2,30	2,00
591	+С1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,4	296,19	290,00	0,38	5,81
592	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,000003	3539,69	2832,11	638,17	69,41
593	+С111-1292 варіант 1	Уайт-спірит	т	0,0072448	77150,93	75000,00	638,17	1512,76
594	+С130-647 варіант 2	Умивальник 550х550, з поручнем KOLO NOVA Pro без перешкод, код М38155 в комплекті з пластмасовим бутिलочним сифоном для інвалідів	комплект	1	1844,12	1800,00	7,96	36,16
595	+С130-646 варіант 2	Умивальник керамічний 500х450 в комплекті з пластмасовим бутилочним сифоном	комплект	1	1232,15	1200,00	7,99	24,16
596	+С130-902 варіант 1	Унітаз для осіб з інвалідністю без обідка Nova Pro М33400000 KOLO	шт	1	4700,90	4600,00	8,73	92,17
597	+&С1630-734-1 варіант 1	Фільтр прямокутний карманний SCF+SCI 7 50-30 Aerostar	шт	1	5511,75	5400,00	3,68	108,07
598	+&С1630-734-2 варіант 1	Фільтр прямокутний карманний SCF+SCI 9 50-30 Aerostar	шт	1	6280,95	6153,60	4,19	123,16
599	+С1555-263 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Siltek QUARTZGRUNT (з колорунням у колір декоративного оздоблення стіни)*	л	57	60,71	58,80	0,72	1,19
600	+&С1113-ФЖ варіант 1	Фарба жовтого кольору	л	1	112,68	110,00	0,47	2,21
601	С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,000306	42011,99	40663,51	524,72	823,76
602	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00011	51678,12	50140,10	524,72	1013,30
603	+С111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0004	97712,05	95271,41	524,72	1915,92
604	С130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	2	184,70	180,48	0,60	3,62
605	+&С111-175-Ф варіант 1	Фронтальна плита з гайкою М8WALRAVEN	шт	47	13,46	13,20	-	0,26
606	С121-781 варіант 1	Ходові скоби	т	0,0027	79633,10	78667,15	373,15	592,80
607	+С113-1885 варіант 1	Хомут 108-116 металевий з гайкою з ізоляцією EPDM WALRAVE під шпильку М8	шт	27	129,11	126,50	0,08	2,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9
608	+С113-1879 варіант 1	Хомут 20-25 металевий з гайкою з ізоляцією EPDM WALRAVE під шпильку М8	шт	30	229,58	225,00	0,08	4,50
609	+С113-1879 варіант 2	Хомут 20-25 металевий з шурупом Wavin Ekoplastik	шт	30	95,86	93,90	0,08	1,88
610	С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,02	367,58	358,45	1,92	7,21
611	+С113-1883 варіант 1	Хомут ф50 металевий з гайкою з ізоляцією EPDM WALRAVE під шпильку М8	шт	20	59,24	58,00	0,08	1,16
612	С130-478	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,00357	11084,82	10476,51	390,96	217,35
613	+&С111-956-1	Хрестики пласмасові для укладання плитки	шт	956	0,08	0,08	-	-
614	+С1110-185 варіант 1	Хрестовий з'єднувач ОВО Bettermann 256 A-DIN 40 гарячецинкований (5314666)	шт	4	295,82	290,00	0,02	5,80
615	С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0х70 мм	т	0,0033	25789,56	24979,64	304,24	505,68
616	С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,000082	25789,56	24979,64	304,24	505,68
617	С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,0052368	24529,06	23695,50	352,60	480,96
618	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм	т	0,0114786	102359,65	100000,00	352,60	2007,05
619	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,000125	61945,88	60378,65	352,60	1214,63
620	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0514115	62307,43	60733,12	352,60	1221,71
621	С111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0х20 мм	т	0,00008	35832,23	34777,04	352,60	702,59
622	+&С111-175- 1-1 варіант 1	Цвяхи ф4	шт	2000	0,61	0,60	-	0,01
623	С1422-11066	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	3,3096	3684,33	2559,18	1052,91	72,24
624	С111-1355	Цемент гіпсогліноземистий розширюваний	т	0,0002	10554,27	9946,30	401,02	206,95
625	+С111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,01041	1846,02	1527,49	282,33	36,20
626	+&С111-1891- 11	Церезит (стяжка)	кг	37660	9,05	8,40	0,47	0,18
627	+&С111-31-13 варіант 2	Шайба М12	шт.	52	1,09	1,05	0,02	0,02
628	+&С111-31-13 варіант 1	Шайба М16	шт.	84	1,24	1,20	0,02	0,02
629	+&С111-31-Ш варіант 1	Шайба М8	шт	8	1,21	1,17	0,02	0,02
630	+С111-1892	Шліфкруги	шт	0,4364	122,77	120,35	0,01	2,41
631	+С188888-1 варіант 1	Шлакоблок	м3	12,2728	2067,40	1600,00	426,86	40,54
632	+С111-1848 варіант 3	Шпілька ф16мм з гайками	т	0,024	68996,64	67339,52	304,24	1352,88
633	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001	35102,07	34058,04	355,75	688,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
634	+&C111-1895-2	Шпаклівка Knauf Фугенфюллер	кг	13,19	16,90	16,00	0,57	0,33
635	C1545-291	Шпилька	комплект	46,92	42,11	41,14	0,14	0,83
636	C124-59 варіант 1	Шпилька ф20мм дл.370мм (анкер А-1)	т	0,0441	67217,81	65624,43	275,38	1318,00
637	+&C111-1399-1 варіант 1	Шпилька М12х200мм	шт	8	2,68	2,60	0,03	0,05
638	+&C111-17-Ш варіант 1	Шпилька М8х800	шт	4	25,59	25,00	0,09	0,50
639	+&C1545-291-Ш-3Г варіант 1	Шпилька різьбова з метричної різьбою М8 L=500мм	шт	47	35,84	35,00	0,14	0,70
640	C111-1399 варіант 2	Шпильки ф16 мм, довжина 400мм	т	0,008	42661,99	41472,88	352,60	836,51
641	C111-1399 варіант 1	Шпильки ф16 мм, довжина 800мм	т	0,0252	42661,99	41472,88	352,60	836,51
642	+&C111-1399-1 варіант 2	Штирь ф16 дл.250мм	шт	2	3,70	3,60	0,03	0,07
643	+C1555-274 варіант 1	Штукатурка декоративна водно-дисперсійна Siltek Decor Pro, камінцева 2,0 мм (з колорунням)	кг	442	80,06	78,00	0,49	1,57
644	+C1555-274 варіант 2	Штукатурка декоративна водно-дисперсійна Siltek Decor Pro, камінцева 2,0 мм (з колорунням)	кг	52	81,08	79,00	0,49	1,59
645	+C1555-277 варіант 1	Штукатурка декоративна силікон-акрілова "Мозаїка" Siltek Decor Silicon MOSAIC (Група горючості НГ)	кг	36,4	60,68	59,00	0,49	1,19
646	+C188888-6 варіант 1	Шуруп для дерева ф8мм	шт	1500	0,82	0,80	-	0,02
647	+&C111-154-4 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	4250	2,35	2,30	-	0,05
648	+C111-1477	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 2,5 мм, довжина 20 мм	т	0,0000032	65347,20	63713,28	352,60	1281,32
649	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,022649	51390,39	50030,14	352,60	1007,65
650	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0008	43889,66	42676,48	352,60	860,58
651	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,001694	41491,64	40325,48	352,60	813,56
652	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0000044	37928,48	36832,18	352,60	743,70
653	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	2,875	1070,59	439,31	610,29	20,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9
654	C1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,2034	1047,56	416,73	610,29	20,54
655	+C1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	9,6033	947,41	318,54	610,29	18,58
656	C1421-9581-1 варіант 1	Щебень	м3	25,4	1024,45	394,07	610,29	20,09
657	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	7,92724	441,14	427,15	5,34	8,65
658	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,2016	609,66	590,09	7,62	11,95
659	+C1110-193 варіант 12	Яскравий (жовтий) аракал на скло двері 0,1х0,2	шт	6	530,56	520,00	0,16	10,40
		Енергоносії машин із норм, в яких не враховано роботу компресорної установки						
660	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	16,3246	0,07223	0,07223		
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
661	C1999-9003	Бензин	кг	8,4978	61,48	61,48		
662	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	226,9463	4,94066	4,94066		
663	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	2,6813	184,55	184,55		
664	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,3285	186,09	186,09		
		IV. Устаткування						
665	+2402-4058 варіант 2	Адресний пожежний димовий сповіщувач Tiras DETECTO SMK110 (з вбудованим ізолятором короткого замикання)	шт	1	1172,30	1128,00	33,84	10,46
666	+2402-4058 варіант 4	Адресний пожежний димовий сповіщувач Tiras DETECTO SMK110 (з вбудованим ізолятором короткого замикання) (або аналог)	шт	2	1172,30	1128,00	33,84	10,46
667	+2402-4058 варіант 5	Адресний пожежний димовий сповіщувач Tiras DETECTO SMK100 (або аналог)	шт	3	924,95	890,00	26,70	8,25
668	+&550101-32-3 варіант 1	Бігова доріжка 1700x730x1300 Ecofit E-MB9	шт	1	27800,47	26750,00	802,50	247,97
669	+&550101-32-1 варіант 2	Брусья з перепонами БП-1, вага пацієнта до 120 кг	шт	1	73726,85	70941,00	2128,23	657,62
670	+241996-11052 варіант 2	Візок для професійного прибирання приміщень на два відра 25 л, з віджимом СК7565	шт	1	4468,30	4426,00	2,44	39,86
671	+2407-2203 варіант 1	Вішалка настінна металева в хромов. покритті на 3 гачка	шт	1	192,26	185,00	5,55	1,71
672	+550101-87 варіант 2	Велотренажер вертикальний, розрахований на масу тіла до 180 кг, 1300x600x1500 мм	шт	1	129962,38	128785,00	18,15	1159,23
673	+&6203-2ПС варіант 4	Вогнегасник ВВК-2 (ОУ-3).	шт	1	1018,48	980,00	29,40	9,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
674	+&6203-2ПС варіант 5	Вогнегасник ВВК-3,5 (ОУ-3).	шт	1	1319,87	1270,00	38,10	11,77
675	+&6203-2ПС варіант 1	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2.	шт	1	1351,05	1300,00	39,00	12,05
676	+&6203-9ПС варіант 1	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з)	шт	2	1153,59	1110,00	33,30	10,29
677	+&6203-9ПС варіант 2	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-5	шт	2	589,27	567,00	17,01	5,26
678	+1601-2364 варіант 1	Гучномовець настінний 1/3 Вт ЗАС100ПН (або аналог)	комплект	3	515,48	496,00	14,88	4,60
679	241996-14039 варіант 1	Дзеркало настінне	шт	1	915,55	880,95	26,43	8,17
680	560110-194 варіант 2	Диван офісний, габаритні розміри 1800x750x860	шт	2	12232,13	11769,92	353,10	109,11
681	+1701-3247 варіант 1	Диспансер для дезрозра	шт	1	192,26	185,00	5,55	1,71
682	+1701-3247 варіант 3	Диспансер для одноразових паперових рушників	шт	1	379,33	365,00	10,95	3,38
683	+1701-3247 варіант 2	Диспансер для рідкого мила	шт	1	220,33	212,00	6,36	1,97
684	+2407-2201 варіант 4	Електрична сушка для рук	шт	1	3214,62	3183,33	2,62	28,67
685	+&280222- 19008-2 варіант 2	Електротерапевтичний прилад BIOMED StimRehab2 MT2200	шт	4	76272,03	73390,00	2201,70	680,33
686	+1704-50455 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом FPDR-120-1 O200-O-M-220- T-2F Aerostar	шт	2	17368,28	16712,00	501,36	154,92
687	+1704-50456 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом FPDR-120-O250-O-M-220- T-2F Aerostar	шт	2	18424,18	17728,00	531,84	164,34
688	+&1508-1067- 1А варіант 3	Кондиціонер інверторний настінного типу Qт=5,3кВт, Qх=5, 28кВт AF6-18N1C0-I/ AF6-18N1C0-O Midea	шт	3	33255,60	31999,00	959,97	296,63
689	+&1508-1067- 1Б варіант 2	Кондиціонер інверторний настінного типу Qт=3,5кВт, Qх=3, 2кВт AF6-12N1C2-I/ AF6-12N1C2-O	шт	1	19226,50	18500,00	555,00	171,50
690	+560110-78 варіант 4	Крісло	шт	2	4881,10	4832,50	5,06	43,54
691	+560110-78 варіант 2	Крісло офісне на колесах, габаритні розміри, мм 650 x 600 x 490-560/900	шт	5	2316,53	2229,00	66,87	20,66
692	+560110-222 варіант 1	Кушетка медична оглядова ШРП Габаритні розміри, мм 1950 x 580 x 650	шт	1	5830,30	5610,00	168,30	52,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
693	+&280222-11006-1 варіант 1	Пристрій для реабілітації для ніг та рук MOTOmed viva2	комплект	1	300349,03	289000,00	8670,00	2679,03
694	+&280222-11006-3 варіант 1	Реабілітаційний комплекс з повним набором реабілітаційних модулів та скринінгів	комплект	1	124712,40	120000,00	3600,00	1112,40
695	+1602-10364 варіант 2	Рецепція кутова, габаритні розміри 2400x660/900x900	шт	1	36033,57	34672,00	1040,16	321,41
696	+1517-2082 варіант 1	Світловий показчик виходу ОС-1 "ВИХІД", 24В (або аналог)	шт	4	798,16	768,00	23,04	7,12
697	+1602-30069 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний DETECTO MNL100 (або аналог)	шт	3	898,97	865,00	25,95	8,02
698	+2402-4059 варіант 3	Сповіщувач пожежний тепловий DETECTO HT 100 (або аналог)	шт	3	779,45	750,00	22,50	6,95
699	+560110-123 варіант 1	Стіл журнальний габаритні розміри 900x500x550 мм	шт	3	3700,73	3666,67	1,05	33,01
700	560110-54 варіант 2	Стіл письмовий медичний, стаціонарна тумба з чотирма висувними ящиками, на двері замок. Габаритні розміри, мм 1300 x 600 x 750	шт	2	4969,68	4781,89	143,46	44,33
701	+280222-11007 варіант 1	Стельовий підйомник для активної реабілітації GH1, рейкова система-довжина 6 м, максимальна вага пацієнта до 175 кг	комплект	1	258388,50	248625,00	7458,75	2304,75
702	+&56008-1015 варіант 1	Степ-платформа Zel F1-4731	шт	1	2649,10	2549,00	76,47	23,63
703	+&550101-32-2 варіант 1	Сходи з похилою площиною для дорослих СХП-1	шт	1	46891,86	45120,00	1353,60	418,26
704	+&550101-1923 варіант 1	Тренажер для активного та пасивного застосування, для верхніх та нижніх кінцівок Норма-Трейд ZEPY-K2000A	шт	1	566320,05	544921,00	16347,63	5051,42
705	+&550101-194 варіант 1	Тренажер для вертикалізації/балансування THERA-TRAINER BALO	шт	1	227183,06	225120,00	36,65	2026,41
706	+2302-13001 варіант 1	Холодильник побутовий Веко Габаритні розміри 595x655x1850, потужність 0,14 кВт, 220Вт, 1Ф	шт	1	14030,15	13500,00	405,00	125,15
707	+&560103-342 варіант 1	Шафа для документів ШД-7 Габаритні розміри 800x350x1840	шт	1	5567,37	5357,00	160,71	49,66
708	+&550101-198 варіант 1	Шафа для одягу ШО-1, Габаритні розміри 800x350x840	шт	1	4364,93	4200,00	126,00	38,93
709	+&550101-198 варіант 2	Шафа для одягу ШО-1, Габаритні розміри 800x350x840	шт	1	4364,93	4200,00	126,00	38,93
710	+560110-116 варіант 2	Шафа для прибирального інвентарю і деззасобів, ШМХ-500/1 УХЛ-МАШ	шт	1	3651,53	3605,00	13,96	32,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
711	+&560-1015 варіант 1	Шведська стінка розміри 1000x2200 мм	шт		1	4988,50	4800,00	144,00	44,50
712	+&1905- 14014-2 варіант 2	Шумопоглинач RMN 315/10 Aerostar	шт		1	4025,09	3873,00	116,19	35,90
713	+&1905- 14014-1 варіант 2	Шумопоглинач SMN 50-30 Aerostar	шт		1	5043,58	4853,00	145,59	44,99

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 21 серпня 2023 р.

Склав _____ Л.І.Тітаренко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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