**Техническое задание**

**на поставку трансформаторов тока для интеллектуальной системы учета для нужд Свердловского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс»**

**1. Общие требования**

1. Объект закупки**:** трансформаторов тока для интеллектуальной системы учета для нужд Свердловского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс»

2. Место поставки: 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, Электриков 16.

**3. Сроки (периоды) поставки продукции:**

Срок поставки отдельных Партий Продукции устанавливается в Заявках, направляемых Поставщику от имени Покупателя. Продукция должна быть доставлена Покупателю (грузополучателю) в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения Поставщиком Заявки, если иной срок не указан в Заявке Покупателя или не согласован Сторонами. Полный объем Продукции по Договору по всем Заявкам Покупателя должен быть поставлен Поставщиком в адрес Грузополучателя в срок не позднее 30 ноября 2025 лет.

4. **Основные требования к продукции:**

Таблиа:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование продукции | Характеристики товара, требуемые показатели |
| 4.1 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 50А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.2 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 75А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.3 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 100А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.4 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 150А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.5 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 200А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.6 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 250А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |
| 4.7 | Трансформатор тока | номинальный первичный ток 300А,  номинальный вторичный ток 5А,  номинальное напряжение не более 0,66кВ,  класс точности не более 0,5 или не более 0,5S,  частота 50 – 60 Гц,  номинальная вторичная нагрузка не более 5 ВА,  силовая шина - съемная в комплекте с трансформатором тока;  Исполнение – У3;  Исполнение корпуса - пластиковый корпус с фланцем для крепления к конструкции электроустановки;  Межповерочный интервал не менее 8 лет.  ГОСТ 7746-2015 |

1. **Требования к качеству продукции, к упаковке и отгрузке продукции:**

Продукция должна быть новым Товаром, который не был в употреблении, ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.

Продукция должна быть изготовлена в заводских условиях. Товар не должен быть в залоге, под арестом, не должен быть обременен риском конфискации.

Продукция по своему качеству должна соответствовать действующим государственным (отраслевым) стандартам РФ, ГОСТ, ТУ, обязательным требованиям, предъявляемым едиными правилами согласно Федеральному закону от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а также иным обязательным для данного вида Продукции требованиям, либо иным нормативно-техническим документам и Обязательным техническим правилам, указанным в Спецификации и подтверждаться сертификатом качества завода-изготовителя.

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Продукции от всякого рода повреждений при транспортировке, возможных перевалках и хранении.

Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке продукции и обеспечивать полную и однозначную идентификацию каждой единицы продукции при ее приемке.

Поставщик обязан уведомить Покупателя о готовности Продукции к отгрузке за 2 дня до отгрузки Продукции, путем направления факсимильного (электронного) сообщения по телефону (адресу), указанному в Договоре.

Продавец уведомляет Покупателя о готовности Товара к отгрузке путем направления уведомления на электронную почту Покупателя: Dmitriy.Elagin@esplus.ru

1. **Требования по передаче Заказчику технических и иных документов при поставке продукции:**

Поставщик одновременно с передачей продукции обязан передать грузополучателю его принадлежности, а также относящиеся к нему документы на русском языке:

* Оригинал упаковочного листа на каждое отгруженное место;
* Заверенная Копия, либо Оригинал сертификата качества завода-изготовителя;
* Оригинал товарной накладной унифицированной формы ТОРГ-12 или универсальный передаточный документ (УПД) – 2 (два) экземпляра;
* Оригинал счет-фактуры на отгруженную Продукцию, оформленную в соответствии со статьей 169 НК РФ – 1 (один) экземпляр (оригинал);
* Оригинал паспорта (формуляра) изготовителя на поставляемую Продукцию;
* Заверенную копию/оригинал свидетельства о происхождении Продукции;
* Разрешение на применение Продукции, попадающей под действие Федерального Закона от 21.07.1997 г. N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» передается Покупателю однократно, одновременно с передачей первой партии Продукции;
* Перечень отгружаемой продукции с указанием типа, серийного номера, даты выпуска, даты поверки и другой информации. (Форма предоставления информации дополнительно согласуется с Покупателем);
* иную документацию, необходимую для использования Продукции.

1. **Требования к безопасности продукции:** Продукция, должна отвечать требованиям качества безопасности для жизни и здоровья человека, а также иным требованиям сертификации, безопасности, санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и иным обязательным требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ и утвержденных для данного вида продукции, не иметь дефектов упаковки, обеспечивающей сохранность товара при перевозке и хранении.
2. **Порядок сдачи и приемки продукции:**

Приемка Продукции по количеству должна быть произведена уполномоченным представителем Покупателя или указанного им грузополучателя не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента передачи Продукции Покупателю в соответствии с условиями поставки (п.2.1., п.2.4. Договора). Подтверждением факта приемки является подписание товарной накладной (форма ТОРГ-12) или УПД.

При этом подписание Покупателем товарной накладной свидетельствует только о принятии указанного количества тарных мест и (или) веса брутто и не означает приемку Продукции по качеству, ассортименту и комплектности.

Поставщик, допустивший недопоставку Продукции или некомплектность поставленной Продукции, обязан восполнить недопоставку в течение 5 (пяти) календарных дней с даты поставки, если иные условия допоставки не указаны Покупателем.

Приемка Продукции по качеству производится при приемке Продукции по количеству на основании сопроводительных документов без специальной проверки качества, если Продукция находится в надлежащей таре и упаковке, и у нее отсутствуют видимые дефекты.

Датой поставки Продукции и датой приемки Продукции является дата подписания товарной накладной (форма ТОРГ-12) или универсального передаточного документа (УПД) уполномоченными представителями Сторон.

Право собственности на поставленную Продукцию переходит от Поставщика к Покупателю после поставки Продукции в соответствии с п.п. 2.1. и 2.5. Договора и с момента подписания Сторонами товарной накладной (форма ТОРГ-12)/УПД. Риск утраты, порчи и (или) повреждения Продукции до подписания товарно-транспортных документов, несет Поставщик.

Приемка осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утв. постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15 июня 1965 г. №П-6 (в редакции от 23.07.1975 г. с изменениями от 22.10.1997 гю)) и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утв. постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г. №П-7) (редакция от 23.07.1975 г, и изменениями от 22.10.1997 г.).

1. **Требования по объему и сроку гарантий качества продукции:** Поставщик продукции должен обеспечить предоставление гарантий завода-изготовителя.

**Гарантийный срок** на Продукцию (далее – Гарантийный срок) составляет 12 (двенадцать) месяцев с момента поставки Продукции Покупателю.

**Срок годности** на конкретную Продукцию указывается в паспорте на эту Продукцию и определяется периодом времени, исчисляемым со дня ее изготовления, в течение которого Продукция пригодна к использованию.

Срок прибытия представителей Поставщика в случае обнаружения Недостатков составляет 3 (три) календарных дня с момента получения соответствующего уведомления Покупателя, если иной более длительный срок не указан в уведомлении или не согласован Сторонами.

**Срок устранения Недостатков** 15 (пятнадцать) календарных дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках.

Срок вывоза некачественной Продукции Поставщиком составляет 10 (десять) календарных дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках.

Срок ответственного хранения некачественной Продукции составляет не более 30 (тридцать) дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках

В случае принятия Покупателем Продукции на ответственное хранение, Поставщик обязан возместить Покупателю убытки, а также оплатить услуги Покупателя по хранению Продукции. Стоимость услуг Покупателя по ответственному хранению Продукции составляет 1,5% от стоимости партии Продукции, принятой на ответственное хранение, за каждый день хранения.

В случае разногласий о качестве Продукции, Поставщик обязан представить Покупателю надлежащие и достаточные доказательства качества Продукции, обязанность по доказыванию качества Продукции лежит на Поставщике. Затраты по привлечению экспертной организации несет Поставщик, за исключением тех случаев, когда в результате экспертизы выявлено соответствие Продукции условиям Договора. В этом случае Покупатель возмещает Поставщику документально подтвержденные расходы, связанные с привлечением экспертной организации в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заявления требования Поставщика.

.