Утверждаю

И. о. генерального директора

ГУП Республики Тыва

«УК ТЭК 4»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Седип С.В.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Техническое задание

на поставку вспомогательного оборудования для нужд ГУП РТ "УК ТЭК 4"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных требований  | Содержание требований |
| 1 | Основание | Подготовка к отопительному периоду 2023-2024 гг. |
| 2 | Место поставки | 1. Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Заводская, д.1, котельная Ак-Довуракского участка ГУП РТ «УК ТЭК 4».2. Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Энергетиков, д. 9, котельная Шагонарского участка ГУП РТ «УК ТЭК 4».3. Республика Тыва, Чеди-Хольский район, с. Хову-Аксы, котельная Хову-Аксынского участка (в 850 м западнее от с. Хову-Аксы). |
| 3 | Спецификация материалов, оборудования | Приложение № 1 к Техническому заданию |
| 4 | Источник финансирования | Республиканский бюджет  |
| 5 | Срок поставки | 40 календарных дней  |
| 6 | Требования к Поставщику | 1. Поставщик должен обладать управленческой компетентностью и положительной репутацией, необходимыми профессиональными компетенциями и опытом выполнение аналогичных договоров. 2. Поставщик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке), иметь необходимое ресурсное обеспечение (финансовое, производственное, материально-техническое, трудовое). 3. Деятельность Поставщика должна соответствовать целям и задачам, отраженным в учредительных документах.4. Поставщик не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на имущество Поставщика не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Поставщика не должна быть приостановлена.5. Поставщик обязан уведомлять Заказчика о ходе исполнения договора еженедельно по понедельникам и пятницам до момента поставки на объекты |
| 7 | Требования к материалам, оборудованию | 1. Поставляемые материалы, оборудование должны соответствовать ГОСТ, ТУ, требованиям Ростехнадзора, иным нормативным документам, обязательным к применению для соответствующей категории товара и должны быть доставлены до места поставки.2. Начальная (максимальная) цена включает в себя все налоги, сборы и иные обязательные платежи, а также затраты на доставку материалов.3. Доставка материалов, оборудования осуществляется силами и средствами Поставщика.4. После заключения договора в течение трех дней Заказчик в обязательном порядке выполняет взаимодействие с Поставщиком в целях согласования и уточнения мер, объема, чертежа, величин и других характеристик поставляемых материалов. Поставщик обязан определить компетентное ответственное лицо для взаимодействия с Заказчиком.5. Заказчик не несет ответственности за транспортные расходы по обмену поставляемых материалов.6. Поставленные материалы, оборудование должны быть новыми, выпуска не ранее 2022 г., в том числе:- которые не были в употреблении, в ремонте;- ранее не использованные; - которые не были восстановлены; - у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства;- от известных и надежных производителей, имеющих разрешение Ростехнадзора, сертификаты, паспорта.- свободным от прав третьих лиц.7. Поставка восстановленных и бывших в употреблении материалов, оборудования не допускается, приемка таких материалов, оборудования не будет произведена.8. Поставщик должен при транспортировке предохранять материалы, оборудование от механических повреждений и ударов, защищать от воздействия погоды и влажности во время перевозки, в том числе при погрузке в транспортное средство до отправки. Материалы, оборудование должны поставляться в упаковке (таре), обеспечивающей защиту его от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения. Поставщик несет ответственность за достаточность и надежность упаковки.9. Материалы, оборудование должны иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы, бирки, маркировочные щитки, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.10. Гарантийный срок эксплуатации устанавливается не менее одного года со дня ввода в эксплуатацию.11. Поставщик гарантирует Заказчику безотказную работу поставляемых материалов, оборудования на весь период гарантийного срока, установленного заводом изготовителем.12. В случае гарантийных обязательств Поставщик за свой счет забирает и поставляет материалы, оборудование до места поставки в течение 14 дней.13. Поврежденные материалы, оборудование ненадлежащего качества или не тот товар (не согласованный с Заказчиком), не принимаются и должны быть заменены на новый в течение 10 рабочих дней за счет Поставщика со отправления уведомления Заказчиком |
| 8 | Требования к приемке материалов | 1. Приемка материалов, оборудования по количеству, качеству и комплектности предусматривает проверку соответствия фактического наличия товара данным, содержащимся в документации (паспорт, сертификат соответствия, транспортные, сопроводительные расчетные документы, инструкции по эксплуатации и монтажу и др.), требований в соответствии с п. 7 Технического задания.2. Приемка материалов, оборудования осуществляется комиссией, утвержденной руководителем ГУП РТ «УК ТЭК 4», с подписанием акта сдачи-приемки.3. Поставщик обязан уведомить в письменной форме Заказчика об уточняющих сроках поставки до места поставки.4. Недостатки, обнаруженные в ходе приемки, фиксируются в соответствующем акте, подписываемом представителями Заказчика и Поставщика с указанием срока и порядка их устранения.5. Материалы, оборудование, неудовлетворяющие требованиям настоящего Технического задания, не принимаются Заказчиком |
| 9 | Документация, предъявляемая Заказчику | Поставщик предъявляет Заказчику:1. Товарно-транспортная накладная.2.Счет - фактуру или УПД (универсальный передаточный документ).3. Сертификаты и паспорта на материалы (копии направляются в электронном виде перед отгрузкой) от завода изготовителя. Руководство по эксплуатации, включающей документацию по плановому ремонту, 5. Инструкция по транспортировке, разгрузке, хранению, монтажу и вводу в эксплуатацию.Вся предоставляемая документация должна быть на русском языке |

Врио заместителя генерального директора

по техническим вопросам Н.О. Данзы

И.о. начальника Ак-Довуракского участка А.А. Дубков

И.о. начальника Шагонарского участка А.Н. Кызыл-оол

И.о. начальника Хову-Аксынского участка Ш.К. Тюлюш

Приложение № 1

к Техническому заданию на поставку

вспомогательного оборудования

для нужд ГУП РТ "УК ТЭК 4"

Спецификация на поставку вспомогательного оборудования для нужд ГУП РТ "УК ТЭК 4"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Наименование материала или оборудования | Ед. изм. | Количество |
|
| **Ак-Довуракский участок (г. Ак-Довурак, ул. Заводская, д. 1)** |
| 1 | Рабочее колесо с валом, левого вращения на дымосос Д15,5 | шт | 1 |
| 2 | Ходовая часть дымососа Д15,5 | шт | 1 |
| 3 | Муфты упругие втулочно-пальцевые ГОСТ 21424-93 на вал Д-15,5 (дымосос) d= 90мм на эл. двиг. d= 100 мм | комплект (пара) | 1 |
| **Шагонарский участок (г. Шагонар, ул. Энергетиков, д. 9)** |
| 4 | Дымосос ДН-17 полной комплектации левого вращения (улитка, ходовая часть, направляющий аппарат, рабочее колесо с валом), но без электродвигателя (параметры эл.дв. мощность 160 кВт, 1000 обор/мин) | шт | 1 |
| 5 | Рабочее колесо с улиткой дымососа ДН-17 левого вращения (улитка-корпус, рабочее колесо). Чертеж прилагается. | шт | 1 |
| **Хову-Аксынский участок (в 850 м западнее от с. Хову-Аксы)** |
| 6 | Дымосос ДН-12,5Х правого вращения полной комплектации (улитка, рабочее колесо, направляющий аппарат, ходовая часть), с электродвигателем А225М4У1, 55 кВт, 1000 обор/мин  | шт. | 1 |
| 7 | Дымосос ДН-12,5Х правого вращения полной комплектации (улитка, рабочее колесо, направляющий аппарат, ходовая часть), без электродвигателя.  | шт. | 1 |
| 8 | Рабочее колесо с валом дымососа ДН-12,5Х | шт | 1 |
| 9 | Ролик с подшипником для ШЗУ (блоки Д300 ПСКМ) ГОСТ 6267-74 | шт | 10 |
| 10 | Муфта упругие втулочно-пальцевая, диаметр на эл.двигатель =80мм, диаметр ходовой части = 70 мм (чертеж прилагается) | комплект (пара) | 1 |