

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐՈՖՏԵՍՏ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/33 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	RIELLO	RIELLO	MST 125	RIELLO	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) Անխափան Սնուցման Աղբյուր(ԱՍԱ) 125կՎ/112կՎտ 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՝ 40 հատ, 100ԱԺ  
Հզորություն՝ 125կՎԱ, ակտիվ  
հզորությունը՝ 112կՎտ Մուտք  
Նոմինալ լարում՝ 380/400/415Վ,  
եռաֆազ + նեյտրալ + հողանցում  
Լարման տատանում տիրույթը՝ ոչ  
պակաս քան 305-ից մինչև 475 Վ  
տիրույթում Հաճախականության  
տիրույթ՝ 50/60 Հց տիրույթում  
Փոխակերպիչի տեսակը՝ IGBT  
Ընդհանուր հարմոնիկ շեղումը՝ 3%  
(100% ոչ գծային բեռի դեպքում)  
Մուքային հզորության գործակիցը՝  
0.97 Գեներատորին  
(չբալանսավորված բեռ) միանալու  
հնարավորություն ԵԼՔ Նոմինալ  
հզորություն՝ 125 կՎԱ Ակտիվ  
հզորություն՝ 112կՎտ Հզորության  
գործակիցը՝ 0.9 Լարում՝ 380Վ, 400Վ  
և 415Վ, եռաֆազ + նեյտրալ +  
հողանցում Լարման կարգավորումը՝  
ոչ ավելի քան  $\pm 1\%$  Ընդհանուր  
հարմոնիկ շեղումը՝ ոչ ավելի քան 2%  
(գծային բեռի դեպքում), ոչ ավելի  
քան 5% (ոչ գծային բեռի դեպքում)  
Արդյունավետությունը օնլայն  
ռեժիմում՝ ոչ պակաս քան 92%  
(100% բեռի դեպքում) Ինվերտերի  
տեսակը՝ IGBT Գերբեռնվածություն՝

110% բեռնվածության դեպքում ոչ պակաս քան 60 րոպե / 125% բեռնվածության դեպքում ոչ պակաս քան 10 րոպե / 150% բեռնվածության դեպքում ոչ պակաս քան 1 րոպե Մարտկոցից սնուցման ժամանակ հաճախության կայունությունը՝  $50 \pm 0,1$  Հց Նոմինալ հաճախականություն՝ 50 Հց Այլ տվյալներ ԱՍԱ-ն պետք է կարողանա աշխատել 192Վ-240Վ տիրույթի (կառավարվող) մարտկոցների փոփոխական հոսանքից: Մարտկոցների առավելագույն լիցքավորման հոսանքը՝ ոչ պակաս քան 40Ա Առաջարկվող անխափան սնուցման սարքը պետք է հնարավորություն ունենա միաժամանակ զուգահեռ միանալու (ոչ պակաս քան 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 ԱՍՍ-ի արտաքին չափսերը՝  
ոչ ավելի քան ԵxLxԲ 950x800x1800  
մմ UPS-ը պետք է  
համապատասխանի 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  
Լրակազմ և պարագաներ  
Տեղադրում և մեկնարկ  
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում  
Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն  
կամ անգլերեն կամ ռուսերեն  
Սարքավորումը նոր է,  
չօգտագործված Լրակազմը  
ներառում է բոլոր անհրաժեշտ  
լրացուցիչ սարքերը և  
պարագաները, որոնք անհրաժեշտ  
են լիարժեք գործունեության համար  
Մոնտաժային կյուբերի, մալուխների  
առկայություն անհրաժեշտ  
համակարգի տեղադրման համար  
Երաշխիքը՝ ոչ պակաս քան 24 ամիս  
Որակի վկայականներ  
(առկայություն) ISO13485 կամ ISO  
9001 EN62040-1, EN62040-2

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ПРОФТЕСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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