

ОБГРУНТУВАННЯ

Капітальний ремонт з благоустрою території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва (заходи (зокрема ремонтні роботи) з усунення аварій в житловому фонді, бюджетних установах, закладах) (ДК 021:2015 код 45450000-6 «Інші завершальні будівельні роботи»)

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі

З метою забезпечення та збереження їх технічного та естетичного стану, підвищення експлуатаційних якостей, створення безпечних і сприятливих умов перебування учасників освітнього процесу, та продовження строків служби території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва необхідно закупити з благоустрою території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва (заходи (зокрема ремонтні роботи) з усунення аварій в житловому фонді, бюджетних установах, закладах)

Технічні характеристики:

1. Строк виконання робіт: з дня укладання договору та до 25 грудня 2024 року.
2. Технічні вимоги:

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Демонтажні роботи			
1	Демонтаж бортових каменів бетонних з бетонною основою	м	42	
2	Демонтаж бетонних поребриків з бетонною основою	м	712	
3	Нарізування швів у асфальтобетоні	м шва	107	
4	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	158,3544	
5	Розбирання щебених покриттів та основ товщ. 10 см	м3	197,943	
6	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3	т	662,824	
7	Перевезення сміття до 30 км	т	662,824	
	Розділ №2. ТРОТУАРИ			
8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	м2	1701,8	
9	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	м3	442,47	
10	Перевезення ґрунту до 30 км	т	707,95	
11	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із піску	м2	1701,8	
12	На кожний 1 см зміни товщини шару вилучити до 10 см	м2	-1701,8	
13	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із	м2	1701,8	

	щебеню ф. 0-70			
14	На кожний 1 см зміни товщини шару вилучити до 10 см	м2	-1701,8	
15	Улаштування бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см	м2	1505,3	
16	На кожний 1 см зміни товщини шару виключати до норми 18-34-1 до 10 см	м2	-1505,3	
17	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м2	1505,3	
18	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м різу	317,5	
19	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	20	
20	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	635	
	Відновлення газону вздовж борта, поребрика			
21	Засипання вручну траншей, пазух вздовж борта, поребрика, група ґрунту 1	м3	95,106	
22	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	655	
23	Перевезення ґрунту до 1 км	т	98,25	
24	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	655	
	Розділ №3. Майданчик відпочинку			
25	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	м2	879	
26	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	м3	386,76	
27	Перевезення ґрунту до 30 км	т	618,82	
28	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із піску	м2	879	
29	На кожний 1 см зміни товщини шару вилучити до 10 см	м2	-879	
30	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню ф. 0-70	м2	879	
31	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати до 20 см	м2	879	
32	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м2	879	
33	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	439,5	
34	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м різу	175,8	
	Розділ №4. ДИТЯЧИЙ МАЙДАНЧИК			

35	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	м2	934,8	
36	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	м3	280,44	
37	Перевезення ґрунту до 30 км	т	448,7	
38	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із піску	м2	934,8	
39	На кожний 1 см зміни товщини шару вилучити до 10 см	м2	-934,8	
40	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню ф. 0-70	м2	934,8	
41	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати до 20 см	м2	934,8	
42	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із відсіву	м2	870	
43	На кожний 1 см зміни товщини шару виключати до 10 см	м2	-870	
44	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	214	
	Відновлення газону вздовж борта, поребрика			
45	Засипання вручну траншей, пазух вздовж борта, поребрика, група ґрунту 1	м3	28,248	
46	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	214	
47	Перевезення ґрунту до 1 км	т	32,1	
48	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	214	
	УСТАТКУВАННЯ ДИТЯЧОГО МАЙДАНЧИКА			
49	Демонтаж устаткування дитячого майданчика до 0,1т	шт	6	
50	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	м3	41,944	
51	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	м3	35,887	
52	Монтаж устаткування дитячого майданчика до 0,1т	шт	25	
53	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	5,339	
54	Навантаження ґрунту екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	58,57	
55	Перевезення ґрунту до 1 км	т	58,57	
	Розділ №5. ІНШІ РОБОТИ			
	Пониження кабелю по дну дорожнього корита			
56	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	1,8	
57	Улаштування піщаної основи під кабель	м3	0,6	

58	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	1,2	
	Улаштування закладних труб для комунікацій			
59	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	3,6	
60	Улаштування піщаної основи під труби	м3	1,8	
61	Укладання труб ПВХ діаметром 110 мм	м	30	
62	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	3,6	
63	Розбирання залізобетонних плит та фундаментів	м3	2,15	
64	Розбирання цегляних фундаментів (прямків) без очищення	м3	1,72	
	Колодязі			
65	(Демонтаж) Установлення люка	шт	5	
66	(Демонтаж) Улаштування колодязів водопровідних із збірного залізобетону в сухих ґрунтах (з/б плити покриття колодязя)	м3	0,45	
67	Улаштування колодязів із збірного залізобетону в сухих ґрунтах (з/б плити покриття колодязя)	м3	0,45	
68	Установлення люка	шт	5	
69	Ремонт окремих ділянок цегляних горловин оглядових каналізаційних колодязів зі заміною люка, поверхня з твердим покриттям	колодязь	2	
	Супутні земляні роботи			
70	Розробка ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 2	м3	34,2	
71	На кожні наступні 10 м переміщення ґрунту, розробленого бульдозером потужністю 59 кВт, група ґрунту 2, додавати до 100 м	м3	34,2	
72	Планування площ механізованим способом, група ґрунту 2	м2	210	
73	Планування площ ручним способом, група ґрунту 2	м2	165	
	Видалення дерев, кущів, пеньків			
74	Звалювання з кореня дерев м'яких порід, діаметр стовбура понад 16 см до 24 см	шт	4	
75	Звалювання з кореня дерев м'яких порід, діаметр стовбура понад 24 см до 32 см	шт	2	
76	Звалювання з кореня дерев м'яких порід, діаметр стовбура більше 32 см	шт	2	
77	Звалювання з кореня кущів	шт	20	
78	Корчування вручну в міських умовах пнів берези, сосни, модрина, діаметр пня до 30 см	шт	4	
79	Корчування вручну в міських умовах пнів берези, сосни, модрина, діаметр пня понад 30 см до 50 см	шт	4	
80	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-	т	8,82	

	самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3			
81	Навантаження сміття вручну (10%)	т	0,98	
82	Перевезення сміття до 30 км	т	9,8	

3. Оригінал Гарантійного листа, щодо терміну гарантійного строку експлуатації протягом 10 років після виконання робіт: Капітальний ремонт з благоустрою території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва (заходи (зокрема ремонтні роботи) з усунення аварій в житловому фонді, бюджетних установах, закладах) (ДК 021:2015 код 45450000-6 «Інші завершальні будівельні роботи»)

4. У складі тендерної пропозиції учасник надає:

4.1. Розрахункові кошторисні документи (зведений, локальний кошторис, договірну ціну, дефектний акт, відомість ресурсів) відповідно до технічного завдання. Кошторисна документація має бути розроблена в програмному комплексі АВК-5 (або аналог) версія 3.8.5 (не нижче, з врахуванням вимог Настанова з визначення вартості будівництва відповідно до Наказу Мінрегіону від 01.11.2021 № 281 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві»), скріплена печаткою та підписана організацією-Учасником, а також підписом та печаткою сертифікованого інженера-проектувальника, у складі:

- Договірна ціна (визначається з урахуванням проходження експертизи кошторисної документації та без урахування витрат на технічний нагляд);
- Зведений кошторисний розрахунок вартості ремонту з пояснювальною запискою (з урахуванням проходження експертизи кошторисної документації та без урахування витрат на технічний нагляд); (повна кошторисна вартість об'єкта будівництва по зведеному кошторису не повинна перевищувати оголошеної очікуваної вартості предмета закупівлі)
- Дефектний Акт;
- Локальні кошториси;
- Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку;

Усі кошторисні розрахунки повинні бути надані у пропозиції у форматі .pdf, у форматі .imd та у форматі .doc або .docx або .xlsx або .rtf.

Усі кошторисні розрахунки повинні бути надані у пропозиції у форматі .pdf та у форматі .imd.

5. Для підтвердження відповідності тендерної пропозиції технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати гарантійний лист, в якому учасник гарантує замовнику виконати роботи (замовлені цими торгами) якісно у кількості та терміни встановлені замовником, а також необхідно зазначити що матеріальні ресурси будуть відповідати вимогам проектів, ДБН та іншим нормативно-правовим актам у сфері будівництва. Гарантійний лист повинен мати посилання на оприлюднене на веб-порталі Уповноваженого органу оголошення про проведення процедури закупівлі.

6. Довідку у довільній формі про наявність комплексу АВК-5 або іншого аналогічного програмного комплексу, який взаємодіє з ним в частині передачі кошторисної документації та розрахунків договірних цін із наданням підтверджуючих документів (копія чинного договору та копія ліцензії і підтвердження оплати за отримання зазначеної ліцензії).

7. Надати до складу тендерної пропозиції Акт огляду об'єкту, з обов'язковою відміткою уповноваженого представника Замовника з датою та місцем його складання, як підтвердження ознайомлення учасника з об'єктом виконання робіт

Розмір бюджетного призначення предмета закупівлі

Згідно річного плану закупівель на 2024 р. по КЕКВ 3132, на закупівлю Капітальний ремонт з благоустрою території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва (заходи (зокрема ремонтні роботи) з усунення аварій в житловому фонді, бюджетних установах, закладах) (ДК 021:2015 код 45450000-6 «Інші завершальні будівельні роботи») заплановано кошти на суму 9 000 000,00 грн (дев'ять мільйонів грн. 00 коп.) в т. ч. ПДВ.

Очікувана вартість предмета закупівлі

Очікувана вартість предмета закупівлі обрахована Замовником на проведення Капітальний ремонт з благоустрою території спеціальної школи I-II ступенів №10 на вулиці Вакуленчука, 1 Дарницького району м. Києва (заходи (зокрема ремонтні роботи) з усунення аварій в житловому фонді, бюджетних установах, закладах) (ДК 021:2015 код 45450000-6 «Інші завершальні будівельні роботи») керуючись кошторисними нормами України «Настанова з визначення вартості будівництва» та згідно дефектного акту. При складанні ціни пропозиції на надання послуг вартість матеріальних ресурсів приймається учасником за цінами, які не перевищують орієнтовний рівень цін внутрішнього ринку України, з урахуванням їх якісних характеристик, строків та об'ємів постачання.

.

.