

Ремонт дороги Калиновка - Сапроново.

№ п/п	Наименование работы	Наименование и характеристика используемого материала
1.	Укрепление откосов земляных сооружений посевом многолетних трав	Земля растительная в составе: 70% Низинный торф, 30% Плодородная почва Семена трав в составе: 30% - Кострец безостый 35% - Тимофеевка луговая 15% - Райграс однолетний 20% - Райграс многолетний
2.	Устройство основания щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 (700) МПа (кг/см ²)	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм
3.	Розлив вяжущих материалов	Битумная эмульсия. Классификация анионная - ЭБА, ЭБПА; 1 - быстрораспадающиеся (анионные: ЭБА-1, ЭБПА-1; катионные: ЭБК-1 и ЭБК-1);
4.	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	Смеси асфальтобетонные горячие мелкозернистые Тип Б, марка II
5.	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³	Смеси асфальтобетонные горячие мелкозернистые Тип Б, марка II
6.	Устройство укрепительных полос из щебня	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70мм