

Утверждаю

Руководитель проектов  
ООО «Омсктехуглерод»

Собенников В.Е.

«11» августа 202 г.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 9224**

Устройство площадки с юго-западной стороны котельной №3. Площадка № 2 .

Инвестиционный проект №О.2.2.1.4.4.1/21-12 «Строительство площадей для хранения ТМЦ

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Засыпка пазух котлованов				
1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,65	
2	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 3 м, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,195	
3	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км: I класс груза (грунт)	1 т груза	1298,8	
4	Крепление досками стенок котлованов и траншей шириной: от 2 до 3 м, глубиной до 3 м в грунтах мокрых	100 м2 креплений	3,456	
5	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,8	Поставка заказчика
6	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	1,6	Поставка заказчика
7	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км: I класс груза (песок)	1 т груза	2410	
8	Засыпка пазух траншей песком (Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 1)	1000 м3 грунта	0,6695	
9	Песок	тн	1178	Поставка заказчика
10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	6,695	
11	Устройство подстилающих и выравнивающих слоёв оснований: из песка	100 м3 материала основания (в плотном теле)	7,0	
12	Песок	тн	1232	Поставка заказчика
13	Водоотлив: из траншей	100 м3 мокрого грунта	3,25	
Раздел 2. Устройство подпорных стенок и пандусов				
14	Устройство набетонки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,045	
15	Бетон В15, F150, W4, П3	м3	4,6	Поставка заказчика
16	Устройство бетонной подготовки подпорных стен	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,108	
17	Бетон В10, F75, W4, П3	м3	11,0	Поставка заказчика
18	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 150 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий	12,65	
19	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т	0,937	
20	Арматура АIII ø20 мм	тн	0,965	Поставка заказчика
21	Устройство подпорных стен железобетонных высотой: до 3 м, толщиной до 300 мм	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	1,182	
22	Бетон В15, F150, W4, П3	м3	119,9	Поставка заказчика
23	Арматура АIII ø8 мм	тн	2,235	Поставка заказчика
24	Арматура АIII ø12 мм	тн	4,440	Поставка заказчика
25	Проволока вязочная 1,0-0-Ч	тн	0,100	Поставка заказчика
26	Устройство деформационных швов в подпорной стене	100 м	0,27	
27	Пеноплекс 30 мм	м3	0,312	Поставка заказчика
28	Изготовление закладных деталей (Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских )	тн	1,037	

1	2	3	4	5
29	Арматура АIII ø10 мм	тн	0,059	Поставка заказчика
30	Уголок 75x6	тн	1,009	Поставка заказчика
31	Монтаж закладных деталей в подпорной стене	1 т	1,037	
32	Устройство пандусов	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,072	
33	Бетон В22,5, F150, W4, ПЗ	м3	7,3	Поставка заказчика
34	Арматура АIII ø12 мм	тн	0,330	Поставка заказчика
35	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности	6,26	
36	Гидроизоляционная мастика Технониколь №24	тн	1,502	Поставка заказчика
Раздел 2. Устройство площадки				
37	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: свыше 10,5 м2	100 м3 сборных железобетонных плит	3,8304	
38	Плита дорожного назначения 6x2x0,14	шт	228	Поставка заказчика
39	Мастика резино-битумная	тн	1,724	Поставка заказчика
40	Бетон В15, F150, W4, ПЗ	м3	1,6	Поставка заказчика
41	Смесь пескоцементная М200, F150, W6, ПЗ	м3	4,0	Поставка заказчика
42	Арматура АIII d=6 мм	тн	0,268	Поставка заказчика
43	Устройство монолитных участков	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,087	
44	Бетон тяжёлый В22,5, F150, W4, ПЗ	м3	8,7	Поставка заказчика
45	Арматура АIII ø12 мм	тн	0,849	Поставка заказчика
46	Проволока вязочная 1,0-0-Ч	тн	0,016	Поставка заказчика
47	Устройство бетонной отмостки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,277	
48	Бетон В15, F150, W4, ПЗ	м3	28,1	Поставка заказчика

Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций.

Основные материалы:

Вспомогательные материалы:

ГПМ, техника и внутривозрабочий транспорт

Заказчик

Подрядчик

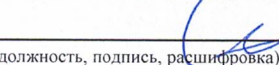
Подрядчик

Составил: ведущий инженер-строитель

  
(должность, подпись, расшифровка)

Карейва А.Г.

Проверил: руководитель проектов

  
(должность, подпись, расшифровка)

Собенников В.Е.