

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

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

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Էլ.մոնտյորի ապահովիչ գոտին նախատեսված է Էլեկտրահաղորդման ՕԳ-ի վրա, ենթակայաններում աշխատանքներ կատարողների՝ բարձրությունից ընկնելուց պաշտպանվելու համար: Էլ.մոնտյորի ապահովիչ գոտու լրակազմը բաղկացած է անվտանգության գոտուց, մետաղական ճոպանից [строп] 1 հատ, որոնց ծայրամասերում ամրացված են զսպանակեռիկներ [карабин] 2 հատ, բամբակե ճոպանի առասան արագացման մեղմիչով [амортизатор] 1 հատ: Գոտու խզման ստատիկ բեռնվածքը պետք է լինի առնվազն 7000 Ն: Էլ.մոնտյորի ապահովիչ գոտին շահագործման ընթացքում պետք է դիմանա ոչ պակաս 4000 Ն բեռնվածքով մեխանիկական ամրությանը: Անվտանգության գոտին պետք է գրկի մարդու ուսերը, ազդրերը ուսադիրներով [лямка], որոնց վրա պետք է լինի կարգավորվող ճարմանդներ՝ մարմնի չափսերին համապատասխանեցնելու համար: Անվտանգության գոտին գոտկատեղի մասում, երկու կողմից և մեջքի վերևի միացման մասում պետք է ունենա մետաղական ամրաօղակներ: Մետաղական ճոպանի երկարությունը պետք է լինի 1.5 մ, ծայրամասերում՝ զսպանակեռիկներ [карабин]: Չսպանակեռիկների [карабин] կողպեքները պետք է փակվեն ավտոմատ կերպով, որը կբացառի պատահական բացումը: Պետք է ունենա անվտանգության համար նախատեսված բամբակե ճոպանից առասան արագացման մեղմիչով [амортизатор], տրամագիծը լինի 15 մմ-ից ոչ պակաս, 1.5-2 մ երկարությամբ, որի բացված հատվածի երկարությունը լինի 1.5մ: Ապրանքի տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է Վաճառողը: Ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: Մատակարարվող ապրանքների նմուշները համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարվող ապրանքները ունենան փարձարկման եզրակացություն:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԼԵՈ Ա ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом FE8-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/84 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Пояс безопасности электромонтёра предназначен для защиты от падения с высоты лиц, выполняющих работы на ВЛ, подстанциях. Комплект пояса безопасности электромонтёра состоит из пояса безопасности, металлических строп - 1 шт., на концах которых закреплены карабины - 2 шт., верёвка хлопкового троса с амортизатором ускорения - 1 шт. Статическая нагрузка на обрыв пояса должна быть не менее 7000 Н. Пояс безопасности электромонтёра при эксплуатации должен выдерживать механическую прочность с нагрузкой не менее 4000 Н. Пояс безопасности должен облегать плечи и бедра человека лямками, на которых должны быть регулируемые пряжки, для приведения в соответствие с размером тела. В районе поясницы, пояс безопасности с двух сторон, и в месте соединения в верхней части спины, должен иметь металлические крепёжные кольца. Длина металлического троса должна быть 1.5 м, на концах - карабины. Замки карабинов должны закрываться автоматически, что предотвратит случайное открывание. Должен иметь верёвку хлопкового троса с амортизатором ускорения, предусмотренного для безопасности, диаметр должен быть не менее 15 мм, а длина не более 1.5-2м., открытая часть которого должна быть 1.5м. Транспортировка и разгрузка товара осуществляется Продавцом. Товар должен быть неиспользованным. Согласовать с заказчиком образцы продукции. Продукция должна иметь протоколы испытаний.</p>