

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեղքորփի ՍՊԸ-ն ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/31 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
18	AKP	Ծածկոց անգիոգրաֆիկ	-	<p>Ստերիլ անգիոգրաֆիկ հավաքածու, որը պարունակում է հիվանդի ծածկոց 200x300սմ չափսի երեք շերտանի ներծծող հատվածով, նյութը վիսկոզ ոչ պակաս քան 73 g/m, ունի 2 անցքեր, որոնց տրամագիծը 9սմ, իրարից հեռավորությունը 15սմ, վրան ունեն ինքնաստսնձվող թաղանթ, ընդ որում միակողմանի թափանցիկ պանելով 60x300սմ չափսի; անցքերի հատվածում առկա է հավելյալ ներծծող շերտ 75x75սմ մակերեսով; գործիքների համար նախատեսված ծածկոց 100x150սմ չափսի 1հատ, վիրաբույժի խալաթ 70սմ լայնքի կրկնակի շերտով պաշտպանվածության, նյութը SMS 43գր/մ2 L չափսի 1 հատ և XL չափսի 1 հատ, ձեռքի սրբիչ 40x40սմ չափսի ` կազմությունը Scrim Thread-3''x2''/square inch/ 2 հատ, ֆյուրոսկոպի պոլիէթիլենային ծածկ 90x100սմ ուղղանկյուն պարկ 1 հատ, փայտիկով սպունգ</p>

			<p>վիրահատական դաշտը մշակելու համար, թանգիֆե անձեռոցիկ 10x10սմ սմ չափսի 8 շերտանոց 10 հատ, 1 հատ պլաստիկ թաս 500մլ, 1 հատ սկուտեղ՝ 1000 մլ :</p> <p>Բոլոր չափսերին վերաբերվում է <math>\pm 1\%</math> գործակիցը:</p> <p>Փաթեթավորման հերթականությունը՝ բոլորը կտորները ճիշտ ուղղություններով ծալադարսված դրվում են գործիքների սեղանի ծածկոցի մեջտեղում, որից հետո ծածկոցը փաթաթվում է սկզբում ըստ լայնքի, հետո ըստ երկարության այնպես, որ փաթեթը սեղանի մեջտեղում դնելուց հետո բացվի սեղանի վրա առանց ներսի շերտին դիպելու: Հավաքածուի որևէ կտոր չպետք է լինի մազմզոտ կամ թելիկներ բաց թողնի նույնիսկ թրջվելիս:</p> <p>Որակի սերտիֆիկատի առկայություն:</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Учреждение УИС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЛУРЧ-ЕЦДЦПЗР-25/31 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
18	-	-	-	-