**03.07.2014**

**Изменения в конкурсную документацию открытого конкурса**

**№ 7087/ОК-ОАО «ТрансКонтейнер»/2014-2015/М на право заключения договора на выполнение работ по реконструкции контейнерного терминала ст. Батарейная в 2014-2015 гг.**

**1. Таблицу «Работы 2014 г. (1-й этап)» п. 4.13 раздела IV «Техническое задание» конкурсной документации дополнить разделом 4.10.6 в следующей редакции:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.10.6 Площадка № 2-3** | | | | |
|  | | | | |
|  |  |  |  |  |
| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Разборка** | | | | |
| 1 | Разборка покрытий асфальтобетонных | м³ | 927,55 |  |
| 2 | Разборка оснований цементно-бетонных | м³ | 567,88 |  |
| 3 | Погрузка и вывоз мусора строительного на расстояние 10 км | т. | 3432 |  |
| **Демонтажные работы** | | | | |
| 5 | Разборка железобетонных конструкций опор троллей | м³ | 5,84 |  |
| 6 | Демонтаж опор троллей | 1 опора | 46 |  |
| 7 | Демонтаж шинопровода троллейного на ток до 400 А | м. | 1476 |  |
| 8 | Разработка траншей экскаватором, группа грунтов 2 | м³ | 203,4 |  |
| 9 | Демонтаж ж/б стаканов опор траллей | шт. | 36 |  |
| 10 | Погрузка и перевозка бетонных и ж/б изделий от разборки на расстояние перевозки 10 км | т. | 157,84 |  |
| **Земляные работы** | | | | |
| Нарезка корыта под проезды | | | | |
| 11 | Разработка грунта с перемещением до 50 м бульдозерами, группа грунтов 2 | м³ | 32835 |  |
| Вывоз лишнего непригодного грунта | | | | |
| 12 | Погрузка грунта и перевозка автомобилями-самосвалами на расстояние 10 км | т. | 52536 |  |
| 13 | Работа на отвале, группа грунтов 2 | м³ | 32835 |  |
| Вертикальная планировка | | | | |
| 14 | Разработка грунта с перемещением до 20 м бульдозерами, группа грунтов 2 | м³ | 7201,6 |  |
| 15 | Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу по одному следу при толщине слоя 30 см (до 5 ходов) | м³ | 7201,6 |  |
| **Верхнее покрытие площадки** | | | | |
| 16 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (в плотном состоянии) | м³ | 27826,5 |  |
| 17 | Уплотнение ПГС прицепными катками на пневмоколесном ходу на первый проход по одному следу при толщине слоя 30 см (до 5 ходов) | м³ | 27826,5 |  |
| 18 | Укладка георешетки одноосной Tensar SR 110 в асфальтобетонное дорожное покрытие | м² | 18551 |  |
| 19 | Устройство цементобетонных однослойных покрытий, толщина слоя 22 см | м² | 18551 |  |
| 20 | Укладка плоских сеток из арматурной стали периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм | т. | 359,88 |  |
| 21 | Укладка плоских сеток из арматурной стали периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм | т. | 250,4 |  |
| 22 | Укладка отдельных стержней из арматурной стали класса А-I, диаметром 8 мм | т. | 42,66 |  |
| 23 | Устройство швов в бетоне | м | 8669 |  |
| 24 | Розлив вяжущих материалов | т. | 9,28 |  |
| 25 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей мелкозернистых | м² | 18551 |  |
|  |  |  |  |  |