

Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом "Уралэнерго"

Юридический адрес: 197374, г. Санкт-Петербург, ул. Стародеревенская, д. 11, корп. 2, лит. А, 4 этаж, офис 429
Почтовый адрес: 426039, УР, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 338, кабинет № 60
ИНН 7814740712; КПП 781401001; ОГРН 1187847262393

Исх. 2911/01-Спб от 29.11.2023г.

ООО «ЭнергоНефтеГазКомплектация»
Генеральному директору
Таченко Р.А.

Уважаемый Рустам Александрович!

ООО «ТД «Уралэнерго» выражает благодарность Вашему коллективу за совместное участие и значительный вклад по проекту: **«Сборочное производство космических аппаратов, расположенное по адресу: Московская область, г. Щелково, квартал Жегалово, в районе листопрокатного завода. Центр сборки, интеграции и испытаний»**. Для потребителей особой группы 1 категории Вами была полностью проработана и предложена к поставке система гарантированного питания общей мощностью 2,9 МВА, в следующем составе:

- три комплекта ИБП марки Delta Electronics DPH-Series единичной мощностью 300 кВА с шестью шкафами ШАБ-ELT 100-7 УХЛ4 производства ООО «Элтон» с АКБ HRL 12-480 W-A Delta Xpert в количестве 240 штук;

- четыре комплекта ИБП марки Delta Electronics DPH-Series единичной мощностью 500 кВА с шестнадцатью шкафами ШАБ-ELT 100-7 УХЛ4 производства ООО «Элтон» с АКБ HRL 12-480 W-A Delta Xpert в количестве 640 штук.

В рамках договора поставки № 27-12/22 от «14» декабря 2022 г. и подписанной спецификации №2 Вашими специалистами были выполнены следующие работы:

1. Консультационные услуги Заказчика по вопросам технических особенностей системам гарантированного питания.
2. Расчет, моделирование и выбор системы гарантированного питания по техническим требованиям конечного Заказчика.
3. Разработка 3D-модели здания, оборудования, кабельных трасс и смежных коммуникаций.
4. Подготовка рабочего проекта привязки систем ИБП
5. Производство продукции в установленный договором срок.
6. Прохождение инспекции производства и приемки оборудования Заказчиком.
7. Организация хранения на складе.
8. Доставка оборудования на объект.
9. Разработка и контроль плана производства электромонтажных работ.
10. Шеф-монтажные и пусконаладочные работы.

Результаты совместной работы по проекту показали, что Ваша инжиниринговая компания отличается высоким профессионализмом сотрудников, а также имеет значительный опыт в сфере предоставления услуг инжиниринга «под ключ» в рамках поставок систем бесперебойного электропитания для объектов предприятий топливно-энергетического комплекса РФ.

Надеемся на дальнейшее сотрудничество по новым совместным проектам!

Директор



С.Г. Швецов