

Техническая спецификация

1. Общие требования

Требования к товарам и потенциальным поставщикам указаны в настоящей технической спецификации, все предложенные характеристики закупаемого товара должны соответствовать или превосходить минимальные технические характеристики, указанные в данной технической спецификации.

2. Требования к потенциальному поставщику

1. Поставщик несет полную ответственность за оригинальность, качество и безопасность поставляемого товара (выполняемой работы, услуги) на весь гарантийный срок при условии его правильной эксплуатации Покупателем.

2. Потенциальный поставщик для участия в закупке должен предоставить следующие документы:

2.1. справка о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, выданную регистрирующим органом по форме, установленной Министерством юстиции Республики Казахстан либо заявление потенциального поставщика, содержащее ссылку на официальный интернет-ресурс государственного органа, выдавшего справку, использующего электронную систему регистрации, для физических лиц, осуществляющих частное предпринимательство без образования юридического лица – выписка из государственного электронного реестра разрешений и уведомлений с указанием идентификационного номера уведомления о начале деятельности либо заявление потенциального поставщика, содержащую ссылку на Государственный электронный реестр разрешений и уведомлений либо документ о регистрации в качестве субъекта предпринимательства, для временного объединения юридических лиц (консорциум) – соглашение о консорциуме и справки о государственной регистрации (перерегистрации) участников консорциума;

2.2. техническая спецификация с описанием функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик товаров в порядке и под номерами, в котором лоты размещены в объявлении. Техническая спецификация должна быть заверена руководителем;

3. Требования к поставке товара

1. Поставка должна быть осуществлена в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения Договора.

2. Адрес поставки: г. Костанай, ул. Киевская, 28.

Условия поставки Товара: DDP до места поставки, разгрузка.

3. Недопустимы к поставке товары, бывшие в употреблении или восстановленные.

4. Поставщик по факсимильной или электронной связи уведомляет Покупателя о готовности Товара к отгрузке за 2 (два) рабочих дня до даты отгрузки. Не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты отгрузки Поставщик направляет Покупателю по электронной почте omts@infocom.kz следующие документы: товарная накладная, упаковочный лист, счет-фактура Поставщика.

5. Поставщик предоставляет Покупателю с Товаром (каждой партией Товара) следующие документы:

- счет-фактура, оформленный в соответствии с требованиями налогового законодательства Республики Казахстан;
- накладная на отпуск запасов на сторону – оригинал (2 экземпляра);
- товарно-транспортная накладная – оригинал (1 экземпляр);
- сертификат соответствия и (или) паспорт завода-изготовителя — оригинал или копия, заверенная печатью Поставщика.

4. Условия и порядок оплаты:

Оплата производится в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней после поставки Товар.

5. Требования к товарам

| № пп | Наименование закупаемых товаров | Ед. изм. | Кол- во | Описание и требуемые функц., техн., качественные и экспл. характеристики товаров |
|---------|------------------------------------|-------------|------------|---|
| 1 | Картон электроизоляционный 4 мм | кг | 260 | Картон электроизоляционный 4 мм. Предназначен для изготовления деталей главной изоляции трансформаторов и работы в масляной среде. Допустимая рабочая температура: от -30 °С до +90°С °С, плотность: 0,95-1,2 г/см3, прочность при растяжении: 35 - 50 мПа. Тolerанс по весу +/- 5% |
| 2 | Манометр ТМ-610Р.00 | шт | 3 | Манометр ТМ-610Р.00. Диаметр 150 мм, степень пыле- влаго защиты IP40, измеряемое давление 0 - 0,4 Мпа, резьба присоединения М20х1,5 класс точности кт. 1,5 |
| 3 | Маслоуказатель стрелочный МС-2 | шт | 2 | Маслоуказатель стрелочный МС-2. Диаметр 245 мм, напряжение: перем.тока с частотой 50-60 Hz - до 250 В, пост.тока - до 250 В , ток – до 1 А, коммутируемая мощность контактов до 30 W |

| | | | | |
|----|--|----|-------|---|
| 4 | Переключатель ПК-12А-2001 | шт | 5 | Переключатель ПК-12А-2001. Номинальный рабочий ток 16 А, количество пакетов 2, номинальное рабочее напряжение АС/DC от 24 до 440В, степень защиты IP20, положение фиксации - 45°...0°...45° |
| 5 | Переключатель ПК-16-12-И0101 | шт | 5 | Переключатель ПК-16-12-И0101. Номинальный рабочий ток 16 А, количество пакетов 1, номинальное рабочее напряжение АС/DC от 24 до 440В, степень защиты IP20, положение фиксации - 0°...45° |
| 6 | Переключатель ПМОВ-112222/І-Д55 | шт | 5 | Переключатель ПМОВ-112222/І-Д55. Для коммутации электрических цепей напряжением от 12 до 220 В постоянного тока и от 24 до 380 В переменного тока частотой 50, 60 и 400 Гц при токах от 0,25 до 6,3 А в стационарных установках. |
| 7 | Переключатель ПМОВ-222222/ІІ-Д61 | шт | 5 | Переключатель ПМОВ-222222/ІІ-Д61. Для коммутации электрических цепей напряжением от 12 до 220 В постоянного тока и от 24 до 380 В переменного тока частотой 50, 60 и 400 Гц при токах от 0,25 до 6,3 А в стационарных установках. |
| 8 | Радиодеталь КВРС5010 | шт | 5 | Радиодеталь КВРС5010. Количество фаз 1, максимальное: постоянное обратное напряжение 1000 В, импульсное обратное напряжение 1000 В, прямой ток 50 А |
| 9 | Радиодеталь С2-33Н | шт | 10 | Радиодеталь С2-33Н. Тип С2-33Н, мощность 0.25 Вт, номинал 47 кОм, точность 5 |
| 10 | Текстолит Б 4 мм | кг | 142,8 | Текстолит Б 4 мм. Текстолит электротехнический, листовой, толщина 4 мм, марка Б. Тolerанс по весу +/- 5% |
| 11 | Текстолит Б 5 мм | кг | 42,5 | Текстолит Б 5 мм. Текстолит электротехнический, листовой, толщина 4 мм, марка Б. Тolerанс по весу +/- 5% |
| 12 | Трансформатор понижающий ОСМ1-1,0 кВА 220/36 В | шт | 1 | Трансформатор понижающий ОСМ1-1,0 кВА 220/36 В. Напряжение первичной обмотки 220 В, напряжение вторичной обмотки 36 В, мощность нагрузки 1 кВА, количество обмоток - 2, материал обмотки - медь. |

И.о. генерального директора

Кирий В.В.