**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.. Троїцька від вул. Електронна до вул. Космонавтів в м. Миколаєві (ДК 021:2015 (50230000-6) – Послуги з ремонту, технічного обслуговування дорожньої інфраструктури і пов’язаного обладнання та супутні послуги)
5. **Кількість:** 18 660 м2.
6. **Місце надання послуг:** Україна, Миколаївська область, 54001, м. Миколаїв, вул. Троїцька від вул. Електронна до вул. Космонавтів.
7. **Очікувана вартість:** 26 154 084,49 грн. з ПДВ.
8. **Строк надання послуг:** з моменту підписання договору і до 15.10.2023 року.
9. **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 02.05.2023 о 10 год. 00 хв.

**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.

1. **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).
2. **Мова, якою повинні готуватись тендерні пропозиції:** українська.
3. **Розмір, вид та умови надання забезпечення тендерних пропозицій:** 260 000,00 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.
4. **Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** буде визначено при створені оголошення про проведення процедури закупівлі, але не менше 7 днів з моменту оголошення закупівлі.
5. **Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1%.
6. **Забезпечення виконання договору про закупівлю: не передбачається**.
7. **Підтвердження визначення очікуваної вартості:** розрахунок очікуваної вартості визначено за допомогою програмного комплексу АВК -5 (3.8.0).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ** | | | | | | | | | | |
| **Поточний ремонт дороги по вул. Троїцька від вул. Електронна до вул. Космонавтів в м. Миколаєві** | | | | | | | | | | |
| №  з/п | | Найменування робіт і витрат | | Одиниця  виміру | | Кількість | | Примітка | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | |
|  | | Улаштування дорожнього покриття | |  | |  | |  | | |
| 1 | | Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття  фрезою шириною фрезерування 2,1 м при глибині  фрезерування 5 см | | м2 | | 17510 | |  | | |
| 2 | | На кожен 1 см зміни глибини фрезерування додавати за  РВР 2-32-4 до 7см | | м2 | | 17510 | |  | | |
| 3 | | Перевезення будівельного сміття самоскидами на  вiдстань 5 км | | т | | 1801,779 | |  | | |
| 4 | | Розбирання бортових каменів | | м | | 600 | |  | | |
| 5 | | Установлення бортових каменів природних (камені  після робирання та (нові - камені замовника)) при інших  видах покриттів | | м | | 650 | |  | | |
| 6 | | Камені бортові природні, БР100.30.15 | | шт | | 50 | |  | | |
| 7 | | Ремонт оглядових каналізаційних колодязів зі  встановлення люка, плити перекриття колодязя. | | кільце | | 13 | |  | | |
| 8 | | Люк чавунний для колодязів важкий | | шт | | 13 | |  | | |
| 9 | | Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск  1 | | шт | | 13 | |  | | |
| 10 | | Плити покриття 2ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14  випуск 1 | | шт | | 13 | |  | | |
| 11 | | Розливання в'яжучих матеріалів | | т | | 7,004 | |  | | |
| 12 | | Улаштування вирівнювального шару з  асфальтобетонної суміші (тип А марка 1) | | т | | 833,48 | |  | | |
| 13 | | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних  сумішей асфальтоукладальником [верхнього шару  товщиною 50 мм]. | | м2 | | 17510 | |  | | |
| 14 | | На кожні 5 мм змінення товщини шару додаваті до  норми 18-44-3 до 70мм | | м2 | | 17510 | |  | | |
| 15 | | Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон  щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у  верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1  (на бітумі БМПА) | | т | | 2962,692 | |  | | |
|  | | Улаштування технічної полоси та пандусів | |  | |  | |  | | |
| 16 | | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | | м3 | | 10 | |  | | |
| 17 | | Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю  вручну, глибина корита до 250 мм | | м2 | | 1150 | |  | | |
| 18 | | Навантаження сміття вручну | | т | | 274,75 | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |
| 19 | | Перевезення будівельного сміття самоскидами на  вiдстань 25 км | | т | | 274,75 | |  | | |
| 20 | | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | | м | | 1950 | |  | | |
| 21 | | Поребрик 500х200х60 | | шт | | 3900 | |  | | |
| 22 | | Укладання геотекстильного матеріалу (щільність не  меньше 200г/м2) | | м2 | | 1150 | |  | | |
| 23 | | Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної  суміші С7 за товщини шару 12 см | | м2 | | 1150 | |  | | |
| 24 | | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з  приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів,  товщина плитки 40-50 мм | | м2 | | 1135,96 | |  | | |
| 25 | | Укладання тактильної плитки при улаштування з'їздів  для мало-мобільних груп населення (13шт. на один  пандус) з приготуванням піщано-цементної суміші | | м2 | | 14,04 | |  | | |
| 26 | | Плити зі спеціальними тактильними індикаторами | | шт | | 156 | |  | | |
|  | | | | | | | | | | |