

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"ՏԵԽՆՈ-Մ" ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/23 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
8	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Սարքի նշանակությունը Կիրառման միջավայր Ֆիզիկական բնութագրեր Քաշ (ստանդարտ կազմաձևով) Չափեր (L x F x E) Մեխանիկական դիմադրություն Էկրան և ցուցադրում Էկրանի տեսակը Էկրանի անկյունագիծ Էկրանի լուծաչափություն Միաժամանակ ցուցադրվող ալիքների առավելագույն քանակ Էլեկտրասրտագրություն (ECG) Համապատասխան ստանդարտներ Աջակցվող լիդեր Լիդերի ավտոմատ ճանաչում Սրտի հաճախության չափման միջակայք Սրտի

հաճախության ճշգրտություն  
Առիթմիայի անալիզ ST սեգմենտի  
անալիզ QT/QTc անալիզ  
Դեֆիբրիլյացիայից  
պաշտպանություն Շնչառություն  
(RESP) Չափման մեթոդ Շնչառական  
հաճախության միջակայք Ապոնտի  
ժամանակային շեմեր Չարկային  
օքսիմետրիա (SpO<sub>2</sub>) Չափման  
միջակայք Լուծաչափություն  
Չափման ճշգրտություն Պերֆուզիոն  
ինդեքս Ոչ ինվազիվ արյան ճնշում  
(NIBP) Չափման մեթոդ  
Աշխատանքային ռեժիմներ  
Սիստոլիկ ճնշման միջակայք  
(մեծահասակ) Չափման  
ճշգրտություն Ինվազիվ արյան  
ճնշում (IBP) Չափման ալիքների  
քանակ Չափման միջակայք  
Լրացուցիչ պարամետրեր Սրտի  
ելքային ծավալ (Cardiac Output)  
Չափման տեխնոլոգիա Չափման  
միջակայք Կապնոգրաֆիա (CO<sub>2</sub>)  
Աջակցվող տեխնոլոգիաներ CO<sub>2</sub>  
չափման միջակայք Շնչառական  
հաճախության չափում (awRR)  
Տվյալների պահպանում և  
վերանայում Թրենդլենբերգի  
պահպանում Իրադարձությունների

				<p>գրանցում Full disclosure ԷՍԳ Կապ և ինտերֆեյսեր Ցանցային կապ Տվյալների անվտանգություն Միացման պորտեր Ինտեգրում Մարտկոց և սնուցում Մարտկոցի տեսակ Ինքնավար աշխատանք (5200 mAh) Սնուցում Համատեղելի լինի կլինիկայում ներդրված կենտրոնական մոնիթինգային համակարգի հետ:</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО "ТЕХНО-М" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕРԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Մոնիտոր	Սարքի նշանակությունը Կիրառման միջավայր Ֆիզիկական բնութագրեր Քաշ (ստանդարտ կազմաձևով) Չափեր (L x F x Ե) Մեխանիկական դիմադրություն Էկրան և ցուցադրում Էկրանի տեսակը Էկրանի անկյունագիծ Էկրանի լուծաչափություն Միաժամանակ ցուցադրվող ալիքների առավելագույն քանակ Էլեկտրասրտագրություն (ECG) Համապատասխան ստանդարտներ Աջակցվող լիդեր Լիդերի ավտոմատ ճանաչում Սրտի հաճախության չափման միջակայք Սրտի

հաճախության ճշգրտություն  
Առիթմիայի անալիզ ST սեգմենտի  
անալիզ QT/QTc անալիզ  
Դեֆիբրիլյացիայից  
պաշտպանություն Շնչառություն  
(RESP) Չափման մեթոդ Շնչառական  
հաճախության միջակայք Ապոլեի  
ժամանակային շեմեր Չարկային  
օքսիմետրիա (SpO<sub>2</sub>) Չափման  
միջակայք Լուծաչափություն  
Չափման ճշգրտություն Պերֆուզիոն  
ինդեքս Ոչ ինվազիվ արյան ճնշում  
(NIBP) Չափման մեթոդ  
Աշխատանքային ռեժիմներ  
Սիստոլիկ ճնշման միջակայք  
(մեծահասակ) Չափման  
ճշգրտություն Ինվազիվ արյան  
ճնշում (IBP) Չափման ալիքների  
քանակ Չափման միջակայք  
Լրացուցիչ պարամետրեր Սրտի  
ելքային ծավալ (Cardiac Output)  
Չափման տեխնոլոգիա Չափման  
միջակայք Կապնոգրաֆիա (CO<sub>2</sub>)  
Աջակցվող տեխնոլոգիաներ CO<sub>2</sub>  
չափման միջակայք Շնչառական  
հաճախության չափում (awRR)  
Տվյալների պահպանում և  
վերանայում Թրենդների  
պահպանում Իրադարձությունների

				<p>գրանցում Full disclosure ԷՍԳ Կապ և ինտերֆեյսեր Ցանցային կապ Տվյալների անվտանգություն Միացման պորտեր Ինտեգրում Մարտկոց և սնուցում Մարտկոցի տեսակ Ինքնավար աշխատանք (5200 mAh) Սնուցում Համատեղելի լինի կլինիկայում ներդրված կենտրոնական մոնիթինգային համակարգի հետ:</p>
--	--	--	--	---