

## 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					