

**Արձանագրություն N 3**  
**ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի գնահատող հանձնաժողովի նիստի**

ք. Երևան

15 հունվարի 2026թ.  
 Ժամը՝ 14:00

Մասնակցում էին՝

Հանձնաժողովի նախագահ՝ Հարություն Ղումաջյան  
 Հանձնաժողովի անդամներ՝ Ալիկ Զոհրաբյան, Տիգրան Մուրադյան, Շահեն Տոռոզյան  
 Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Էդվարդ Գրիգորյան

**1. Հանձնաժողովի նիստի օրակարգը**  
 (Հարություն Ղումաջյան)

Հաստատել հանձնաժողովի նիստի հետևյալ օրակարգը.

1. Հանձնաժողովի նիստի օրակարգը հաստատելու մասին,
2. ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հայտերի բացման մասին,
3. Ներկայացված հայտերում հրավերով սահմանված փաստաթղթերի մասին
4. Գնահատման մասին,
5. Չկայացած չափաբաժինները հաստատելու մասին
6. Պայմանագիր կնքելու որոշումը և անգործության ժամկետը հաստատելու մասին,
7. Ներկայացված հիմնավորումների մասին,

**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0**

**2. ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հայտերի բացման մասին**  
 (Հարություն Ղումաջյան)

Սահմանված ժամկետում, սահմանված կարգով հայտ է ներկայացրել հետևյալ կազմակերպությունը.

Հ / Հ	Անվանումը կամ Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՎՀՀ կամ ՀԾՀ	Հասցեն	Հեռախոսահամարը	Էլ. Փոստի հասցեն
1	Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ	02621803	ՀՀ, ք. Երևան, Ռուփնյանց 27/55	+37410399994	intermedgroup@inbox.ru
2	ՊՐՈՖՏԵՍՏ ՍՊԸ	00120301	ք. Երևան, Մարգարյան 6/1	+374 93 14 55 96	Tendersproftest@gmail.com ,proftestllc@gmail.com
3	ԱՐ-ՄԵԴԻԿԱ ՍՊԸ	01268548	ք.Երևան, Ա. Սարգսյան 2/3, շինություն 2	010 380181, 060 380081	armedica2010@gmail.com
4	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	00507165	ք.Երևան, Վ.Համբարձումյան 3/21	+37499494767	llcasfarma@gmail.com
5	ՄԵԳ ՄԵԴԻԿԱԼ ՍՊԸ	02874442	ՀՀ, ք. Երևան, Հյուսիսային պ, 11, 23	37498088431	megmedical.22@bk.ru
6	ԷՅՉԷՄԷՍ ՍՊԸ	02641378	ՀՀ ք. Երևան, 0002, Մոսկովյան 33-25	+37443900009	tender@hms.am
7	MGeorge LLC	062587656		+35895885085	gmatsukov@internet.ru

**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0**

ProTender®

**3. Ներկայացված հայտերում հրավերով սահմանված փաստաթղթերի մասին**  
(Հարություն Ղոմաջյան)

Ընտրված մասնակիցների կողմից ներկայացված հայտերում՝ հրավերով սահմանված փաստաթղթերը արկա են:

Ընտրված մասնակիցների կողմից ներկայացված հայտերում՝ փաստաթղթերը կազմված են գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Չափաբաժնի համար	Срв	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
1	33121170/513	Անգիոգրաֆիկ ֆաթեթ - Ծածկոց- Նախատեսված Անոթների Անգիոգրաֆիկ Հետազոտությունների	2500 հատ	Մեկանգամյա օգտագործման ստերիլ անգիոգրաֆիկ հավաքածու-լրակազմ, որը բաղկացած է. Հիվանդի ծածկոց՝ ոչ պակաս 58գր/մ2 տրիֆլեքս 1 կտորից 220x365մմ չափսի(+/-3%), 100x310մմ չափսի կամ ավել ներծծելիղ հատվածով, 100x100 (+/-3%) հավելյալ ներծծող հատվածով(ֆեմորալ անցքերի հատվածում) 12-14մմ ֆեմորալ անցքերով և 8-10մմ կազուն թաղանթներով ռադիալ անցքով, երկկողմանի թափանցիկ պանելով: Պարագանների սեղանի ծածկոց ոչ պակաս 56գր/մ2 բիֆլեքս կտորից 140x190մմ(+/-3%); Անգիոգրաֆի ռեֆլեկտորի ծածկոց 70x120մմ; Ուռնակի ծածկոց 60x60մմ; Բժշկի և բժշկի օգնականի անթափանց հատվածով պաշտպանիչ (2 պաշտպանիչ շերտ և SMS) ստերիլ խալաթ 2 հատ XL չափսի 1-ը ստերիլ բաց, 1-ը ստերիլ փակ առանձին փաթեթով: Մանիֆորդ, սեղ-երեք ծորակաձև կոնեկտոր բարձր ճնշման, կոնտրաստ նյութի, ինվազիվ ճնշման և ֆիզ. լուծույթի խողովակներով (ստերիլ փաթեթի մեջ), որտեղ ներառված է նաև Լուեր Լոք ներարկիչ 12մլ հատուկ բռնակով (ստերիլ փաթեթի մեջ); Ախտորոշիչ- ուղղորդիչ լար 150սմ (cordis, emerald, shunmei կամ համարժեք) 0.35; J տիպի (ստերիլ փաթեթի մեջ, CE MARK կամ FDA և ISO 13485 որակի վկայականների արկայություն): Լուեր լոք ներարկիչ 20մլ BD -1Իատ (ստերիլ փաթեթի մեջ); Լուեր լոք ներարկիչ 10մլ (BD կամ համարժեք) -2Իատ(ստերիլ փաթեթի մեջ); Լուեր Սլիփ ներարկիչ 5մլ-ասեղով (ստերիլ փաթեթի մեջ); Լուեր Սլիփ ներարկիչ 3մլ - ասեղով (ստերիլ փաթեթի մեջ); Ներարկիչ ասեղով ինտուբիի 1մլ (ստերիլ փաթեթի մեջ): Պոնկցիոն ասեղ Ներիկցեր 18G – 7սմ (ստերիլ փաթեթի մեջ): Սրբիչներ 40x50սմ - 8 հատ; Ստերիլ թանձիֆ 7.5x7.5սմ(+12%) – 20 հատ; Փայտիկով սպունգ վիրահատական դաշտը մշակելու համար; Բռնակով նշտարի սալ (ստերիլ փաթեթի մեջ); Տալկով ստերիլ վիրաբուժական ձեռնոցներ (հավելյալ ստերիլ փաթեթի մեջ) - 7.0 – 1 հատ; 7.5 – 2 հատ; 8.0 – 2 հատ; Կազուն հատվածով գործիքների կամ թափոնների տուրքակ 25x55(+/-5%) -2 հատ: Թափիկ ուղանկյուն 2400-2600 մլ: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար EO, CE MARK կամ FDA և ISO 13485 որակի վկայականների արկայությունը պարտադիր է: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ, հիդրոբազ երկկողմանի թափանցիկությամբ + էթիլեն Օքսիդի ինդիկատոր, Պաև ներառված ապրանքների ինքնակաշուն ընդհանուր պիտակ, որի PULFACIN և պիտանելիության ժամկետի հատվածը առանձնառում է գրանցամատյաններում և/կամ հիվանդության պատմագրերում փակցնելու համար: Ներառված բոլոր պարագաները պետք է լինեն ստերիլ,էթիլեն օքսիդի ստերիլիզացիան ապացուցող ինդիկատորով փաթեթ անջատ փաթեթավորումներով: Ներարի տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները: Հանձնելու պահին պետք է ունենա ամբողջ պիտանելիության ժամկետի աննվազն 70%-ը: Չափման միավոր 1 հատը, որը հավասար է 1 լրակազմի:
2	33141216/616	Ուղղորդիչ կրոնար	1000 հատ	Ուղղորդիչ լար հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, ծայրի զսպանակը պլաստիկ, զսպանակի մնացած մասը չժանգոտվող պողպատից, զսպանակին անցումը նիկել տիտանից պատված PTFE ծածկույթով, ծայրը 1.0ց, լարի անցումը ծայրին 2մմ պատված սիլիկոնով, լարի երկարությունը 180սմ, տրամագիծը 0.014”:
3	33181390/540	Ստենտ դեղապատ	500 հատ	Կորոնար դեղապատ ստենտ, ստենտի նյութը ջրումի համաձուլվածք, դեղանյութը՝ էվերոլիմուս: Ստենտի չափերը՝ -2,00մմ և 2,25մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 6 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը՝ ոչ պակաս քան 28մմ: -2,50մմ, 2,75մմ, 3,00մմ, 3,50մմ և 4,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը ոչ ավել քան 9մմ, ամենաերկարը ոչ պակաս քան 38մմ:
4	33181390/541	Ստենտ դեղապատ	300 հատ	Կորոնար դեղապատ ստենտ, ստենտի նյութը ջրումի-պլատինիումի համաձուլվածք, դեղանյութը՝ էվերոլիմուս: Ստենտի չափերը՝

				<p>-2,25մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ, ընդ որում ամենակարճը՝ ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը՝ ոչ պակաս քան 32մմ:</p> <p>-2,50մմ, 2,75մմ, 3,00մմ, 3,50մմ և 4,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը՝ ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը՝ ոչ պակաս քան 38մմ:</p>
5	33141136/602	Ուղղորդիչ կաթետեր՝ ռադիալ և ֆեմորալ միջամտությունների համար	1000 հատ	<p>Ուղղորդիչ կաթետեր ռադիալ և ֆեմորալ միջամտությունների համար: Կաթետերի աշխատանքային առանցքի նյութը պոլիտետրաֆլյուորոէթիլեն:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի տեսակից կաթետերի պահանջվող երկարություններն են՝ 100սմ և 120սմ, կաթետերի երկարությունը 6 Fr MP1 տեսակի դեպքում՝ 125սմ է:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի տեսակից և վիրահատվող հիվանդի քաշից կաթետերի պահանջվող չափերն են՝ 6Fr, 7Fr, 8Fr:</p> <p>Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշից, վիրահատվող անոթի տեսակից և առանձնահատկություններից կաթետերի ներքին տրամագիծը՝ 6Fr-ի դեպքում 1.8մմ, 7Fr-ի դեպքում 2.06 կամ 2.08մմ, 8Fr-ի դեպքում 2.31մմ:</p> <p>Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշից և վիրահատվող անոթից կաթետերի պահանջվող տեսակներն են՝ AL 075, AL1, AL1.5, AL2, AL3, AR1, AR2, IL3, IL3.5, IL4.0, IL4.5, IL5, IL6, JR3, JR4, JR4.5, JR5, JR6, EBU3.25, EBU3.5, EBU 3.75, EBU4, EBU4.5, EBU4.75, EBU5, TIG 3, TIG4.5, TIG 5, BL2.5, BL3, BL3.5, BL4, BL4.5, BR3.5, BR4.0, IMA1.0, BP-L, BP-R, IL3, IL3.5, L4, IL4.5, IR1, IR1.5, IR2, ER4, VDR-L:</p> <p>CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:</p> <p>Heartrail</p>
6	33121170/514	Պեյմանեկեր-դեֆիբրիլյատոր երկխոռոչ/պարագաներով	28 հատ	<p>Իմպլանտացվող երկխոռոչային կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր, ՄՈՏ համատեղելիությամբ: Կոնսենտորների տիպը՝ IS-1, DF4/ DF1: Օժտված է փորոքների խթանումը կատափարող էքսկյուզիվ ռեժիմով (MVP) , ATP : Կարող է հայտնաբերել VT./VF Մարտկոցի տիպը՝ լիթում-արծաթ-վանադիումի օքսիդ: Դեֆիբրիլացիայի և կարդիովերսիայի Ներդիսան՝ 0.4 -35 R: Խթանման ռեժիմները՝ DDDR և DDD, DDIR և DDI, DOOVIR և VVI,VOO, AAIR և AAI, AOO, MVP,ODO: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է նաև երկու էլեկտրոդ և երկու ինտրոդուցեր: Կախված պատվերից էլեկտրոդները կարող են լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայի:</p> <p>Միջազգային ISO13485 կամ CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայություն:</p> <p>Պեյմեք է լինի կիրառելի կլինիկայում առկա Medtronic ծրագրավորիչի հետ: Անհրաժեշտ է սարքերի տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում պայմանագրի ողջ ընթացքում:</p> <p>Պայմանագրի կատարման փուլում մատակարարը ապրանքի մատակարարված խմբագրականի հետ պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողից՝ կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:</p> <p>Վաճառողը պարտավոր է պայմանագրի կատարման փուլում ներկայացնել փաստաթղթային հավաստում, որ ստորև որևէ կետի ի հայտ գալու դեպքում կարող է ապահովել տվյալ կետի իրականացումը և սեփական միջոցների հաշվին իրականացնել հետևյալ գործառնությունները, ընդ որում Գներող իրավունք ունի ստուգել ներկայացված տեղեկության իսկությունը հենց արտադրողի հետ:</p> <p>1. յուրաքանչյուր խտանված ապրանքի կամ աշխատանքային ռեժիմի խախտման դեպքում Պատվիրատուից տրամադրված տեղեկությունը փոխանցել Արտադրողին, ստանալ այդ դեպքի համար արտադրողի քաջատրությունը և ներկայացնել Գներողին:</p> <p>Արտադրողը պարտավորվում է նաև իրականացնել առցանց պիստորոշում</p> <p>2. արտադրական խտանի դեպքում ապրանքը փոխարինել նորով</p> <p>3. արտադրողի կողմից ապրանքի որևէ խմբաքանակի (Գներողին մատակարարած) հետ կանչի դեպքում այդ տեղեկությունը Գներողին փոխանցել և հետ կանչված ապրանքները փոխարինել նորով:</p>
7	33121170/515	ռեպերոնիզացնող հավաքածու: Եռախոռոչ դեֆիբրիլյատորի հավաքածու: Երկփորոքանի	10 հատ	<p>Իմպլանտացվող եռախոռոչ/ռեպերոնիզացնող կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր ՄՈՏ համատեղելիությամբ, իր պարագաներով, երկփորոքանի: Կոնսենտորի տիպը՝ IS-1, IS-4, DF-4 / IS-1, IS-1, DF-1/ IS-1, IS-1, DF-4 : Չափերը՝ ոչ ավել քան 74մմx51մմ x13մմ, մարտկոցի տիպը՝ հիբրիդ CFX լիթում-արծաթ-վանադիումի օքսիդ: Խթանման ռեժիմները՝ DDDR; DDD; DDIR; DDI; AAIR; AAI; VVIR; VVI; DDO; AOO; VOO; ODO: Առավելագույն ծրագրավորված Ներդիսան 35 J: Առավելագույն մատակարարվող Ներդիսան 36 J: Առավելագույն կուտակված Ներդիսան 42 J: Հավաքածուն իր մեջ նաև ներառում է մեկ հատ ՄՈՏ համատեղելի ակտիվ ֆիկսացիայով նախաարտային էլեկտրոդ, մեկ հատ ՄՈՏ համատեղելի դեֆիբրիլիացիոն էլեկտրոդ, մեկ հատ ՄՈՏ համատեղելի ձախ փորոքի խթանման քառաբևեռ/երկբևեռ էլեկտրոդ, երկու հատ ինտրոդուցեր, մեկ առաքման համակարգ՝ երկու կաթետով, 1 հատ բաղուն-կաթետ՝ վենոգրաֆիայի համար:</p> <p>Միջազգային ISO13485 կամ CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայություն:</p>



				<p>Պետք է փնի կիրառելի կլինիկայում ամպ Medtronic ծրագրավորիչի հետ: Անհրաժեշտ է սարքերի տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում պայմանագրի ողջ ընթացքում:</p> <p>Պայմանագրի կատարման փուլում մատակարարը ապրանքի մատակարարված խմբաքանակի հետ պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ: Վաճառողը պարտավոր է պայմանագրի կատարման փուլում ներկայացնել փաստաթղթային հավաստում, որ ստորև որևէ կետի ի հայտ գալու դեպքում կարող է ապահովել տվյալ կետի իրականացումը և սեփական միջոցների հաշվին իրականացնել հետևյալ գործառնությունները, ընդ որում Գնորդը իրավունք ունի ստուգել ներկայացված տեղեկության իսկությունը հետև արտադրողի հետ:</p> <p>1. յուրաքանչյուր խոտանված ապրանքի կամ աշխատանքային ռեժիմի խախտման դեպքում Պատվիրատուից տրամադրված տեղեկությունը փոխանցել Արտադրողին, ստանալ այդ դեպքի համար արտադրողի բացատրությունը և ներկայացնել Գնորդին: Արտադրողը պարտավորվում է նաև իրականացնել առցանց ախտորոշում</p> <p>2. արտադրական խոտանի դեպքում ապրանքը փոխարինել նորով:</p> <p>3. արտադրողի կողմից ապրանքի որևէ խմբաքանակի (Գնորդին մատակարարած) հետ կանչի դեպքում այդ տեղեկությունը Գնորդին փոխանցել և հետ կանչված ապրանքները փոխարինել նորով:</p>
8	33121170/516	<p>Իմպլանտացվող եռախոռոչ կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր ռեֆիլերինիզացնող իր պարագաներով INLEXA 3 DR-T DF-1/(DF-4)"</p>	20 հատ	<p>Իմպլանտացվող եռախոռոչ կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր ռեֆիլերինիզացնող իր պարագաներով : Ինքնակառավարվող, IRM համատեղելի: Կադապարը՝ բիոհամատեղելի տիտան: Օժտված է, ATP "painfree" Ֆունքցիայով: Կոնդենսատորի լիցքավորման տևողությունը ճառադրության սկզբում/վերջում (35Ջ) 7.7կվ/9.2կվ : Դեֆիբրիլյացիայի և կարդիովերտիսի էներգիան՝ 0.4 -35 Ջ; Խթանման ռեժիմները՝ DDD; DDDR; DDI; DDIR DDDR-ADIR; DDD-ADI VDD; VDDR; VDI; VDIR VVI; VMIR; AAI; AAIR; VOO; DOO; OFF 7 series: VVI-CLS; DDD-CLS: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է ICD ուղղորդիչ Plexa S՝ 1 հատ, էլեկտրոդ Solia S՝ 1հատ, ինտրոդուկտոր LI plus՝ 2հատ, Sentub BP՝1հատ, Selectra Accessory 1հատ, Selectra Outer Catheter՝1հատ: Կախված պատվերից էլեկտրոդը կարող են լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայով: Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվում են մեկ առ մեկ միայն պահանջարկի դեպքում:</p> <p>Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափում/ ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագործված ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորել մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետները և ժամանակին փոխարինել այն:</p>
9	33121170/517	<p>Իմպլանտացվող երկխոռոչանի կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր իր պարագաներով</p>	20 հատ	<p>Իմպլանտացվող երկխոռոչանի կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր իր պարագաներով : Ինքնակառավարվող, IRM համատեղելի: Կադապարը՝ բիոհամատեղելի տիտան: Օժտված է, ATP "painfree" Ֆունքցիայով: Կոնդենսատորի լիցքավորման տևողությունը ճառադրության սկզբում/վերջում (35Ջ) 7.7կվ/9.2կվ : Դեֆիբրիլյացիայի և կարդիովերտիսի էներգիան՝ 0.4 -35 Ջ; Խթանման ռեժիմները՝ DDD; DDDR; DDI; DDIR DDDR-ADIR; DDD-ADI VDD; VDDR; VDI; VDIR VVI; VMIR; AAI; AAIR; VOO; DOO; OFF 7 series: VVI-CLS; DDD-CLS: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է ICD ուղղորդիչ Plexa S՝ 1 հատ, էլեկտրոդ Solia S՝ 1հատ, ինտրոդուկտոր LI plus՝ 2հատ: Կախված պատվերից էլեկտրոդը կարող են լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայով/Խթանման ռեժիմը՝ DDD, DDI, VDD, VDI, AAI, VVI, DDDR, DDIR, VDDR, VDIR, AAIR, VMIR, Իմպուլսի ամպլիտուդը՝ 0.2...(0.1)...6.2, 7.5 V Իմպուլսի լայնությունը՝ 0.4; 0.5; 0.7; 1.0; 1.2; 1.5 ms&lt;իմպական ժուգանիշը՝ 30...(5)...100...(10)...160 ppm&lt;Հստերեզիսի (hysteresis)մակարդակը OFF, -5...(5)...-90 ppm ԿրկնվողՀստերեզիս (hysteresis) OFF, 1...(1)...15 cycles&lt;ըրադիկարդիա՝ Կադապարի չափերը՝ 66 x 55 x 12 մմ Կադապարի ծավալը/ ըաշը՝ 34.6 cc/81 g Կադապարի նյութը՝տիտան էներգիայի աղբյուր՝ 3.2 V, 1280 mAh Երկարակեցություն՝ 6.5 տարի Օժտված: HomeMonitoring հնարավորությամբ: պարունակում է 2 հատ ինտրադուկտեր, 2 հատ էլեկտրոդ(Single Coil կամ Dual Coil, ակտիվ կամ պասիվ կոմպոնետներով) Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվում են մեկ առ մեկ միայն պահանջարկի դեպքում: Այս սարքերը մատակարարվում են մեկ առ մեկ միայն պահանջարկի դեպքում:</p> <p>Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափում/ ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագործված ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորել մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետները և ժամանակին փոխարինել այն:</p>
10	33181390/542	<p>Ստենտ դեղապատ</p>	300 հատ	<p>Կորոնար դեղապատ ստենտ, նյութը՝ ըլոմի-պլատինիումի համաձուլվածք պոլիմերային ծածկույթով, դեղանյութը՝ էլերոլիմուս, դեղաչափը՝ 1քց/մմ³, կոնստրուկցիան՝ լազերով կտրված իիպոխորդակ, ճաղերի հաստությունը՝ 81µm, ճաղերի լայնքը՝ 94µm, կատարելագործված առաքման համակարգով՝ 144ամ երկարությամբ, ցածր մուտքային պրոֆիլ՝ 0,44մմ, ինչը ապահովում է անոթների</p>

				<p>վառված և ներդ հատվածներով հեշտ անցումը, հետդիվատացիան 3,50մմ՝ 2,25-2,75 ստենտերի համար; 4,25մմ՝ 3,00-3,50մմ ստենտերի համար; 5,75մմ՝ 4,00մմ ստենտերի համար;</p> <p>Ստենտի չափերը՝</p> <p>-2,25մմ տրամագծի համար՝ երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ, ընդ որում ամենակարճը՝ ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը՝ ոչ պակաս քան 38մմ:</p> <p>-2,50մմ, 2,75մմ, 3,00մմ, 3,50մմ և 4,00մմ տրամագծերի համար՝ երկարությունները՝ առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը՝ ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը՝ ոչ պակաս քան 48մմ:</p> <p>Ապրանքի մատակարարման փուլում Վաճառողը պետք է տրամադրի արտադրողի կողմից ներկայացվող համապատասխանության հավաստագիր, ավտորիզացիոն(երաշխյեային-իսպգոր) նամակ, ծագման սերտիֆիկատ:</p>
11	33181390/543	Դեղապատ ստենտ	300 հատ	<p>Կորոնար դեղապատ ստենտ բաց դիզայնի, ստենտի նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L605 բիրդալյալովդ պոլիմերային ծածկով, ճաղերի հաստությունը՝ 80μm ստենտի ճաղերի դեֆորմացիայից խուսափելու համար : Դեղապատը՝ Սիրոլիմուս, դեղի դոզան՝ 3.9քգ/մմ որով պատված են միայն ստենտի ճաղերը, բացակայում է ստենտի հանգուցների վրա՝ դեղի ավելցուկից խուսափելու համար: Ստենտի ճաղերի բացվածքը՝ 132°, անոթի ճնշմանը կայուն դիմակայելու համար . պոլիմերի բաղադրումը և դեղանյութից ձերբազատումը՝ 3-4 ամսում: Մեծ տրամագծով անոթների ստենտավորման ժամանակ բացված ստենտի բարձր կայունություն: Ստենտի չափերը՝</p> <p>2,0 մմ-2,25մմ, 2,50մմ, 2,75մմ, 3,00մմ, 3,50մմ, 4,00մմ, 4,5մմ տրամագծերով, երկարությունը՝ առնվազն 11 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը՝ 9մմ, ամենաերկարը՝ 50մմ:CE MARK որակի վկայականի առկայություն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով:</p>
12	33181180/537	Ախտորոշիչ կաթետեր	4000 հատ	<p>Ախտորոշիչ կաթետեր՝ ինվազիվ արոցերով անոթների համար: Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշից և վիրահատվող անոթից՝ ախտորոշիչ կաթետերի պահանջվող չափերն են՝ 4 Fr,5Fr, 6Fr (5Fr, 6Fr՝ 37-40 մլ/վրկ անցունակությամբ): Աշխատանքային երկարությունը՝ կախված տեսակից՝ 65սմ, 80սմ, 90սմ, 100 սմ, 110սմ, 120սմ: Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիկական առանձնահատկություններից՝ ախտորոշիչ կաթետերի պահանջվող տեսակներն են՝ AL-1, AL-2, AL-3, AR-1, AR-2, AR-3, AR-IP, JL3.5, JL-4.0, JL-4.5, JL-5.0, JR-3.5, JR-4.0, JR-4.5 JR-5.0, MP-2.5, MP-3.0, MP-3.5, MP-4.0, ST, IM, IM-Round tip, IM-Short tip, IM-IP type, BP-JL, BP-JR, PIG, PIG-Small, PIG-145°, PIG-155°, PIG-Round 155°, BLK-4.0, Tiger տեսակի՝ ունի վերապա, սրտի աջ և ձախ անոթների համար, ռադիալ և բրախիալ մոտեցման դեպքերում: CE MARK որակի վկայականի առկայություն:</p> <p>Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով:</p>
13	33181180/538	Ուղղորդիչ կաթետեր ռադիալ և ֆեմորալ միջամտությունների համար	2500 հատ	<p>Ուղղորդիչ կաթետեր ռադիալ և ֆեմորալ միջամտությունների համար: Կաթետերի՝ աշխատանքային առանցքի նյութը՝ պոլիտետրաֆլուորոէթիլեն՝ մասնակի հիդրոֆիլիկ ծածկույթով:</p> <p>Կաթետերի պահանջվող երկարությունը՝ 100սմ:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի տեսակից և վիրահատվող հիվանդի քաշից՝ կաթետերի պահանջվող չափերն են՝ 5Fr, 6Fr, 7Fr, 8Fr: Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշից, վիրահատվող անոթի տեսակից և առանձնահատկություններից՝ կաթետերի ներքին տրամագիծը՝ 5Fr-ի դեպքում՝ 1.47մմ (0.058"), 6Fr-ի դեպքում՝ 1.8մմ (0.071"), 7Fr-ի դեպքում՝ 2.08 մմ (0.082"), 8Fr-ի դեպքում՝ 2.31մմ (0.091"):</p> <p>Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշից և վիրահատվող անոթից՝ կաթետերի պահանջվող տեսակներն են՝</p> <p>JL3,JL3.5,JL4,JL4.5,JL5,JL6,FL3,FL3.5,FL4,FL4.5,FL5,FL6, XBLAD3,XBLAD3.5, XBLAD4.0, XBLAD4.5,XBLAD5,IR3,IR3.5 JR4,JR4.5,IR5,JR6,FR3,FR3.5,FR4,FR4.5,FR5,FR6,MPA,HS,ALO.75,AI1,AI1.5, AL2,AL3,AR1,AR2,XB3,XB3.25,XB3.5,XB3.75,XB4,XB4.25,XB4.5,EBU3,EBU3.25,EBU3.5,EBU3.75,EBU4, EBU4.25,EBU4.5,EBU4.75,EBU5,XBRCA3,XBRCA3.5,XBRCA3.75,XBRCA4,XBRCA4.25,XBRCA4.5,SCR3.5, SCR4,SCR5,RAD,RBM,RBL3.5,RBL4,RBL4.5,RBR3,RBR3.5,RBR4,TIG 3,TIG 3.5,TIG 4.0,TIG 4.5,TIG 5,RBK, IM, LCB, RCB: CE MARK որակի վկայականի առկայություն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով:</p>
14	33181390/544	Ինտրոդուսեր M ծածկույթով	2000 հատ	<p>Ինտրոդուսերն ունի հատուկ ծածկույթ, որը բերում է սպեցիֆիկ հիվանդներին ռադիալ միջամտության դեպքում վիրահատության հնարավորությանը: Դիստորի անցումը շիթին բարձր ճշգրտության, որը թույլ է տալիս առանց լրացուցիչ միջամտության ընկղմել ինտրոդուսերը արյունատար անոթի մեջ: Նախատեսված է ռադիալ միջամտությունների համար: Մինի գալյ վալերը պլաստիկ</p>

				<p>ծայրով է, 0.025" տրամագծով: Կախված վիրահատվող հիվանդի ձեռքի չափերից ծայրի արտաքինային երկարության պահանջվող չափերն են՝ 10, 16 և 25սմ:</p> <p>Կախված վիրահատվող հիվանդի բաշից և մարմնի առանձնահատկություններից, վիրահատվող անոթից վայրերի պահանջվող երկարություններն են՝ 45սմ՝ 10սմ ինտրոդուսների ծայրի դեպքում, 80սմ՝ 16 և 25սմ ծայրի դեպքում: 20G պլաստիկ կաթետեր:</p> <p>Կախված վիրահատվող անոթի տեսակից կաթետերի պահանջվող չափերն են՝ 5Fr և 6Fr: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:</p> <p>Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ:</p>
15	33181390/545	Վանք ռոլորդիչ լար	1500 հատ	<p>Ուղղորդիչ լարը հիդրոֆիլիկ ծածկույթով է: Ծայրի զսպանակը պլաստիկ է, զսպանակի մնացած մասը՝ չժանգոտվող պողպատից: Զսպանակին անցումը նիկել տիտանից՝ պատված պոլիտետրաֆլուորոէթիլենով (PTFE) հատուկ ծածկույթով: Ծայրի քաշը՝ 0.6 գրամ: Լարի անցումը ծայրին՝ 2մմ, պատված է սիլիկոնով: Լարի երկարությունը՝ 180սմ, տրամագիծը՝ 0.014" 0.36մմ: Լարի հատվածը չժանգոտվող մետաղից: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար՝ CE MARK որակի վկայականի առկայություն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով:</p>
16	33181390/546	Վանք ռոլորդիչ լար	2000 հատ	<p>Ուղղորդիչ լար հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, ծայրի զսպանակը պլաստիկ, զսպանակի մնացած մասը չժանգոտվող պողպատից, զսպանակին անցումը նիկել տիտանից պատված PTFE ծածկույթով, ծայրը 1.0g, լարի անցումը ծայրին 2մմ պատված սիլիկոնով, լարի երկարությունը 180սմ, տրամագիծը 0.014": Լարի հատվածը չժանգոտվող մետաղից: CE MARK որակի վկայականի առկայություն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով:</p>

Մասնակիցների կողմից առաջարկած պայմանագրի կատարման գները հետևյալն են.

Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ			Նախահաշվային գին
			Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	
1	1	ՄԵԳ ՄԵԴԻԲԱԼ ՍՊԸ	39583333.33	20 %	47499999.99	33000000	20 %	39600000	47500000
1	2	ԷՅՉԷՄԷՍ ՍՊԸ	47499999	0 %	47499999	36811166	0 %	36811166	47500000
1	3	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	47500000
2	1	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	290000000	0 %	290000000	290000000	0 %	290000000	31000000
3	1	ՊՐՈՖՏԵՍՍ ՍՊԸ	46400000	0 %	46400000	44000000	0 %	44000000	62000000
3	2	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	62000000
6	1	Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ	58800000	0 %	58800000	58800000	0 %	58800000	78400000
6	2	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	78400000
7	1	Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ	27000000	0 %	27000000	27000000	0 %	27000000	38500000
7	2	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	38500000
10	1	ԱՐՄԵԴԻԿԱ ՍՊԸ	27000000	0 %	27000000	27000000	0 %	27000000	27000000
11	1	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	31500000	0 %	31500000	31500000	0 %	31500000	31500000
11	2	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	31500000
12	1	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	29200000	0 %	29200000	29200000	0 %	29200000	29200000



13	1	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	44500000	0 %	44500000	44500000	0 %	44500000	<b>44500000</b>
13	2	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	<b>44500000</b>
15	1	MGeorge LLC	1000000 EUR	0 %	1000000	442520000	0 %	442520000	<b>44250000</b>

**4. Գնահատման մասին**  
(Հարություն Ղումաջյան)

Ընտրված մասնակցին որոշելու համար կիրառված չափանիշ հայտ ներկայացրած և թավարար գնահատված մասնակիցներից նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակից:

Առաջարկված հայտերի հիման վրա հանձնաժողովը որոշեց.

Հ/Հ	Մասնակիցը	Չափաբաժինը
<b>Ընտրված մասնակից ճանաչել</b>		
1	Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ	6,7
2	ՊՐՈՖՏԵՍՏ ՍՊԸ	3
3	ԱՐ-Մեդիկա ՍՊԸ	10
4	ԷՅ.ԷՍ.ՖԱՐՄԱ	2,11,12,13
5	ՄԵԳ ՄԵԴԻԲՈՒԼ ՍՊԸ	1

**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:**

**5. Չկայացած չափաբաժինները հաստատելու մասին,**  
(Հարություն Ղումաջյան)

<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի 3-րդ կետի համաձայն՝ 4,5,8,9,14,16-րդ չափաբաժինը հայտարարել չկայացած՝ հայտեր չեն ներկայացվել:

**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:**

**6. Պայմանագիր կնքելու որոշումը և անգործության ժամկետը հաստատելու մասին**  
(Հարություն Ղումաջյան)

<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 1-ին կետի համաձայն՝ Պայմանագիր կնքելու որոշման մասին հայտարարությունը հրապարակել տեղեկագրում և անգործության ժամկետ սահմանել ծանուցման օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 10-րդ օրացուցային օրը ներառյալ:

**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:**

**7. Ներկայացված հիմնավորումների մասին**  
(Հարություն Ղումաջյան)

Էլեկտրոնային փուտի միջոցով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարին հրավերով սահմանված գնման առարկայի բնութագրերի՝ օրենքով նախատեսված մրցակցության ապահովման և խտրականության բացառման պահանջների տեսակետից՝ **հիմնավորումներ չեն ներկայացվել:**  
**Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:**

Հանձնաժողովի

Նախագահ՝



Հարություն Ղումաջյան

Անդամներ՝



Ալիկ Չոհրաբյան



Տիգրան Մովսեսյան



Շահեն Տոռոգյան

Քարտուղար՝



Էդվարդ Գրիգորյան