

## 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 найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садочок) № 747 Святошинського району міста Києва, вул. Українського відродження, 9** 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 найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садочок) № 747 Святошинського району міста Києва, вул. Українського відродження, 9

**Бюджет закупівлі становить:** 1 335 200,00 грн.

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

Визначення очікуваної вартості робіт проводилося з урахуванням видів та обсягів робіт, що планувалося виконати, відповідно до дефектного акту в робочому проєкті (Технічне завдання до закупівлі).

Технічне завдання сформовано виходячи з першочергових потреб виконання заходів забезпечення безпеки проведення навчального процесу, заходів з продовження терміну експлуатації будівлі, необхідністю забезпечення виконання енергозберігаючих заходів, а також забезпечення належних умов функціонування закладу дошкільної освіти (ясла-садочок) № 747 Святошинського району міста Києва, вул. Українського відродження, 9. Очікувана вартість включає розрахунки відповідно до «Настанови з визначення вартості будівництва».

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Капітальний ремонт найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садочок) № 747 Святошинського району міста Києва, вул. Українського відродження, 9

Умови виконання робіт к=1,2

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Підлоги			
1	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	46,29	
2	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	46,29	
3	Перевезення ґрунту до 25 км	т	125,01	
4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	м2	154,3	
5	Улаштування прокладної гідроізоляції	м2	154,3	
6	Плівка гідроізоляційна	м2	177,45	
7	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит Carbon 100 мм	м2	154,3	
8	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	154,3	

9	Сітка армувальна Вр-1, чарунка 100 мм x 100 мм, діаметр арматурного прокату 2,5 мм	м2	169,73	
10	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	154,3	
11	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 80 мм	м2	154,3	
12	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	154,3	
13	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	22,5	
14	Камінь бортовий БР100.20.8	шт	22,5	
Розділ №2. Стіни				
15	Антисептування водними сумішами стін	м2	159,7	
16	СТ99 Ceresit	л	24	
17	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	м3	0,35	
18	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	159,7	
19	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	23,96	
20	Вапняне поліпшене фарбування нових поверхонь стін всередині приміщень	м2	159,7	
21	Фарба Ферозіт 37	кг	59,08	
Розділ №3. Стелі				
22	Розшивання швів існуючих з/б панелей	м2	154,3	
23	Антисептування водними сумішами стель	м2	154,3	
24	СТ99 Ceresit	л	23,1	
25	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	154,3	
26	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	22,3	
27	Вапняне поліпшене фарбування нових поверхонь стель всередині приміщень	м2	154,3	
28	Фарба Ферозіт 37	кг	57,1	
Розділ №4. Отвори				
1	2	3	4	5
29	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	6	
30	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до 150 мм	шт	6	
31	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (товщина стін 600 мм)	шт	6	
Розділ №5. Двері та металеві конструкції				
32	Знімання дверних полотен	м2	1,62	
33	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
34	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	3,04	
35	Блоки дверні металеві протипожежні посилені (в комплекті рама, полотно, петлі, врізні замки з набором ключів)	м2	3,04	
36	Анкер дверний	шт	8	
37	Монтажна піна, ємність 750мл, TS 62	балон	1	
38	Улаштування перемичок із металевих балок	т	0,04179	
39	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,32	
40	Блоки дверні металопластикові	м2	1,32	
Розділ №6. Трубопровід				
41	Зварювання окремих місць трубопроводів діаметром 32мм	шт	8	
42	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	11,45	
43	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	11,45	
Розділ №7. Електромонтажні роботи				
44	Труба вініпластова по стінах і стелях з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	м	376	
45	Гофротруба діам. 20 мм	м	383,52	
46	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	268	
47	Кабель ВВГнг LS 3x1,5мм2	м	273,36	
48	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	108	
49	Кабель ВВГнг LS 3x2,5мм2	м	110,16	

50	Монтаж світильників ЛЕД	шт	22	
51	Світильники LED	шт	22	
52	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	10	
53	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	4	
54	Установлення розподільних та установчих коробок	шт	4	
55	Коробка монтажна	шт	4	
56	Установлення щитків групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
57	Щит автоматики в комплекті (на 6 модулів) Розділ №8. Вентиляційні роботи	шт	1	
58	Установлення вентиляторів каналних відцентрових	шт	2	
59	Вентилятор каналний "ВЕНТС" ВКМц-100Б	шт	2	
60	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірванням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	6	
61	Ґрати вентиляційні "ВЕНТС"	шт	6	
62	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	13,66	
63	Повітровод діаметром 150 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм в комплекті з фасонними елементами та кріпленням	м	25	
64	Фасонні частини повітроводів S=0,7мм	м2	4,2	
65	Тяги для кріплення повітроводів STD 6328, STD 6327 Розділ №9. Улаштування приямків входів	т	0,077	
66	Розбирання стяжки Стіни	м2	2,26	
67	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	8,8	
1	2	3	4	5
68	Просте штукатурення поверхонь зовнішніх стін вапняним розчином по каменю та бетону, коли інші поверхні не обштукатурюються	м2	16,9	
69	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні Накриття	м2	16,9	
70	(Демонтаж) Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	м2	8,58	
71	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т (поручнів та огорожі)	т	0,456	
72	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	м2	8,58	
73	Різання сталюого профільованого настилу	м різа	6,8	
74	Профлист ПК35 0,7 мм (або аналог)	м2	9,867	
75	Саморіз покрівельний кольоровий	шт	94	
76	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т (хвїртки)	т	0,024	
77	Улаштування покриттів "Композит" АК-11 (сходи та підсходи)	м2	7,67	
78	Ґрунтовка STRONG Композит	л	1,15	
79	Фарба для бетонних підлог АК-11 Композит Розділ №10. Пандус	кг	5,3835	
80	Улаштування залізобетонних сідців	м3	0,56	
81	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	1,86	
82	Сітка армувальна Вр-1, чарунка 100 мм x 100 мм, діаметр арматурного прокату 2,5 мм	м2	2,05	
83	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	1,86	
84	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 100 мм	м2	1,86	
85	Виготовлення пандуса	т	0,144	
86	Профілі гнуті сталеві з гарячекатаного листового прокату, товщина 3,9 мм	т	0,103	
87	Просічно-втяжний прокат гарячекатаний в листах мірних розмірів, із сталі марки С235, ширина 500 мм, товщина 4 мм	т	0,041	
88	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,5 т	т	0,144	
89	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	2,58	
90	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 Розділ №11. Сміття	м2	2,58	

91	Навантаження сміття вручну	т	0,6336	
92	Перевезення сміття до 30 км	т	0,6336	