

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐ-Մեդիկա ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/16-3-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
43	NC Emerge	Բոստոն Սայենսիֆիկ	<p>Պետական պատվերով ստեղծված ծառայությունների մատուցման նպատակով ձեռք բերվող դիլատացիոն կաթետեր՝ չընդլայնվող գնդանոթով (բալոն չընդլայնվող գնդանոթով): Ցածրարոֆիլային բալոնային կաթետեր կորոնար անգիոպլաստիկայի համար: Կազմված է սրածայր նեյլոնե դիստալ մասից, ունի ռենտգենոկոնտրաստ նշանակիրներ, երկսեգմենտային շաֆթ՝ ճկուն դիստալ մասով և կոշտ միջին և պրոքսիմալ մասերով: Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից բալոնի պահանջվող չափերն են ըստ երկարության՝ 6, 8, 12, 15, 20, 30 մմ: Կախված վիրահատվող անոթի տրամագծից բալոնի պահանջվող չափերն են ըստ տրամագծերի՝ 2.0, 2.25, 2.50, 2.75, 3.0, 3.25, 3.50, 3.75, 4.0, 4.5, 5.0 մմ: Մուտքային պրոֆիլը՝ 0.017"/0.43 մմ (±2%): Բալոնի և շաֆթի ծածկույթը՝ հիդրոֆիլիկ: Նոմինալ ճնշումը՝ ոչ ավել, քան՝ 12 մթն: Պայթման ճնշումը՝ 12 -18 մթն. կախված չափերից: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային</p>

			<p>ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն: Պատվիրատուն իրավունք ունի ըստ անհրաժեշտության վերադարձնել կամ փոխել ապրանքի չափսը այլ չափսով, եթե առկա է ապրանքի ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ը:</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Ар-Медика в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊՁԲ-2023/16-3-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
43	NC Emerge	Բոստոն Սայենսիֆիկ	Պետական պատվերով ստեղծված ծառայությունների մատուցման նպատակով ձեռք բերվող դիլատացիոն կաթետեր՝ չընդլայնվող գնդանոթով (բալոն չընդլայնվող գնդանոթով): Ցածրպրոֆիլային բալոնային կաթետեր կորոնար անգիոպլաստիկայի համար: Կազմված է սրածայր նեյլոնե դիստալ մասից, ունի ռենտգենոկոնտրաստ նշանակիրներ, երկսեգմենտային շաֆթ՝ ճկուն դիստալ մասով և կոշտ միջին և պրոքսիմալ մասերով: Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից բալոնի պահանջվող չափերն են ըստ երկարության՝ 6, 8, 12, 15, 20, 30 մմ: Կախված վիրահատվող անոթի տրամագծից բալոնի պահանջվող չափերն են ըստ տրամագծերի՝ 2.0, 2.25, 2.50, 2.75, 3.0, 3.25, 3.50, 3.75, 4.0, 4.5, 5.0 մմ: Մուտքային պրոֆիլը՝ 0.017"/0.43 մմ (±2%): Բալոնի և շաֆթի ծածկույթը՝ հիդրոֆիլիկ: Նոմինալ ճնշումը՝ ոչ ավել, քան՝ 12 մթն: Պայթման ճնշումը՝ 12 -18 մթն. կախված չափերից: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային

			<p>ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն: Պատվիրատուն իրավունք ունի ըստ անհրաժեշտության վերադարձնել կամ փոխել ապրանքի չափսը այլ չափսով, եթե առկա է ապրանքի ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ը:</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------