

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅԷՅ ԻՆՏԵՆՏԻՐԻՆԳ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ 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
155	Պացիենտ մոնիտոր	Պացիենտ մոնիտոր	Պացիենտ մոնիտոր	Բազմացուցանիշ պացիենտ մոնիտոր: Նախատեսված է մեծահասակ, մանկական և նորածնային հիվանդների համար՝ թերապևտիկ, վիրաբուժական, վերակենդանացման, ինտենսիվ թերապիաի բաժանմունքներում կիրառելու համար: Ունի առնվազն 15" գունավոր TFT կամ LCD էկրան, առնվազն 1024x768 լուծաչափ: Ունի միացման/աշխատանքի ինդիկատոր, ազդանշանի ինդիկատոր, մարտկոցի լիցքավորման ինդիկատոր: Առնվազն 3 աշխատանքային ռեժիմների կարգավորման հնարավորություն՝ ըստ ազդանշանային վիճակի: AC մուտք՝ 100 ~ 240V, 50Hz/60Hz: DC՝ ներկառուցված լիցքավորվող լիթիումային կամ կիկել ջրածնային մարտկոց: Մարտկոցի հզորություն առնվազն՝ 11.1V, 5200mAh: Լիարժեք լիցքավորումից հետո առնվազն 4 աշխատանքային ժամ: Մարտկոցի

լիցքի նվազման ազդանշանից հետո առնվազն 5 րոպե անխափան աշխատանքի հնարավորություն: Թրենդ գրաֆիկի աղյուսակի պահպանման հնարավորություն առնվազն 7x24 ժամ: Արյան ճնշման (NIBP) հիշողություն առնվազն 400 ցուցանիշ: Պուլսօքսիմետրիայի մալուխ-կաբել համատեղելի մանկական և նորածնային միանվագ օգտագործման տվիչներին, ինչպես նաև մեծահասակների բազմակի օգտագործման մատնային տվիչ: Ալիքների վերանայման հնարավորություն առնվազն 100 րոպե: Ազդանշանների վերանայում առնվազն 100 դեպք: Դեղորայքի կոնցենտրացիայի վերլուծություն: ST հատվածի միջակայք՝  $-2.0 \text{ mV} \sim +2.0 \text{ mV}$ , ճշտություն՝  $0.02 \text{ mV}$ : Պուլսի հաճախության միջակայքը առնվազն՝  $20 \sim 300 \text{ bpm}$ , լուծաչափություն՝ ոչ ավել, քան՝  $1 \text{ bpm}$ , ճշտություն՝  $\pm 3 \text{ bpm}$ : ECG արտածումներն առվնազն 5 հատ (RA, LA, LL, RL, V): Արտածումների ռեժիմներ՝ առնվազն՝ I, II, III, aVR, aVL, aVF, V: Հզորացման գործակիցներ առնվազն՝  $\times 250$ ,  $\times 500$ ,  $\times 1000$ ,  $\times 2000$ : Չգայունություն առնվազն  $200 \mu\text{V}$  (գազաթային արժեք): Դիմադրություն առավելագույնը  $>5 \text{ M}\Omega$ : Սրտի հաճախության միջակայք առնվազն  $15\text{-}380 \text{ bpm}$ : Ճշտություն  $\pm 1\%$ : Կարգաբերման ազդանշան՝  $1 \text{ mV} \pm 5\%$ : Դեֆիբրիլյացիայից հետո վերականգնման ժամանակ առավելագույնը 3 վայրկյան: Շնչառության չափման մեթոդ՝ RA-LL իմպեդանս: Իմպեդանսի միջակայք առնվազն  $0.3 \sim 3 \Omega$ : Հիմնային իմպեդանս առնվազն՝  $200 \sim 4000$ : Թողունակություն առնվազն՝  $0.1 \sim 2.5 \text{ Hz}$ : Շնչառության հաճախություն առնվազն՝ մեծահասակ՝  $0 \sim 120 \text{ շ/ր}$ ,

մանկական/սորածին՝ 0 ~ 150 շ/ր: Ճշտություն՝  $\pm 2$  շ/ր:  
Ասֆիքսիայի համար ազդանշաններ՝ ոչ ավել, քան՝ 10-40  
վայրկյան: Արյան ոչ ինվազիվ չափման մեթոդ՝  
օսցիլոմետրիկ: Ունի առնվազն մանուալ, ավտոմատ և  
STAT չափման ռեժիմներ: Ավտոմատ չափման  
իստերվալներ առնվազն՝ 1 ~ 480 րոպե: STAT չափում ոչ  
ավել, քան՝ 5 րոպե: Չափման միջակայքներ առնվազն՝  
մեծահասակ՝ SYS 40-270, DIA 10-215, MEAN 20-235  
mmHg, մանկական՝ SYS 40-200, DIA 10-150, MEAN  
20-165 mmHg, սորածնային՝ SYS 40-135, DIA 10-100,  
MEAN 20-110 mmHg: Ճնշման ճշտություն՝  $\pm 3$  mmHg:  
Առավելագույն սխալ՝  $\pm 5$  mmHg: Ճնշման  
պաշտպանություն՝ մեծահասակ՝ մինչև 300 mmHg,  
մանկական՝ մինչև 240 mmHg, սորածնային՝ մինչև 150  
mmHg: SpO<sub>2</sub> չափման միջակայք՝ 0 ~ 100%:  
Լուծաչափություն առավելագույնը 1%: Ճշտություն՝  
70%-100%, ոչ ավել քան 2 միավոր: Ջերմաստիճանի  
ալիքների քանակ առնվազն՝ 2: Չափման միջակայք՝ 0°C  
~ 50°C: Լուծաչափություն՝ 0.1°C: Ճշտություն՝  $\pm 0.1$ °C  
(առանց սենսորի): Ունի առնվազն հետևյալ  
պարագաները՝ NIBP թևնոց 1 հատ և խողովակ 1 հատ ,  
ԷՍԳ մալուխ 1 հատ և Էլեկտրոդներ առնվազն 40 հատ,  
SpO<sub>2</sub> սենսոր, սորածնային՝ առնվազն 3-20կգ-ի համար,  
ոչ ադիեզիվ, մատնային, միանվագ օգտագործման 10  
հատ, ջերմաչափի գոնդ 1 հատ, լիթիումային կամ նիկել  
ջրածնային մարտկոց ա հատ, հոսանքի լար 1 հատ,  
օգտագործողի ձեռնարկ: Որակի վկայականներ  
առնվազն, CE, ISO13485, SFDA Դաս IIb, Էլեկտրաշոկի  
պաշտպանություն՝ Class I, TEMP/SpO<sub>2</sub>/NIBP մոդուլներ՝ BF

				<p>տիպի պաշտպանություն, ECG/RESP մոդուլներ` CF տիպի պաշտպանություն: Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից ոչ պակաս քան 12 ամիս: Մատակարարը ունի անհրաժեշտ մասնագիտական կազմը սարքավորման տեղադրման, ուսուցման, տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգումների իրականացման համար:</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЭЙЭЙ ИНЖИНИРИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2026/16-19-ЕПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
155				