

Утверждаю
 Руководитель проектов
 ООО "Омсктехуглерод"
 Мошкин О.С.
 " 02 " 02 2023г.

Ведомость объемов работ № 127/23

Строительство технологического потока по производству тухуглерода производительностью 60000 тонн в год для цеха №1. Раздел КМ. Технологический участок улавливания (корпус 2).

Инвест. Проект №2.1.11/17 "Строительство технологического потока №3 цеха №1".

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол. по смете	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Технологический участок улавливания (корпус 2)				
1	Монтаж колонн многоэтажных зданий различного назначения при высоте здания: до 25 м	1 т конструкций	162,66	
2	Готовые изделия от завода изготовителя	т	162,66	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
3	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,007	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-
4	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 50 м	1 т конструкций	83,19	
5	Готовые изделия от завода изготовителя	т	83,19	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
6	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,23	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-изготовителем
7	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом: до 24 м массой до 3,0 т	1 т конструкций	10,31	
8	Готовые изделия от завода изготовителя	т	10,31	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
9	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,020	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-
10	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций	18,57	
11	Готовые изделия от завода изготовителя	т	18,57	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
12	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,390	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-изготовителем
13	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	1 т конструкций	22,95	

1	2	3	4	5
14	Готовые изделия от завода изготовителя	т	22,95	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
15	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,069	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-изготовителем
16	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т конструкций	5,25	
17	Готовые изделия от завода изготовителя	т	5,25	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
18	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	1 т конструкций	15,55	
19	Готовые изделия от завода изготовителя	т	15,55	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
20	Монтаж фахверка	1 т конструкций	43,74	
21	Готовые изделия от завода изготовителя	т	43,74	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
22	Монтаж одиночных подкрановых балок на отметке до 25 м массой: до 1,0 т	100 м рельса в одну нитку	9,97	
23	Готовые изделия от завода изготовителя	т	9,97	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
24	Установка стальных конструкций под оборудование	1 т конструкций	29,68	
25	Готовые изделия от завода изготовителя	т	29,68	Материал заказчика. Элементы м/к будут изготовлены по отдельному договору с заводом-изготовителем
26	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,117	Материал заказчика. Взято по норме, точное кол-во будет после разработки КМД заводом-изготовителем

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.

Материалы

Основные:

Заказчик

Вспомогательные:(отрезные
диски,электроды)

Подрядчик

Машины и механизмы: внутривозовые

Подрядчик

Составил: Ведущий инженер-строитель

Зачиняев П.В.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Руководитель проектов

Мошкин О.С.

(должность, подпись, расшифровка)