

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԵԳԱ ԷԼԵՐԳՈ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/22 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
68	Մեգա Էներգո	Մեգա Էներգո	ՄԲ	Մեգա Էներգո	ԳԲՎ Էլ. վահանը պետք է համալրված լինի ԱՄՈՐ- 80.60.25 IP66 (ոչ պակաս) տիպի Էլ վահանով: Համալրված՝ 1. Բեռի անջատիչ խզիչ 3p 250A դիմայի ղեկ.բռնակով, մեկուսացված համակարգ - 1 հատ: 2. MCCB Ավտ.անջատիչ 3p Iu-100 A, Ics- 17,5 կԱ -3 հատ: 3. MCCB Ավտ.անջատիչ 3p Iu-63 A, Ics- 17,5 կԱ -1 հատ: 4. MCB Ավտ.անջատիչ 1p Iu-40A, Ics- 6կԱ -3 հատ: 5. Մալուխների մուտքի գլանո՛ւ PG42 IP54-6 հատ: 6. Մուտքային մալուխի համար 95մմ2 ուժային սեղմակներով -3 հատ: 7. ՈՒՆԵՆԱ

				<p>դիմային էլ. բաց կոնտակտներից պաշտպանիչ շերտ: 8. Բաշխման հաղորդածողերը կամ սեղմակները Ics- 25kA 9. Մոնտաժային հաղորդալարերը ունենա գունային թվային և տառային նշում: 10. Էլ. վահանը պետք է համապատասխան հավաքած լինի ԴՕՇ IEC 61439-1-2013-ին և իր բոլոր ենթակետերին: 11. ԳԲՎ վահանի սարքերի տեղադրման տեսքը և էլեկտրական սխեման պետք է համապատասխանի պատվիրատուի սխեմայի հետ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՄԵԳԱ ԷՆԵՐԳՈՒ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԿՇՍՊ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
68	Мега Энерго	Мега Энерго	ВРУ	Мега Энерго	ГРЩ оснащён ЩМПг- 80.60.25 IP66 (не меньше параметрами) щитом. Комплектующие. 1. Выключатели-разъединител нагрузки 3р 250А с фронтальной рукояткой управления - 1 шт. 2. МССВ Ազտ.ախշատիչ 3р Іu-100 А, Іcs- 17,5 кА - 3шт. 3. МССВ авт.выключатель 3р Іu-63 А, Іcs- 17,5 кА - 1шт. 4. МСВ авт.выключатель 1р Іu-40А, Іcs- 6кА -3 шт. 5. Кабельный ввод PG42 IP54 - 6 шт. 6. Клемма силовая вводная 95мм2 - 3 шт. 7. Фальш панель (пластрон) защитный слой от открытых контактов. 8.

				<p>Распределенные шины или блоки по току КЗ Ics-25кА. 9. Монтажные провода должны иметь цветную цифровую буквенную маркировку.</p> <p>10. Сборка эл.щита должно производится в соответствии с ГОСТ IEC 61439-1-2013 со всеми подпунктами. 11. Внешний вид щита, распределительные устройств и схема подключения должна соответствовать схеме заказчика. Товар должен быть новым, без брака, неиспользованным. Передача и разгрузка осуществляется Продавцом за свой счет.</p>
--	--	--	--	---