

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора

-главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - Белгородэнерго»

 С. А. Решетников

« 16 » сентября 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

техническое обслуживание мульчерной техники.

1. Общая часть:

Техническое обслуживание мульчерной техники проводится с целью поддержания мульчерной техники филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» в технически исправном состоянии, в соответствии с правилами дорожного движения, и руководства по эксплуатации техники.

2. Предмет конкурса: Техническое обслуживание мульчерной техники.

3. Основные параметры:

Проведение всех видов работ техническому обслуживанию мульчерной техники, принадлежащих филиалу ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» базирующихся в г. Белгород и Белгородской обл.

4. Основные виды ремонта мульчерной техники:

Диагностика и ремонт двигателей и навесного оборудования ДВС;

Диагностика и ремонт ходовой части, подвески, трансмиссии, тормозной системы, навесного оборудования мульчеров;

Диагностика и ремонт электрооборудования;

Диагностика и ремонт топливной системы дизельных двигателей;

Шиномонтажные работы.

5. Сроки проведения работ:

С момента подписания договора до 31.12.2020г., по заявкам заказчика. Сроки ремонта отдельной техники или агрегата согласовываются с представителями СМиТ филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» и не должен превышать:

- ДВС, КПП не более 30 дней с момента принятия в ремонт;

- остальные виды ремонта не более 20 дней с момента принятия в ремонт.

6. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок на выполненный ремонт Исполнителем составляет не менее 6 месяцев с даты подписания Сторонами Акта приемки выполненных работ. В случае, если в период действия гарантийного срока, законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться

продленным на соответствующий период. Гарантий срок на запасные части определяется заводом-изготовителем, но не может быть менее 6 месяцев с даты подписания Акта приемки выполненных работ. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию автотракторной техники, то Исполнитель обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки, а также компенсировать расходы по транспортировке автотранспорта на территорию Исполнителя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

7. Основные требования к выполнению работ:

7.1 ТО должно производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией завода изготовителя, расчет трудозатрат должен производиться на основании справочника трудоемкости работ предложенный заводом изготовителем и сборника норм времени на ремонт РД 03112178-1023-99 и Межотраслевые укрупненные нормы времени на ремонт тракторов.

7.2 Все работы Подрядчик выполняет на площадях заказчика с использованием своих материалов, оборудования и запчастей, а так же с возможностью применения запасных частей заказчика.

Перечень используемых материалов и запчастей, а так же их стоимость согласовывается с Заказчиком.

7.3 Все применяемые материалы и запчасти должны быть новыми и ранее не использованными.

7.4 Объем выполняемых работ должен быть согласован с Заказчиком до их выполнения.

8. Правила контроля и приемки работ:

Руководители работ, выполняющие ТО, совместно с представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД. При сдаче выполненных работ Подрядчик обязан предоставить акт выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость выполненных работ и использованных при выполнении работ запасных частей и материалов. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет. Демонтированные запасные части Подрядчик передает Заказчику.

9. Критерии отбора Подрядчика:

9.1 Подрядчики, участвующие в конкурсе должны иметь, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение, оборудование, инструмент, приспособления и оснастку, магазин или склад запасных частей и материалов.

9.2 Наименьшую стоимость нормо-часа, включающие все накладные расходы и другие обязательные платежи и скидки.

10. Предельная стоимость нормо-часа на выполнение ТО:

| № п./п. | Вид выполняемых работ | Предельная стоимость нормо-часа (руб./час) без НДС | Предельная стоимость нормо-часа (руб./час) без НДС | Предельная стоимость нормо-часа (руб./час) без НДС |
|---------|---|--|--|--|
| | | FAE PT-300 1 шт. | Мерло MM180V 2 шт. | Bobcat S 770 3 шт. |
| 1 | Диагностика, ремонт двигателей и навесного оборудования ДВС автомобилей | 1600 | 1600 | 1300 |
| 2 | Диагностика, ремонт ходовой части, подвески, трансмиссии, тормозной системы | 1600 | 1600 | 1300 |
| 3 | Диагностика и ремонт электрооборудования | 1600 | 1600 | 1300 |
| 4 | Диагностика, ремонт топливной системы бензиновых и дизельных двигателей | 1600 | 1600 | 1300 |
| 5 | Шиномонтажные работы. | - | 1600 | 1300 |

11. В рамках оценки поступивших предложений Заказчик создает комиссию, оценивает соответствие подрядчика заявленным требованиям.

12. По результатам конкурентной процедуры между подрядчиком и филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» заключаются договор по единичным расценкам (стоимость нормо-часа).

Начальник службы СМиТ



Е.В. Ворнавакой