

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՎԱՆԱՐ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/38 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
63	Պլազմաֆերեզի համակարգ «Гемодженикс» սարքավորման համար	ООО "ГЕМОДЖЕНИКС"	Պլազմաֆերեզի համակարգ «Гемодженикс» սարքավորման համար, որը ներառում է՝ 1.Փակ ստերիլ համակարգ, միակցումները նախապես գործարանային պայմաններում արված, 2.Ֆիստուլային ասեղ (16 G, թւերով ֆիքսացիայի համար)՝ գործարանային պայմաններում ստերիլ միացված համակարգին, 3.Հավելյալ գիծ՝ նմուշառման համար փոքր պարկով և վակուումային փորձանոթների միացման համար բռնակով, 4.Չանգակ (ծավալը ոչ պակաս, քան 275 մլ), 5.Պլազմայի հավաքման պարկ (պոլիմերային, ծավալը ոչ պակաս, քան 1000 մլ ), 6.Պլաստիկ ասեղ հակամակարոզի մատակարարման համար, 7.Պլաստիկ ասեղ ֆիզիոլոգիական լուծույթի մատակարարման համար, 8.Սեզմենտներ և ֆիքսատորներ արյան և հակամակարոզի պոմպերի համար, 9.Բակտերիային ֆիլտր՝ հակամակարոզի մատակարարման գծում: Որակի սերտիֆիկատի առկայություն:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЗАО ВАНАР ГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗЦЧ-ЕЦХЦПQР-25/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
63	Система плазмафереза для аппарата «Гемогеникс»	ООО "ГЕМОДЖЕНИКС"	Система плазмафереза для аппарата «Гемогеникс», в состав которой входят: 1. Закрытая стерильная система, соединения выполнены заранее на заводе, 2. Фистульная игла (16 G, с муфтами для фиксации), стерильно подключенная к системе на заводе, 3. Дополнительная магистраль с малым мешочком для забора проб и ручкой для присоединения вакуумных пробирок, 4. Колокол (объем не менее 275 мл), 5. Мешок для сбора плазмы (полимерный, объем не менее 1000 мл), 6. Пластиковая игла для подачи антикоагулянта, 7. Пластиковая игла для подачи физиологического раствора, 8. Сегменты и фиксаторы для насосов крови и антикоагулянта, 9. Бактериальный фильтр в магистрали подачи антикоагулянта. Наличие сертификата качества.