

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО «Северо-Казахстанская Распределительная
Электросетевая Компания»



А.И. Чекулаев

2.1 Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг):

| | |
|--|--|
| Номер закупок (конкурса): | 2.24 |
| Наименование закупок (конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): | Ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ |
| Номер лота: | 1 |
| Наименование лота: | Ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ |
| Описание лота: | Ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ |
| Дополнительное описание лота: | Ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ |
| Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг: | 1 |
| Единица измерения: | Работа |
| Место поставки товаров, выполнения работ, предоставления услуг | г. Петропавловск, СКО |
| Срок поставки товара, выполнения работ, предоставления услуг: | Подрядчик обязан приступить к выполнению Работ в течение 5 (пяти) календарных дней с даты подписания настоящего договора и завершить в течение 120 (ста двадцати) календарных дней с даты подписания договора, согласно Графика производства работ, Приложение №3 к Договору. |
| Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров работ, услуг: | <p>Выполнить ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ согласно техническому заданию (приложение №1 к технической спецификации).</p> <p>Для производства Работ Подрядчик использует материалы как Заказчика (Приложение №2 к технической спецификации), так и собственные.</p> <p><u>Требования к выполнению работ:</u></p> <p>Все выполняемые работы должны соответствовать требованиям Технического задания (Приложение №1 к технической спецификации).</p> <p>Потенциальный подрядчик должен предоставить сметный расчет, детализирующий предлагаемую стоимость.</p> <p>Необходимо наличие лицензии на строительно-монтажные работы любой категории, включающую следующие подвиды лицензируемого вида деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Устройство инженерных сетей и систем, включающее капитальный ремонт и реконструкцию. - Монтаж технологического оборудования, пусконаладочные работы. - Специальные работы в грунтах, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> 1. устройство оснований; 2. буровые работы в грунте. |

Необходимо иметь в наличии единицы транспорта, механизмы, технику, необходимые для выполнения работы в области, соответствующей предмету закупок, а также передвижную аккредитованную электролабораторию.

В соответствии пп 1) п 129-1 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года №73, конкурс проводится среди отечественных товаропроизводителей.

Документом, подтверждающим производство товара, работы, услуги потенциальным поставщиком, находящемся в реестре отечественных производителей товаров, работ и услуг, является Индустриальный сертификат, выданный Национальной палатой предпринимателей Республики Казахстан.

Для подтверждения того, что потенциальный поставщик является отечественным товаропроизводителем в составе заявки необходимо предоставить копию Индустриального сертификата на закупаемый вид товаров, работ, услуг

Председатель конкурсной комиссии



Липатова О.М.

Визы:


Заместитель генерального директора по производству
– главный инженер

Начальник Управления реконструкции,
модернизации и ремонтов



Елисеев А.В.

Швабауэр Д.А.

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер - заместитель генерального директора
АО «Северо-Казахстанская Распределительная
Электросетевая Компания»
А.В. Елисеев
«» 2025 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на ремонт кабельных линий 10-0,4 кВ

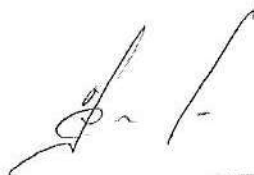
| №п/п | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |
|------|--|-------------------|------------|
| 1 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Трубопроводы из полимерных труб диаметром 110 мм протяженностью до 100 м. Прокладка методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала в грунтах 1-3 групп | м | 200 |
| 2 | Труба п/э ф110мм | м | 200 |
| 3 | Грунты 2 группы. Разработка вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами. <i>Сильно налипающий на инструменты грунт 2 группы, применен коэффициент к затратам труда - 1,15</i> | м³ грунта | 412,6 |
| 4 | Траншеи, пазухи котлованов и ямы. Засыпка вручную. Грунт грунтов 2. <i>Сильно налипающий на инструменты грунт 2 группы, применен коэффициент к затратам труда - 1,15</i> | м³ грунта | 412,6 |
| 5 | Траншеи, пазухи котлованов и ямы. Засыпка вручную /песок/ | м³ грунта | 74 |
| 6 | Кабель до 35 кВ, масса 1 м до 6 кг. Монтаж в готовых траншеях без покрытий | м кабеля | 280 |
| 7 | Кабель до 35 кВ, масса 1 м до 9 кг. Монтаж в готовых траншеях без покрытий | м кабеля | 238 |
| 8 | Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 120 мм². Монтаж оборудования | шт. | 24 |
| 9 | Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 240 мм². Монтаж оборудования | шт. | 26 |
| 10 | Муфта соединительная для кабелей с бумажной изоляцией, напряжение 10 кВ, с болтовыми соединителями, со срывными головками ГОСТ 13781.0-86, типа 10СТп 3-70/120-СЛ | шт. | 24 |
| 11 | Муфта соединительная для кабелей с бумажной изоляцией, напряжение 10 кВ, с болтовыми соединителями, со срывными головками ГОСТ 13781.0-86, типа 10СТп 3-150/240-СЛ | шт. | 26 |
| 12 | Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм². Монтаж оборудования | шт. | 14 |
| 13 | Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм². Монтаж оборудования | шт. | 12 |
| 14 | Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм². Монтаж оборудования | шт. | 6 |
| 15 | Кабель проложенный в траншее. Покрытие лентой защитно-сигнальной | м кабеля | 518 |

| | | | |
|----|----------------------|--------|-----|
| 16 | Экскаватор | маш.-ч | 40 |
| 17 | Кран-манипулятор | маш.-ч | 50 |
| 18 | Автомобили бригадные | маш.-ч | 442 |
| 19 | Автомобили бортовой | услуга | 1 |
| 20 | Машина вакуумная | рейс | 20 |

Начальник УГЭС

Главный инженер УГЭС

Начальник службы кабельных линий по городу



С.С. Курумбаев



А.В. Семенов



В.В. Хлевов

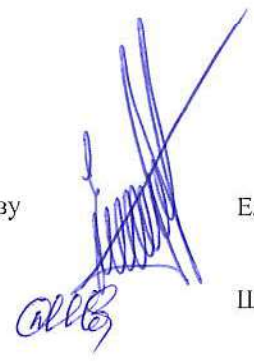
Перечень материалов Заказчика

| № | Наименование | Ед. изм. | Кол-во |
|---|-----------------------------|----------------|------------------------------|
| 1 | Кабель АСБ | м | по фактической необходимости |
| 2 | Кабель АВББШв | м | по фактической необходимости |
| 3 | Муфты соединительные 0,4 кВ | шт. | по фактической необходимости |
| 4 | Песок | м ³ | по фактической необходимости |
| 5 | Муфта концевая 10 кВ | шт. | по фактической необходимости |
| 6 | Лента сигнальная | м | по фактической необходимости |
| 7 | Наконечники | шт. | по фактической необходимости |

Визы:

Заместитель генерального директора по производству
– главный инженер

Начальник Управления реконструкции,
модернизации и ремонтов



Елисеев А.В.

Швабауэр Д.А.