

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Заказчик: МКП «Воронежтеплосеть»

Контактное лицо: начальник ПТО Корзухин Дмитрий Владимирович

начальник службы РиОАиСИ Роднищев Сергей Михайлович

1. Организационные требования;

1.1. Начальная (максимальная) цена договора _____ рублей, в том числе НДС _____ рублей, расчет произведен на основе метода сопоставимых рыночных цен (счета прилагаются);

*указанная цена договора, будет объявлена в начале торговой процедуры и является максимальной, выше которой заявки в размещении заказа не будут рассматриваться, в указанную цену должны входить в том числе, налоги, сборы, таможенные пошлины, транспортные и иные расходы.

1.2. Условия оплаты договора:

- в течении 30 дней после подписания акта о приёмке товара,

2. Функциональные, технические характеристики и потребительские свойства товара и /или оборудования:

№ п/п	Наименование	Тип	Ед. измерения	Количество
1	2	3	4	5
1	Источник бесперебойного питания IPPON Back Basic 650 Euro, 650VA	IPPON Back Basic 650 Euro. Вид линейно-интерактивный. Полная выходная мощность 650 ВА. Эффективная выходная мощность 360 Вт. Мин. входное напряжение 162 В. Макс. входное напряжение 285 В. Мин. входная частота 45 Гц. Макс. входная частота 65 Гц. Стабильность выходного напряжения $\pm 10\%$. Мин. выходная частота 49 Гц. Макс. выходная частота 61 Гц. Тип формы напряжения модифицированная синусоида. Время работы 2 мин (300Вт). Время переключения на батарею 10 мс. Защита от всплесков напряжения, от короткого замыкания, от перегрузки. Тип выходных разъемов питания CEE 7 (евророзетка). Количество выходных разъемов питания 2 x CEE 7 (евророзетка). Количество выходных разъемов питания (UPS) 2. Интерфейс USB. Время зарядки батареи 10 ч. Возможность замены батарей есть. Горячая замена батарей нет. Подключение внешних батарей нет. Емкость батареи 12V/7Ah. Количество батарей 1 шт. Холодный старт нет. Отображение информации светодиодные индикаторы. Уровень шума 40 дБ. Габариты	шт.	3

		Глубина 278 мм, Ширина 100 мм, Высота 143 мм. Вес 4,35 кг.		
2	Аккумуляторная батарея Delta GEL 12-20 12 В 20А*час	Аккумуляторная батарея Delta GEL 12-20ю Напряжение, В 12. Емкость, Ач 20. Длина, мм 181. Ширина, мм 77. Высота, мм 167. Высота с клеммой, мм 167. Вес, кг 5,22. Срок службы АКБ, лет 10-12. Тип клеммы Болт+гайка Ø5,5мм.	шт.	4

3. Цель приобретения оборудования:

- обеспечение работы узлов учета газа.

4. Требования к размерам, упаковке, отгрузке оборудования:

- обязательна маркировка на упаковке, тара и упаковка в соответствии с условиями изготовителя;
- упаковка оборудования должна обеспечить его сохранность при транспортировке и хранении.

5. Условия и сроки поставки оборудования:

- поставка оборудования осуществляется в течение 30 (тридцати) рабочих дней, следующих за днем заключения договора. Альтернативные предложения принимаются по согласованию с Заказчиком;
- приемка оборудования по количеству и качеству производится в соответствии с инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству №П-6 и по качеству №П-7, если иной порядок не оговорен в договоре на поставку продукции;
- представитель Заказчика производит входной контроль продукции. При обнаружении дефектной продукции в обязательном порядке производится замена.

6. Требования к качеству поставляемого оборудования:

- качество поставляемого оборудования должно соответствовать ГОСТ завода-изготовителя;
- оборудование, поставляемое в рамках Договора, должно быть новым (оборудование, которое не было в употреблении, в ремонте, в том числе которое не было восстановлено, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);
- оборудование должно соответствовать требованиям, установленным в разделе 2 Технического задания;
- поставщик гарантирует Заказчику качество поставляемого оборудования в течение 12 (двенадцати) месяцев периода гарантийного обслуживания оборудования;
- при обнаружении производственных дефектов оборудования при его приемке, а также при монтаже, наладке и эксплуатации в период гарантийного срока вызов представителя Поставщика обязателен. Поставщик обеспечивает устранение недостатков и дефектов оборудования, выявленных в процессе поставки и(или) ввода в эксплуатацию независимо от даты проведения планового гарантийного обслуживания;
- получатель имеет право отказаться от оборудования, если оно не соответствует требованиям, предъявляемым к качеству товара, не имеет соответствующих документов, если прилагаемые документы не соответствуют поставленному оборудованию;
- в случае, если оборудование по своим характеристикам не соответствует заявленному в Техническом задании, договор с победителем запроса предложений расторгается, либо объявляется новый запрос предложений, либо договор заключается с участником, занявшим второе (третье и т.д.) место по итогам настоящей процедуры.