**Техническое задание**

на ремонт дорожного покрытия

автодороги от корпуса № 5 до Северного выезда

по адресу: Московская обл., г. Химки, ул. Заводская, д.2А

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Единица измерения** | **Количество** |
|
| 1 | Механизированная расчистка и разравнивание поверхности автодороги | м2 | 2850,0 |
| 2 | Разработка грунта на глубину 500мм со снятием растительного слоя | м2 | 50,0 |
| 3 | Устройство послойно утрамбованной песчаной подушки толщиной t=200мм | м2 | 50,0 |
| 4 | Укладка дорожной геосетки ДС-20/20 | м2 | 50,0 |
| 5 | Устройство основания толщиной t=100мм, послойно утрамбованного из песчано-гравийной смеси с добавлением 8% цемента | м2 | 50,0 |
| 6 | Устройство жел./бет. плиты из бетона В25, толщиной 200мм, армированной дор. сеткой Ø6 100х100 в 2 слоя | м2 | 50,0 |
| 7 | Устройство и уплотнение трамбованием подсыпки из асфальтовой крошки толщиной 50мм | м2 | 1425,0 |
| 8 | Проливка битумной мастикой (при расходе 0,3кг/м2) дорожного основания | м2 | 2900,0 |
| 9 | Укладка нижнего слоя асфальтобетонной смеси тип Б марки II, толщиной 50мм с укаткой её механическим катком | м2 | 2900,0 |
| 10 | Укладка нижнего слоя асфальтобетонной смеси тип Б марки II, толщиной 50мм с укаткой её механическим катком | м2 | 2900,0 |
| 11 | Сбор, механизированная погрузка и вывоз разобранного грунта и строительного мусора | т | 50,0 |
| 12 | Устройство забора из сетки «Рабица» (25,0 м.п., H=2,0м): |  |  |
|  | - установка столбов из мет. трубы 50х50х5 L=3200мм  (шаг не более 2,0м, заглубление в землю без бетонирования на 1000мм) | шт. | 14 |
|  | - монтаж верхних и нижних заглушек из мет. пластин  -5х75х75мм | шт. | 28 |
|  | - монтаж обрешетки из мет. труб 20х40х3 | м.п. | 50,0 |
|  | - монтаж сетки «Рабица» (шириной 2,0м) | м2 | 50,0 |
|  |  |  |  |

**Примечания**: 1. Выезд подрядчика на объект для участия в тендере обязателен.

2. При необходимости, в п.12 возможна замена мет. элементов столбов и обрешетки на аналогичные.

Исп. Бойко Е.Н.

8-495-780-54-45 (доб. 337)