

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО»**

**(АО ВОЭ)**

400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13. Тел.: 48-14-21, факс: 48-14-22, электронная почта: voe@voel.ru № р/с 40702810111020101044 Волгоградское ОСБ №8621 АО Сбербанк, к/с 30101810100000000647, БИК 041806647, ИНН/КПП 3443029580/344301001, ОГРН 1023402971272

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении открытого запроса оферт по выбору поставщика на право заключения договора поставки товара (трансформаторные подстанции) для нужд АО «Волгоградоблэлектро»**

| № п/п | Наименование п/п | Содержание |
| --- | --- | --- |
|  | Способ закупки | Открытый запрос оферт |
|  | Заказчик | АО «Волгоградоблэлектро»Место нахождения: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13Почтовый адрес: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13Адрес электронной почты: voe223fz@voel.ru |
|  | Контактные лица | По вопросам организационного характера:Буянов Георгий Дмитриевич, Балашова Нина АнатольевнаТел.: (8442) 56-20-88 (доб.1132,1133), адрес электронной почты: voe223fz@voel.ruПо вопросам требуемых характеристик товаров, работ, услуг (качество, количество и др.):Городецкий Дмитрий ГригорьевичТел.: (8442) 56-20-88 (доб.1195) |
|  | Нормативные документы, регламентирующие проведение закупочной процедуры | Федеральный закон от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества «Волгоградоблэлектро», утвержденное протоколом совета директоров протоколом совета директоров №6 от 30.09.2022г.  |
|  | Предмет закупочной процедуры  | **Лот №1:** Право заключения договора поставки товара или его эквивалент (трансформаторные подстанции) для нужд АО «Волгоградоблэлектро»Сведения об объеме поставляемых товаров, требованиях, установленные Заказчиком к качеству, техническим характеристикам товара, сопроводительным документам, требования к его безопасности, и иные требования, указаны подробно в «Техническом задании» Том №2 документации открытого запроса оферт. |
|  | Сроки и место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг и другие требования: | **Лот №1:** Поставка трансформаторных подстанций.**Место поставки товара:**1.АО "ВОЭ", адрес: г. Волгоград, ул. Шопена 13.2. ВМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Волжские межрайонные электрические сети, адрес: 404130, Волгоградская обл, Волжский г, 1-й Индустриальный проезд, дом 12.3. ЖМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Жирновские межрайонные электрические сети, адрес: 403791, Волгоградская обл, Жирновский р-н, Жирновск г, Хлебозаводская ул, дом № 1А.4. ЗавМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Заволжские межрайонные электрические сети, адрес: 404143, Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, Средняя Ахтуба рп, Промышленная ул, дом № 10А.5. КМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Камышинские межрайонные электрические сети, адрес: 403886, Волгоградская обл, Камышин г, Рязано-Уральская ул, дом № 52.6. ММЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Михайловские межрайонные электрические сети, адрес: 403345, Волгоградская обл, Михайловка г, Западный проезд, дом № 3.7. ПригМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Пригородные межрайонные электрические сети, адрес: 403001, Волгоградская обл, Городищенский р-н, Городище рп, 8 Гвардейского танкового корпуса ул, дом № 22б.8. СевМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Северные межрайонные электрические сети, адрес: 403113, Волгоградская обл, Урюпинск г, Нижняя ул, дом № 9.9. СурМЭС: АО "Волгоградоблэлектро" Филиал Суровикинские межрайонные электрические сети, адрес: 404411, Волгоградская обл, Суровикинский р-н, Суровикино г, Шоссейная ул, дом № 5.**Срок предоставления гарантии качества товара:** Гарантийный срок на поставляемую продукцию должен соответствовать сроку изготовителя, но не менее 3 (Трех) лет.Трансформаторные подстанции должны быть новыми, изготовлены согласно опросным листам (Приложение №1 к техническому заданию).Трансформаторные подстанции должны быть производства ООО «Кубаньэлектрощит», ООО «Энергомашсервис» или аналогичные по характеристикам. Цвет подстанции согласно рис.1.**Срок (период) поставки товара:** Поставка товара осуществляется частями или полностью, по заявкам Заказчика, в пределах заявленного Заказчиком объёма закупок, в течение 15 (Пятнадцати) календарных дней с момента подачи соответствующей заявки Заказчика. Приём заявок от Заказчика на поставку товара должен осуществляться как в письменной или устной форме по телефону, так и посредством электронной почты.**Конструктивные особенности**1. Нулевую шину в РУ-0,4 кВ выполнить из лужёной меди сечением не менее 50 % сечения фазных проводников,но не менее 16мм2;
2. Соединение шин в РУ-0,4кВ выполнить сварным способом;
3. В РУ-0,4 кВ токоведущие части не должны иметь открытого доступа;
4. Обеспечить размер приточных и вытяжных вентиляционных отверстий общей площадью не менее 1 м2 на приток и не менее чем 1 м2 на вытяжку;
5. Вентиляционную решетку выполнить из металла толщиной не менее 3мм. Изнутри на вент. решетке закрепить металлическую сетку с ячейкой 10ммХ10мм;
6. Габариты камеры трансформатора привязать к стандартным размерам трансформаторов типа ТМ. (Размеры камеры трансформатора согласно типовому проекту ОТП.С.03.61.16-98 длинной 2100мм х и шириной 1500мм, без учета расстояния от токоведущих шин до выступающих частей трансформатора (которое согласно ПУЭ не менее120 мм).);
7. Предусмотреть установку вводного коммутационного аппарата с выводом привода на панель для возможности отключения с закрытой опломбированной дверью;
8. Предусмотреть защиту силового трансформатора с низкой стороны от аварийных режимов и перенапряжений;
9. ВН и РПС применять только с фарфоровыми изоляторами, полимерные не применять;
10. Шахту выводов по 10 кВ необходимо выполнить закрытого типа расстояние до токоведущий частей менее 2,9 м от уровня пола КТП (фундамента);
11. Шахту выводов по 0,4 кВ необходимо выполнить закрытого типа с количеством секций не менее 8 и диаметром не менее d-75мм, допускается выполнение двух шахт на одной трансформаторной ТП с количеством секций не менее 4 на каждой;
12. Исключить возможность подъема сторонних лиц на крышу подстанции по Шахте выводов 0,4 кВ;
13. Отверстия выводов по 0,4 кВ из РУ-0,4 кВ в шахту выполнить квадратного сечения;
14. В местах выхода провода СИП из шахты 0,4 кВ необходимо предусмотреть защиту от проникновения птиц и животных;
15. Замки наружных дверей предусмотреть однотипными (личинки замков должны открываться одним универсальным ключом);
16. Замки дверей УВН и РУНН должны запираться ключами с разными секретами (ГОСТ 14695-80);
17. Питание на уличное освещение предусмотреть непосредственным присоединением к шинам 0,4 кВ в виде отдельного автомата или рубильника. Сечение проводника выполнить не менее 10 мм2 медным проводом;
18. Фиксаторы дверей выполнить не съёмными чтобы исключить возможность их выпадения при резком открытии дверей;
19. Предусмотреть щеколды на внутренней стороне левой двери для надежной фиксации двери в закрытом положении;
20. Предусмотреть защиту от попадания осадков без резиновых уплотнителей;
21. В камере трансформатора предусмотреть устройство специальных стальных петель для крепления полиспаста и обеспечивающих возможность затягивания трансформатора внутрь;
22. Корпус КТП оборудовать специальными такелажными проушинами;
23. В камере трансформатора предусмотреть сетчатое ограждение, размер сетки не должен превышать 25мм х 25мм, на сетчатое ограждение установить знак «СТОЙ напряжение» по ГОСТУ размером 300ммх150мм.

Все детали из черных металлов должны иметь защитное покрытие против коррозии.**Дополнительный знак безопасности****Знак «Не влезай, убьет!» (Согласно эскизу, на рис №2, либо аналогичное художественное решение (эквивалент) в указанной цветовой гамме)) устанавливается -** непосредственно на всех дверях ТП, КТП, РП, внешних ограждениях КТП, СКТП, РП, при наличии, а также на внешних, доступных, конструктивных элементах электроустановок, лестницах для подъема на 2 этаж двухэтажных ТП.Рис №2

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Размер знака** – не менее 200 х 300 мм.**Материал** – пластик ПВХ 4 мм или металл толщиной 0,8 мм. **Крепление** – саморезами на металлическую дверь энергообъекта, сплошное металлическое ограждение подстанции, РП, лентой бандажной на сетчатое ограждение подстанции, РП дюбель-гвоздями на бетонное ограждение подстанции, РП.**Минимальное количество отверстий на знаке, для установки на саморезы или дюбель-гвозди** – 4 шт. по углам знака.**Минимальное количество отверстий на знаке для установки на ленту бандажную** – 8 шт. по углам знака на белом фоне. |

Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг предлагается участником в соответствии с критериями, установленными в документации. |
|  | Начальная (максимальная) цена договора (цена лота) | **Лот № 1:**Начальная (максимальная) цена договора: **9 000 720,00 (девять миллионов семьсот двадцать) рублей 00 копеек, с учетом НДС 20%.** Начальная (максимальная) цена договора без НДС: **7 500 600,00 (семь миллионов пятьсот тысяч шестьсот) рублей 00 копеек.** В случае, если участник закупки не является плательщиком НДС, то цена, предложенная таким участником, не должна превышать установленную начальную (максимальную) цену без НДС. При этом на стадии оценки и сопоставления заявок для целей сравнения ценовые предложения других участников также будут учитываться без НДС.Обоснование начальной (максимальной) цены договора указано подробно в «Техническом задании» Том № 2 документации открытого запроса оферт. |
|  | Порядок формирования цены договора (цены лота) | Цена договора определена с использованием метода сопоставимых рыночных цен, с учётом стоимости услуг и расходов поставщика/подрядчика на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, с учётом оплаты за НДС.Порядок определения начальной (максимальной) цены договора указан подробно в «Техническом задании» Том № 2 документации открытого запроса оферт. |
|  | Порядок и сроки оплаты товаров, работ, услуг | Порядок и срок оплаты товаров, работ, услуг, предлагаются участником закупки, в соответствии с критериями указанными в документации: с предварительным авансовым платежом, либо отсрочка оплата по окончании поставки товара (максимальный размер предварительного авансового платежа не должен превышать 30% от цены договора). |
|  | Размер и валюта обеспечения заявки.  | **Лот № 1**: обеспечение заявки составляет **450 036,00 рублей** (5 %) от начальной (максимальной) цены договора, указанной в настоящем извещении. Обеспечение может предоставляться участником закупки по его выбору путем внесения денежных средств на счет, указанный Заказчиком в извещении (документации), или путем предоставления банковской гарантии.**Примечание:** Если начальная максимальная цена договоране превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей, обеспечение заявки на участие в закупке не устанавливается. |
|  | Размер и валюта обеспечения договора. Реквизиты для перечисления обеспечения: | **Лот № 1:** обеспечение исполнения договора составляет **900 072,00 рублей** (10 %) от начальной (максимальной) цены договора, указанной в настоящем извещении. **Примечание:** В платежном поручении необходимо указать название и номер закупки, по которой производится обеспечение.Расчетный счет АО «Волгоградоблэлектро» № р/с 40702810111020101044 Волгоградское ОСБ №8621 ПАО Сбербанк, к/с 30101810100000000647, БИК 041806647, ИНН/КПП 3443029580/344301001, ОГРН 1023402971272 |
|  | Место подачи заявок | 400075, г. Волгоград, ул. им. Шопена, д. 13, кабинет СОРЗ в запечатанном конверте (время работы по приему заявок: с 8.00 до 17.00, пятница до 16.00, обеденный перерыв с 12.00 до 12.48 (время московское), выходные дни: суббота, воскресенье, (в связи с тем, что на предприятии осуществляется контрольно-пропускной режим, лицу подающему заявку необходимо иметь при себе документ удостоверяющий личность). |
|  | Срок место порядок предоставления документации о закупке | Документация и извещение в форме электронного документа, размещена на сайте Заказчика [www.voel.ru](http://www.voel.ru/), в единой информационной системе [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru/) и доступна для ознакомления бесплатно.Срок предоставления документации с момента размещения закупочной процедуры в единой информационной системе, по дату окончания подачи заявок на участие в закупочной процедуре. |
|  | Срок подачи заявок на участие в закупке | С момента размещения извещения о закупке в единой информационной системе по 10 час. 00 мин. (время московское) «06» июня 2023 года. |
|  | Срок предоставления участникам закупки разъяснений положений документации  | С момента размещения извещения о закупке в единой информационной системе по 10 час. 00 мин. (время московское) «06» июня 2023 года. |
|  | Место вскрытия конвертов с заявками и подведения итогов | 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, 13.  |
|  | Дата вскрытия конвертов с заявками | 10 час. 20 мин. (время московское) «06» июня 2023 года. |
|  | Дата рассмотрения заявок | 11 час. 00 мин. (время московское) «07» июня 2023 года. |
|  | Дата подведения итогов | не позднее 12 час. 00 мин. (время московское) «27» июня 2023 года. |
|  | Переторжка | В случае если протоколом рассмотрения заявок зафиксировано решение о проведении переторжки такая переторжка объявляется не позднее дня следующего за днем публикации данного протокола. Минимальный срок подачи заявок на переторжку участниками должен составлять 24 часа |
|  | Особенности участия в закупке субъектов малого и среднего предпринимательства | Не установлены |
|  | Преференции | Установлены постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2016 г. № 925 "О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами" |
|  | Прочая информация | Данный запрос оферт не является торгами (конкурсом или аукционом), и его проведение не регулируется статьями 447-449 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации, п.2 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Запрос оферт также не является публичным конкурсом и не регулируется статьями 1057-1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации. Заказчик имеет право отказаться от всех полученных Заявок по любой причине или прекратить процедуру Запроса оферт в любой момент, не неся при этом никакой ответственности перед Участниками. |