

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՅԷՄ ՀՈԼԴԻՆԳ ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-204/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	Սայլակ TBՅ-6-31/630/ HD4 (K-XXVI) տեսակի կամ համարժեքը՝ TBՅ-6-31/630/LF1 (K-XXVI); Անվանական լարումը, 6կՎ; Անվանական հոսանքը, 630Ա ; Անջատիչի անջատման անվանական հոսանքը, 31,5կԱ; Ջերմակայուն հոսանք (կարճաժամկետ) , 31,5կԱ; Էլեկտրադինամիկ կայունության հոսանքը, 81կԱ; Ջերմային կայունության ընթացիկ հոսքի ժամանակը 3 վայրկյան; Օժանդակ սխեմաների անվանական լարումը, =220Վ; Անջատիչի շարժաբերի տեսակը՝ զսպանակային; Չսպանակի գործարկման Էլեկտրական շարժիչի հաստատուն լարումը =220Վ; Միակցիչի խրոցը - СШР55П30ЭГ1 տեսակի: Անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-97:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АМ ОЛДИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом $\Sigma \Psi \Gamma \Delta - \Gamma \Delta \Delta \Psi \Gamma \Delta \Phi - 204/23$ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Тележка ТВЭ-6-31/630/ HD4 (К-XXVI) или аналог ТВЭ-6-31/630/LF1 (К-XXVI); Номинальное напряжение, 6кВ; Номинальный ток- 630А ; Номинальный ток отключения выключателя- 31.5 кА; Ток термической стойкости (кратковременный)- 31,5кА; Ток электродинамической стойкости- 81кА; Время протекания тока термической стойкости- 3 сек. Номинальное напряжение вспомогательных цепей =220В; Вид привода выключателя - пружинный; Напряжение постоянного тока электродвигателя для взвода пружин =220В; Вилка разъема типа - СШР55П30ЭГ1. Класс безопасности- 4, по НП-001-97.