УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора

- главный инженер филиала

ПАО «Россети Центр» - "Костромаэнерго"

А.Н. Мелузов

« » 2022 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по восстановлению нарушенного благоустройства территории после ремонта кабельных линий**

Лот № 3000452

1. **Общая часть.**
   1. Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» производит закупку работ по восстановлению нарушенного благоустройства территории после ремонта кабельных линий в 2022 году.
   2. Закупка производится на основании плана закупок ПАО «Россети Центр».

1.3. Подрядчик определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на выполнение данного вида работ.

1.4. Все условия выполнения работ определяются и регулируются на основе договора заключённого Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

1. **Предмет закупочной процедуры.**
   1. Выполнение работ по восстановлению нарушенного благоустройства (асфальтового покрытия) проезжей части дорог и тротуаров после выполнения аварийно-восстановительных работ на кабельных линиях, а также ремонт асфальтовых покрытий на территориях подразделений филиала в период с момента заключения договора по 30.11.2022.
   2. Ориентировочное территориальное распределение объемов выполнения работ: не менее 80% – в г.Кострома и до 20% – в районах Костромской области.
   3. Стоимость выполнения работ не должна превышать указанных в нижеследующей таблице единичных расценок. Выбор Подрядчика определяется по наименьшей сумме стоимостей единичных расценок на виды работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работы | Ед. изм. | Стоимость, руб. без НДС |
| 1 | Восстановление асфальтового покрытия проезжей части дорог в два слоя общей толщиной 12 см с подготовкой основания: слой песка толщиной 30 см, слой щебня толщиной 28 см. | 1 м2 | 4450,09 |
| 2 | Восстановление асфальтового покрытия проезжей части дорог в два слоя общей толщиной 12 см с подготовкой основания: слой щебня толщиной 5 см. | 1 м2 | 3514,1 |
| 3 | Восстановление асфальтового покрытия тротуаров в один слой толщиной 5 см с подготовкой основания: слой песка толщиной 20 см, слой щебня толщиной 10 см. | 1 м2 | 2867,47 |
| 4 | Восстановление асфальтового покрытия тротуаров в один слой толщиной 5 см с подготовкой основания: слой щебня толщиной 5 см. | 1 м2 | 2707,38 |
| 5 | Восстановление асфальтового покрытия тротуаров в один слой толщиной 5 см без подготовки основания. | 1 м2 | 1800,77 |
| 6 | Фрезерование/демонтаж асфальтового покрытия | 1 м2 | 738,28 |
| 7 | Восстановление бордюров проезжей части | м.п. | 1541,00 |
| 8 | Восстановление бордюров тротуаров | м.п. | 888,32 |

На каждую единичную расценку Подрядчик разрабатывает сметные расчёты, являющиеся впоследствии приложением к договору.

* 1. Все работы на объектах выполняются после подачи филиалом письменной заявки с описанием местоположения объекта и требуемого объема работ.

1. **Технические требования.**

Основные нормативно-технические документы (НТД) и нормативно-правовые акты (НПА), определяющие требования к работе подрядной организации:

* требования действующего законодательства Российской Федерации;
* Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.10.2017 № 1013;
* Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (СО 153-34.20.501-2003 (РД 34.20.501-95));
* Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Минтруда России от 15.12.2020 N 903н);
* Правила устройства электроустановок (действующее издание);
* Правила по охране труда на автомобильном транспорте (утв. Приказом Минтруда России от 9 декабря 2020 г. N 871н);
* Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (утв. Приказом Минтруда России от 27 ноября 2020 г. N 835н);
* Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
* Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ПАО «Россети» (СТО 34.01-27.1-001-2014);
* ГОСТ Р 50597-93 Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения;
* СНиП 3.0603-85 Автомобильные дороги;
* Иные нормативно-технические документы, соблюдение требований которых необходимо для безопасного проведения работ в соответствие с предметом закупочной процедуры.

1. **Требования к выполнению работ.**
   1. Работы выполняются по заявкам Заказчика, в соответствие с требованиями НТД (п. 3 ТЗ), со сметными расчётами и в сроки, предусмотренные в п. 8. данного ТЗ. Результат Работ сдается Заказчику в состоянии, пригодном для его нормальной эксплуатации. Изменение сроков и объемов выполнения работ по отдельным объектам может быть осуществлено Подрядчиком только по письменному согласованию с Заказчиком.
   2. До начала работ Подрядчик совместно с Заказчиком проводит уточнение объёмов работ, предстоящих к выполнению.
   3. В объем выполняемых работ входит:

* согласование, в случае необходимости, со всеми требующими согласования органами (в т.ч. главой администрации, начальником ОГИБДД и др.) схемы расстановки ограждений и дорожных знаков в месте производства работ по восстановлению нарушенных дорожных покрытий, тротуаров и газонов;
* обеспечение, в случае необходимости, соответствующими дорожными знаками, в том числе знаками индивидуального проектирования согласно схеме расстановки ограждений и дорожных знаков, в месте проведения работ;
* доставка на место производства работ, оборудования, материалов, техники, инструментов и персонала;
* наведение эксплуатационного порядка и вывоз использованных материалов и оборудования после завершения работ.
  1. Приемку, разгрузку и складирование прибывающих на Объект материалов и оборудования, предусмотренных объёмами работ осуществляет Подрядчик.
  2. Ответственность за сохранность всех поставленных материалов и оборудования до полного завершения работ (включая возможный период времени, в течение которого Подрядчик будет устранять выявленные в ходе приемки недостатки, демонтировать временные сооружения, а также вывозить находящуюся на территории строительной площадки строительную технику и оборудование) несет Подрядчик.
  3. Необходимые для ремонта материалы и оборудование Подрядчик закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости ремонта. Отвечает за их качество, техническое состояние, соответствие техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям. Использование материалов бывших в употреблении запрещено.
  4. Все поставляемые Подрядчиком материалы должны иметь сертификаты соответствия или другие документы, удостоверяющие их происхождение, качество и срок годности.
  5. В случае необходимости привлечения к выполнению работ субподрядчиков, Подрядчик должен письменно информировать Заказчика о заключении договоров субподряда с субподрядчиками по мере их заключения. В информации должен излагаться предмет договора, сроки выполнения работ, наименование и адрес субподрядчика. В договор субподряда должны быть включены соответствующие требования, права и обязанности Субподрядчика, аналогичные требованиям к Подрядчику в договоре между Заказчиком и Подрядчиком.
  6. Подрядчик не имеет права передавать субподрядным организациям объем работ, составляющий более 25 % (двадцати пяти процентов) от общей стоимости работ.
  7. Подрядчик и привлеченные им субподрядные организации в период выполнения работ обязаны соблюдать действующие правила и нормы охраны труда, правила санитарии и пожарной безопасности на объекте Заказчика. Ответственность за безопасное производство работ, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Подрядчика.
  8. Подрядчик несет персональную ответственность за безопасное выполнение работ, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации выполняемой работе.
  9. Подрядчик, а также привлеченные субподрядные организации в период выполнения работ обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования обращения с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил обращения с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.
  10. Допуск Подрядчика к выполнению работ на территории энергообъекта, производственной территории Заказчика осуществляется в соответствии с «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Минтруда России от 15.12.2020 N 903н)», с выполнением организационных и технических мероприятий.
  11. Все необходимые согласования со сторонними организациями, возникающие в процессе выполнения работ Подрядчик выполняет самостоятельно.
  12. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, Подрядчик обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

1. **Правила контроля и приемки работ.**
   1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно - хозяйственную деятельность Подрядчика. Заказчик осуществляет технический надзор и контроль за соблюдением Подрядчиком Календарного плана выполнения Работ и качества Работ.
   2. Заказчик вправе осуществлять контроль используемых подрядчиком материалов и оборудования на соответствие их условиям Договора, Проектной документации и настоящего ТЗ.
   3. Заказчик вправе контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарных правил на рабочих местах Подрядчика, выдавать по результатам контроля рабочих мест Подрядчика обязательные для исполнения Подрядчиком документы в соответствии с действующим законодательством РФ и принимать меры по пресечению выявленных нарушений вплоть до отстранения бригад или отдельных лиц. При отстранении от работы персонала Подрядчика Заказчик незамедлительно извещает об этом руководство подрядной организации. При отстранении персоналом Заказчика персонала Подрядчика (субподрядчика) от выполнения работ в связи с выявленными грубыми нарушениями правил безопасности, Подрядчик компенсирует соответствующие издержки и убытки, понесенные Заказчиком.
   4. Подрядчик обязан сдать Заказчику работу в полном объеме, в срок, с соблюдением проектных решений, требований СНиП, стандартов и других нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки выполненных работ.
   5. Заказчик осуществляет приёмку работ на предмет соответствия требованиям действующих НТД, указанных в п. 3 ТЗ. Подрядчик обязан предоставить оформленные в установленном порядке и подписанные представителями Заказчика и Подрядчика документы: Акт о приемке выполненных работ, Справку о стоимости выполненных работ и затрат, Акт о приёме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств, счет-фактуру, оформленный по форме и в соответствии с действующим законодательством (ст. 168, ст. 169 НК РФ). Подрядчик подтверждает, что формы документов об исполнении им своих обязательств (Акт о приемке выполненных работ, Справка о стоимости выполненных работ и затрат, Акт о приёме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств), утверждаются в Приложениях к Договору и являются формами первичных учетных документов, утвержденными Учетной политикой, либо Приказом Подрядной организации.
   6. При обнаружении отступлений от требований НТД, ухудшающих результаты работы, и иных недостатков в работе Заказчик обязан заявить об этом Подрядчику и отразить это в Акте сдачи-приёмки выполненных работ с указанием сроков их исправления.
   7. Во время выполнения работ, а также в пределах гарантийного срока Подрядчик обязан в течение 2 (*двух*) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования компенсировать Заказчику санкции (штрафы), связанные с привлечением Заказчика к административной ответственности за допущенные Подрядчиком при производстве Работ нарушения действующего законодательства, указанных в п. 3.1 ТЗ.
2. **Дополнительные / особые условия выполнения работ.**

Перед выполнением работ на территории энергообъекта, производственной территории Заказчика Подрядчик должен не менее чем за 24 часа уведомить Заказчика о готовности приступить к выполнению работ на конкретном объекте для организации допуска бригады. Для проведения первичного инструктажа Подрядчик должен обеспечить явку заявленного персонала в полном составе.

1. **Сроки выполнения работ.**
   1. Срок выполнения работ с момента заключения договора по 15.12.2022 по заявке Заказчика.
   2. Подрядчик обязан выполнить работы по Заявке Заказчика в течении 14 календарных дней с момента получения Заявки.
2. **Гарантийные обязательства.**

8.1. Подрядчик гарантирует соответствие выполненных работ требованиям нормативно-технической документации (отсутствие разрушений асфальтобетонного покрытия, а также провалов, просадок глубиной более 3-х сантиметров, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50597-93; СНиП 3.0603-85). Гарантии качества должны распространяться на все Работы, выполненные Подрядчиком. Гарантийный срок Работ устанавливается на срок 3 (три) года от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных Работ. В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

* 1. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию результата работы, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 10 (Десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.
  2. При отказе Подрядчика от составления или подписания Акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний Акт на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет. Для устранения выявленных дефектов подтвержденных квалифицированной экспертизой Заказчик вправе привлечь другую подрядную организацию. При этом расходы Заказчика по проведению экспертизы и устранению выявленных дефектов возмещаются Подрядчиком.
  3. Если в течение гарантийного срока произойдет повреждение или отключение электросетевых объектов вследствие некачественного выполнения работ, Подрядчик в полном объеме возмещает Заказчику или третьим лицам причиненные убытки.

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель главного инженера по УПА | А.С.Тарасов |

10-47