

Утверждаю:
Директор филиала АО "Тюменьэнерго"
Урайские электрические сети
О.К. Белозерцев

Задание на поставку прибора

1. Задание на поставку прибора

1.1 Общие требования к условиям поставки

1.1.1 Прибор должен быть поставлен Продавцом в период с 01.10.2017 г. - 20.10.2017 г.

1.1.2 Место поставки: 628285, мкр. Электросети, г. Урай, Тюменская область, ХМАО - Югра, Тюменская область, Центральный склад филиала АО "Тюменьэнерго" Урайских электрических сетей.

1.1.3 Стоимость прибора рассчитывается с учетом транспортных расходов, страхования, уплаты налогов, таможенных пошлин, сборов, упаковки, тары и других обязательных платежей.

1.1.4 Форма оплаты: по факту поставки прибора, безналичным перечислением денежных средств на расчетный счет продавца, в течение 30 дней после получения прибора Покупателем, на основании подписания Сторонами документов подтверждающих поставку прибора.

1.2 Перечень и объемы закупаемого прибора:

| № п/п | Наименование | Доп. Характеристика | Ед. изм | Общее кол-во |
|-------|---|---------------------|---------|--------------|
| 1 | Прибор стандарт частоты и времени рубидиевый Ч1-93 | - | ШТ | 1 |

2. Требования к прибору

2.1 Замена на аналогичный прибор не допускается.

2.2 Поставляемый прибор должен иметь действующее на момент поставки свидетельство об утверждении типа (зарегистрирован в государственном реестре средств измерений РФ).

2.3 Поставляемый прибор должен быть заводского изготовления, соответствовать ГОСТам, ТУ, поставлен с приложением оригиналов документов, подтверждающих качество (сертификаты).

2.4 Поставляемый прибор должен быть новым, не восстановленным, ранее не использованным, изготовленным не ранее чем за шесть месяцев до даты проведения закупки товара.

2.5 Прибор должен быть заводского изготовления и соответствовать техническим требованиям (ГОСТ, ТУ), поставлен с приложением оригиналов документов, подтверждающих качество товара (паспортов, сертификатов, свидетельств о поверке средств измерений, выданное не ранее 2 квартала 2017 года). При отсутствии свидетельства о поверке, прибор должен иметь поверительное клеймо не ранее 2 квартала 2017 года.

2.6 Прибор должен быть полностью комплектным. Упаковка, маркировка, транспортировка, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя. Комплект технической и эксплуатационной документации должен быть на русском языке.

2.7 Поставляемый прибор при получении на склад проходит входной контроль, осуществляемый представителями Покупателя. В случае поставки товара, не соответствующего техническим требованиям, Поставщик обязуется в сроки, установленные Покупателем произвести замену некачественного прибора за свой счет.

2.8 Гарантийный срок (если он установлен) должен быть не менее срока, установленного заводом изготовителем, который исчисляется с даты окончания приемки товара.

2.9 В случае поставки продукции, не соответствующей техническим требованиям, Поставщик (Продавец) обязан в течение 14 дней произвести замену некачественной продукции за свой счет.

Начальник СМиККЭ



В. И. Осипович

Начальная (максимальная) цена за единицу товара

Приложение 1 к заданию на поставку прибора

| № п/п | Тип, марка | Ед. изм. | Общ. кол-во | Предварительная стоимость прибора (с учетом индекса дефлятора), в руб. без НДС | Предварительная стоимость прибора (с учетом индекса дефлятора), в руб. с НДС |
|--------|--|----------|----------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Прибор стандарт частоты и времени ЧП-93 (с поверкой) | шт | 1 | 750 000,00 | 885 000,00 |
| Итого: | | | | 750 000,00 | 885 000,00 |