Приложение № 2

К извещению о проведении запроса котировок № 34

от « 22 » августа 2012г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на комплексные измерения сопротивления изоляции и защитного заземления электрооборудования для МБУЗ «ГКП №4» в Женской консультации № 1 по адресу г. Пермь,

ул. Желябова, 10 и Женской консультации № 4 по адресу г. Пермь, ул. Машинистов, 20

**1. Заказчик: МБУЗ «ГКП №4»**

**2. Требования к выполняемой работе:** работы по комплексному измерению сопротивления изоляции и защитного заземления электрооборудования в МБУЗ «ГКП №4» должны выполняться в соответствии с действующими стандартами, строительными и санитарными нормами и правилами: СНиП 12-03-99 «Электромонтажные работы» и [СНиП 12-04-2002](file:///C:\Documents%20and%20Settings\VALERIY\Local%20Settings\Application%20Data\Opera\Opera\profile\cache4\temporary_download\Техническое%20задание%20на%20ремонт%20кровли.doc#sub_1000) "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство", а также иным ГОСТам, СНиПам и правилам безопасности, регламентирующие электрические работы, СанПиН 21.3.2630-10 «Санитарно-эпидимологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»

1. **Место выполнения работ:** Женская консультация №1 МБУЗ «ГКП №4» по адресу: г. Пермь, ул. Желябова, 10 и Женская консультация №4 МБУЗ «ГКП №4» по адресу: ул. Машинистов, 20.
2. **Состав работ**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Ед. измерения | Кол-во |
|  | | | |
| 1 | Измерение сопротивления изоляции мегомметром | 1 линия | 160 |
| 2 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами | 100 точек | 2,4 |
| 3 | Определение удельного сопротивления грунта | 1 измерение | 1 |
| 4 | Измерение сопротивления растеканию ток | 1 измерение | 1 |
| 5 | Замер полного сопротивления цепи «фаза-ноль» | 1 токоприемник | 40 |

**5. Срок выполнения работ**: 20 календарных дней с момента заключения договора.

**6. Гарантийный срок на** **результат, выполненных работ:** не менее 3 лет с момента подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ.

**7. Особые условия:** Работы производятся в действующей поликлинике.

**8. Порядок выполнения и сдачи – приемки работ:** Работы проводятся в соответствии с разработанной документацией, локальным сметным расчетом. Подрядчик обязан выполнить все неучтенные работы по замерам Подрядчик должен выполнить за свой счет

Подрядчик обязан выполнить работу своими материалами, силами, инструментами и механизмами в соответствии с настоящим техническим заданием и локальным сметным расчетом.

При выполнении работ по настоящему договору вести исполнительную документацию в соответствии с требованиями СНиП 3,01,01-85\* «Организация строительного производства» в объеме ,достаточном для сдачи объектов в эксплуатацию:

* Журнал по технике безопасности
* Акты измерений
* Исполнительные схемы и пр.

По завершению работ Подрядчик представляет Заказчику акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ по форме КС-3. Приемка и сдача работ осуществляется в соответствии с порядком, установленным в договоре.

Заместитель главного врача

по хозяйственным вопросам / М.П. Еливанов