

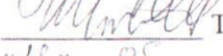
Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

СОГЛАСОВАНО:
Начальник
департамента КиТ АСУ
ОАО «МРСК Центра»


_____ Е.Л. Силин
« ____ » _____ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора -
главный инженер Филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»


_____ Трубин Р.В.
« 18 » 05 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку запчастей и расходных материалов для АСДУ и ТК
для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
(ПЗ 2015г.: «Поставка материалов для обслуживания средств
телеметрии», лот №310Е)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 6 листах

Действует с 2015 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления КиТАСУ
Филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Ярэнерго»


_____ Полетаев А.В.
« 18 » 05 2015 г.

2015г.



Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

СОГЛАСОВАНО:

Начальник
департамента КиТ АСУ
ОАО «МРСК Центра»

_____ Е.Л. Силин

« ____ » _____ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора -
главный инженер Филиала
ОАО «МРСК Центра»-«Ярэнерго»

_____ Трубин Р.В.
« 18 » 05 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку запчастей и расходных материалов для АСДУ и ТК
для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
(ПЗ 2015г.: «Поставка материалов для обслуживания средств
телеметрии», лот №310Е)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 6 листах

Действует с 2015 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления КиТАСУ
Филиала ОАО «МРСК Центра» –
«Ярэнерго»

_____ Полетаев А.В.
« 18 » 05 2015 г.

2015г.

Оглавление

1. Общие данные.....	3
2. Сроки начала и поставки	3
3. Финансирование поставки.....	3
4. Требования к Поставщику.....	3
5. Технические требования к оборудованию и материалам.	3
6. Гарантийные обязательства.....	4
7. Условия и требования к поставке.....	4
8. Правила приёмки оборудования.....	4
9. Стоимость и оплата	5
Приложение №1.....	6

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку запчастей и расходных материалов для АСДУ и ТК для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго».

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго», г. Ярославль, ул. Воинова, д.12

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора поставки запчастей и расходных материалов для АСДУ и ТК для нужд филиала ОАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго».

2. Сроки начала и поставки

Начало: С момента заключения договора.

Окончание: до 31.12.2016г.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании статьи ПЗ 2015г.: «Поставка материалов для обслуживания средств телеметрии», закупка № 416, лот 310Е.

4. Требования к Поставщику

Участник торговой процедуры и привлекаемые им субподрядчики должны иметь опыт работы в области поставок подобного оборудования – не менее 2 лет.

Должен иметь письменное подтверждение от производителя продукции, предоставляющее право поставлять эту продукцию.

Участник торговой процедуры должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией.

5. Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые запчасти и материалы должны быть новыми и ранее не используемые, иметь количество и состав согласно Приложению № 1.

Общие требования к поставляемым запчастям и материалам:

- для производителей преимущественно положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортных запчастей и материалов, а так же для отечественных, выпускаемых для других отраслей и ведомств, сертификаты соответствия функциональных и технических показателей запчастей и материалов условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р»;
- правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999;
- запчасти и материалы должны соответствовать требованиям Госстандарта России, и стандартов МЭК и ГОСТ: номинальные значения климатических факторов внешней среды по

ГОСТ 15150 «Исполнение для различных климатических районов» и ГОСТ 15543-70 «Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов.

6. Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемые запчасти и материалы должна распространяться не менее чем на 12 месяцев.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемых запчастях и материалах, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 30 дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования, материалов на склад филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

7. Условия и требования к поставке

Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки. Стоимость упаковки входит в общую стоимость предложения. Маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия.

Порядок отгрузки, адреса доставки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку материалов и комплектующих.

Стоимость транспортных расходов должна входить в стоимость поставляемых оборудования и материалов.

8. Правила приёмки оборудования

Все поставляемые запчасти и материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» при получении запчастей и материалов на склад филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», расположенного по адресу: г. Ярославль, ул. Воинова, д.12

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика.


Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки проведением внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки. Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12).

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

СОСТАВИЛ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго»	Главный специалист ОЭ АСДУ	Емельянов А.М.		15.05.15г.

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго»	Начальник ОКИТТ	Пундик И.Г.		15.05.15

Приложение №1.
к техническому заданию на поставку запчастей
и расходных материалов для АСДУ и ТК
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Перечень комплектующих и материалов

№ п/п	Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)	Технические характеристики	Кол-во	Ед. изм.
1.	ТК179 УСТРОЙСТВО КП (ООО «ТЕЛЕКОНТРОЛЬ») ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ	8 ТС "сухой контакт", 24В/8мА; стык GPRS/МЭК 60870-5-104; питание, ~90...265В, потребление не более 15Вт; навесной шкаф IP54, габариты 300х300х150 мм	13	шт.
2.	АДАПТЕР IRDA-USB (ИНФРАКРАСНЫЙ ПОРТ)		2	шт.
3.	АДАПТЕР МОХА UPORT 1130 USB RS-422/485 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		1	шт.
4.	АКБ 6СТ-55		3	шт.
5.	АКБ CSB GP 1272 12V 7,2АН ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		7	шт.
6.	АКБ CSB GP 6120 6V 12АН ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		7	шт.
7.	АКБ DELTA HRL 12-55 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		3	шт.
8.	АКБ VARTA AAA 1000МАН ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		12	шт.
9.	БП МОХА DR-120-24 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		5	шт.
10.	БП МОХА DR-4524 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		5	шт.
11.	ИБП APC BACK-UPS RS 1100 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		5	шт.
12.	МУЛЬТИМЕТР MASTECH MS8240D ЦИФРОВОЙ ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		8	шт.
13.	НАБОР СВЕРЛ 1-13MM DEWALT DT 7926 29ШТ ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		2	шт.
14.	ПАЯЛЬНИК СТ-96 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		8	шт.
15.	ПЕРФОРАТОР BOSCH GBH 2-26 DFR ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		1	шт.
16.	ТЕЛЕФОН МОНТЕРСКИЙ TESLA 4 FP 122 40/А ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		1	шт.
17.	ТЕЛЕФОН ПРОВОДНОЙ LG GS-5140 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		28	шт.
18.	ТЕЛЕФОН ПРОВОДНОЙ SIEMENS EUROSET 5010 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		5	шт.
19.	ТЕЛЕФОН ПРОВОДНОЙ SIEMENS GIGASET 5020 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		2	шт.
20.	ТЕЛЕФОН ПРОВОДНОЙ SIEMENS GIGASET DA310 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		10	шт.
21.	ТЕЛЕФОН ПРОВОДНОЙ SIEMENS GIGASET DA710 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		11	шт.
22.	ТЕЛЕФОН СОТОВЫЙ SAMSUNG C3350 ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		2	шт.
23.	ТЕЛЕФОН ЦИФРОВОЙ AVAYA TELSET 6424D+ ИЛИ ЭКВИВАЛЕНТ		2	шт.