

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –  
главный инженер филиала ПАО «МРСК  
Центра» - «Белгородэнерго»

*Решетников С.А.*

«\_\_\_\_\_» 20 \_\_\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на поставку высоторезов бензиновых для обрезки веток деревьев.

**1. Общая часть.**

1.1 Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» производит закупку переносных бензиновых высоторезов (далее - высоторезы) для нужд ремонтно-эксплуатационной деятельности.

1.2 Закупка производится на основании программы закупок филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» на 2020 год.

**2. Предмет конкурса.**

Поставщик обеспечивает поставку высоторезов на склад получателя – филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки	Количество, шт.
ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго»	Авто/жд	г.Белгород, пер. 5- й Заводской, д.17	30.07.2020	3

**3. Технические требования к поставляемой продукции.**

3.1 Технические данные высоторезов должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование	Технические требования
Применение	Обрезка веток деревьев на высоте до 5 м от земли
Класс высотореза	Профессиональный
Двигатель	Бензиновый 4-х тактный
Длина пильной шины, см, не менее	30
Натяжение пильной цепи	винтом боковое
Длина реза, см, не менее	30
Емкость масляного бака, см <sup>3</sup> , не менее	0,1
Емкость топливного бака, л, не менее	0,5
Масляный насос	автоматический
Мощность, кВт, не менее	1
Мощность л.с., не менее	1,4
Рабочий объем цилиндра, см <sup>3</sup> , не менее	30
Телескопический шток с антивибрационным	2,7 - 3,9 м

материалом	
Специальный наплечный ранец, с регулируемой системой ремней (ранцевая система)	Да
Антивибрационная система	Да
Многофункциональная рукоятка	Да
Вес, не более	8 кг

#### 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.

4.2. Комплектность поставки:

- высоторез бензиновый в комплекте;
- телескопический шток;
- защитные очки;
- специальный ранец, с регулируемой системой ремней (ранцевая система);
- комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке на каждый высоторез.

4.3. Комплектность запасных частей, расходных материалов, принадлежностей.

Поставщик должен предоставить комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП). Объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтопригодности в течение гарантийного срока эксплуатации.

В комплект ЗИП должно входить:

- масло 2х-тактное для двигателя – 1 л. (для каждого высотореза);
- специальное смазочное всесезонное масло для пильной цепи – 2 л. (для каждого высотореза);
- свеча зажигания – 1 шт. (для каждого высотореза).

4.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, 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 и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

4.8. Наличие сертифицированного сервисного центра в РФ.

#### 5. Гарантийные обязательства.

Гарантия, на поставляемую продукцию, должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода 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, 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 10 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.**

По всем видам продукции Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601 по пуску, сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать на каждый высоторез:

- паспорт с гарантийным талоном – 1 шт.,
- инструкция по эксплуатации – 1 шт.

Вся документация должна быть представлена на русском языке.

## **8. Правила приемки продукции.**

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

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

Начальник СЛЭП УВС



Д.М. Пятigor

Срок поставки согласован:

Заместитель директора филиала по  
капитальному строительству



А.С. Белоусов

