|  |  |
| --- | --- |
| **Согласовано:**Директор филиала Омский\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Н. Петров«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г. | **Утверждаю:**Заместитель генерального директора по производству\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н. Арифулин«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г. |

**Техническое задание**

на оборудование технологических проходов к местам осмотра вагонов в междупутьях 1-2, 2-3, 3-4, 4-5 путей железобетонными плитами (адрес объекта – г. Омск, Барабинская ул, 20А, корп. 1)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол.** |
| 1 | Количество маршрутов технологических проходов | Шт. | 4 |
| 2 | Длина одного маршрута технологического прохода | м пог. | 996..1000 |
| 3 | Количество плит | Шт.  | 4000 |
| Размеры одной плиты 1000х1000х100, тип – плита бетонная тротуарная (аналог 8К10) |

Укладку плит необходимо произвести в одном уровне с концами шпал, обеспечив плотную укладку и подсыпку щебнем со стороны ж.д. путей.

Гарантия на выполненные работы должна составлять не менее 2-х лет.

Оплата работ производится по факту выполнения работ.

Договор с подрядной организацией должен предусматривать выполнение работ из материалов подрядчика.

Заместитель руководителя ОКС А.Г. Тимофеев

Мастер по содержанию инфраструктуры С.А. Березань