**Извещение о закупке у Единственного поставщика (подрядчика)**

**№ 34 07 июня 2018 г.**

1. **Способ закупки** – закупка у Единственного поставщика,Договор с **Общество с ограниченной ответственностью «Элиз».**
2. **Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика:** Акционерное общество «Невинномысская электросетевая компания», 357100 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина д. 50-а; e-mail: [info@nevesk.ru](mailto:info@nevesk.ru); (86554)3-01-40.
3. **3. Предмет Договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг**:

Поставка Реле тока Сириус-2-Л-К-5А-220В-И1.

**4. Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**:

Ставропольский край, г. Невинномысск.

1. **Сведения о начальной (максимальной) цене Договора (цене лота):**

218 576,27 руб. без учета НДС; 257 920,00 руб. с учетом НДС.

1. **6. Срок, место и порядок предоставления Документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление Документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления Документации в форме электронного документа: Документация о закупке предоставляется вместе с данным извещением**.
2. **Место и дата рассмотрения предложений Участников закупки и подведения итогов закупки:** предложения Участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся.

**8. Обоснование способа закупки**: в соответствии с подпунктами «1» и «20» пункта 4.9. «Положения о порядке проведения закупок товаров, работ, услуг в АО «НЭСК», утв. Советом директоров 28.04.2017.

**Документация о закупке у Единственного поставщика**

**1. Установленные Заказчиком требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика.**

1.1. «Поставщик» должен выполнить поставку Реле тока Сириус-2-Л-К-5А-220В-И1,которое должно соответствовать требованиям Заказчика, установленным с учетом технического регламента «О безопасности низковольтного оборудования Таможенного союза ТР ТС 004/2011» и технического регламента «Таможенного союза ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств» и выполнять следующие функции:

### 1.1.1. Функции защиты:

### трехступенчатая максимальная токовая защита (МТЗ) от междуфазных повреждений с контролем двух или трех фазных токов;

автоматический ввод ускорения любых ступеней МТЗ при любом включении выключателя; блокировка ступеней МТЗ при броске тока намагничивания;

защита от обрыва фазы питающего фидера (ЗОФ);

защита от однофазных замыканий на землю (ОЗЗ) по сумме высших гармоник;

защита от однофазных замыканий на землю по току и напряжению основной частоты;

логическая защита шин (ЛЗШ): прием и формирование блокирующего сигнала.

### 1.1.2. Функции автоматики:

### операции отключения и включения выключателя по внешним командам с защитой от многократных включений выключателя;

возможность подключения внешних защит, например, дуговой, или от однофазных замыканий на землю;

формирование сигнала УРОВ при отказах своего выключателя;

одно- или двукратное АПВ;

исполнение внешних сигналов АЧР и ЧАПВ;

исполнение внешних сигналов АВР и ВНР.

### 1.1.3. Сервисные функции

определение места повреждения при срабатывании МТЗ;

фиксация токов в момент аварии;

дополнительная ступень МТЗ-4 для реализации «адресного» отключения или сигнализации длительных перегрузок;

измерение времени срабатывания защиты и отключения выключателя;

встроенные часы-календарь;

возможность встраивания устройства в систему единого точного времени станции или подстанции;

измерение текущих фазных токов;

дополнительные реле и светодиоды с функцией, заданной пользователем;

цифровой осциллограф;

регистратор событий.

1.1.4. Реле тока Сириус-2-Л-К-5А-220В-И1 должно обладать следующими характеристиками:

- число аналоговых входов по току- 4

- число аналоговых входов по напряжению-1

- число дискретных входов 24В/48В/110В/220В-11

- число дискретных выходных сигналов 220В (групп контактов)-9 (10)

- габаритные размеры (ВхШхГ), мм-162х132х175

**1.1.1 Требования к маркировке и эксплуатационным документам:**

1.1.1.1. Наименование и (или) обозначение Оборудования (тип, марка, модель), его основные параметры и характеристики, влияющие на безопасность, наименование и (или) товарный знак изготовителя, наименование страны, где изготовлено оборудование, должны быть нанесены на оборудование и указаны в прилагаемых к нему эксплуатационных документах.

При этом наименование изготовителя и (или) его товарный знак, наименование и обозначение оборудования (тип, марка, модель) должны быть также нанесены на упаковку. (в соответствии ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011)

1.1.1.2. Маркировка Оборудования должна быть разборчивой, легко читаемой и нанесена на оборудование в доступном для осмотра без разборки с применением инструмента месте. (в соответствии с ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011)

1.1.1.3. Эксплуатационные документы к Оборудованию должны содержать: информацию, перечисленную в пункте 1.1.1.1 настоящей статьи;

информацию о назначении низковольтного оборудования; характеристики и параметры;

правила и условия безопасной эксплуатации (использования);

правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации (при необходимости - установление требований к ним);

информацию о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности этого оборудования;

наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информацию для связи с ними;

месяц и год изготовления низковольтного оборудования и (или) информацию о месте нанесения и способе определения года изготовления (в соответствии с ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011)

1.1.2. Требования безопасности

Низковольтное оборудование должно быть разработано и изготовлено таким образом, чтобы при применении его по назначению и выполнении требований к монтажу, эксплуатации (использованию), хранению, перевозке (транспортированию) и техническому обслуживанию это оборудование обеспечивало:

необходимый уровень защиты от прямого или косвенного воздействия электрического тока; отсутствие недопустимого риска возникновения повышенных температур, дуговых разрядов или излучений, которые могут привести к появлению опасностей;

необходимый уровень защиты от травм вращающимися и неподвижными частями низковольтного оборудования;

необходимый уровень защиты от опасностей неэлектрического происхождения, возникающих при применении низковольтного оборудования, в том числе вызванных физическими, химическими или биологическими факторами; необходимый уровень изоляционной защиты;

необходимый уровень механической и коммутационной износостойкости; необходимый уровень устойчивости к внешним воздействующим факторам, в том числе немеханического характера, при соответствующих климатических условиях внешней среды;

отсутствие недопустимого риска при перегрузках, аварийных режимах и отказах, вызываемых влиянием внешних и внутренних воздействующих факторов; отсутствие недопустимого риска при подключении и (или) монтаже.

Низковольтное оборудование должно быть разработано и изготовлено таким образом, чтобы оно не являлось источником возникновения пожара в нормальных и аварийных условиях работы (в соответствии с ТР ТС 004/2011).

**1.1.3. Требования по электромагнитной совместимости**

Техническое средство должно быть разработано и изготовлено таким образом, чтобы при применении его по назначению и выполнении требований к монтажу, эксплуатации (использованию), хранению, перевозке (транспортированию) и техническому обслуживанию:

* электромагнитные помехи, создаваемые техническим средством, не превышали уровня, обеспечивающего функционирование средств связи и других технических средств в соответствии с их назначением;

- техническое средство имело уровень устойчивости к электромагнитным помехам (помехоустойчивости), обеспечивающий его функционирование в электромагнитной обстановке, для применения в которой оно предназначено. (в соответствии с ТР ТС 020/2011)

**1.1.4.** **Подтверждение соответствия**

Техническое средство должно пройти подтверждение соответствия требованиям по электромагнитной совместимости технического регламента «Таможенного союза ТР ТС 020/2011» и требованиям безопасности технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011).

**1.2.** «Поставщик» обязан передать Покупателю Оборудование, являющееся новым, свободным от любых прав третьих лиц, на условиях, предусмотренных договором

**1.3.** «Поставщик» обязан осуществлять контроль над полнотой и качеством поставки, гарантировать соответствие качества Оборудования требованиям ГОСТов.

**1.4.** Предоставить Покупателю при передаче Оборудования следующие документы**:**

- товарные накладные;

- счет – фактуру;

- сертификаты и декларации о соответствии, предусмотренные пунктом 1.2 договора;

- иные документы, в случаях, предусмотренных законом.

**1.5.** Поставщик должен гарантировать, что состав и комплектация поставляемого по настоящему договору Оборудования соответствует сведениям, изложенным в руководстве по эксплуатации Оборудования.

**1.6.** Поставщик должен гарантировать, что качество поставляемого по настоящему договору Оборудования соответствует сведениям, изложенным в соответствующих сертификатах и декларациях о соответствии.

**1.7.** Поставщик должен гарантировать соблюдение надлежащих условий хранения Оборудования до передачи Покупателю.

**1.8.** Гарантийный срок на поставляемое Оборудование составляет 12 месяцев с даты поставки.

**1.9.** Оборудование должно быть маркировано и упаковано в тару, обеспечивающую его полную сохранность и качество при транспортировке автомобильным или иным транспортом, в том числе в пределах гарантийного срока.

1. **Требования к содержанию, форме, оформлению и составу Заявки на участие в закупке:** не установлены.

**Требования к описанию Участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию Участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик:** не установлены.

**4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги:**

4.1. Местом поставки Оборудования является склад покупателя по адресу: Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина, 50А.

4.2. Поставка должна быть произведена в срок не позднее 30 (тридцать) календарных дней с даты поступления 50 % предоплаты.

4.3. Моментом сдачи и приемки Оборудования считается дата подписания сторонами товарных накладных, с этого же момента к Покупателю переходит право собственности на Оборудование и риск его случайной гибели или случайного повреждения.

4.4. Приемка Оборудования производится по следующим критериям:

- по количеству;

- качеству;

- комплектности;

- наличию тары/упаковки;

- наличию явных дефектов;

- по обеспечению сопроводительной документацией (сертификаты и декларации о соответствии, счет-фактура, товарные накладные и другие необходимые документы).

Оборудование, не соответствующее требованиям и документам, установленным в пункте 1.2 договора, считается не принятым Покупателем и не оплачивается им.

4.5. Приемка Оборудования производится:

**По количеству** **и комплектности** - по данным, указанным в сопроводительных документах (акту приема-передачи, товарным накладным, счету-фактуре) Поставщика.

**По качеству** - в соответствии с сертификатом и декларацией о соответствии, предоставленными Поставщиком.

1. **Сведения о начальной (максимальной) цене Договора (цене лота):**

218 576,27 руб. без учета НДС; 257 920,00 руб. с учетом НДС.

1. **Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги:**

6.1 Оплата за поставляемое Оборудование осуществляется путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в следующем порядке:

- 50 % от суммы Договора – в течение 7 (семь) календарных дней с даты заключения Договора на основании выставленного Поставщиком счета;

- оставшиеся 50 % - в течение 10 (десять) календарных дней с даты приемки Оборудования.

6.2. Датой оплаты является дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

1. **Порядок формирования цены Договора (цены лота) (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей): Цена Товара включает все установленные законодательством налоги, сборы, таможенные пошлины.** Цена Договора включает в себя стоимость непосредственно Оборудования, стоимость доставки, упаковки, документации, сертификации, все установленные законодательством налоги (в том числе НДС), сборы, таможенные пошлины.
2. **Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи Заявок на участие в закупке**: не установлены.
3. **Требования к Участникам закупки и перечень документов, предоставляемых Участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям:** не установлены.
4. **Форма, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления Участниками закупки разъяснений положений Документации о закупке**: запросы на разъяснение положений Документации не принимаются, разъяснения не предоставляются.
5. **Место и дата рассмотрения предложений Участников закупки и подведения итогов закупки:** предложения Участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся.
6. **Критерии оценки и сопоставления Заявок на участие в закупке:** не установлены.
7. **Порядок оценки и сопоставления Заявок на участие в закупке:** не установлен.

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ №**

г. Череповец « » июня 2018 г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Элиз»,** именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице генерального директора Виноградовой Оксаны Анатольевны, действующего на основании Устава, и

**Акционерное общество «Невинномысская электросетевая компания»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора Шинкарева Евгения Васильевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании – «Стороны», заключили настоящий договор поставки (далее по тексту «договор») о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. По настоящему договору Поставщик обязуется передать в собственность Покупателя в обусловленный срок, а Покупатель - принять и оплатить в порядке и на условиях, определенных настоящим договором, следующее оборудование:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол.** | **Цена с НДС, руб.** | **Сумма с НДС, руб.** |
| 1 | Реле тока Сириус-2-Л-К-5А-220В-И1 | шт. | 5 | 51 584,00 | 257 920,00 |
|  |  | В том числе НДС 18% | | | 39343,73 |

1.2. Поставляемое по настоящему договору Оборудование должно иметь сертификаты и декларации о соответствии.

**2. ЦЕНА ОБОРУДОВАНИЯ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цены на поставляемое Оборудование определяются в рублях и приведены в пункте 1.1 настоящего Договора.

2.2. Общая стоимость договора составляет 257 920,00 руб. (Двести пятьдесят семь тысяч девятьсот двадцать рублей), в том числе НДС 18% - 39 343,73 руб. (Тридцать девять тысяч триста сорок три рубля семьдесят три копейки).

Цена Договора включает в себя стоимость непосредственно Оборудования, стоимость доставки, упаковки, документации, сертификации, все установленные законодательством налоги (в том числе НДС), сборы, таможенные пошлины.

2.3. Оплата за поставляемое Оборудование осуществляется путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в следующем порядке:

- 50 % от суммы Договора – в течение 7 (семь) календарных дней с даты заключения Договора на основании выставленного Поставщиком счета;

- оставшиеся 50 % - в течение 10 (десять) календарных дней с даты приемки Оборудования.

Датой оплаты является дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

**3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

3.1. Покупатель обязан:

3.1.1. Принять и оплатить Оборудование, согласно условиям настоящего договора, за исключением случаев, когда он вправе потребовать замены Оборудования или отказаться от исполнения договора в соответствии с Гражданским кодексом РФ.

3.1.2. Осуществить проверку и приемку Оборудования по количеству и качеству с подписанием соответствующих документов.

3.2. Поставщик обязан:

3.2.1. Осуществить поставку Оборудования в срок не позднее 30 (тридцать) календарных дней с даты поступления 50 % предоплаты.

3.2.2. Передать Покупателю Оборудование, являющееся новым, свободным от любых прав третьих лиц, на условиях, предусмотренных настоящим договором.

Обязательства Поставщика по поставке Оборудования считаются выполненными с момента передачи Оборудования уполномоченному представителю Покупателя и подписания товарных документов.

3.2.3. Осуществлять контроль над полнотой и качеством поставки, гарантировать соответствие качества Оборудования требованиям ГОСТов.

3.2.4. Предоставить Покупателю при передаче Оборудования следующие документы**:**

* Товарные накладные;
* Счет – фактуру;
* Сертификаты и декларации о соответствии, предусмотренные пунктом 1.2 договора;
* Иные документы, в случаях, предусмотренных законом.

**4. ГАРАНТИИ И КАЧЕСТВО ОБОРУДОВАНИЯ**

4.1. Поставщик гарантирует, что состав и комплектация поставляемого по настоящему договору Оборудования соответствует сведениям, изложенным в руководстве по эксплуатации Оборудования.

4.2. Поставщик гарантирует, что качество поставляемого по настоящему договору Оборудования соответствует сведениям, изложенным в соответствующих сертификатах и декларациях о соответствии.

4.3. Поставщик гарантирует соблюдение надлежащих условий хранения Оборудования до передачи Покупателю.

4.4. Гарантийный срок на поставляемое Оборудование составляет 12 месяцев с даты поставки.

4.5. Оборудование должно быть маркировано и упаковано в тару, обеспечивающую его полную сохранность и качество при транспортировке автомобильным или иным транспортом, в том числе в пределах гарантийного срока.

4.6. Если в течение гарантийного периода будут обнаружены дефекты Оборудования (или его комплектующих элементов) или его несоответствие условиям договора, Поставщик по требованию Покупателя обязуется в согласованные сторонами сроки устранить за свой счет выявленные дефекты путем ремонта или заменить дефектное Оборудование (его комплектующие элементы) по выбору Покупателя. Покупатель обязуется письменно уведомлять Поставщика о наличии дефектов, неработоспособности или несоответствия Оборудования заявленным характеристикам.

* 1. Для предъявления претензии Покупатель обязан предоставить письменное описание неисправности Оборудования (или его комплектующих элементов), по которой предъявлена претензия.
  2. Оборудование, недостатки которого возникли по вине Покупателя или после истечения гарантийного срока, не подлежит замене.

4.9. Поставщик несет ответственность за поставку некачественного и (или) некомплектного Оборудования и самостоятельно несет расходы по его транспортировке при возврате и замене.

1. **СДАЧА И ПРИЕМКА ОБОРУДОВАНИЯ, ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ**

5.1. Местом поставки Оборудования является склад покупателя по адресу: Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина, 50А.

5.2. Моментом сдачи и приемки Оборудования считается дата подписания сторонами товарных накладных, с этого же момента к Покупателю переходит право собственности на Оборудование и риск его случайной гибели или случайного повреждения.

5.3. Приемка Оборудования производится по следующим критериям:

* по количеству;
* качеству;
* комплектности;
* наличию тары/упаковки;
* наличию явных дефектов;
* по обеспечению сопроводительной документацией (сертификаты и декларации о соответствии, счет-фактура, товарные накладные и другие необходимые документы).

Оборудование, не соответствующее требованиям и документам, установленным в пункте 1.2 договора, считается не принятым Покупателем и не оплачивается им.

В случае предварительной оплаты такого Оборудования Покупатель вправе потребовать возврата денежных средств за Оборудование, не соответствующее требованиям договора. Поставщик обязан возвратить денежные средства Покупателю в течение 10 календарных дней с момента предъявления такого требования.

5.4. Приемка Оборудования производится:

**По количеству** **и комплектности** - по данным, указанным в сопроводительных документах (акте приема-передачи, товарной накладной, счете-фактуре) Поставщика.

**По качеству** - в соответствии с сертификатом и декларацией о соответствии, предоставленными Поставщиком.

Приемка Оборудования производится в месте поставки, согласованном Сторонами в пункте 5.1 настоящего договора.

5.5. В случае возникновения споров о качестве Оборудования, в том числе в отношении дефектов, выявленных в процессе эксплуатации Оборудования, стороны создают рабочую комиссию.

В случае не достижения соглашения по результатам заключений рабочей комиссии по спорным вопросам проводится экспертиза с привлечением экспертов независимых компетентных организаций за счет стороны, настаивающей на ее проведении; в дальнейшем расходы на проведение экспертизы компенсирует сторона, допустившая нарушение.

**6. ФОРС-МАЖОР**

6.1. При наступлении невозможности полного или частичного выполнения любой из сторон обязательств по настоящему договору, а именно: пожара, стихийных бедствий, блокады, или других, не зависящих от сторон обстоятельств, отодвигаются, соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства и их последствия, сроки выполнения сторонами своих обязательств.

6.2. О форс-мажорных обстоятельствах стороны должны уведомить друг друга не позднее 5 календарных дней с момента их наступления с последующим предоставлением необходимых документов, подтверждающих наступление обстоятельств непреодолимой силы. Форс-мажорные обстоятельства должны быть подтверждены справками соответствующих государственных органов.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. За просрочку поставки или недопоставку Оборудования Поставщик уплачивает Покупателю неустойку в размере 0,1 % от стоимости не поставленного в срок Оборудования за каждый день просрочки, но не более 5%.

7.2. За просрочку окончательной оплаты за поставленное Оборудования Покупатель уплачивает Поставщику неустойку в размере 0,1 % от стоимости поставленного Оборудования за каждый день просрочки, но не более 5%.

7.3. Неустойка, предусмотренная пунктами 7.1 и 7.2 настоящего договора, подлежит уплате только при условии предъявления одной стороной другой стороне соответствующего письменного уведомления (требования).

7.4. Уплата неустойки за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, а также возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает стороны от исполнения этих обязательств в натуре.

7.5. Взаимоотношения сторон, не предусмотренные настоящим договором, регулируются в соответствии с действующим законодательством РФ.

**8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

8.1. Все споры и разногласия, возникшие между сторонами при исполнении настоящего договора, разрешаются в претензионном порядке, срок ответа на претензию 15 (пятнадцать) календарных дней. В случае невозможности разрешения разногласий в добровольном порядке, все споры разрешаются в Арбитражном суде Ставропольского края.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до полного выполнения сторонами своих обязательств.

**10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Экземпляры договора и иные документы, переданные посредством факсимильной связи или по электронной почте, имеют одинаковую юридическую силу с оригиналом, при условии последующего предоставления и подписания оригиналов.

**12. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик: ООО «Элиз»** | **Покупатель: АО «НЭСК»** |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Виноградова О.А. | Генеральный директор  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**Шинкарев Е.В. |