

Відділ освіти Роменської міської ради Сумської області**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик закупівлі: **Послуги з поточного ремонту кабінету фізики (заміна дверей, улаштування покриття з лінолеуму, улаштування підвісних стель, монтаж світильників led, прокладання трубопроводів опалення, водопостачання та каналізації, установлення опалювальних радіаторів) Роменської загальноосвітньої школи I- II ступенів № 6 Роменської міської ради Сумської області, за адресою: вул. Всіхсвятська, 5, м. Ромни, Сумська область**

розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань: **Відділ освіти Роменської міської ради Сумської області, вул. Соборна, 41, м. Ромни, Сумська область, 42000, ЄДРПОУ 02147919.**

Категорія замовника згідно ст. 2 закону України "Про публічні закупівлі" - **юридичні особи, які забезпечують потреби держави або територіальної громади.**

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): **Послуги з поточного ремонту кабінету фізики (заміна дверей, улаштування покриття з лінолеуму, улаштування підвісних стель, монтаж світильників led, прокладання трубопроводів опалення, водопостачання та каналізації, установлення опалювальних радіаторів) Роменської загальноосвітньої школи I- II ступенів № 6 Роменської міської ради Сумської області, за адресою: вул. Всіхсвятська, 5, м. Ромни, Сумська область (код ДК 021:2015 – 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)**

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: **Відкриті торги з особливостями, за № у ЦБД UA-2026-06-11-012067-а**

Очікувана вартість закупівлі та бюджетне призначення: 495 300,00 грн. (чотириста дев'яносто п'ять тисяч триста гривень 00 коп.) з/без ПДВ.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено кошторисними призначеннями замовника на 2026 рік. Визначення потреби у послугах здійснено на підставі аналізу фактичного використання послуг для забезпечення діяльності замовника у минулих періодах та з урахуванням запланованих поточних завдань замовника

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

Послуги з поточного ремонту кабінету фізики (заміна дверей, улаштування покриття з лінолеуму, улаштування підвісних стель, монтаж світильників led, прокладання трубопроводів опалення, водопостачання та каналізації, установлення опалювальних радіаторів) Роменської загальноосвітньої школи I- II ступенів № 6 Роменської міської ради Сумської області, за адресою: вул. Всіхсвятська, 5, м. Ромни, Сумська область, (код за ДК 021:2015 – 45450000-6: Інші завершальні будівельні роботи)

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	перелік нарахувань: коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельно-монтажних робіт = 1,2			
1	Знімання дверних полотен	м2	2,05	
2	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
3	Демонтаж світильників led	шт	8	
4	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	31,2	
5	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму	м2	59,8	
6	Розбирання цементних стяжок	м2	25	
7	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях	м2	3,15	
8	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
9	Відбивання штукатурки по цеглі зі стін , площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	91	
10	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	м2	2,96	
11	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм(з коридору)	м2	1	
12	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	0,022	
13	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	1	
14	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	1	
15	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	1	
16	Улаштування горизонтальної гідроізоляції підлог рулонними матеріалами	м2	25	
17	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	25	
18	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	25	

1	2	3	4	5
19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	1,275	
20	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	25	
21	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	59,8	
22	Відбивання штукатурки по бетону зі швів панелей	м2	2	
23	Забивання швів в бетонних стелях, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	м	17,4	
24	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 50	м3	0,02	
25	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних поверхнях	м2	91	
26	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементним розчином по каменю та бетону	м2	91	
27	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	1,7	
28	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	91	
29	Улаштування арміруючої сітки на стіни	м2	91	
30	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	91	
31	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	91	
32	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	59,8	
33	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	56,92	
34	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	60	
35	Установлення алюмінієвих порожків	м	11,3	
36	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	м	31,8	
37	Опорядження відкосів сендвіч панелями	м2	8,5	
38	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,99	
39	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	3	
40	Демонтаж схованої електропроводки	м	40	
41	Пробивання борозен в бетонних підлогах, переріз борозен до 24 см2	м	30	
42	Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	м	161	
43	Прокладання коробів пластикових	м	8	
44	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	8	
45	Забивання борозен в бетонних підлогах	м	30	
46	Монтаж світильників led, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	шт	8	
47	Пробивання ніш глибиною в 1 цеглину у цегляних стінах вручну	м2	0,16	
48	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	2	
49	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	шт	1	
50	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	13	
51	Установлення розподільних коробок	шт	5	
52	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	15	
53	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	1	
54	Прокладання Nomi - кабеля	м	15	

1	2	3	4	5
55	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	11	
56	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	8	
57	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	8	
58	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	6,48	
59	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	15	
60	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 25 мм	шт	1	
61	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 32 мм	шт	1	
62	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	6	
63	Установлення умивальника	к-т	1	
64	Установлення змішувачів	шт	1	
65	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	2	
66	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	1	
67	Врізування в існуючі трубопроводи запірної арматури діаметром до 32 мм	шт	1	
68	Пробивання борозен в бетонних підлогах, переріз борозен до 16 см ²	м	6	
69	Розробка ґрунту всередині будівлі в траншеях	м ³	0,15	
70	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	8	
71	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 3	м ³	4,5	
72	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	20	
73	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 3	м ³	4,5	
74	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 3	м ³	1,3	
75	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірного бетону в сухих ґрунтах	м ³	1,38	
76	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10	м ³	0,56	
77	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 75	м ³	0,106	
78	Пробивання отворів в бетонних колодязях	шт	3	
79	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в бетонних стінах	шт	1	
80	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в бетонних стінах додавати або виключати	шт	1	
81	маніпулятор	маш-год	1	
82	Планування площ за даними візувальних позначок візуально в природних ґрунтах, група ґрунту 3	м ²	8	

Якщо пропозиція закупівлі Учасника містить не всі види робіт або зміну обсягів та складу робіт згідно з документацією закупівель, ця пропозиція вважається такою, що не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, та відхиляється замовником.

Строк надання Послуг: до **01 серпня 2026 року**.

Місце надання Послуг: **42009, Сумська область, м. Ромни, вул. Всіхсвятська, 5.**

Усі матеріали, що використовуватимуться за наданням наведених послуг повинні відповідати державним стандартам щодо якості.

Кошторисну документацію, виконану у програмному комплексі АВК-5 або іншому, що має рекомендації Мінрегіонбуду до застосування, яку слід подати у сканованому вигляді **(формату pdf)** та у **машинозчитувальному форматі**, яка повинна містити інформацію про відповідність запропонованих учасником послуг встановленим кількісним, якісним та іншим вимогам відповідно до інформації, розміщеної в Додатку № 3 до тендерної документації. Кошторисна документація пропозиції повинна містити наступні документ

- Договірна ціна з пояснювальною запискою;
- Дефектний акт;
- Локальний кошторис (невід'ємна частина договору);
- Підсумкова відомість ресурсів (Має містити інформацію про ціни на матеріальні ресурси та обов'язково має зазначатися така інформація: найменування матеріального ресурсу (з характеристиками), одиниця його виміру, кількість, відпускна ціна, вартість транспортування, заготівельно-складські витрати, **країна походження товару** щодо кожної номенклатурної позиції, інша інформація.);
- Зведений кошторисний розрахунок.

Учасник повинен за вимогою (письмовим проханням) Замовника або представника технічного нагляду надати підтвердження якості будівельних матеріалів, що будуть використовуватись у процесі виконання робіт, шляхом надання відповідних сертифікатів, паспортів якості, висновків випробувальної лабораторії тощо.

Усі витрати, пов'язані з отриманням таких підтверджень, здійснюються за рахунок Учасника та мають бути враховані в договірній ціні пропозиції.

Завірення документів печаткою необхідне лише у разі, якщо учасник використовує печатку у своїй господарській діяльності, якщо Учасник не використовує печатку то у такому разі надається довідка в довільній формі про ведення господарської діяльності без печатки.

У цій документації всі посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва вживаються у значенні «... «або еквівалент»».