

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ԿՄ-ՆԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2024/27 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	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ Տաքացուցիչը նախատեսված է նորածիններին ջերմային աջակցություն տրամադրելու համար, ծանր հիվանդ նորածինների համար, ովքեր պահանջում են մշտական բուժքույրական միջամտություն, և նորածինների համար, ովքեր ենթարկվում են բուժման: Տաքացուցիչը ունի հետևյալ կառուցվածքային մասերը՝ ցածր ճնշման արտածծիչ, հորիզոնական հարթության վրա կարգավորվող ճառագայթման մոդուլ, ներքնակի թեքման ազատ

քայլով կարգավորվող միավոր, ռենտգեն հետազոտության համար  
Նախատեսված պնակ, մեկ լույսի  
աղբյուր: Տաքացուցիչը մաշկի  
ջերմաստիճանի կառավարումը  
իրականացվում է  
միկրոհամակարգչային  
տեխնոլոգիայով: Տաքացուցիչը  
շարժական է, ունի 4 արգելակներով  
անիվներ և մեկ դարակ: Հոսանքի  
սնուցումը 220V 50Hz է:  
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը `  
700VA: Օդային ռեժիմում ջերմային  
միջակայքը ` 25°C- 37°C: Ունի  
ջերմաստիճանի  
փոփոխություններից ահազանգի  
գործառույթ որը կաշխատի 38°C-ից  
սկսած օդային ռեժիմում: Ունի High  
mode, որի ջերմային միջակայքը `  
37.1°C- 38.0°C: High mode-ի  
ջերմային ահազանգը ` 39°C-ից  
սկսած: Ջերմային շեղման  
ահազանգը `  $\pm 1^\circ\text{C}$ : Մաշկի սենսորի  
զգայունությունը ` $\pm 0.3^\circ\text{C}$ . Ներքնակի  
ջերմային միատարրությունը չի  
գերազանցում 2.0° C-ը: Տաքացման  
մեկ ցիկլի տևողությունը չի  
գերազանցում 30 րոպեն: Ունի  
APGAR ժամանակաչափ, որը ունի

				<p>1րոպե, 5րոպե, 10րոպե չափելու հնարավորություն: Տաքացուցիչը ունի LED էկրան, մաշկի ջերմաստիճանի սենսոր: Տաքացուցիչը նոր է, չօգտագործված: գործարանային տուփով է: Մատակարարը տրամադրում է 12 ամիս երաշխիք մատակարարման պահից սկսած: Տաքացուցիչը ունի մատակարարման պահին վալիդ CE սերտիֆիկատ:</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեղստիրսերվիս ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУ-ԼԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Նորածինների լուսային տաքացուցիչ	Легкая грелка для младенцев Грелка предназначена для обеспечения тепловой поддержки младенцев, младенцев в критическом состоянии, требующих постоянного ухода за больными, и младенцев, проходящих лечение. Обогреватель имеет следующие конструктивные части: вытяжку низкого давления, регулируемый в горизонтальной плоскости радиационный модуль, свободно регулируемый узел наклона матраса, рентгеновский колпак и один источник света. Нагреватель

контролирует температуру кожи с помощью микрокомпьютерной технологии. Обогреватель переносный, имеет 4 колеса с тормозами и одну полку. Электропитание 220 В 50 Гц. Потребляемая мощность 700 ВА. В воздушном режиме диапазон температур составляет 25°C - 37°C. Имеет функцию сигнализации изменения температуры, которая будет работать в воздушном режиме, начиная с 38°C. Он имеет режим High, температурный диапазон которого составляет 37,1°C - 38,0°C. Тепловая сигнализация высокого режима от 39°C. Сигнализация температурного отклонения составляет  $\pm 1^\circ\text{C}$ . Чувствительность кожного датчика  $\pm 0,3^\circ\text{C}$ . Тепловая однородность матраса не превышает 2,0°C. Продолжительность одного цикла нагрева не превышает 30 минут. Имеет таймер АПГАР, который имеет возможность отсчитывать 1 минуту, 5 минут, 10 минут. Обогреватель имеет светодиодный

				<p>экран, датчик температуры кожи. Обогреватель новый, неиспользованный. В заводской упаковке. Поставщик предоставит 12-месячную гарантию с даты поставки. На момент поставки обогреватель имеет действующий сертификат СЕ.</p>
--	--	--	--	---