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

1. **Найменування:** Департамент житлово-комунального господарства Миколаївської міської ради
2. **Місцезнаходження:** м. Миколаїв, 54005, вул. Адмірала Макарова, 7
3. **ЄДРПОУ:** 03365707
4. **Предмет закупівлі:** Поточний ремонт дороги по вул. Торгова від пр. Богоявленський до вул. Академіка Рильського 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:** 4 270,85 м2.
6. **Місце надання послуг:** Україна, Миколаївська область, 54001, м. Миколаїв, вул. Новозаводська ріг пр. Миру.
7. **Очікувана вартість:** 5 044 604,00 грн. з ПДВ.
8. **Строк надання послуг:** по 01.10.2023.
9. **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 10:00, 07.07.2023 року.
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 наданих послуг.
11. **Гарантійний строк:** Виконавець надає гарантії на надані послуги на термін 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:** 150 000,00 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 передбачається**.
17. **Підтвердження визначення очікуваної вартості:** розрахунок очікуваної вартості визначено на підставі дефектного акут за допомогою програмного комплексу АВК-5 (3.8.3).

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| об'єми робіт | | | | | |
| №  ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | Розділ №1. Дорога  Розбирання бортових каменів | м | 187,9 |  | |
| 2 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за  допомогою машин для холодного фрезерування  асфальтобетонних покриттів шириною фрезерування  2100 мм та глибиною фрезерування 50 мм | м2 | 3500 |  | |
| 3 | На кожні 10 мм зміни глибини фрезерування додавати  до 70мм | м2 | 3500 |  | |
| 4 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю з  застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм | м2 | 375,8 |  | |
| 5 | Перевезення будівельного сміття самоскидами на  вiдстань 30 км | т | 655,6134 |  | |
| 6 | Установлення бортових каменів бетонних і  залізобетонних при інших видах покриттів | м | 29 |  | |
| 7 | Каменi бортовi, БР100.30.15 | шт | 29 |  | |
| 8 | Установлення бортових каменів природних при інших  видах покриттів (83,2м - від розбирання) | м | 158,9 |  | |
| 9 | Камені бортові природні, БР100.30.15 (Замовника) | шт | 75,7 |  | |
| 10 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів  основи з піщано-щебеневої суміші 0-40мм (С7) | м3 | 93,95 |  | |
| 11 | Розливання в'яжучих матеріалів | т | 1,9379 |  | |
| 12 | Улаштування вирівнювального шару з  асфальтобетонної суміші із застосуванням  укладальників асфальтобетону | т | 184,876 |  | |
| 13 | Улаштування покриттів товщиною 4 см із гарячих  асфальтобетонних сумішей | м2 | 3875,8 |  | |
| 14 | На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до 5см | м2 | 3875,8 |  | |
| 15 | Суміші асфальтобетонні гарячі тип А, марка 1 | т | 462,537972 |  | |
| 16 | Розділ №2. Відновлення тротуару  Розбирання асфальтобетонних покриттів  механізованим способом | м3 | 13,504 |  | |
| 17 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю з  застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм | м2 | 360,2 |  | |
| 18 | Перевезення будівельного сміття самоскидами на  вiдстань 30 км | т | 156,6814 |  | |
| 19 | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 174 |  | |
| 20 | Поребрик 1000х200х80 | шт | 174 |  | |
| 21 | Стабілізація ґрунтової основи земляного полотна при  використанні геотекстильного матеріалу | м2 | 360,2 |  | |
| 22 | Геотекстиль | м2 | 389,016 |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної  суміші | м2 | 360,2 |  |
| 24 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з  приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів | м2 | 360,2 |  |
| 25 | Плити бетоннi, товщина 40-50 мм | м2 | 374,87 |  |
| 26 | Плити для тротуарiв квадратнi, довжина 200-300 мм,  ширина 200-300 мм (спеціальні тактильні індікатори) | м2 | 2,26 |  |
| 27 | Розділ №3. Відновлення техполоси  Розбирання асфальтобетонних покриттів  механізованим способом | м3 | 1,394 |  |
| 28 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну,  глибина корита до 250 мм | м2 | 34,85 |  |
| 29 | Перевезення будівельного сміття самоскидами на  вiдстань 30 км | т | 15,29915 |  |
| 30 | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 70 |  |
| 31 | Поребрик 1000х200х80 | шт | 70 |  |
| 32 | Стабілізація ґрунтової основи земляного полотна при  використанні геотекстильного матеріалу | м2 | 34,85 |  |
| 33 | Геотекстиль | м2 | 37,638 |  |
| 34 | Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної  суміші | м2 | 34,85 |  |
| 35 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з  приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів | м2 | 34,85 |  |
| 36 | Плити бетоннi, товщина 40-50 мм | м2 | 36,488 |  |