**СО 6.2232**

УТВЕРЖДАЮ:

И. о. заместителя генерального директора по техническим вопросам – главного инженера АО «Тываэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.В. Грибач

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на проведение закупки на поставку шкафов металлических для бытовых помещений

**1. Общие положения.**

1.1 Заказчик: АО «Тываэнерго».

1.2 Предмет закупки: шкафы металлические для бытовых помещений

**2. Место, срок и условия поставки Продукции.**

2.1 Место поставки: Центральный склад, г. Кызыл, ул. Колхозная, 2

2.2 Поставка продукции осуществляется транспортным средством поставщика до места поставки.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, условия транспортирования, в том числе требования к выбору вида транспортного средства, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей, расходных материалов и документации должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия, требованиям ГОСТ и др. нормативно-технической документации. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

2.3 Срок поставки: 30 календарных дней с момента заключения договора на поставку.

**3. Перечень и объемы поставки Продукции.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Номенклатурный номер** | **Наименование**  **оборудования** | **Характеристики, требования и комплектация**  **материалов** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Планируемая (предельная) цена**  **договора, руб.** | | | |
| **Цена за ед. без НДС** | **Цена за ед. с НДС** | **Всего без НДС** | **Всего с НДС** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1. |  | Шкаф д/одежды металлич. на две секции | ГОСТ 16371-93  Габаритные размеры (мм.). Высота-1850; 1860, ширина -800, глубина 500; 490.  Шкаф раздевальный двухсекционный выполнен из листовой холоднокатаной стали толщиной не менее 1,0 мм. Жесткая сварочная конструкция, обеспечивающая высокую прочность и надежность. Дополнительно оборудован вентиляционными отверстиями и держателями под личную карточку. Фасад изделия окрашен порошковой полимерной краской, остальные поверхности автомобильной грунтовкой. Цвет фасада, корпуса светло-серый. Каждая секция комплектуется: полкой для головного убора, полкой для обуви, крючки для одежды, перекладина для «плечиков», внутренний «врезной» почтовый замок | шт. | 15 | 6659,00 | 7990,10 | 99885,00 | 119862,00 |
|  | | **Итого планируемая (предельная) цена закупки** | |  |  |  |  | **99885,00** | **119862,00** |

3.1. Все налоги, сборы, отчисления и другие платежи, включая таможенные платежи и сборы, расходы на транспортировку продукции до места поставки, стоимость тары и упаковки, гарантийные обязательства включены в стоимость заявки/предложения участника.

**4. Общие технические требования к поставляемой продукции.**

4.1. Поставляемая продукция должна быть изготовлена в год поставки или предшествующий ему и быть ранее не использованной;

4.2. Продукция должна иметь сертификаты соответствия, сопровождаться документацией по монтажу, наладке и эксплуатации;

4.3. Вся сопроводительная документация должна быть составлена на русском языке и передана заказчику вместе с поставляемой продукцией;

4.4. Маркировка должна выполняться на русском языке, должна иметь четкие обозначения. Также указывается изготовитель, номер партии и дата изготовления. Маркировка должна сохраняться весь срок службы поставляемого оборудования.

**5. Требования к объему документации, предоставляемой участником закупок для оценки предложения по лоту.**

Поставщик обязан предоставить следующие документы, подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям:

- сертификаты (декларации) соответствия требованиям ГОСТ Р (ГОСТ или ТУ (с приложением данных ТУ)) и безопасности;

- документальное подтверждение производителем срока службы и гарантии;

- документация по монтажу, наладке и эксплуатации на русском языке.

**6. Гарантийные обязательства.**

Срок гарантии на поставляемые материалы и оборудование должен быть не менее 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока - с момента ввода оборудования в эксплуатацию.

Участник должен за свой счет и сроки, согласованные с заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых материалах, выявленные в течение гарантийного срока.

**7. Правила приемки оборудования.**

Все поставляемые товары проходят входной контроль, осуществляемый представителями АО «Тываэнерго» при получении товара на склад.

Приемка продукции по количеству и по качеству производится в соответствии с инструкциями:

- «Инструкция о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству» (утвержденная Постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 № П-6, ред. от 23.07.1975, с изм. от 22.10.1997) в части, не противоречащей законодательству РФ;

- «Инструкция о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству» (утвержденная Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 № П-7, ред. от 23.07.1975, с изм. от 22.10.1997) в части, не противоречащей законодательству РФ.

При приемке продукции осуществляется:

– внешний осмотр тары и упаковки:

– проверку соответствия количества отгруженных и поступивших поставочных мест;

– проверку соответствия содержимого упаковочным листам и характеристикам, указанным в товаросопроводительной документации.

Результаты приемки оформляются актом приемки товара в соответствии с унифицированной формой № ТОРГ-1.

В случае выявления дефектов участник обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

В случае выявления дефектов участник обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Должность | Подпись | ФИО |
| 1 |  | Заместитель главного инженера – начальник СПБиПК  АО «Тываэнерго» |  | Лапунов Ю.В. |
| 2 |  | Заместитель главного инженера - начальник управления производственной безопасности и производственного контроля ПАО «МРСК Сибири» |  | Вельман Е.А. |
| 3 |  | Начальник Управления логистики и материально-технического обеспечения АО «Тываэнерго» |  | Иванов А.В. |