|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ****«ИРКУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ****КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №8»**Ярославского ул., д. 300г. Иркутск, 664048,тел./факс (3952) 44-31-30, 44-33-39e-mail: info@gkb38.ru; http://www.gkb8.ruОКПО 05248704; ОГРН 1033801430145ИНН/КПП 3810009342/381001001\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |  |

В ответ на запрос № 101162 от 22.09.2021г. на разъяснение положений Извещения о проведении закупки на оказание услуг по проведению замеров сопротивления изоляции, измерения заземления системы электроснабжения и замены выключателей автоматических путем запроса котировок в электронной форме № 227-21н (далее – Извещение) сообщаем нижеследующее:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание запроса на разъяснение положений Извещения | Содержание ответа на запрос: |
| 1 | Согласно пункта 2.2. Технического задания (Приложение №1 к Извещению) Исполнитель должен выполнить следующие виды низковольтных измерений: - Внешний осмотр и испытание на механическую прочность контактов и креплений заземляющих устройств; - Измерение сопротивления изоляции силовых и осветительных проводок; - Проверка наличия цепи между заземлителями и элементами заземленной установки; - Проверка цепи фаза-нуль в электроустановках до 1кВ с системой TN путем непосредственного измерения тока однофазного замыкания на корпус или провод; - Измерение сопротивления заземляющих устройств. При этом Локальный ресурсный сметный расчет, а также пункт 1.4 «Объем работ» Технического задания содержат информацию об объеме работ лишь по одному из пяти выше названных видов работ – «Измерение сопротивления изоляции силовых и осветительных проводок». В целях обеспечения возможности для формирования корректного ценового предложения по закупке, прошу опубликовать актуальную информацию, раскрывающую полный объем работ по закупке, а именно требуемое количество измерений отдельно по каждому виду из числа указанных в пункте 2.2. Технического задания: - Внешний осмотр и испытание на механическую прочность контактов и креплений заземляющих устройств; - Измерение сопротивления изоляции силовых и осветительных проводок; - Проверка наличия цепи между заземлителями и элементами заземленной установки; - Проверка цепи фаза-нуль в электроустановках до 1кВ с системой TN путем непосредственного измерения тока однофазного замыкания на корпус или провод; - Измерение сопротивления заземляющих устройств. | В Извещение о проведении закупки на оказание услуг по проведению замеров сопротивления изоляции, измерения заземления системы электроснабжения и замены выключателей автоматических путем запроса котировок в электронной форме № 227-21 будут внесены соответствующие изменения. |

**Главный врач**

**ОГАУЗ «ИГКБ № 8» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева**

Исп.: Земцов А.В., юрисконсульт, (3952) 50-23-21