

## 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
69	Մեգա Էներգո	Մեգա Էներգո	ՄԲ	Մեգա Էներգո	<p>ՄԲՎ Էլ. վահանը պետք է համալրված լինի ԱՐԻ-48-620x330x120-IP54-УХЛ2 48 մոդուլ (ոչ պակաս) տիպի Էլ վահանով: Համալրված` 1. Բեռի անջատիչ խզիչ MCB 3p 100A դիմայի դեկ.բռնակով, մեկուսացված համակարգ - 1 հատ: 2. MCB Ավտ.անջատիչ 3p Іu-25A, Іcs- 6kA -3 հատ: 3. MCB Ավտ.անջատիչ 1p Іu-25A, Іcs- 6kA -6 հատ: 4. Մալուխների մուտքի համապատասխան պաշտպանիչ ռետիններով -8 հատ: 5. Մուտքային մալուխի համար 50մմ2 ուժային</p>

սեղմակներով -4 հատ: 6. Ունենա դիմային էլ. բաց կոնտակտներից պաշտպանիչ շերտ: 7. Վահանի կողային պատերին մոնտաժված լինի արտադրական վարդակ 3P+PE+N 16A 380V IP44 իր խրոցով - 1 կոմպլեկտ: 8. Վահանի կողային պատերին մոնտաժված լինի արտադրական վարդակ 2P+PE 16A 220V IP44 իր խրոցով - 1 կոմպլեկտ: 9. Վահանի կողային պատերին մոնտաժված լինի գերմանական ստանդարտի արտաքին վարդակ 2P+PE 16A 220V IP44 իր խրոցով - 1 կոմպլեկտ: 10. Մոնտաժային հաղորդալարերը ունենա գունային թվային և տառային նշում: 11. Էլ. վահանը պետք է համապատասխան հավաքած լինի ГОСТ IEC 61439-1-2013-ին և իր բոլոր ենթակետերին: 12. 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:



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

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

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
69	Мега Энерго	Мега Энерго	ВРУ	Мега Энерго	ВРУ оснащён ЩРН-48-620x330x120-IP54 (не меньше параметрами) щитом на 48 модулей. Комплектующие. 1. Выключатели-разъединител нагрузки МСВ 3р 100А с фронтальной рукояткой управления - 1 шт. 2. МСВ авт.выключатель 3р Іu-25А, Іcs- 6кА - 3 шт. 3. МСВ авт.выключатель 1р Іu-25А, Іcs- 6кА - 6 шт. 4. Эластичные сальники ввода-вывода кабелей - 4 шт. 5. Клемма силовая вводная 50 мм2 - 4 шт. 6. Фальш панель (пластрон) защитный слой от открытых

				<p>контактов. 7. На боковых стенках щита смонтировать розетку стационарную наружную 3P+PE+N 16A 380V IP44 с соответствующей вилкой – 1 ком. 8. На боковых стенках щита смонтировать розетку стационарную наружную 2P+PE 16A 220V IP44 с соответствующей вилкой – 1 ком. 9. На боковых стенках щита смонтировать розетку немецкого стандарта наружную 2P+PE 16A 220V IP44 с соответствующей вилкой – 1 ком. 10. Сборка эл.щита должно производиться 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>
--	--	--	--	---