

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՆՆԱՐԿԱ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/44 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
39	AEC International SRL	AEC IST7-100	IST7-100	AEC International SRL	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) ; Անխափան Սնուցման Աղբյուր(ԱՍԱ) 100կՎԱ/100կՎտ; Իրական ժամանակում ԱՍԱ-ն Նախատեսված է բժշկական սարքավորման/սարքավորումների անխափան սնուցումը ապահովելու համար ; Մարտկոցների արկղը Նախագծված է հատուկ ԱՍԱ-ի մարտկոցների համար; Մարտկոցները` VRLA AGM տեխնոլոգիայով չսպասարկվող, 10 տարվա աշխատանքի համար Նախատեսված կյանքի տևողությամբ; Մարտկոցների

քանակը՝ 32 հատ, 100ԱԺ
հզորությամբ; Հզորություն՝ 100կՎԱ,
ակտիվ հզորությունը՝ 100կՎտ;
Մուտք; Նոմինալ լարում՝
380/400/415Վ, եռաֆազ + նեյտրալ
+ հողանցում; Լարման տատանում
տիրույթը՝ 305-ից մինչև 475 Վ
տիրույթում ; Հաճախականության
տիրույթ՝ 45-ից 65 Հց տիրույթում;
Փոխակերպիչի տեսակը՝ IGBT;
Ընդհանուր հարմոնիկ շեղումը՝ 3%
(100% ոչ գծային բեռի դեպքում);
Մուքային հզորության գործակիցը՝
0.99; Գեներատորին
(չբալանսավորված բեռ) միանալու
հնարավորություն; ԵԼԶ; Նոմինալ
հզորություն՝ 100 կՎԱ; Ակտիվ
հզորություն՝ 100կՎտ; Հզորության
գործակիցը՝ 1; Լարում՝ 380Վ, 400Վ
և 415Վ, եռաֆազ + նեյտրալ +
հողանցում; Լարման
կարգավորումը՝ $\pm 1\%$; Ընդհանուր
հարմոնիկ շեղումը՝ 2% (գծային բեռի
դեպքում), 5% (ոչ գծային բեռի
դեպքում); Արդյունավետությունը
օնլայն ռեժիմում՝ 97% (100% բեռի
դեպքում); Ինվերտերի տեսակը՝
IGBT; Գերբեռնվածություն՝ 110%
բեռնվածության դեպքում 60 րոպե /

125% բեռնվածության դեպքում 10
րոպե / 150% բեռնվածության
դեպքում 5 րոպե; Մարտկոցից
սնուցման ժամանակ հաճախության
կայունությունը՝ $50 \pm 0,1$ Հց; Նոմինալ
հաճախականություն՝ 50 Հց ; Այլ
տվյալներ; ԱՍԱ-ն պետք աշխատում
է 192Վ-240Վ տիրույթի
(կառավարվող) մարտկոցների
փոփոխական հոսանքից;
Մարտկոցների առավելագույն
լիցքավորման հոսանքը՝ 40Ա;
Առաջարկվող անխափան սնուցման
սարքը ունի հնարավորություն
միաժամանակ զուգահեռ միանալու
(4 հատ) այլ նմանատիպ ԱՍԱ-ներին;
; Ստատիկ և ձեռքի զուգահոսագծի
առկայություն; Հպումային
վահանակը թույլ է տալիս
անմիջական հսկել և կառավարել
համակարգի վիճակը և
արտադրողականությունը;;
Իրադարձությունների պատմության
գրանցման հնարավորություն;
Մարտկոցների խելացի
լիցքավորման համակարգ; ԱՍԱ-ի
աշխատանքային ջերմաստիճանը՝
0-40°C; ԱՍԱ-ի արտաքին չափսերը՝
ԵxԼxԲ 840x400x1400 մմ; UPS-ը

				<p>համապատասխանում է հետևյալ նվազագույն ստանդարտներին՝ IEC/EN62040-1, IEC/EN 62040-2, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8 ;</p> <p>Լրակազմ և պարագաներ;</p> <p>Տեղադրում և մեկնարկ ;</p> <p>Աշխատակազմի ուսուցում տեղում ;</p> <p>Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն;</p> <p>Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված; Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար ; Մոնտաժային նյութերի, մալուխների առկայություն անհրաժեշտ համակարգի տեղադրման համար; Երաշխիքը՝ 24 ամիս; Որակի վկայականներ (առկայություն). -ISO 9001; EN62040-1, EN62040-2</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АННАРКА ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/44 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
39					