

Номер ТЗ	311С
Номер материала SAP	804003420

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора-
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Тверьэнерго»
М.В. Лобков

“ 29 ” 09 20 20 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку набора инструментов кабельщика НКИ-3 с палаткой 9 или эквивалент). Лот 311С.

1. Общая часть.

1.1. ПАО «МРСК Центра» производит закупку набора инструментов кабельщика НКИ-3 с палаткой.

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ПАО «МРСК Центра» на 2020 год.

2. Предмет конкурса.

2.1 Поставщик обеспечивает поставку оборудования в объемах и сроки, установленные данным

Филиал	Вид продукции	Марка	Количество, к-т	Точка поставки	Срок поставки*
Тверьэнерго	Набор инструментов кабельщика НКИ-3 с палаткой	НКИ-3 с палаткой	3	г.Тверь, ул.Г.Димитрова, д.66	с даты заключения договора до 30.12.2020г.

3. Технические требования к продукции.

3.1 Технические требования, характеристики и количество материалов должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в Таблице 1:

Таблица 1

1. Шаблон для изгибания жил кабеля до 240 мм ² - 1 шт. 2. Шаблон для изгибания жил кабеля до 70 мм ² - 1 шт. 3. Паяльник 500 г - 1 шт. 4. Глубиномер - 1 шт. 5. Термометр ТТП-72 240 163 ГОСТ 28498-90 - 1 шт. 6. Грузики со струной - 1 шт. 7. Пилка по металлу - 1 шт. 8. Щетка металлическая - 1 шт. 9. Плоскогубцы монтажные ТУ 3926-003-01395348-99 - 2 шт.
--

10. Нож монтерский НМ-3 ТУ 36-1950-76 - 1 шт.
 11. Нож кабельный - 1 шт.
 12. Очки защитные - 1 шт.
 13. Очки защитные со светофильтрами - 1 шт.
 14. Кусачки торцовые 7814-0123 Хим.Окс прм ГОСТ 28037-89 с эластичными чехлами - 1 шт.
 15. Рулетка 2 м - 1 шт.
 16. Зубило 2810-0219 ГОСТ 7211 - 1 шт.
 17. Полотно ножовочное 2800-0004 ГОСТ 6645-86 5 - 1 шт.
 18. Отвертка 7810-0941 3А ГОСТ 17199-88 - 1 шт.
 19. Отвертка 7810-0922 3А ГОСТ 17199-88 - 1 шт.
 20. Молоток 7810-0105 Хим.Окс.прм ГОСТ 2310-77 - 1 шт.
 21. Напильник 2820-0026 ГОСТ 1465-80 - 1 шт.
 22. Напильник 2821-0076 ГОСТ 1465-80 - 1 шт.
 23. Напильник 2822-0026 ГОСТ 1465-80 - 1 шт.
 24. Воронка для кабельной массы - 1 шт.
 25. Подставка для разделки эпоксидных муфт - 1 шт.
 26. Ложка разливочная для припоя - 1 шт.
 27. Ковш для разогрева припоя - 1 шт.
 28. Ковш для разогрева парафина - 1 шт.
 29. Лоток - 1 шт.
 30. Разбортовка сечением до 240 мм² - 1 шт.
 31. Разбортовка сечением до 70 мм² - 1 шт.
 32. Мешалка - 1 шт.
 33. Воронка полиэтиленовая - 1 шт.
 34. Ножницы 2809-0003 Хим.Окс.прм ГОСТ 7210-75 - 1 шт.
 35. Крестовина под кабель - 2 шт.
 36. Палатка с каркасом - 1 шт.
 37. Стул складной - 1 шт.
 38. Ножницы секторные НС-3М ТУ 36-1656-77 - 1 шт.
 39. Ведро оцинкованное 10 л - 1 шт.
- В ОТДЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ
40. Ведро кабельное - 1 шт.
 41. Жаровня - 1 шт.

4. Общие требования.

4.1. Набор инструментов и приспособлений для кабельных работ НКИ-3 — предназначен для выполнения операций по разделке кабеля (резка кабеля, последовательного и ступенчатого удаления покрытий брони, оболочки, экрана, изоляции и изгибания жил по шаблонам) при монтаже кабельной арматуры до 36 кВ. Набор НКИ-3 состоит из четырех металлических контейнеров для транспортировки и хранения инструментов. Набор НКИ-3 включает в себя палатку, выполненную из огнеупорного материала, позволяющую создать комфортные условия для осуществления электромонтажных работ в полевых условиях.

4.2. К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям: положительное заключение МВК, ТУ;

– для импортных производителей, а так же для отечественных, выпускающих материалы для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;

– сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);

– материалы, впервые поставляемые заводом - изготовителем для нужд ПАО «МРСК Центра», должны иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;

– материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ 28037-89 (СТ СЭВ 3210-81, СТ СЭВ 3212-81) Кусачки. Технические условия.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения оборудования должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента их ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода материалов из строя, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Материалы должны обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания).

7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения оборудования должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт товара;
- сертификаты или другие документы на русском языке, надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка материалов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена с даты заключения договора до 30.12.2020 года.

9. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанных материалов (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия материалов должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

И.о. Начальника управления распределительных сетей
Филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тверьэнерго



А.В. Каретников