

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԵՈ Ա ՍՊԸ-ն ԲԷՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/84 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը |
|-----------------|--|
| 6 | <p>Մեկուսացնող ձողը նախատեսված է ենթակայանում օպերատիվ աշխատանքների իրականացման համար: Ձողը կարող են լինել կազմովի՝ մի քանի օղակներից: Օղակները իրար հետ միացնելու համար կարող են կիրառվել մեկուսիչ նյութերից կամ մետաղից պատրաստված մասերից: Ձողերը պետք է բաղկացած լինեն երեք հիմնական մասերից՝ աշխատանքային, մեկուսացնող և կոթից: Ձողի կոթը մեկուսացնող մասի հետ պետք է լինի մեկ ամբողջություն: Մեկուսիչ ձողը պետք է լինի միաֆազ: Աշխատանքային մասի վերևի գլխիկը պետք է լինի մետաղյա, իսկ վրան՝ մատ Էլ.սարքավորումների հետ աշխատելու համար: Մեկուսիչ ձողի մեկուսացնող մասի երկարությունը պետք է լինի 700 մմ, իսկ կոթի երկարությունը՝ 300 մմ: Քաշը՝ ոչ ավել 1 կգ: Պետք է ունենա անձնագիր, սերտիֆիկատ և փորձարկման արձանագրություն: Ապրանքի տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է Վաճառողը: Ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: մատակարարվող ապրանքների նմուշները համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարվող ապրանքները ունենան փարձարկման եզրակացություն: Մեկուսչ ձողի կառուցվածքը համապատասխանի GOST P 51853-2001, GOST 20494-2001:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЛБП Ц УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом РБ8-ЕЦДЦПЗР-22/84 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |
|------------|---|
| | технические характеристики |
| 6 | <p>Изолирующая штанга предназначена для осуществления оперативных работ на подстанции. Штанга может быть составной: состоять из нескольких колец. Для соединения колец между собой могут быть использованы части изготовленные из изоляционных или металлических материалов. Штанги должны состоять из трёх основных частей: рабочей, изолирующей и рукоятки. Рукоятка штанги должна составлять одно целое с изолирующей частью. Изолирующая штанга должна быть однофазной. Верхняя головка рабочей части должна быть металлической, а на нём палец для работы с электрическим оборудованием. Длина изолирующей части изолирующей штанги должна быть 700 мм, а длина рукоятки – 300 мм. Вес: не более 1 кг. Должен иметь паспорт, сертификат и протокол испытания. Транспортировка и разгрузка товара осуществляется Продавцом. Товар должен быть неиспользованным. Согласовать с заказчиком образцы продукции. Конструкция заземления изоляционного стержня должна соответствовать ГОСТ Р 51853-2001, ГОСТ 20494-2001. Продукция должна иметь протоколы испытаний.</p> |