

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на загальнобудівельні роботи**

№ 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	4493,43	193,96			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	264,72	223,54			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
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	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4769,77				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	8,0499	541,66			
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,31029	586,20			
12	КБМ201-412	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.]	маш. год	0,06192	1688,45			
13	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	10,51858	524,66			
14	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	29,91151	611,02			
15	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш. год	0,02188	845,53			
16	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,764964	896,69			
17	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,70481	878,28			
18	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	19,27447	860,38			
19	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 40 т	маш. год	0,680056	1143,00			
20	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,44814	697,69			
21	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	19,52	545,57			
22	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	2,42704	259,21			
23	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	33,73542	60,52			
24	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	13,28292	151,88			
25	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0793	80,34			
26	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	82,727	468,63			
27	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,11157	521,62			
28	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	5,45358	59,66			
29	КБМ206-339	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,5 м3	маш. год	1,21905	847,56			
30	КБМ206-340	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	0,257554	935,36			
31	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,15325	984,12			
32	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	20,42561	214,24			
33	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,06192	178,40			
34	КБМ212-1303	Нарізувачі поздовжніх та поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	0,23923	1363,78			
35	КБМ212-1306	Машини для нанесення плівкоутворювальних матеріалів	маш. год	0,133867	716,18			
36	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,373606	1003,02			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	КБМ212-2143	Бетоноукладальник, продуктивність 80 м3/год	маш. год	0,257554	2676,14			
38	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,02302	603,42			
39	КБМ225-1702	Вагонетки неперекидальні, місткість 1,4 м3	маш. год	5,32228	5,65			
40	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	2,05512	7,52			
41	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	3,16632	24,21			
42	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	5,79646	130,67			
43	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	62,974	9,10			
44	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,01949	8,96			
45	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	5,45358	19,57			
46	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	40,5	250,74			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>								
47	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	9,40854				
48	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,1630608				
49	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	10,40006				
50	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	1,9021128				
51	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,16478				
52	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	15,2277904				
53	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	30,164468				
54	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,358272				
55	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільютинні]	маш. год	0,153608				
56	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	102,591573				
57	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	7,02237				
58	КБМ270-90 варіант 2	Пилка дискова електрична	маш. год	10,327496				
59	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,111788				
60	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	17,898488				
61	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	3,977896				
62	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	24,1359				
63	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	3,73308				
64	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	22,516976				
65	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	9,59971				
66	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	6,0914				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	+&C1-1-21-Э варіант 1	Пенетрон	кг	455	229,91	225,00	0,40	4,51
68	+&C1-1-234- 51 варіант 1	Штукатурка Церезит СТ-25	кг	645,84	9,88	9,15	0,54	0,19
69	+&C1-1-235	Доводчик вхідних дверей	шт	4	2837,24	2780,00	1,61	55,63
70	+&C1-180-60- 7 варіант 1	Саморізи	шт	152	0,96	0,80	0,14	0,02
71	+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
72	+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
73	+C111-147	Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] 3x58,5 мм	т	0,0000718	95735,12	93458,33	399,63	1877,16
74	+C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 0x100 мм	т	0,0001	149327,62	146000,00	399,63	2927,99
75	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0372484	139007,80	138000,00	416,58	591,22
76	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0135925	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
77	+C111-179 варіант 4	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0000012	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
78	+C111-179 варіант 5	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0003027	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
79	+C111-181 варіант 2	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0000904	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
80	+C111-181 варіант 3	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0000016	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
81	+C111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	т	0,000488	149327,62	146000,00	399,63	2927,99
82	+&C111-220- 1-Т1	Грунтовка СТ-17	л	5,175	47,97	46,59	0,44	0,94
83	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,0356953	3679,06	3008,33	598,59	72,14
84	+&C111-256-4 варіант 1	Тактильна плитка направляюча з повздовжніми рифами 300x300мм	шт	390	176,77	172,50	0,80	3,47
85	+&C111-256-5 варіант 1	Тактильна плитка з рифами зрізаного конусу 300x300мм	шт	242	176,77	172,50	0,80	3,47
86	+&C111-256- П-2-1 варіант 2	Хрестики пластмасові	шт	190	0,19	0,15	0,04	-
87	+C111-283 варіант 2	Плитки керамічні для підлог	м2	45,63	553,64	527,20	15,58	10,86
88	C111-307	Ізол	м2	0,6	77,99	75,96	0,50	1,53
89	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000689	228324,52	223487,19	360,38	4476,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,12989	27,17	20,00	6,64	0,53
91	+&С111-542-1 варіант 3	Геомембрана	м2	39	170,91	167,40	0,16	3,35
92	+С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,84579	63791,62	62000,00	540,80	1250,82
93	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,04602	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
94	+С111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,001464	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
95	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000197	38155,53	37092,34	315,04	748,15
96	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0177669	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
97	+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
98	+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
99	+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
100	+&С111-852-4	Руберойд наплавляємий Акваізол ПЕ	м2	536,65	123,28	119,50	1,36	2,42
101	+С111-874	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	602,06164	122,76	120,00	0,35	2,41
102	+&С111-964-3 варіант 1	Профнастил НС55 товщ.0,5	м2	13,2	258,95	255,00	2,02	1,93
103	+С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0013487	34687,43	34114,17	315,04	258,22
104	+&С111-1139-5-Р варіант 2	Труба д-38х2,5мм	т	0,077168	49013,23	48333,33	315,04	364,86
105	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,011242	52531,72	50693,59	808,10	1030,03
106	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,072241	7282,99	6700,00	440,19	142,80
107	+&С111-1485-100	Шурупи самонарізаючі	шт	79	1,52	1,48	0,01	0,03
108	+С111-1504 варіант 4	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,00012046	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
109	+С111-1504 варіант 5	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,00015715	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
110	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,028728	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
111	+С111-1515 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	т	0,00047264	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
112	+С111-1521 варіант 4	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,00189056	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
113	+С111-1521 варіант 5	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,00593864	136414,89	133333,33	406,76	2674,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	+С111-1530	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42А	т	0,00135	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
115	С111-1580	Плівкоутворювальні матеріали для дорожніх робіт ПМ-100А	т	0,020869	22881,02	21609,11	823,26	448,65
116	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	3,14114	352,14	345,18	0,06	6,90
117	С111-1608	Дрантя	кг	1,6388	18,41	17,17	0,88	0,36
118	+С111-1624	Грунтовка бітумна Акваізол	т	0,1178	103190,62	100572,92	594,35	2023,35
	варіант 2							
119	+С111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,048	103190,62	100572,92	594,35	2023,35
	варіант 3							
120	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	11,36	60,55	58,50	0,86	1,19
	варіант 1							
121	+&С111-1624-16	Фарба акрилова червоного кольору	кг	0,54	113,77	111,00	0,54	2,23
	варіант 1							
122	С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	7,56	259,98	254,21	0,67	5,10
123	+С111-1626-1	Водоемульсійна фарба	кг	90,22	102,05	99,38	0,67	2,00
	варіант 1							
124	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	1,04666	216,47	216,00	0,16	0,31
	варіант 1							
125	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,09334	26,58	25,75	0,31	0,52
126	С111-1757	Рядно	м2	8,1475	87,89	86,01	0,16	1,72
127	+&С111-1780-2-30	Сітка з арматури Ф-12 мм	т	0,80427	47649,34	46400,00	315,04	934,30
	варіант 1							
128	+&С111-1780-5	Сітка ПВХ Церезіт СТ325	м2	171,868	54,72	53,62	0,03	1,07
129	+&С111-1802-ЦГ-3	Рейка крайова	м	20,4	96,81	92,39	2,52	1,90
	варіант 1							
130	+&С111-1802-ЦГ-3	Герметик покрівельний	м	20,4	53,57	50,00	2,52	1,05
	варіант 2							
131	+&С111-1803-5	Лист сталевий товщ.8мм	тн	0,0059784	47741,14	46490,00	315,04	936,10
	варіант 3							
132	+&С111-1809-4	Інформаційні тактильні таблички шрифтом Брайля	шт	44	483,92	480,00	0,32	3,60
	варіант 1							
133	+&С111-1809-4	Безшумний звуковий маяк для сліпих Mobilis (комплект)	шт	27	3190,74	3166,67	0,32	23,75
	варіант 2							
134	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	127,575	9,52	9,25	0,08	0,19
135	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,010374	94996,94	92765,00	369,25	1862,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
136	+С111-1848 варіант 4	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0000875	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
137	+С111-1848 варіант 5	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00430464	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
138	+С111-1853-3 варіант 2	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0000162	141136,64	138000,00	369,25	2767,39
139	+С111-1853-4 варіант 1	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,0024904	141136,64	138000,00	369,25	2767,39
140	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
141	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,07629	987,57	965,11	3,10	19,36
142	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,023264	32495,83	31216,12	642,54	637,17
143	+&С111-1896-2-1Д варіант 1	Шпаклівка Сатенгіпс фінішна	кг	176,4	14,93	14,00	0,64	0,29
144	+С111-2000-2 варіант 1	Клей для плитки Ceresit CM 11	кг	585,91	12,74	11,93	0,56	0,25
145	+С111-2001-2 варіант 2	Шпарування для швів CE33	кг	18,15	61,39	59,63	0,56	1,20
146	+С111-2010-1	Суміш для укладання пінобетонних блоків Ceresit СТ 21	кг	25	8,70	7,97	0,56	0,17
147	+С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	27,865	59,91	58,50	0,24	1,17
148	+&С111-15871 варіант 1	Сітка д-4мм Вр-1 150x150мм	м2	50,9	163,46	160,00	0,25	3,21
149	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,12825	10003,31	9500,00	307,17	196,14
150	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000399	9959,18	9500,00	263,90	195,28
151	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,06433	9959,18	9500,00	263,90	195,28
152	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,301877	9959,18	9500,00	263,90	195,28
153	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,009457	9959,18	9500,00	263,90	195,28
154	+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
155	+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
156	+С113-1858 варіант 1	Хрестики пластмасові	шт	410,096	0,40	0,30	0,09	0,01
157	+&С114-97-12 варіант 2	Плити пінополістирольні товщ.100мм	м2	127,03	422,14	412,50	1,36	8,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
158	+&C121-258-15 варіант 1	Профлист С44 товщ.0,5мм	м2	9,338	294,21	286,00	2,44	5,77
159	+&C121-258-15 варіант 2	Профлист С21 товщ.0,5мм	м2	19,274	199,35	193,00	2,44	3,91
160	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
161	С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	16	46,71	45,70	0,09	0,92
162	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	39,1908	679,52	660,14	6,06	13,32
163	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,018	939,02	911,96	8,65	18,41
164	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,01172	40441,34	39333,33	315,04	792,97
165	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0417152	40186,34	39083,33	315,04	787,97
166	+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
167	+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
168	+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
169	+С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0075	32493,84	31541,67	315,04	637,13
170	+&C130-487-В1-10	Піддон пластиковий длябрудоочисних покриттів 600х400х65	шт	2	602,21	590,00	0,40	11,81
171	+&C130-487-В1-11	Решітка придверна для піддону 600х400	шт	2	1285,61	1260,00	0,40	25,21
172	+&C130-595-4-1Н	Георешітка ГР-30.15-ПП пластика	м	566,2	143,84	139,71	1,31	2,82
173	+&C130-595-5-И варіант 1	Протиударна смуга з нержавіючої сталі шириною 300мм	м	26,4	1549,41	1515,00	4,03	30,38
174	+&C130-595-5-И варіант 2	Смуга контрастного кольору шириною 100мм	м	318	116,31	110,00	4,03	2,28
175	С142-10-2	Вода	м3	64,62206	80,40	80,40	-	-
176	+С1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0000792	95080,40	92765,00	451,08	1864,32
177	+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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	+С1113-21 варіант 4	Грунтовка ГФ-021	т	0,001093	133951,16	130650,00	674,67	2626,49
179	+С1113-21 варіант 5	Грунтовка ГФ-021	т	0,000921567	133951,16	130650,00	674,67	2626,49
180	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0003	33338,48	32143,98	540,80	653,70
181	С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000413	73785,46	71664,02	674,67	1446,77
182	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,14497	147203,02	143642,02	674,67	2886,33
183	+С1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0042	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
184	+С1113-246 варіант 3	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00342	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
185	+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
186	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	268,4	1046,65	465,84	560,29	20,52
187	+С1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	8,3638	9930,44	8540,00	1195,73	194,71
188	+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
189	+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
190	+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
191	+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
192	+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
193	+С1425-11681 варіант 5	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	21,5564	3535,51	2322,50	1143,69	69,32
194	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,90698	4002,16	2780,00	1143,69	78,47
195	+С1425-11684 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	3,873042	4338,76	3110,00	1143,69	85,07
196	+&С1427- 11804-7 варіант 2	Блоки газобетоні 600x200x100	м3	0,99	3879,48	3625,00	178,41	76,07
197	С1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	4,9035	199,81	194,59	1,30	3,92
198	С1537-1	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм ² та менше, діаметр 8,3 мм	10м	0,00322	674,86	643,18	18,45	13,23
199	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм ² , діаметр 5,5 мм	10м	0,00724	697,62	673,85	10,09	13,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9
200	+&C1545-1-3-ЖСТ	Анкер АГР-72-ОС J-подібний	шт	145	34,82	34,00	0,14	0,68
201	+&C1545-44-2-Л варіант 1	Саморізи	шт	174	1,91	1,85	0,02	0,04
202	C1545-159	Очіс льняний	т	0,066684	38382,59	37162,80	467,19	752,60
203	+&C1545-286-1 варіант 1	Металопрокат для виготовлення каркасу	т	0,27764928	51410,81	50000,00	402,75	1008,06
204	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	14,91901	79,00	67,51	9,94	1,55
205	+C1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 85	кг	691,8	16,56	15,97	0,27	0,32
206	+C1550-31	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	кг	38,58	310,10	303,75	0,27	6,08
207	+C1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	70	118,58	115,71	0,54	2,33
208	C1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	20,0004	323,49	316,60	0,55	6,34
209	+&C1550-38-1-Ю	Монтажна пена	л	1,07	347,30	340,00	0,49	6,81
210	+C1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	223,5	31,89	30,72	0,54	0,63
211	+K581121-A005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.3.6	шт	8	1262,68	1070,23	167,69	24,76
212	+K581121-A011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	28	970,41	859,10	92,28	19,03
213	+K582821-577 варіант 2	Перемички з/б марки ЗПБ18-37-П	шт	6	381,90	352,00	22,41	7,49
214	+K582821-577 варіант 3	Плити перекриття П8д-8	шт	14	995,25	953,33	22,41	19,51
215	+K585821-Л001 варіант 1	Плити плоскі для перекриття каналів марки ПТ12.5-6.8	шт	3	367,31	334,80	25,31	7,20
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
216	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	193,0706	8,43544	8,43544		
217	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	2,4906	159,41	159,41		
218	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0033	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на водопровід господарсько-питної (В-1) і гарячої (Т-3) води**

№ 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	433,65	196,49			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	48,00	206,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	31,75	224,43			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	513,40				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,6	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	13,85484	541,66			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,0585	586,20			
13	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,20638	524,66			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,9358	878,28			
15	КБМ203-408	Лебідки електричні, тягове зусилля до 156,96 кН [16 т]	маш. год	5,8	478,44			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	14,90978	60,52			
17	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,1425	80,34			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
18	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	0,444				
19	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	1,956				
20	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,18446				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
21	+&C1-1-7-11 варіант 1	Сталева "американка" (накидна гайка) із зовнішнім різьбленням 1 1/2"	шт	1	787,99	772,00	0,54	15,45
22	+&C1-1-7-11 варіант 2	Компресійна муфта ПНД 50 мм x 1 1/2" ВР (внутрішнє різьблення)	шт	1	122,95	120,00	0,54	2,41
23	+&C1-1-7-11 варіант 3	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-20пє	шт	10	459,55	450,00	0,54	9,01
24	+&C1-1-7-11 варіант 4	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-25пє	шт	1	508,51	498,00	0,54	9,97
25	+&C1-1-7-11 варіант 5	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-40пє	шт	1	530,95	520,00	0,54	10,41
26	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0000897	136456,50	123875,05	9905,83	2675,62
27	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000033	90685,32	88507,55	399,63	1778,14
28	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0000008	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
29	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000075	228324,52	223487,19	360,38	4476,95
30	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	3,22014	27,17	20,00	6,64	0,53
31	C111-384	Біло густотерте цинкове МА-011-1	т	0,0005828	208254,70	203576,92	594,35	4083,43
32	+C111-388-1 варіант 1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00006	48418,74	46875,00	594,35	949,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0304	51518,54	50108,74	399,63	1010,17	
34	C111-797	Катанка горячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000023	38155,53	37092,34	315,04	748,15	
35	C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,0001173	57452,02	56010,47	315,04	1126,51	
36	+C111-1019	Швелери N 40 з горячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0001455	34687,43	34114,17	315,04	258,22	
37	+C111-1504 варіант 1	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,00003	136414,89	133333,33	406,76	2674,80	
38	+C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	т	0,00105	136414,89	133333,33	406,76	2674,80	
39	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,0072	136414,89	133333,33	406,76	2674,80	
40	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,004016	136414,89	133333,33	406,76	2674,80	
41	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,3714	130,17	127,00	0,62	2,55	
42	+C111-1668 варіант 1	Оліфа натуральна	кг	0,036	130,17	127,00	0,62	2,55	
43	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,000375	94996,94	92765,00	369,25	1862,69	
44	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, І сорт	м3	0,000077	9959,18	9500,00	263,90	195,28	
45	+C126-1282 варіант 1	Шафа для пожежного крана 600x800x250 навісна без з/с, червона	шт		3	976,76	957,72	11,77	7,27
46	+&C130-10-3-1 варіант 1	Ємність 60л вертикальна. Габарити - О363мм; h663мм	шт		1	11439,52	11200,00	15,22	224,30
47	+&C130-10-3-1 варіант 2	Ємність 1000л вертикальна. Габарити - О1030; h1400мм	шт		3	20126,86	19717,00	15,22	394,64
48	+&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
49	+C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0088	95080,40	92765,00	451,08	1864,32	
50	C130-883	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 25 мм	м	44	293,26	286,72	0,79	5,75	
51	C130-885	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 40 мм	м	25	361,21	352,90	1,23	7,08	
52	C142-10-2	Вода	м3	41,0636	80,40	80,40	-	-	
53	C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00002325	120877,08	117832,27	674,67	2370,14	
54	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000045	73785,46	71664,02	674,67	1446,77	
55	C1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	0,0014	697,62	673,85	10,09	13,68	
56	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	
57	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0004014	38382,59	37162,80	467,19	752,60	
58	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,29045	79,00	67,51	9,94	1,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	C1630-23 варіант 1	Рукав пожежний напівтвердий L = 10м д-25мм	шт	3	1904,99	1865,26	2,38	37,35
60	C1630-23 варіант 2	Латунь кутовий кран з "баранчиком" д-25мм	шт	3	1904,99	1865,26	2,38	37,35
61	C1630-63 варіант 1	Касета до пож. рукава металева д-25 мм	шт	3	54,85	53,61	0,16	1,08
62	+C1630-91 варіант 1	Стволи пожежні діаметр 25 мм	шт	3	1630,45	1598,00	0,48	31,97
63	+C1630-105 варіант 1	Фільтри для очищення води діаметром 40 мм	шт	1	940,07	922,13	12,16	5,78
64	+C1630-116 варіант 1	Рукавна котушка д-25 мм	м	3	510,07	500,00	0,07	10,00
65	+C1630-215 варіант 1	Перехід д=40x20мм	шт	2	33,93	32,48	0,78	0,67
66	+&C1630-237-23 варіант 1	Штуцер с поджимноюю гайкою 1/2"	шт	8	371,51	364,17	0,06	7,28
67	+&C1630-237-23 варіант 2	Штуцер с поджимноюю гайкою 3/4"	шт	32	371,51	364,17	0,06	7,28
68	+&C1630-237-23 варіант 3	Клапан зворотній д=40мм	шт	1	495,93	486,15	0,06	9,72
69	+C1630-537 варіант 1	Клапани зворотні д-15мм	шт	6	591,71	579,95	0,16	11,60
70	+C1630-537 варіант 2	Клапани зворотні д-20мм	шт	2	726,74	712,33	0,16	14,25
71	+&C1630-562-1 варіант 1	Кран запірний д=40мм	шт	2	659,18	644,24	2,01	12,93
72	+&C1630-1824-8 варіант 1	Лічильник Sensus 420	шт	1	4208,94	4125,00	1,41	82,53
73	+1504-19021 варіант 1	Датчик електродний відкриття пожежного кутового крана ДППК	шт	3	184,43	180,00	0,81	3,62
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
74	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,4361	8,43544	8,43544		
75	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0044	159,41	159,41		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на придбання устаткування водопостачання В-1

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+&C1630-1162-2 варіант 1	III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти Насосна станція Grundfos SCALA2 3-45	шт	2	28416,53	27838,40	20,94	557,19
11	+&2402-3011-1 варіант 1	IV. Устаткування Вогнегасник ВП-5	шт	3	1631,65	1570,00	47,10	14,55

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04
на каналізацію побутову**

№ 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	6,84	209,67			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	72,00	206,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	10,96	235,23			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	89,80				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,9	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,155	541,66			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,024	524,66			
13	КБМ203-408	Лебідки електричні, тягове зусилля до 156,96 кН [16 т]	маш. год	8,7	478,44			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	9,3	60,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
15	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,51				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+С111-136 варіант 1	Дюбелі з каліброваною головкою [в обіймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00013	95735,12	93458,33	399,63	1877,16
17	С111-311	Каболка	т	0,0001	166513,05	162712,64	535,45	3264,96
18	+С111-324 варіант 1	Кисень технічний газоподібний	м3	4,32	27,17	20,00	6,64	0,53
19	С111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,00007	208254,70	203576,92	594,35	4083,43
20	С111-587	Масло індустрієне І-20А	т	0,000019	26390,92	25124,42	749,03	517,47
21	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,04596	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
22	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	344,92	337,71	0,45	6,76
23	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000003	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
24	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00011	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
25	+С111-1519 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,0108	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
26	С111-1608	Дрантя	кг	0,05	18,41	17,17	0,88	0,36
27	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,4	180,55	176,34	0,67	3,54
28	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,03	130,17	127,00	0,62	2,55
29	С130-33	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	1	1117,28	1088,48	6,89	21,91
30	+С130-644 варіант 1	Умивальник для інвалідів з переливом Kolo Nova Pro М38165000	комплект	1	3597,43	3519,00	7,89	70,54
31	+С130-904 варіант 1	Унітази підлогові для інвалідів з горизонтальним випуском Kolo М33400000	шт	1	9292,56	9100,00	10,35	182,21
32	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, І сорт	т	0,00008	165134,22	161173,43	722,86	3237,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000011	618107,08	605532,22	455,11	12119,75
34	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000024	38382,59	37162,80	467,19	752,60
35	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	45,67	44,33	0,44	0,90
36	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,3693	79,00	67,51	9,94	1,55
37	+C1630-973 варіант 1	Сифон для умивальника Viega 103927	шт	1	241,63	235,00	1,89	4,74

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на придбання устаткування каналізації

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
10	+&C1630-1162-2 варіант 2	Насосна станція Grundfos для брудної води, яка не містить фекалій, Hмакс. = 5,5м; Qмакс. = 105 л/хв; P=280Вт, Sololift2 D-2	шт	2	24612,54	24109,00	20,94	482,60
11	+&C1630-1162-2 варіант 3	Насосна станція Grundfos для перекачування сірих стоків від кухонної мийки, Hмакс. = 8,5м; Qмакс. = 185 л/хв; P=640Вт, Sololift2 C-3	шт	1	24612,54	24109,00	20,94	482,60

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06
на опалення

№ 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	9,27	201,32			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,45	215,10			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	9,72				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,2951	541,66			
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,03185	524,66			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,00845	878,28			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
13	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,0221				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000299	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
15	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0093	8,43544	8,43544		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08
на вентиляцію**

№ 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	343,44	193,71			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	100,80	220,54			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	16,36	233,66			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	460,60				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	4,83	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,99236	541,66			
12	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,0897	816,80			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,41	896,69			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0195	878,28			
15	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,60413	295,60			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	7,30006	60,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
17	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	12,738069				
18	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	4,69				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
19	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,01325866	606571,74	594107,16	571,02	11893,56
20	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,035	4193,50	3570,47	540,80	82,23
21	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000056	21594,14	20613,86	556,87	423,41
22	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	11,56947	227,03	222,13	0,45	4,45
23	С111-422	Білило титанове, готове до застосування, МА-21	т	0,00175	248901,45	243426,68	594,35	4880,42
24	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0053746	77831,24	75700,08	605,06	1526,10
25	+&С111-864-17	Ізоляція на фольгованій основі б=40 мм мат ламельний 35АФ 8000х1200х30мм Техноніколь	м2	76	142,05	138,55	0,71	2,79
	варіант 1							
26	+&С111-864-17	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							
27	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,0001831	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
28	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,0003306	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 2							
29	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,001235	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
30	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0036729	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
31	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,013535	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
	варіант 2							
32	+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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+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
34	+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
35	+С130-1197 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 168х8,0 мм	м	13	1073,60	1046,22	6,33	21,05
36	С142-10-2	Вода	м3	3,2149	80,40	80,40	-	-
37	+С1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	0,00007	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
38	С1522-25	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС61	т	0,00007	1802624,07	1766963,46	315,04	35345,57
39	+С1545-148	Наконечники кабельні мідні 10-6-5-М-УХЛЗ	100шт	0,14	63,30	60,81	1,25	1,24
40	+С1545-184	Провід БПВЛ1, переріз 1х10 мм2	м	42	20,45	19,97	0,08	0,40
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
41	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,2361	8,43544	8,43544		
42	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1743	159,41	159,41		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-010
на пусконаладжувальні роботи вентиляції

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	249,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	249,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011
на електросилове обладнання та електроосвітлення

№ 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	3,71	165,43			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	175,43	230,68			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	24,00	226,99			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	203,14				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,7216	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,19	541,66			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,9116	896,69			
13	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	2,5168	276,21			
14	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	3,3488	694,60			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,4712	259,21			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	15,536	60,52			
17	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	3,78	971,16			
18	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,2	7,52			
19	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,2	6,25			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
20	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	9,884				
21	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	5,9104				
22	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,534				
23	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	1,08				
24	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,5104				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
25	+С111-98 варіант 5	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0013	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
26	+С111-219 варіант 3	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,000616	4121,62	3500,00	540,80	80,82
27	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00001	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
28	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00025	80348,77	78178,95	594,35	1575,47
29	С111-632	Потверджувач N 1	т	0,0033	447513,28	438063,84	674,67	8774,77
30	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,001848	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
31	+С111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,0066	7278,55	6700,00	435,83	142,72
32	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0022	141167,62	138000,00	399,63	2767,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+С111-1522 варіант 2	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,002822	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
34	С111-1653	Білило свинцеве	т	0,00036	109551,61	106814,54	589,00	2148,07
35	С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,0004	234175,41	228909,07	674,67	4591,67
36	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,00402	55329,22	53569,66	674,67	1084,89
37	С111-1680	Стрічка полівінілхлоридна для ізоляції газонафтопродуктопроводів ПВХ-БК [липка], товщина 0,4 мм	м2	0,3	182,65	178,91	0,16	3,58
38	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,12	984,93	964,74	0,88	19,31
39	+&С111-1846- 11 варіант 1	Конструкції металеві	кг	5	47,26	46,00	0,33	0,93
40	+С111-1848 варіант 6	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00312	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
41	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,000528	23023,56	22031,32	540,80	451,44
42	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стілки 2,8 мм	м	1,3728	120,71	119,14	0,67	0,90
43	С113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стілки 3 мм	м	1,272	232,36	229,30	1,33	1,73
44	С115-125	Плакат попереджувальний	шт	3	534,61	522,93	1,20	10,48
45	+С121-782	Металеві конструкції	т	0,009	50308,08	49520,00	413,58	374,50
46	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,1065	50308,08	49520,00	413,58	374,50
47	+&С130-595- 6-А	Смуга сталева 25х4	т	0,049	41618,81	40400,00	402,75	816,06
48	С142-10-2	Вода	м3	0,0045	80,40	80,40	-	-
49	+С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,078	44028,34	42850,00	315,04	863,30
50	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	5,28	26,50	25,94	0,04	0,52
51	С1113-3	Ацетон технічний, I сорт	т	0,0005	49918,40	48141,79	797,82	978,79
52	С1113-89	Лак ХВ-784	т	0,003	94915,09	92379,34	674,67	1861,08
53	+С1113-246 варіант 4	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00018	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
54	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,0171	1046,65	465,84	560,29	20,52
55	+&С1512-1-3- 24К варіант 1	Коробка зрівнювання потенціалів відкритої установки	шт	1	167,24	163,94	0,02	3,28
56	+&С1512-1-3- 24К варіант 2	Коробка зрівнювання потенціалів, прихований монтаж HEGEL шт	шт	2	146,39	143,50	0,02	2,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00013	1238870,29	1214263,68	315,04	24291,57
58	+&C1530-145-35 варіант 1	Труба гофрована вогнестійка д=20мм	м	88,9	18,89	18,30	0,22	0,37
59	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,267	1235,93	1210,80	0,90	24,23
60	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,3756	239,07	234,25	0,13	4,69
61	C1545-37	Утримувач К188	100шт	0,804	1540,08	1507,66	2,22	30,20
62	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0715	789,38	773,54	0,36	15,48
63	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,558	1781,10	1745,82	0,36	34,92
64	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,9312	29,63	28,83	0,22	0,58
65	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,1842	868,48	850,95	0,50	17,03
66	C1545-132	Наконечники алюмінієві для опресування 16-8-5,4	100шт	0,102	569,25	557,80	0,29	11,16
67	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,1836	2758,49	2702,79	1,61	54,09
68	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,408	21,35	20,89	0,04	0,42
69	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,492	263,23	256,74	1,33	5,16
70	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,066	128,22	124,38	1,33	2,51
71	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	15	51,42	50,14	0,27	1,01
72	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,7332	26,63	25,90	0,21	0,52
73	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,7332	79,13	77,42	0,16	1,55
74	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,09	29,94	28,91	0,44	0,59
75	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00011	263621,62	258009,54	443,03	5169,05
76	+&C1545-319-3	Антикорозійний бинт 50х10000мм	шт	1	432,04	420,00	3,57	8,47
77	+&C1545-319-3 варіант 1	Струмopрoвідна пастa	шт	1	95,44	90,00	3,57	1,87
78	+&C1545-533-1 варіант 1	Стрижень заземлення з оцинкованої сталі 1500мм G-16/30	шт	9	4199,09	4116,67	0,08	82,34
79	+&C1545-533-1 варіант 2	Муфта з'єднувальна з оцинкованої сталі 16мм	шт	9	43,99	43,05	0,08	0,86
80	C1546-29	Фарба емалева MO-1	т	0,0012	179581,49	175385,61	674,67	3521,21
81	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	56	8,43544	8,43544	-	-
82	+&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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
83	+&15093-35023-2-1Д варіант 5	Кабель з мідною жилою в негорючій ізоляції з пониженим димовиділенням ВВГнг-LS 2x1,5мм	1000м	0,0622	40853,41	40000,00	52,36	801,05
84	+&15093-35023-2-1Д варіант 14	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.3x1.5мм2	1000м	0,1367	82041,01	80380,00	52,36	1608,65
85	+&15093-35023-2-1Д варіант 15	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.2x1.5мм2	1000м	0,0265	73728,01	72230,00	52,36	1445,65
86	+&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
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
87	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,9265	8,43544	8,43544		
88	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	75,6	0,07223	0,07223		
89	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2084	159,41	159,41		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013
на пусконаладжувальні роботи системи керування евакууванням

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	34,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	34,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-014
на систему пожежної сигналізації

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	25,19	193,01			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1,27	211,08			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	26,46				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,06864	454,45			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,06864	896,69			
12	КБМ203-1001	Автогідропідйомачі, висота підйому 12 м	маш. год	0,78615	694,60			
13	КБМ203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0209	259,21			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,13	60,52			
15	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	2,7033	7,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
16	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,0418				
17	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,056				
18	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,056				
19	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,00868				
20	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,4123				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
21	+С111-98 варіант 2	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00005	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
22	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0000475	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
23	+С111-219 варіант 2	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,000195	4121,62	3500,00	540,80	80,82
24	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00005084	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
25	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00004	80348,77	78178,95	594,35	1575,47
26	+С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0006	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
27	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00006	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
28	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00000084	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
29	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,0121	984,93	964,74	0,88	19,31
30	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0006	50308,08	49520,00	413,58	374,50
31	+С1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00000056	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
32	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1, 0 мм	т	0,0000112	360353,56	352972,76	315,04	7065,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00006	1238870,29	1214263,68	315,04	24291,57
34	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,02052	239,07	234,25	0,13	4,69
35	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,00056	184,57	180,68	0,27	3,62
36	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,209	789,38	773,54	0,36	15,48
37	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,135	1783,09	1747,65	0,48	34,96
38	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,01615	1781,10	1745,82	0,36	34,92
39	+C1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,0132	622,57	610,00	0,36	12,21
40	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,04016	29,63	28,83	0,22	0,58
41	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00988	868,48	850,95	0,50	17,03
42	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,0612	21,35	20,89	0,04	0,42
43	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,01615	263,23	256,74	1,33	5,16
44	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0132	128,22	124,38	1,33	2,51
45	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1	51,42	50,14	0,27	1,01
46	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,04973	26,63	25,90	0,21	0,52
47	+C1545-192	Провід ПРГ-500, переріз 1 мм ²	1000м	0,000015	10724,38	10500,00	14,10	210,28
48	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,049725	79,13	77,42	0,16	1,55
49	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,3	371,12	363,40	0,44	7,28
50	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00001	181058,50	176892,56	615,77	3550,17
51	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	0,12	295,96	289,60	0,56	5,80
52	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00001	333152,28	325945,21	674,67	6532,40
53	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000007	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
54	C1546-83	Тавот	кг	0,11536	52,18	50,54	0,62	1,02
55	+&2405-1273-40 варіант 1	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 40х25 мм	м	0,26	42,08	41,15	0,10	0,83
56	+&2405-1273-41 варіант 2	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 25х16 мм	м	9,34	28,19	27,54	0,10	0,55
57	+&15093-35033-45 варіант 2	Кабель зв'язку та сигналізації, перетином 1х2х0.8 мм	1000м	0,0201	12282,73	12000,00	41,89	240,84
58	+&15093-35033-45 варіант 3	Вогнестійкий, безгалогеновий, екранований кабель, парної зкрутки, перетином 2х2х0,8 мм КОРкЕН FRHF FE180/E30	1000м	0,00012	40842,73	40000,00	41,89	800,84
59	+&15093-35033-46 варіант 2	Вогнестійкий, безгалогеновий кабель, перетином 2х1,5 мм ² КОРкНс FRHF FE180/E30	1000м	0,00122	35236,01	34500,00	45,11	690,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
60	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,2836	8,43544	8,43544		
61	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0011	159,41	159,41		
62	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0011	142,97	142,97		
		IV. Устаткування						
63	+&1517-1890-1 варіант 1	Лампа люмінесцентна	шт	1	1,04	1,00	0,03	0,01

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-016
на пусконаладжувальні роботи системи пожежної сигналізації

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	51,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	51,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-017
на сигналізацію загазованості

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	27,84	212,86			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,1				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,56	241,23			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	30,40				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,9272	454,45			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,9272	896,69			
12	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	0,08	159,65			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
13	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,056				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,244				
15	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	0,28				
16	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,28				
17	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,0434				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,0000042	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
19	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0000042	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
20	+С111-1804	Сталь листова	т	0,004	43488,78	42850,00	315,04	323,74
21	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0016	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
22	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,26	120,71	119,14	0,67	0,90
23	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0001078	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
24	+С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,00105	4802,86	3565,00	1143,69	94,17
25	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,000056	360353,56	352972,76	315,04	7065,76
26	+&С1530-118-35	Труби гофровані д=20мм	м	5	4,80	4,47	0,24	0,09
27	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,00286	239,07	234,25	0,13	4,69
28	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0028	184,57	180,68	0,27	3,62
29	С1545-24	Втулка В69	100шт	0,016	245,50	240,17	0,52	4,81
30	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,061	1781,10	1745,82	0,36	34,92
31	С1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,005	129,52	126,87	0,11	2,54
32	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,00582	29,63	28,83	0,22	0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00067	868,48	850,95	0,50	17,03
34	+C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	1	114,78	112,30	0,23	2,25
35	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,04	1564,88	1522,15	12,05	30,68
36	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,061	263,23	256,74	1,33	5,16
37	C1545-205	Профіль монтажний, кутик К-242	100шт	0,00025	26047,83	25375,18	161,91	510,74
38	C1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,04	441,98	431,81	1,50	8,67
39	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,01	528,20	517,28	0,56	10,36
40	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000035	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
41	C1546-83	Тавот	кг	0,5768	52,18	50,54	0,62	1,02
42	+&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
43	+&15096-12011-15К варіант 1	Кабель сечением 4.х0,5 мм2 КМВЭВ	1000м	0,0039	52290,89	51210,00	55,58	1025,31
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
44	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,5618	8,43544	8,43544		
45	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0067	159,41	159,41		
46	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0056	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-019
на пусконаладжувальні роботи сигналізації загазованості

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	51,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	51,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____Л.В. Іщук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-020
на управління насосами

№ 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	10,13	206,05			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	75,94	198,91			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	5,57	220,10			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	91,64				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,29	454,45			
11	+КБМ201-11 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,4	457,94			
12	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0051	541,66			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,69	896,69			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0072	878,28			
15	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	1,296	276,21			
16	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,252	259,21			
17	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,36	97,34			
18	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,07	60,52			
19	+КБМ204-502 варіант 1	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,92	30,86			
20	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,566	468,63			
21	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	0,84	7,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
22	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	3,136				
23	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1,2				
24	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	2,088				
25	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,36				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
26	+С111-98 варіант 6	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00035	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
27	+С111-219 варіант 5	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00049	4121,62	3500,00	540,80	80,82
28	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00035	80348,77	78178,95	594,35	1575,47
29	+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
30	+С111-1522 варіант 4	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00089	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
31	+С111-1683 варіант 1	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,07	411,96	403,00	0,88	8,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С111-1848 варіант 8	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0004	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
33	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,00216	23023,56	22031,32	540,80	451,44
34	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	2,24	120,71	119,14	0,67	0,90
35	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0386	50308,08	49520,00	413,58	374,50
36	+С1110-171 варіант 2	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,00434	44028,34	42850,00	315,04	863,30
37	+С1113-246 варіант 5	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00008	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
38	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,014	4002,16	2780,00	1143,69	78,47
39	+&С1512-1-2-ИЖЛ	Вогнеупорна розподільча коробка WKE 2 E90	шт	2	981,48	962,22	0,02	19,24
40	+&С1512-1-2-ИЖЛ варіант 1	Коробка з'єднувальна IP65	шт	4	318,26	312,00	0,02	6,24
41	+&С1530-41-1-4А варіант 1	Гнучка гофрована труба з самозагасаючого ПВХ пластикату d=20мм	м	70,7	13,85	13,45	0,13	0,27
42	+&С1530-41-1-4А варіант 2	Труба гнучка гофрована двостінна з поліетилену, Дн.=63мм	м	30,3	47,05	46,00	0,13	0,92
43	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,576	1235,93	1210,80	0,90	24,23
44	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0714	239,07	234,25	0,13	4,69
45	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,1428	789,38	773,54	0,36	15,48
46	+С1545-119	Муфти поліетиленові	шт	11,2	114,78	112,30	0,23	2,25
47	С1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,4284	21,35	20,89	0,04	0,42
48	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	7	51,42	50,14	0,27	1,01
49	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,00007	181058,50	176892,56	615,77	3550,17
50	С1546-20	Клей БМК5	кг	0,14	528,20	517,28	0,56	10,36
51	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00007	333152,28	325945,21	674,67	6532,40
52	+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
53	+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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	+15095-1074 варіант 3	Кабель з мідною жилою перетином 3x4 мм2	1000м	0,0412	86790,74	85060,00	28,96	1701,78
55	+15095-1074 варіант 4	Кабель з мідною жилою перетином 2x1.5мм2	1000м	0,1236	37810,34	37040,00	28,96	741,38
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
56	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,888	7,8887	7,8887		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-022
на систему зв'язку та сигналізації

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	276,58	209,47			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	20,07	229,69			
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	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	296,65				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	5,152	454,45			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,752	896,69			
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,424	697,69			
13	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	0,25	276,21			
14	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	3,024	694,60			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,206	259,21			
16	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,6	7,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
17	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,88				
18	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,8				
19	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	32				
20	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,02				
21	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	32				
22	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	3,472				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
23	+С1-1-234-37 варіант 1	Настінний кронштейн 122?120x169мм	шт	8	518,30	506,00	2,14	10,16
24	+С111-98 варіант 7	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00075	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
25	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0004	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
26	+С111-219 варіант 3	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00007	4121,62	3500,00	540,80	80,82
27	+С111-219 варіант 6	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0008	4121,62	3500,00	540,80	80,82
28	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00048	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
29	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00021	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
30	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00015	60826,77	59230,89	403,20	1192,68
31	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00025	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
32	+С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00331	141167,62	138000,00	399,63	2767,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00003	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
34	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00048	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
35	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,152	984,93	964,74	0,88	19,31
36	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00002	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
37	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,156	120,71	119,14	0,67	0,90
38	+С118-37	Кабель-канал ПВХ 20х20	м	80,8	34,99	18,60	15,70	0,69
39	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,021	50308,08	49520,00	413,58	374,50
40	+С1110-10	Полка консольна 1U, 19", 30кг	шт	2	292,74	286,67	0,33	5,74
41	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00032	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
42	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	0,6	26,50	25,94	0,04	0,52
43	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00009	139714,16	136300,00	674,67	2739,49
44	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,000096	1238870,29	1214263,68	315,04	24291,57
45	+&С1530-145-35	Труба гофрована з протяжкою з самозатухаючого ПВХ-пластикату IP55 d=20мм	м	10,1	18,89	18,30	0,22	0,37
46	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,6324	125,26	122,67	0,13	2,46
47	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,32	184,57	180,68	0,27	3,62
48	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	1,6305	789,38	773,54	0,36	15,48
49	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,01	1783,09	1747,65	0,48	34,96
50	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,334	1781,10	1745,82	0,36	34,92
51	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,6656	29,63	28,83	0,22	0,58
52	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0768	868,48	850,95	0,50	17,03
53	С1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,01	2875,60	2816,60	2,62	56,38
54	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,136	263,23	256,74	1,33	5,16
55	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,198	128,22	124,38	1,33	2,51
56	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	15	51,42	50,14	0,27	1,01
57	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000008	263621,62	258009,54	443,03	5169,05
58	+С1545-519	Корпус розетки комп'ютерної для 2 модулів Keystone, біла	шт	15	284,58	279,00	-	5,58
59	+С1545-519	Блок розеток з вимикачем без кабеля, 8 розеток	шт	1	798,66	783,00	-	15,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,004	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
61	C1546-83	Тавот	кг	65,92	52,18	50,54	0,62	1,02
62	+15098-82011- А варіант 1	Кабель вита-пара UTP Cat.5e 4x2x0.51мм Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	1000м	0,816	20426,63	20010,00	16,11	400,52
63	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	37,4608	8,43544	8,43544		
64	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,6578	159,41	159,41		
65	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,64	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-024
на пусконаладжувальні роботи системи зв'язку та сигналізації**

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	70,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	70,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-025
на систему виклику персонала

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	143,70	200,95			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	32,88	213,74			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	176,58				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,3545	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,224	541,66			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,5785	896,69			
13	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,13	697,69			
14	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	19,328	694,60			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,051	259,21			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,26	60,52			
17	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	0,24	159,65			
18	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,4333	7,52			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
19	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,6075				
20	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	14,652				
21	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	9,772				
22	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	9,772				
23	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,364				
24	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,296				
25	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,201				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
26	+&C1-ПР15-35-Н-2 варіант 1	Радіорозетка	шт.	8	38,42	37,39	0,28	0,75
27	+С111-98 варіант 7	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0001	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
28	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00001	189107,62	185000,00	399,63	3707,99
29	С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3х58,5 мм	т	0,0015	104926,40	102469,39	399,63	2057,38
30	+С111-219 варіант 6	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0001	4121,62	3500,00	540,80	80,82
31	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000182	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
32	+С111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,00002	204411,44	199627,86	775,51	4008,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00008	80348,77	78178,95	594,35	1575,47
34	+C111-406	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 блакитна 424, темно-сіра	т	0,00001	48418,74	46875,00	594,35	949,39
35	+C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло- бежева	т	0,0001	48418,74	46875,00	594,35	949,39
36	+C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення варіант 2 оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00001	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
37	+C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення варіант 2 чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00078	95648,84	93458,33	315,04	1875,47
38	+C111-1129	Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,0004	26008,65	25500,00	315,04	193,61
39	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0002	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
40	+C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00005	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
41	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А варіант 5	т	0,00012	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
42	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,002952	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
43	C111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,00016	234175,41	228909,07	674,67	4591,67
44	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,1221	984,93	964,74	0,88	19,31
45	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А варіант 2	кг	0,04	411,96	403,00	0,88	8,08
46	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами варіант 9	т	0,0053	94996,94	92765,00	369,25	1862,69
47	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,000315	23023,56	22031,32	540,80	451,44
48	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,004	9959,18	9500,00	263,90	195,28
49	C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,78	120,71	119,14	0,67	0,90
50	+C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,808	258,84	254,28	2,63	1,93
51	+&C113-2109- 1-ИХО варіант 1	Розетка телефонна	шт	2	21,51	21,00	0,09	0,42
52	+C121-782	Металеві конструкції	т	0,00093	50308,08	49520,00	413,58	374,50
53	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0012	50308,08	49520,00	413,58	374,50
54	+C1110-111 варіант 4	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000463	95738,30	93458,33	402,75	1877,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	+С1110-173	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,004	44028,34	42850,00	315,04	863,30
56	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,00315	4002,16	2780,00	1143,69	78,47
57	+С1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,00315	4802,86	3565,00	1143,69	94,17
58	+&С1512-6-4	Коробка телефонна	шт	1	49,69	48,50	0,22	0,97
59	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00256	360353,56	352972,76	315,04	7065,76
60	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00005	1238870,29	1214263,68	315,04	24291,57
61	С1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС30	т	0,00008	957447,35	938358,83	315,04	18773,48
62	+&С1530-44-106	Короб пластиків 20х20мм	м	80,8	19,66	18,90	0,37	0,39
63	+&С1530-145-31 варіант 1	Трубка гнучка вініпластова д=20мм	м	15,15	13,08	12,60	0,22	0,26
64	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,066	240,45	234,84	0,90	4,71
65	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,22136	239,07	234,25	0,13	4,69
66	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,032	184,57	180,68	0,27	3,62
67	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0854	789,38	773,54	0,36	15,48
68	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,13	1783,09	1747,65	0,48	34,96
69	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	1,2054	1781,10	1745,82	0,36	34,92
70	С1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,015	129,52	126,87	0,11	2,54
71	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,30784	29,63	28,83	0,22	0,58
72	С1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	2,48	64,37	63,05	0,06	1,26
73	+&С1545-90-11 варіант 1	Коробка розподільча	шт	5	53,06	52,00	0,02	1,04
74	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,03602	868,48	850,95	0,50	17,03
75	+С1545-119	Муфти поліетиленові	шт	0,9	114,78	112,30	0,23	2,25
76	С1545-156	Нитки швейні	кг	0,16	431,46	422,56	0,44	8,46
77	С1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,1224	21,35	20,89	0,04	0,42
78	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	3,659	263,23	256,74	1,33	5,16
79	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0664	128,22	124,38	1,33	2,51
80	С1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,0303	2170,94	2123,94	4,43	42,57
81	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2	51,42	50,14	0,27	1,01
82	С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,04	2055,19	2014,18	0,71	40,30
83	+С1545-192	Провід ПРГ-500, переріз 1 мм2	1000м	0,000015	10724,38	10500,00	14,10	210,28
84	С1545-205	Профіль монтажний, куттик К-242	100шт	0,000075	26047,83	25375,18	161,91	510,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	C1545-237	Скоба дволапкова СД-22, СД-27	100шт	0,1	429,62	420,43	0,77	8,42
86	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	1,02	425,53	414,77	2,42	8,34
87	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,08	4679,32	4586,68	0,89	91,75
88	+C1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,01	96,31	93,98	0,44	1,89
89	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00003	181058,50	176892,56	615,77	3550,17
90	C1546-10	Віск бджолиний	кг	0,01	252,90	247,33	0,61	4,96
91	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,03	528,20	517,28	0,56	10,36
92	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	333152,28	325945,21	674,67	6532,40
93	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,0011	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
94	C1546-83	Тавот	кг	6,592	52,18	50,54	0,62	1,02
95	C1546-93	Флюс ВАМИ, КСП, ФҚДТ	кг	0,01	898,16	880,01	0,54	17,61
96	+C1547-7	Світильник коридорний сигнальний	шт	1	276,95	271,00	0,52	5,43
97	варіант 1 +&15093-6092-1	Кабель ПРППМ 1x2x1.2	1000м	0,0408	81868,53	79200,00	1063,26	1605,27
98	варіант 7 +&15093-6092-1	Кабель ТППепз-10x2x1,2мм2	1000м	0,0816	50942,13	48880,00	1063,26	998,87
99	варіант 8 +&15096-39011-10-1Ж	Кабель телефонний 10x2x0.5	1000м	0,0408	46493,86	45550,00	32,22	911,64
100	варіант 1 +&15096-39011-10-1Ж	Кабель мідний екранований UTP Cat.5e 4x2x0,51мм2,	1000м	0,0306	25685,86	25150,00	32,22	503,64
101	варіант 2 +&15096-39011-10-1Ж	Дріт 2x0,4	1000м	0,0612	18515,26	18120,00	32,22	363,04
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
102	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	18,9757	8,43544	8,43544		
103	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2076	159,41	159,41		
104	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1954	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-027
на пусконаладжувальні роботи системи виклику персоналу

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	24,00	276,52			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	24,00				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-028
на монтаж технологічного устаткування

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	746,20	201,32			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	17,60	206,64			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	763,80				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	12,3	454,45			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	104,96	60,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	118,08				
13	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	6,15				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	59,04	27,17	20,00	6,64	0,53
15	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,6232	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
16	+С111-1519 варіант 5	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,14432	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
17	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	29,9915	26,58	25,75	0,31	0,52
18	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	5,0471	79,00	67,51	9,94	1,55
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
19	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	59,04	8,43544	8,43544		
20	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	2,3616	159,41	159,41		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01
на електропостачання 0,4 кв**

№ 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	128,60	170,06			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	247,22	201,71			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	198,98	229,54			
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	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	574,80				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	4,54	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,36164	541,66			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	34,533	586,20			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	43,4335	896,69			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,00762	878,28			
15	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	51,6	694,60			
16	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,01728	165,14			
17	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,24	351,46			
18	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,6625	60,52			
19	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	3,75	159,65			
20	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,01728	6,95			
21	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,3132	521,62			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
22	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	15,4625				
23	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	7				
24	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	27,4885				
25	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	27,4885				
26	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	5,035				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
27	+&C1-ПР1-210 варіант 1	Труба сталева д-100мм	м	6	546,98	536,25	-	10,73
28	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,001676	29456,05	28273,42	605,06	577,57
29	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000285	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
30	+С111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,0006375	48418,74	46875,00	594,35	949,39
31	+С111-1129	Товстолістовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,00255	26008,65	25500,00	315,04	193,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С111-1513 варіант 5	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,00024	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
33	+С111-1522 варіант 3	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,0012	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
34	С111-1608	Дрантя	кг	1,06	18,41	17,17	0,88	0,36
35	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,7258	180,55	176,34	0,67	3,54
36	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000285	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
37	С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,75	73,82	71,76	0,61	1,45
38	+&С111-1721- 11К варіант 1	Стрічка сигнальна 300мм	м	60	3,60	3,53	-	0,07
39	+&С111-1721- 11К варіант 2	Стрічка сигнальна 150мм	м	45	3,60	3,53	-	0,07
40	+&С111-1721- 11К варіант 3	Труба вініпластова д-40мм	м	125	57,56	56,43	-	1,13
41	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00108	9959,18	9500,00	263,90	195,28
42	С112-298	Пробки дерев'яні 250х120х65 мм	шт	1,862	30,37	29,25	0,52	0,60
43	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
44	+С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	7,956	258,84	254,28	2,63	1,93
45	+С121-782	Металеві конструкції	т	0,00775	50308,08	49520,00	413,58	374,50
46	+С1110-111 варіант 2	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,002815	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
47	+С1110-173	Сталь кутова 50х50 мм	т	0,0255	44028,34	42850,00	315,04	863,30
48	С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	22,5	26,50	25,94	0,04	0,52
49	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	10	1046,65	465,84	560,29	20,52
50	+С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,87	9930,44	8540,00	1195,73	194,71
51	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0038	360353,56	352972,76	315,04	7065,76
52	+&С1530-41- 15 варіант 1	Труба гофрована із поліетилена д=90мм	м	95	79,16	77,48	0,13	1,55
53	С1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,0003	620476,78	607855,46	455,11	12166,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2142	239,07	234,25	0,13	4,69
55	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,088	184,57	180,68	0,27	3,62
56	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	1,675	1781,10	1745,82	0,36	34,92
57	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,436	29,63	28,83	0,22	0,58
58	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0504	868,48	850,95	0,50	17,03
59	+C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	10	114,78	112,30	0,23	2,25
60	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	1,675	263,23	256,74	1,33	5,16
61	C1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,225	2170,94	2123,94	4,43	42,57
62	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	0,8375	850,17	833,31	0,19	16,67
63	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,6875	528,20	517,28	0,56	10,36
64	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,002375	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
65	C1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,0003	71647,28	69395,88	846,55	1404,85
66	C1546-83	Тавот	кг	20,394	52,18	50,54	0,62	1,02
67	C1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	3,6	207,15	202,47	0,62	4,06
68	+&15093-6092-1	Кабель 1 кВ, пер.5x35 мм2 ВББШв	1000м	0,1938	770419,53	754250,00	1063,26	15106,27
69	+&15093-6092-1	Кабель1 кВ, пер.3x4 мм2 ВББШв	1000м	0,0408	129604,53	126000,00	1063,26	2541,27
70	+&15093-6092-1	Кабель1 кВ, пер.3x2,5 мм2 ВББШв	1000м	0,102	57419,13	55230,00	1063,26	1125,87
71	+&15093-6092-1	Кабель1 кВ, пер.3x1,5 мм2 ВББШв	1000м	0,0408	39650,73	37810,00	1063,26	777,47
72	+&15093-6092-1	Кабель 1 кВ, пер.4x35 мм2 ВББШв	1000м	0,0969	818481,93	801370,00	1063,26	16048,67
73	+&15093-6092-1	Провід мідний 25мм2	1000м	0,0102	323667,69	316258,00	1063,26	6346,43
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
74	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	61,1082	8,43544	8,43544		
75	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,859	159,41	159,41		
76	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,5498	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 05-01-01
на зовнішні слаботочні мережі**

№ 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	99,52	172,98			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,2				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	72,59	206,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	32,10	239,95			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	204,21				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,805	454,45			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,1662	541,66			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	7,458	586,20			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	10,4292	896,69			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,3516	60,52			
15	КБМ233-281	Верстат трубообрізний	маш. год	0,33	318,42			
16	КБМ233-285	Верстат трубонарізний	маш. год	0,216	324,49			
17	КБМ233-350	Шинотрубозгин з моторним приводом	маш. год	0,522	221,23			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
18	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	12,144				
19	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	12,144				
20	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,749				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
21	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,000132	29456,05	28273,42	605,06	577,57
22	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000099	503480,99	492939,50	669,31	9872,18
23	+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
24	+С111-1522 варіант 6	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,0000948	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
25	С111-1631	Замазка захисна	кг	1,2606	180,55	176,34	0,67	3,54
26	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000204	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
27	С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,0001518	234175,41	228909,07	674,67	4591,67
28	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,0186	130,17	127,00	0,62	2,55
29	С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,9186	73,82	71,76	0,61	1,45
30	+&С111-1721- 11К варіант 4	Стрічка сигнальна з написом "Обережно кабель !"	м	55	3,60	3,53	-	0,07
31	+&С111-1721- 11К варіант 5	Труба сталеві д-100мм	м	6	546,98	536,25	-	10,73
32	С112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	3,234	30,37	29,25	0,52	0,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C113-105	Муфти прями короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1008	414,98	404,64	2,20	8,14
34	C113-123	Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1008	243,78	238,03	0,97	4,78
35	+C1110-111 варіант 5	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000192	95738,30	93458,33	402,75	1877,22
36	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7	1046,65	465,84	560,29	20,52
37	+C1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,234	9930,44	8540,00	1195,73	194,71
38	+C1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	0,00024	4802,86	3565,00	1143,69	94,17
39	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00132	360353,56	352972,76	315,04	7065,76
40	+&C1530-41-15 варіант 2	Труба гофрована із поліетилена д=63мм	м	166,65	47,05	46,00	0,13	0,92
41	C1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,00036	620476,78	607855,46	455,11	12166,21
42	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,06732	239,07	234,25	0,13	4,69
43	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,066	184,57	180,68	0,27	3,62
44	C1545-30	Гайка встановлювальна заземлювальна К483	100шт	0,015	680,86	666,58	0,93	13,35
45	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,00612	129,52	126,87	0,11	2,54
46	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,13728	29,63	28,83	0,22	0,58
47	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,0024	6766,99	6633,85	0,45	132,69
48	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,01584	868,48	850,95	0,50	17,03
49	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	0,36	51,42	50,14	0,27	1,01
50	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000825	888779,44	870816,94	535,45	17427,05
51	C1546-83	Тавот	кг	15,2955	52,18	50,54	0,62	1,02
52	C1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	4,32	207,15	202,47	0,62	4,06
53	+&15093-6092-1 варіант 9	Кабель ТППепз-10х2х1,2мм2	1000м	0,0255	50942,13	48880,00	1063,26	998,87
54	+&15093-6092-1 варіант 10	Кабель телефонний 10х2х0.4	1000м	0,1173	45791,13	43830,00	1063,26	897,87
55	+&15093-6092-1 варіант 11	Кабель оптичний 1х8	1000м	0,0255	16119,33	14740,00	1063,26	316,07
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	23,2208	8,43544	8,43544		
57	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2429	159,41	159,41		
58	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2429	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-01-01
на зовнішні мережі водопровода господарсько-питної води (В-1)**

№ 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	8,02	213,64			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,78	230,95			
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	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	8,80				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,35	541,66			
11	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	0,15311	860,38			
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00113	697,69			
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,00027	259,21			
14	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,74	351,46			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,0438	60,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,13183				
17	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,11644				
18	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,18				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
19	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,00015	139007,80	138000,00	416,58	591,22
20	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,000158	3679,06	3008,33	598,59	72,14
21	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,102	27,17	20,00	6,64	0,53
22	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000683	48418,74	46875,00	594,35	949,39
23	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00008	38155,53	37092,34	315,04	748,15
24	+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
25	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,00023	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
26	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,000057	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
27	С111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,027	130,62	117,89	10,17	2,56
28	С111-1608	Дрантя	кг	0,0081	18,41	17,17	0,88	0,36
29	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,0729	130,17	127,00	0,62	2,55
30	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,00084	10003,31	9500,00	307,17	196,14
31	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0034	9959,18	9500,00	263,90	195,28
32	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,00405	9959,18	9500,00	263,90	195,28
33	+С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,09	59859,18	59000,00	413,58	445,60
34	С142-10-2	Вода	м3	0,00047	80,40	80,40	-	-
35	+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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
36	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0233	8,43544	8,43544		
37	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0023	159,41	159,41		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-02-01
на зовнішню мережу каналізації побутової (К1)**

№ 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	1,91	198,96			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	32,00	201,32			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,20	250,37			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	36,11				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,5	454,45			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1	896,69			
12	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,00018	259,21			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,78	60,52			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
14	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	4,32				
15	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,23				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,2	27,17	20,00	6,64	0,53
17	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0004554	48418,74	46875,00	594,35	949,39
18	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0228	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
19	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,0053	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
		варіант 2						
20	С111-1608	Дрантя	кг	0,0054	18,41	17,17	0,88	0,36
21	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	1,097	26,58	25,75	0,31	0,52
22	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,0486	130,17	127,00	0,62	2,55
23	С115-71	Шпали дерев'яні непросочені, І тип, довжина 2,75 м, для залізниці широкої колії	шт	2	991,59	940,14	32,01	19,44
24	+С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,06	59859,18	59000,00	413,58	445,60
25	+С1545-248	Скоби будівельні	кг	2	20,24	19,40	0,44	0,40
		варіант 1						
26	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,1847	79,00	67,51	9,94	1,55
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
27	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,16	8,43544	8,43544		
28	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0864	159,41	159,41		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-03-01
на зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н

№ 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	93,02	179,72			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	37,80	206,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,37	202,55			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	142,19				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,05665	541,66			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,04	896,69			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0177	878,28			
13	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,15	97,34			
14	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	9,75	169,15			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,19	60,52			
16	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,88	80,34			
17	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	9,75	275,20			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
18	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	0,67				
19	КБМ204-1100	Термопечі з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	3,19				
20	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,55				
21	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,61				
22	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,45				
23	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,15				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
24	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,4	27,17	20,00	6,64	0,53
25	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0152	51518,54	50108,74	399,63	1010,17
26	+&С111-1301-62	Труба водопровідна РN16 (стикове з'єднання) (Оу40) О50х6,9	м	15,15	197,86	186,16	7,82	3,88
	варіант 2							
27	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,0035	136414,89	133333,33	406,76	2674,80
	варіант 3							
28	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	1,738	216,47	216,00	0,16	0,31
	варіант 1							
29	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,5161	26,58	25,75	0,31	0,52
30	С142-10-2	Вода	м3	0,075	80,40	80,40	-	-
31	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,1	1046,65	465,84	560,29	20,52
32	С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,1231	79,00	67,51	9,94	1,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C1630-64-1-P-11 варіант 1	Кран запірний кульовий д-32	шт	1	666,75	653,60	0,08	13,07
34	+&C1630-64-1-P-11 варіант 2	ФКлапан зворотній д-32мм	шт	1	157,80	154,63	0,08	3,09
35	+&C1630-64-1-P-11 варіант 3	Фланець д-32мм	шт	1	147,45	144,48	0,08	2,89
36	+&C1630-64-1-P-11 варіант 4	Фланець д-32мм глухий	шт	1	147,45	144,48	0,08	2,89
37	+&C1630-64-1-P-11 варіант 5	Втулка під фланець д-40мм	шт	1	126,15	123,60	0,08	2,47
38	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,9	8,43544	8,43544	-	-
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
39	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,5452	8,08744	8,08744		
40	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0777	159,41	159,41		
41	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0225	142,97	142,97		

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01
на благоустрій**

№ 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	566,61	196,35			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	57,65	258,50			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	624,26				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,4505	541,66			
11	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,5512	843,61			
12	КБМ201-412	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.]	маш. год	0,848	1688,45			
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,746	878,28			
14	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,9911	697,69			
15	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	18,3274	97,34			
16	КБМ206-248	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	2,9786	995,71			
17	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	2,0988	984,12			
18	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,7155	1131,18			
19	КБМ207-316	Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м3	маш. год	0,5088	767,48			
20	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	9,1955	1250,94			
21	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	2,7666	1560,61			
22	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,8639	82,44			
23	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,848	178,40			
24	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	2,2048	637,06			
25	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	11,9621	763,08			
26	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	1,4893	84,88			
27	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	2,3532	1003,02			
28	+КБМ212-1601 варіант 1	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	2,968	1018,05			
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат						
29	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,0424				
30	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	36,6548				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
31	+С111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0,0018	141167,62	138000,00	399,63	2767,99
32	+&С111-542-1 варіант 5	Геотекстиль	м2	583	73,60	72,00	0,16	1,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C111-1301-113 варіант 1	Лоток полімерцементний водовідведний довжиною 1,5 м	шт	3	1102,34	1037,30	43,43	21,61
34	+&C111-1891-5	Суміш цементно-піщана "гарцовка"	м3	33,74	3419,17	2602,50	749,63	67,04
35	+C112-58	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
36	C142-10-2	Вода	м3	50,35	80,40	80,40	-	-
37	+C1421-9452 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
38	+C1421-9454 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
39	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,4575	1046,65	465,84	560,29	20,52
40	+C1424-11608 варіант 1	Суміші бетонні готові С25/30 F200	м3	8,64	4317,31	2985,00	1247,66	84,65
41	+C1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,045	4002,16	2780,00	1143,69	78,47
42	+C1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні (ФЄМ) товщ.0,06м	м2	535,3	495,37	425,00	60,66	9,71
43	+&K589921-A001-1 варіант 1	Камені бетонні бортові БР100.20.8	шт	180	204,41	189,85	10,55	4,01
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
44	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	10,9964	-	-	-	-

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 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-02-01
на озеленення**

№ 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	378,11	176,22			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	3,25	245,79			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	381,36				
		Середній розряд робіт	розряд	2,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к. с.]	маш. год	0,5424	719,33			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,94	878,28			
12	КБМ206-337	Експаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,395	612,79			
13	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,48	1003,02			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00005	60826,77	59230,89	403,20	1192,68
15	С142-10-2	Вода	м3	68,9	80,40	80,40	-	-
16	+С1429-102 варіант 1	Липа дрібнолисна 5 років	шт	5	757,57	600,00	142,72	14,85
17	+С1429-110	Земля рослинна	м3	106,05	1192,04	714,29	454,38	23,37
18	С1429-111	Перегній	м3	1,465	532,76	249,68	272,63	10,45
19	+С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,136	32676,39	32000,00	35,68	640,71

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 24 лютого 2026 р.

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на загальнобудівельні роботи
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3358,559 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,76977 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 933,404 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Демонтажні роботи												
1	КБ46-34-1	Розбирання бутових фундаментів	1 м3	27	<u>2779.39</u> 2219,54	<u>559.85</u> 285,41	75044	59928	<u>15116</u> 7706	<u>11.8800</u> 1,3915	<u>320.76</u> 37,57	
2	КР20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	0,405	<u>2838.68</u> 287,52	<u>2551.16</u> 1052,36	1150	116	<u>1034</u> 426	<u>1.6900</u> 4,0635	<u>0.68</u> 1,65	
3	С311-20-М	Перевезення сміття до 20 км	т	40,5	<u>250.74</u> -	<u>250.74</u> 66,96	10155	-	<u>10155</u> 2712	<u>-</u> 0,2870	<u>-</u> 11,62	
Разом прямі витрати по розділу 1							86349	60044	<u>26305</u> 10844		<u>321.44</u> 50,84	
Разом будівельні роботи, грн.							86349					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							70888					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8634 - - 94983				

		Всього по розділу 1					94983				
		Розділ 2. Стіни та перегородки									
4	КБ8-2-1	Улаштування основи під фундаменти піщаної	1 м3	244	<u>1723,98</u> 410,50	<u>142,06</u> 72,41	420651	100162	<u>34663</u> 17668	<u>2,3000</u> 0,3399	<u>561,20</u> 82,94
5	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,12	<u>50384,61</u> 38941,45	<u>2214,07</u> 1357,03	6046	4673	<u>266</u> 163	<u>191,1800</u> 5,7392	<u>22,94</u> 0,69
6	С1422- 10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М200	1000шт	0,6038	<u>9930,44</u> -	<u>-</u> -	5996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ8-22-2	Мурування перегородок в монолітно- каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	1	<u>1654,20</u> 881,87	<u>103,87</u> 61,50	1654	882	<u>104</u> 62	<u>4,6000</u> 0,2601	<u>4,60</u> 0,26
8	& С1427- 11804-7 варіант 2	Блоки газобетоні 600х200х100	м3	0,99	<u>3879,48</u> -	<u>-</u> -	3841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 м	1,6647	<u>12921,06</u> 12679,72	<u>241,34</u> 147,92	21510	21108	<u>402</u> 246	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>106,09</u> 1,04
10	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,005	<u>40441,34</u> -	<u>-</u> -	202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	1,5533	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	61761	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0312	<u>40186,34</u> -	<u>-</u> -	1254	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0752	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	2990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ46-31-1	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 20 см2	100м	0,115	<u>6327,31</u> 4477,36	<u>1849,95</u> 943,08	728	515	<u>213</u> 108	<u>22,2400</u> 4,5980	<u>2,56</u> 0,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
15	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	4,55	<u>6988.94</u> 6987,10	<u>-</u> -	31800	31791	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>152.43</u> -			
16	& С1-1-21-Э варіант 1	Пенетрон	кг	455	<u>229.91</u> -	<u>-</u> -	104609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
17	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	7,63	<u>3780.05</u> 833,14	<u>76.29</u> 16,90	28842	6357	<u>582</u> 129	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>27.62</u> 0,61			
Разом прямі витрати по розділу 2							691884	165488	<u>36230</u> 18376		<u>877.44</u> 86,07			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							691884		490166	183864	69188	-	-	761072
Всього по розділу 2							761072							
Розділ 3. Перемички														
18	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 м	0,264	<u>12921.06</u> 12679,72	<u>241.34</u> 147,92	3411	3347	<u>64</u> 39	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>16.82</u> 0,17			
19	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,00672	<u>40441.34</u> -	<u>-</u> -	272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
20	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,2573	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	10231	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 3							13914	3347	<u>64</u> 39		<u>16.82</u> 0,17			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							13914		10503	3386				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1391 - - 15305				

		Всього по розділу 3					15305				
		Розділ 4. Лотки, канали									
21	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	1	43550.43 43550,43	- -	43550	43550	- -	261,8000 -	261,80 -
22	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,81	24648.22 24648,22	- -	19965	19965	- -	150,4500 -	121,86 -
23	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,018	493817.04 26896,94	4258,81 2521,54	8889	484	77 45	150,7000 10,6641	2,71 0,19
24	КБ6-35-2	Улаштування лотків між ємкісними спорудами при товщині стін до 100 мм	100 м3	0,045	1079106.8 2 315482,64	144235,43 80983,66	48560	14197	6491 3644	1606,0000 303,7214	72,27 13,67
25	& С111-1780-2-30 варіант 1	Сітка з арматурі Ф-12 мм	т	0,74207	47649.34 -	- -	35359	-	- -	- -	- -
26	КБ6-22-1	Улаштування монолітних участків перекриттів каналів	100м3	0,0035	813380.19 189519,42	27747,07 15820,73	2847	663	97 55	964,7700 67,3508	3,38 0,24
27	& С111-1780-2-30 варіант 1	Сітка з арматурі Ф-12 мм	т	0,0622	47649.34 -	- -	2964	-	- -	- -	- -
28	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,28	6988.94 6987,10	- -	1957	1956	- -	33,5000 -	9,38 -
29	С111-1624 варіант 3	Ґрунтовка бітумна	т	0,0224	103190.62 -	- -	2311	-	- -	- -	- -
30	КБ7-64-2	Укладання плит перекриття каналів площею до 1 м2	100шт	0,14	45141.71 18423,33	25799,15 14587,74	6320	2579	3612 2042	96,1000 55,2938	13,45 7,74
31	К582821-577 варіант 3	Плити перекриття П8д-8	шт	14	995.25 -	- -	13934	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					186656	83394	10277 5786		484,85 21,84
		Разом будівельні роботи, грн.					186656				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					92985 89180 18666 - - 205322				

		Всього по розділу 4					205322				
		Розділ 5. Вентиляційна шахта 1									
32	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,006	<u>493817.04</u>	<u>4258.81</u>	2963	161	<u>26</u>	<u>150.7000</u>	<u>0.90</u>
					26896,94	2521,54			15	10,6641	0,06
33	КБ8-5-9	Мурування стін прямих і каналів з цегли [керамічної]	1 м3	4	<u>3466.83</u>	<u>209.86</u>	13867	9145	<u>839</u>	<u>11.7800</u>	<u>47.12</u>
					2286,26	128,63			515	0,5440	2,18
34	С1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М200	1000шт	1,6	<u>9930.44</u>	<u>-</u>	15889	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
35	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,02	<u>13268.05</u>	<u>8153.41</u>	265	82	<u>163</u>	<u>21.4600</u>	<u>0.43</u>
					4114,10	4520,38			90	20,4483	0,41
36	К582821-577 варіант 2	Перемички з/б марки ЗПБ18-37-П	шт	2	<u>381.90</u>	<u>-</u>	764	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
37	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,18	<u>42078.83</u>	<u>24770.38</u>	7574	1932	<u>4459</u>	<u>56.0000</u>	<u>10.08</u>
					10735,76	13658,83			2459	55,3704	9,97
38	К581121-А005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.3.6	шт	4	<u>1262.68</u>	<u>-</u>	5051	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
39	К581121-А011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	14	<u>970.41</u>	<u>-</u>	13586	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
40	КБ6-13-1	Улаштування бетонних підірних стін і стін підвалів (монолітні ділянки)	100м3	0,004	<u>585394.50</u>	<u>14855.54</u>	2342	289	<u>59</u>	<u>372.6100</u>	<u>1.49</u>
					72316,15	8776,42			35	37,1413	0,15
41	ХБ1-5-1	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 3 мм	100м2	0,07	<u>111235.02</u>	<u>-</u>	7786	317	<u>-</u>	<u>22.7300</u>	<u>1.59</u>
					4522,36	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,16	<u>6988.94</u> 6987,10	<u>-</u> -	1118	1118	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>5.36</u> -
43	С111-1624 варіант 3	Грунтовка бітумна	т	0,0128	<u>103190.62</u> -	<u>-</u> -	1321	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,0441	<u>19904.69</u> 10509,19	<u>241,07</u> 224,42	878	463	<u>11</u> 10	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>2.48</u> 0,05
45	КБ11-11-2 к=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних Плита ПМ-1 =====	100м2	0,0441	<u>18383.52</u> 2458,68	<u>435.47</u> 405,40	811	108	<u>19</u> 18	<u>13.1600</u> 1,8648	<u>0.58</u> 0,08
46	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,01	<u>703451.34</u> 133284,54	<u>22838.95</u> 13044,41	7035	1333	<u>228</u> 130	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>6.79</u> 0,55
47	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм Плита ПМ-3 =====	т	0,048	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	1909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0046	<u>703451.34</u> 133284,54	<u>22838.95</u> 13044,41	3236	613	<u>105</u> 60	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>3.12</u> 0,26
49	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,07144	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	2841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,00456	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					89417	15561	<u>5909</u> 3332		<u>79.94</u> 13,71
		Разом будівельні роботи, грн.					89417				
		в тому числі:					67947				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18893				
		всього заробітна плата, грн.					8942				
		Загальновиробничі витрати, грн.					-				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					98359				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 5						98359				
		Розділ 6. Вентиляційна шахта 2										
51	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,006	<u>493817.04</u> 26896,94	<u>4258.81</u> 2521,54	2963	161	<u>26</u> 15	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>0.90</u> 0,06	
52	КБ8-5-9	Мурування стін прямих і каналів з цегли [керамічної]	1 м3	5,8	<u>3466.83</u> 2286,26	<u>209.86</u> 128,63	20108	13260	<u>1217</u> 746	<u>11.7800</u> 0,5440	<u>68.32</u> 3,16	
53	С1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	2,32	<u>9930.44</u> -	<u>-</u> -	23039	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
54	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,04	<u>13268.05</u> 4114,10	<u>8153.41</u> 4520,38	531	165	<u>326</u> 181	<u>21.4600</u> 20,4483	<u>0.86</u> 0,82	
55	К582821-577 варіант 2	Перемички з/б марки ЗПБ18-37-П	шт	4	<u>381.90</u> -	<u>-</u> -	1528	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
56	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,18	<u>42078.83</u> 10735,76	<u>24770.38</u> 13658,83	7574	1932	<u>4459</u> 2459	<u>56.0000</u> 55,3704	<u>10.08</u> 9,97	
57	К581121-А005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.3.6	шт	4	<u>1262.68</u> -	<u>-</u> -	5051	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
58	К581121-А011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	14	<u>970.41</u> -	<u>-</u> -	13586	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
59	КБ6-13-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів (монолітні ділянки)	100м3	0,003	<u>585394.50</u> 72316,15	<u>14855.54</u> 8776,42	1756	217	<u>45</u> 26	<u>372.6100</u> 37,1413	<u>1.12</u> 0,11	
60	ХБ1-5-1	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 3 мм	100м2	0,07	<u>111235.02</u> 4522,36	<u>-</u> -	7786	317	<u>-</u> -	<u>22.7300</u> -	<u>1.59</u> -	
61	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,16	<u>6988.94</u> 6987,10	<u>-</u> -	1118	1118	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>5.36</u> -	
62	С111-1624 варіант 3	Грунтовка бітумна	т	0,0128	<u>103190.62</u> -	<u>-</u> -	1321	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
63	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,0441	<u>19904.69</u> 10509,19	<u>241.07</u> 224,42	878	463	<u>11</u> 10	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>2.48</u> 0,05	
64	КБ11-11-2 к=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних Плита ПМ-1	100м2	0,0441	<u>18383.52</u> 2458,68	<u>435.47</u> 405,40	811	108	<u>19</u> 18	<u>13.1600</u> 1,8648	<u>0.58</u> 0,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,01	<u>703451,34</u> 133284,54	<u>22838,95</u> 13044,41	7035	1333	<u>228</u> 130	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>6,79</u> 0,55
66	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм Плита ПМ-2	т	0,048	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	1909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0053	<u>703451,34</u> 133284,54	<u>22838,95</u> 13044,41	3728	706	<u>121</u> 69	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>3,60</u> 0,29
68	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0435	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	1730	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	С124-24 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,00456	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 6							102633	19780	<u>6452</u> 3654		<u>101,68</u> 15,09
Разом будівельні роботи, грн.							102633				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							76401				
всього заробітна плата, грн.							23434				
Загальновиробничі витрати, грн.							10264				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							112897				
Всього по розділу 6							112897				
Розділ 7. Вхід в ПРУ №1											
70	КБ9-73-2	Виготовлення сходових огорож	1т	0,05908	<u>51723,45</u> 40498,56	<u>8924,69</u> 1115,42	3056	2393	<u>527</u> 66	<u>192,0000</u> 4,8160	<u>11,34</u> 0,28
71	& С111- 1139-5-Р варіант 2	Труба д-38х2,5мм	т	0,038584	<u>49013,23</u> -	<u>-</u> -	1891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	0,024040 8	<u>39761,34</u> -	<u>-</u> -	956	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	КБ9-29-1	Монтаж сходової огорожі	1т	0,05908	<u>18749,88</u> 9527,75	<u>8166,54</u> 4193,11	1108	563	<u>482</u> 248	<u>46,2400</u> 16,0249	<u>2,73</u> 0,95
74	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,058	<u>1261,11</u> 1115,17	<u>95,71</u> 12,27	73	65	<u>6</u> 1	<u>4,7800</u> 0,0587	<u>0,28</u> -
75	C1113-21 варіант 4	Грунтовка ГФ-021	т	0,0005	<u>133951,16</u> -	<u>-</u> -	67	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,058	<u>1944,73</u> 1666,29	<u>130,91</u> 22,57	113	97	<u>8</u> 1	<u>7,2400</u> 0,1076	<u>0,42</u> 0,01
77	C1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0022	<u>139714,16</u> -	<u>-</u> -	307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ10-39-1	Установлення піддону пластикового	100шт	0,02	<u>40782,93</u> 19985,21	<u>-</u> -	816	400	<u>-</u> -	<u>106,9700</u> -	<u>2,14</u> -
79	& C130-487- В1-10	Піддон пластиковий длябрудочисних покріттів 600х400х65	шт	1	<u>602,21</u> -	<u>-</u> -	602	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	& C130-487- В1-11	Решітка придверна для піддону 600х400	шт	1	<u>1285,61</u> -	<u>-</u> -	1286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Підлога та сходи =====									
81	ХБ1-5-1	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	0,233	<u>5731,24</u> 4522,36	<u>-</u> -	1335	1054	<u>-</u> -	<u>22,7300</u> -	<u>5,30</u> -
82	C1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	116,5	<u>31,89</u> -	<u>-</u> -	3715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,233	<u>19904,69</u> 10509,19	<u>241,07</u> 224,42	4638	2449	<u>56</u> 52	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>13,11</u> 0,24
84	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,233	<u>21009,74</u> 2809,92	<u>497,68</u> 463,32	4895	655	<u>116</u> 108	<u>15,0400</u> 2,1312	<u>3,50</u> 0,50
85	КБ11-29-1	Улаштування покріттів з керамічних пліток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,233	<u>32062,28</u> 31694,16	<u>93,32</u> 86,87	7471	7385	<u>22</u> 20	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>36,25</u> 0,09
86	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	4,66	<u>59,91</u> -	<u>-</u> -	279	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& C111-256- П-2-1 варіант 2	Хрестики пластмасові	шт	99	<u>0,19</u> -	<u>-</u> -	19	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	C111-2000-2 варіант 1	Клей для плитки Ceresit CM 11	кг	151,45	<u>12,74</u> -	<u>-</u> -	1929	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	C111-2001-2 варіант 2	Шпарування для швів СЕЗЗ	кг	9,46	<u>61.39</u>	-	581	-	-	-	-
90	C111-283 варіант 2	Плитки керамічні для підлог	м2	23,77	<u>553.64</u>	-	13160	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 7							48297	15061	<u>1217</u> 496		<u>75.07</u> 2,07
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							48297				
							32019				
							15557				
							4832				
							-				
							-				
							53129				
Всього по розділу 7							53129				
Розділ 8. Вхід в ПРУ №2											
91	КБ9-73-2	Виготовлення сходових огорож	1m	0,05908	<u>51723.45</u> 40498,56	<u>8924.69</u> 1115,42	3056	2393	<u>527</u> 66	<u>192.0000</u> 4,8160	<u>11.34</u> 0,28
92	& C111- 1139-5-Р варіант 2	Труба д-38x2,5мм	т	0,038584	<u>49013.23</u>	-	1891	-	-	-	-
93	C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	0,024040 8	<u>39761.34</u>	-	956	-	-	-	-
94	КБ9-29-1	Монтаж сходової огорожі	1m	0,05908	<u>18749.88</u> 9527,75	<u>8166.54</u> 4193,11	1108	563	<u>482</u> 248	<u>46.2400</u> 16,0249	<u>2.73</u> 0,95
95	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,052	<u>1261.11</u> 1115,17	<u>95.71</u> 12,27	66	58	<u>5</u> 1	<u>4.7800</u> 0,0587	<u>0.25</u> -
96	C1113-21 варіант 4	Грунтовка ГФ-021	т	0,0005	<u>133951.16</u>	-	67	-	-	-	-
97	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,052	<u>1944.73</u> 1666,29	<u>130.91</u> 22,57	101	87	<u>7</u> 1	<u>7.2400</u> 0,1076	<u>0.38</u> 0,01
98	C1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,002	<u>139714.16</u>	-	279	-	-	-	-
99	КБ10-39-1	Установлення піддону пластикового	100шт	0,02	<u>40782.93</u> 19985,21	-	816	400	-	<u>106.9700</u>	<u>2.14</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	& С130-487-В1-10	Піддон пластиковий длябрудоочисних покриттів 600х400х65	шт	1	<u>602.21</u>	<u>-</u>	602	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
101	& С130-487-В1-11	Решітка придверна для піддону 600х400	шт	1	<u>1285.61</u>	<u>-</u>	1286	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Підлога та сходи =====									
102	ХБ1-5-1	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	0,214	<u>5731.24</u> 4522,36	<u>-</u> -	1226	968	<u>-</u> -	<u>22.7300</u> -	<u>4.86</u> -
103	С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	107	<u>31.89</u>	<u>-</u>	3412	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
104	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,214	<u>19904.69</u> 10509,19	<u>241.07</u> 224,42	4260	2249	<u>52</u> 48	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>12.04</u> 0,22
105	КБ11-11-2 к=8	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,214	<u>21009.74</u> 2809,92	<u>497.68</u> 463,32	4496	601	<u>107</u> 99	<u>15.0400</u> 2,1312	<u>3.22</u> 0,46
106	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,214	<u>32062.28</u> 31694,16	<u>93.32</u> 86,87	6861	6783	<u>20</u> 19	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>33.30</u> 0,09
107	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	4,28	<u>59.91</u>	<u>-</u>	256	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
108	& С111-256-П-2-1 варіант 2	Хрестики пластмасові	шт	91	<u>0.19</u>	<u>-</u>	17	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
109	С111-2000-2 варіант 1	Клей для плитки Ceresit CM 11	кг	139,1	<u>12.74</u>	<u>-</u>	1772	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
110	С111-2001-2 варіант 2	Шпарування для швів СЕ33	кг	8,69	<u>61.39</u>	<u>-</u>	533	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
111	С111-283 варіант 2	Плитки керамічні для підлог	м2	21,86	<u>553.64</u>	<u>-</u>	12103	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Покрівля =====									
112	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,12	<u>16069.07</u> 9723,53	<u>4687.50</u> 2385,40	1928	1167	<u>563</u> 286	<u>50.7200</u> 9,3275	<u>6.09</u> 1,12
113	& С111-964-3 варіант 1	Профнастил НС55 товщ.0,5	м2	13,2	<u>258.95</u>	<u>-</u>	3418	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
114	& С1545-44-2-Л варіант 1	Саморізи	шт	72	<u>1.91</u>	<u>-</u>	138	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 8					50648	15269	<u>1763</u> 768		<u>76,35</u> 3,13
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					50648 33616 16037 5068 - - 55716				
		Всього по розділу 8					55716				
		Розділ 9. Вентиляційні канали в осях 1-2/А-Б									
115	КБ8-5-9	Мурування стін прямих і каналів з цегли [керамічної]	1 м3	9,6	<u>3466,83</u> 2286,26	<u>209,86</u> 128,63	33282	21948	<u>2015</u> 1235	<u>11,7800</u> 0,5440	<u>113,09</u> 5,22
116	С1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	3,84	<u>9930,44</u> -	<u>-</u> -	38133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,0075	<u>12921,06</u> 12679,72	<u>241,34</u> 147,92	97	95	<u>2</u> 1	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>0,48</u> -
118	С124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі сталі ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,0075	<u>32493,84</u> -	<u>-</u> -	244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	0,12	<u>56813,60</u> 29493,38	<u>746,45</u> 684,27	6818	3539	<u>90</u> 82	<u>146,5000</u> 3,7244	<u>17,58</u> 0,45
120	КБ15-179-3	Полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,12	<u>31145,79</u> 12803,08	<u>5,18</u> 4,83	3737	1536	<u>1</u> 1	<u>64,3500</u> 0,0222	<u>7,72</u> -
121	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,015	<u>19904,69</u> 10509,19	<u>241,07</u> 224,42	299	158	<u>4</u> 3	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>0,84</u> 0,02
122	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	0,015	<u>210097,47</u> 28099,23	<u>4976,83</u> 4633,15	3151	421	<u>75</u> 69	<u>150,4000</u> 21,3120	<u>2,26</u> 0,32
123	КБ7-53-11	Установлення дрібних конструкцій [плит перекриття вентканалів] масою до 0,5 т	100шт	0,03	<u>46077,72</u> 29714,68	<u>3155,91</u> 1703,80	1382	891	<u>95</u> 51	<u>149,3500</u> 7,8488	<u>4,48</u> 0,24
124	К585821-Л001 варіант 1	Плити плоскі для перекриття каналів марки ПТ12.5-6.8	шт	3	<u>367,31</u> -	<u>-</u> -	1102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					88245	28588	<u>2282</u> 1442		<u>146,45</u> 6,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					88245 57375 30030 8824 - - 97069				

		Всього по розділу 9					97069				
		Розділ 10. Покрівля									
125	КБ6-17-4	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм	100м3	0,399	<u>796060.89</u> 229107,97	<u>49655.54</u> 26174,06	317628	91414	<u>19813</u> 10443	<u>1166.3000</u> 111,3006	<u>465.35</u> 44,41
126	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	2,8	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	111332	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм Покрівля з акваізолу (794,20 м2)	т	0,4	<u>39761.34</u> -	<u>-</u> -	15905	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	КБ12-7-1	Улаштування примикань рулонних і мастичних покровів до стін і парпетів висотою до 600 мм без фартухів	100м	1,398	<u>49874.99</u> 7348,18	<u>679.30</u> 359,82	69725	10273	<u>950</u> 503	<u>36.5000</u> 1,4916	<u>51.03</u> 2,09
129	& С111-852-4	Руберойд наплавляємий Акваізол ПЕ	м2	352,3	<u>123.28</u> -	<u>-</u> -	43432	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	КБ12-1-7	Улаштування додаткового шару покровільних рулонних наплавлюваних матеріалів	100м2	1,603	<u>2870.56</u> 1889,48	<u>270.08</u> 143,56	4602	3029	<u>433</u> 230	<u>9.1700</u> 0,5980	<u>14.70</u> 0,96
131	& С111-852-4	Руберойд наплавляємий Акваізол ПЕ	м2	184,35	<u>123.28</u> -	<u>-</u> -	22727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,122	<u>26842.01</u> 24811,02	<u>285.89</u> 135,05	3275	3027	<u>35</u> 16	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>16.20</u> 0,06
133	& С111-1802-ЦГ-3 варіант 1	Рейка крайова	м	20,4	<u>96.81</u> -	<u>-</u> -	1975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
134	& С1545-44-2-Л варіант 1	Саморізи	шт	102	<u>1,91</u> -	<u>-</u> -	195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
135	& С111-1802-ЦГ-3 варіант 2	Герметик покрівельний	м	20,4	<u>53,57</u> -	<u>-</u> -	1093	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
136	КБ27-20-4	Улаштування прошарку з геомату в земляному полотні	1000м2	0,0387	<u>14426,99</u> 7542,91	<u>6884,08</u> 2200,66	558	292	<u>266</u> 85	<u>43,4900</u> 8,0912	<u>1,68</u> 0,31	
137	& С111-542-1 варіант 3	Геомембрана	м2	39	<u>170,91</u> -	<u>-</u> -	6665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
138	КБ1-151-1	Укріплення бровки укосів земляних споруд георешіткою	100м	5,662	<u>4649,78</u> 4644,47	<u>5,31</u> 4,57	26327	26297	<u>30</u> 26	<u>27,7100</u> 0,0188	<u>156,89</u> 0,11	
139	& С130-595-4-1Н	Георешітка ГР-30.15-ПП пластикова	м	566,2	<u>143,84</u> -	<u>-</u> -	81442	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
140	& С1545-1-3-ЖСТ	Анкер АГР-72-ОС J-подібний	шт	145	<u>34,82</u> -	<u>-</u> -	5049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 10							711930	134332	<u>21527</u> 11303		<u>705,85</u> 47,94	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							711930					
							556071					
							145635					
							71191					
							-					
							-					
							783121					
Всього по розділу 10							783121					
Розділ 11. Двері												
141	КБ11-43-3	Улаштування протиударної смуги шириною 300мм	100м	0,264	<u>2618,34</u> 2602,88	<u>5,18</u> 4,83	691	687	<u>1</u> 1	<u>12,3400</u> 0,0222	<u>3,26</u> 0,01	
142	& С130-595-5-И варіант 1	Протиударна смуга з нержавіючої сталі шириною 300мм	м	26,4	<u>1549,41</u> -	<u>-</u> -	40904	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
143	& С111-1485-100	Шурупи самонарізаючі	шт	79	<u>1,52</u> -	<u>-</u> -	120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
144	КБ10-40-1	Установлення контрастної смуги по висоті дверей	100м	3,18	<u>1324.32</u> 1324,32	- -	4211	4211	- -	<u>7.4200</u> -	<u>23.60</u> -	
145	& С130-595-5-И варіант 2	Смуга контрастного кольору шириною 100мм	м	318	<u>116.31</u> -	- -	36987	-	- -	- -	- -	
146	КР6-27-2	Установлення дверних доводчиків	100 шт	0,04	<u>4371.82</u> 4371,82	- -	175	175	- -	<u>23.4000</u> -	<u>0.94</u> -	
147	& С1-1-235	Доводчик вхідних дверей	шт	4	<u>2837.24</u> -	- -	11349	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 11							94437	5073	<u>1</u> 1		<u>27.80</u> 0,01	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							94437	89363	5074	9442	-	-
Всього по розділу 11							103879					
Розділ 12. Внутрішнє опорядження.												
СТІНИ												
=====												
148	КБ15-179-1	Просте фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,399	<u>4802.87</u> 4530,32	<u>2.59</u> 2,41	1916	1808	<u>1</u> 1	<u>22.7700</u> 0,0111	<u>9.09</u> -	
149	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,553	<u>7858.79</u> 7582,37	<u>2.59</u> 2,41	4346	4193	<u>1</u> 1	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>21.07</u> 0,01	
150	С111-1626-1 варіант 1	Водоемульсійна фарба	кг	57,79	<u>102.05</u> -	- -	5897	-	- -	- -	- -	
151	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін сіліконовими сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,929	<u>7858.79</u> 7582,37	<u>2.59</u> 2,41	15160	14626	<u>5</u> 5	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>73.51</u> 0,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	C1550-31	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	кг	38,58	<u>310,10</u>	<u>-</u>	11964	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		НИЗ СТІН АБО ПЕРЕГОРОДОК (ПАНЕЛЬ)			-	-			-	-	-
		=====									
		=									
153	КБ15-179-1	Просте фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,189	<u>4802,87</u> 4530,32	<u>2,59</u> 2,41	908	856	<u>-</u> -	<u>22.7700</u> 0,0111	<u>4.30</u> -
154	C111-1626-1 варіант 1	Водоемульсійна фарба УКОСИ	кг	9,83	<u>102,05</u> -	<u>-</u> -	1003	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
155	КР12-66-1	Грунтування поверхонь стін грибкопроникною грунтовкою	100м2	0,3588	<u>1376,35</u> 1376,35	<u>-</u> -	494	494	<u>-</u> -	<u>8,0900</u> -	<u>2,90</u> -
156	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	7,185	<u>59,91</u> -	<u>-</u> -	430	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
157	КБ15-59-1	Штукатурення цементно-церезитове по каменю і бетону	100м2	0,3588	<u>26516,49</u> 25122,26	<u>718,15</u> 658,29	9514	9014	<u>258</u> 236	<u>120.4500</u> 3,5849	<u>43.22</u> 1,29
158	& C1-1-234- 51 варіант 1	Штукатурка Церезит СТ-25	кг	645,84	<u>9,88</u> -	<u>-</u> -	6381	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
159	& C111- 1780-5	Сітка ПВХ Церезит СТ325	м2	39,468	<u>54,72</u> -	<u>-</u> -	2160	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
160	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,3588	<u>8634,15</u> 8335,95	<u>7,78</u> 7,24	3098	2991	<u>3</u> 3	<u>39,5200</u> 0,0333	<u>14,18</u> 0,01
161	КБ15-56-4 к=8	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,3588	<u>18872,37</u> 17667,50	<u>41,47</u> 38,61	6771	6339	<u>15</u> 14	<u>83,7600</u> 0,1776	<u>30,05</u> 0,06
162	& C111-220- 1-Т1	Грунтовка СТ-17	л	5,175	<u>47,97</u> -	<u>-</u> -	248	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	& C111- 1896-2-1Д варіант 1	Шпаклівка Сатенгіпс фінішна	кг	176,4	<u>14,93</u> -	<u>-</u> -	2634	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
164	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,3588	<u>7858,79</u> 7582,37	<u>2,59</u> 2,41	2820	2721	<u>1</u> 1	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>13,67</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
165	С111-1626-1 варіант 1	Водоемульсійна фарба	кг	22,6	<u>102.05</u>	<u>-</u>	2306	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
166	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	1,215	<u>5339.00</u>	<u>-</u>	6487	5272	<u>-</u>	<u>20.2700</u>	<u>24.63</u>
		Разом прямі витрати по розділу 12			<u>4339,40</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					84537	48314	<u>284</u> 261		<u>236.62</u> 1,39
		Всього по розділу 12					92992				
		Розділ 13. Маркування для МГН									
167	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,568	<u>47166.13</u>	<u>107.31</u>	26790	21947	<u>61</u>	<u>189.6925</u>	<u>107.75</u>
					<u>38638,47</u>	<u>99,90</u>			57	<u>0,4595</u>	<u>0,26</u>
168	& С111-256-4 варіант 1	Тактильна плитка направляюча з повздовжніми рифами 300x300мм	шт	390	<u>176.77</u>	<u>-</u>	68940	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
169	& С111-256-5 варіант 1	Тактильна плитка з рифами зрізаного конусу 300x300мм	шт	242	<u>176.77</u>	<u>-</u>	42778	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
170	ПР10-2019	Встановлення табличок інформаційних та маяків	100 шт	0,71	<u>2504.31</u>	<u>-</u>	1778	1771	<u>-</u>	<u>11.8300</u>	<u>8.40</u>
					<u>2494,59</u>	<u>-</u>			-	-	-
171	& С111-1809-4 варіант 1	Інформаційні тактильні таблички шрифтом Брайля	шт	44	<u>483.92</u>	<u>-</u>	21292	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
172	& С111-1809-4 варіант 2	Безшумний звуковий маяк для сліпих Mobilis (комплект)	шт	27	<u>3190.74</u>	<u>-</u>	86150	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
173	КБ13-21-2	Фарбування поверхонь підлог червоною фарбою	100м2	0,009	<u>1303.62</u>	<u>113.52</u>	12	11	<u>1</u>	<u>5.1700</u>	<u>0.05</u>
					<u>1189,88</u>	<u>20,82</u>			-	<u>0,0992</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	& C111-1624-16 варіант 1	Фарба акрилова червоного кольору	кг	0,54	<u>113,77</u> -	<u>-</u> -	61	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 13					247801	23729	<u>62</u> 57		<u>116,20</u> 0,26
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					247801 224010 23786 24782 - - 272583				
		Всього по розділу 13					272583				
		Розділ 14. Зовнішні оздоблювальні роботи									
175	КБ8-3-7 к=1,5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 3 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,981	<u>10483,40</u> 10480,64	<u>-</u> -	10284	10282	<u>-</u> -	<u>50,2500</u> -	<u>49,30</u> -
176	C111-1624 варіант 2	Грунтовка бітумна Акваізол	т	0,1178	<u>103190,62</u> -	<u>-</u> -	12156	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
177	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100м2	5,437	<u>31148,82</u> 29493,38	<u>746,45</u> 684,27	169356	160356	<u>4058</u> 3720	<u>146,5000</u> 3,7244	<u>796,52</u> 20,25
178	C111-874	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	587,2	<u>122,76</u> -	<u>-</u> -	72085	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
179	C1425-11681 варіант 5	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	16,86	<u>3535,51</u> -	<u>-</u> -	59609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
180	ХБ4-9-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT ППС [без опорядження] при товщині пінополістирольних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	1,153	<u>54514,14</u> 54229,17	<u>-</u> -	62855	62526	<u>-</u> -	<u>242,4300</u> -	<u>279,52</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	C1550-20 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit CT 85	кг	691,8	<u>16.56</u>	-	11456	-	-	-	-
182	& C111- 1780-5	Сітка ПВХ Церезіт СТ325	м2	132,4	<u>54.72</u>	-	7245	-	-	-	-
183	& C114-97- 12 варіант 2	Плити пінополістирольні товщ.100мм	м2	127,03	<u>422.14</u>	-	53624	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 14							458670	233164	<u>4058</u>		<u>1125.34</u>
Разом будівельні роботи, грн.							458670		3720		20,25
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							221448				
всього заробітна плата, грн.							236884				
Загальновиробничі витрати, грн.							45871				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							504541				
Всього по розділу 14							504541				
Розділ 15. Вимощення (207,9 м2)											
184	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,122	<u>8481.34</u>	<u>518.70</u>	1035	181	<u>63</u>	<u>8.0800</u>	<u>0.99</u>
					1482,84	238,73					
185	КБ27-30-1	Улаштування цементнобетонного покриття за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 6 м	1000 м2	0,0509	<u>61831.62</u>	<u>39978.36</u>	3147	635	<u>2035</u>	<u>67.3800</u>	<u>3.43</u>
					12472,04	13497,35					
186	КБ27-30-5 к=22	Улаштування цементнобетонного покриття за товщини 26 см бетоноукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-30-1 - 27-30-4	1000 м2	-0,0509	<u>3600.38</u>	<u>3600.38</u>	-183	-	<u>-183</u>	-	-
					-	1543,29					
									-79	6,7056	-0,34
187	C1424- 11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	7,81	<u>4317.31</u>	-	33718	-	-	-	-
					-	-					
188	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	1 м	0,0703	<u>3272.94</u>	<u>360.09</u>	230	185	<u>25</u>	<u>13.5300</u>	<u>0.95</u>
					2625,90	166,73					
									12	0,6150	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	& С111-15871 варіант 1	Сітка д-4мм Вр-1 150x150мм	м2	50,9	<u>163,46</u> -	<u>-</u> -	8320	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 15					46267	1001	<u>1940</u> 649		<u>5,37</u> 2,75
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					46267 43326 1650 4627 - - 50894				
		Всього по розділу 15					50894				
		Розділ 16. Майданчик для дизель-генератора									
190	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,001	<u>493817,04</u> 26896,94	<u>4258,81</u> 2521,54	494	27	<u>4</u> 3	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>0,15</u> 0,01
191	КБ6-1-13	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	100м3	0,0033	<u>655806,53</u> 116094,77	<u>16480,90</u> 9747,15	2164	383	<u>54</u> 32	<u>598,1800</u> 41,2362	<u>1,97</u> 0,14
192	КБ9-75-2	Виготовлення закладних деталей	1т	0,00812	<u>46812,76</u> 36264,80	<u>7914,07</u> 975,95	380	294	<u>64</u> 8	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>1,43</u> 0,03
193	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,010515 2	<u>40186,34</u> -	<u>-</u> -	423	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
194	& С111-1803-5 варіант 3	Лист сталевий товщ.8мм	тн	0,005978 4	<u>47741,14</u> -	<u>-</u> -	285	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
195	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 т	0,00812	<u>47199,67</u> 45959,76	<u>360,09</u> 166,73	383	373	<u>3</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>1,88</u> -
196	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,0551	<u>8481,34</u> 1482,84	<u>518,70</u> 238,73	467	82	<u>29</u> 13	<u>8,0800</u> 1,1053	<u>0,45</u> 0,06
197	КБ6-1-15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских	100м3	0,005	<u>484367,45</u> 27297,35	<u>9923,83</u> 5874,46	2422	136	<u>50</u> 29	<u>140,6500</u> 24,8458	<u>0,70</u> 0,12
198	КБ9-72-1	Виготовлення металевого каркасу	1т	0,26904	<u>43666,35</u> 30711,41	<u>9907,06</u> 2814,84	11748	8263	<u>2665</u> 757	<u>145,6000</u> 10,8062	<u>39,17</u> 2,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
199	& С1545-286-1 варіант 1	Металопрокат для виготовлення каркасу	т	0,277649 28	<u>51410.81</u> -	<u>-</u> -	14274	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	КБ9-35-1	Монтаж захисної споруди устаткування	1т	0,26904	<u>29385.76</u> 26860,67	<u>543.62</u> 271,14	7906	7227	<u>146</u> 73	<u>138,4000</u> 1,2712	<u>37.24</u> 0,34
201	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,09	<u>1261.11</u> 1115,17	<u>95.71</u> 12,27	113	100	<u>9</u> 1	<u>4,7800</u> 0,0587	<u>0,43</u> 0,01
202	С1113-21 варіант 5	Грунтовка ГФ-021	т	0,0008	<u>133951.16</u> -	<u>-</u> -	107	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
203	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,09	<u>1944.73</u> 1666,29	<u>130.91</u> 22,57	175	150	<u>12</u> 2	<u>7,2400</u> 0,1076	<u>0,65</u> 0,01
204	С1113-246 варіант 3	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00342	<u>139714.16</u> -	<u>-</u> -	478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
205	КБ9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,0812	<u>16069.07</u> 9723,53	<u>4687.50</u> 2385,40	1305	790	<u>381</u> 194	<u>50,7200</u> 9,3275	<u>4.12</u> 0,76
206	& С121-258-15 варіант 1	Профлист С44 товщ.0,5мм	м2	9,338	<u>294.21</u> -	<u>-</u> -	2747	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
207	& С1-180-60-7 варіант 1	Саморізи	шт	50	<u>0.96</u> -	<u>-</u> -	48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
208	КБ9-47-1	Облицювання стінок сталевим профільованим листом	100м2	0,1676	<u>10045.80</u> 9284,79	<u>456.93</u> 223,01	1684	1556	<u>77</u> 37	<u>47,8400</u> 1,0649	<u>8.02</u> 0,18
209	& С121-258-15 варіант 2	Профлист С21 товщ.0,5мм	м2	19,274	<u>199.35</u> -	<u>-</u> -	3842	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
210	& С1-180-60-7 варіант 1	Саморізи	шт	102	<u>0.96</u> -	<u>-</u> -	98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 16					51543	19381	<u>3494</u> 1150		<u>96.21</u> 4,57
		Разом будівельні роботи, грн.					51543				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28668				
		всього заробітна плата, грн.					20531				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5154				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					56697				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 16						56697				
		Разом прямі витрати по кошторису						3053228	871526	<u>121865</u>		<u>4493,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						3053228		61878		276,34
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						2059837				
		всього заробітна плата, грн.						933404				
		Загальновиробничі витрати, грн.						305331				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						3358559				

		Всього по кошторису						3358559				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						4769,77				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						933404				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на водопровід господарсько-питної (В-1) і гарячої (Т-3) води
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) № ВК-1 - ВК-4; ВКС.1.

Кошторисна вартість	539,967 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,5134 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	102,225 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ9-34-1	Кран - комплект пожежний Д-25мм =====	1т	0,075	<u>28412.99</u> 23429,53	<u>2188.24</u> 378,56	2131	1757	<u>164</u> 28	<u>117.7600</u> 1,7764	<u>8.83</u> 0,13
2	С126-1282 варіант 1	Шафа для пожежного крана 600x800x250 навісна без з/с, червона	шт	3	<u>976.76</u> -	<u>-</u> -	2930	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КР15-23-1	Установлення пожежних кранів діаметром 25 мм	шт	3	<u>357.48</u> 354,57	<u>-</u> -	1072	1064	<u>-</u> -	<u>1.7000</u> -	<u>5.10</u> -
4	С1630-23 варіант 1	Рукав пожежний напівтвердий L = 10м д- 25мм	шт	3	<u>1904.99</u> -	<u>-</u> -	5715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	С1630-116 варіант 1	Рукавна катушка д-25 мм	м	3	<u>510.07</u> -	<u>-</u> -	1530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С1630-91 варіант 1	Стволи пожежні діаметр 25 мм	шт	3	<u>1630.45</u> -	<u>-</u> -	4891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	С1630-23 варіант 2	Латунь кутовий кран з "баранчиком" д-25мм	шт	3	<u>1904.99</u> -	<u>-</u> -	5715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1630-63 варіант 1	Касета до пож. рукава металева д-25 мм	шт	3	<u>54.85</u> -	<u>-</u> -	165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	1504-19021 варіант 1	Датчик електродний відкриття пожежного кутового крана ДППК	шт	3	<u>184.43</u> -	<u>-</u> -	553	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 1 т	10 баків	1,6	<u>50468.07</u> 42651,02	<u>5694.78</u> 2959,31	80749	68242	<u>9112</u> 4735	<u>219.7600</u> 13,3220	<u>351.62</u> 21,32
11	& C130-10- 3-1 варіант 1	Ємність 60л вертикальна. Габарити - О363мм; h663мм	шт	1	<u>11439.52</u> -	<u>-</u> -	11440	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& C1630- 237-23 варіант 1	Штуцер с поджимноюї гайкою 1/2"	шт	2	<u>371.51</u> -	<u>-</u> -	743	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& C130-10- 3-1 варіант 2	Ємність 1000л вертикальна. Габарити - О1030; h1400мм	шт	3	<u>20126.86</u> -	<u>-</u> -	60381	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& C1630- 237-23 варіант 1	Штуцер с поджимноюї гайкою 1/2"	шт	6	<u>371.51</u> -	<u>-</u> -	2229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& C130-10- 3-1 варіант 3	Ємність 1000л плоска квадратна. Габарити - a /b /h:780 / 780 / 1945мм	шт	12	<u>18741.70</u> -	<u>-</u> -	224900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& C1630- 237-23 варіант 2	Штуцер с поджимноюї гайкою 3/4" Водомірний вузол =====	шт	32	<u>371.51</u> -	<u>-</u> -	11888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	1 шт	1	<u>154.73</u> 138,05	<u>10.83</u> 5,61	155	138	<u>11</u> 6	<u>0.6700</u> 0,0266	<u>0.67</u> 0,03
18	& C1630- 1824-8 варіант 1	Лічильник Sensus 420	шт	1	<u>4208.94</u> -	<u>-</u> -	4209	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& C1630- 562-1 варіант 1	Кран запірний д=40мм	шт	2	<u>659.18</u> -	<u>-</u> -	1318	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ18-21-3	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 40 мм	10 шт	0,1	<u>4632.44</u> 3039,05	<u>1470.62</u> 621,76	463	304	<u>147</u> 62	<u>14.9200</u> 2,9394	<u>1.49</u> 0,29
21	C1630-105 варіант 1	Фільтри для очищення води діаметром 40 мм	шт	1	<u>940.07</u> -	<u>-</u> -	940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& C1630- 237-23 варіант 3	Клапан зворотній д=40мм	шт	1	<u>495.93</u> -	<u>-</u> -	496	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	С1630-215 варіант 1	Перехід д=40х20мм	шт	2	<u>33.93</u> -	<u>-</u> -	68	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	1 шт	8	<u>749.36</u> 496,58	<u>89.24</u> 32,93	5995	3973	<u>714</u> 263	<u>2,4100</u> 0,1561	<u>19,28</u> 1,25
25	С1630-537 варіант 1	Клапани зворотні д-15мм	шт	6	<u>591.71</u> -	<u>-</u> -	3550	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С1630-537 варіант 2	Клапани зворотні д-20мм	шт	2	<u>726.74</u> -	<u>-</u> -	1453	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КМ38-7-1	Монтаж насосної станції, маса устаткування 0,03 т =====	шт	2	<u>7979.65</u> 4945,20	<u>1711.42</u> 841,89	15959	9890	<u>3423</u> 1684	<u>24,0000</u> 3,5720	<u>48,00</u> 7,14
28	КБ16-6-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,42	<u>4392.67</u> 4063,78	<u>328.89</u> 144,46	1845	1707	<u>138</u> 61	<u>19,4840</u> 0,6605	<u>8,18</u> 0,28
29	КБ16-6-5 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,25	<u>4392.67</u> 4063,78	<u>328.89</u> 144,46	1098	1016	<u>82</u> 36	<u>19,4840</u> 0,6605	<u>4,87</u> 0,17
30	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,44	<u>40624.36</u> 10159,44	<u>822.22</u> 361,14	17875	4470	<u>362</u> 159	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>21,43</u> 0,73
31	КБ16-6-5	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,25	<u>47505.39</u> 10159,44	<u>822.22</u> 361,14	11876	2540	<u>206</u> 90	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>12,18</u> 0,41
32	& С1-1-7-11 варіант 1	Сталева "американка" (накидна гайка) із зовнішнім різьбленням 1 1/2"	шт	1	<u>787.99</u> -	<u>-</u> -	788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С1-1-7-11 варіант 2	Компресійна муфта ПНД 50 мм х 1 1/2" ВР (внутрішнє різьблення)	шт	1	<u>122.95</u> -	<u>-</u> -	123	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С1-1-7-11 варіант 3	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-20пе	шт	10	<u>459.55</u> -	<u>-</u> -	4596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С1-1-7-11 варіант 4	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-25пе	шт	1	<u>508.51</u> -	<u>-</u> -	509	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С1-1-7-11 варіант 5	Нероз'ємне з'єднання поліетилен-сталь (НСПС) заводське виготовлення д-48ст-д-40пе	шт	1	<u>530.95</u> -	<u>-</u> -	531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					490879	95101	<u>14359</u> 7124		<u>481,65</u> 31,75
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					490879				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					381419				
		всього заробітна плата, грн.					102225				
		Загальновиробничі витрати, грн.					49088				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					539967				

		Всього по кошторису					539967				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					513,40				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					102225				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на придбання устаткування водопостачання В-1
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	67,411 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	- тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	- тис. грн.
Середній розряд робіт	- розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	& 2402-3011-1 варіант 1	Вогнегасник ВП-5	шт	3	1570.00	-	4710	-	-	-	-
2	& С1630-1162-2 варіант 1	Насосна станція Grundfos SCALA2 3-45	шт	2	28416.53	-	56833	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					61543	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					4710				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					185				
		Всього устаткування, грн.					4895				
		Разом будівельні роботи, грн.					56833				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					56833				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					5683				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					62516				

		Всього по кошторису					67411				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на каналізацію побутову
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) № ВК-1 - ВК-4; ВКС-2.

Кошторисна вартість 44,009 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0898 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,848 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Каналізація побутова К-1												
1	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,1	<u>21810.95</u> 7594,03	<u>614,77</u> 326,38	2181	759	<u>61</u> 33	<u>36,4100</u> 1,5210	<u>3,64</u> 0,15	
2	С130-904 варіант 1	Унітази підлогові для інвалідів з горизонтальним випуском Коло М33400000	шт	1	<u>9292.56</u> -	<u>-</u> -	9293	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
3	КБ17-1-6	Установка умивальників одиночних с подводкой холодной и горячей воды со смесителем	10компл.	0,1	<u>7561.57</u> 6745,54	<u>350.72</u> 185,63	756	675	<u>35</u> 19	<u>31,9800</u> 0,8669	<u>3,20</u> 0,09	
4	С130-644 варіант 1	Умивальник для інвалідів з переливом Коло Nova Pro М38165000	комплект	1	<u>3597.43</u> -	<u>-</u> -	3597	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
5	С1630-973 варіант 1	Сифон для умивальника Viega 103927	шт	1	<u>241.63</u> -	<u>-</u> -	242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 1							16069	1434	<u>96</u> 52		<u>6,84</u> 0,24	
Разом будівельні роботи, грн.							16069					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					14539 1486 1607 - - 17676				
		----- Всього по розділу 1					17676				
6	КМ38-7-1	Розділ 2. Каналізація побутова напірна К1Н Монтаж насосної станції, маса устаткування 0,03 т	шт	3	<u>7979.65</u> 4945,20	<u>1711.42</u> 841,89	23939	14836	<u>5134</u> 2526	<u>24.0000</u> 3,5720	<u>72.00</u> 10,72
		Разом прямі витрати по розділу 2					23939	14836	<u>5134</u> 2526		<u>72.00</u> 10,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					23939 3969 17362 2394 - - 26333				
		----- Всього по розділу 2					26333				
		Разом прямі витрати по кошторису					40008	16270	<u>5230</u> 2578		<u>78.84</u> 10,96
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					40008 18508 18848 4001 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					44009				

		Всього по кошторису					44009				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					89,80				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					18848				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на придбання устаткування каналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	81,222 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	- тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	- тис. грн.
Середній розряд робіт	- розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Каналізація побутова напірна К1Н									
1	& С1630-1162-2 варіант 2	Насосна станція Grundfos для брудної води, яка не містить фекалій, Нмакс. = 5,5м; Qмакс. = 105 л/хв; P=280Вт, Sololift2 D-2	шт	2	<u>24612.54</u> -	<u>-</u> -	49225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
2	& С1630-1162-2 варіант 3	Насосна станція Grundfos для перекачування сірих стоків від кухонної мийки, Нмакс. = 8,5м; Qмакс. = 185 л/хв; P=640Вт, Sololift2 C-3	шт	1	<u>24612.54</u> -	<u>-</u> -	24613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					73838	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					73838				
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73838				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7384 - - 81222				

		Всього по розділу 1					81222				
		Разом прямі витрати по кошторису					73838	-	-		-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73838 73838		-		-
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7384 - - 81222				

		Всього по кошторису					81222				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					- -				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на опалення
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	2,302 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,00972 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1,963 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,065	32205,32	2830,40	2093	1867	184	142,6800	9,27
					28724,34	1484,09			96	6,8996	0,45
		Разом прямі витрати по кошторису					2093	1867	184		9,27
		Разом будівельні роботи, грн.					2093		96		0,45
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42				
		всього заробітна плата, грн.					1963				
		Загальновиробничі витрати, грн.					209				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2302				

		Всього по кошторису					2302				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					9,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1963				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на вентиляцію
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) № ОВ-1 - ОВ-7; ОВ.С1-4.

Кошторисна вартість 305,346 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,4606 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 92,581 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Вентиляція П1.1,П1.2,П1.3.											
1	КМ11-93-1	Апаратура настінна (комплект автоматики)	шт	3	<u>4324,77</u> 3175,78	<u>878,49</u> 433,63	12974	9527	<u>2635</u> 1301	<u>14,4000</u> 1,8081	<u>43,20</u> 5,42
2	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,024	<u>152959,18</u> 50189,68	<u>882,50</u> 440,35	3671	1205	<u>21</u> 11	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>6,28</u> 0,05
3	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 1500 мм	100м2	0,473	<u>148614,03</u> 45952,89	<u>779,59</u> 387,04	70294	21736	<u>369</u> 183	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>113,38</u> 0,87
4	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,19	<u>141662,77</u> 39760,65	<u>714,59</u> 353,38	26916	7555	<u>136</u> 67	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>39,41</u> 0,32
5	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,14	<u>133310,60</u> 29918,26	<u>549,13</u> 264,11	18663	4189	<u>77</u> 37	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>21,85</u> 0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,451	<u>127181,29</u> 24182,30	<u>559,96</u> 269,72	57359	10906	<u>253</u> 122	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>56.89</u> 0,58			
7	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	100м2	0,0879	<u>142894,55</u> 39760,65	<u>624,53</u> 304,12	12560	3495	<u>55</u> 27	<u>207.4000</u> 1,4418	<u>18.23</u> 0,13			
8	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	5,4	<u>1327,06</u> 1327,06	<u>-</u> -	7166	7166	<u>-</u> -	<u>6.6700</u> -	<u>36.02</u> -			
9	& С111-864-17 варіант 1	Ізоляція на фольгованій основі б=40 мм мат ламельний 35АФ 8000х1200х30мм Техноніколь	м2	54	<u>142,05</u> -	<u>-</u> -	7671	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
10	КБ26-30-1	Улаштування покриття ізоляції фольгоізолом	10 м2	10,1	<u>276,06</u> 276,06	<u>-</u> -	2788	2788	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>14.54</u> -			
11	& С111-864-17 варіант 2	Ізоляція Кафлекс, б=6мм 1.5х30 AD Duct ST KRAFT(45м2) с фольгой	м2	101	<u>142,05</u> -	<u>-</u> -	14347	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 1							234409	68567	<u>3546</u> 1748		<u>349.80</u> 7,55			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							234409		162296	70315	23441	-	-	257850
Всього по розділу 1							257850							
Розділ 2. Система В-1														
12	КМ11-93-1	Апаратура настінна (комплект автоматики)	шт	1	<u>4324,77</u> 3175,78	<u>878,49</u> 433,63	4325	3176	<u>878</u> 434	<u>14.4000</u> 1,8081	<u>14.40</u> 1,81			
13	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	2,2	<u>1327,06</u> 1327,06	<u>-</u> -	2920	2920	<u>-</u> -	<u>6.6700</u> -	<u>14.67</u> -			
14	& С111-864-17 варіант 1	Ізоляція на фольгованій основі б=40 мм мат ламельний 35АФ 8000х1200х30мм Техноніколь	м2	22	<u>142,05</u> -	<u>-</u> -	3125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					10370	6096	<u>878</u> 434		<u>29.07</u> 1,81
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10370 3396 6530 1037 - - 11407				

		Всього по розділу 2					11407				
15	КМ11-93-1	Розділ 3. Система В-2 Апаратура настінна (комплект автоматики)	шт	1	<u>4324.77</u> 3175,78	<u>878.49</u> 433,63	4325	3176	<u>878</u> 434	<u>14.4000</u> 1,8081	<u>14.40</u> 1,81
		Разом прямі витрати по розділу 3					4325	3176	<u>878</u> 434		<u>14.40</u> 1,81
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4325 271 3610 432 - - 4757				

		Всього по розділу 3					4757				
16	КМ11-93-1	Розділ 4. Система В-3 Апаратура настінна (комплект автоматики)	шт	1	<u>4324.77</u> 3175,78	<u>878.49</u> 433,63	4325	3176	<u>878</u> 434	<u>14.4000</u> 1,8081	<u>14.40</u> 1,81
		Разом прямі витрати по розділу 4					4325	3176	<u>878</u> 434		<u>14.40</u> 1,81
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					4325				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					271 3610 432 - - 4757					

		Всього по розділу 4						4757				
17	КМ11-93-1	Розділ 5. Система В-4 Апаратура настінна (комплект автоматики)	шт	1	<u>4324.77</u> 3175,78	<u>878.49</u> 433,63	4325	3176	<u>878</u> 434	<u>14,4000</u> 1,8081	<u>14,40</u> 1,81	
		Разом прямі витрати по розділу 5					4325	3176	<u>878</u> 434		<u>14,40</u> 1,81	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4325 271 3610 432 - - 4757					

		Всього по розділу 5					4757					
18	КБ16-10-7	Розділ 6. Система В-5 Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 160 мм	100м	0,13	<u>45206.18</u> 35143,89	<u>6768.77</u> 2593,17	5877	4569	<u>880</u> 337	<u>170,5600</u> 12,0859	<u>22,17</u> 1,57	
19	С130-1197 варіант 1	Труби сталеві електрозварні діаметр 168x8, 0 мм	м	13	<u>1073.60</u> -	<u>-</u> -	13957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6					19834	4569	<u>880</u> 337		<u>22,17</u> 1,57	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19834 14385					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					4906				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1984				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					21818				

		Всього по розділу 6					21818				
		Разом прямі витрати по кошторису					277588	88760	<u>7938</u>		<u>444.24</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					277588		3821		16,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					180890				
		всього заробітна плата, грн.					92581				
		Загальновиробничі витрати, грн.					27758				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					305346				

		Всього по кошторису					305346				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					460,60				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					92581				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на пусконаладжувальні роботи вентиляції
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	75,739 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,249 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	68,853 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КПЗ-2-1	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	9	<u>2488,68</u> 2488,68	<u>-</u> -	22398	22398	<u>-</u> -	<u>9,0000</u> -	<u>81,00</u> -
2	КПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	6	<u>7742,56</u> 7742,56	<u>-</u> -	46455	46455	<u>-</u> -	<u>28,0000</u> -	<u>168,00</u> -
Разом прямі витрати по кошторису							68853	68853	<u>-</u> -		<u>249,00</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							68853				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							68853				
Загальновиробничі витрати, грн.							6886				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							75739				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						75739				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						249,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						68853				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на електросилове обладнання та електроосвітлення
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	160,981 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,20314 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	46,529 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Електросилове обладнання									
1	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм	шт	6	<u>1744,38</u> 695,65	<u>253,31</u> 97,37	10466	4174	<u>1520</u> 584	<u>3,2000</u> 0,4062	<u>19,20</u> 2,44
2	КМ8-101-4	Монтаж дизель-генератора контейнерного виконання	шафа	1	<u>11275,68</u> 6412,27	<u>3149,99</u> 1499,06	11276	6412	<u>3150</u> 1499	<u>30,4000</u> 6,1758	<u>30,40</u> 6,18
3	КМ8-540-2	Регулятор швидкості, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	шт	5	<u>717,19</u> 337,49	<u>37,94</u> 14,78	3586	1687	<u>190</u> 74	<u>1,6000</u> 0,0624	<u>8,00</u> 0,31
4	КМ8-818-6	Датчики руху	1 шт	3	<u>4487,58</u> 2998,52	<u>6,76</u> 3,32	13463	8996	<u>20</u> 10	<u>6,8900</u> 0,0138	<u>20,67</u> 0,04
		Разом прямі витрати по розділу 1					38791	21269	<u>4880</u> 2167		<u>78,27</u> 8,97
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					38791				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12642 23436 3880 - - 42671				
		----- Всього по розділу 1					42671				
		Розділ 2. Провода, кабелі, труби (електроосвітлення)									
5	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,74	<u>602.09</u> 449,19	<u>27.02</u> 13,27	446	332	<u>20</u> 10	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>1.61</u> 0,04
6	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,88	<u>2004.04</u> 1627,03	<u>158.11</u> 121,85	1764	1432	<u>139</u> 107	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>7.57</u> 0,50
7	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,08	<u>2603.94</u> 1289,87	<u>1163.47</u> 468,07	5416	2683	<u>2420</u> 974	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>13.02</u> 4,70
8	& 15093- 35023-2-1Д варіант 4	Кабель з мідною жилою в негорючій ізоляції з пониженим димовиділенням ВВГнг-LS 3x1, 5мм	1000м	0,1408	<u>53093.41</u> -	<u>-</u> -	7476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& 15093- 35023-2-1Д варіант 5	Кабель з мідною жилою в негорючій ізоляції з пониженим димовиділенням ВВГнг-LS 2x1, 5мм	1000м	0,0622	<u>40853.41</u> -	<u>-</u> -	2541	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& 15093- 35023-2-1Д варіант 14	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.3x1.5мм ²	1000м	0,1367	<u>82041.01</u> -	<u>-</u> -	11215	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& 15093- 35023-2-1Д варіант 15	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.2x1.5мм ²	1000м	0,0265	<u>73728.01</u> -	<u>-</u> -	1954	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& 15093- 35023-2-1Д варіант 16	Мідний вогнеупорний кабель з ізоляцією, заповненням та оболонкою з безгалогенних речовин FLAME сеч.4x1.5мм ²	1000м	0,0408	<u>122300.41</u> -	<u>-</u> -	4990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
13	КБ21-2-7	Прокладання вініпластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,88	<u>9589,15</u> 7660,03	<u>984,47</u> 769,17	8438	6741	<u>866</u> 677	<u>41,0000</u> 3,5730	<u>36,08</u> 3,14			
14	& С1530-145-35 варіант 1	Труба гофрована вогнестійка д=20мм	м	88,9	<u>18,89</u> -	<u>-</u> -	1679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 2							45919	11188	<u>3445</u> 1768		<u>58,28</u> 8,38			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							45919		31286	12956	4593	-	-	50512

Всього по розділу 2							50512							
Розділ 3. Контур заземлення														
15	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,009	<u>43550,43</u> 43550,43	<u>-</u> -	392	392	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>2,36</u> -			
16	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,009	<u>24648,22</u> 24648,22	<u>-</u> -	222	222	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>1,35</u> -			
17	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,9	<u>7099,25</u> 2307,76	<u>4574,43</u> 1394,26	6389	2077	<u>4117</u> 1255	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>10,08</u> 5,57			
18	& С1545-533-1 варіант 1	Стрижень заземлення з оцинкованої сталі 1500мм G-16/30	шт	9	<u>4199,09</u> -	<u>-</u> -	37792	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
19	& С1545-533-1 варіант 2	Муфта з'єднувальна з оцинкованої сталі 16мм	шт	9	<u>43,99</u> -	<u>-</u> -	396	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
20	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,6	<u>11365,14</u> 4615,52	<u>693,81</u> 230,58	6819	2769	<u>416</u> 138	<u>22,4000</u> 0,9664	<u>13,44</u> 0,58			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
21	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,6	<u>10603,27</u> 5274,88	<u>645,62</u> 198,75	6362	3165	<u>387</u> 119	<u>25,6000</u> 0,8353	<u>15,36</u> 0,50			
22	& С130-595-6-А	Смуга сталева 25x4	т	0,049	<u>41618,81</u> -	<u>-</u> -	2039	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
23	& С1512-1-3-24К варіант 1	Коробка зрівнювання потенціалів відкритої установки	шт	1	<u>167,24</u> -	<u>-</u> -	167	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
24	& С1512-1-3-24К варіант 2	Коробка зрівнювання потенціалів, прихований монтаж HEGEL шт	шт	2	<u>146,39</u> -	<u>-</u> -	293	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
25	& С1545-319-3	Антикорозійний бинт 50x10000мм	шт	1	<u>432,04</u> -	<u>-</u> -	432	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
26	& С1545-319-3 варіант 1	Струмопровідна паста	шт	1	<u>95,44</u> -	<u>-</u> -	95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
27	& С111-1846-11 варіант 1	Конструкції металеві	кг	5	<u>47,26</u> -	<u>-</u> -	236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 3							61634	8625	<u>4920</u> 1512		<u>42,59</u> 6,65			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							61634		48089	10137	6164	-	-	67798
Всього по розділу 3							67798							
Разом прямі витрати по кошторису							146344	41082	<u>13245</u> 5447			<u>179,14</u> 24,00		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.							146344		92017	46529				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					14637 - - 160981				

		Всього по кошторису					160981				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					203,14 46529				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на пусконаладжувальні роботи системи керування евакуюванням
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) № СО1-СО6; СО.С1; СО.ВР1.

Кошторисна вартість	10,341 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,034 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	9,401 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-15-2	Система сигналізації імпульсна, з запам'ятовуванням або реєстрацією причини відхилення	система	2	<u>1659,12</u> 1659,12	<u>-</u> -	3318	3318	<u>-</u> -	<u>6,0000</u> -	<u>12,00</u> -
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	2	<u>3041,72</u> 3041,72	<u>-</u> -	6083	6083	<u>-</u> -	<u>11,0000</u> -	<u>22,00</u> -
Разом прямі витрати по кошторису							9401	9401	<u>-</u> -		<u>34,00</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							9401				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							9401				
Загальновиробничі витрати, грн.							940				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							10341				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						10341				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						34,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						9401				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014
на систему пожежної сигналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 7,760 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,02646 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,131 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	5	<u>700.45</u> 597,86	<u>1.96</u> 0,49	3502	2989	<u>10</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>16.00</u> 0,01
2	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>375.55</u> 298,93	<u>7.60</u> 1,89	376	299	<u>8</u> 2	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>1.60</u> 0,01
3	КМ8-532-4	Сповіщувач пожежарний ручний	шт	1	<u>585.93</u> 421,86	<u>21.68</u> 7,26	586	422	<u>22</u> 7	<u>2,0000</u> 0,0305	<u>2.00</u> 0,03
4	КМ8-593-11	Світильник аварійного освітлення	100 шт	0,01	<u>34460.54</u> 28521,57	<u>2495.06</u> 1160,97	345	285	<u>25</u> 12	<u>131,2000</u> 4,8908	<u>1,31</u> 0,05
5	& 1517-1890-1 варіант 1	Лампа люмінесцентна	шт	1	<u>1.00</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,095	<u>11458.66</u> 6603,30	<u>3114.98</u> 1293,56	1089	627	<u>296</u> 123	<u>32,8000</u> 6,1138	<u>3.12</u> 0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 2405-1273-41 варіант 2	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 25x16 мм	м	9,34	<u>28.19</u> -	<u>-</u> -	263	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& 2405-1273-40 варіант 1	ПВХ кабельний короб, 2000 мм, 40x25 мм	м	0,26	<u>42.08</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ8-399-1	Провід, що прокладається у коробах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	0,195	<u>2625.51</u> 989,04	<u>1548.20</u> 608,93	512	193	<u>302</u> 119	<u>4.8000</u> 2,9458	<u>0.94</u> 0,57
10	& 15093-35033-45 варіант 2	Кабель зв'язку та сигналізації, перетином 1x2x0.8 мм	1000м	0,0201	<u>12282.73</u> -	<u>-</u> -	247	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,014	<u>5379.28</u> 3296,80	<u>756.64</u> 371,60	75	46	<u>11</u> 5	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>0.22</u> 0,02
12	& 15093-35033-45 варіант 3	Вогнестійкий, безгалогеновий, екранований кабель, парної зкрутки, перетином 2x2x0,8 мм КОРкЕН FRHF FE180/E30	1000м	0,00012	<u>40842.73</u> -	<u>-</u> -	5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& 15093-35033-46 варіант 2	Вогнестійкий, безгалогеновий кабель, перетином 2x1,5 мм2 КОРкНс FRHF FE180/E30	1000м	0,00122	<u>35236.01</u> -	<u>-</u> -	43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					7055	4861	<u>674</u> 270		<u>25.19</u> 1,27
		Разом устаткування, грн.					1				
		Всього устаткування, грн.					1				
		Разом будівельні роботи, грн.					7054				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1519				
		всього заробітна плата, грн.					5131				
		Загальновиробничі витрати, грн.					705				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					7759				
		Всього по кошторису					7760				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					26,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5131				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016
на пусконаладжувальні роботи системи пожежної сигналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	15,513 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	14,102 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-15-2	Система сигналізації імпульсна, з запам'ятовуванням або реєстрацією причини відхилення	система	3	<u>1659,12</u> 1659,12	<u>-</u> -	4977	4977	<u>-</u> -	<u>6,0000</u> -	<u>18,00</u> -
2	КП2-14-4	Система вимірювальна стану устаткування	параметр	3	<u>3041,72</u> 3041,72	<u>-</u> -	9125	9125	<u>-</u> -	<u>11,0000</u> -	<u>33,00</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					14102	14102	<u>-</u> -		<u>51,00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					14102				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					14102				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1411				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					15513				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						15513				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						51,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						14102				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017
на сигналізацію загазованості
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 9,080 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0304 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,542 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ11-60-1	Установлення приладів для аналізу фізико-хімічного складу речовини, категорія складності приладів 1	комплект	4	<u>1768,92</u> 1370,11	<u>297,25</u> 145,99	7076	5480	<u>1189</u> 584	<u>6,4000</u> 0,6050	<u>25,60</u> 2,42
2	КМ8-410-1	Труба поліетиленова по основі підлоги, діаметр до 25 мм	100 м	0,05	<u>10817,77</u> 4294,30	<u>471,62</u> 129,53	541	215	<u>24</u> 6	<u>22,4000</u> 0,5520	<u>1,12</u> 0,03
3	& С1530-118-35 варіант 1	Труби гофровані д=20мм	м	5	<u>4,80</u> -	<u>-</u> -	24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,07	<u>5379,28</u> 3296,80	<u>756,64</u> 371,60	377	231	<u>53</u> 26	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>1,12</u> 0,11
5	& 15096-12011-15К варіант 1	Кабель сечением 4.х0,5 мм ² КМВЭВ	1000м	0,0039	<u>52290,89</u> -	<u>-</u> -	204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	& 15093-35023-9-1Б варіант 1	Трижильний кабель напругою до 660В перерізом 3.1,5мм ² ВВГнг	1000м	0,0027	<u>12059,52</u> -	<u>-</u> -	33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					8255	5926	<u>1266</u> 616		<u>27,84</u> 2,56
		Разом будівельні роботи, грн.					8255				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1063				
		всього заробітна плата, грн.					6542				
		Загальновиробничі витрати, грн.					825				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					9080				

		Всього по кошторису					9080				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					30,40				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6542				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019
на пусконаладжувальні роботи сигналізації загазованості
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15,513 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 14,102 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-15-2 к=3	Система сигналізації імпульсна, з запам'ятовуванням або реєстрацією причини відхилення	система	1	<u>4977,36</u> 4977,36	<u>-</u> -	4977	4977	<u>-</u> -	<u>18,0000</u> -	<u>18,00</u> -
2	КП2-14-4	Система вимірювальна стану устаткування	параметр	3	<u>3041,72</u> 3041,72	<u>-</u> -	9125	9125	<u>-</u> -	<u>11,0000</u> -	<u>33,00</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					14102	14102	<u>-</u> -		<u>51,00</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					14102				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					14102				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1411				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					15513				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						15513				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						51,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						14102				

Склав _____ Л.В. Іщук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020
на управління насосами
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 54,210 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09164 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,416 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Управління підвищуючими насосами											
1	КМ8-573-4	Ящик управління підвищуючими насосами	шт	2	<u>1039,28</u>	<u>165,71</u>	2079	1391	<u>331</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,40</u>
					695,65	70,49			141	0,2946	0,59
2	КМ8-532-1	Пост керування кнопковий загального призначення	шт	4	<u>773,79</u>	<u>15,02</u>	3095	1856	<u>60</u>	<u>2,2000</u>	<u>8,80</u>
					464,05	6,90			28	0,0289	0,12
3	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	0,35	<u>7704,29</u>	<u>216,18</u>	2697	1609	<u>76</u>	<u>23,9800</u>	<u>8,39</u>
					4597,21	106,17			37	0,4400	0,15
4	& С1530-41-1-4А варіант 1	Гнучка гофрована труба з самозагасаючого ПВХ пластикату d=20мм	м	35,35	<u>13,85</u>	-	490	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
5	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	2	<u>2004,04</u>	<u>158,11</u>	4008	3254	<u>316</u>	<u>8,6000</u>	<u>17,20</u>
					1627,03	121,85			244	0,5634	1,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
6	15095-1074 варіант 1	Кабель вогнеупорний з ізоляцією та оболонкою з безгалогенних речовин Flame-X 950 (N)HXH FE180/E90 безгалогенних речовин перетином 3x1,5мм	1000м	0,0412	<u>55109.54</u> -	<u>-</u> -	2271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				
7	15095-1074 варіант 2	Кабель вогнеупорний з ізоляцією та оболонкою з безгалогенних речовин Flame-X 950 (N)HXH FE180/E90 безгалогенних речовин перетином 2x1,5мм	1000м	0,1648	<u>48989.54</u> -	<u>-</u> -	8073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				
8	& C1512-1-2-ИЖЛ	Вогнеупорна розподільча коробка WKE 2 E90	шт	2	<u>981.48</u> -	<u>-</u> -	1963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				
Разом прямі витрати по розділу 1							24676	8110	<u>783</u> 450		<u>40,79</u> 1,99				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							24676			15783	8560	2468	-	-	27144

Всього по розділу 1							27144								
Розділ 2. Управління фекальним насосом															
9	КМ8-573-4	Ящик управління підвищуючими насосами	шт	2	<u>1039.28</u> 695,65	<u>165.71</u> 70,49	2079	1391	<u>331</u> 141	<u>3.2000</u> 0,2946	<u>6.40</u> 0,59				
10	КМ8-532-1	Вимикач автоматичний поплавковий	шт	3	<u>773.79</u> 464,05	<u>15.02</u> 6,90	2321	1392	<u>45</u> 21	<u>2.2000</u> 0,0289	<u>6.60</u> 0,09				
11	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	0,35	<u>7704.29</u> 4597,21	<u>216.18</u> 106,17	2697	1609	<u>76</u> 37	<u>23.9800</u> 0,4400	<u>8.39</u> 0,15				
12	& C1530-41-1-4А варіант 1	Гнучка гофрована труба з самозагасаючого ПВХ пластикату d=20мм	м	35,35	<u>13.85</u> -	<u>-</u> -	490	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -				
13	КБ22-12-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з пневматичним випробуванням	1000м	0,03	<u>95475.32</u> 69541,88	<u>25933.44</u> 12714,76	2864	2086	<u>778</u> 381	<u>337.5000</u> 61,5761	<u>10.13</u> 1,85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	& С1530-41-1-4А варіант 2	Труба гнучка гофрована двостінна з поліетилену, Дн.=63мм	м	30,3	<u>47.05</u> -	<u>-</u> -	1426	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
15	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1,6	<u>2004.04</u> 1627,03	<u>158.11</u> 121,85	3206	2603	<u>253</u> 195	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>13.76</u> 0,90			
16	15095-1074 варіант 3	Кабель з мідною жилою перетином 3x4 мм2	1000м	0,0412	<u>86790.74</u> -	<u>-</u> -	3576	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
17	15095-1074 варіант 4	Кабель з мідною жилою перетином 2x1.5мм2	1000м	0,1236	<u>37810.34</u> -	<u>-</u> -	4673	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
18	& С1512-1-2-ИЖП варіант 1	Коробка з'єднувальна IP65	шт	4	<u>318.26</u> -	<u>-</u> -	1273	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
Разом прямі витрати по розділу 2							24605	9081	<u>1483</u> 775		<u>45.28</u> 3,58			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							24605		14041	9856	2461	-	-	27066
Всього по розділу 2							27066							
Разом прямі витрати по кошторису							49281	17191	<u>2266</u> 1225		<u>86.07</u> 5,57			
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							49281		29824	18416	4929	-	-	54210

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						54210				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						91,64				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						18416				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022
на систему зв'язку та сигналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	121,251 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,29665 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	62,544 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Відеоспостереження											
1	КМ10-350-23	Монтаж пристрою відеоконтрольного (Відеокамери)	шт	8	<u>791.26</u> 777,31	<u>13.95</u> 5,86	6330	6218	<u>112</u> 47	<u>3.2000</u> 0,0278	<u>25.60</u> 0,22
2	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг (точки доступу)	шт	6	<u>330.44</u> 325,90	<u>4.54</u> 2,60	1983	1955	<u>28</u> 16	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>9.60</u> 0,08
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг (Медіаконвертери, SFP-модулі, патч-панелі, кабельний організатор)	шт	15	<u>330.44</u> 325,90	<u>4.54</u> 2,60	4957	4889	<u>68</u> 39	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>24.00</u> 0,19
4	КМ8-526-1	Розетки комп'ютерні	шт	15	<u>523.15</u> 337,49	<u>4.85</u> 2,67	7847	5062	<u>73</u> 40	<u>1.6000</u> 0,0130	<u>24.00</u> 0,20
5	С1545-519 варіант 1	Корпус розетки комп'ютерної для 2 модулів Keystone, біла	шт	15	<u>284.58</u> -	<u>-</u> -	4269	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С1-1-234-37 варіант 1	Настінний кронштейн 122?120x169мм	шт	8	<u>518.30</u> -	<u>-</u> -	4146	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КМ10-901-5	Шафа настінна, розмір 600x600 мм	шт	1	<u>761.98</u> 636,67	<u>13.63</u> 7,79	762	637	<u>14</u> 8	<u>3,2000</u> 0,0378	<u>3,20</u> 0,04
8	КМ10-184-5	Комутатор службового зв'язку (маршрутизатор, сервер, комутатор)	шт	3	<u>2496.46</u> 2024,93	<u>279.08</u> 117,28	7489	6075	<u>837</u> 352	<u>9,6000</u> 0,5560	<u>28.80</u> 1,67
9	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо (джерело безперебійно живлення)	шт	1	<u>455.85</u> 349,79	<u>44.65</u> 18,76	456	350	<u>45</u> 19	<u>1,4400</u> 0,0890	<u>1,44</u> 0,09
10	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг (накопичувач)	шт	1	<u>330.44</u> 325,90	<u>4.54</u> 2,60	330	326	<u>4</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,60</u> 0,01
11	С1110-10 варіант 1	Полка консольна 1U, 19", 30кг	шт	2	<u>292.74</u> -	<u>-</u> -	585	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1545-519 варіант 2	Блок розеток з вимикачем без кабеля, 8 розеток	шт	1	<u>798.66</u> -	<u>-</u> -	799	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,8	<u>11458.66</u> 6603,30	<u>3114.98</u> 1293,56	9167	5283	<u>2492</u> 1035	<u>32,8000</u> 6,1138	<u>26.24</u> 4,89
14	С118-37 варіант 1	Кабель-канал ПВХ 20x20	м	80,8	<u>34.99</u> -	<u>-</u> -	2827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ21-2-7	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,1	<u>9589.15</u> 7660,03	<u>984.47</u> 769,17	959	766	<u>98</u> 77	<u>41,0000</u> 3,5730	<u>4.10</u> 0,36
16	& С1530-145-35 варіант 8	Труба гофрорована з протяжкою з самозатухаючого ПВХ-пластикату IP55 d=20мм	м	10,1	<u>18.89</u> -	<u>-</u> -	191	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг (кабель КВВГнг 4*1,5 - 50 м)	100 м	8	<u>5057.59</u> 3296,80	<u>756.64</u> 371,60	40461	26374	<u>6053</u> 2973	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>128.00</u> 12,32
18	15098-82011-А варіант 1	Кабель вита-пара UTP Cat.5e 4x2x0.51мм	1000м	0,816	<u>20426.63</u> -	<u>-</u> -	16668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					110226	57935	<u>9824</u> 4609		<u>276.58</u> 20,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					110226				42467 62544

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11025 - - 121251				

		Всього по розділу 1					121251				
		Разом прямі витрати по кошторису					110226	57935	<u>9824</u>		<u>276.58</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					110226 42467 62544		4609		20,07
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11025 - - 121251				

		Всього по кошторису					121251				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					296,65 62544				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-024
на пусконаладжувальні роботи системи зв'язку та сигналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	21,292 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,07 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	19,356 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
								на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-14-4	Система вимірювальна стану устаткування	параметр	4	3041,72	-	12167	12167	-	11,0000	44,00
					3041,72	-			-	-	-
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	2	3041,72	-	6083	6083	-	11,0000	22,00
					3041,72	-			-	-	-
3	КП2-16-3	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів: на кожний наступний вхідний сигнал	система	2	553,04	-	1106	1106	-	2,0000	4,00
					553,04	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					19356	19356	-		70,00
		Разом будівельні роботи, грн.					19356		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					19356				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1936				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					21292				

		Всього по кошторису					21292				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					70,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19356				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025
на систему виклику персонала
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	77,515 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,17658 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	35,905 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-532-4	Пост керування кнопковий загального призначення, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість елементів поста до 3	шт	2	<u>601,23</u> 421,86	<u>21,68</u> 7,26	1202	844	<u>43</u> 15	<u>2,0000</u> 0,0305	<u>4,00</u> 0,06
2	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	<u>1586,99</u> 777,31	<u>90,70</u> 38,11	1587	777	<u>91</u> 38	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>3,20</u> 0,18
3	КМ8-593-11	Світильник коридорний сигнальний	100 шт	0,01	<u>34460,54</u> 28521,57	<u>2495,06</u> 1160,97	345	285	<u>25</u> 12	<u>131,2000</u> 4,8908	<u>1,31</u> 0,05
4	С1547-7 варіант 1	Світильник коридорний сигнальний	шт	1	<u>276,95</u> -	<u>-</u> -	277	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КМ8-409-6	Труба вініпластова по основі підлоги, діаметр до 25 мм	100 м	0,15	<u>10847,79</u> 5278,98	<u>471,62</u> 129,53	1627	792	<u>71</u> 19	<u>27,2000</u> 0,5520	<u>4,08</u> 0,08
6	& С1530-145-31 варіант 1	Трубка гнучка вініпластова д=20мм	м	15,15	<u>13,08</u> -	<u>-</u> -	198	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,3	<u>3267.24</u> 2888,93	<u>44.07</u> 41,02	980	867	<u>13</u> 12	<u>15.2700</u> 0,1887	<u>4.58</u> 0,06
8	& 15096-39011-10-1Ж варіант 2	Кабель мідний екранований UTP Cat.5e 4x2x0,51мм ² ,	1000м	0,0306	<u>25685.86</u> -	<u>-</u> -	786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Розділ 1. Телефонізація											
9	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	1	<u>12401.11</u> 3956,16	<u>4918.34</u> 1972,99	12401	3956	<u>4918</u> 1973	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>19.20</u> 9,41
10	& 15096-39011-10-1Ж варіант 1	Кабель телефонний 10x2x0.5	1000м	0,0408	<u>46493.86</u> -	<u>-</u> -	1897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& 15096-39011-10-1Ж варіант 3	Дріт 2x0,4	1000м	0,0612	<u>18515.26</u> -	<u>-</u> -	1133	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	4	<u>476.60</u> 295,30	<u>-</u> -	1906	1181	<u>-</u> -	<u>1.4000</u> -	<u>5.60</u> -
13	& С1512-6-4	Коробка телефонна	шт	1	<u>49.69</u> -	<u>-</u> -	50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КБ21-22-7	Установлення розеток телефонних	100шт	0,02	<u>5021.49</u> 4728,67	<u>-</u> -	100	95	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>0.51</u> -
15	& С113-2109-1-ИХО варіант 1	Розетка телефонна	шт	2	<u>21.51</u> -	<u>-</u> -	43	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							17530	5232	<u>4918</u> 1973		<u>25.31</u> 9,41
Разом будівельні роботи, грн.							17530				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7380				
всього заробітна плата, грн.							7205				
Загальновиробничі витрати, грн.							1753				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							19283				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						19283				
		Розділ 2. Радіофікація										
16	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,4	<u>6613,10</u> 3626,48	<u>805,48</u> 383,32	2645	1451	<u>322</u> 153	<u>17,6000</u> 1,5792	<u>7,04</u> 0,63	
17	& 15093-6092-1 варіант 7	Кабель ПРППМ 1x2x1.2	1000м	0,0408	<u>81868,53</u> -	<u>-</u> -	3340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,8	<u>5379,28</u> 3296,80	<u>756,64</u> 371,60	4303	2637	<u>605</u> 297	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>12,80</u> 1,23	
19	& 15093-6092-1 варіант 8	Кабель ТППепз-10x2x1,2мм2	1000м	0,0816	<u>50942,13</u> -	<u>-</u> -	4157	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
20	КМ10-347-1	Монтаж гучномовця	шт	8	<u>929,52</u> 896,78	<u>-</u> -	7436	7174	<u>-</u> -	<u>4,8000</u> -	<u>38,40</u> -	
21	КМ8-396-5	Короби пластикові по стінах і стелях, довжина короба до 2 м	100 м	0,8	<u>26862,11</u> 10549,76	<u>13751,37</u> 5636,25	21490	8440	<u>11001</u> 4509	<u>51,2000</u> 26,4737	<u>40,96</u> 21,18	
22	& С1530-44-106	Короб пластиковий 20x20мм	м	80,8	<u>19,66</u> -	<u>-</u> -	1589	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
23	КБ21-22-7	Установлення радіорозеток	100шт	0,08	<u>5021,49</u> 4728,67	<u>-</u> -	402	378	<u>-</u> -	<u>25,3100</u> -	<u>2,02</u> -	
24	& С1-ПР15-35-Н-2 варіант 1	Радіорозетка	шт.	8	<u>38,42</u> -	<u>-</u> -	307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
25	& С1545-90-11 варіант 1	Коробка розподільча	шт	5	<u>53,06</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2						45934	20080	<u>11928</u> 4959		<u>101,22</u> 23,04
		Разом будівельні роботи, грн.						45934				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						13926				
		всього заробітна плата, грн.						25039				
		Загальновиробничі витрати, грн.						4595				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						50529				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 2						50529				
		Разом прямі витрати по кошторису						70466	28877	<u>17089</u>		<u>143.70</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						70466		7028		32,88
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						24500				
		всього заробітна плата, грн.						35905				
		Загальновиробничі витрати, грн.						7049				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						77515				

		Всього по кошторису						77515				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						176,58				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						35905				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-027
на пусконаладжувальні роботи системи виклику персоналу
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	7,300 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,024 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	6,637 тис. грн.
Середній розряд робіт	6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП2-14-4	Система вимірювальна стану устаткування	параметр	1	3041,72	-	3042	3042	-	11,0000	11,00
					3041,72	-			-	-	-
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	1	3041,72	-	3042	3042	-	11,0000	11,00
					3041,72	-			-	-	-
3	КП2-16-3	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів: на кожний наступний вхідний сигнал	система	1	553,04	-	553	553	-	2,0000	2,00
					553,04	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					6637	6637	-		24,00
		Разом будівельні роботи, грн.					6637		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					6637				
		Загальновиробничі витрати, грн.					663				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					7300				

		Всього по кошторису					7300				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					24,00				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6637				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-028
на монтаж технологічного устаткування
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	239,399 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,7638 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	153,861 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ38-2-1	Монтаж штучних виробів	шт	41	5308,17 3664,02	291,27 88,69	217635	150225	11942 3636	18,2000 0,4292	746,20 17,60
		Разом прямі витрати по кошторису					217635	150225	11942 3636		746,20 17,60
		Разом будівельні роботи, грн.					217635				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55468				
		всього заробітна плата, грн.					153861				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21764				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					239399				
		Всього по кошторису					239399				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					763,80					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					153861					

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на електропостачання 0,4 кв
Електропостачання 0,4 кв

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 520,085 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,5748 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 117,407 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,29	<u>43550.43</u> 43550,43	<u>-</u> -	12630	12630	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>75,92</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,19	<u>24648.22</u> 24648,22	<u>-</u> -	4683	4683	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>28,59</u> -
3	КБ22-9-3	Укладання сталевих труб, діаметр труб 100 мм	1000м	0,006	<u>158901.68</u> 108651,52	<u>43000.91</u> 13560,29	953	652	<u>258</u> 81	<u>499,8000</u> 65,1129	<u>3,00</u> 0,39
4	& С1-ПР1-210 варіант 1	Труба сталева д-100мм	м	6	<u>546.98</u> -	<u>-</u> -	3282	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	1 км	0,095	<u>43090.42</u> 41092,20	<u>-</u> -	4094	3904	<u>-</u> -	<u>222,0000</u> -	<u>21,09</u> -
6	& С1530-41-15 варіант 1	Труба гофрована із поліетилену д=90мм	м	95	<u>79.16</u> -	<u>-</u> -	7520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ8-409-3	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 63 мм	100 м	1,25	<u>46778.82</u> 9989,23	<u>30242.51</u> 11711,98	58474	12487	<u>37803</u> 14640	<u>52.8000</u> 56,5342	<u>66.00</u> 70,67
8	& С111-1721-11К варіант 3	Труба вініпластова д-40мм	м	125	<u>57.56</u> -	<u>-</u> -	7195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	2,2	<u>10012.93</u> 6263,92	<u>2296.94</u> 1128,09	22028	13781	<u>5053</u> 2482	<u>30.4000</u> 4,6750	<u>66.88</u> 10,29
10	КМ8-141-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 3 кг	100 м	2,55	<u>8617.29</u> 3956,16	<u>2459.58</u> 1170,50	21974	10088	<u>6272</u> 2985	<u>19.2000</u> 4,8222	<u>48.96</u> 12,30
11	& 15093-6092-1 варіант 5	Кабель 1 кВ, пер.4x35 мм2 ВББШв	1000м	0,0969	<u>818481.93</u> -	<u>-</u> -	79311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& 15093-6092-1 варіант 1	Кабель 1 кВ, пер.5x35 мм2 ВББШв	1000м	0,1938	<u>770419.53</u> -	<u>-</u> -	149307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& 15093-6092-1 варіант 2	Кабель1 кВ, пер.3x4 мм2 ВББШв	1000м	0,0408	<u>129604.53</u> -	<u>-</u> -	5288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& 15093-6092-1 варіант 3	Кабель1 кВ, пер.3x2,5 мм2 ВББШв	1000м	0,102	<u>57419.13</u> -	<u>-</u> -	5857	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& 15093-6092-1 варіант 4	Кабель1 кВ, пер.3x1,5 мм2 ВББШв	1000м	0,0408	<u>39650.73</u> -	<u>-</u> -	1618	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	1,05	<u>745.06</u> 700,57	<u>44.49</u> 22,14	782	736	<u>46</u> 23	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>3.57</u> 0,10
17	& С111-1721-11К варіант 1	Стрічка сигнальна 300мм	м	60	<u>3.60</u> -	<u>-</u> -	216	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С111-1721-11К варіант 2	Стрічка сигнальна 150мм	м	45	<u>3.60</u> -	<u>-</u> -	162	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& 15093-6092-1 варіант 6	Провід мідний 25мм2	1000м	0,0102	<u>323667.69</u> -	<u>-</u> -	3301	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КМ8-159-3	Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 120 мм2	шт	2	<u>914.01</u> 864,81	<u>-</u> -	1828	1730	<u>-</u> -	<u>4.1000</u> -	<u>8.20</u> -
21	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів	прохід	5	<u>389.08</u> 191,63	<u>-</u> -	1945	958	<u>-</u> -	<u>0.9300</u> -	<u>4.65</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	2,55	<u>12818.01</u> 1978,08	<u>10839.93</u> 5394,20	32686	5044	<u>27642</u> 13755	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>24.48</u> 56,85
23	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	10	<u>1046.65</u> -	<u>-</u> -	10467	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КМ8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	2,55	<u>11201.66</u> 1978,08	<u>9223.58</u> 4589,86	28564	5044	<u>23520</u> 11704	<u>9.6000</u> 18,9710	<u>24.48</u> 48,38
25	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,87	<u>9930.44</u> -	<u>-</u> -	8639	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					472804	71737	<u>100594</u> 45670		<u>375.82</u> 198,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					472804 300473 117407 47281 - - 520085				
		Всього по кошторису					520085				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					574,80				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					117407				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01
на зовнішні слаботочні мережі
Зовнішні слаботочні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 98,629 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,20421 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 39,876 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,2	<u>43550.43</u> 43550,43	<u>-</u> -	8710	8710	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>52,36</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,07	<u>24648.22</u> 24648,22	<u>-</u> -	1725	1725	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>10,53</u> -
3	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	1 км	0,165	<u>43090.42</u> 41092,20	<u>-</u> -	7110	6780	<u>-</u> -	<u>222,0000</u> -	<u>36,63</u> -
4	& С1530-41-15 варіант 2	Труба гофрована із поліетилену д=63мм	м	166,65	<u>47.05</u> -	<u>-</u> -	7841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КМ8-407-10	Труба сталевая, діаметр до 100 мм	100 м	0,06	<u>27632.88</u> 15165,28	<u>9183.05</u> 5675,04	1658	910	<u>551</u> 341	<u>73,6000</u> 27,5116	<u>4,42</u> 1,65
6	& С111-1721-11К варіант 5	Труба сталевая д-100мм	м	6	<u>546.98</u> -	<u>-</u> -	3282	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,65	<u>10012.93</u> 6263,92	<u>2296.94</u> 1128,09	16521	10335	<u>3790</u> 1861	<u>30,4000</u> 4,6750	<u>50,16</u> 7,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	& 15093-6092-1 варіант 10	Кабель телефонний 10x2x0.4	1000м	0,1173	<u>45791.13</u> -	<u>-</u> -	5371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
9	& 15093-6092-1 варіант 9	Кабель ТППепз-10x2x1,2мм2	1000м	0,0255	<u>50942.13</u> -	<u>-</u> -	1299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
10	& 15093-6092-1 варіант 11	Кабель оптичний 1x8	1000м	0,0255	<u>16119.33</u> -	<u>-</u> -	411	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
11	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,55	<u>745.06</u> <u>700,57</u>	<u>44,49</u> <u>22,14</u>	410	385	<u>25</u> <u>12</u>	<u>3,4000</u> <u>0,0915</u>	<u>1,87</u> <u>0,05</u>	
12	& С111-1721-11К варіант 4	Стрічка сигнальна з написом "Обережно кабель !"	м	55	<u>3,60</u> -	<u>-</u> -	198	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
13	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів	прохід	6	<u>389.08</u> 191,63	<u>-</u> -	2334	1150	<u>-</u> -	<u>0,9300</u> -	<u>5,58</u> -	
14	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,55	<u>12818.01</u> 1978,08	<u>10839.93</u> 5394,20	7050	1088	<u>5962</u> 2967	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>5,28</u> 12,26	
15	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7	<u>1046.65</u> -	<u>-</u> -	7327	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
16	КМ8-143-1	Покривання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	0,55	<u>11201.66</u> 1978,08	<u>9223.58</u> 4589,86	6161	1088	<u>5073</u> 2524	<u>9,6000</u> 18,9710	<u>5,28</u> 10,43	
17	С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,234	<u>9930.44</u> -	<u>-</u> -	12254	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по кошторису					89662	32171	<u>15401</u> 7705		<u>172,11</u> 32,10	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					89662	42090	39876	8967	-	-
		Всього по кошторису					98629					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					204,21					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						39876				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на зовнішні мережі водопровода господарсько-питної води (В-1)
Зовнішні мережі водопровода.**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 9,155 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0088 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1,894 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
		на одиницю	всього								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,09	59859,18	-	5387	-	-	-	-
2	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин)	100м2	0,027	22726,06	2,59	614	571	-	106,2600	2,87
					21141,49	2,41			-	0,0111	-
3	КБ6-33-1	Улаштування бетонного упору	100 м3	0,001	1138701,8	135171,95	1139	447	135	2167,0000	2,17
					3	75328,75			75	282,6380	0,28
					446510,35						
4	КБ22-38-2	Врізування в існуючі мережі діаметром до 80 мм	1 вріз	1	1182,56	449,66	1183	695	450	2,9800	2,98
					695,23	106,00			106	0,5025	0,50
		Разом прямі витрати по кошторису					8323	1713	585		8,02
		Разом будівельні роботи, грн.					8323		181		0,78
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6025				
		всього заробітна плата, грн.					1894				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					832 - - 9155				

		Всього по кошторису					9155				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					8,80 1894				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-02-01
на зовнішню мережу каналізації побутової (К1)
Зовнішні мережі каналізації побутової К1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	17,438 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,03611 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	7,373 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	С121-781-1	Драбини металеві приставні	т	0,06	59859,18	-	3592	-	-	-	-
2	КБ15-172-4	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин) Септик =====	100м2	0,018	22726,06 21141,49	2,59 2,41	409	381	-	106,2600 0,0111	1,91 -
3	КМ38-1-5	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 1 т	шт	1	11851,72 6442,24	1352,68 549,72	11852	6442	1353 550	32,0000 2,1956	32,00 2,20
Разом прями витрати по кошторису							15853	6823	1353 550		33,91 2,20
Разом будівельні роботи, грн.							15853				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							7677				
всього заробітна плата, грн.							7373				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиробничі витрати, грн.					1585					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-					
		Всього будівельні роботи, грн.					17438					

		Всього по кошторису					17438					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					36,11					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					7373					

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-03-01
на зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н
Зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	39,987 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,14219 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	26,810 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,155	<u>43550.43</u> 43550,43	<u>-</u> -	6750	6750	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>40.58</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,154	<u>24648.22</u> 24648,22	<u>-</u> -	3796	3796	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>23.17</u> -
3	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,1	<u>14425.94</u> 2912,79	<u>-</u> -	1443	291	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>1.63</u> -
4	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,015	<u>50611.65</u> 48804,12	<u>1191.07</u> 270,86	759	732	<u>18</u> 4	<u>239.6000</u> 1,2163	<u>3.59</u> 0,02
5	& С111-1301-62 варіант 2	Труба водопровідна PN16 (стикове з'єднання) (Оу40) О50х6,9	м	15,15	<u>197.86</u> -	<u>-</u> -	2998	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КБ22-34-11	Установлення поліетиленових фасоних частин діаметром до 160 мм	10 шт	0,5	<u>19004.67</u> 10297,25	<u>8707.42</u> 4508,74	9502	5149	<u>4353</u> 2254	<u>48.1000</u> 22,3149	<u>24.05</u> 11,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1630-64-1-Р-11 варіант 1	Кран запірний кульовий д-32	шт	1	<u>666.75</u> -	<u>-</u> -	667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С1630-64-1-Р-11 варіант 2	ФКлапан зворотній д-32мм	шт	1	<u>157.80</u> -	<u>-</u> -	158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С1630-64-1-Р-11 варіант 3	Фланець д-32мм	шт	1	<u>147.45</u> -	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1630-64-1-Р-11 варіант 4	Фланець д-32мм глухий	шт	1	<u>147.45</u> -	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1630-64-1-Р-11 варіант 5	Втулка під фланець д-40мм	шт	1	<u>126.15</u> -	<u>-</u> -	126	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КМ7-218-1	Монтаж занурювального насоса маса до 0,064 т	шт	1	<u>9857.22</u> 7788,69	<u>321.29</u> 44,56	9857	7789	<u>321</u> 45	<u>37.8000</u> 0,1942	<u>37.80</u> 0,19
		Разом прямі витрати по кошторису					36350	24507	<u>4692</u> 2303		<u>130.82</u> 11,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36350 7151 26810 3637 - - 39987				
		Всього по кошторису					39987				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					142,19				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						26810				

Склав _____ Ішук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на благоустрій
Благоустрій**

Основа:
креслення (специфікації) № ГП1 - ГП5

Кошторисна вартість 982,930 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,62426 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 126,155 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Тип-1 (530,0 м2)									
1	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,53	<u>34410.40</u> 2483,90	<u>29048.21</u> 9430,45	18238	1316	<u>15396</u> 4998	<u>14.6000</u> 35,1690	<u>7.74</u> 18,64
2	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню 20-40мм за товщини 15 см	1000м2	0,53	<u>270735.63</u> 5142,84	<u>15527.28</u> 5502,57	143490	2726	<u>8229</u> 2916	<u>28.2900</u> 21,3270	<u>14.99</u> 11,30
3	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	0,53	<u>298291.79</u> 5822,73	<u>21880.70</u> 7636,88	158095	3086	<u>11597</u> 4048	<u>32.0300</u> 29,5618	<u>16.98</u> 15,67
4	КБ27-13-4 к=5	Улаштування основи зі щебню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3	1000м2	-0,53	<u>85783.71</u> -	<u>2160.54</u> 635,32	-45465	-	<u>-1145</u> -337	<u>-</u> 2,7040	<u>-</u> -1,43
5	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,53	<u>14426.99</u> 7542,91	<u>6884.08</u> 2200,66	7646	3998	<u>3648</u> 1166	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>23.05</u> 4,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	& С111-542-1 варіант 5	Геотекстиль	м2	583	<u>73.60</u> -	<u>-</u> -	42909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
7	КБ27-65-5	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,53	<u>150892.50</u> 136647,47	<u>9823.03</u> 2640,96	79973	72423	<u>5206</u> 1400	<u>670.8600</u> 12,3806	<u>355.56</u> 6,56			
8	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні (ФЄМ) товщ.0,06м	м2	535,3	<u>495.37</u> -	<u>-</u> -	265172	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
9	& С111-1891-5	Суміш цементно-піщана "гарцовка"	м3	33,74	<u>3419.17</u> -	<u>-</u> -	115363	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
10	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,8	<u>16870.64</u> 15179,94	<u>851.93</u> 394,47	30367	27324	<u>1533</u> 710	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>146.25</u> 2,62			
11	& К589921-А001-1 варіант 1	Камені бетонні бортові БР100.20.8	шт	180	<u>204.41</u> -	<u>-</u> -	36794	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
12	С1424-11608 варіант 1	Суміші бетонні готові С25/30 F200	м3	8,64	<u>4317.31</u> -	<u>-</u> -	37302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
13	ПВ1-1-3	Встановлення водовідвідних лотків PoliMax Basic з шириною гідравлічного перерізу до 300 мм	100 м	0,03	<u>12706.31</u> 12706,31	<u>-</u> -	381	381	<u>-</u> -	<u>68.0100</u> -	<u>2.04</u> -			
14	& С111-1301-113 варіант 1	Лоток полімерцементний водовідвідний довжиною 1,5 м	шт	3	<u>1102.34</u> -	<u>-</u> -	3307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 1					893572	111254	<u>44464</u> 14901		<u>566.61</u> 57,65			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					893572		737854	126155	89358	-	-	982930

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						982930				
		Разом прямі витрати по кошторису						893572	111254	<u>44464</u>		<u>566.61</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						893572		14901		57,65
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						737854				
		всього заробітна плата, грн.						126155				
		Загальновиробничі витрати, грн.						89358				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						982930				

		Всього по кошторису						982930				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						624,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						126155				

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво протирадіаційного укриття у Прибузькому ліцеї Прибузької с/р Миколаївської області, Вознесенського району, с. Прибужжя, вул. Соборна, 52А.
Коригування.
02/08-2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01
на озеленення
Озеленення

Основа:
креслення (специфікації) № ГП1 - ГП-5

Кошторисна вартість 230,491 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,38136 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 67,430 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ47-5-5	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 100%	10 ям	0,5	<u>20127.82</u> 7711,99	<u>484.10</u> 229,73	10064	3856	<u>242</u> 115	<u>45.3300</u> 1,0270	<u>22.67</u> 0,51
2	КБ47-9-5	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м	10шт	0,5	<u>8788.96</u> 5991,93	<u>2614.07</u> 1035,85	4394	2996	<u>1307</u> 518	<u>29.0800</u> 4,0680	<u>14.54</u> 2,03
3	С1429-102 варіант 1	Липа дрібнолисна 5 років	шт	5	<u>757.57</u> -	<u>-</u> -	3788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	6,78	<u>25229.57</u> 7291,42	<u>57.55</u> 24,78	171056	49436	<u>390</u> 168	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>285.03</u> 0,71
5	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, маверітанських та звичайних вручну	100м2	6,78	<u>2329.22</u> 1525,22	<u>-</u> -	15792	10341	<u>-</u> -	<u>8.2400</u> -	<u>55.87</u> -
6	С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,136	<u>32676.39</u> -	<u>-</u> -	4444	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					209538	66629	<u>1939</u> 801		<u>378,11</u> 3,25
		Разом будівельні роботи, грн.					209538				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					140970				
		всього заробітна плата, грн.					67430				
		Загальновиробничі витрати, грн.					20953				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					230491				

		Всього по кошторису					230491				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					381,36				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					67430				

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07

придбання обладнання опалення
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 44,610 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2407-901-4К варіант 1	Електроконвектор серії ARCO ряд Smart EBNA-1.0/230 C2T(мбд)WiFi; (маса=0,006)	шт	3	4020,00	12060
2	& 2407-901-5К варіант 1	Електроконвектор серії ARCO ряд Smart EBNA-0.5/230 C2T(мбд)WiFi; (маса=0,006)	шт	8	3858,00	30864
		Разом				42924
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1686
		Всього по кошторису				44610

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-09

придбання обладнання вентиляції
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 549,513 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	2308-4002 варіант 1	Припливна установка для укриттів MSAHU 4 П1;П2;П3; (маса=0,8)	шт	3	140301,60	420905
2	1503-8874 варіант 5	Комплект автоматики П1;П2;П3; (маса=0,008)	шт	3	24400,33	73201
3	1503-8874 варіант 1	Комплект автоматики В1; (маса=0,008)	шт	1	29708,60	29709
4	1503-8874 варіант 2	Комплект автоматики В2; (маса=0,008)	шт	1	1644,10	1644
5	1503-8874 варіант 3	Комплект автоматики В3; (маса=0,008)	шт	1	1644,10	1644
6	1503-8874 варіант 4	Комплект автоматики В4; (маса=0,008)	шт	1	1644,10	1644
		Разом				528747
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				20766

		Всього по кошторису				549513
--	--	----------------------------	--	--	--	---------------

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-012
придбання устаткування електросилового обладнання
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 617,992 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710, АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	1	343,24	343
2	& 1504-1007-6-2Л варіант 1	Автоматичний вимикач 3р Іу=125А ; (маса=0,00009)	шт	1	1167,93	1168
3	& 1501-4015-1-5У варіант 1	Дизель-генератор контейнерного виконання 380В 28кВА з вбудованим АВР ДГ Матарі МС30S; (маса=0,85)	шт	1	477481,67	477482
4	& 1501-1117-2	Регулятор швидкості 1.5А ІР44; (маса=0,01)	шт	5	2325,60	11628
5	1704-50302 варіант 1	Датчик руху 360град., ІР44; (маса=0,0054) ЩО - 1 =====	шт	3	5166,40	15499
6	1517-1101 варіант 1	Корпус металевий навісного виконання ІР54 ЩМГ-5 GARANT; (маса=0) В щиті встановлено: -----	шт	1	3000,00	3000
7	1517-1353-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 160до 250а А3130,А3720 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	2	390,96	782
8	& 1504-1007-8-2Н варіант 1	Вимикач автоматичний 3р 200А; (маса=0,00009)	шт	2	2789,40	5579
9	1517-1477-1	Прилади вимірювальні,реєструючі,вказівні та сигнальні лічильники, одноблокові. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	1	126,54	127

1	2	3	4	5	6	7
10	& 1517-1867-1 варіант 1	Електролічильник 3ф 5(10)А, 3х220/380В; (маса=0,0005) ЩДГ =====	шт	1	5472,00	5472
11	1517-1101 варіант 2	Корпус металевий 395х310х220 ЩМП-1-0 У1 IP65 GARANT; (маса=0) В щиті встановлено: -----	шт	1	3675,61	3676
12	1517-1364-1 варіант 1	Рубильники головних ланцюгів номінальний струм до 200а. Одноблоковий, однополюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	1	75,52	76
13	& 1504-2006-1 варіант 1	Рубильник реверсивний (перемикач на два напрямлення) 80А ОТ 80F3С; (маса=0,0011)	шт	1	3984,86	3985
14	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.; (маса=0)	шт	2	184,88	370
15	& 1504-1007-6-2Л варіант 2	Вимикач автоматичний 3р 16А; (маса=0,00009)	шт	2	324,66	649
16	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710, АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	2	343,24	686
17	& 1504-1007-6-2Л варіант 3	Вимикач автоматичний 3р 80А; (маса=0,00009) ЩР1 =====	шт	2	1758,33	3517
18	1517-1101 варіант 4	Корпус металевий 650х550х220 ЩМП-3 GARANT ; (маса=0) В щиті встановлено: -----	шт	1	9878,29	9878
19	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710, АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	1	343,24	343
20	& 1504-1011-51 варіант 1	Обмежувач імпульса перенапруження, ~380В ОПС1-В/3; (маса=0,0013)	шт	1	2163,20	2163
21	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.; (маса=0)	шт	1	184,88	185
22	& 1504-1007-7-2М варіант 2	Автоматичний вимикач 1р Іу=6А ; (маса=0,00009)	шт	1	219,00	219

1	2	3	4	5	6	7
23	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710, АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	2	343,24	686
24	& 1504-1007-6-2Л варіант 3	Вимикач автоматичний 3р 80А; (маса=0,00009)	шт	1	1758,33	1758
25	& 1504-1007-6-2Л варіант 4	Вимикач автоматичний 3р 100А; (маса=0,00009) ЩР2 =====	шт	1	2134,15	2134
26	1517-1101 варіант 5	Корпус металевий 1200х650х220 ЩМП-5 GARANT ; (маса=0) В щиті встановлено: -----	шт	1	9878,29	9878
27	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а А3120,А3710, АЕ2050,А3110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	шт	1	343,24	343
28	& 1504-1011-51 варіант 1	Обмежувач імпульса перенапруження, ~380В ОПС1-В/3; (маса=0,0013)	шт	1	2163,20	2163
29	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.; (маса=0)	шт	10	72,25	723
30	& 1504-1007-7-2М варіант 2	Автоматичний вимикач 1р Іу=6А ; (маса=0,00009)	шт	7	219,00	1533
31	& 1504-1007-7-2М варіант 7	Автоматичний вимикач 1р Іу=16А; (маса=0,00009)	шт	2	167,80	336
32	& 1504-1001-3 варіант 1	Незалежний розчіплювач НП-2; (маса=0,000083)	шт	1	413,69	414
33	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.; (маса=0)	шт	7	184,88	1294
34	& 1504-1007-7-2М варіант 1	Автоматичний вимикач 3р Іу=16А ; (маса=0,00009)	шт	5	233,52	1168
35	& 1504-1007-6-2Л варіант 5	Автоматичний вимикач 3р Іу=20А ; (маса=0,00009)	шт	1	526,70	527

1	2	3	4	5	6	7
36	& 1504-1007-6-2Л варіант 6	Автоматичний вимикач 3р Іу=40А; (маса=0,00009)	ШТ	1	1789,64	1790
37	1517-1352-3	Вимикач автоматичний номінальний струм понад 63а до 160а АЗ120,АЗ710, АЕ2050,АЗ110 та ін. Одноблоковий, триполюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	ШТ	2	343,24	686
38	& 1504-1007-6-2Л варіант 3	Вимикач автоматичний 3р 80А; (маса=0,00009)	ШТ	2	1758,33	3517
39	1517-1500	Установлення та монтаж збірних шин до 60 мм; (маса=0)	М	11,2	99,38	1113
40	& 1517-1525-3 варіант 1	Шини N и РЕ; (маса=0,0001)	М	4	23,75	95
41	& 1517-1912-1 варіант 1	DIN-рейка, L=600мм; (маса=0,00005)	М	4,2	29,05	122
42	& 1517-1525-4-15 варіант 1	Комплект силових шин, L=600мм, 250А; (маса=0,0001)	М	4,2	647,47	2719
43	& 1504-1007-7-2М варіант 8	Зажим клемний ЗНИ-25; (маса=0,00009)	ШТ	5	30,20	151
44	& 1504-1007-7-2М варіант 3	Зажим клемний ЗНИ-4; (маса=0,00009)	ШТ	13	10,77	140
45	& 1504-1007-7-2М варіант 4	Зажим клемний ЗНИ-2,5; (маса=0,00009)	ШТ	83	10,42	865
46	& 1504-1007-7-2М варіант 6	Зажим клемний ЗНИ-1,5; (маса=0,00009) ЩО =====	ШТ	21	8,90	187
47	1517-1101 варіант 3	Щит розподільчий навісного виконання 440х310х130 ЩР4-24з-1 ІР54; (маса=0) В щиті встановлено: -----	ШТ	1	5500,00	5500
48	1517-1351-1	Вимикач автоматичний номінальний струм до 63а АП-50,АК-50,АК-63,АЗ160, АЕ2010,АЕ2030,АЕ2040 та ін. Одноблоковий, однополюсний. Установлення та монтаж в НКУ.; (маса=0)	ШТ	5	72,25	361
49	& 1504-1007-7-2М варіант 5	Автоматичний вимикач 1р Іу=10А; (маса=0,00009)	ШТ	1	144,07	144

1	2	3	4	5	6	7
50	& 1504-1007-7-2М варіант 2	Автоматичний вимикач 1р Іу=6А ; (маса=0,00009) ЩАО =====	шт	4	219,00	876
51	1517-1101 варіант 3	Щит розподільчий навісного виконання 440х310х130 ЩР4-24з-1 ІР54; (маса=0) В щиті встановлено: -----	шт	1	5500,00	5500
52	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.; (маса=0)	шт	4	72,25	289
53	& 1504-1007-7-2М варіант 5	Автоматичний вимикач 1р Іу=10А; (маса=0,00009)	шт	1	144,07	144
54	& 1504-1007-7-2М варіант 2	Автоматичний вимикач 1р Іу=6А ; (маса=0,00009)	шт	3	219,00	657
		Разом				594640
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				23352
		Всього по кошторису				617992

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-015
 придбання устаткування системи пожежної сигналізації
 Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3,854 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1602-30076-1-Н варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий безадресний СПД-3; (маса=0,00015)	шт	7	545,60	3819
		Разом				3819
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				35
		Всього по кошторису				3854

Склав _____ Іщук Л.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-018
на придбання устаткування сигналізації загазованості
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 8,457 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1602-30028-1-5Ф варіант 1	Детектор витоку газу "Лелека1"; (маса=0,00075)	шт	4	2095,00	8380
		Разом				8380
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				77
		Всього по кошторису				8457

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-021

придбання устаткування управління насосами
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 67,884 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-1100 варіант 1	Ящик управління Я5411-2474; (маса=0)	шт	2	10698,33	21397
2	& 1504-18001-3 варіант 1	Пост управління ПKE222-1У3, ~220В, IP54; (маса=0,00012)	шт	4	3218,00	12872
3	1517-1100 варіант 2	Шафа управління для 1 однофазного насоса XTREME1-M/3HP; (маса=0)	шт	2	10698,33	21397
4	& 1504-18001-3 варіант 2	Поплавковий вимикач Tecnoplastic TAURYS з неопреновим кабелем 20м PO5 3X1 Tecnoplastic TAURYS; (маса=0,00012)	шт	3	3218,00	9654
		Разом				65320
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2564
		Всього по кошторису				67884

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-023

придбання обладнання системи зв'язку та сигналізації
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 224,091 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	290220-1258 варіант 1	Купольна IP-відеокамера з ІК підсвіткою 4Мп, WDR, Н.265/Н.264, IP67, PoE, 7.5Вт, 111x82.4мм; (маса=0,002)	шт	6	4999,00	29994
2	290220-1258 варіант 2	вулична IP-відеокамера з варіфокальним об'єктивом 2.8-12мм, DS-2CD2H83G0-IZS ; (маса=0,002)	шт	2	8624,00	17248
3	17142-2037 варіант 1	Бездротова двоходіапазонна уніфікована точка доступу з підтримкою PoE; (маса=0,00027)	шт	6	1900,00	11400
4	17142-2037 варіант 4	Модуль Keystone RJ45 Cat.5e, UTP KJ-NARUTP5E; (маса=0,00027)	шт	15	1900,00	28500
5	1517-1101 варіант 6	Шафа телекомунікаційна напольна 24U, 24U600x600xGL; (маса=0)	шт	1	12321,67	12322
6	17142-2043 варіант 1	Керований комутатор 24x10/100/1000Base-TX, 4x1000Base-X SFP; (маса=0,00027)	шт	1	14864,67	14865
7	17142-2043 варіант 2	Некерований комутатор 16x10/100Base-TX, 1x100/1000Base-T/SFP; (маса=0,00027)	шт	1	21856,00	21856
8	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; (маса=0,00027)	шт	1	25000,00	25000
9	17142-2037 варіант 2	IP-відеореєстратор 16-х канальний, H.265/H.264/MPEG4, 2 RJ45 10M / 100M / 1000M; (маса=0,00027)	шт	1	19000,00	19000
10	1504-13245 варіант 1	Джерело безперебійного живлення ~230В, 1500ВА, 1U; (маса=0,004)	шт	1	25000,00	25000
11	17142-2037 варіант 3	Накопичувач 8Tb, 3.5", SATA 3; (маса=0,00027)	шт	1	12649,00	12649
12	1504-1002 варіант 1	Патч-панель 19", 24 порта UTP Cat.5e; (маса=0,00055)	шт	2	787,00	1574

1	2	3	4	5	6	7
13	1504-1002 варіант 2	Менеджмент кабеля 1U з кришкою; (маса=0,00055) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	4	300,00	1200 220608 3483 224091

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-026
 придбання обладнання системи виклику персоналу
 Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 22,278 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1602-30045 варіант 1	Стационарний пульт виклику персоналу ; (маса=0,0085)	шт	1	10865,58	10866
2	1602-30045 варіант 2	Комутатор ; (маса=0,0085)	шт	1	2408,00	2408
3	1602-30045 варіант 3	Блок виклику персоналу з вбиральні IP44; (маса=0,0085)	шт	1	4030,00	4030
4	1601-2227 варіант 1	Телефонний апарат; (маса=0,00015)	шт	4	716,54	2866
5	1601-2228 варіант 1	Гучномовець абонентський 0.25Вт; (маса=0,0006)	шт	8	220,00	1760
		Разом				21930
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				348
		Всього по кошторису				22278

Склав _____ Іщук Л.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-029

придбання технологічного устаткування
Протирадіаційне укриття у Прибузькому ліцеї

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 725,164 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	560110-138 варіант 6	Крісло мішок М'яч міні - діаметр 500 см; (маса=0)	шт	20	738,00	14760
2	2402-3018 варіант 1	Вогнегасник порошковий ВП-9; (маса=0,0105)	шт	4	1005,00	4020
3	2402-3018 варіант 2	Кріплення настінне для вогнегасника ВП-9; (маса=0,0105)	шт	4	249,60	998
4	550101-83 варіант 12	Ящик пожежний для піску 0,12 м3 (440x600x430); (маса=0)	шт	3	3456,00	10368
5	560110-116 варіант 1	Шафа архівна УХЛ-МАШ ШМР-10 80x50x90 Сірий; (маса=0)	шт	3	5238,00	15714
6	560110-116 варіант 5	Шафа архівна УХЛ-МАШ ШМР-20 80x50x180 Сірий; (маса=0)	шт	6	6840,00	41040
7	560110-220 варіант 1	Вішак підлоговий АМФ Текила Чорний; (маса=0)	шт	1	2172,00	2172
8	560110-116 варіант 2	Шафа медична двостулкова з сейфом ШМ-2С 1010x400x1620мм; (маса=0)	шт	3	20600,00	61800
9	560110-116 варіант 4	Стелаж складський УХЛ-МАШ СТ-4/4 75x46x182 Сірий; (маса=0)	шт	5	3756,00	18780
10	560110-138 варіант 7	Стіл виробничий з 2 полицями та бортиком 1200x600x850 мм нержавіюча сталь; (маса=0)	шт	4	9264,00	37056
11	560110-138 варіант 8	Мийка виробнича 1 секції з бортиком, без полиці 600x600x850 мм нержавіюча сталь; (маса=0)	шт	1	4703,90	4704
12	560110-138 варіант 9	Мікрохвильова піч ММО 20 DEII 439x360x257; (маса=0)	шт	3	2799,00	8397

1	2	3	4	5	6	7
13	560110-138 варіант 10	Електрочайник-термос SB-016 2.5 л 1500 Вт; (маса=0)	шт	3	654,00	1962
14	550101-83 варіант 1	Поручень відкидний з кріпленням в стіну 800x240 мм о42; (маса=0)	шт	2	3600,00	7200
15	550101-83 варіант 2	Поручень прямиий настінний L- 400 мм, о 25 мм.; (маса=0)	шт	1	900,00	900
16	550101-83 варіант 3	Поручень для раковини підлогово-настінний 700x750 мм о42; (маса=0)	шт	1	4410,00	4410
17	550101-83 варіант 4	Термометр кімнатний П-5; (маса=0)	шт	4	59,00	236
18	550101-83 варіант 5	Гігрометр психрометричний ВІТ-1; (маса=0)	шт	4	450,00	1800
19	550101-83 варіант 6	Вимірювач ІМД-21с; (маса=0)	шт	1	33930,00	33930
20	550101-83 варіант 15	Датчик чадного газу + датчик диму із сиреною JKD 512COM; (маса=0)	шт	1	1090,00	1090
21	550101-83 варіант 7	Компас Tactical Force DC40; (маса=0)	шт	3	141,00	423
22	550101-83 варіант 8	Тягонапоромір похилий ТНЖ; (маса=0)	шт	1	1800,00	1800
23	550101-83 варіант 9	Телефон Panasonic KX-TS2350UAB; (маса=0)	шт	1	1038,80	1039
24	550101-83 варіант 10	Мегафон UKC POWER MEGAPHONE ER-66U; (маса=0)	шт	1	1646,40	1646
25	550101-83 варіант 11	Аптечка колективна – опис №2; (маса=0)	шт	1	9549,60	9550
26	550101-83 варіант 13	Радіоприймач всехвильовий Кіро KB 308 AC FM 64-108 МГц AM SW 220 V 2 R20; (маса=0)	шт	1	395,80	396
27	550101-83 варіант 14	Ваги електронні кухонні Domotec MS 400 до 10 кг; (маса=0)	шт	3	361,60	1085
28	560110-138 варіант 11	Дошка обробна Grossman Помаранчевий; (маса=0)	шт	3	181,00	543
29	560110-138 варіант 12	Ніж кухарський 20 см UP! (Underprice); (маса=0)	шт	3	472,00	1416
30	560110-138 варіант 13	Ніж консервний 0018-8 метал Pedrini; (маса=0)	шт	30	145,00	4350
31	560110-138 варіант 18	Набір столових ложок Holmer SS-011856-SS Classic 6 предметів; (маса=0)	шт	50	320,00	16000
32	560110-138 варіант 14	Ножиці кухонні універсальні KLE10QB101 Morpita; (маса=0)	шт	3	180,00	540
33	560110-138 варіант 19	Кухоль порцеляновий Warner Bros Ball Friends 380 мл; (маса=0)	шт	300	260,00	78000

1	2	3	4	5	6	7
34	560110-138 варіант 15	Обценьки MasterTool GM O 16 мм 350 мм; (маса=0)	шт	3	360,00	1080
35	560110-138 варіант 16	Мішок паперовий Sparky VC-1430MS 5 шт; (маса=0)	шт	6	150,00	900
36	560110-138 варіант 2	Ноші санітарні медичні А10; (маса=0)	шт	1	3690,00	3690
37	560110-138 варіант 17	Папір для випікання жиростійкий для пакування та зберігання 40 г/м2, 280 мм x 50 м; (маса=0)	шт	3	136,80	410
38	2402-3018 варіант 3	Вогнегасник порошковий ВВП-9; (маса=0,0105)	шт	9	1380,00	12420
39	2402-3018 варіант 4	Кріплення настінне для вогнегасника ВВП-9; (маса=0,0105)	шт	9	326,00	2934
40	& 1504-1005- 80 варіант 1	Інтерактивна панель Vision-65; (маса=0,02)	шт	2	81666,67	163333
41	& 1504-1005- 82 варіант 1	Ноутбук Lenovo IdeaPad Slim3; (маса=0,05)	шт	2	19582,50	39165
42	& 170313- 6073-31	Акустична система Microlab M-108 black; (маса=0,05)	шт	2	1304,17	2608
43	& 170313- 6073-31 варіант 1	Набір: термінал Starlink Gen-2; (маса=0,05)	шт	1	44576,67	44577
44	& 1504-1005- 82 варіант 2	Принтер-МФУ Epson L-850; (маса=0,05)	шт	2	17682,50	35365
		Разом				694607
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				27280
	Настанова п. 3.14	Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	425645	0,007	2980
		Всього вартість устаткування				721887
		Всього вартість будівельних робіт				2980

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				725165

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-02-02

придбання обладнання зовнішньої метежі каналізації побутової К-1

Зовнішні мережі каналізації побутової К1

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 49,386 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2415-1356-3 варіант 1	Ємність горизонтальна 6500 л, КАС (ТР.) (NEW) Габарити - а /b /h: 2500 / 2150 / 1820мм.; (маса=0,83) Разом	шт	1	47520,00	47520
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1866
		Всього по кошторису				49386

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 06-03-02

придбання обладнання зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н
Зовнішні мережі каналізації побутової напірної К1Н

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 7,203 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 лютого" 2026 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2301-2001-136 варіант 1	Насос фекальний Waterstry Q=13,5м/год, H=16м, P=0,9кВт; (маса=0,005)	шт	1	6931,00	6931
		Разом				6931
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				272
		Всього по кошторису				7203

Склав _____ Іщук Л.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Дишловий В.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]