**ДОДАТОК № 3**

до тендерної документації

**Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, технічна специфікація**

**Предмет закупівлі:**

ДК 021:2015:45230000-8 – Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь (Поточний ремонт під’їзного шляху до багатоповерхових будинків по вул. Лавреньова, 4 та вул. Івана Богуна, 68 в м. Херсоні) – 1 послуга

**ВІДОМІСТЬ ОБСЯГІВ ПОСЛУГ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№з/п** |  **Найменування робіт і витрат**  | **Одиницявиміру** | **Кількість** | **Примітка** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | м3 | 18,5 |   |
| 2 | Розбирання монолітних бетонних фундаментів | м3 | 1 |  |
| 3 | Розбирання бортових каменів | м | 112 |  |
| 4 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм | м2 | 222 |  |
| 5 | Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 5-20 мм | м2 | 222 |  |
| 6 | Прокладання геотекстилю в один шар | м2 | 185 |  |
| 7 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви | м3 | 18,5 |  |
| 8 | Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів | м | 105 |  |
| 9 | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 16 |  |
| 10 | Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення | м2 | 185 |  |
| 11 | Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення | м різу | 18 |  |
| 12 | Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В15 | м3 | 7,011 |  |
| 13 | Нарізування швів у бетоні затверділому | м шва | 18 |  |
| 14 | Навантаження сміття вручну | т | 40,064 |  |
| 15 | Перевезення сміття до 15 км | т | 40,064 |  |
| **ВIДОМIСТЬ МАТЕРІАЛІВ** |
| **№ з/п** |  **Найменування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Плитка тактільна | шт | 16 |
| 2 | Портландцемент загально будівельного призначеннябездобавковий, марка 400 | т | 0,0224 |
| 3 | Шлакопортландцемент загально будівельного таспеціального призначення, марка 400 | т | 1,517134 |
| 4 | Поребрик | м | 16 |
| 5 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт,фракція 5-20 мм, марка М1000 і більше | м3 | 41,958 |
| 6 | Гравій для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка ДР8 | м3 | 5,32836 |
| 7 | Пісок природний, збагачений | м3 | 3,5055 |
| 8 | Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт N3, розмірзерен понад 0 до 40 мм, марка ДР12 | м3 | 22,57 |
| 9 | Пісок природний, рядовий | м3 | 0,468 |
| 10 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 | м3 | 0,063 |
| 11 | Плитки тротуарні 60 мм червона | м2 | 13 |
| 12 | Плитки бетонні тротуарні товщ.40 мм сіра | м2 | 15 |
| 13 | Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм, сіра | м2 | 172 |
| 14 | Бордюр дорожний | м | 105 |
| 15 | Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2 | м2 | 214 |

**Примітка:** У разі посилання у викладеній інформації на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип у найменуваннях, джерело його походження або виробника – слід вважати в наявності вираз «або еквівалент».

Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи учасника, завірений печаткою учасника торгів (у разі її використання).