

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Simsom-ն ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/92 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	<p>Չափաբաժին 1 Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր 1 հատ, CPV 31151120/3 Գնման Գինը` 20000000 (քսան միլիոն) ՀՀ դրամ Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր, առցանց տեսակի, կրկնակի փոխակերպումով, IP20 պաշտպանվածության: Ելքային նոմինալ հզորությունը` ոչ պակաս 120 կՎԱ: Համալրված է մարտկոցային մոդուլով, որը մուտքային սնուցման բացակայության և մարտկոցների լիովին լիցքավորված լինելու պարագայում, 20ր ընթացքում կապահովի աղբյուրի 70% բեռի Էլեկտրասնուցումը: Պետք է ունենա "Չերո" ազդեցություն արտաքին սնուցող ցանցի վրա: Հեռակառավարման կոնտակտների առկայությունը` դիգեյթներատորից աշխատելու, վթարային անջատման, սպասարկման շրջանցման, մարտկոցների միացման, աշխատանքային ռեժիմների արտացոլման համար:</p>

Համակարգի պահանջները. -Էլեկտրամագնիսական համատեղելիությունը՝ համաձայն IEC EN 62040-2;

-Հեռակառավարման ինտերֆեյսերը՝ RS232, RS485, USB;

-Դիգեյլ-գեներատորից աշխատելու հնարավորություն;

-SNMP քարտի առկայություն; -Ապահովում է սարքի և մարտկոցների ջերմաստիճանի և խոնավության հեռավար մշտադիտարկում, ինչպես նաև տվյալների ավտոմատ փոխանցում սարքերի կառավարման էլեկտրոնային հարթակ և տվյալների արտահանում առնվազն XLS և PDF ֆորմատներով: -Աշխատանքը արտացոլող հեռակառավարվող վահանակի հնարավորություն; -Ուժային մալուխների մուտքի հնարավորություն սարքի վերին մասից; -Մեկուսիչ տրանսֆորմատոր: Մուտքային սնուցման պայմաններ.

-Մուտքային լարումը՝  $-3 \times 400/230 \text{ V} \pm 15 \%$  -Մուտքային հաճախականությունը՝  $- 50-60 \text{ Hz}$  -Մուտքային հզորության օգտակար գործակիցը ոչ պակաս քան 0.99 (99%): -Օգտակար գործողության գործակիցը "Eco" ռեժիմում՝ - առնվազն 98% -Օգտակար գործողության գործակիցը "Online" ռեժիմում՝ - առնվազն 95% (50% բեռի համար) Ելքի բնութագրեր. -Ելքային լարումը՝ - եռաֆազ, 380/220V - 400/230V - 415/240V - ընտրովի -Ելքային հաճախականությունը՝  $- 50\text{Hz} - 60\text{Hz}$  ընտրովի -Ելքային հաճախականության ճշտությունը՝  $- +/-0.001\%$  Ելքային լարման կայունությունը. -Ստատիկ բեռի դեպքում - ոչ ավել քան  $+/-2\%$  -Դինամիկ բեռի դեպքում - ոչ ավել քան  $+/-5\%$  Ելքային լարման աղավաղումները. -Գծային բեռի դեպքում - ոչ ավել 1% -Ոչ գծային բեռի դեպքում - ոչ ավել 5% Գերբեռնման հնարավորությունը.

			<p>-մինչև 125% - 10 րոպե -մինչև 150% - 1 րոպե -մինչև 199% - 10 վարկյան Կարճ միացման հոսանքին դիմակայելը առնվազն 570A Դասակարգում ըստ IEC 62040-3 (Voltage Frequency Independent) VFI - SS - 11: Արտաքին չափսերը (FxLxԽ) ոչ ավել քան 1900 x 830 x 830մմ: Մարտկոցների տեսակը` - փակ, չսպասարկվող, կապարաթթվային (AGM կամ GEL տեսակի) Մարտկոցների լիցքավորելու հնարավորությունը` ոչ պակաս քան 100A Մարտկոցների լիցքավորելու բնութագրերը համաձայն DIN 41773-ի Համապատասխանությանն ունը ստանդարտներին ոչ պակաս քան` IEC EN 62040-1, IEC EN 62040-2, IEC EN 62040-3, ISO9001:2008, ISO14001 Պետք է տրամադրվի առնվազն 2 տարվա երաշխիքային ժամկետ, սկսած տեղադրման պահից: Սարքի տեղադրումը, թողարկումը, ԲԿ-ի տեխնիկական մասնագետի ուսուցումը և սարքերի կառավարման էլեկտրոնային հարթակի հետ ինտեգրումը պետք է իրականացվի արտադրողի կողմից արտոնագրված մասնագետի կողմից մատակարարի միջոցներով: Ապրանքը պետք է Մատակարարվի Պայամանգիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից հաշված 60 օրվա ընթացքում: Սույն ընթացակարգում հիմք են ընդունվում հետևյալ Վճարման պայմանները Ֆինանսական միջոցները նախատեսված են և հատկացվելու են սահմանված կարգով Ապրանքները ընդունելու օրվան հաջորդող 90 օրվա ընթացքում և վճարումն իրականացվելու է 5 աշխատանքային օրում:</p>
--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Simsom в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом LUFC-EUQU72P-24/92 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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