

ИЗВЕЩЕНИЕ (УВЕДОМЛЕНИЕ) О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПОЧНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

Лот № _____ 1
Предмет договора: _____ «Ремонт трансформаторов типа
ТДНГ-15000/110/6, ТДН-16000 110/6» для нужд ЗАО «Транссетьком-Волга»
Место выполнения работ: _____ г. Павлово
Начальная (максимальная) цена договора: _____ 5869644,32 руб.
ОКДП: _____ 9440010
ОКВЭД: _____ 40.10.2
Способ закупки: _____ *Открытый запрос предложений*

Заказчик

Наименование организации: _____ ЗАО «Транссетьком-Волга»
Место нахождения: _____ 603074, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, 1Д
Почтовый адрес: _____ 603074, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, 1Д,
офис 36
Адрес электронной почты: _____ zkd52@yandex.ru
Телефон: _____ 8 (831) 272-50-28

Информация о порядке проведения закупки

Срок предоставления документации о закупке: 29.07.13-31.07.13
Место предоставления документации: 603074, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, 1Д,
офис 36
Размер, порядок и сроки внесения платы за предоставление документации: Безвозмездно
Место рассмотрения предложений участников: 603074, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, 1Д
Дата рассмотрения предложений участников
и подведения итогов не позднее: 31.07.13

Председатель ЗК ЗАО «Транссетьком-Волга»


_____ А.Р. Слоvtцов

Утверждаю

 Словцов А.Р.

« 18» июля 2013 г.

Техническое задание

1. **Предмет закупки:** Капитальный ремонт трансформаторов типа ТДНГ-15000/110/6, ТДН-16000 110/6» для нужд ЗАО «Транссетьком-Волга»
2. **ОКВЭД:** 40.10.2
3. **ОКДП:** 9440010
4. **Инициатор закупки:** ЗАО «Транссетьком-Волга».
5. **Организатор закупки:** ЗАО «Транссетьком-Волга».
6. **Место выполнения работ:** г. Павлово
7. **Срок начала работ:** 01.08.2013 г.
8. **Срок окончания работ:** 30.09.2013 г.
9. **Требования к сроку действия оферты:** до окончания работ

10. Ведомость объема работ по капитальному ремонту трансформаторов типа ТДНГ-15000/110/6 , ТДН-16000 110/6

№ п/п	Перечень планируемых работ	Ед. Изм.	Кол.	Сроки выполнения	Примечание
1	Установка технологического оборудования	работа	1		
2	Расшиновка и ошиновка трансформатора	один цикл	1		
3	Ремонт трансформатора типа ТРДН-25000/110/6/6	шт.	1		
4	Замена вводов кл. 110 кВ	шт.	3		
5	Демонтаж и монтаж вводов напряжения до 35 кВ	шт.	7		
6	Ремонт вводов напряжения до 35 кВ	шт.	7		
7	Демонтаж и монтаж расширителя	шт.	7		
8	Ремонт расширителя	шт.	1		
9	Демонтаж и монтаж радиаторов охлаждения двухрядных	шт.	6		
10	Ремонт радиаторов охлаждения двухрядных	шт.	6		
11	Демонтаж и монтаж вентиляторов типа МЦ-4	шт.	12		
12	Ремонт вентиляторов типа МЦ-4	шт.	12		
13	Демонтаж и монтаж термосифонного фильтра	шт.	2		
14	Ремонт термосифонного фильтра с заменой силикагеля.	шт.	2		
15	Демонтаж и монтаж контактора переключающего устройства типа РС-3-110/630	шт.	1		
16	Ремонт контактора переключающего устройства типа РС-3-110/630	шт.	1		
17	Ремонт избирателя переключающего устройства типа РС-3-110/630	шт.	1		
18	Ремонт привода переключающего устройства типа РС-3-110/400	шт.	1		
19	Прогрев трансформатора	техн.Операция	1		
20	Сушка трансформатора	техн.Операция	1		
21	Регенерация трансформаторного масла.	т	30,7		
22	Заливка масла в трансформатор.	т	30,7		
23	Ремонт лакокрасочных покрытий бака трансформатора, радиаторов, ТСФ, расширителя и трубопроводов.	10м ²	18		
24	Хроматографический анализ транс-ого масла.	(проба)	1		
25	Сокращенный физико-химический анализ транс-ого масла, Проведение высоковольтного испытания силового трансформатора 110кВ.	(проба)	1		
26	110кВ.	(тр-р)	1		
27	Диагностика вентиляльных разрядников 110кВ.	(шт.)	3		
28	Диагностика вентиляльных разрядников 6-10кВ.	(шт.)	3		

11. Требования к подрядчику:

№ п/п	Показатель	Описание
1	Квалификационные требования к подрядчику	<p>Участники должны предоставить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - копии разрешительных документов, подтверждающих право на проведение работ; - сведения о наличии опыта выполнения аналогичных работ по характеру и объему работ в течение последних 3-х лет по годам. - участники должны предоставить сведения о квалификации и опыте руководителей и технических специалистов, которые предлагаются для выполнения Договора. - ИТР и кадровые рабочие должны иметь опыт производства всех вышеперечисленных работ, иметь стаж работ не менее 3-х лет. - персонал Участника конкурса должен иметь достаточную квалификацию в соответствии с требованиями правил, предъявляемым к выполняемой работе, иметь исправный и испытанный инструмент, приборы, приспособления и средства защиты. - Объемы и сроки выполнения работ Подрядчиком должны соответствовать утверждённым графикам и нормам времени. Подрядчик должен использовать все необходимые средства, имеющиеся в его распоряжении, для сокращения отставания, даже если отставание произошло не по вине Подрядчика. - наличие 2-й группы допуска по электробезопасности для работ в электроустановках; - наличие собственной базы, оборудования, машин и механизмов.
2	Технические требования к материалам и оборудованию, поставляемым подрядчиком	<p>Наличие сертификата соответствия; Заводские паспорта на материалы (документ заменяющий его) с указанием даты изготовления, ГОСТ, ТУ, вида упаковки, технические характеристики, срок годности. Используемые материалы и оборудование должны быть новыми и ранее не использованными, изготовленными не ранее 2011 года. Используемые материалы и оборудование должны быть замаркированы согласно НТД предприятия-разработчика. При сдаче-приёмке выполненных работ должны быть представлены сертификаты соответствия, санитарно-технические сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество использованных материалов и изделий. На используемые материалы и оборудование должны быть представлены санитарно-эпидемиологическое заключение и сертификат пожарной безопасности.</p>
3	Гарантийные обязательства на СМР и оборудование	<p>Гарантийный срок на СМР не менее 12 месяцев Гарантийный срок на материалы и оборудование не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию</p>
4	Требования к составлению сметной документации	<p>Цена работ должна быть указана с учетом затрат на материалы, транспорт, уплату налогов и других обязательных платежей. Цена должна быть фиксированной на протяжении всего срока действия договора и изменению не подлежит. В сметных расчетах должны учитываться непредвиденные затраты в размере не более 2 %.</p>

5	Порядок оплаты	Оплата выполненной работы осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты согласования актов о приемки выполненных работ (КС-2), справок (КС-3) и выставленных счетов-фактур. Авансовый расчёт не предусмотрен.
6	Требования к подрядчику по охране труда и правилам пожарной безопасности	Капитальный ремонт должен быть выполнен в соответствии с требованиями: Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, правил пожарной безопасности в Российской Федерации, техники безопасности, СНиП (строительных норм и правил), СанПиН (санитарных норм и правил), ФЗ-7 «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г., а также требований соответствующих инструкций, стандартов и норм. Необходимо утилизировать остаточный материал после выполнения работ.
7	Иные требования к подрядчику	- Подрядчик должен входить в саморегулируемую организацию, основанную на членстве лиц, осуществляющих строительство, на основании ФЗ РФ № 148 от 22.07.08. и иметь свидетельство о допуске к соответствующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. - Исполнитель должен иметь Сертификат соответствия системы менеджмента качества и предоставляемых услуг требованиям ИСО 9001-2008 (ISO 9001:2008), либо подтвердить документально, что находится в стадии получения указанного сертификата. Иметь реально работающую систему контроля качества выполняемых работ на основе постоянного технического надзора за всеми этапами строительства.
8	Номер телефона городской и мобильный (в обязательном порядке), электронный адрес	(831) 272-50-28, 8-9519024923 zkd52@yandex.ru

12. Прочее:

12.1 Цена работ должна быть указана с учетом затрат на транспорт, командировочных расходов, проживания персонала подрядчика, уплату налогов и других обязательных платежей.

12.2 Представить сметную документацию в текущих ценах.

12.3 Работы по капитальному ремонту трансформатора производятся в действующей электроустановке в соответствии с ПТБ, по разрешенной заявке ПО БЭС на вывод в ремонт соответствующего оборудования.

12.4 Материалы и оборудование приобретаются подрядчиком (исполнителем работ) в полном объеме.

12.5 Вместе с Актом выполненных работ должны передаваться относящиеся к нему документы, оформленные надлежащим образом:

12.5.1 Сертификат качества, сертификат соответствия, или технический паспорт на каждую позицию по используемым материалам (оригинал);

12.5.2 Копии счетов-фактур либо товарных накладных на материалы, применяемые при выполнении работ;

12.6 Предоставить протоколы наладки, испытаний, комплект принципиально-монтажных исполнительных схем по вновь вводимым и реконструируемым устройствам (в соответствии СО 34.35.302-2006) на бумажном носителе (2 экз.) и в электронном виде (формат Microsoft Visio).

Исполнитель



Суhotник В.А.