**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. Потьомкінська від вул. Садова до вул. 3-я Слобідська в м. Миколаєві» (ДК 021:2015 (50230000-6) – Послуги з ремонту, технічного обслуговування дорожньої інфраструктури і пов’язаного обладнання та супутні послуги)
5. **Кількість:** 4 888 м2.
6. **Місце надання послуг:** 54001, Україна, Миколаївська область, вул. Потьомкінська від вул. Садова до вул. 3-я Слобідська.
7. **Очікувана вартість:** 9 740 789,00 грн. з ПДВ.
8. **Строк надання послуг:** з моменту підписання договору і до 30.06.2023.
9. **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** буде визначено при створені оголошення про проведення процедури закупівлі, але не менше 7 днів з моменту оголошення закупівлі.
10. **Умови оплати:** Розрахунки за виконані роботи (послуги) проводяться на підставі документів про обсяги виконаних робіт (наданих послуг) та їх вартість. Оплата за цим Договором провадиться згідно підписаних з обох сторін актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в та довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3 протягом 15 банківських днів після підписання Сторонами Акта здачі-приймання виконаних робіт..
11. **Гарантійний строк:** Підрядник» надає гарантії на наданні послуги на термін 3 роки з моменту підписання сторонами актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в та довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3 (або інших документів, що підтверджують факт надання послуг за цим Договором).
12. **Мова, якою повинні готуватись тендерні пропозиції:** українська.
13. **Розмір, вид та умови надання забезпечення тендерних пропозицій:** 200 000,00 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 за допомогою програмного комплексу АВК -5 (3.8.0).

|  |
| --- |
| **ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ** |
|   |   |
| **на Поточний ремонт дороги по вул. Потьомкінська від вул. Садова до вул. 3-я Слобідська в м. Миколаєві** |
|   |   |
| №з/п | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | Тип 1 |   |   |   |
| 1 | Корчування пнів дерев м'яких порід однобаровоюустановкою |  пень | 7 |   |
| 2 | Нарізання швів | м шва | 1302 |   |
| 3 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг задопомогою машин для холодного фрезеруванняасфальтобетонних покриттів глибиною фрезерування70 мм [на однiй половинi проїжджої частини присистематичному русi транспорту на другiй] | м2 | 3500 |   |
| 4 | Розбирання асфальтобетонних покриттівмеханізованим способом [на однiй половинi проїжджоїчастини при систематичному русi транспорту на другiй] | м3 | 7 |   |
| 5 | Розбирання цементнобетонних покриттів [на однiйполовинi проїжджої частини при систематичному русiтранспорту на другiй] | м3 | 7,5 |   |
| 6 | Розбирання бортових каменів [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | м | 1271 |   |
| 7 | Перевезення будівельного сміття самоскидами навiдстань 15 км | т | 554,515 |   |
| 8 | Улаштування дорожніх корит з застосуваннямекскаваторів, глибина корита до 250 мм [на однiйполовинi проїжджої частини при систематичному русiтранспорту на другiй] | м2 | 1035,5 |   |
| 9 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 155,325 |   |
| 10 | Установлення плит перекриття кiлець (демонтаж) | м3 | 6,75 |   |
| 11 | Установлення плит перекриття кiлець (монтаж нових) | м3 | 6,75 |   |
| 12 | Плити перекриття кілець 2ПП 15-2 | шт | 25 |   |
| 13 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 25 |   |
| 14 | Установлення бортових каменів природних при іншихвидах покриттів (вирівнювання існуючого тавстановлення недостаючого) [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | м | 1271 |   |
| 15 | Улаштування пiдстильних та вирiвнювальних шарiвоснови з пiщано-щебеневої сумiшi 0-40мм (С7) [на однiйполовинi проїжджої частини при систематичному русiтранспорту на другiй] | м3 | 355,325 |   |
| 16 | Розливання в'яжучих матеріалів [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | т | 1,6395 |   |
| 17 | Улаштування вирівнювального шару засфальтобетонної суміші із застосуваннямукладальників асфальтобетону [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | т | 145,6203 |   |
| 18 | Розливання в'яжучих матеріалів [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | т | 2,0395 |   |
| 19 | Улаштування покриття товщиною 7 см з гарячихасфальтобетонних сумішей вручну з ущільненнямсамохідними котками [на однiй половинi проїжджоїчастини при систематичному русi транспорту на другiй] | м2 | 1000 |   |
| 20 | Улаштування покриттів товщиною 7 см із гарячихасфальтобетонних сумішей [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русi транспортуна другiй] | м2 | 3079 |   |
| 21 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi тип А, марка 1 (на бітумі БМПА) | т | 681,193 |   |
|   | Тип 2 |   |   |   |
| 22 | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | м3 | 32,36 |   |
| 23 | Розбирання бетонних поребрикiв на бетонній основі | м | 1038 |   |
| 24 | Улаштування корит вручну, глибина корита до 250 мм | м2 | 1064,2 |   |
| 25 | Перевезення будівельного сміття самоскидами навiдстань 15 км | т | 95,188 |   |
| 26 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 220,305 |   |
| 27 | Установлення плит перекриття кiлець (демонтаж) | м3 | 7,83 |   |
| 28 | Установлення плит перекриття кiлець (нових) | м3 | 7,83 |   |
| 29 | Плити перекриття кілець 2ПП 15-2 | шт | 29 |   |
| 30 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 29 |   |
| 31 | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 1276 |   |
| 32 | Каменi бортовi, БР50.20.6 | шт | 2552 |   |
| 33 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, групаґрунтів 2 | м3 | 173,55 |   |
| 34 | Улаштування основ пiд тротуари товщиною 12 см iз пщс0-40 мм С7 | м2 | 1064,2 |   |
| 35 | Укладання геотекстильного матеріалу |  м2 | 809 |   |
| 36 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення зприготуванням піщано-цементної суміші  |  м2 | 809 |   |
| 37 | Плити бетоннi, товщина 40-50 мм | м2 | 783,457 |   |
| 38 | Плити для тротуарiв квадратнi (спеціальні тактильні індикатори) | м2 | 33,633 |   |
| 39 | Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення[ФЭМ] | м різу | 39 |   |