

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷյՋ Գրուպ ՍՊԸ-ն ԻԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/13 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	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) // Uninterruptible Power Supply (UPS) //	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) // Uninterruptible Power Supply (UPS) //	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) // Uninterruptible Power Supply (UPS) //	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ) // Uninterruptible Power Supply (UPS) //	Անխափան Սնուցման Աղբյուր (ԱՍԱ)/ Uninterruptible Power Supply (UPS) • Անխափան Սնուցման Աղբյուր(ԱՍԱ) ոչ պակաս քան 120կՎԱ/96կՎտ/ Uninterruptible Power Supply (UPS) not less than 120kVA / 96kW • Իրական ժամանակում ԱՍԱ-ն նախատեսված է բժշկական/ սարքավորման/սարքավորումների անխափան սնուցումը ապահովելու համար/ The UPS is designed to provide uninterrupted power to the medical equipment • Մարտկոցների արկղը նախագծված է հատուկ ԱՍԱ-

ի մարտկոցների համար/ The battery box is made specifically for UPS batteries • Մարտկոցները պետք է լինեն Lead acid խորը ցիկլի տեխնոլոգիայով չսպասարկվող, ոչ պակաս քան 10 տարվա աշխատանքի համար նախատեսված կյանքի տևողությամբ/ Batteries should be maintenance free Lead acid deep cycle technology, designed with not less than 10 years of lifetime. • Մարտկոցների քանակը՝ ոչ պակաս քան 32հատ, ոչ պակաս քան 200Աժ հատուկ ԱՍԱ-ի համար մարտկոցներ/ Number of batteries not less than 32 pcs, not less than 200Ah each and special UPS batteries • Հզորություն՝ ոչ պակաս քան 120կՎԱ, ակտիվ հզորությունը՝ ոչ պակաս քան 96կՎտ/ Power not less than 120kVA, active power not less than 96kW Մուտք./Input: • Նոմինալ լարում՝ 380/400/415Վ, եռաֆազ + Նեյտրալ + հողանցում/ Rated voltage 380/400 / 415V, three-phase + neutral + ground • Լարման տատանում տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 285-ից մինչև 475 Վ

տիրույթում/ Voltage fluctuation not less than in from 285 to 475 V range

- Հաճախականության տիրույթ՝ ոչ պակաս քան 45-ից 65 Հց

տիրույթում/ Frequency Range: not less than in the 45 to 65 Hz range

- Փոխակերպիչի տեսակը՝ RUIHUA SCR/ Converter Type - RUIHUA SCR
- Ընդհանուր հարմոնիկ շեղումը՝ ոչ ավել քան 35% (100% ոչ գծային բեռի դեպքում)/ Total harmonic distortion no more than 35% (at 100% non-linear load)
- Մուքային հզորության գործակիցը՝ ոչ պակաս քան 0.8/ Input power factor not less than 0.8
- Գեներատորին (չբալանսավորված բեռ) միանալու հնարավորություն/ Possibility of connection to the generator (unbalanced load) Ելք./ Output:
- Նոմինալ հզորություն՝ ոչ պակաս քան 120 կՎԱ/ Rated power not less than 120 kVA
- Ակտիվ հզորություն՝ ոչ պակաս քան 96կՎտ/ Active power not less than 96 kW
- Հզորության գործակիցը՝ ոչ պակաս քան 0,8/ Power factor: not less than 0,8
- Լարում՝ 380Վ, 400Վ և 415Վ, եռաֆազ + նեյտրալ + հողանցում/

Voltage 380V, 400V and 415V, three-phase + neutral + ground • Լարման կարգավորումը՝ ոչ ավելի քան $\pm 1\%$ / Voltage setting no more than $\pm 1\%$ • Ընդհանուր հարմոնիկ շեղումը՝ ոչ ավելի քան 2% (գծային բեռի դեպքում), ոչ ավելի քան 5% (ոչ գծային բեռի դեպքում) / Total harmonic distortion no more than 2% (with linear load), no more than 5% (with non-linear load) • Արդյունավետությունը օնլայն ռեժիմում՝ ոչ պակաս քան 95% (100% բեռի դեպքում) / Online efficiency not less than 90% (at 100% load) • Ինվերտերի տեսակը՝ INFINEON IGBT / Inverter Type - INFINEON 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 / Overload: at 110% load not less than 60 min / at 125% load not less than 10 min / at 150% load not less than 1 min • Մարտկոցից սնուցման ժամանակ հաճախության

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Эйдж Групп ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ИРЧ-ЕЦДЦ ИР-26/13 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Կայունությունը՝ 50±0,1 Հց/
 Frequency stability during battery power: 50 ± 0.1 Hz • Նոմինալ հաճախականություն՝ 50 Հց/ Rated frequency 50 Hz Այլ տվյալներ./ Other information: • ՍՍԱ-ն պետք է կարողանա աշխատել 192Վ-240Վ տիրույթի (կառավարվող) վարտուղիների հաստատուն հոսանքից:/ The UPS must be able to operate on DC batteries with a range of 192V-240V (adjustable). • տեխնիկական հատկանիշները՝ հարկադրման հոսանքը՝ ոչ պակաս քան 30Ա/ Maximum battery charge current of not less than 30 A. • Անիսափան սնուցման աղբյուրները պետք է ունենան SNMP քարտ - Անիսափան սնուցման համակարգի (UPS) համար նախատեսված SNMP (Simple Network Management Protocol), որը հնարավորություն է տալիս հեռակա կերպով վերահսկել, կառավարել և կարգավորել անիսափան սնուցման աղբյուրը (UPS) IP ցանցի միջոցով:/ UPS must have SNMP Card - An SNMP (Simple Network Management Protocol) card for a UPS a network interface card

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

that enables remote monitoring, management, and configuration of an Uninterruptible Power Supply (UPS) over an IP network. • Ստատիկ և ձեռքի զուգահեռագծի առկայություն/ Availability of static and manual bypass. • Հպումային վահանակը թույլ է տալիս անմիջական հսկել և կառավարել համակարգի վիճակը և արտադրողականությունը:/ Touchscreen display allows you to directly monitor and control system status and performance. • Իրադարձությունների պատմության գրանցման հնարավորություն/ Ability to record event history. • Մարտկոցների խելացի լիցքավորման համակարգ/ Intelligent charging system. • ՍՍՍ-ի աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ 0-40°C/ UPS operating temperature range 0 to 40°C • ՍՍՍ-ի արտաքին չափսերը՝ ոչ ավելի քան ԵxLxԲ 950x800x1800 մմ/ External dimensions (no more than indicated) UPS WxDxH 980x800x1800 mm • ՍՍՍ-ը պետք է համապատասխանի հետևյալ նվազագույն

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 / 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./ Set and accessories: • Տեղադրում և մեկնարկ/ Installation and start-up • Աշխատակազմի ուսուցում տեղում/ On site staff training •

Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն/ User manual in armenian or in english or in russian • Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված/

Equipment must be new, unused •

Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար/

The kit includes all the necessary additional devices and accessories for the full operation of the equipment •

Մոնտաժային նյութերի, մալուխների առկայությունն անհրաժեշտ

համակարգի տեղադրման համար/
Availability of mounting materials,
cables for the installation of the
necessary system • ԱՍԱ-ի
տեղադրման սենյակում
համապատասխան եռաֆազ
անջատիչի տեղադրում և ԱՍԱ-ից
մինչ այդ անջատիչի
համապատասխան մալուխի
տեղադրում/ Installing a suitable
three-phase switch in the UPS
installation room and installing a
suitable cable from the UPS to this
switch • Երաշխիքը՝ ոչ պակաս քան
36 ամիս/ Warranty not less than
36months for the UPS System Որակի
վկայականներ (առկայություն)/
Quality Certificates (Availability): • 1.
ISO9001/ISO14001/ISO45001 կամ
համարժեք/
ISO9001/ISO14001/ISO45001 or
equivalent 2. CE (directive 2014/30
EU) EN62040-1 կամ համարժեք,/ CE
(directive 2014/30 EU) EN62040-1 or
equivalent, 3. CE (directive 2014/35
EU) EN62040-2 կամ համարժեք/ CE
(directive 2014/35 EU) EN62040-2 or
equivalent • Մատակարարը պետք է
լինի ապրանքանիշի պաշտոնական

					<p>Ներկայացուցիչը, ինչպես նաև ներկայացնի համապատասխանության վկայական ապրանքի արտադրողի կողմից:/ The supplier must be the official representative of the brand and also present a certificate of conformity from the product manufacturer.</p>
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------