

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Պարագիծ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/33 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
20	Պարագիծ ՍՊԸ	Մուտքային բաշխիչ էլ. վահան ՄԲՎ	ՄԲՎ	Պարագիծ ՍՊԸ	<p>ՄԲՎ էլ. վահանը պետք է համալրված լինի ԱՄՔՄ-48-620x330x120-IP54-ՄՄՄ2 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 lu-25A, lcs- 6kA -3 հատ: 3. MCB Ավտ.անջատիչ 1p lu-25A, lcs- 6kA -6 հատ: 4. Մալուխների մուտքի համապատասխան պաշտպանիչ ռետիններով -8 հատ: 5. Մուտքային մալուխի համար 50մմ2 ուժային</p>

				<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:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Парагиц ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЗУП-ЕЦДЦПЗР-22/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
20	Парагиц ООО		ВРУ	Парагиц ООО	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 Iu-25А, Ics- 6кА - 3 шт. 3. МСВ авт.выключатель 1р Iu-25А, Ics- 6кА - 6 шт. 4. Эластичные сальники ввода-вывода кабелей - 4 шт. 5. Клемма силовая вводная 50 мм <sup>2</sup> - 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.</p>
--	--	--	--	---