

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
техническим вопросам –
Главный инженер
Филиала ОАО «МРСК Центра»
«Брянскэнерго»
А.И. Косарим
21.01.2013 г.

На комплексное техническое обслуживание дизель генераторной установки
для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»
(ГКПЗ 2013г. лот «Обсл.серверного оборудования»)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 7 листах

Действует с 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:
Начальник Управления ИТ
Филиала ОАО «МРСК Центра»-
«Брянскэнерго»
А.А. Шандлер
21.01.2013 г.

Оглавление

1. Общие данные.....	3
2. Срок начало и окончания работ	3
3. Финансирование работ.....	3
4. Требования к Исполнителю.....	3
5. Специальные требования к Исполнителю	4
6. Требования к содержанию услуг	4
7. Сроки выполнения работ при оказании услуг.....	4
8. Гарантийные обязательства.....	4
9. Стоимость и оплата оказанных услуг.....	5

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание на проведение конкурса (открытый запрос предложений) на право заключения договора на оказание услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго», а также требования к организации, выполняющей работы. Перечень регламентных работ для дизель-генераторной установки приведен в Приложении № 1.

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Брянскэнерго», г. Брянск, ул. Советская, д. 35

Исполнитель: определяется по итогам открытого запроса предложений.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора на оказание услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго». Исполнитель определяется по результатам конкурса.

Характеристика объекта:

дизель генераторная установка (ДГУ) типа FG Wilson модель P135, 2008 года выпуска, панель управления типа DCP 1,0;

система приточно-вытяжной вентиляции.

Дизель генераторная установка расположена по адресу г. Брянск, ул. Советская, 35, в кирпичном одноэтажном помещении, оборудованном системой приточно-вытяжной вентиляции, пожарной сигнализации и порошкового пожаротушения.

2. Срок начало и окончания работ

Начало и окончание работы- июль 2013г.

3. Финансирование работ

Выполняется на основании статьи 7.2.11 «Прочие затраты сторонних организаций» раздела «Смета затрат» БП 2013г.

4. Требования к Исполнителю

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

Участник ОЗП должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие лицензии на выполнение видов деятельности в рамках договора).

Участник ОЗП не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации, на имущество Участника ОЗП в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника ОЗП не должна быть приостановлена.

Кроме того, участник ОЗП должен соответствовать специальным требованиям, предъявляемым к Исполнителю.

Исполнитель несет ответственность за сохранность оборудования Заказчика во время проведения технического обслуживания. Возмещение ущерба, нанесенного Исполнителем оборудованию Заказчика, производится в полном объеме либо путем

выплаты денежной компенсации, либо путем безвозмездного ремонта или замены оборудования.

Исполнитель обязан проводить работы по техническому (регламентному) обслуживанию оборудования в согласованные с представителями Заказчика сроки. Представители Исполнителя проводят обслуживание объекта в присутствии представителей Заказчика.

Исполнитель должен оказывать оперативные телефонные консультации персоналу Заказчика по вопросам эксплуатации оборудования.

5. Специальные требования к Исполнителю

- Техническое обслуживание должно проводиться квалифицированным персоналом прошедшим обучение и имеющим сертификат на обслуживание дизель генераторов FG Wilson.
- Обслуживающий персонал должен обладать опытом обслуживания дизель генераторов FG Wilson и иметь группу по электробезопасности не менее 3 (третьей).
- Обязательное наличие лицензий у Исполнителя от завода изготовителя на техническое обслуживание оборудования PERKINS, FG WILSON.

6. Требования к содержанию услуг

Техническое обслуживание дизель-генераторной установки должно производиться Исполнителем на основании руководства по эксплуатации и регламентов фирмы-производителя оборудования.

Техническое обслуживание в объемах, предусмотренных документацией должно проводиться без нарушения функционирования изделия.

Техническое обслуживание проводится из материалов и комплектующих поставляемых Исполнителем.

Регистрация очередного технического обслуживания заверяется в сервисной книжке Исполнителем.

7. Сроки выполнения работ при оказании услуг

Срок выполнения работ в рамках оказания услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки определяется в течение июля 2013 года, при этом срок выполнения работ по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки не должен превышать 2 календарных дней.

8. Гарантийные обязательства

Оборудование по факту завершения работ в рамках оказания услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Брянскэнерго».

Исполнитель должен за свой счёт и сроки, согласованные с Заказчиком, устранить дефекты в поставляемых материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока.

Гарантия на выполненные работы в рамках оказания услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки должна распространяться не менее чем на 6 месяцев.

Время начала исчисления гарантийного на выполненные работы по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки исчисляется с момента подписания акта выполненных работ Заказчиком.

9. Стоимость и оплата оказанных услуг

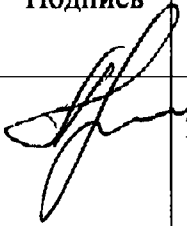
Выполнение работ по техническому обслуживанию оформляется актом, подписываемыми представителями Заказчика и Исполнителя.

Оплата оказываемых услуг по комплексному техническому обслуживанию дизель генераторной установки производится Заказчиком путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами актов выполненных работ.


Приложение № 1**Перечень регламентных работ для дизель-генераторной установки FG Wilson модель P135:**

1. Проверка количества (уровня) охлаждающей жидкости;
2. Проверка уровня масла в картере двигателя
3. Проверка давления масла в двигателе
4. Замена моторного масла
5. Замена масляных фильтров
6. Проверка приводного ремня на наличие трещин, потёртостей, расслоений, замена при необходимости
7. Проверка наличия воды в фильтре предварительной очистки топлива
8. Замена топливных фильтров
9. Проверка и регулировка режима холостого хода
10. Проверка состояния системы охлаждения и её радиатора
11. Проверка плотности затяжки соединений и хомутов
12. Проверка системы отвода картерных газов
13. Проверка индикатора воздушного фильтра
14. Замена воздушного фильтра
15. Проверка состояния подзарядного генератора, стартера
16. Проверка состояния аккумуляторных батарей и их клемм
17. Проведения испытания под нагрузкой.
18. Операционный контроль основных параметров работы ДГУ
19. Проверка состояния электромонтажа и заземления.
20. Проверка технического состояния приточно вытяжной вентиляции в дизельной
21. Очистка приточно вытяжной вентиляции и воздухоочистителей от пыли и грязи.
22. Проверка технического состояния и работоспособности системы предпускового обогрева

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»- «Брянскэнерго»	Начальник СЗ по ИТТ	Ленков А.В.		21.01.2013г.

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»- «Брянскэнерго»	Начальник Управления ИТ	Шандлер А.А.		21.01.2013г