**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення**

1. **Найменування замовника:** Департамент житлово-комунального господарства Миколаївської міської ради.
2. **Місцезнаходження:** м. Миколаїв, 54005, вул. Адмірала Макарова, 7
3. **ЄДРПОУ:** 03365707
4. **Предмет закупівлі:** Поточний ремонт тротуару по пр. Героїв України (від ТРЦ «Метро» до ТРЦ «Магелан») в м. Миколаєві (ДК 021:2015 (45230000-8) – Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)
5. **Кількість:** 477,5 м.кв. та відповідно до технічного завдання тендерної документації.
6. **Місце надання послуг:** Україна, Миколаївська область, 54001, м. Миколаїв, пр. Героїв України (від ТРЦ «Метро» до ТРЦ «Магелан»).
7. **Очікувана вартість:** 1 060 340,58 грн. з ПДВ.
8. **Строк надання послуг:** з моменту підписання договору і до 15.11.2024 року.
9. **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 10:00, 31.08.2024.
10. **Умови оплати:** Розрахунки за надані послуги здійснюються на підставі документів про обсяги та вартість наданих послуг відповідно до підписаних Сторонами актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в та довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3 протягом 20 (двадцяти) банківських днів з дня підписання Сторонами Акта здачі-приймання виконаних робіт.
11. **Гарантійний строк:** Підрядник надає гарантії на надані послуги та матеріали терміном на три роки з моменту підписання сторонами актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в, довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3, акту здачі-приймання наданих послуг (або інших документів, що підтверджують факт надання послуг).
12. **Мова, якою повинні готуватись тендерні пропозиції:** українська.
13. **Розмір, вид та умови надання забезпечення тендерних пропозицій:** 31 000,00 грн.; електронна банківська гарантія; забезпечення тендерної пропозиції повинно відповідати формі та вимогам встановленим наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства Про затвердження форми і Вимог до забезпечення тендерної пропозиції/пропозиції від 14.12.2020 року № 2628.
14. **Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** буде визначено при створені оголошення про проведення процедури закупівлі, але не менше 7 днів з моменту оголошення закупівлі.
15. **Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1%.
16. **Забезпечення виконання договору про закупівлю:** не застосовується.

17. **Підтвердження визначення очікуваної вартості:** Очікувана вартість предмета закупівлі визначена фахівцями технічного відділу ДЖКГ ММР за допомогою програмного комплексу АВК-5 (3.9.1), на підставі складеного ними дефектного акту.

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

**інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |
| --- |
| Умови виконання робіт  |
|   |   |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | Розділ №1. Земляні та демонтажні роботи |   |   |   |
| 1 | Розбирання дорожніх покриттів асфальтобетонних натротуарі | м3 | 1,84 |   |
| 2 | Розбирання дорожніх покриттів та основ згурнтощебеню екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 знавантаженням на автомобілі-самоскиди |  м3 | 6,2 |   |
| 3 | Перевезення сміття до 22 км | т | 14,34 |   |
| 4 | Розбирання бортових каменів | м | 18 |   |
| 5 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3. |  т | 0,7 |   |
| 6 | Перевезення сміття до 22 км | т | 0,7 |   |
| 7 | Зняття рослинного шару ґрунту бульдозерамипотужністю 59 кВт при переміщенні до 10 м |  м3 | 45,91 |   |
| 8 | Розробка рослинного ґрунту екскаваторами місткістюковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1 |  м3 | 45,91 |   |
| 9 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 55,14 |   |
| 10 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю ззастосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм | м2 | 477,5 |   |
| 11 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 152,8 |   |
|   | Розділ №2. Дорожній одяг на тротуарі |   |   |   |
| 12 | Стабілізація ґрунтової основи земляного полотна привикористанні геотекстильного матеріалу |  м2 | 477,5 |   |
| 13 | Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2 | м2 | 515,7 |   |
| 14 | Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаноїсуміші за товщини шару 12 см | м2 | 477,5 |   |
| 15 | Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаноїсуміші , за зміни товщини на кожен 1 см додавати абовилучати до/з норми 27-17-1 (до 20 см) | м2 | 477,5 |   |
| 16 | Готова щебенево-піщана сумiш С-7 | м3 | 121,29 |   |
| 17 | Установлення бетонних поребриків на щебеневу основу | м | 386 |   |
| 18 | Поребрик бетонний, БР50.20.6 | шт | 772 |   |
| 19 | Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурнихелементів мощення [ФЭМ] | м2 | 470,8 |   |
| 20 | Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення[ФЭМ] | м різу | 386 |   |
| 21 | Розчин для укладки ФЕМ РЦГ-75 Ж-1 | м3 | 25,375 |   |
| 22 | Пісок природний, рядовий | м3 | 0,66 |   |
| 23 | Плити бетоннi тротуарнi фiгурнi, товщина 80 мм | м2 | 475,51 |   |
| 24 | Улаштування бруківок товщиною 14 см з колотого абобулижного каменю по готовій основі з ущільненням притрьох проходах котка | м2 | 2,75 |   |
| 25 | На кожний 1 см зміни товщини шару додавати абовиключати до норми 18-27-1 (приведено до 5 см) | м2 | -2,75 |   |
| 26 | Улаштування тактильної плитки | м2 | 3,96 |   |
| 27 | Пісок природний, рядовий | м3 | 0,219 |   |
| 28 | Тактильна плитка для слабозорих та сліпихпопереджуюча 0,33х0,33 м | м2 | 4 |   |
|   |