

Будова - Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. Корикування.

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

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6609,73	192,37			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1335,09	209,11			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	716,92	228,91			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	11,62	233,31			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	479,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-				
9.3		коштів на виконання будівельних робіт:						
		у зимовий період	люд.год	-				
9.4		у літній період	люд.год	-				
		<b>Разом кошторисна трудомісткість</b>	люд.год	<b>9152,36</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	3,5				
	<b>II. Будівельні машини і механізми</b>							
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	25,08894	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	32,15129	541,66			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	42,35979	586,20			
13	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,5512	843,61			
14	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,5424	719,33			
15	КБМ201-412	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.]	маш. год	0,90992	1688,45			
16	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	12,78081	524,66			
17	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	29,91151	611,02			
18	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,0897	816,80			
19	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,02188	845,53			
20	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	74,005604	896,69			
21	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,387082	878,28			
22	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	19,42758	860,38			
23	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 40 т	маш. год	0,680056	1143,00			
24	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,99437	697,69			
25	КБМ203-408	Лебідки електричні, тягове зусилля до 156,96 кН [16 т]	маш. год	14,5	478,44			
26	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	19,52	545,57			
27	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	4,0628	276,21			
28	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,60413	295,60			
29	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	78,08695	694,60			
30	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	3,428592	259,21			
31	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	18,8374	97,34			
32	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	9,75	169,15			
33	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,01728	165,14			
34	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,98	351,46			
35	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	93,26916	60,52			
36	+КБМ204-502 варіант 1	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,92	30,86			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	13,28292	151,88			
38	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	4,07	159,65			
39	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,1018	80,34			
40	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,01728	6,95			
41	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	84,293	468,63			
42	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,42477	521,62			
43	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	5,45358	59,66			
44	КБМ206-248	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	2,9786	995,71			
45	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,395	612,79			
46	КБМ206-339	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,5 м3	маш. год	1,21905	847,56			
47	КБМ206-340	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	0,257554	935,36			
48	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	2,25205	984,12			
49	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,7155	1131,18			
50	КБМ207-316	Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м3	маш. год	0,5088	767,48			
51	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	20,42561	214,24			
52	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	9,1955	1250,94			
53	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	2,7666	1560,61			
54	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,8639	82,44			
55	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,90992	178,40			
56	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,2048	637,06			
57	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	11,9621	763,08			
58	КБМ212-1303	Нарізувачі поздовжніх та поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	0,23923	1363,78			
59	КБМ212-1306	Машини для нанесення плівкоутворювальних матеріалів	маш. год	0,133867	716,18			
60	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	1,4893	84,88			
61	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	6,174806	1003,02			
62	КБМ212-2143	Бетоноукладальник, продуктивність 80 м3/год	маш. год	0,257554	2676,14			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,02302	603,42			
64	КБМ216-402	Машина бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	3,78	971,16			
65	КБМ225-1702	Вагонетки неперекидальні, місткість 1,4 м3	маш. год	5,32228	5,65			
66	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	9,75	275,20			
67	КБМ233-201	Машина свердлильні електричні	маш. год	6,83172	7,52			
68	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	3,16632	24,21			
69	КБМ233-281	Верстат трубообрізний	маш. год	0,33	318,42			
70	КБМ233-285	Верстат трубонарізний	маш. год	0,216	324,49			
71	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,2	6,25			
72	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	5,79646	130,67			
73	КБМ233-350	Шинотрубозгин з моторним приводом	маш. год	0,522	221,23			
74	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	62,974	9,10			
75	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,01949	8,96			
76	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	5,45358	19,57			
77	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	40,5	250,74			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>								
78	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	9,40854				
79	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	26,89				
80	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	31,7842				
81	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	81,9035608				
82	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	12,738069				
83	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	10,40006				
84	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,02				
85	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	4,69				
86	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	3,0161128				
87	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	81,90528				
88	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	8,20008				
89	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	20,3737904				
90	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,0424				
91	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	30,296298				
92	КБМ233-301	Машина шліфувальні електричні	маш. год	8,228272				
93	КБМ233-302	Машина шліфувальні кутові	маш. год	0,534				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
94	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,153608				
95	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	102,591573				
96	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,11644				
97	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	7,02237				
98	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	36,6548				
99	КБМ270-90 варіант 2	Пилка дискова електрична	маш. год	10,327496				
100	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	6,826248				
101	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	22,100888				
102	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	3,977896				
103	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	24,1359				
104	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	3,73308				
105	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	22,516976				
106	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	1,08				
107	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	10,79971				
108	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,45				
109	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	6,0914				
110	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	2,7994				
111	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,51				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
112	+&C1-1-7-ВУ варіант 1	Сталева "американка" (накидна гайка) із зовнішнім різьбленням 1 1/2"	шт	1	787,99	772,00	0,54	15,45
113	+&C1-1-7-ВУ варіант 2	Компресійна муфта ПНД 50 мм x 1 1/2" ВР (внутрішнє різьблення)	шт	1	122,95	120,00	0,54	2,41
114	+&C1-1-7-ВУ варіант 3	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-20пе	шт	10	459,55	450,00	0,54	9,01
115	+&C1-1-7-ВУ варіант 4	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-25пе	шт	1	508,51	498,00	0,54	9,97
116	+&C1-1-7-ВУ варіант 5	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-40пе	шт	1	530,95	520,00	0,54	10,41
117	+&C1-1-21-Э варіант 1	Пенетрон	кг	455	229,91	225,00	0,40	4,51
118	+&C1-1-234-37 варіант 1	Настінний кронштейн 122?120x169мм	шт	8	518,30	506,00	2,14	10,16
119	+&C1-1-234-51 варіант 1	Штукатурка Церезит СТ-25	кг	645,84	9,88	9,15	0,54	0,19
120	+&C1-1-235	Доводчик вхідних дверей	шт	4	2837,24	2780,00	1,61	55,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	+&C1-180-60-7 варіант 1	Саморізи	шт	152	0,96	0,80	0,14	0,02
122	+&C1-ПР1-210 варіант 1	Труба сталева д-100мм	м	6	546,98	536,25	-	10,73
123	+&C1-ПР15-35-Н-2 варіант 1	Радіорозетка	шт.	8	38,42	37,39	0,28	0,75
124	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,01325866	606571,74	594107,16	571,02	11893,56
125	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0000897	136456,50	123875,05	9905,83	2675,62
126	C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,001808	29456,05	28273,42	605,06	577,57
127	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000033	90685,32	88507,55	399,63	1778,14
128	+C111-98 варіант 2	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00005	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
129	+C111-98 варіант 3	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000052	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
130	+C111-98 варіант 4	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0001184	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
131	+C111-98 варіант 5	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0013	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
132	+C111-98 варіант 6	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00035	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
133	+C111-98 варіант 7	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00085	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
134	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0004575	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
135	C111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00042	89229,15	87079,93	399,63	1749,59
136	+C111-136 варіант 1	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00005	95735,12	93458,33	399,63	1877,16
137	+C111-147	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x58,5 мм	т	0,0000718	95735,12	93458,33	399,63	1877,16
138	C111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,0015	104926,40	102469,39	399,63	2057,38
139	+C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0x100 мм	т	0,0001	149327,62	146000,00	399,63	2927,99
140	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0373984	139007,80	138000,00	416,58	591,22
141	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0135933	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
142	+C111-179 варіант 4	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0000012	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
143	+C111-179 варіант 5	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0003027	141167,62	138000,00	399,63	2767,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9
144	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000528	45467,68	44176,53	399,63	891,52
145	+C111-181 варіант 2	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0000904	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
146	+C111-181 варіант 3	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0000016	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
147	+C111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70 мм	т	0,0018	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
148	+C111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0х20 мм	т	0,000488	149327,62	146000,00	399,63	2927,99
149	C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,035	4193,50	3570,47	540,80	82,23
150	+C111-219 варіант 2	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,000195	4121,62	3500,00	540,80	80,82
151	+C111-219 варіант 3	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,000686	4121,62	3500,00	540,80	80,82
152	+C111-219 варіант 5	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,00049	4121,62	3500,00	540,80	80,82
153	+C111-219 варіант 6	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,0009	4121,62	3500,00	540,80	80,82
154	+&C111-220-1-T1	Грунтовка СТ-17	л	5,175	47,97	46,59	0,44	0,94
155	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,035853	3679,06	3008,33	598,59	72,14
156	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000056	21594,14	20613,86	556,87	423,41
157	+&C111-256-4 варіант 1	Тактильна плитка направляюча з повздовжніми рифами 300х300мм	шт	390	176,77	172,50	0,80	3,47
158	+&C111-256-5 варіант 1	Тактильна плитка з рифами зрізаного конусу 300х300мм	шт	242	176,77	172,50	0,80	3,47
159	+&C111-256-П-2-1 варіант 2	Хрестики пластмасові	шт	190	0,19	0,15	0,04	-
160	+C111-283 варіант 2	Плитки керамічні для підлог	м2	45,63	553,64	527,20	15,58	10,86
161	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	11,56947	227,03	222,13	0,45	4,45
162	C111-307	Ізол	м2	0,6	77,99	75,96	0,50	1,53
163	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000764	228324,52	223487,19	360,38	4476,95
164	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00111104	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
165	C111-311	Каболка	т	0,0001	166513,05	162712,64	535,45	3264,96
166	+C111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,00002	204411,44	199627,86	775,51	4008,07
167	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	9,05203	27,17	20,00	6,64	0,53
168	+C111-324 варіант 1	Кисень технічний газоподібний	м3	4,32	27,17	20,00	6,64	0,53
169	C111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,0006528	208254,70	203576,92	594,35	4083,43
170	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0011385	48418,74	46875,00	594,35	949,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
171	+С111-388-1 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00006	48418,74	46875,00	594,35	949,39
172	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00072	80348,77	78178,95	594,35	1575,47
173	+С111-406	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 блакитна 424, темно-сіра	т	0,00001	48418,74	46875,00	594,35	949,39
174	+С111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло- бежева	т	0,0007375	48418,74	46875,00	594,35	949,39
175	С111-422	Білило титанове, готове до застосування, МА-21	т	0,00175	248901,45	243426,68	594,35	4880,42
176	+С111-430	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	0,0000312	34469,89	33129,58	664,43	675,88
177	+&С111-542-1 варіант 3	Геомембрана	м2	39	172,41	167,40	1,63	3,38
178	+&С111-542-1 варіант 5	Лінолеум гомогенний Grabo Fortis (24 клас) 2мм	м2	583	75,10	72,00	1,63	1,47
179	С111-587	Масло індустрієне И-20А	т	0,000019	26390,92	25124,42	749,03	517,47
180	+С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,84579	63791,62	62000,00	540,80	1250,82
181	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0053746	77831,24	75700,08	605,06	1526,10
182	С111-632	Потверджувач N 1	т	0,0033	447513,28	438063,84	674,67	8774,77
183	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,16895	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
184	+С111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,001464	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
185	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,000102	38155,53	37092,34	315,04	748,15
186	С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,0001173	57452,02	56010,47	315,04	1126,51
187	+С111-811 варіант 2	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00001	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
188	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0177669	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
189	+С111-816 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,000035	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
190	+С111-816 варіант 4	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0015254	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
191	+С111-818-1 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,00044254	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
192	+С111-818-1 варіант 3	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0001452	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
193	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,002058	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
194	+С111-822 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,001512	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
195	+С111-822 варіант 2	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00078	95648,84	93458,33	315,04	1875,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
196	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	344,92	337,71	0,45	6,76
197	+&C111-852-4	Руберойд наплавляємий Акваізол ПЕ	м2	536,65	123,28	119,50	1,36	2,42
198	+&C111-864-17	Ізоляція на фольгованій основі б=40 мм мат ламельний 35АФ 8000х1200х30мм Техноніколь	м2	76	142,05	138,55	0,71	2,79
	варіант 1							
199	+&C111-864-17	Ізоляція Кафлекс, б=6мм 1.5х30 AD Duct ST KRAFT(45м2) с фольгой	м2	101	142,05	138,55	0,71	2,79
	варіант 2							
200	+C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	602,06164	122,76	120,00	0,35	2,41
201	+&C111-964-3	Профнастил НС55 товщ.0,5	м2	13,2	258,95	255,00	2,02	1,93
	варіант 1							
202	+C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0014942	34687,43	34114,17	315,04	258,22
203	+C111-1129	Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,00295	26008,65	25500,00	315,04	193,61
204	+&C111-1139-5-Р	Труба д-38х2,5мм	т	0,077168	49013,23	48333,33	315,04	364,86
	варіант 2							
205	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,011242	52531,72	50693,59	808,10	1030,03
206	+&C111-1301-62	Труба водопровідна PN16 (стикове з'єднання) (Оу40) О50х6,9	м	15,15	197,86	186,16	7,82	3,88
	варіант 2							
207	+&C111-1301-113	Лоток полімерцементний водовідвідний довжиною 1,5 м	шт	3	1102,34	1037,30	43,43	21,61
	варіант 1							
208	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,072241	7282,99	6700,00	440,19	142,80
209	+C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,0066	7278,55	6700,00	435,83	142,72
210	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,0002	60826,77	59230,89	403,20	1192,68
211	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,002653	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
212	+C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00396	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
213	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000647	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
214	+C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00003	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
215	+&C111-1485-100	Шурупи самонарізаючі	шт	79	1,52	1,48	0,01	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
216	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	Т	0,0001831	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
217	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	Т	0,00003	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 1							
218	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	Т	0,0003306	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 2							
219	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	Т	0,00012046	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 4							
220	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	Т	0,00015715	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 5							
221	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	Т	0,028958	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
222	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	Т	0,00024	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 5							
223	+С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	Т	0,00105	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
224	+С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	Т	0,00047264	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 1							
225	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	Т	0,0072	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
226	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	Т	0,0108	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 1							
227	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	Т	0,0053	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 2							
228	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	Т	0,0035	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 3							
229	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	Т	0,00189056	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 4							
230	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	Т	0,00593864	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 5							
231	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,005251	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
232	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,00006	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 1							
233	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,002822	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 2							
234	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,0012	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 3							
235	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,00089	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 4							
236	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,00012	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 5							
237	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	Т	0,0000948	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 6							
238	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	Т	0,000057	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
239	+С111-1530	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42А	Т	0,00135	136414,89	133333,33	406,76	2674,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
240	C111-1580	Плівкоутворювальні матеріали для дорожніх робіт ПМ-100А	т	0,020869	22881,02	21609,11	823,26	448,65
241	C111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,027	130,62	117,89	10,17	2,56
242	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	3,14114	352,14	345,18	0,06	6,90
243	C111-1608	Дрантя	кг	2,7623	18,41	17,17	0,88	0,36
244	+C111-1624 варіант 2	Грунтовка бітумна Акваізол	т	0,1178	103190,62	100572,92	594,35	2023,35
245	+C111-1624 варіант 3	Грунтовка бітумна	т	0,048	103190,62	100572,92	594,35	2023,35
246	+C111-1624-2 варіант 1	Грунтовка глибокого проникнення	л	11,36	60,55	58,50	0,86	1,19
247	+&C111-1624- 16 варіант 1	Фарба акрилова червоного кольору	кг	0,54	113,77	111,00	0,54	2,23
248	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	7,56	259,98	254,21	0,67	5,10
249	+C111-1626-1 варіант 1	Водоемульсійна фарба	кг	90,22	102,05	99,38	0,67	2,00
250	C111-1631	Замазка захисна	кг	2,3864	180,55	176,34	0,67	3,54
251	+C111-1638 варіант 1	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	2,78466	216,47	216,00	0,16	0,31
252	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	1,70644	26,58	25,75	0,31	0,52
253	C111-1653	Біло свинцеве	т	0,00036	109551,61	106814,54	589,00	2148,07
254	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00392604	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
255	C111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,0007118	234175,41	228909,07	674,67	4591,67
256	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00402	55329,22	53569,66	674,67	1084,89
257	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,5415	130,17	127,00	0,62	2,55
258	+C111-1668 варіант 1	Оліфа натуральна	кг	0,036	130,17	127,00	0,62	2,55
259	C111-1680	Стрічка полівінілхлоридна для ізоляції газонафтопродуктопроводів ПВХ-БК [липка], товщина 0,4 мм	м2	0,3	182,65	178,91	0,16	3,58
260	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,4062	984,93	964,74	0,88	19,31
261	+C111-1683 варіант 1	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,07	411,96	403,00	0,88	8,08
262	+C111-1683 варіант 2	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	411,96	403,00	0,88	8,08
263	C111-1708	Клоччя просочене	кг	1,6686	73,82	71,76	0,61	1,45
264	+&C111-1721- 11К варіант 1	Стрічка сигнальна 300мм	м	60	3,60	3,53	-	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
265	+&C111-1721-11K варіант 2	Стрічка сигнальна 150мм	м	45	3,60	3,53	-	0,07
266	+&C111-1721-11K варіант 3	Труба вініпластова д-40мм	м	125	57,56	56,43	-	1,13
267	+&C111-1721-11K варіант 4	Стрічка сигнальна з написом "Обережно кабель !"	м	55	3,60	3,53	-	0,07
268	+&C111-1721-11K варіант 5	Труба сталева д-100мм	м	6	546,98	536,25	-	10,73
269	C111-1757	Рядно	м2	8,1475	87,89	86,01	0,16	1,72
270	+&C111-1780-2-3O варіант 1	Сітка з арматурі Ф-12 мм	т	0,80427	47649,34	46400,00	315,04	934,30
271	+&C111-1780-5	Сітка ПВХ Церезіт СТ325	м2	171,868	54,72	53,62	0,03	1,07
272	+&C111-1802-ЦГ-3 варіант 1	Рейка крайова	м	20,4	96,81	92,39	2,52	1,90
273	+&C111-1802-ЦГ-3 варіант 2	Герметик покрівельний	м	20,4	53,57	50,00	2,52	1,05
274	+&C111-1803-5 варіант 3	Лист сталевий товщ.8мм	тн	0,0059784	47741,14	46490,00	315,04	936,10
275	+C111-1804	Сталь листова	т	0,004	43488,78	42850,00	315,04	323,74
276	+&C111-1809-4 варіант 1	Інформаційні тактильні таблички шрифтом Брайля	шт	44	483,92	480,00	0,32	3,60
277	+&C111-1809-4 варіант 2	Безшумний звуковий маяк для сліпих Mobilis (комплект)	шт	27	3190,74	3166,67	0,32	23,75
278	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	127,575	9,52	9,25	0,08	0,19
279	+&C111-1846-11 варіант 1	Конструкції металеві	кг	5	47,26	46,00	0,33	0,93
280	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0144219	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
281	+C111-1848 варіант 2	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,013535	94996,94	92765,00	369,25	1862,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
282	+С111-1848 варіант 4	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0000875	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
283	+С111-1848 варіант 5	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00430464	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
284	+С111-1848 варіант 6	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00312	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
285	+С111-1848 варіант 7	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0016	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
286	+С111-1848 варіант 8	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0004	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
287	+С111-1848 варіант 9	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00532	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
288	+С111-1853-3 варіант 2	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0000162	141136,64	138000,00	369,25	2767,39
289	+С111-1853-4 варіант 1	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,0024904	141136,64	138000,00	369,25	2767,39
290	С111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевго настилу та різноманітних листових деталей	т	0,00005028	1013608,08	993367,45	365,96	19874,67
291	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,003003	23023,56	22031,32	540,80	451,44
292	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,07629	987,57	965,11	3,10	19,36
293	+&С111-1891-5	Суміш цементно-піщана "гарцовка"	м3	33,74	3419,17	2602,50	749,63	67,04
294	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,023264	32495,83	31216,12	642,54	637,17
295	+&С111-1896-2-1Д варіант 1	Шпаклівка Сатенгіпс фінішна	кг	176,4	14,93	14,00	0,64	0,29
296	+С111-2000-2 варіант 1	Клей для плитки Ceresit CM 11	кг	585,91	12,74	11,93	0,56	0,25
297	+С111-2001-2 варіант 2	Шпарування для швів CE33	кг	18,15	61,39	59,63	0,56	1,20
298	+С111-2010-1	Суміш для укладання пінобетонних блоків Ceresit СТ 21	кг	25	8,70	7,97	0,56	0,17
299	+С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	27,865	59,91	58,50	0,24	1,17
300	+&С111-15871 варіант 1	Сітка д-4мм Вр-1 150x150мм	м2	50,9	163,46	160,00	0,25	3,21
301	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,12909	10003,31	9500,00	307,17	196,14
302	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000476	9959,18	9500,00	263,90	195,28
303	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,06541	9959,18	9500,00	263,90	195,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
304	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,309277	9959,18	9500,00	263,90	195,28
305	+С112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,108	9959,18	9500,00	263,90	195,28
306	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,013507	9959,18	9500,00	263,90	195,28
307	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,000487	9959,18	9500,00	263,90	195,28
308	+С112-87	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,00026156	9959,18	9500,00	263,90	195,28
309	С112-298	Пробки дерев'яні 250х120х65 мм	шт	5,096	30,37	29,25	0,52	0,60
310	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	4,8088	120,71	119,14	0,67	0,90
311	С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,272	232,36	229,30	1,33	1,73
312	С113-7	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	1,95	295,16	291,16	1,80	2,20
313	+С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	10,764	258,84	254,28	2,63	1,93
314	С113-105	Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1008	414,98	404,64	2,20	8,14
315	С113-123	Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1008	243,78	238,03	0,97	4,78
316	+С113-1858 варіант 1	Хрестики пластмасові	шт	410,096	0,40	0,30	0,09	0,01
317	+&С113-2109-1-ИХО варіант 1	Розетка телефонна	шт	2	21,51	21,00	0,09	0,42
318	+&С114-97-12 варіант 2	Плити пінополістирольні товщ.100мм	м2	127,03	422,14	412,50	1,36	8,28
319	С115-71	Шпали дерев'яні непросочені, I тип, довжина 2,75 м, для залізниці широкої колії	шт	2	991,59	940,14	32,01	19,44
320	С115-125	Плакат попереджувальний	шт	3	534,61	522,93	1,20	10,48
321	+С118-37 варіант 1	Кабель-канал ПВХ 20х20	м	80,8	34,99	18,60	15,70	0,69
322	+&С121-258-15 варіант 1	Профлист С44 товщ.0,5мм	м2	9,338	294,21	286,00	2,44	5,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9
323	+&C121-258-15 варіант 2	Профлист С21 товщ.0,5мм	м2	19,274	199,35	193,00	2,44	3,91
324	С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,00233136	101006,04	99840,55	413,58	751,91
325	+С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,15	59859,18	59000,00	413,58	445,60
326	+С121-782	Металеві конструкції	т	0,01768	50308,08	49520,00	413,58	374,50
327	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,1679	50308,08	49520,00	413,58	374,50
328	С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	112	46,71	45,70	0,09	0,92
329	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	39,1908	679,52	660,14	6,06	13,32
330	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,018	939,02	911,96	8,65	18,41
331	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,01172	40441,34	39333,33	315,04	792,97
332	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0417152	40186,34	39083,33	315,04	787,97
333	+С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,94344	39761,34	38666,67	315,04	779,63
334	+С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,00912	39761,34	38666,67	315,04	779,63
335	+С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	4,4013816	39761,34	38666,67	315,04	779,63
336	+С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0075	32493,84	31541,67	315,04	637,13
337	+С126-1282 варіант 1	Шафа для пожежного крана 600х800х250 навісна без з/с, червона	шт	3	976,76	957,72	11,77	7,27
338	+&C130-10-3-1 варіант 1	Ємність 60л вертикальна. Габарити - О363мм; h663мм	шт	1	11439,52	11200,00	15,22	224,30
339	+&C130-10-3-1 варіант 2	Ємність 1000л вертикальна. Габарити - О1030; h1400мм	шт	3	20126,86	19717,00	15,22	394,64
340	+&C130-10-3-1 варіант 3	Ємність 1000л плоска квадратна. Габарити - а /b /h:780 / 780 / 1945мм	шт	12	18741,70	18359,00	15,22	367,48
341	С130-33	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	1	1117,28	1088,48	6,89	21,91
342	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0088	95080,40	92765,00	451,08	1864,32
343	+&C130-487-В1-10	Піддон пластиковий длябрудоочисних покриттів 600х400х65	шт	2	602,21	590,00	0,40	11,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
344	+&C130-487-В1-11	Решітка придверна для піддону 600x400	шт	2	1285,61	1260,00	0,40	25,21
345	+&C130-595-4-1Н	Георешітка ГР-30.15-ПП пластикова	м	566,2	143,84	139,71	1,31	2,82
346	+&C130-595-5-И варіант 1	Протиударна смуга з нержавіючої сталі шириною 300мм	м	26,4	1549,41	1515,00	4,03	30,38
347	+&C130-595-5-И варіант 2	Смуга контрастного кольору шириною 100мм	м	318	116,31	110,00	4,03	2,28
348	+&C130-595-6-А	Смуга сталева 25x4	т	0,049	41618,81	40400,00	402,75	816,06
349	+С130-644 варіант 1	Умивальник для інвалідів з переливом Kolo Nova Pro M38165000	комплект	1	3597,43	3519,00	7,89	70,54
350	С130-883	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 25 мм	м	44	293,26	286,72	0,79	5,75
351	С130-885	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 40 мм	м	25	361,21	352,90	1,23	7,08
352	+С130-904 варіант 1	Унітази підлогові для інвалідів з горизонтальним випуском Коло M33400000	шт	1	9292,56	9100,00	10,35	182,21
353	+С130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	49,7	927,96	920,00	2,91	5,05
354	+С130-1127	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	8,79	941,48	920,00	3,02	18,46
355	+С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	78,1	928,74	920,00	2,91	5,83
356	+С130-1197 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 168x8,0 мм	м	13	1073,60	1046,22	6,33	21,05
357	С142-10-2	Вода	м3	228,23053	80,40	80,40	-	-
358	+С1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0000792	95080,40	92765,00	451,08	1864,32
359	+С1110-9 варіант 1	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0000536	95080,40	92765,00	451,08	1864,32
360	+С1110-10 варіант 1	Полка консольна 1U, 19", 30кг	шт	2	292,74	286,67	0,33	5,74
361	+С1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00000056	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
362	+С1110-111 варіант 2	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,002815	95738,30	93458,33	402,75	1877,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9
363	+С1110-111 варіант 3	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	Т	0,0001078	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
364	+С1110-111 варіант 4	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	Т	0,000783	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
365	+С1110-111 варіант 5	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	Т	0,000192	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
366	+С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 40x4 мм	Т	0,078	44028,34	42850,00	315,04	863,30
367	+С1110-171 варіант 2	Сталь штабова 40x4 мм	Т	0,00434	44028,34	42850,00	315,04	863,30
368	+С1110-173	Сталь кутова 50x50 мм	Т	0,0295	44028,34	42850,00	315,04	863,30
369	С1110-177	Втулки ущільнювальні	ШТ	28,38	26,50	25,94	0,04	0,52
370	С1113-3	Ацетон технічний, I сорт	Т	0,0005	49918,40	48141,79	797,82	978,79
371	С1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	Т	0,00002325	120877,08	117832,27	674,67	2370,14
372	+С1113-21 варіант 4	Ґрунтовка ГФ-021	Т	0,001093	133951,16	130650,00	674,67	2626,49
373	+С1113-21 варіант 5	Ґрунтовка ГФ-021	Т	0,000921567	133951,16	130650,00	674,67	2626,49
374	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	Т	0,00008	165134,22	161173,43	722,86	3237,93
375	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	Т	0,0003	33338,48	32143,98	540,80	653,70
376	С1113-89	Лак ХВ-784	Т	0,003	94915,09	92379,34	674,67	1861,08
377	С1113-156	Розчинник, марка Р-4	Т	0,0000458	73785,46	71664,02	674,67	1446,77
378	+С1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	Т	0,00007	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
379	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,14497	147203,02	143642,02	674,67	2886,33
380	+С1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,0042	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
381	+С1113-246 варіант 3	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,00342	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
382	+С1113-246 варіант 4	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,00018	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
383	+С1113-246 варіант 5	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,00008	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
384	+С1113-246 варіант 6	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	Т	0,00009	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
385	+С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм, марка М1000 і більше	м3	74,73	1314,59	543,64	745,17	25,78
386	+С1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	100,17	1314,59	543,64	745,17	25,78
387	+С1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,90321	1267,08	543,64	698,60	24,84
388	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	287,9746	1046,65	465,84	560,29	20,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
389	+С1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	8,3638	9930,44	8540,00	1195,73	194,71
390	+С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	2,104	9930,44	8540,00	1195,73	194,71
391	+С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	40,4985	4003,68	2985,00	940,18	78,50
392	+С1424-11608 варіант 1	Суміші бетонні готові С25/30 F200	м3	8,64	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
393	+С1424-11611 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,162	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
394	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	8,6566	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
395	+С1424-11613 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	8,6716	4488,16	3152,50	1247,66	88,00
396	+С1424-11620	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,1476	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
397	+С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,1015	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
398	+С1425-11681 варіант 5	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	21,5564	3535,51	2322,50	1143,69	69,32
399	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,96913	4002,16	2780,00	1143,69	78,47
400	+С1425-11684 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	3,873042	4338,76	3110,00	1143,69	85,07
401	+С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,00444	4802,86	3565,00	1143,69	94,17
402	+С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні (ФЄМ) товщ.0,06м	м2	535,3	495,37	425,00	60,66	9,71
403	+&С1427-11804-7 варіант 2	Блоки газобетоні 600x200x100	м3	0,99	3879,48	3625,00	178,41	76,07
404	+С1429-102 варіант 1	Липа дрібнолисна 5 років	шт	5	757,57	600,00	142,72	14,85
405	+С1429-110	Земля рослинна	м3	106,05	1192,04	714,29	454,38	23,37
406	С1429-111	Перегній	м3	1,465	532,76	249,68	272,63	10,45
407	+С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,136	32676,39	32000,00	35,68	640,71
408	+&С1512-1-2-ИЖЛ	Вогнеупорна розподільча коробка WKE 2 E90	шт	2	981,48	962,22	0,02	19,24
409	+&С1512-1-2-ИЖЛ варіант 1	Коробка з'єднувальна ІР65	шт	4	318,26	312,00	0,02	6,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
410	+&C1512-1-3-24К варіант 1	Коробка зрівнювання потенціалів відкритої установки	шт	1	167,24	163,94	0,02	3,28
411	+&C1512-1-3-24К варіант 2	Коробка зрівнювання потенціалів, прихований монтаж HEGEL шт	шт	2	146,39	143,50	0,02	2,87
412	+&C1512-6-4	Коробка телефонна	шт	1	49,69	48,50	0,22	0,97
413	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0077472	360353,56	352972,76	315,04	7065,76
414	C1522-25	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС61	т	0,00007	1802624,07	1766963,46	315,04	35345,57
415	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,000336	1238870,29	1214263,68	315,04	24291,57
416	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС30	т	0,00008	957447,35	938358,83	315,04	18773,48
417	C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	4,9035	199,81	194,59	1,30	3,92
418	+&C1530-41-1-4А варіант 1	Гнучка гофрована труба з самозагасаючого ПВХ пластикату d=20мм	м	70,7	13,85	13,45	0,13	0,27
419	+&C1530-41-1-4А варіант 2	Труба гнучка гофрована двостінна з поліетилену, Дн.=63мм	м	30,3	47,05	46,00	0,13	0,92
420	+&C1530-41-15 варіант 1	Труба гофрована із поліетилену д=90мм	м	95	79,16	77,48	0,13	1,55
421	+&C1530-41-15 варіант 2	Труба гофрована із поліетилену д=63мм	м	166,65	47,05	46,00	0,13	0,92
422	+&C1530-44-106	Короб пластиківий 20x20мм	м	80,8	19,66	18,90	0,37	0,39
423	+&C1530-118-35 варіант 1	Труби гофровані д=20мм	м	5	4,80	4,47	0,24	0,09
424	+&C1530-145-31 варіант 1	Трубка гнучка вініпластова д=20мм	м	15,15	13,08	12,60	0,22	0,26
425	+&C1530-145-35 варіант 1	Труба гофрована вогнестійка д=20мм	м	88,9	18,89	18,30	0,22	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
426	+&C1530-145-35 варіант 8	Труба гофрована з протяжкою з самозатухаючого ПВХ-пластикату IP55 d=20мм	м	10,1	18,89	18,30	0,22	0,37
427	C1537-1	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм <sup>2</sup> та менше, діаметр 8,3 мм	10м	0,00322	674,86	643,18	18,45	13,23
428	C1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм <sup>2</sup> , діаметр 5,5 мм	10м	0,00864	697,62	673,85	10,09	13,68
429	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000011	618107,08	605532,22	455,11	12119,75
430	C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,016	4238,80	4115,41	40,28	83,11
431	C1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,00066	620476,78	607855,46	455,11	12166,21
432	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,843	1235,93	1210,80	0,90	24,23
433	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,066	240,45	234,84	0,90	4,71
434	+&C1545-1-3-ЖСТ	Анкер АГР-72-ОС J-подібний	шт	145	34,82	34,00	0,14	0,68
435	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,97326	239,07	234,25	0,13	4,69
436	+C1545-4 варіант 1	Бірка маркувальна	100шт	0,6324	125,26	122,67	0,13	2,46
437	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,50936	184,57	180,68	0,27	3,62
438	C1545-24	Втулка В69	100шт	0,016	245,50	240,17	0,52	4,81
439	C1545-30	Гайка встановлювальна заземлювальна К483	100шт	0,015	680,86	666,58	0,93	13,35
440	C1545-37	Утримувач К188	100шт	0,804	1540,08	1507,66	2,22	30,20
441	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	2,1392	789,38	773,54	0,36	15,48
442	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,275	1783,09	1747,65	0,48	34,96
443	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	3,84955	1781,10	1745,82	0,36	34,92
444	+C1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,0132	622,57	610,00	0,36	12,21
445	+&C1545-44-2-Л варіант 1	Саморізи	шт	174	1,91	1,85	0,02	0,04
446	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,02612	129,52	126,87	0,11	2,54
447	C1545-70	Кнопка К227	100шт	2,52391	29,63	28,83	0,22	0,58
448	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	2,48	64,37	63,05	0,06	1,26
449	+&C1545-90-11 варіант 1	Коробка розподільча	шт	5	53,06	52,00	0,02	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
450	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,0024	6766,99	6633,85	0,45	132,69
451	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,373816	868,48	850,95	0,50	17,03
452	+C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	23,1	114,78	112,30	0,23	2,25
453	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,01	2875,60	2816,60	2,62	56,38
454	C1545-132	Наконечники алюмінієві для опресування 16-8-5,4	100шт	0,102	569,25	557,80	0,29	11,16
455	+C1545-148	Наконечники кабельні мідні 10-6-5-М-УХЛЗ	100шт	0,14	63,30	60,81	1,25	1,24
456	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,1836	2758,49	2702,79	1,61	54,09
457	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,16	431,46	422,56	0,44	8,46
458	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	1,02	21,35	20,89	0,04	0,42
459	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0671094	38382,59	37162,80	467,19	752,60
460	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,04	1564,88	1522,15	12,05	30,68
461	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	6,03915	263,23	256,74	1,33	5,16
462	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,3436	128,22	124,38	1,33	2,51
463	C1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,2553	2170,94	2123,94	4,43	42,57
464	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	40,36	51,42	50,14	0,27	1,01
465	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,04	2055,19	2014,18	0,71	40,30
466	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,78293	26,63	25,90	0,21	0,52
467	+C1545-184	Провід БПВЛ1, переріз 1x10 мм2	м	42	20,45	19,97	0,08	0,40
468	+C1545-192	Провід ПРГ-500, переріз 1 мм2	1000м	0,000031	10724,38	10500,00	14,10	210,28
469	C1545-205	Профіль монтажний, кутік К-242	100шт	0,000325	26047,83	25375,18	161,91	510,74
470	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,78293	79,13	77,42	0,16	1,55
471	C1545-209	Рамка для написів РПМ55X15	100шт	0,04	441,98	431,81	1,50	8,67
472	C1545-237	Скоба дволапкова СД-22, СД-27	100шт	0,1	429,62	420,43	0,77	8,42
473	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,09	29,94	28,91	0,44	0,59
474	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,8375	850,17	833,31	0,19	16,67
475	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	1,02	425,53	414,77	2,42	8,34
476	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,08	4679,32	4586,68	0,89	91,75
477	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	45,67	44,33	0,44	0,90
478	+C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	20,24	19,40	0,44	0,40
479	+C1545-262	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	0,01	96,31	93,98	0,44	1,89
480	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,3	371,12	363,40	0,44	7,28
481	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000118	263621,62	258009,54	443,03	5169,05
482	+&C1545-286-1	Металопрокат для виготовлення каркасу	т	0,27764928	51410,81	50000,00	402,75	1008,06
483	+&C1545-319-3	Антикорозійний бинт 50x10000мм	шт	1	432,04	420,00	3,57	8,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
484	+&C1545-319-3 варіант 1	Струмопровідна паста	шт	1	95,44	90,00	3,57	1,87
485	+C1545-519 варіант 1	Корпус розетки комп'ютерної для 2 модулів Keystone, біла	шт	15	284,58	279,00	-	5,58
486	+C1545-519 варіант 2	Блок розеток з вимикачем без кабеля, 8 розеток	шт	1	798,66	783,00	-	15,66
487	+&C1545-533-1 варіант 1	Стрижень заземлення з оцинкованої сталі 1500мм G-16/30	шт	9	4199,09	4116,67	0,08	82,34
488	+&C1545-533-1 варіант 2	Муфта з'єднувальна з оцинкованої сталі 16мм	шт	9	43,99	43,05	0,08	0,86
489	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00011	181058,50	176892,56	615,77	3550,17
490	C1546-10	Віск бджолиний	кг	0,01	252,90	247,33	0,61	4,96
491	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,8675	528,20	517,28	0,56	10,36
492	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	0,12	295,96	289,60	0,56	5,80
493	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,0012	179581,49	175385,61	674,67	3521,21
494	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,0001	333152,28	325945,21	674,67	6532,40
495	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,008342	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
496	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	15,88656	79,00	67,51	9,94	1,55
497	C1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0003	71647,28	69395,88	846,55	1404,85
498	C1546-83	Тавот	кг	108,89366	52,18	50,54	0,62	1,02
499	C1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	7,92	207,15	202,47	0,62	4,06
500	C1546-93	Флюс ВАМИ, КСП, ФҚДТ	кг	0,01	898,16	880,01	0,54	17,61
501	+C1547-7 варіант 1	Світильник коридорний сигнальний	шт	1	276,95	271,00	0,52	5,43
502	+C1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 85	кг	691,8	16,56	15,97	0,27	0,32
503	+C1550-31	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	кг	38,58	310,10	303,75	0,27	6,08
504	+C1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	70	118,58	115,71	0,54	2,33
505	C1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	20,0004	323,49	316,60	0,55	6,34
506	+&C1550-38-1-Ю	Монтажна пена	л	1,07	347,30	340,00	0,49	6,81
507	+C1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	223,5	31,89	30,72	0,54	0,63
508	C1630-23 варіант 1	Рукав пожежний напівтвердий L = 10м д-25мм	шт	3	1904,99	1865,26	2,38	37,35
509	C1630-23 варіант 2	Латунь кутовий кран з "баранчиком" д-25мм	шт	3	1904,99	1865,26	2,38	37,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
510	C1630-63 варіант 1	Касета до пож. рукава металева д-25 мм	шт	3	54,85	53,61	0,16	1,08
511	+&C1630-64-1-P-11 варіант 1	Кран запірний кульовий д-32	шт	1	666,75	653,60	0,08	13,07
512	+&C1630-64-1-P-11 варіант 2	ФКлапан зворотній д-32мм	шт	1	157,80	154,63	0,08	3,09
513	+&C1630-64-1-P-11 варіант 3	Фланець д-32мм	шт	1	147,45	144,48	0,08	2,89
514	+&C1630-64-1-P-11 варіант 4	Фланець д-32мм глухий	шт	1	147,45	144,48	0,08	2,89
515	+&C1630-64-1-P-11 варіант 5	Втулка під фланець д-40мм	шт	1	126,15	123,60	0,08	2,47
516	+C1630-91 варіант 1	Стволи пожежні діаметр 25 мм	шт	3	1630,45	1598,00	0,48	31,97
517	+C1630-105 варіант 1	Фільтри для очищення води діаметром 40 мм	шт	1	940,07	922,13	12,16	5,78
518	+C1630-116 варіант 1	Рукавна катушка д-25 мм	м	3	510,07	500,00	0,07	10,00
519	+C1630-215 варіант 1	Перехід д=40x20мм	шт	2	33,93	32,48	0,78	0,67
520	+&C1630-237-23 варіант 1	Штуцер с поджимноюї гайкою 1/2"	шт	8	371,51	364,17	0,06	7,28
521	+&C1630-237-23 варіант 2	Штуцер с поджимноюї гайкою 3/4"	шт	32	371,51	364,17	0,06	7,28
522	+&C1630-237-23 варіант 3	Клапан зворотній д=40мм	шт	1	495,93	486,15	0,06	9,72
523	+C1630-537 варіант 1	Клапани зворотні д-15мм	шт	6	591,71	579,95	0,16	11,60
524	+C1630-537 варіант 2	Клапани зворотні д-20мм	шт	2	726,74	712,33	0,16	14,25
525	+&C1630-562-1 варіант 1	Кран запірний д=40мм	шт	2	659,18	644,24	2,01	12,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
526	+С1630-973 варіант 1	Сифон для умивальника Viega 103927	шт	1	241,63	235,00	1,89	4,74
527	+&С1630-1162-2 варіант 1	Насосна станція Grundfos SCALA2 3-45	шт	2	28416,53	27838,40	20,94	557,19
528	+&С1630-1162-2 варіант 2	Насосна станція Grundfos для брудної води, яка не містить фекалій, Нмакс. = 5,5м; Qмакс. = 105 л/хв; Р=280Вт, Sololift2 D-2	шт	2	24612,54	24109,00	20,94	482,60
529	+&С1630-1162-2 варіант 3	Насосна станція Grundfos для перекачування сірих стоків від кухонної мийки, Нмакс. = 8,5м; Qмакс. = 185 л/хв; Р=640Вт, Sololift2 C-3	шт	1	24612,54	24109,00	20,94	482,60
530	+&С1630-1824-8 варіант 1	Лічильник Sensus 420	шт	1	4208,94	4125,00	1,41	82,53
531	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	57,9	8,43544	8,43544	-	-
532	+К581121-А005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.3.6	шт	8	1262,68	1070,23	167,69	24,76
533	+К581121-А011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	28	970,41	859,10	92,28	19,03
534	+К582821-577 варіант 2	Перемички з/б марки ЗПБ18-37-П	шт	6	381,90	352,00	22,41	7,49
535	+К582821-577 варіант 3	Плити перекриття П8д-8	шт	14	995,25	953,33	22,41	19,51
536	+К585821-Л001 варіант 1	Плити плоскі для перекриття каналів марки ПТ12.5-6.8	шт	3	367,31	334,80	25,31	7,20
537	+&К589921-А001-1 варіант 1	Камені бетонні бортові БР100.20.8	шт	180	204,41	189,85	10,55	4,01
538	+1504-19021 варіант 1	Датчик електродний відкриття пожежного кутового крана ДППК	шт	3	184,43	180,00	0,81	3,62
539	+&2405-1273-40 варіант 1	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 40х25 мм	м	0,26	42,08	41,15	0,10	0,83
540	+&2405-1273-41 варіант 2	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 25х16 мм	м	9,34	28,19	27,54	0,10	0,55
541	+&15093-6092-1 варіант 1	Кабель 1 кВ, пер.5х35 мм <sup>2</sup> ВББШв	1000м	0,1938	770419,53	754250,00	1063,26	15106,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
542	+&15093-6092-1 варіант 2	Кабель 1 кВ, пер.3х4 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0408	129604,53	126000,00	1063,26	2541,27
543	+&15093-6092-1 варіант 3	Кабель 1 кВ, пер.3х2,5 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,102	57419,13	55230,00	1063,26	1125,87
544	+&15093-6092-1 варіант 4	Кабель 1 кВ, пер.3х1,5 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0408	39650,73	37810,00	1063,26	777,47
545	+&15093-6092-1 варіант 5	Кабель 1 кВ, пер.4х35 мм2 ВБ6Шв	1000м	0,0969	818481,93	801370,00	1063,26	16048,67
546	+&15093-6092-1 варіант 6	Провід мідний 25мм2	1000м	0,0102	323667,69	316258,00	1063,26	6346,43
547	+&15093-6092-1 варіант 7	Кабель ПРППМ 1х2х1.2	1000м	0,0408	81868,53	79200,00	1063,26	1605,27
548	+&15093-6092-1 варіант 8	Кабель ТППепз-10х2х1,2мм2	1000м	0,0816	50942,13	48880,00	1063,26	998,87
549	+&15093-6092-1 варіант 9	Кабель ТППепз-10х2х1,2мм2	1000м	0,0255	50942,13	48880,00	1063,26	998,87
550	+&15093-6092-1 варіант 10	Кабель телефонний 10х2х0.4	1000м	0,1173	45791,13	43830,00	1063,26	897,87
551	+&15093-6092-1 варіант 11	Кабель оптичний 1х8	1000м	0,0255	16119,33	14740,00	1063,26	316,07
552	+&15093-35023-2-1Д варіант 4	Кабель з мідною жилою в негорючій ізоляції з пониженим димовиділенням ВВГнг-LS 3х1,5мм	1000м	0,1408	53093,41	52000,00	52,36	1041,05
553	+&15093-35023-2-1Д варіант 5	Кабель з мідною жилою в негорючій ізоляції з пониженим димовиділенням ВВГнг-LS 2х1,5мм	1000м	0,0622	40853,41	40000,00	52,36	801,05
554	+&15093-35023-2-1Д варіант 14	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.3х1.5мм2	1000м	0,1367	82041,01	80380,00	52,36	1608,65
555	+&15093-35023-2-1Д варіант 15	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.2х1.5мм2	1000м	0,0265	73728,01	72230,00	52,36	1445,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
556	+&15093-35023-2-1Д варіант 16	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.4x1.5мм2	1000м	0,0408	122300,41	119850,00	52,36	2398,05
557	+&15093-35023-9-1Б варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000м	0,0027	12059,52	11766,67	56,39	236,46
558	+&15093-35033-45 варіант 2	Кабель зв'язку та сигналізації, перетином 1x2x0.8 мм	1000м	0,0201	12282,73	12000,00	41,89	240,84
559	+&15093-35033-45 варіант 3	Вогнестійкий, безгалогеновий, екранований кабель, парної зкрутки, перетином 2x2x0,8 мм КОРкЕН FRHF FE180/E30	1000м	0,00012	40842,73	40000,00	41,89	800,84
560	+&15093-35033-46 варіант 2	Вогнестійкий, безгалогеновий кабель, перетином 2x1,5 мм2 КОРкНс FRHF FE180/E30	1000м	0,00122	35236,01	34500,00	45,11	690,90
561	+15095-1074 варіант 1	Кабель вогнеупорний з ізоляцією та оболонкою з безгалогенних речовин Flame-X 950 (N)НХН FE180/E90 безгалогенних речовин перетином 3x1,5мм	1000м	0,0412	55109,54	54000,00	28,96	1080,58
562	+15095-1074 варіант 2	Кабель вогнеупорний з ізоляцією та оболонкою з безгалогенних речовин Flame-X 950 (N)НХН FE180/E90 безгалогенних речовин перетином 2x1,5мм	1000м	0,1648	48989,54	48000,00	28,96	960,58
563	+15095-1074 варіант 3	Кабель з мідною жилою перетином 3x4 мм2	1000м	0,0412	86790,74	85060,00	28,96	1701,78
564	+15095-1074 варіант 4	Кабель з мідною жилою перетином 2x1.5мм2	1000м	0,1236	37810,34	37040,00	28,96	741,38
565	+&15096-12011-15К варіант 1	Кабель сечением 4.х0,5 мм2 КМВЭВ	1000м	0,0039	52290,89	51210,00	55,58	1025,31
566	+&15096-39011-10-1Ж варіант 1	Кабель телефонний 10x2x0.5	1000м	0,0408	46493,86	45550,00	32,22	911,64
567	+&15096-39011-10-1Ж варіант 2	Кабель мідний екранований UTP Cat.5e 4x2x0,51мм2,	1000м	0,0306	25685,86	25150,00	32,22	503,64
568	+&15096-39011-10-1Ж варіант 3	Дріт 2x0,4	1000м	0,0612	18515,26	18120,00	32,22	363,04
569	+15098-82011-А варіант 1	Кабель вита-пара UTP Cat.5e 4x2x0.51мм	1000м	0,816	20426,63	20010,00	16,11	400,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
570	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	360,9025	8,17007	8,17007		
571	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	75,6	0,07223	0,07223		
572	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	5,0193	159,41	159,41		
573	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,6606	142,97	142,97		
		<b>IV. Устаткування</b>						
574	+&1501-1117-2	Регулятор швидкості 1.5A IP44	шт	5	2416,93	2325,60	69,77	21,56
575	+&1501-4015-1-5У	Дизель-генератор контейнерного виконання 380В 28кВА з вбудованим АВР ДГ Matarі MC30S	шт	1	496232,38	477481,67	14324,45	4426,26
576	+1503-8874	Комплект автоматики В1	шт	1	30875,26	29708,60	891,26	275,40
577	+1503-8874	Комплект автоматики В2	шт	1	1708,66	1644,10	49,32	15,24
578	+1503-8874	Комплект автоматики В3	шт	1	1708,66	1644,10	49,32	15,24
579	+1503-8874	Комплект автоматики В4	шт	1	1708,66	1644,10	49,32	15,24
580	+1503-8874	Комплект автоматики П1;П2;П3	шт	3	25358,53	24400,33	732,01	226,19
581	+&1504-1001-3	Незалежний розчіплювач НП-2	шт	1	429,93	413,69	12,41	3,83
582	+1504-1002	Патч-панель 19", 24 порта UTP Cat.5e	шт	2	794,30	787,00	0,22	7,08
583	+1504-1002	Менеджмент кабеля 1U з кришкою	шт	4	302,92	300,00	0,22	2,70
584	+&1504-1005-80	Інтерактивна панель Vision-65	шт	2	84873,72	81666,67	2450,00	757,05
585	+&1504-1005-82	Ноутбук Lenovo IdeaPad Slim3	шт	2	20351,51	19582,50	587,48	181,53
586	+&1504-1005-82	Принтер-МФУ Epson L-850	шт	2	18376,90	17682,50	530,48	163,92
587	+&1504-1007-6-2Л	Автоматичний вимикач 3р Іу=125А	шт	1	1213,80	1167,93	35,04	10,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9
588	+&1504-1007-6-2Л варіант 2	Вимикач автоматичний 3р 16А	шт	2	337,41	324,66	9,74	3,01
589	+&1504-1007-6-2Л варіант 3	Вимикач автоматичний 3р 80А	шт	5	1827,38	1758,33	52,75	16,30
590	+&1504-1007-6-2Л варіант 4	Вимикач автоматичний 3р 100А	шт	1	2217,95	2134,15	64,02	19,78
591	+&1504-1007-6-2Л варіант 5	Автоматичний вимикач 3р Іу=20А	шт	1	547,38	526,70	15,80	4,88
592	+&1504-1007-6-2Л варіант 6	Автоматичний вимикач 3р Іу=40А	шт	1	1859,92	1789,64	53,69	16,59
593	+&1504-1007-7-2М варіант 1	Автоматичний вимикач 3р Іу=16А	шт	5	242,69	233,52	7,01	2,16
594	+&1504-1007-7-2М варіант 2	Автоматичний вимикач 1р Іу=6А	шт	15	227,60	219,00	6,57	2,03
595	+&1504-1007-7-2М варіант 3	Зажим клемний ЗНИ-4	шт	13	11,19	10,77	0,32	0,10
596	+&1504-1007-7-2М варіант 4	Зажим клемний ЗНИ-2,5	шт	83	10,83	10,42	0,31	0,10
597	+&1504-1007-7-2М варіант 5	Автоматичний вимикач 1р Іу=10А	шт	2	149,73	144,07	4,32	1,34
598	+&1504-1007-7-2М варіант 6	Зажим клемний ЗНИ-1,5	шт	21	9,25	8,90	0,27	0,08
599	+&1504-1007-7-2М варіант 7	Автоматичний вимикач 1р Іу=16А	шт	2	174,39	167,80	5,03	1,56
600	+&1504-1007-7-2М варіант 8	Зажим клемний ЗНИ-25	шт	5	31,39	30,20	0,91	0,28
601	+&1504-1007-8-2Н варіант 1	Вимикач автоматичний 3р 200А	шт	2	2898,94	2789,40	83,68	25,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9
602	+&1504-1011-51 варіант 1	Обмежувач імпульса перенапруження, ~380В ОПС1-В/3	шт	2	2248,15	2163,20	64,90	20,05
603	+&1504-2006-1 варіант 1	Рубильник реверсивний (перемикач на два напрямлення) 80А ОТ 80F3С	шт	1	4141,35	3984,86	119,55	36,94
604	+1504-13245 варіант 1	Джерело безперебійного живлення ~230В, 1500ВА, 1U	шт	1	25226,62	25000,00	1,61	225,01
605	+&1504-18001-3 варіант 1	Пост управління ПKE222-1У3, ~220В, IP54	шт	4	3344,37	3218,00	96,54	29,83
606	+&1504-18001-3 варіант 2	Поплавковий вимикач Tecnoplastic TAURYS з неопреновим кабелем 20м PO5 3X1 Tecnoplastic TAURYS	шт	3	3344,37	3218,00	96,54	29,83
607	+1517-1100 варіант 1	Ящик управління Я5411-2474	шт	2	11118,45	10698,33	320,95	99,17
608	+1517-1100 варіант 2	Шафа управління для 1 однофазного насоса XTREME1-M/3HP	шт	2	11118,45	10698,33	320,95	99,17
609	+1517-1101 варіант 1	Корпус металевий навісного виконання IP54 ЩМП-5 GARANT	шт	1	3117,81	3000,00	90,00	27,81
610	+1517-1101 варіант 2	Корпус металевий 395x310x220 ЩМП-1-0 У1 IP65 GARANT	шт	1	3819,95	3675,61	110,27	34,07
611	+1517-1101 варіант 3	Щит розподільчий навісного виконання 440x310x130 ЩР4-24з-1 IP54	шт	2	5715,99	5500,00	165,00	50,99
612	+1517-1101 варіант 4	Корпус металевий 650x550x220 ЩМП-3 GARANT	шт	1	10266,21	9878,29	296,35	91,57
613	+1517-1101 варіант 5	Корпус металевий 1200x650x220 ЩМП-5 GARANT	шт	1	10266,21	9878,29	296,35	91,57
614	+1517-1101 варіант 6	Шафа телекомунікаційна напольна 24U, 24U600x600xGL	шт	1	12805,54	12321,67	369,65	114,22
615	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63а АП-50, АК-50,АК-63,А3160,АЕ2010,АЕ2030,АЕ2040 та ін. Одноблоковий, однополюсний. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	19	75,09	72,25	2,17	0,67
616	1517-1351-3	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63а АП-50, АК-50,АК-63,А3160,АЕ2010,АЕ2030,АЕ2040 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	10	192,14	184,88	5,55	1,71
617	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710,АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	9	356,72	343,24	10,30	3,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
618	1517-1353-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 160до 250а А3130,А3720 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	2	406,31	390,96	11,73	3,62
619	1517-1364-1 варіант 1	Рубильники головних ланцюгів номінальний струм до 200а. Одноблоковий, однополюсний. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	1	78,49	75,52	2,27	0,70
620	1517-1477-1	Прилади вимірювальні,реєструючі,вказівні та сигнальні лічильники, одноблокові. Установлення та монтаж в НКУ.	шт	1	131,51	126,54	3,80	1,17
621	1517-1500	Установлення та монтаж збірних шин до 60 мм	м	11,2	103,28	99,38	2,98	0,92
622	1517-1525-3 варіант 1	Шини N и PE	м	4	24,68	23,75	0,71	0,22
623	1517-1525-4-15 варіант 1	Комплект силових шин, L=600мм, 250А	м	4,2	672,89	647,47	19,42	6,00
624	1517-1867-1 варіант 1	Електролічильник 3ф 5(10)А, 3х220/380В	шт	1	5686,89	5472,00	164,16	50,73
625	1517-1890-1 варіант 1	Лампа люмінесцентна	шт	1	1,04	1,00	0,03	0,01
626	1517-1912-1 варіант 1	DIN-рейка, L=600мм	м	4,2	30,19	29,05	0,87	0,27
627	1601-2227 варіант 1	Телефонний апарат	шт	4	744,68	716,54	21,50	6,64
628	1601-2228 варіант 1	Гучномовець абонентський 0.25Вт	шт	8	228,64	220,00	6,60	2,04
629	1602-30028-1-5Ф варіант 1	Детектор витоку газу "Лелека1"	шт	4	2114,16	2095,00	0,30	18,86
630	1602-30045 варіант 1	Стационарний пульт виклику персоналу	шт	1	10966,82	10865,58	3,42	97,82
631	1602-30045 варіант 2	Комутатор	шт	1	2433,12	2408,00	3,42	21,70
632	1602-30045 варіант 3	Блок виклику персоналу з вбиральні IP44	шт	1	4069,72	4030,00	3,42	36,30
633	1602-30076-1-Н варіант 1	Сповідувач пожежний димовий безадресний СПД-3	шт	7	550,57	545,60	0,06	4,91
634	1704-50302 варіант 1	Датчик руху 360град., IP44	шт	3	5369,28	5166,40	154,99	47,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
635	+&2301-2001-136 варіант 1	Насос фекальний Waterstry Q=13,5м/год, Н=16м, Р=0,9кВт	шт	1	7203,18	6931,00	207,93	64,25
636	+2308-4002 варіант 1	Припливна установка для укриттів MSAHU 4 П1;П2;П3	шт	3	145811,25	140301,60	4209,05	1300,60
637	+&2402-3011-1 варіант 1	Вогнегасник ВП-5	шт	3	1631,65	1570,00	47,10	14,55
638	+2402-3018 варіант 1	Вогнегасник порошковий ВП-9	шт	4	1044,47	1005,00	30,15	9,32
639	+2402-3018 варіант 2	Кріплення настінне для вогнегасника ВП-9	шт	4	259,40	249,60	7,49	2,31
640	+2402-3018 варіант 3	Вогнегасник порошковий ВВП-9	шт	9	1434,19	1380,00	41,40	12,79
641	+2402-3018 варіант 4	Кріплення настінне для вогнегасника ВВП-9	шт	9	338,80	326,00	9,78	3,02
642	+&2407-901-4К варіант 1	Електроконвектор серії ARCO ряд Smart EBHA-1.0/230 C2T(мбд)WiFi	шт	3	4177,87	4020,00	120,60	37,27
643	+&2407-901-5К варіант 1	Електроконвектор серії ARCO ряд Smart EBHA-0.5/230 C2T(мбд)WiFi	шт	8	4009,50	3858,00	115,74	35,76
644	+&2415-1356-3 варіант 1	Ємність горизонтальна 6500 л, КАС (ТР.) (NEW) Габарити - а /b /h: 2500 / 2150 / 1820мм.	шт	1	49386,11	47520,00	1425,60	440,51
645	+17142-2037 варіант 1	Бездротова двохдіапазонна уніфікована точка доступу з підтримкою PoE	шт	6	1917,21	1900,00	0,11	17,10
646	+17142-2037 варіант 2	IP-відеореєстратор 16-х каналний, H.265/H.264/MPEG4, 2 RJ45 10M / 100M / 1000M	шт	1	19171,11	19000,00	0,11	171,00
647	+17142-2037 варіант 3	Накопичувач 8Tb, 3.5", SATA 3	шт	1	12762,95	12649,00	0,11	113,84
648	+17142-2037 варіант 4	Модуль Keystone RJ45 Cat.5e, UTP KJ-NARUTP5E	шт	15	1917,21	1900,00	0,11	17,10
649	+17142-2043 варіант 1	Керований комутатор 24x10/100/1000Base-TX, 4x1000Base-X SFP	шт	1	15448,41	14864,67	445,94	137,80
650	+17142-2043 варіант 2	Некерований комутатор 16x10/100Base-TX, 1x100/1000Base-T/SFP	шт	1	22714,29	21856,00	655,68	202,61
651	+17142-2043 варіант 3	Сервер 1xPSU, Intel C242, 1xLGA1151, up to 64GB (2 slots) DDR4 2600MHz ECC Unbuffered, 2x3.5" fixed drive bay, 4 ports SATA 6Gb/s, 2x1GbE (RJ45), 1xPCI-E (x16), 1xM.2 NVMe	шт	1	25225,11	25000,00	0,11	225,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
652	+&170313-6073-31	Акустична система Microlab M-108 black	шт	2	1355,39	1304,17	39,13	12,09
653	+&170313-6073-31 варіант 1	Набір: термінал Starlink Gen-2	шт	1	46327,20	44576,67	1337,30	413,23
654	+290220-1258 варіант 1	Купольна IP-відеокамера з ІК підсвіткою 4Мп, WDR, Н. 265/Н.264, IP67, PoE, 7.5Вт, 111x82.4мм	шт	6	5044,81	4999,00	0,81	45,00
655	+290220-1258 варіант 2	вулична IP-відеокамера з варіфокальним об'єктивом 2.8-12мм, DS-2CD2H83G0-IZS	шт	2	8702,43	8624,00	0,81	77,62
656	+550101-83 варіант 1	Поручень відкидний з кріпленням в стіну 800x240 мм о42	шт	2	3741,37	3600,00	108,00	33,37
657	+550101-83 варіант 2	Поручень прямиий настінний L- 400 мм, о 25 мм.	шт	1	935,34	900,00	27,00	8,34
658	+550101-83 варіант 3	Поручень для раковини підлогово-настінний 700x750 мм о42	шт	1	4583,18	4410,00	132,30	40,88
659	+550101-83 варіант 4	Термометр кімнатний П-5	шт	4	61,32	59,00	1,77	0,55
660	+550101-83 варіант 5	Гігрометр психрометричний ВІТ-1	шт	4	467,67	450,00	13,50	4,17
661	+550101-83 варіант 6	Вимірювач ІМД-21с	шт	1	35262,43	33930,00	1017,90	314,53
662	+550101-83 варіант 7	Компас Tactical Force DC40	шт	3	146,54	141,00	4,23	1,31
663	+550101-83 варіант 8	Тягонапоромір похилий ТНЖ	шт	1	1870,69	1800,00	54,00	16,69
664	+550101-83 варіант 9	Телефон Panasonic KX-TS2350UAB	шт	1	1079,59	1038,80	31,16	9,63
665	+550101-83 варіант 10	Мегафон UKC POWER MEGAPHONE ER-66U	шт	1	1711,05	1646,40	49,39	15,26
666	+550101-83 варіант 11	Аптечка колективна – опис №2	шт	1	9924,61	9549,60	286,49	88,52
667	+550101-83 варіант 12	Ящик пожежний для піску 0,12 м3 (440x600x430)	шт	3	3591,72	3456,00	103,68	32,04
668	+550101-83 варіант 13	Радіоприймач всехвильовий Кіро KB 308 AC FM 64-108 МГц AM SW 220 V 2 R20	шт	1	411,34	395,80	11,87	3,67
669	+550101-83 варіант 14	Ваги електронні кухонні Domotec MS 400 до 10 кг	шт	3	375,80	361,60	10,85	3,35
670	+550101-83 варіант 15	Датчик чадного газу + датчик диму із сиреною JKD 512COM	шт	1	1132,80	1090,00	32,70	10,10
671	+560110-116 варіант 1	Шафа архівна УХЛ-МАШ ШМР-10 80x50x90 Сірий	шт	3	5443,70	5238,00	157,14	48,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
672	+560110-116 варіант 2	Шафа медична двостулкова з сейфом ШМ-2С 1010х400х1620мм	шт	3	21408,96	20600,00	618,00	190,96
673	+560110-116 варіант 4	Стелаж складський УХЛ-МАШ СТ-4/4 75х46х182 Сірий	шт	5	3903,50	3756,00	112,68	34,82
674	+560110-116 варіант 5	Шафа архівна УХЛ-МАШ ШМР-20 80х50х180 Сірий	шт	6	7108,61	6840,00	205,20	63,41
675	+560110-138 варіант 2	Ноші санітарні медичні А10	шт	1	3834,91	3690,00	110,70	34,21
676	+560110-138 варіант 6	Крісло мішок М'яч міні - діаметр 500 см	шт	20	766,98	738,00	22,14	6,84
677	+560110-138 варіант 7	Стіл виробничий з 2 полицями та бортиком 1200х600х850 мм нержавіюча сталь	шт	4	9627,80	9264,00	277,92	85,88
678	+560110-138 варіант 8	Мийка виробнича 1 секції з бортиком, без полиці 600х600х850 мм нержавіюча сталь	шт	1	4888,63	4703,90	141,12	43,61
679	+560110-138 варіант 9	Мікрохвильова піч ММО 20 DEII 439х360х257	шт	3	2908,92	2799,00	83,97	25,95
680	+560110-138 варіант 10	Електрочайник-термос SB-016 2.5 л 1500 Вт	шт	3	679,68	654,00	19,62	6,06
681	+560110-138 варіант 11	Дошка обробна Grossman Помаранчевий	шт	3	188,11	181,00	5,43	1,68
682	+560110-138 варіант 12	Ніж кухарський 20 см UP! (Underprice)	шт	3	490,54	472,00	14,16	4,38
683	+560110-138 варіант 13	Ніж консервний 0018-8 метал Pedrini	шт	30	150,69	145,00	4,35	1,34
684	+560110-138 варіант 14	Ножиці кухонні універсальні KLE10QB101 Morita	шт	3	187,07	180,00	5,40	1,67
685	+560110-138 варіант 15	Обценьки MasterTool GM O 16 мм 350 мм	шт	3	374,14	360,00	10,80	3,34
686	+560110-138 варіант 16	Мішок паперовий Sparky VC-1430MS 5 шт	шт	6	155,89	150,00	4,50	1,39
687	+560110-138 варіант 17	Папір для випікання жиростійкий для пакування та зберігання 40 г/м2, 280 мм х 50 м	шт	3	142,17	136,80	4,10	1,27
688	+560110-138 варіант 18	Набір столових ложок Holmer SS-011856-SS Classic 6 предметів	шт	50	332,57	320,00	9,60	2,97
689	+560110-138 варіант 19	Кухоль порцеляновий Warner Bros Ball Friends 380 мл	шт	300	270,21	260,00	7,80	2,41
690	+560110-220 варіант 1	Вішак підлоговий AMF Текила Чорний	шт	1	2257,29	2172,00	65,16	20,13

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 4 березня 2026 р.

Склав

Іщук Л.В.



Господарство, підпис (ініціали, прізвище )]

Перевірів

Дишловий В.В.



Господарство, підпис (ініціали, прізвище )]

Замовник:

Прибузький ліцей з гімназією та початковою школою Прибузької сільської ради Миколаївської області



**Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. Коригування.**

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

02/08-2023 - ЗК

Том 7

2026 р.

**Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. Коригування.**

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

02/08-2023 - ЗК

Том 7

Керівник проектної організації

Головний інженер проєкту (Головний архітектор проєкту) Дишловий В.В.



2026 р.

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

### Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. Коригування.

Будівництво розташоване на території ..... області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Спеціальні та ремонтно-будівельні роботи (КНіРрс-97);
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на пусконаладжувальні роботи. КНУ РЕКНпн;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Ізоляційні, оздоблювальні та інші роботи з використанням матеріалів ТМ Ceresit та Thomsit. СОУ Д.2.2-21685172-001:2014;
- Улаштування систем поверхневого водовідведення з використанням виробів "Standartpark". СОУ Д.2.2-35546100-001:2014;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими показниками .

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсоток для визначення ліміту коштів на утримання служби замовника, Настанова [4.32]	1,00	%
2. Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]	1,50	%
3. Показник витрат на покриття ризиків усіх учасників будівництва, Настанова [4.40]	2,00	%
4 Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у		
..		
5. Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт, Настанова [4.41]	1,113	
6. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	15,00	%
7. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,00	%

Загальна кошторисна трудомісткість	9,15236	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	9,152	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	1849,926	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:		
Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 168,92 люд.год та розряді робіт 3,8	34806,13	грн.
Тарифна сітка для ремонтно-будівельних і ремонтно-монтажних робіт Мінпромполітики України при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 168,92 люд.год та розряді робіт 3,8	34806,13	грн.
Тарифна сітка для робіт, що виконуються на поверхні шахт, розрізів і на збагачувальних фабриках при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 3,8	27240,98	грн.

Тарифна сітка для підземних гірничо-капітальних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 130,5 люд.год та розряді робіт 3,8	59613,09	грн.
Тарифна сітка для пусконаладжувального персоналу при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 168,92 люд.год та розряді робіт 4	34806,13	грн.
Тарифна сітка для робіт на керуванні та обслуговуванні будівельних машин та механізмів при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 168,92 люд.год та розряді робіт 3,8	34806,13	грн.
Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	65717,220	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	47448,237	тис.грн.
вартість устаткування -	4449,922	тис.грн.
інші витрати -	11446,721	тис.грн.
податок на додану вартість -	2372,340	тис.грн.

## Примітка:

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

Склав:  Іщук Л.В.

Перевірив:  Дишловий В.В.

( назва організації, що затверджує )

### Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 65717,220 тис. грн.  
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ`ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А. Коригування.

Складений за поточними цінами станом на 4 березня 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b>				
		Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї	4986,356	2265,462	-	7251,818
		<b>Разом по главі 2:</b>	4986,356	2265,462	-	7251,818
2	04-01	<b>Глава 4. Об'єкти енергетичного господарства</b>				
		Електропостачання 0,4 кВ	520,085	-	-	520,085
		<b>Разом по главі 4:</b>	520,085	-	-	520,085

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Глава 5. Об'єкти транспортного господарства і зв'язку</b>				
3	05-01	Зовнішні слаботочні мережі	98,629	-	-	98,629
		<b>Разом по главі 5:</b>	98,629	-	-	98,629
		<b>Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання</b>				
4	06-01	Зовнішні мережі водопровода.	9,155	-	-	9,155
5	06-02	Зовнішні мережі каналізації побутової К1	17,438	49,386	-	66,824
6	06-03	Зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н	39,987	7,203	-	47,190
		<b>Разом по главі 6:</b>	66,580	56,589	-	123,169
		<b>Глава 7. Благоустрій та озеленення території</b>				
7	07-01	Благоустрій	983,843	-	-	983,843
8	07-02	Озеленення	230,491	-	-	230,491
		<b>Разом по главі 7:</b>	1214,334	-	-	1214,334
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	6885,984	2322,051	-	9208,035
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	6885,984	2322,051	-	9208,035
		<b>Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати</b>				
9	Розрахунок N П-929	Кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва	-	-	815,021	815,021
		<b>Разом по главі 9:</b>	-	-	815,021	815,021
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	6885,984	2322,051	815,021	10023,056
		<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірінгові послуги</b>				
10	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	100,231	100,231
11	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	143,768	143,768
12	Розрахунок N П-107	Кошти на формування страхового фонду документації	-	-	4,132	4,132

1	2	3	4	5	6	7
13	Настанова [4.32]	Кошти на оплату послуг, пов'язаних із підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням об'єктів будівництва в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єкта будівництва до діючих інженерних мереж)	-	-	15,309	15,309
<b>Разом по главі 10:</b>			-	-	263,440	263,440
<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b>						
14	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	127,000	127,000
15	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	31,667	31,667
16	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	28,480	28,480
<b>Разом по главі 12:</b>			-	-	187,147	187,147
<b>Разом по главах 1-12:</b>			6885,984	2322,051	1265,608	10473,643
	Настанова [4.38]	<b>Кошторисний прибуток (П)</b>	938,995	-	-	938,995
	Настанова [4.39]	<b>Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)</b>	-	-	187,799	187,799
	Настанова [4.40]	<b>Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва</b>	137,720	46,441	25,312	209,473
	Розрахунок N П-145	<b>Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)</b>	207,268	-	-	207,268
		<b>Разом</b>	8169,967	2368,492	1478,719	12017,178
	Настанова [4.43]	<b>Податок на додану вартість</b>	-	-	2372,340	2372,340
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>	8169,967	2368,492	3851,059	14389,518
	Довідка замовника	<b>Виконані роботи станом на 01.01.2026р.</b>	39278,270	2081,430	9968,002	51327,702

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком</b>	47448,237	4449,922	13819,061	65717,220

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту  
(Головний архітектор проекту)

Керівник



Дмишловий В.В.

Дмишловий В.В.

Замовник:



Прибузький ліцей з гімназією та початковою школою Прибузької сільської ради Миколаївської області