

## 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:** Поточний ремонт з улаштуванням аварійного виходу приміщення найпростішого укриття будівлі Спеціалізованої школи № 197 імені Дмитра Луценка за адресою: вул. Василя Доманицького (Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі м. Києва (ДК 021:2015 – 45450000-6 – Інші завершальні будівельні роботи будівельні роботи) дозволить здійснювати захист всіх учасників освітнього процесу. Необхідність проведення даного виду робіт зумовлена потребою ефективного використання вказаного приміщення для потреб захисту учасників освітнього процесу та заходів з продовження терміну експлуатації будівлі навчального закладу.

**Замовник:** Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

**Код ЄДРПОУ:** 37498536

**Вид процедури:** відкриті торги з особливостями.

**Предмет закупівлі:** Поточний ремонт з улаштуванням аварійного виходу приміщення найпростішого укриття будівлі Спеціалізованої школи № 197 імені Дмитра Луценка за адресою: вул. Василя Доманицького (Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі м. Києва (ДК 021:2015 – 45450000-6 – Інші завершальні будівельні роботи будівельні роботи)

**Ідентифікатор закупівлі:**

**Бюджет закупівлі становить:** 1200000,00 грн. (Один мільйон двісті тисяч гривень 00 копійок). Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик, проведення поточного ремонту згідно, технічних вимог, та обсягу надання послуг, який наведено нижче.

## ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

### (ДЕФЕКТНИЙ АКТ)

на Поточний ремонт з улаштуванням аварійного виходу приміщення найпростішого укриття будівлі Спеціалізованої школи № 197 імені Дмитра Луценка за адресою: вул. Василя Доманицького (Генерала Потапова), 12 у Святошинському районі м. Києва (ДК 021:2015 – 45450000-6 – Інші завершальні будівельні роботи будівельні роботи)

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	32,7	
2	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	3,8735	
3	Розбирання щибених покриттів та основ	м3	11,62	
4	Навантаження сміття вручну	т	26,54	
5	Перевезення сміття до 15 км	т	26,54	
6	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	м3	65,185	
7	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах	м3	29,765	

	екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 у відвал, група ґрунту 2		
8	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	м3	10,05
9	Перевезення ґрунту до 25 км	т	131,66125
10	Робота на відвалі, група ґрунту 1	м3	75,235
11	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	29,765
12	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	м3	1,6
13	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	м3	6
14	Армування кладки стін та інших конструкцій	т	0,0875
15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	3
16	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,005
17	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	3,6
18	Установлення дверних дотягувачів <<Підпірні стіни>>	шт	2
19	Улаштування підстильного шару піщаного (товщина 300 мм)	м3	3,215
20	Улаштування бетонної підготовки	м3	0,9
21	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм	м3	11,85
22	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою <<Сходи>>	м2	39,5
23	Улаштування підстильного шару піщаного (товщина 300 мм)	м3	3,6
24	Улаштування бетонної підготовки	м3	1,2
25	Улаштування залізобетонних монолітних сходів	м3	3,6
26	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші <<Площадки>>	м2	8,75
27	Улаштування підстильного шару піщаного (товщина 300 мм)	м3	2,649
28	Улаштування бетонної підготовки	м3	0,883
29	Улаштування залізобетонних монолітних площадок	м3	2,649
30	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	8,83
31	Виготовлення металевих конструкцій каркасів входів (стійки, огороження, елементи покрівлі)	т	2,306
32	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	2,306
33	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	80,71
34	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	80,71
35	Улаштування крокв з дощок	м3	0,39
36	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	м2	35,5
37	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	м3	1,686
38	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із цегляного щебеню	м2	28,1
39	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	м2	28,1
40	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	м2	28,1

41	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м2	0,29	
42	Виготовлення металевих конструкцій перил	т	0,0705	
43	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,0705	
44	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	14,75	
45	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	29,5	
46	Прокладання кабелю перерізом понад 6 мм2 до 10 мм2 на скобах	м	478	
47	Монтаж світильників аварійних	шт	4	

Примітка:

У разі, якщо інформація про необхідні технічні характеристики предмета закупівлі містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, мається на увазі «або еквівалент».

Технологія та якість виконаних послуг, якість застосованих матеріалів повинні відповідати вимогам діючих державних стандартів, будівельних, протипожежних та санітарних норм і правил встановлених для даних видів послуг.

Всі документи повинні бути надані в електронному вигляді у форматі PDF, містити чіткі та розбірливі зображення, мати назву, яка відповідає назві документу. У разі, якщо документ складається більш ніж з однієї сторінки, то всі сторінки документу повинні знаходитися в одному файлі (пакетне сканування).