

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ամուրա ՍՊԸ-ն ՇՄՆԷՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/05 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	APC by Schneider Electric	APC	BX2200MI-GR	Schneider Electric SE	Անխափան սնուցման սարք Ընդհանուր հատկանիշներ Հիմնական • Հիմնական մուտքային և ելքային լարումը 230 Վ • Գնահատված հզորությունը առնվազն 1200 Վտ • Գնահատված հզորությունը առնվազն 2200 VA • Մուտքի միացման տեսակը առնվազն Schuko CEE 7/7P • Առնվազն 4 հատ Schuko տիպի ելքային միացում • Մալուխի երկարությունը առնվազն 1.2 մ • Մալուխների քանակը առնվազն 1 • Մարտկոցի տեսակը կապարաթթվային մարտկոց

Մարտկոցներ և գործարկման  
ժամանակ • Մարտկոցի  
լիցքավորման ժամանակը առնվազն  
8 ժ • Մարտկոցի լարումը առնվազն  
24 Վ • Մարտկոցի հզորությունը  
առնվազն 9.0 Ահ • Փոխարինվող  
մարտկոց՝ համապատասխանող  
արտադրողի կողմից սահմանված  
տեխնիկական չափորոշիչներին  
Մուտքային • Մուտքային  
հաճախականություն առնվազն  
50/60Hz + / -5hz ավտոմատ  
հայտնաբերմամբ • Հիմնական  
գործողությունների համար  
մուտքային լարման միջակայք  
առնվազն 140 - 300 Վ • Մուտքային  
հզորության գործակիցը լրիվ  
բեռնվածությամբ առնվազն 0,54  
Ելքային • Առավելագույն  
կարգավորելի հզորություն (Վտ)  
առնվազն 1200 Վտ • Ելքային  
հաճախականություն (ցանցի  
համաժամացում) առնվազն 50 /  
60Hz + / - 1HZ համաժամեցում  
ցանցի հետ • UPS տեսակը գծային  
ինտերակտիվ • Ալիքի ձևի տեսակը  
աստիճանական մոտարկում  
սինուսային ալիքին •  
Աշխատանքային ժամանակը լրիվ

բեռնվածությամբ առնվազն 1 րոպե  
1200 Վտ • Աշխատանքային  
ժամանակը կես բեռնվածությամբ  
առնվազն 8 րոպե 600 Վտ •  
Առավելագույն կարգավորելի  
հզորություն առնվազն 2200 VA •  
Փոխանցման տիպիկ ժամանակը  
առնվազն 6մվ, առավելագույնը  
առնվազն 10մվ  
Համապատասխանություն  
Համապատասխանության  
վկայականներ առնվազն` • CB, CE,  
EAC Ստանդարտներ առնվազն` •  
EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 •  
EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 •  
EN/IEC 62040-2:2018 Կառավարման  
վահանակ • LED կարգավիճակի  
ցուցիչ իրական ժամանակում  
Գնահատված լարման ալիքի  
Էներգիա • Առնվազն 273 Ջոուլ  
Պաշտպանության դաս • Առնվազն  
IP20 Աղմուկի մակարդակը • Ոչ  
ավելի քան 40 դԲԱ Շահագործման  
ընթացքում շրջակա օդի  
ջերմաստիճանը • Առնվազն 0 - 40 °C  
Աշխատանքային բարձրությունը  
ծովի մակարդակից • Առնվազն 0 -  
3000 մ Պահպանման ընթացքում  
շրջակա օդի ջերմաստիճանը •

				<p>Առնվազն -15 - 40 °C Ֆիզիկական չափերը և քաշը • Չափերը՝ կոմպակտ, նախատեսված սեղանի կամ հատակային տեղադրման համար • Քաշը՝ արտադրողի ստանդարտների շրջանակում Երաշխիք և պայմաններ • Երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի (երաշխիքային սպասարկման ապահովումը պետք է կատարվի արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված՝ առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է ևսև սպասարկման կենտրոնի տվյալները)) • Արտադրողից տեղեկանք այն մասին, որ ապրանքն արտաադրված է Հայաստանի Հանրապետությունն ընդգրկող տարածաշրջանում սպառման և սպասարկման համար:(ՄԱՖ կամ ԴԱՖ) • Պարտադիր պայման՝ ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Амура ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗУЛЕНБ-ЕЦДЦНЗР-26/05 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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