

Согласовано:

Зам. технического директора по строительству
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С.

" 19 " 04 2024г.

Утверждаю:

Технический директор
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

" 19 " 04 2024г.

Ведомость объемов работ № 164

Создание объекта: "Площадка асфальтобетонная вокруг ангара хранения материальных ценностей".

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.-во	Исполнитель	Материал заказчика	Материал подрядчика	Ед. изм.	Кол.во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел 1. Подготовительные работы								
1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 тол. 450 мм	м2 м3	2352 1058,4	Подрядчик				
2	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза	т	1852,2	Подрядчик				
3	Разработка строительного мусора с включениями бетонных массивов гидромолотом	м2 м3 т	783 391 977,5	Подрядчик				
4	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья машинами глубиной подготовки полей на тракторе мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	м2 га т	870 0,087 70,5	Подрядчик				
5	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: строительного мусора, кустарников и мелколесья с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	1048	Подрядчик				
6	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 17 км I класс груза	т	1048	Подрядчик				
7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка тол. 200 мм	м2 м3	2352 470,4	Подрядчик	Песок	1,6	т	752,64
8	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня тол. 250 мм	м2	2352	Подрядчик	Щебень фр. 40-70 марки 800	1,3	т	458,64
		м3	588		Щебень фр 20-40мм марки 800		т	305,76

В.И.А.

Мещеряков Д.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел 2. Установка бортовых камней								
9	Установка бортовых камней бетонных	п.м.	440 ✓	Подрядчик ✓	Камень бортовой дорожный		п.м. шт	440 ✓
					Бетон В15		м3	17
Раздел 3. Устройство асфальтобетонного покрытия								
10	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, толщиной 5 см, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	2352	Подрядчик ✓		Асфальтобетонная смесь горячая крупнозернистая пористая, марки II, ГОСТ 9128-97	тн	272,17
11	Розлив вяжущих материалов	м2 тн	2352 1,35	Подрядчик ✓		Битум дорожный БНД 60/90	тн	1,39 ✓
12	Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	2352	Подрядчик ✓		Асфальтобетонная смесь горячая мелкозернистая плотная, марки II, тип Б, ГОСТ 9128-97	тн	284,12

Начальник СтрО

Наумов Н.А. ↓