

Ведомость объемов работ № 6936/6557

Пункт плана

Наименование проекта: Ямочный ремонт дорог на территории ООО "Омсктехуглерод"

Инвентарный номер:

Вид ремонта:

№ п.п.	Наименование	Ед.изм.	Количество	Примечание
Косметический ремонт				
1	Фрезерование асфальтобетонного покрытия	м2	1862	При толщине слоя 0,05м ширина барабана 0,5 м
2	Розлив вяжущих материалов	м2/т	1862/1,4896	
2,1	Эмульсия битумно-дорожная	кг	1489,6	
3	Устройство верхнего слоя из асфальтобетона	м2	1862	Мелкозернистый асфальтобетон марка II, тип Б толщина 0,06 м
3,1	Асфальтобетонная смесь	т	270,02	
Капитальный ремонт				
5	Фрезерование асфальтобетонного покрытия	м2	2128,5	При толщине слоя 0,05м ширина барабана 0,5 м
6	Отсыпка щебеночного основания	м2	2128,5	толщина 0,1м
6.1	Щебень фр 20-40	м3	300,13	Щебень марки 800
7	Устройство нижнего слоя из асфальтобетона	м2	2722,5	Марка II, крупнозернистый асфальтобетон, толщина 4 см
7.1	Асфальтобетонная смесь	т	251,8	
8	Розлив вяжущих материалов	м2/т	2722,5/2,178	
8,1	Эмульсия битумно-дорожная	кг	2178	
9	Устройство верхнего слоя из асфальтобетона	м2	2722,5	Плотный асфальтобетон марка II, тип Б толщина 4 см
9,1	Асфальтобетонная смесь	т	263	
10	Установка бортовых камней	м	415	БР 100.30.15
10,1	Бортовые камни	шт	415	

10.2	Бетон В 15	м3	24,49	
Замена основания				
11	Нарезка асфальтобетона	м	118	Болгаркой, вручную
12	Разработка грунта механизированным способом	м3	119	II группа грунтов
13	Устойство песчаного основания	м3	51	Толщина слоя 0,3 м
13,1	Песок	м3	56,1	коэф уплотнения 1,1
14	Уплотнение песчаного основания	м2	170	При помощи виброплиты, ручным способом
15	Отсыпка щебеночного основания	м2	170	Толщина слоя 0,2 м
15,1	Щебень фр 20-40	м3	45,39	Щебень марки 800
16	Устройство бетонного основания	м3	34	Бетон В 15
16,1	Бетон В 15	м3	34,68	
17	Устройство армированного каркаса	кг	1495	Металлическая сетка шагом 200 мм
17,1	Арматура 16	кг	1495	
18	Укладка металлической сетки	кг/м2	1495/170	
19	Устройство нижнего слоя из асфальтобетона	м2/т	170/0,136	Марка II, крупнозернистый асфальтобетон, толщина 4 см
19,1	Асфальтобетонная смесь	т	15,73	
20	Розлив вяжущих материалов	м2	170	
20,1	Эмульсия битумно-дорожная	кг	136	
21	Устройство верхнего слоя из асфальтобетона	м2	170	Мелкозернистый асфальтобетон марка II, тип Б толщина 4 см
21,1	Асфальтобетонная смесь	т	16,42	
Асфальтирование складов				
1	Фрезерование асфальтобетонного покрытия	м2	2050	При толщине слоя 0,05м ширина барабана 0,5 м
2	Розлив вяжущих материалов	м2/т	2050/1,64	
2,1	Эмульсия битумно-дорожная	кг	1640	
3	Устройство верхнего слоя из асфальтобетона	м2	2050	Мелкозернистый асфальтобетон марка II, тип Б толщина 0,06 м
3,1	Асфальтобетонная смесь	т	297,22	

Материалы:

Основные:

Подрядчик

Вспомогательные:

Подрядчик

Машины и механизмы

Подрядчик

Составил:

Вед. инж. стр. А.А. Роговский И.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:

Нач. СС А.И. Мельников
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовал:

(должность, подпись, расшифровка)