# 

# Техническое задание

**на выполнение работ по строительству здания РП(ТП) 2х2500кВА мкр.1**

|  | **Условия** | **Закупка работ и услуг (ремонты оборудования, испытания, строительные работы и т.п.)** |
| --- | --- | --- |
|  | Общие требования |  |
|  | Наименование работ | Строительство здания РП(ТП) 2х2500кВА мкр.1 |
|  | Местонахождение объекта | 628426, Россия, Тюменская обл., ХМАО, г. Сургут, мкр.1 |
|  | Наименование объекта | Здание РП(ТП) 2х2500кВА мкр.1 |
| 1.4 | Технические требования - описание Работ, ведомость объема Работ | Согласно ведомости объема работ (Приложение №1 к техническому заданию). |
| 1.5 | Срок выполнения Работ – начало, окончание, условия изменения сроков проведения Работ | Сроки выполнения работ с момента заключения договора по 31.12.15г. |
| **2.** | Технические требования |  |
|  | Наличие необходимых лицензий и разрешений (обязательных и в добровольной системе сертификации) | Соответствие участников закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 148-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624 обязаны иметь:  - свидетельство саморегулируемой организации о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно подпункта 33.4 «Объекты электроснабжения до 110 кВ» пункта 33 «Работы по организации строительства, реконструкции или капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивиду-альным предпринимателем (генеральным подрядчиком) раздела III. «Виды работ по строительству, рекон-струкции и капитальному ремонту» приказа Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624. |
|  | Разработка рабочей документации на строительство | Не требуется. |
|  | Получение ТУ от сторонних организаций | Не требуется. |
|  | Разработка задания на проектирование | Не требуется. |
|  | Выполнение изыскательских Работ | Требуется. |
|  | Разработка ПСД | Сметный расчет должен быть экономически рациональным и соответствовать техническому заданию (на закупку). Расценки, коэффициенты, индексы должны соответствовать действующим государственным , федеральным, территориальным нормам, применяемым в месте нахождения объекта. |
|  | Выполнение авторского надзора | Не требуется. |
| 2.8 | Выполнение подготовительных  Работ | Подрядчик обеспечивает выполнение на объекте необходимых противопожарных мероприятий, мероприятий по технике безопасности и охране окружающей среды.   Подрядчик обязан содержать рабочую площадку и прилегающие к ней участки свободными от отходов, накапливаемых в результате выполнения работ, и обеспечивает их своевременную уборку. |
| 2.9 | Дополнительная техническая отчетность – экспертные заключения, отчеты по результатам исследования, аналитические документы. | Не требуется |
| 2.10 | Условия окончания работ – «под ключ», подконтрольная эксплуатация, последующая пуско-наладка, опытно-промышленная эксплуатация, сдача работ Государственным инспекциям. | Подрядчик предъявляет Комиссии по приемке: исполнительную документацию, технический акт подтверждающий сроки и качество работ, акт приемки выполненных работ КС-2, справку о стоимости выполненных работ КС-3, счет фактуру. |
| 2.11 | Необходимость организации постоянного или временного участка ремонтной организации на энергопредприятии. | Не требуется |
| 2.12 | Характеристика и обязанности подрядной организации. | Все работы должны проводиться рабочими, имеющими квалификационный разряд не ниже рекомендованного ЕТКС для данного вида работ. Наличие ИТР и специалистов с опытом работы в соответствующей сфере, аттестованными и имеющими удостоверения установленного образца. Подрядчик должен быть укомплектован: оборудованием, приспособлениями, инструментом необходимыми для выполнения данного вида работ.  Подрядчик принимает на себя обязательство:  - производство и качество всех видов работ в полном соответствии утвержденной с проектно-сметной документацией, проектом производства работ (ППР), техническими условиями, строительными нормами и правилами, а также другими действующими нормативными документами;  - обеспечить надлежащую охрану материалов, оборудования и другого имущества на территории участков под строительство объекта до полного завершения работ и их приемки Заказчиком. По окончании работ в 5-ти дневный срок со дня подписания акта рабочей комиссии о приемке объекта вывезти за пределы участков принадлежащие Подрядчику строительные материалы, машины, оборудование и другое имущество, а также строительный мусор.  - безвозмездно исправить по требованию Заказчика, все выявленные недостатки, если в процессе выполнения работ Подрядчик допустил отступление от условий договора, ухудшившие качество работ, в течение 10 (десяти) календарных дней с момента вручения в письменном виде Заказчиком соответствую-щего требования Подрядчику. |
| 2.13 | Поставка оборудования, материалов - подрядчик, заказчик. | * 1. Для выполнения работ Подрядчик обеспечивает поставку материально-технических ресурсов (далее – МТР) в соответствии с Приложением №2 к техническому заданию. |
| 2.14 | Участие Заказчика во входном контроле качества применяемых материалов и оборудования оперативный контроль качества выполняемых Работ (Услуг) | Все приобретаемые и поставляемые для работ материалы, должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и сроки годности. Копии этих сертификатов и т.п. должны быть предоставлены Подрядчиком Заказчику за 5 дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов. Все применяемые Подрядчиком материалы должны быть сертифицированы и разрешены к применению в России, а также произведены не ранее 24 (двадцати четырех) месяцев с даты поставки.  Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов проектным спецификациям, государственным стандартам, техническим условиям и пожарным требованиям. |
| 2.15 | Технический контроль выполнения Работ | В процессе выполнения Работ Заказчик осуществляет контроль выполненных Работ на соответствие их требованиям нормативно-технической документации, с обеспечением надлежащего качества и в установленный срок. |
| 2.16 | Требования к безопасности выполняемых работ и безопасности результатов работ | Подрядчик обеспечивает в ходе выполнения работ все необходимые мероприятия по технике безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли.  Подрядчик обязан немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:  - возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе выполнения работы;  - иных, независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы, либо создающих невозможность ее завершения в срок.  Подрядчик несет ответственность за пожарную безопасность и технику безопасности при выполнении работ, за создание опасных условий труда работающих, соблюдение требований, норм, правил и инструкций, допуск к выполнению работ не обученного персонала, за несчастные случаи, происшедшие с работниками Подрядчика или субподрядчика. |
| 3. | Гарантийные обязательства |  |
| 3.1 | Гарантийный срок | Гарантии качества распространяются на весь объем выполненных работ.  Подрядчик безвозмездно исправляет по требованию Заказчика, все выявленные недостатки, если в процессе выполнения работ Подрядчик допустил отступление от условий договора, ухудшившие качество работ, в течение 10 календарных дней с момента вручения в письменном виде Заказчиком соответствующего требования Подрядчику.  Подрядчик выполняет работы в соответствии с проектно-сметной документацией и действующими нормами законодательства Российской Федерации, а также в соответствие качества используемых материалов, поставляемых им для выполнения работ, строительным нормам и правилам.  Срок гарантий качества работ – 5 лет с момента подписания сторонами акта приемки выполненных работ. Гарантии качества распространяются на все составляющие результаты работ. Гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков Подрядчиком. |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |