**Приложение №1 к технической спецификации на изготовление и установку дорожного информационного знака**

**Таблица №1. Перечень необходимых работ, включенных в стоимость**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Ед.** | **Коли -** | **Примечание** |
| **п-п** | **изм.** | **чество** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  | **Обустройство дороги, организация** |  |  |  |
|  | **и безопасность движения** |  |  |  |
| **А** | **Дорожные знаки** |  |  |  |
| 1 | Погрузка грунта II группы экскаватором емкостью ковша | м3 | 74 | в плотном теле |
|  | 0,65м3 в автосамосвалы с транспортировкой до 20км |  |  |  |
|  | для устройства присыпных берм |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2 | Планировка верха и откосов призм- банкетов вручную в | м2 | 90 |  |
|  | грунте II группы |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 3 | Уплотнение грунта II группы пневмотрамбовками | м3 | 70 | полив 100% |
|  |  |  |  |  |
| 4 | Устройство фундаментов под знаки: | шт. | 2 |  |
|  | - рытье котлована под фундаменты вручную в грунте |  |  |  |
|  | II группы | м3 | 3 |  |
|  | - устройство фундамента: |  |  |  |
|  | Ф-2, вес – 1.06 т, бетон В15 – 0.44 м3 | шт. | 2 |  |
|  | АI -7.32 кг /м3 ; ВрI -9.3 кг/м3 | м3 | 0,9 |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - омоноличивание стойки в гнезде фундамента | м3 | 0,2 |  |
|  | бетоном В 15 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - засыпка котлована фундаментов вручную в грунте | м3 | 2 |  |
|  | II группы |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 5 | Разравнивание оставшейся грунта II группы вручную | м3 | 1 |  |
|  | на прилегающей территории |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 6 | Установка металлических стоек, в то числе: | шт. | 2 |  |
|  | СКМ 4.35, вес – 25.6 кг | шт. | 2 |  |
|  |  |  |  |  |
| 7 | Щитки из оцинкованного металла |  |  | фирмы 3М |
|  | со светоотражающей пленкой Тип3 | шт. | 1 | серии 3990 |
|  |  |  |  | алмазного типа |
|  | информационно-указательные |  |  |  |
|  | 5.21.2\* Приложения 2 разм. 4682х1149 (индивидуальный) | шт. | 1 |  |