

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՆՆԱՐԿԱ ՍՊԸ-ն ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/03/1 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
2	անխափան սնուցման աղբյուր	անխափան սնուցման աղբյուր	անխափան սնուցման աղբյուր	անխափան սնուցման աղբյուր	2.Ելքը 2.1 Ելքային հզորությունը 30 կՎտ 2.2 Ելքային լարումը Եռաֆազ կարգավորվող (380, 400 կամ 415Վ) Նումինալ ելքային լարումներ 2.3 Ելքային հաճախականությունը 50 Հց 2.4 30% բեռի դեպքում մարտկոցներից աշխատանքի տևողությունը ոչ պակաս 60 րոպե 2.5 Էֆեկտիվությունը առավելագույն բեռնվածության դեպքում ոչ պակաս 96% 2.6 Հզորության գործակից (PF) ոչ պակաս 0,98 2.7 Ելքային լարման կարգավորումը +-1% 2.8 Լարման տեսքի տիպը սինուսոիդային ազդանշան 2.9 Լարման աղավաղում

					<p> նչ ավել քան 1.5 % (գծային) ոչ ավել քան 4 % (ոչ գծային) 3. Մուտքը 3.1 Մուտքային լարումը Եռաֆազ՝ 380, 400, 415Վ 3.2 մուտքային լարման միջակայքը 304-477Վ 3.3 Մուտքային հաճախականությունը 47-70 Հց 3.4 Ներկառուցված բայպաս՝ տեխնիկական սպասարկման բայպաս, ներկառուցված ստատիկ բայպաս 4. Մարտկոցները 4.1 Մարտկոցներ Մոդուլային՝ “թեժ” փոխարինման հնարավորությամբ 4.2 Մարտկոցի տիպը Կապարթթվային (свинцово-кислотный) 5. Ղեկավարումը և վերահսկումը 5.1 Տեղական կառավարում LCD վահանակի միջոցոց բոլոր պարամետրների ղեկավարում 5.2 Հեռակա ղեկավարում SNMP, HTTP (Web interface) 5.3 Հեռակա ղեկավարման ինտերֆեյս RJ45 100/100/1000 Base-T 6. Շրջապատող միջավայրի պահանջները 6.1 Շահագործման ջերմաստիճանը 00 -400 С 6.2 Շահագործման խոնավությունը 0 - 95 % 6.3 Շահագործման բարձրությունը ծովի մակերևույթից 0 - 1000 մ </p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АННАРКА ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՌՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/03/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2					