**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ – ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***

**ՀՀ դրամ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | | |
| Չափաբաժնի համարը | Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը \*\* | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավոր | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը |
| 1 | 33731120/515 | Ներակնային փափուկ ոսպնյակ |  | Ապրանքի կատեգորիա` Ներակնային ոսպնյակներ,Ներակնային ոսպնյակի տեսակը` Խելացի մատրիցա,Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական նյութը ` Փոխներթափանցող պոլիմերային ցանց,հիդրոֆոբ և Հիդրոֆիլային ակրիլ (ջրի պարունակությունը 25%) : Ներակնային ոսպնյակի մակերեսի բնույթը` Ինտեգրված 3D հիդրոֆոբ մակերես: Ներակնային ոսպնյակի հատկություններ՝ Ասֆերային, մեկ կտոր, ծալովի դեղին ակրիլ : Ներակնային ոսպնյակի երկարությունը՝ 13.00 մմ:Ոսպնյակի օպտիկական մասի չափսը՝ 6.00 մմ: Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական մասի կառուցվածքը՝ Biconvex:Հապտիկաի տեսակը՝ C մոդիֆիկացիա: Ներակնային ոսպնյակի հապտիկաների անկյունը՝ 0°: Պոզիցիոն անցքերի քանակը՝ 0:Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական A-կոնստանտը՝ 118.0: Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական մասի Abbe–ի թիվը՝ 58:Ոսպնյակի օպտիկական մասի բեկման ինդեքսը՝ 1,462:Ոսպնյակի օպտիկական մասի լրացուցիչ տեղեկություններ՝ Կապույտ լույսի զտիչ,ուլտրամանուշակագույն ճառագայթումը կլանող և կենսահամատեղելի: Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական մասի եզրային մասը՝ 360° քառակուսի եզր:Ոսպնյակի դիոպտերի աճման կարգը` Ստանդարտ հատված։ Կես դիոպտրիայով՝ 0,0-ից +32.0 ,Հատուկ հատված։ Կես դիոպտրիայով՝ –20,0-ից -0,5 և +32.5-ից +45.0: Քաթրիջի օգտագործման տեսակը՝ մեկանգամյա:Քաթրիջի ծայրի տրամագիծը՝ 1,8-2,2մմ | հատ | 50000 | 35000000 | 700 | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 2 | 33731120/516 | Ներակնային փափուկ ոսպնյակ |  | Ներակնային ոսպնյակի երկարությունը՝ 12.00 մմՈսպնյակի օպտիկական մասի չափսը՝ 5.75 մմ Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական մասի տեսակը՝ Էկվիկոնվեքս Հապտիկաների տեսակը՝ Մոդիֆիկացված C Ներակնային ոսպնյակի հապտիկաների անկյունը՝ 0 աստիճան Ներակնային ոսպնյակի կառուցվածքը՝ մեկ կտորՊոզիցիոն անցքերի քանակը՝ 0Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական նյութը՝ ակրիլ (26% ջրի պարունակությամբ) Առաջային խցիկի խորությունը՝ 5.22 մմՆերակնային ոսպնյակի օպտիկական A-կոնստանտը։ 118.43 Ոսպնյակի դիոպտրների աճման կարգը:Մեկ ամբողջական դիոպտրիայով՝ -5.0-ից մինչև +10.5 և +29.5-ից մինչև +36.0: Կես դիոպտրիայով՝ +10.5-ից մինչև +29.5: Քարթրիջի օգտագործման տեսակը՝ մեկանգամյա: Քարթրիջի ծայրի տրամագիծը՝ 1.6 մմ: Քարթրիջի ծայրիթեքությունը՝ 45 աստիճան: Քարթրիջը ներքին ծածկույթով | հատ | 50000 | 35000000 | 700 | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 3 | 33141212/593 | Ներաչափումային ոսպյունիկ |  | ՆՅՈՒԹ-Հիդրոֆիլ ակրիլ,Ջրի պարունակությունը 26%, Պաշտպանություն UV , Ռեֆրակցիոն ինդեքս: 1.46ԴԻԶԱՅՆ՝ Մոնոֆոկալ շեղումներից զերծ ասֆերիկ օպտիկա, Քառակուսի հետևի եզր 360°, Մոնոբլոկ IOL չորս կետանոց ամրացմամբ, Օպտիկայի տրամագիծը, 6.0 մմ 15.5D միչև +22.0D, 6.2 մմ +0.0D միչև +15.0D, Ընդհանուր տրամագիծը,11.0 մմ 0.0D միչև +15.0D ,10.7 մմ +15.5D միչև +22.0D, 10.5 մմ +22.5D միչև +30.0D,ԴԻՈՊՏՐԻԱ՝ 0.0D միչև +30.0D,0.0D միչև +10.0D (քայլ 1.0D) , +10.0D միչև +30.0 (քայլ 0.5D) , Հաստատուն\*՝ Immersion A-scan կամ IOL Master , A-հաստատուն SRK/T: 118.5, ACD: 5.26, Վիրաբուժական գործոն: 1.51, Հաստատուն Haigis: a0: 0.83 / a1 0.305 / a2: 0.191, Applanation A-scan А-հաստատուն: 118.0, ACD: 4.96,Վիրաբուժական գործոն: 1.22: \* Տրված են հաստատունների մոտավոր արժեքներ։ Կրկնակի օգտագործման handpiece (BLIS-R1) Գերազանց վիրաբույժի հսկողություն և օգտագործման հեշտություն՝Բարձրորակ, դիմացկուն տիտանի նյութ հուսալիության համար, Պտուտակային դիզայնը թույլ է տալիս հետևողական, կանխատեսելի ոսպնյակների առաքում ,Պարզ մաքրում և ստերիլիզացում:Մեկանգամյա օգտագործման քարթրիջ (BLIS-X1) Rear-loaded քարթրիջ, որը նախատեսված է հեշտ բեռնման և սահուն առաքման համար:Փոքր 2,2-ից 2,4 մմ կտրվածքի չափս:Bevel tip նախատեսված է հեշտ մուտք գործելու համար | հատ | 49000 | 39200000 | 800 | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |

***\*ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ:***

***\* բժշկական նշանակության արանքների պիտանիության ժամկետները գնորդին հանձնման պահին պետք է լինեն հետևյալը`***

***ա. 2,5 տարվանից ավելի պիտանելիության ժամկետ ունենալու դեպքում հանձնման պահին պետք է ունենան առնվազն 24 ամիս մնացորդային պիտանելիության ժամկետ,***

***բ. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցողբժշկական նշանակության արանքները հանձնման պահին պետք է ունենան բժշկական նշանակության արանքների ընդհանուր պիտանիության ժամկետի 12 ամիս,***

***գ. առանձին դեպքերում, այն է` հիվանդների անհետաձգելի պահանջի բավարարման հիմնավորված անհրաժեշտությունը, բժշկական նշանակության արանքների սպառման համար սահմանված պիտանիության կարճ ժամկետները, բժշկական նշանակության արանքները հանձնման պահին կարող է ունենալ դբժշկական նշանակության արանքների ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն մեկ երկրորդը:***

***\* Մատակարարման ժամկետները՝ Ապրանքի/ների մատակարարումը Վաճառողի կողմից իրականացվում է՝ սույն Պայմանագիրը կնքելուց հետո ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 2025 թվականի դեկտեմբերի 25-ն ընկած ժամանակահատվածում, յուրաքանչյուր անգամ Գնորդից ապրանքի/ների մատակարարման պատվերը ստանալու պահից հաշված 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ Գնորդի կողմից պատվիրված ապրանքի/ների քանակին համապատախան, ընդ որում առաջին փուլի՝ պատվերի մատակարարման ժամկետը 20 օրացուցային օր է: Ապրանքի/ների մատակարարաման համար պատվերը Գնորդի կողմից Վաճառողին կատարվում է բանավոր, կամ գրավոր (նաև՝ Գնորդի էլեկտրոնային փոստի հասցեից Վաճառողի էլեկտրոնային փոստի հասցեին պատվերը ուղարկելու միջոցով):***

***\*\*Եթե պայմանագրի գործողության ընթացքում Պատվիրատուի կողմից գնման առարկայի պահանջը ներկայացվել է ոչ ամբողջ խմբաքանակի համար, ապա գնման առարկայի չմատակարարված, մնացորդային խմբաքանակի մասով պայմանագիրը լուծվում է:***

***\*\* \*Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայավել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մոդել ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: Եթե հրավերով չի նախատեսվում մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքի՝ ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մոդելի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացում, ապա հանվում են «ապրանքային նշանը,ֆիրմային անվանումը, մոդելը և արտադրողի անվանումը » սյունակը:Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:***

***Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սյունակում ժամկետի հաշվարկը սահմանվում է օրացուցային օրերով՝ հաշվարկն իրականացնելով ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից :***

***\*Ռուսերեն և հայերեն լեզուներով հրապարակված հայտարարության և (կամ) հրավերի տեքստերի տարաբնույթ (երկակի) մեկնաբանման հնարավորության դեպքում հիմք է ընդունվում հայերեն տեքստը:***

***Բժշկական նշանակության ապրանքների մատակարարման բեռնափոխադրումը մինչև ներհիվանդանոցային դեղատուն իրականացվում է մատակարարի կողմից:***

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

|  |  |
| --- | --- |
| Վճարման ժամկետը/վճարման ժամանակացույց | Քանի որ պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ուստի սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ` որպես դրա անբաժանելի մաս: |