

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по капитальному строительству

ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

" 9 " 12 2020 г.

Ведомость объемов работ № 309

Монтаж блочно-модульного пункта обогрева на участке разогрева. Фундамент.

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм	Кол.
1	2	3	4	5	6		7
1	Разработка грунта в котловане одноковшовым экскаватором, ёмкостью ковша 0,4 м³. Группа грунтов 2. ✓	м³ ✓	25 ✓	Подрядная организация			
2	Разработка грунта при перемещении грунта до 10 м бульдозером мощностью 59 кВт, грунт 1 группы. ✓	м³ ✓	25 ✓	Подрядная организация			
3	Уплотнение грунта ручными трамбовками, группа грунтов 2. ✓	м³ ✓	6,63 ✓	Подрядная организация			
4	Устройство основания под фундаменты щебёночного толщиной 500 мм ✓	м³ ✓	14,00 ✓	Подрядная организация	Щебень 20-40 марка 800 ✓	т/м³ ✓	23,4/18
5	Розлив битума ✓	т ✓	0,33 ✓	Подрядная организация	битум строительный 10/90 ✓	т ✓	0,33
6	Устройство бетонной подготовки толщиной 100 мм ✓	м³ ✓	2,21 ✓	Подрядная организация	Бетон кл. В 7,5 ✓	м³ ✓	2,24
7	Устройство железобетонных фундаментных плит с устройством сварных плоских сеток и каркасов. (МП-2) (арматура 6 АI-0,048 т) ✓ (арматура 12 АIII-0,356 т) ✓	м³ ✓	6,05 ✓	Подрядная организация	Бетон В 15 F150 W4 ✓ арматура 6 АI ✓ арматура 12 АIII ✓	м³ ✓ т ✓ т ✓	6,14 ✓ 0,049 ✓ 0,367 ✓
8	Изготовление закладных деталей (4 шт по 4,1 кг, 2 шт по 7,72 кг) ✓	т ✓	0,032 ✓	Подрядная организация	проволока вязальная 1,2 мм ОЧ лист ст3 10 мм ✓ арматура 12 АIII ✓	кг ✓ т ✓ т ✓	8 ✓ 0,026 ✓ 0,007 ✓
9	Монтаж закладных деталей весом до 20 кг ✓	т ✓	0,032 ✓	Подрядная организация			

В.А. Мещеряков

Д.А. Мещеряков

10	Устройство обмазочной гидроизоляции по бетонным поверхностям за 2 раза. ✓	м ²	5,7	Подрядная организация	Мастика битумная 2,4 м/м ² / 2,000	кг	13,68
11	Обратная засыпка пазух котлована бульдозером мощностью 59 кВт, с перемещением грунта 1 группы до 5 м. ✓	м ³	5	Подрядная организация	Праймер битумный 0,350 м/м ² / 2,000 песок	кг т/м ³	2 8,8/5,5 ✓

Примечание: Кислород, пропан, электроды - материал подрядчика ✓

Ведущий инженер- строитель

 Шалюпа К.Н. ✓

Руководитель проектов

 Мамедов В.С. ✓



