

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 **Поточний ремонт вентиляційної системи у Ліцеї № 72 Святошинського району міста Києва, вул. Олега Мудрака, 35-А (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)** зумовлена необхідністю виконання заходів із продовження терміну експлуатації та утримання приміщень закладу освіти у належному санітарному стані та забезпечення належних умов для учасників навчально-виховного процесу.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Предмет закупівлі: Поточний ремонт вентиляційної системи у Ліцеї № 72 Святошинського району міста Києва, вул. Олега Мудрака, 35-А (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

Бюджет закупівлі становить: 1943687,00 грн. (Один мільйон дев'ятсот сорок три тисячі шістсот вісімдесят сім гривень 00 копійок) Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення Поточного ремонту

Ідентифікатор закупівлі:

Інформація

про необхідні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт вентиляційної системи у Ліцеї № 72 Святошинського району міста Києва, вул. Олега Мудрака, 35-А

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 165 мм, периметром 540 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	5	
2	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	3	
3	Установлення установки електроручної Установлення установки електроручної MVUS 2000 в зборі: редуктор, електричний вентилятор, фільтр, жалюзійна заслонка, електричний калорифер, шумоглушник, пульт управління, повітропроводи, решітки	шт	2	

Монтажні роботи				
4	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	18	
5	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	59	
6	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	59	
7	Прорізання отворів перерізом до 250x150 мм в повітроводах	шт	14	
8	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м ²	ґрати	14	
9	Вентилятор (пусконаладжування системи)	пристр.	2	
10	Навантаження сміття вручну	т	0,084	
11	Перевезення сміття до 30 км	т	0,084	

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.