

Согласовано:

Заместитель технического директора по строительству  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С.

" 19 " 04 2024г.

Утверждаю:

Технический директор  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

" " " 2024г.

Ведомость объемов работ № 163

Создание объекта "Ангар для хранения материальных ценностей ". Устройство основания под ангар. ✓

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.-во	Исполнитель	Материал заказчика	Ед. изм.	Кол.во
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>							
1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2 тол. 450 мм	м2 м3	630 283,5	Подрядчик			
2	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза	т	496,13	Подрядчик			
3	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	м3	126	Подрядчик			
4	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	м2	630	Подрядчик	Геотекстиль (дорнит)	м2	630
5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня тол. 250 мм	м2 м3	630 157,5	Подрядчик	Щебень фр. 40-70 марки 800 тол. 150 мм	м3 т	94,5 122,85
					Щебень 20-40мм марки 800 тол. 100мм	м3 т	63 81,9

1	2	3	4	5	6	7	8
6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка тол. 200 мм	м2 м3	630 126	Подрядчик	Песок	т	201,6
<b>Раздел 2. Устройство твердого покрытия</b>							
7	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: до 10,5 м2	м3	112,46	Подрядчик	Дорожная плита 1 П 30.18-30 Геометрический объем: 0,8925 м3	шт м3	126 112,46
					Бетон В15	м3	0,47
					Арматура ф10 АIII	тн	0,09
					Мастика битумная дорожная холодная	тн	0,5

**Электроды подрядчика**

Начальник строительного отдела



Наумов Н.А.