

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710», постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами від 05.01.2021 р.

Мета проведення закупівлі: Потреба у закупівлі роботи **Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту у закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 789 Святошинського району міста Києва, вул. Підлісна, 4** зумовлена необхідністю забезпечення безпеки проведення навчального процесу, виконання енергозберігаючих заходів та заходів з продовження терміну експлуатації будівлі Святошинського району міста Києва.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Вид процедури: відкриті торги з особливостями

Ідентифікатор закупівлі:

Предмет закупівлі: Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту у закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 789 Святошинського району міста Києва, вул. Підлісна, 4

Бюджет закупівлі становить: 1 793 336, 51 грн.

Очікувану вартість закупівлі визначено в межах бюджетних призначень, відповідно до: розпорядження № 125 від 06 лютого 2024р. (зі змінами) Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації.

Визначення очікуваної вартості робіт проводилося з урахуванням видів та обсягів робіт, що планувалося виконати, відповідно до відомості обсягів робіт та відомості ресурсів в робочому проєкті (додаток 3 до ТД), експертний звіт (позитивний) № 04/1814-08/24 від 04.09.2024р.

Технічне завдання сформовано виходячи з першочергових потреб безпеки проведення навчального процесу, виконання заходів з продовження терміну експлуатації будівлі, необхідності забезпечення виконання енергозберігаючих заходів, а також забезпечення належних умов функціонування ЗДОН №789 Святошинського району м. Києва, за адресою: вул. Підлісна, 4. Очікувана вартість включає розрахунки відповідно до «Настанови з визначення вартості будівництва».

Інформація

про необхідні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі

Відомість обсягів робіт

Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту ДНЗ №789 Святошинського району міста Києва, вул. Підлісна,4

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту ДНЗ №789 Святошинського району міста Києва, вул. Підлісна,4</u> <u>Розділ 1. Вхід в підвал</u> Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	0,252	

2	Розробка ґрунту при підведенні, заміні або посиленні фундаментів внутрішніх стін в котловані глибиною до 2 м	м3	23,025
3	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	3,47
4	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	19,555
5	Перевезення ґрунту до 25 км	т	29,45
6	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	0,1125
7	Улаштування прокладної гідроізоляції	м2	2,25
8	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,6125
9	Улаштування прямиків глибиною до 1 м, розмір у просвіті 1,0x0,77 м	прямокут	2
10	На кожний метр зміни периметру прямокутника додавати або виключати	м	-1,54
11	Улаштування майданчиків залізобетонних плоских /бетон важкий В 22,5 (М300), крупність заповнювача 20-40мм/	м3	0,435
12	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	4,35
13	Мурування зовнішніх простих стін із каменів керамічних або силікатних кладкових при висоті поверху до 4 м	м3	1,86316
14	Улаштування залізобетонних монолітної ділянки [бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм] бетон важкий В 22,5 (М 300), крупність заповнювача 20-40мм	м3	1,69
15	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	м2	17,24
16	Прибивання по стінах маячних рейок	м	14
17	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	м2	11,95
18	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	м2	11,95
19	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	1,5

1	2	3	4	5
20	Улаштування залізобетонних сходів у сховище [бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм] бетон важкий В 22,5 (М 300), крупність заповнювача 20-40мм	м3	2,2	
21	Улаштування покриттів сідців і підсідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	7,22	
22	Установлення відкидних пандусів для маломобільних осіб	м	4,5	
<u>Розділ 2. Підлоги</u>				
23	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	38,76	
24	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	38,76	
25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	60,078	
26	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	м2	193,79	
27	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	193,79	
28	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	193,79	
29	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 100 мм	м2	193,79	
30	Улаштування покриттів полівінілацетатних товщиною 3 мм	м2	165,93	
31	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	3,4	
<u>Розділ 3. Стіни</u>				
32	Антисептування водними сумішами стін	м2	171,44	
33	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	171,44	
34	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	171,44	
35	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	171,44	
36	Антисептування водними сумішами стін	м2	24,3	
37	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	24,3	
38	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	24,3	
<u>Розділ 4. Стелі</u>				
39	Антисептування водними сумішами стель	м2	30,93	
40	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	30,93	
41	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	30,93	
<u>Розділ 5. Отвори</u>				
42	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	шт	6	
43	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 160 мм (до 300мм)	шт	12	
44	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	шт	6	
<u>Розділ 6. Двері та металеві конструкції</u>				

1	2	3	4	5
45	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	м3	1,77	
46	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	5,47	
47	Установлення дверних дотягувачів	шт	1	
48	Посилення цегляних стін металевими тяжами	т	0,2742	
49	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,0064	
50	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками 680*1750 із застосуванням анкерів і монтажної піни	блок	2	
51	Виготовлення металевих конструкцій каркасів входів (стійки, огороження, елементи покрівлі)	т	0,1945	
52	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	8,44	
53	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	8,44	
54	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (металевих елементів навісу та огорожі)	т	0,1945	
55	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	м2	11	
56	Різання сталюого профільованого настилу	м різа	12	
57	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	24	
58	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	24	
59	Улаштування з листової сталі карнизних звисів	м	6	
	<u>Розділ 7. ВК</u>			
60	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром до 20 мм	м	8	
61	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	8	
62	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	26,3	
63	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
64	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	2	
65	Установлення насосної станції для каналізації	насос	2	
66	Установлення вішалок, підстаканників, поручнів для ванн тощо	шт	8	
	<u>Розділ 8. Електромонтажні роботи</u>			
67	Труба вініпластова по стінах і стелях з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	м	346,4	
68	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	170,4	
69	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	176	
70	Монтаж світильників ЛЕД	шт	30	
71	Монтаж світильника евакуаційного	шт	5	
72	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	46	
73	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	14	
74	Установлення розподільних та установчих коробок	шт	34	
75	Установлення щитків групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	3	
	<u>Розділ 9. Вентиляційні роботи</u>			
76	Установлення вентиляторів каналних відцентрових	шт	6	

1	2	3	4	5
77	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	15,95	
78	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	22	
79	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	1	

Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
		<u>I. Витрати труда</u>	-	-
-	-	-	-	-
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2957,4
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	348,96
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	46,12
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,6
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	31,52
		и будівельного сміття		
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	20
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:		
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	395,39
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-
		коштів на виконання будівельних робіт:		
9.3		у зимовий період	люд.год	-
9.4		у літній період	люд.год	-
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3799,39
1	2	3	4	5
		Середній розряд робіт	розряд	3,4
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>	-	-

10	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	20,89275
11	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	10,64592
12	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	11,54163
13	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	7,35037
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	11,55015
15	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	39,94776
16	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,28186
17	С311-25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	89,528
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>			-	-
18	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	1,4883072
19	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	27,725856
20	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	36,834816
21	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	9,2636412
22	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	15,192
23	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	2,601024
24	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	1,97064
25	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	11,7431652
26	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	3,0283134
27	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	2,535405
28	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,7296
29	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	2,014317
30	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	1,19023758
31	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	11,54163
32	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,24
33	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,107364
1	2	3	4	5
34	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,1104
35	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00698832
36	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	36,57984
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	3,1262865
38	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	0,88935

39	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	11,170461
40	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	19,1448048
41	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	1,07916
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти				
42	+&C1425-11704-4 варіант 1	Суміш для стяжки Ceresit 278	т	38,447936
43	+&C123-139-1-6 варіант 3	Блоки дверні металеві протипожежні посилені (в комплекті рама, полотно, петлі, врізні замки з набором ключів)	м2	5,47
44	+&C171-2811П-4	Мастика Hyperdesmo-НАА (Гипердесмо)	кг	99,6
45	+С130-508 варіант 2	Каналізаційна установка Grundfos Sololift 2 WC-3 97775315	шт	2
46	+&C171-2811П-2	Лак поліуретановий HYPERDESMO®-ADY-E	кг	49,8
47	+С111-1781 варіант 1	Сітка Вр-1, діаметр 2 мм, 50*50	м2	211,3992
48	+С130-59 варіант 2	Вентилятор каналний "ВЕНТС" 150	шт	6
49	+&C1547-71 варіант 1	Світильники LED18W	шт	30
50	С1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	26,3
51	+С111-874 варіант 1	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками без покриття	м2	213,169
52	+&C171-2811П-1	Праймер MicroSealer (Мікросілер) 50	кг	33,2
53	С1424-11614	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В22,5 [М300], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,585175
54	+&C171-1187П	Ксилол нафтовий, марка А	кг	66,4
55	+&C1545-2531	Відкидний відкритий пандус ІВ	пм	4,5
56	С111-2016-4	Силіконова фарба Ceresit СТ 48	л	40,474
57	+&C111-284-3 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	24,543
1	2	3	4	5
58	+&C130-1119-1 варіант 1	Повітровод діаметром 150 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м	29,4
59	+С111-1088 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, 100x8	т	0,25034
60	+&C1512-1311 варіант 1	Розетка прихованої установки, двохполюсних 220В	шт	46

61	+&C12-119-278 варіант 16	Кабель ВВГнг LS 3x2,5мм2	м	179,52
62	+C111-1775	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 160 мм	шт	0,29088
63	+&C1-10К-2-1 варіант 1	Плитка керамічна для підлоги	м2	16,7994
64	C1422-11051	Блоки крупні стінові із цегли і керамічних каменів [цегла М100, розчин М75]	м3	1,86316
65	+C130-644 варіант 1	Умивальник	комплект	2
66	+&C171-2811П-3	Кварцовий пісок фрак. 0,3 – 0,4 мм	кг	112,8
67	+C130-901 варіант 1	Компакт з кришкою поліпропілен з металевим кріпленням	шт	2
68	C123-198 варіант 1	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції однопольні з глухим полотном 680*1750	м2	2,408
69	+&C1530-1-50 варіант 1	Гофротруба діам. 20 мм	м	353,328
70	+C111-1756 варіант 3	Зовнішня вентиляційна решітка 200 x200, з захисною сіткою, нерегульована з одним рядом нерухомих пластин Закріплених під кутом 45°	шт	22
71	+C111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29	кг	364,266
72	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	22,2566
73	+&C1545-13-2 варіант 1	Шланг водяний 1/2"x1/2" ВВ 0,6м	шт	6
74	+C111-2010-3 варіант 1	Штукатурка Ceresit	кг	831,895
75	+&C12-119-278 варіант 4	Кабель ВВГнг LS 3x1,5мм2	м	175,512
76	+&C111-17981 варіант 1	Профлист НС35 (або аналог)	м2	12,65
77	C124-5 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь, А 500 діаметр 12 мм	т	0,12
1	2	3	4	5
78	+C1545-291 варіант 2	Шпилька	комплект	61,2
79	+&C15-17-1-5П2 варіант 1	Щит автоматики в комплекті (на 6 модулів)	шт	3
80	+&C1547-421 варіант 1	Світильник "Вихід" або "Вхід"	шт	5
81	+C111-966 варіант 2	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі квадратний, розмір 50x50x3 мм	т	0,1121
82	+C130-36 варіант 1	Змішувач для умивальника	комплект	2

83	C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,780953
84	+C1110-103	Люк для приямку	шт	2
85	варіант 1 +&C114-138-У-4	Фасонні частини повітроводів S=0,5мм	м2	2,1
86	варіант 1 +C111-967	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі квадратний, розмір 20x40x4 мм	т	0,0824
87	варіант 2 +&C1530-148-1	П'єдестал	шт	2
88	варіант 1 +C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,013792
89	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,096895
90	+C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	40,304
91	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	18,49972
92	+&C1545-69-12	Вимикачі	шт	14
93	варіант 1 C111-2000-2	Клеюча суміш "flex" для плитки з природного та штучного каменю Ceresit CM 117	кг	85,644
94	C111-1838	Швелери N16-24 із сталі марки 18пс	т	0,04778
95	+C1550-38	Монтажна піна, ємність 750мл, TS 62	балон	5
96	варіант 1 +C111-1604	Папір шліфувальний	м2	2,23535
97	варіант 1 C112-284	Колоди будівельні	м3	0,516038
98	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,041376
99	+C111-2000-3	Клеюча суміш для керамограніту Ceresit CM 12	кг	126,36
100	+C130-477	Тяги для кріплення повітроводів STD 6328, STD 6327	т	0,019
1	2	3	4	5
101	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,20914
102	+&C130-466-3	Кран кульовий з американкою прямий 1/2"	шт	6
103	варіант 1 +C1419-82	Дзеркало 600*600	шт	2
104	варіант 1 +&C111-1800-2	Сталь листова оцинкована	м2	5,04
105	варіант 1 +C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,81884
106	варіант 1 +C111-961	Дотягувач дверний	шт	1
107	варіант 1 C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	2,05781

108	+C1545-1 варіант 2	Анкер розжимний ф12x1000	100шт	0,06
109	+&C130- 11991 варіант 4	Вузли укрупнені монтажні з поліпропіленових труб, діаметр 20 мм	м	5
110	+C113- 1439-1 варіант 1	Труба гофрована для унітазу	м	2
111	C147-32	Листова, штабова, кутова і фасонна сталь, що входить до складу арматури або облямувань	100кг	0,2386
112	+C1545-2 варіант 3	Дюбель ф12 x 150	100шт	0,15
113	C1512-5	Коробка універсальна, марка УК-П	шт	46
114	C1421- 9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	0,6125
115	+&C1630- 1531-19 варіант 2	Коробка монтажна	шт	34
116	+&C1630- 6781	Дозатор для рідкого мила	шт	2
117	C1545- 159	Очіс льняний	т	0,0234888
118	+&C1555- 158- 2 варіант 26	Сітка Вр4 100x100	м2	4,35
119	+C1545- 241 варіант 1	ХОМУТ-КЛІПСА E.G.TUBE.CLIP.STAND.20	100шт	6,928
120	+&C130- 770-1 варіант 1	Сифон для раковини 1 1/4 x 1 1/4" пластик білий бутил.	комплект	2
121	C1425- 11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,31674
122	+&C1630- 6781 варіант 1	Тримач для туалетного паперу	шт	2
1	2	3	4	5
123	+C1545-2 варіант 4	Дюбель ф20 x 250	100шт	0,09
124	C1545- 291 варіант 3	Шпилька до хімічного анкера 12x160мм	комплект	13
125	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00141955
126	+&C111- 19042 варіант 1	Анкер дверний	шт	40
127	+C111- 306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	1,276
128	C1421- 9477	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М200-300	м3	0,6125
129	C1425- 11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,26482
130	+&C130- 11991 варіант 5	Вузли укрупнені монтажні з поліпропіленових труб, діаметр 16 мм	м	3
131	+&C1630- 6781 варіант 2	Йоржик для унітазу	шт	2

132	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,225855
133	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115	т	0,0032072
134	варіант 1 C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2
135	+C1545-2 варіант 2	Дюбель ф16 x 200	100шт	0,08
136	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0057379
137	+C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,060696
138	C111-2012-2	Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СТ 35	кг	20
139	C130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	2
140	+&C1555-345-1	Хімічний анкер R-KEM-SS 300 мл	шт	1
141	варіант 1 C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,11475
142	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0044
143	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0090064
144	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,047243
1	2	3	4	5
145	C111-1857	Клямери, марка КЛ-1	1000шт	0,012
146	+C114-96-У	Ізоляція труб, товщиною 09 мм	пм	8
147	варіант 2 C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0102732
148	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0022
149	варіант 1 C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0012
150	C112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,05536
151	C124-1 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь А-240 с, діаметр 6 мм	т	0,005
152	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0048935
153	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,003956
154	C111-1631	Замазка захисна	кг	1,2
155	+&C111-327-У	Клей K-FLEX	л	0,1
156	варіант 1 C112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	0,01824
157	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0036955

158	C124-11	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 10 мм	т	0,004182
159	C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	0,11025
160	C111-975 варіант 1	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі вуглецевої звичайної якості, штабовий, товщина 3 мм при ширині 200 мм	т	0,0056
161	C1545-248	Скоби будівельні	кг	4
162	+&C1632-102-2 варіант 1	Герметик Ceresit CS 24 силіконовий 280 мл	шт	1
163	C142-10-2	Вода	м3	2,32435
164	+&C111-300-142 варіант 1	Саморіз покрівельний кольоровий	шт	70
165	C1545-94	Гак У625	100шт	0,11356
166	C111-858	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300А	м2	2,5875
167	C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,003
168	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	3
169	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00254
170	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,0019194
1	2	3	4	5
171	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,002886
172	+C1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,0007596
173	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,05635
174	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0023985
175	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,010299
176	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00174
177	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0004544
178	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	1,03516
179	C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,05513
180	C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	0,41623
181	C1424-11631	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,01872
182	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0013579
183	+&C111-243-1	Хрестики для плитки	шт	294,3594
184	+&C11-4-10-243 варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові	шт	16
185	C111-1655	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	0,000374

186	+С1630-114 варіант 1	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	1
187	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,16
188	С1550-50	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 24	кг	0,59204
189	+С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0028704
190	+&С111-155-4Д варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові (комплект)	шт	21,12
191	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	0,15685
192	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,00675
193	С111-1608	Дрантя	кг	1,86491
194	С111-430	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	0,0003152
195	С111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5х35 мм	т	0,00038
196	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0066
197	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,03488
1	2	3	4	5
198	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,14
199	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,01566
200	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,06
201	С111-1757	Рядно	м2	0,1305
202	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,01945
203	С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0х70 мм	т	0,00018
204	С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,000166
205	С111-1702	Мастика бітумна	т	0,000225
206	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000055
207	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0001266
208	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,015
209	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,000236
210	С112-138	Дошки необрізнi з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,0001125
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат		
211	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	60,6929
212	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,1946
213	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0365

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 28 серпня 2024 р.