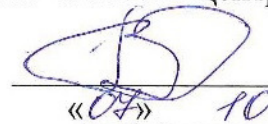


Номер ТЗ	
Номер материала SAP	

“УТВЕРЖДАЮ”

И.о. Первого заместителя директора –
главного инженера филиала
ПАО «Россети Центр»- «Тверьэнерго»



О.М. Баталов

2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку средств малой механизации Мотобур с реверсом.
Лот № 310С

1. Общая часть

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго» производит закупку средств малой механизации (мотобур).

Поставщик обеспечивает поставку в объемах и сроки установленные данным ТЗ.

Поставка установки производится на склады получателя – филиала ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго»

Филиал	Вид продукции	Марка	Количество (к-т)	Точка поставки	Срок поставки*
Тверьэнерго	Средство малой механизации	Мотобур с реверсом	17	Г. Тверь. Ул. Димитрова 66	30

* С даты заключения договора в течение 30 календарных дней.

2. Технические требования к продукции.

2.1 Технические данные оборудования должны соответствовать параметрам, приведенным в таблице:

Таблица

Параметр	ЕИ	Значение
Мах диаметр бура	мм	400
Мощность двигателя	Л.с.	8 л.с.
Число оборотов	об/мин	3600
Мощность	Вт	5800
Вес	кг	32
Тип двигателя	-	4-х тактный
Объем двигателя	см ³	172
Топливо	-	Бензин АИ-92
Емкость топливного бака	мм	3,6 л.
Шнек в комплекте	-	да
Количество операторов	Чел.	два

Реверс	-	есть
Диаметр соединения	мм	22
Комплектность:		
Мотобур с реверсом		1
Шнек 22x800 D 400 мм		1
Удлинитель шнека 22x1500		1
Соединительная муфта: шнек-удлинитель 22x22		1
Инструкция по эксплуатации		1
Ключи для сборки		к-т
Наличие Российских Сертификатов безопасности и соответствия		
		+

3. Общие требования.

3.1 К поставке допускаются оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих данное оборудование 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.);
- оборудование, впервые поставляемое заводом-изготовителем для нужд ПАО «Россети Центр», должны иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;
- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»;
- продукция должна соответствовать требованиям технической политики ПАО «Россети»;
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

3.2 Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку оборудования для нужд ПАО «Россети Центр» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

3.3 Оборудование должны соответствовать требованиям:

– ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды»;

3.4 Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя, ГОСТ 2991, ГОСТ 23216, ГОСТ 14192 – 96 или соответствующих МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

Способ укладки и транспортировки оборудования должен предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

3.5 Срок изготовления оборудования должен быть не более полугода от момента поставки.

3.6. Поставка оборудования производится в точки поставки, указанные покупателем - филиалом ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго».

4. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента их ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выявления повреждений, 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.

5. Требования к надежности и живучести продукции.

Оборудование должно обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания).

6. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки для каждой партии должны входить документы:

- паспорт по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке;
- эксплуатационные документы, утвержденные в установленном порядке на русском языке;
- сертификат качества, соответствия и свидетельство о приемке на партию поставляемого оборудования, на русском языке.

Маркировка должна быть нанесена на видном месте и содержать следующие данные:

- обозначение типа;
- товарный знак предприятия-изготовителя.

Место и способ нанесения маркировки должны быть указаны в нормативно-технической документации.

7. Сроки и очередность поставки материалов и оборудования.

Поставка материалов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена с даты заключения договора в течение 30 календарных дней по письменной заявке филиала.

8. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок изделий (в соответствии с требованиями закупочной документации), а также действующих лицензий на виды деятельности, связанных с поставкой требуемой продукции.

9. Правила приемки продукции.

Каждая партия оборудования должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «Россети Центр» 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.

Начальник УРС



А.В. Каретников