

«Утверждаю»

Заместитель главного инженера –  
начальник УВС филиала  
ОАО «МРСК Центра» -  
«Белгородэнерго»

С.А. Решетников

«02» 06 2015 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку полного комплекта инструментов для ремонта кабеля из сшитого  
полиэтилена до 35 кВ.

#### 1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку 1 (одной) единицы продукции для  
нужд ремонтно-эксплуатационной деятельности.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок  
ОАО «МРСК Центра» на 2015 год, утвержденной ОАО «МРСК Центра».

#### 2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку полного комплекта инструментов для ремонта  
кабеля (разделки) из сшитого полиэтилена до 35 кВ, наружным диаметром до 52 мм на  
склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» в объемах и в  
сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки*	Количество, шт.
ОАО «МРСК Центра»- Белгородэнерго	Авто/жд	г.Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17	30	1

\*в днях, с момента заключения договора

#### 3. Технические требования к продукции.

3.1. Технические данные полного комплекта инструментов должны  
соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование	Требования
В набор инструмента должно входить:	
Инструмент для снятия защитного шланга (оболочки) с изменением глубины разреза с помощью 3-х позиционной головки (глубина прорезания: 2,2; 2,8; 3,3мм)	Ø 26-52мм по внешней оболочке кабеля (СПЭ)
Инструмент для снятия неотделяемого полупроводящего слоя электропроводящего экрана с выполнением переходного участка (фаски) на полупроводящем слое (глубина	Ø 14-44мм по полупроводящему слою кабеля (СПЭ)

прорезания: 0,4-1,4 мм)	
Инструмент для снятия изоляции	Ø 14-40мм по изоляции кабеля (СПЭ)
Силиконовая смазка, (тюбик 25г.), шт.	2
Кейс для переноски и хранения	Да

#### **4. Общие требования.**

4.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортной продукции, а так же для отечественной, выпускаемой для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям.

Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ.

4.2. Комплектность поставки установки:

- полный комплект инструментов для ремонта кабеля из сшитого полиэтилена напряжением до 35кВ наружным диаметром до 52 мм<sup>2</sup> в переносном кейсе;
- сертификат соответствия,
- руководство по эксплуатации.

4.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения 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 продукции.

#### **5. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода продукции в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемой продукции, материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода из строя продукции поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов. Поставщик должен осуществлять послегарантийное обслуживание в течение 5 лет на заранее оговоренных условиях.

#### **6. Требования к надежности и живучести продукции.**

Продукция должна функционировать в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 10 лет.



#### **7. Состав технической и эксплуатационной документации.**

Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601 по применению, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемой продукции.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- эксплуатационные документы, утвержденные в установленном порядке.

#### **8. Сроки и очередность поставки продукции.**

Поставка продукции, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденного Заказчиком. Изменение сроков поставки возможно по решению ЦКК ОАО «МРСК Центра».

#### **9. Требования к Поставщику.**

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

#### **10. Правила приемки продукции.**

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении продукции на склад.

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

#### **11. Стоимость продукции.**

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Начальник СПС УВС

В.Ф. Севостьянов