Техническая характеристика

Услуги по диагностированию электрооборудования под нагрузкой школ Шалкарского района

Обязоности потенциального поставщика услуг:

Измерения проводить сертифицированными и поверенными средствами измерениями

Измерение должно проводить аккредитованная лаборатория .

Измерения должны проводить аттестованные специалисты с необходимой группой допуска по эл. безопасности.

Представить протоколы измерений с точным указанием измеряемого об.екта

При испытаниях и измерения в электро установках выделяют следующие виды проверок .

Измерение сопротивления заземляющих устройств и заземлителей .

Проверка цепи между заземленной электроустановкой и элементами заземленной электроустановки (непрерывности защитных проводников)

Измерения сопротивления изоляций проводов,кабелей,силового электрооборудования.

Испытания электро приборов,силовых кабельных линий Испытания расцепителей автоматических выключателей

Техникалық сипаттамалар

Мектептердің жүктемесі бойынша электр жабдықтарын диагностикалау қызметтері

Шалқар ауданы

Потенциалды қызмет көрсетушінің міндеттері:

Өлшемдер сертификатталған және сенімді құралдармен жүзеге асырылады өлшеулер.

Өлшеуді аккредиттелген зертхана жүргізуі керек.

Өлшеулерді қажетті электрондық поштаға қол жеткізу тобы бар сертификатталған мамандар жүргізуі керек қауіпсіздік.

Өлшенген көлемді нақты көрсетумен өлшеу хаттамаларын беріңіз.Электр қондырғыларындағы сынақтар мен өлшеулер кезінде тексерудің келесі түрлері бөлінеді.

Жерге қосу құрылғылары мен жерге т ықтау өткізгіштерінің кедергісін өлшеу.

Жерлендірілген электр қондыргысы мен құрамдас бөліктер арасындағы тізбекті тексеру

Жерге тұйықталған электр қондырғысы (қорғаныш өткізгіштердің үздіксіздігі) Кабельдердің, күштік электр жабдықтарының сымдарының оқшаулау кедергісін өлшеу.

Электр аспаптарын, электр кабель желілерін сынау Ажыратқышты сынақтары босату

