

Извещение № 88

о проведении запроса котировок

Номер извещения:
Наименование запроса котировок: Поставка вакуумных выключателей ВВ/TEL в комплекте.
Способ размещения заказа: Запрос котировок

Заказчик

Наименование: Открытое акционерное общество «Распределительная сетевая компания».
Место нахождения: Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,
Почтовый адрес: Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,

Контактная информация

Размещение заказа осуществляется заказчиком

Почтовый адрес: Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,
Адрес электронной почты: mail@elset.org
Телефон: 8-8782-25-44-34; 25-30-78
Факс: 8-8782-25-85-20
Контактное лицо: Миронов Владимир Александрович

Предмет контракта

Предмет контракта: Поставка вакуумных выключателей ВВ/TEL в комплекте.
Начальная (максимальная) цена контракта: 590310,00 Российский рубль
Сведения о включенных (невключенных) в цену товаров, работ, услуг, расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей: в цену товара включены стоимость материалов, машин и механизмов необходимых для проведения указанных работ, все транспортные расходы по доставке товара на склад заказчика, все расходы на страхование, все налоги, сборы и другие обязательные платежи.
Классификация товаров, работ, услуг: 312022151 вакуумных выключателей ВВ/TEL в комплекте.
Характеристики и количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг: Комплекты адаптации вакуумные выключатели ВВ/TEL в количестве 2 комплектов в составе:
-вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0471000А-1шт.;
-вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0461000А-1 шт.;
-блок управления ВУ/TEL -100/220-12-03А-2 шт.;
-тиновой комплект ТКМ № 12/630 для КСО-272- 1 шт.;

-типовой комплект ТКМ № 2/630 для КРУ2-10 с выключателем ВМПП-10 со встроенным приводом ППВ-10 и доводкой в виде червячного редуктора - 1 шт.;

-комплект установки блоков КУБ-3 -1 шт.;

-комплект установки блоков КУБ-2 -1 шт.;

-ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -6/6,9 УХЛ2 -3 шт.;

-ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -10/11,5 УХЛ2-3шт.;

-резисторы С5- 35В 100Вт 200Ом±5% - 4 шт.;

-резисторы С5- 35В 100 Вт 390 Ом±5% -2 шт.;

-шинка медная ИТЕА 741134.062 - 6 шт.;

-стяжка полюсов ВВ — 1шт.;

-лист фасадный ТШАГ 741132.031 для ВМПП-10 с червячным редуктором — 1 шт.;

-трансформатор тока ТПЛ — 10 300/5 — 6 шт.;

-трансформатор ОЛ-1,25/10 УХЛ1 — 1 шт.;

-реле РС80М2М- 8i – 2 шт.;

-реле промежуточное РП 361 УХЛ4 — 4 шт.

Технические характеристики указаны в прикрепленном файле.

Условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, срок и условия оплаты

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:	Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Пятигорское шоссе,13А,
Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:	в течение 10 дней со дня заключения Договора
Срок и условия оплаты поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг:	по предоплате 50%,окончательный расчет в течении 3-х дней после поставки.

Дополнительная информация о размещении заказа

Код бюджетной классификации:	средства бюджета Открытого акционерного общества «Распределительная сетевая компания»
Источник финансирования заказа:	

Информация о запросе котировок

Место подачи котировочных заявок:	Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19, второй этаж каб.20
Дата и время начала подачи котировочных заявок (время московское):	30.05.2013 08:00
Дата и время окончания подачи котировочных заявок (время местное):	07.06.13.2013 17:00
Форма котировочной заявки:	форма заявки в прикрепленном файле
Срок подписания победителем договора:	Не позднее 7 дней со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок

ЗАПРОС КОТИРОВОК

Открытого акционерного общества «Распределительная сетевая компания» проводит размещение заказа путем запроса котировок на поставку вакуумных выключателей ВВ/TEL в комплекте.

Заказчик:

Полное наименование: Открытое акционерное общество «Распределительная сетевая компания»

Почтовый адрес: 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,

Контактное лицо: Миронов Владимир Александрович,
телефон/факс: 8-8782-25-44-34, 25-85-20.

Источник финансирования: средства бюджета Открытого акционерного общества «Распределительная сетевая компания»

Предмет заказа: поставка комплектов адаптации, вакуумных выключателей ВВ/TEL в комплекте.

Наименование, количество, технические характеристики и требования к качеству выполняемых работ: комплекты адаптации, вакуумные выключатели ВВ/TEL в количестве 2 комплектов в составе: вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0471000А-1шт.; вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-046 1000А-1шт.; блок управления ВУ/TEL-100/220-12-03А-2 шт.; типовой комплект ТКМ № 12/630 для КСО-272- 1 шт.; типовой комплект ТКМ № 2/630 для КРУ2-10 с выключателем ВМПП-10 со встроенным приводом ППВ-10 и доводкой в виде червячного редуктора - 1 шт.; комплект установки блоков КУБ-3 -1 шт.; комплект установки блоков КУБ-2 -1 шт.; ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -6/6,9 УХЛ2 -3 шт.; ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -10/11,5 УХЛ2-3шт.; резисторы С5- 35В 100Вт 200Ом±5% - 4 шт.; резисторы С5- 35В 100 Вт 390 Ом±5% -2 шт.; шинка медная ИТЕА 741134.062 - 6 шт.; стяжка полюсов ВВ — 1шт.; лист фасадный ТШАГ 741132.031 для ВМПП-10 с червячным редуктором — 1 шт.; трансформатор тока ТПЛ — 10 300/5 — 6 шт.; трансформатор ОЛ-1,25/10 УХЛ1 — 1 шт.; реле РС80М2М- 8i – 2 шт.; реле промежуточное РП 361 УХЛ4 — 4 шт.. Технические характеристики и требования указаны в прикрепленном файле.

Начальная (Максимальная) цена договора: 590310,00 рублей (с учетом НДС).

Начальная (максимальная) цена договора сформирована по результатам исследований рынка, проведенных по инициативе заказчика, на основании коммерческих предложений нескольких поставщиков за комплект адаптации вакуумных выключателей ВВ/TEL. Технические характеристики указаны в прикрепленном файле со всеми необходимыми расходами.

Таким образом, средняя цена на поставку вакуумных выключателей ВВ/TEL в количестве 2 единиц, составит – 590310,00 рублей.

Сведения о включённых (не включённых) в цену товара расходов: в цену товара включены стоимость материалов, машин и механизмов необходимых для проведения указанных работ, все транспортные расходы по доставке товара на склад заказчика, все расходы на страхование, все налоги, сборы и другие обязательные платежи.

Место поставки: г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Пятигорское шоссе,13А

Условия поставки: согласно договора

Сроки поставки: в течение 10 дней со дня заключения Договора.

Место подачи котировочных заявок, срок их подачи, в том числе дата и время окончания срока подачи котировочных заявок: котировочные заявки принимаются со дня размещения на официальном общероссийском сайте извещения о запросе котировок (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, кроме перерыва на обед с 12.00 до 13.00 (по московскому времени) по адресу: 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,второй этаж кабинет №20 E-mail: mail@elset.org

Дата окончания подачи заявок: 07 июня 2013 года до 17-00 по московскому времени. Котировочные заявки, поданные позднее указанного срока, не рассматриваются и после поступления возвращаются участникам размещения заказа, подавшим такие заявки. Любой участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

Форма котировочной заявки:

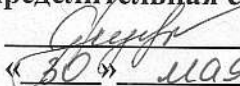
– письменная, в соответствии с прилагаемой формой котировочной заявки (Приложение № 1). Обращаем Ваше внимание что заявка, направленная посредством факсимильной связи (по факсу), а так же копия оригинала заявки, котировочной заявкой не является и к рассмотрению не допускается. Котировочная заявка должна быть подписана руководителем участника запроса котировок и скреплена печатью;
- в форме электронного документа посредством отправки электронного сообщения на почтовый ящик mail@elset.org в соответствии с прилагаемой формой котировочной заявки (Приложение № 1).

Форма, сроки и порядок оплаты работ: безналичный расчет по предоплате 50%, окончательный расчет в течении 3-х дней после поставки.

Заключение договора в срок не позднее: 7 (семи) дней со дня размещения протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок на официальном сайте.

Особые условия, требования к участникам размещения заказа:

- Отсутствие в предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ОАО «Распределительная сетевая компания»

И.В.Якушова
«30» мая 2013г.

Техническое задание
на выполнение работ по поставке комплектов адаптации, вакуумных
выключателей ВВ/TEL.

№п/п	Перечень данных и требований	Основные требования
1.	Заказчик	Открытое акционерное общество «Распределительная сетевая компания».
2.	Вид работ	Поставка двух комплектов адаптации, вакуумных выключателей ВВ/TEL .
3.	Район, пункт дислокации объекта	Российская Федерация, 369000, г.Черкесск, Карачаево-Черкесская республика, ул. Красная,19,
4.	Источник финансирования	Бюджет общества
5.	Предмет заказа.	<p>Два комплекта адаптации, вакуумные выключатели ВВ/TEL в количестве 2 комплектов в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0471000А-1шт.; - вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0461000А-1 шт.; - блок управления ВУ/TEL -100/220-12-03А-2 шт.; - типовой комплект ТКМ № 12/630 для КСО-272-1 шт.; - типовой комплект ТКМ № 2/630 для КРУ2-10 с выключателем ВМПП-10 со встроенным приводом ППВ-10 и доводкой в виде червячного редуктора - 1 шт.; - комплект установки блоков КУБ-3 -1 шт.; - комплект установки блоков КУБ-2 -1 шт.; - ограничитель перенапряжения ОПН - РТ/TEL -6/6,9 УХЛ2 -3 шт.; - ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -10/11,5 УХЛ2-3шт.;

		<ul style="list-style-type: none"> - резисторы С5- 35В 100Вт 200Ом±5% - 4 шт.; - резисторы С5- 35В 100 Вт 390 Ом±5% -2 шт.; - шинка медная ИТЕА 741134.062 - 6 шт.; - стяжка полюсов ВВ — 1шт.; - лист фасадный ТШАГ 741132.031 для ВМПП-10 с червячным редуктором — 1 шт.; - трансформатор тока ТПЛ — 10 300/5 — 6 шт.; - трансформатор ОЛ-1,25/10 УХЛ1 — 1 шт.; - реле РС80М2М- 8i – 2 шт.; - реле промежуточное РП 361 УХЛ4 — 4 шт..
6.	Технические характеристики	<p>Номинальное напряжение, кВ - 10; Номинальный ток, А - 1000; Номинальный ток отключения, кА - 20; Ток динамической стойкости, (наибольший пик), А - 51; Ток термической стойкости, кА - 20; Испытательное кратковременное напряжение (одно минутное) промышленной частоты, В -2000; Радиус по коммутационной стойкости, а) при номинальном токе циклов «ВО» -50000; б) при номинальном токе отключения, операций «О» - 100; в) при номинальном токе отключения, циклов «ВО» - 100; Собственное время отключения, не более мс, - 15; Полное время отключения, не более мс, - 25; Собственное время включения, не более мс, - 70; Габаритно — присоединенные размеры высота х длина х ширина - 474 х 740 х 265;</p>
	Требования к поставляемому оборудованию	<p>Поставляемые комплекты адаптации, вакуумные выключатели ВВ/TEL, должны быть новыми (ранее не использованными), год выпуска не ранее 2012, без дефектов, по своему качеству соответствовать стандартам и требованиям ГОСТ, ТУ, предъявляемым к данному виду товаров. На поставляемые вакуумные выключатели ВВ/TEL должен быть паспорт и сертификаты соответствия. Поставляемый товар должен быть разрешен к применению на территории Российской Федерации и иметь соответствующие регистрационное удостоверение, паспорта, сертификаты и разрешение на эксплуатацию, утвержденные Федеральным управлением Ростехнадзора, декларацию о соответствии, санитарно-эпидемиологическое заключение. Должен сохранять свои параметры в пределах норм при изменении температуры окружающей среды от минус 45 градусов до плюс 55 градусов.</p>

		Стойкость к механическим воздействиям, группа по ГОСТ 17516.1-90 М7. Срок службы – 25 лет.
8.	Основные условия	Поставляемое оборудование должно иметь техническую документацию по эксплуатации на партию товара. Паспорт с техническими характеристиками и сертификат качества, а также протоколы испытания.
9.	Комплект поставки	Комплекты адаптации вакуумные выключатели ВВ/TEL в составе: - вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0471000А-1шт.; - вакуумный выключатель ВВ/TEL-10-20/1000-У2-0461000А-1 шт.; - блок управления ВУ/TEL -100/220-12-03А-2 шт.; - типовой комплект ТКМ № 12/630 для КСО-272-1 шт.; - типовой комплект ТКМ № 2/630 для КРУ2-10 с выключателем ВМПП-10 со встроенным приводом ППВ-10 и доводкой в виде червячного редуктора - 1 шт.; - комплект установки блоков КУБ-3 -1 шт.; - комплект установки блоков КУБ-2 -1 шт.; - ограничитель перенапряжения ОПН - РТ/TEL -6/6,9 УХЛ2 -3 шт.; - ограничитель перенапряжения ОПН-РТ/TEL -10/11,5 УХЛ2-3шт.; - резисторы С5- 35В 100Вт 200Ом±5% - 4 шт.; - резисторы С5- 35В 100 Вт 390 Ом±5% -2 шт.; - шинка медная ИТЕА 741134.062 - 6 шт.; - стяжка полюсов ВВ — 1шт.; - лист фасадный ТШАГ 741132.031 для ВМПП-10 с червячным редуктором — 1 шт.; - трансформатор тока ТПЛ — 10 300/5 — 6 шт.; - трансформатор ОЛ-1,25/10 УХЛ1 — 1 шт.; - реле РС80М2М- 8i – 2 шт.; - реле промежуточное РП 361 УХЛ4 — 4 шт..
10.	Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара	срок гарантии качества 24 месяца с момента подписания акта приемки-передачи товара заказчику
11.	Приемка	Производится по итогам подписания акта приема-передачи.
12.	Цена	Начальная (максимальная) цена договора сформирована по результатам исследований рынка,

		<p>проведенных по инициативе заказчика, на основании коммерческих предложений нескольких поставщиков за коммутационный модуль.</p> <p>Таким образом, средняя цена на поставку вакуумных выключателей ВВ/TEL составит — 590310,00 рублей.</p> <p>Цена включает стоимость материалов, машин и механизмов необходимых для проведения указанных работ, все транспортные расходы по доставке на склад Заказчика, все расходы на страхование, все налоги, сборы и другие обязательные платежи, пошлины.</p>
--	--	---

Начальник ПТО



Л.С.Авоян