**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** | **Одиниця виміру** | | **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 призначення бездобавковий, марка 400 | | т | | 0,0224 | |
| 3 | | Шлакопортландцемент загально будівельного та спеціального 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, розмір зерен 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).