

## 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.

**Мета проведення закупівлі:** Потреба у закупівлі роботи **Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту в СШ ім. Дмитра Луценка №197 за адресою: вул. Василя Доманицького (вул. Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі міста Києва**

зумовлена необхідністю забезпечення 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 в СШ ім. Дмитра Луценка №197 за адресою: вул. Василя Доманицького (вул. Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі міста Києва

**Бюджет закупівлі становить:** 1 500 000,00 грн. Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення роботи Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту в СШ ім. Дмитра Луценка №197 за адресою: вул. Василя Доманицького (вул. Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі міста Києва

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

**на капітальний ремонт** Капітальний ремонт найпростіших укріттів та захисних споруд цивільного захисту в СШ ім. Дмитра Луценка №197 за адресою: вул. Василя Доманицького (вул. Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі міста Києва

Умови виконання робіт - К=1,2

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель	м2	246	
2	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	м2	246	
3	Грунтування стелі	м2	246	
4	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	246	
5	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	5	
6	Безпідчане накриття поверхонь стін та укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	5	
7	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін та укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	5	
8	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	5	

9	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	м2	226
10	Антисептування цементної штукатурки протигрибковим розчином	м2	226
11	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	42
12	Грунтування поверхонь стін	м2	226
13	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	226
14	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту	м3	221,4
15	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	246
16	Улаштування першого шару гідроізоляції з поліетиленової плівки	м2	246
17	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	246
18	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	246
19	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	6

1	2	3	4	5
20	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	250	
21	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби	м	250	
22	Установлення розподільних коробок	шт	6	
23	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	6	
24	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	4	
25	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	20	
26	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	2	
27	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	2	
28	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	кг	30	
29	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,025 до 0,05 т	шт	2	
30	Установлення фільтрів карманних	м <sup>2</sup>	0,21	
31	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м <sup>2</sup>	0,42	
32	Установлення клапанів периметром понад 1600 до 3200 мм	клапан	2	
33	Установлення шумоглушників вентиляційних	шт	1	
34	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м <sup>2</sup>	50	
35	Установлення клапанів перекидних діаметром до 1000 мм	клапан	2	
36	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м <sup>2</sup>	ґрати	6	
37	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м <sup>2</sup>	10	
38	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
39	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	3	
40	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм <sup>2</sup> до 16 мм <sup>2</sup> в труби	м	40	
41	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	2	
42	Монтаж частотного регулятора	шт	1	
43	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	Вен.мер.	2	
44	Системи регулювання одноконтурні стабілізації технологічного параметра [незалежно від кількості параметрів настроювання] з пропорційно-інтегрально-диференціальним законом управління	Система	1	
45	Навантаження сміття вручну	т	1,43	
46	Перевезення сміття до 30 км	т	1,43	
47	Перевезення ґрунту до 30 км	т	309,96	