Приложение № 2

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнение работ по проведению ремонта неисправности источника бесперебойного питания (далее - ИБП), обеспечивающего бесперебойную работу томографа магнитно-резонансного MAGNETOM ESSENZA (далее МРТ), серийный номер 49352, инвентарный номер 7454816, установленного в ЧУЗ «КБ «РЖД- Медицина» г. Самара» по адресу: г. Самара, ул. Г.С. Аксакова,13

1**. Общие сведения**

1.1 **Заказчик**: ЧУЗ «КБ «РЖД- Медицина» г. Самара»

1.2 **Адрес выполнения работ:** г. Самара, ул. Г.С. Аксакова,13

1. 1.3**. Виды работ**:

1. Работы по проведению ремонта неисправности ИБП;

Цели выполнения работ:

1. Провести ремонт ИБП для дальнейшего использования.

2. Требования к документам*.*

Документы и материалы подлежат передаче в соответствии и порядке, требуемом Заказчиком.

3. Список работ и их характеристики:

- проведение ремонта неисправности;

4. Используемые материалы:

- конденсатор Capacitor 400mF/330VAC – 3шт.;

- конденсатор Capacitor 200mF/500VDC – 5 шт.;

- плата РВ013, IGBT Drive - 3 шт.;

- модуль IGBT SKM40012E4 – 3 шт.;

- вентилятор Fan 340mcc/h 230V (W2S130) – 6 шт.;

- аккумулятор литиевый 3,6V 80mAh – 1 нт.;

- аккумуляторная батарея VENTURA с комплектом медных межэлементных и межэтажных перемычек для аккумуляторного шкафа JOVYATLAS, Модель : GPL 12-65, мощность при 10-ти минутном разряде до 12.2В/блок= 1386Вт/блок, габариты (ДхШхВ): 350х167х173мм. Вес: 2,.6кг.

Срок службы: 12 лет.

5. Результат выполнения работ: получение полностью исправное ИБП соответствующее заданным характеристикам.

1.4. **Основание для выполнения работ:**

Согласованная служебная записка заведующего отделением;

1.5 **Сроки выполнения работ:** в течение 120 дней с момента заключения договора.

1.6. Гарантийный срок – 12 месяцев на запчасти, гарантийный срок на работы 30 дней.

1.7. Подготовка и оказание услуг должны осуществляться в соответствии с требованиями техники безопасности, пожарной безопасности, а также другими нормативными документами, необходимыми при выполнении работ.

1.8. **Порядок контроля и приемки выполнения работ:**

Контроль за качеством и сроками выполнения работ производится представителем Заказчика. После выполнения работ Заказчик и Исполнитель составляют Акт приемки выполнения работ.