

Итого

« 14 » 03 2022 г.

## Техническое задание

на выполнение работ по объекту «Весы для определения нагрузок на ось АТС (ул. Бахтурова, 4 г).  
Устройство фундамента, водоотвода и подъездных путей на открытой площадке.

Весы для определения нагрузок на ось АТС (ул. Бахтурова, 4г). Электроснабжение.

### 1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:

**Строительной части:** Зам. технического директора по строительству Бирюков Максим Сергеевич тел.: (8442) 66-58-38 E-mail: [maksim.birukov@omskcarbon.com](mailto:maksim.birukov@omskcarbon.com)

**Электрической части:** И. о. Главного энергетика Некрылов Иван Геннадьевич (8442) 66-58-95  
E-mail: [ivan.nekrilov@omskcarbon.com](mailto:ivan.nekrilov@omskcarbon.com)

### 2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

#### А. Требования к месту проведения работ:

Работы производятся по адресу: г. Волгоград, ул. Бахтурова, д.4г

#### Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начало работ: «01» августа 2022г.

Дата завершения работ: «01» ноября 2022г.

#### В. Краткое описание работ:

##### **СТРОИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

- разборка бетонных оснований,
- разработка грунта,
- устройство оснований из песка,
- устройство бетонной подготовки,
- устройство железобетонных фундаментов,
- изготовление и установка закладных деталей,
- огрунтовка и окраска металлических поверхностей,
- гидроизоляционные работы,
- укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб,
- установка железобетонных опор,
- устройство чистых железобетонных полов с нанесением упрочнительного слоя,

##### **ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

- Монтаж щита распределительного металлического навесного 500(н)х400х220, с креплением на стене, на высоте 1,7 метра
- Монтаж выключателя автоматического, в распределительном щите
- Монтаж розетки, в распределительном щите
- Монтаж выключателя пакетного на стене, на высоте 1,7 метра
- Изготовление и монтаж к стене кронштейна для наружного освещения, на высоте 8м.
- Монтаж стойки кабельной к стене, на высоте 6 метров, вес 0,87кг
- Монтаж полки кабельной к стойке, на высоте 6 метров, вес 0,24кг
- Монтаж лотка на полки, на высоте 6м
- Монтаж светильника на кронштейн, на высоте 8м, вес 2кг
- Монтаж кабеля по существующим лоткам, вес 1 метра кабеля - 0,74 кг, на высоте 6м
- Монтаж провода СИП по стене, на высоте 6 метров, вес 0,131кг
- Монтаж провода СИП по жб опорам, на высоте 8 метров, вес 0,131кг

### 3. Требования к составу конкурсного предложения участника:

Участник должен представить следующие заверенные им документы: Учредительные документы, график выполнения работ, выписку из реестра членов СРО на дату подачи заявки на участие в отборе, заверенную копию отчета формы СЗВ-М за последний месяц с отметкой Пенсионного фонда. Подрядчик предоставляет гарантии на выполненные работы в течение 24 месяцев. Предусмотреть прогрев бетона в зимний период времени

#### **Лицензии на осуществление деятельности:**

Не требуются

#### **прочие разрешительные документы:**

Не требуются

#### **Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:**


- состав материально-технической базы, наличие необходимого инструмента (перфораторы, электроотбойники, штроборез, сварочники, дрели, электромиксеры, бетономешалки, электросварочный аппарат, УШМ-«болгарки»,

шурупверты, шанцевый, плотницкий ), опалубка, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ. Инструменты и оборудование для выполнения работ по электрической части.

**Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:**

- наличие специалистов в штате (единица): Сварщик; монтажник; плотник; бетонщик. электромонтажники
- персонал, проводящие работы, должен иметь соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности и пожарной безопасности.

Технический директор ВФ ООО «Омсктехуглерод»

  
\_\_\_\_\_ Д.А. Мещеряков

Начальник СтрО ВФ ООО «Омсктехуглерод»

  
\_\_\_\_\_ Н.А. Наумов

Зам. технического директора по  
строительству  
ВФ ООО «Омсктехуглерод»

  
\_\_\_\_\_ М.С. Бирюков

И.о Главного энергетика  
ВФ ООО «Омсктехуглерод»

  
\_\_\_\_\_ И.Г. Некрылов