

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/16-20-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
2	Biocare iE 3	iE 3	Shenzhen Biocare Bio-Medical Equipment Co., Ltd, China	<p>3/6/12 արտածումների միաժամանակյա տպման հնարավորություն: Ամբողջական այբբենական-թվային ստեղնաշար: Ֆունկցիոնալ ստեղներ: Կոմբինացված մնուցման աղբյուր: Ներկառուցված վերալիցքավորվող մարտկոց: Ներկառուցված ջերմատափչի գրանցում և տպում մարտկոցից: Դեֆիբրիլյացիայից պաշտպանվածություն: Ներկառուցված Էկրան` 175 x 120մմ, 320 x 240 պիկսել: Արագությունը` 25,50 մմ/վրկ: Չգայունությունը` 5, 10, 20 մմ/մվ: Արտածումների հպման ցուցիչ: Աշխատանքային մենյու` հիվանդի տվյալների` անուն, ազգանուն, տարիք, հասակ, քաշ, արյան ճնշում, հետազոտման ամսաթիվ, ժամ և գտիչի վիճակի մասին ինֆորմացիա: Բարձր թույլատրելիության ներկառուցված ջերմատափչ: Տպագրության համար նախատեսված տափչին</p>

			<p>համապատասխան ջերմաթուղթ: Տպման արագությունը՝ 25 և 50 մմ/վրկ: Տպման զգայունությունը՝ 5, 10 և 20 մմ/մմ: ԷՍԳ գտիչներ: Միոգրաֆիկական գտիչ: Ցանցային գտիչ: Իզոգծի դրեյֆի գտիչ: Հարթեցնող գտիչ: Ընդհատումների, ԷՍԳ ելուստների, արդյունքների, մանրամասն աղյուսակի ձևով, միջինացված համալիրների դրոշմավորված տեղեկանքով ավտոմատ չափման ծրագրի պարտադիր առկայություն: Պեյսմեյկերի որոշում <math>\pm 2</math> մվ / <math>^{\circ}</math> 0.1մվկ Թվային գրանցման հաճախականությունների տիրույթը՝ 0 - 150 Hz (IEC/AHA): 12 ստանդարտ Էլեկտրոդների միաժամանակ (սինխրոն) 9 ակտիվ Էլեկտրոդների ազդանշանների գրանցում: Դիսկրետիզացիայի հաճախականությունը՝ 1000 Հց: Սնուցում 220Վ / 50Հց: Էլեկտրական հոսանքի հարվածից CF պաշտպանություն: Մատակարարելիս որակի սերտիֆիկատի/ների առկայությունը պարտադիր է: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված: Առաջարկի արժեքի մեջ ներառված են՝ մոնտաժը, կարգավորումները, տեխնիկական և բժշկական անձնակազմին սարքի օգտագործման եղանակներին ծանոթացնելը: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից 12 ամիս:</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեղստեխնիկի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱԶԱՊԶԲ-2023/16-20-ԵՊԲՀ  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Biocare iE 3	iE 3	Shenzhen Biocare Bio-Medical Equipment Co., Ltd, China	3/6/12 возможность одновременной печати отведений . Полная буквенно-цифровая клавиатура. Функциональные клавиши. Комбинированное питание. Встроенный перезаряжаемый аккумулятор. Встроенная тепловизионная и аккумуляторная печать. Защита от дефибрилляции. Встроенный дисплей: 175 x 120 мм, 320 x 240 пикселей. Скорость: 25, 50 мм/с. Чувствительность: 5, 10, 20 мм/мВ. Сенсорный индикатор эмиссии рабочее меню. Данные пациента: имя, фамилия, возраст, рост, вес, артериальное давление, дата исследования, время и информация о состоянии фильтра. Встроенный термодатчик высокого разрешения совместимая с принтером термобумага для печати. Скорость печати 25 и 50 мм/с Чувствительность печати 5, 10 и 20 мм/мВ. ЭКГ-

			<p>фильтры. Миографический фильтр. Сетевой фильтр. Фильтр дрейфа изолинии. Сглаживающий фильтр. Обязательное наличие программы автоматических измерений с проштампованной ссылкой прерываний, проекций ЭКГ, результатов в виде подробной таблицы, усредненных комплексов. Разрешение кардиостимулятора <math>\pm 2</math> мВ / 0,1 мс. Диапазон частот цифровой записи: 0-150 Гц (IEC/АНА). Одновременная (синхронная) регистрация сигналов с 9 активных электродов из 12 стандартных электродов. Частота дискретизации: 1000 Гц. Электропитание 220В/50Гц (<math>\pm 10\%</math>). Защита CF от поражения электрическим током. Наличие сертификата качества/нового обязательно на момент поставки. Товар новый, неиспользованный. В стоимость предложения должны входить: установка, настройка, обучение технического и медицинского персонала пользованию устройством. Гарантийный срок 12 месяцев с момента установки.</p>
--	--	--	---