

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 в споруді цивільного захисту (укриття) в Середній загальноосвітній школі № 253 м. Києва за адресою: вулиця Жмеринська, 34, в Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи) зумовлена необхідністю виконання заходів з метою збереження будівлі, продовження терміну її експлуатації та утримання приміщень закладу освіти у належному санітарному стані.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Предмет закупівлі: закупівлі Поточний ремонт вентиляційної системи в споруді цивільного захисту (укриття) в Середній загальноосвітній школі № 253 м. Києва за адресою: вулиця Жмеринська, 34, в Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

Ідентифікатор закупівлі:

Бюджет закупівлі становить: 523480,00 грн. (п'ятсот двадцять три тисячі чотириста вісімдесят гривень 00 копійок) Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення Поточного ремонту

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт вентиляційної системи в споруді цивільного захисту (укриття) в Середній загальноосвітній школі № 253 м. Києва за адресою: вулиця Жмеринська, 34, в Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

Умови виконання робіт Коefіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2

Виконуться в будівлі, що експлуатується. Ремонтні роботи не впливають на інклюзивність для маломобільних груп населення

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Монтажні роботи			
1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	2	
2	Установлення калориферів масою до 0,1 т	шт	1	
3	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	1	
4	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	2	
5	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	10	
6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм (прямий)	м2	53,04	
7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н	м2	12,63	

	[нормальна] товщиною 0,5 мм (фасонний)		
	Розділ №2. Електромонтажні роботи		
8	Прокладання коробів пластикових	м	60
9	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	м	60
10	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	2
11	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	шт	1
	Розділ №3. Пусконаладжувальні роботи		
12	Визначення втрат [підсосів] повітря у вентиляційній мережі переносним вентилятором при сумарній довжині повітроводів до 10 м, площа перерізу повітроводу в місці приєднання переносного вентилятора до 0.5 м ²	ділянка	1
13	Вимірювальні перетворювачі з дискретним вихідним сигналом [сигналізатор, датчик-реле і т.п.]	шт	3
14	Електричний нагрівач з кількістю нагрівачів 1	установ.	1
15	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	2
16	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	1

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).

