

Начальник службы теплотехнического и
сантехнического обеспечения

(должность начальника подразделения – Инициатора)

Плешков С.В.

(Ф. И. О. начальника)

(подпись)

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
ДЛЯ
ДОГОВОРА НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ЗАМЕНЕ ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ
ГПМ**

Раздел 1. Требования к предмету закупки

1.1. Общие требования к качеству

Выполнение работ в соответствии с условиями Договора, инструкциями, паспортной документацией на оборудование и рекомендациями завода-изготовителя, других действующих нормативных документов Российской Федерации.

1.2. Требования к техническим характеристикам

Всё применяемое в рамках заключаемого Договора материалы, изделия и оборудование должны иметь действующие сертификаты соответствия, сертификаты качества, гигиенические сертификаты, сертификаты пожарной безопасности, технические паспорта, руководства по эксплуатации, протоколы испытаний и быть разрешены для использования на территории Российской Федерации.

1.3. Требования к размерам (заполняется для товаров)

1.4. Требования к упаковке (заполняется для товаров)

1.5. Требования к отгрузке (заполняется для товаров)

1.6. Количество товара, объем работ, услуг

1. Заменить пульт управления ГПО № 194484 на пульт управления с ключ-марочной системой.

Раздел 2. Место, сроки (периоды), иные условия закупки

2.1. Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг (указывается, если отличается от места нахождения Общества)

На объектах службы ТиСТО:

г. Санкт-Петербург, Стартовая ул., д. 17, лит. РИ)

2.2. Сроки (периоды, стадии) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг

10 календарных дней с даты подписания договора

2.3. Иные условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг

Гарантийные сроки на оказанные услуги устанавливаются исполнителем самостоятельно в соответствии с действующим законодательством РФ.

В цену Договора включены все расходы, связанные с исполнением обязательств по Договору, в том числе: стоимость выполнения работ, стоимость используемых запасных частей и материалов, конструкций и оборудования, транспортные расходы, уплата налогов, таможенных пошлин, сборов, страхование и другие обязательные платежи.

Подрядчик самостоятельно обеспечивает производство работ всеми необходимыми материалами, оборудованием, инструментами, техникой и иными средствами.

Производство работ в действующих электроустановках. Сотрудники, производящие работы, должны иметь удостоверения по электробезопасности с подтвержденной группой не ниже III и протоколы проверки знаний правил работ в электроустановках.

По результатам выполнения работ Подрядчик составляет акт выполненных работ с заключением о возможности/невозможности эксплуатации грузоподъемного оборудования.

Раздел 3. Требования к потенциальному поставщику

3.1. наличие прав на осуществление определенных действий (деятельности):

3.1.1 лицензии;

10 рабочих дней даты подписания договора

3.1.2 участие в профессиональных объединениях (например, саморегулируемых организациях);

3.1.3 допуски, разрешения;

3.1.4 сертификаты, декларации: Сертификаты соответствия на применяемые материалы.

3.1.5 договор об осуществлении деятельности от имени третьих лиц (например, в качестве официального дилера, поставщика и т. д.);

3.1.6 права на результаты интеллектуальной деятельности (лицензионные договоры, патенты, свидетельства и т. д.);

3.1.7 иные:

3.2. квалификационные требования:

3.2.1 требования к персоналу:

- Наличие в штате потенциального Подрядчика или на основании заключенного гражданско-правового договора сотрудника(-ов) с опытом работы в области ТО и ремонта грузоподъемного оборудования, подтверждаемое штатным расписанием;

- Обучение и завершенная проверка знаний «по электробезопасности III группа до 1000В» с предоставлением копии приказа на право единоличного осмотра ЭУ, права выполнения оперативных переключений в ЭУ до 1000В, с предоставлением всех необходимых документов об аттестации.

Обучение по охране труда, промышленной безопасности с получением документов об аттестации:

- Область аттестации А-1 «Основы промышленной безопасности».

- Область аттестации Б-9.3 «Эксплуатация опасных производственных объектов на которых используется подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов».

- Машинист крана манипулятора (При использовании техники) - обучение специалиста с получением документов об аттестации.

- Стропальщик - обучение специалиста с получением документов об аттестации.

3.2.2 требования к производственным мощностям, технологиям, оборудованию;

3.2.3 иные:

Потенциальный Исполнитель обязательно должен предоставить подтверждающие правоспособность юридического лица документы:

- заверенную копию или сверенную с подлинником ксерокопию устава юридического лица, содержащую реквизиты регистрирующего органа;

- свидетельство о регистрации юридического лица в Едином государственном реестре юридических лиц; для иностранной компании – аналог документа, подтверждающего государственную регистрацию компании – Сертификат инкорпорации (The Certify of Incorporation);

- выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ) по состоянию на текущий год; для иностранной компании – документ, подтверждающий существование компании в настоящее время – выписка из

торгового реестра (The Extract of the Trade Register);

- документы, подтверждающие полномочия руководителя юридического лица и его представителей (решение учредителей/акционеров об избрании руководителя, доверенность на подписанта);

- документы (договора, информационные и рекомендательные письма/отзывы и т.д.), подтверждающие квалификацию и опыт выполнения компанией аналогичных работ;

- предоставить перечень объектов, оснащённых системами доочистки водопроводной воды в промышленном исполнении, которые обслуживает Исполнитель.



Кузнецов А.А. ведущий инженер
324-34-44 (35-06)