

ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/2 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի գնահատող հանձնաժողովի նիստի

ք. Երևան

13 դեկտեմբերի 2024թ.
Ժամը՝ 15:00

Մասնակցում էին՝
 Հանձնաժողովի նախագահ՝ Արամ Միրիջանյան
 Հանձնաժողովի անդամներ՝ Անդրե Ամիրխանյան, Լիլիթ Հակոբյան, Ջոյա Բորիկյան
 Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Էդվարդ Գրիգորյան

1. Հանձնաժողովի նիստի օրակարգը
(Արամ Միրիջանյան)

Հաստատել հանձնաժողովի նիստի հետևյալ օրակարգը.

- Հանձնաժողովի նիստի օրակարգը հաստատելու մասին,
- ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/2 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հայտերի բացման մասին,
- Ֆինանսների նախարարություն հարցում կատարելու մասին
- Ներկայացված հայտերում հրավերով սահմանված փաստաթղթերի մասին
- Գնահատման մասին,
- Պայմանագիր կնքելու որոշումը և անգործության ժամկետը հաստատելու մասին,
- Ներկայացված հիմնավորումների մասին,

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

2. ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/2 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հայտերի բացման մասին
(Արամ Միրիջանյան)

Սահմանված ժամկետում, սահմանված կարգով հայտեր են ներկայացրել հետևյալ կազմակերպությունները.

Հ / Հ	Անվանումը կամ Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՎՀՀ կամ ՀՅՀ	Հասցեն	Հեռախոսահամարը	Էլ. Փոստի հասցեն
1	«ՖՍ-ՖԱՐՄԱ» ՍՊԸ	02632498	ՀՀ, ք. Երևան, Տիգրան Մեծ 40 32	+37495474525	shahinnaira@gmail.com
2	ՎԻՃԱՆԵՐ ՍՊԸ	02647539	ք. Երևան, Ազաթանյան 7, բն.135	091-356-007	anushavankar@gmail.com
3	ԱՅ ՄԵՐ ՍՊԸ	05021201	Արագածոտն, Աշտարակ Քասախի փ.տուն 23	093574260	mail@eyemed.am

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

3. Ֆինանսների նախարարություն հարցում կատարելու մասին
(Ա. Միրիջանյան)

Քանի որ ԵՐԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգի շրջանակում «ՖՍ-ՖԱՐՄԱ» ՍՊԸ-ի, ՎԻՃԱՆԵՐ ՍՊԸ-ի և ԱՅ ՄԵՐ ՍՊԸ-ի կողմից ներկայացվել էր հայտի ապահովում կանխիկ փողի ձևով, ուստի համաձայն ՀՀ ֆինանսների նախարարի տեղակալի թիվ 03/26-1/12074-2023 որոշման պահանջների գնահատող հանձնաժողովը որոշել էր հարցում կատարել ֆինանսների նախարարություն՝ ներկայացված հայտի ապահովման իսկությունը ստուգելու նպատակով:

Սթ դեկտեմբերի 13-ին ֆինանսների նախարարության կողմից ստացվել է պատասխան գրություն, համաձայն որի հաստատվում է մասնակցի կողմից ներկայացված հայտի ապահովման իսկությունը:

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

4. Ներկայացված հայտերում հրավերով սահմանված փաստաթղթերի մասին
(Արամ Միրիջանյան)

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

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

Չափաբաժնի համար	Ըրք	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
1	33731120/515	Ներակնային փափուկ ռապեյակ	700 հատ	Ապրանքի կառուցվածքը՝ Ներակնային ռապեյակներ, Ներակնային ռապեյակի տեսակը՝ Ինչպե՞ս մատրիցա, Ներակնային ռապեյակի օպտիկական նյութը՝ Փոփոխաբարակացող պոլիմերային ցանց, Էլեկտրոնային և Հիդրոֆիլային ակտիվ (չոր պարունակությունը 25%) : Ներակնային ռապեյակի մակերեսի թևայրը՝ Դասեցված 3D էլեկտրոնային մակերես: Ներակնային ռապեյակի հատկություններ՝ Անֆլեյթի, մեկ կտոր, ծաղիկ դիմելու ակտիվ : Ներակնային ռապեյակի երկարությունը՝ 13.00 մմ: Ներակնային օպտիկական մասի չափը՝ 6.00 մմ: Ներակնային օպտիկական մասի կառուցվածքը՝ Biconvex-Հաստիկափ տեսակը՝ C մոլիֆիկացիա: Ներակնային ռապեյակի հատկություններ՝ ակտիվը՝ O՝ Պոլիցիտրոն ակտիվը՝ O: Ներակնային ռապեյակի օպտիկական A-կոնտամիտը՝ 118.0: Ներակնային ռապեյակի օպտիկական մասի Abbe-ի թիվը՝ 58: Ներակնային օպտիկական մասի բեկման ինդեքսը՝ 1.462: Ներակնային օպտիկական մասի լուսադիտքի տեղեկություններ՝ Կապույտ լույսի գոյի, ուլտրամառնայակապի ճառագայթումը կլանող և կենսասահմանող էլի: Ներակնային ռապեյակի օպտիկական մասի եզրային մասը՝ 360՝ թափանցիկ էջ: Ներակնային ռապեյակի դիտարկի անման կարգը՝ Առանցքային հատված: Կես դիտարկային՝ 0.0-ից +32.0 : Հատուկ հատված: Կես դիտարկային՝ 20.0-ից -0.5 և +32.5-ից +45.0 : Քարտիչի օգտագործման տեսակը՝ մեկանգամյա-Քարտիչի ձևի տրանսպենդը՝ 1.8-2.2մմ
2	33731120/516	Ներակնային փափուկ ռապեյակ	700 հատ	Ներակնային ռապեյակի երկարությունը՝ 12.00 մմ: Ներակնային օպտիկական մասի չափը՝ 6.75 մմ: Ներակնային ռապեյակի օպտիկական մասի տեսակը՝ Էլեկտրոնային Հաստիկափ տեսակը՝ Արդիֆիկացված C Ներակնային ռապեյակի հատկություններ՝ ակտիվը՝ O աստիճան Ներակնային ռապեյակի կառուցվածքը՝ մեկ կտոր Պոլիցիտրոն ակտիվը՝ ակտիվը՝ O: Ներակնային ռապեյակի հատկություններ՝ ակտիվը՝ (26% չոր պարունակություն) Առանցքային խցիկի խորությունը՝ 5.22 մմ: Ներակնային ռապեյակի օպտիկական A-կոնտամիտը՝ 118.43: Ներակնային դիտարկի անման կարգը՝ Ան ակտիվացված դիտարկային՝ -5.0-ից մինչև +10.5 և +29.5-ից մինչև +36.0 : Կես դիտարկային՝ +10.5-ից մինչև +29.5 : Քարտիչի օգտագործման տեսակը՝ մեկանգամյա : Քարտիչի ձևի տրանսպենդը՝ 1.6 մմ : Քարտիչի ձևի տրանսպենդը՝ 45 աստիճան : Քարտիչը ներքին ծածկված է:
3	33141212/593	Ներաշափոմային ռապեյակի	800 հատ	Ներաշափոմ-Հիդրոֆիլ ակտիվ Ջրի պարունակությունը 26%, Պաշտպանություն UV , Ռեֆլեկցիոն ինդեքս՝ 1.46ԴՐՁԱՅԱ, Մոնոֆոնկա շեղումները գերը ապեֆիլ օպտիկա, Քառակուսի Ինտիկ էջը 360՝, Մոնոլոկ IOL : չոր կլանող ակտիվացված, Օպտիկայի տրանսպենդը, 6.0 մմ 15.5D մինչև -22.0D, 6.2 մմ -0.0D մինչև +15.0D, Ընդհանուր տրանսպենդը, 11.0 մմ 0.0D մինչև +15.0D, 10.7 մմ +15.5D մինչև +22.0D, 10.5 մմ -22.5D մինչև +30.0D, ԴՐՁԱՅԱՅՐԻՎ՝ 0.0D մինչև +30.0D, 0.0D մինչև +10.0D (բայլ 1.0D) , +10.0D մինչև +30.0 (բայլ 0.5D) , Հաստատում՝ Immersion A-scan կամ IOL Master , A-հաստատում SRK/T: 118.5, ACD: 5.26, Վերաբերական գործոն: 1.51, Հաստատում Haisig: 80: 0.83 / 81 0.305 / 82: 0.191, Applianation A-scan A հաստատում: 118.0, ACD: 4.96, Վերաբերական գործոն: 1.22: * Տրված են հաստատումների մոտավոր արժեքներ: Կրկնակի օգտագործման հոմոբլոկ (BLIS-R1) Պերալունգ Վերաբերական Ինտիկություն և Օրտոգործման Ինտիկություն/Քարտիչային դիտարկի տիմոնիկ նյութի հոստատություն համար, Պատասխանի դիտարկ թույլ է տալիս հետևողական, կանխատեսելի ռապեյակների ստացում, Պարզ մաքրում և ստերիլիզացում/Մեկանգամյա օգտագործման թարթիչ (BLIS-X) Rear-loaded թարթիչ, որը նախատեսված է հեշտ բեռման և ստան լուսարձակ համար՝ Փոքր 2,2-ից 2,4 մմ կտրվածքի չափա: Bevel իր նախատեսված է հեշտ մուտք գործելու համար

Մասնակիցների կողմից առաջարկած պայմանագրի կատարման գները հետևյալն են.

Չափարածնի համար	Ջբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ			Նախահաշվային գին
			Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	
1	1	«ՖՍ-ՖԱՐՄԱ» ՍՊԸ	35000000	0%	35000000	35000000	0%	35000000.00	35000000
2	1	ՎԻՓՆՄԵԴ ՍՊԸ	35000000	0%	35000000	35000000	0%	35000000.00	35000000
3	1	ԱՅ ՄԵԴ ՍՊԸ	39200000	0%	39200000	39200000	0%	39200000.00	39200000

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

5. Գնահատման մասին

(Արամ Միրիջանյան)

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

Առաջարկված հայտերի հիման վրա հանձնաժողովը որոշեց.

Հ/Հ	Մասնակիցը	Չափաբաժինը
<i>Ընտրված մասնակից ճանաչել:</i>		
1	«ՖՍ-ՖԱՐՄԱ» ՍՊԸ	1
2	ՎԻՓՆՄԵԴ ՍՊԸ	2
3	ԱՅ ՄԵԴ ՍՊԸ	3

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

6. Պայմանագիր կնքելու որոշումը և անգործության ժամկետը հաստատելու մասին

(Արամ Միրիջանյան)

<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 1-ին կետի համաձայն Պայմանագիր կնքելու որոշման մասին հայտարարությունը հրապարակել տեղեկագրում:

<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 4-րդ կետի համաձայն անգործության ժամկետ չի սահմանվում, ուստի ընտրված մասնակցին ուղարկել նաև պայմանագիր կնքելու առաջարկը և կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը:

Ընդունվել է որոշում կողմ՝ 4, դեմ՝ 0

7. Ներկայացված հիմնավորումների մասին

(Արամ Միրիջանյան)

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՝

Անդամներ՝

Քարտուղար՝

 Արամ Միրիջանյան
 Անդրե Ամիրխանյան
 Լիլիթ Հակոբյան
 Զոյա Բոբիկյան
 Էդվարդ Գրիգորյան