

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՄՀԱՐ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/85 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
1	AEC International srl	AEC IST7-100	AEC IST7-100	AEC International srl	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) Անխափան Սնուցման Աղբյուր(ԱՍԱ) 100կՎ/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՝ 40հատ, 100ԱԺ  
Հզորություն՝ 100կՎԱ, ակտիվ  
հզորությունը՝ 100կՎտ Մուտք.  
Նոմինալ լարում՝ 380/400/415Վ,  
եռաֆազ + նեյտրալ + հողանցում  
Լարման տատանում տիրույթը՝  
140-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  
ԵԼՔ. Նոմինալ հզորություն՝ 100 կՎԱ  
Ակիվ հզորություն՝ 100կՎտ  
Հզորության գործակիցը՝ 0,99  
Լարում՝ 380Վ, 400Վ և 415Վ,  
եռաֆազ + նեյտրալ + հողանցում  
Լարման կարգավորումը՝ ±1%  
Ընդհանուր հարմոնիկ շեղումը՝ 2%  
(գծային բեռի դեպքում), 5% (ոչ  
գծային բեռի դեպքում)  
Արդյունավետությունը օնլայն  
ռեժիմում՝ 95% (100% բեռի  
դեպքում) Ինվերտերի տեսակը՝ IGBT  
Գերբեռնվածություն՝ 110%  
բեռնվածության դեպքում 60 րոպե /

125% բեռնվածության դեպքում 10  
րոպե / 150% բեռնվածության  
դեպքում 1 րոպե Մարտկոցից  
սնուցման ժամանակ հաճախության  
կայունությունը՝  $50 \pm 0,1$  Հց Նոմինալ  
հաճախականություն՝ 50 Հց Այլ  
տվյալներ. ԱՍԱ-ն աշխատում է  
192Վ-240Վ տիրույթի (կառավարվող)  
մարտկոցների հաստատուն  
հոսանքից: Մարտկոցների  
առավելագույն լիցքավորման  
հոսանքը՝ 40Ա Առաջարկվող  
անխափան սնուցման սարքը  
հնարավորություն ունի  
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

համապատասխան է հետևյալ ստանդարտներին՝ IEC/EN62040-1, IEC/EN60950-1, IEC/EN 62040-2, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8

Լրակազմ և պարագաներ.

Տեղադրում և մեկնարկ

Աշխատակազմի ուսուցում տեղում

Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն

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

ԱՍԱ-ի տեղադրման սենյակում

համապատասխան եռաֆազ

անջատիչի տեղադրում և ԱՍԱ-ից

մինչ այդ անջատիչի

համապատասխան մալուխի

տեղադրում Երաշխիքը՝ 24 ամիս

Որակի վկայականներ

(առկայություն). 1. ISO 9001 2. CE

(directive 2014/30 EU) EN62040-1 3.

CE (directive 2014/35 EU) EN62040-2

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЭМАР ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԲԱՃԱՊՁԲ-2024/85 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					