ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ – ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | ապրանքային նշանը, ֆիրմային անվանումը, մոդելը և արտադրողի անվանումը \*\* | տեխնիկական բնութագիրը\* | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետ\*\* |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 16 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 16, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 170 | Տավուշի մարզ, ք.Բերդ, Ա. Մանուկյան,25 | 170 | 2025թ-ի ընթացքում՝ յուրաքանչյուր անգամ պատվիրատուից պատվեր ստանալուց հետո 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ գնորդի կողմից  պատվիրված քանակին և տեսակին համապատասխան: |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 14 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 14, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 90 | 90 |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 18 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 18, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 50 | 50 |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 20 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 20, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 22 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 22, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Կատետեր միզային 2-ճյուղանի G - 8 |  | Կատետեր միզային երկճյուղ: Ասեղը՝ G – 8, յուրաքանչյուրը առանձին ստերիլ փաթեթավորումով | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 8Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 8 Fr | հատ |  |  | 325 | 325 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 10Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 10 Fr | հատ |  |  | 440 | 440 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 12Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 12 Fr | հատ |  |  | 140 | 140 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 14Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 14 Fr | հատ |  |  | 60 | 60 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 16Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 16 Fr | հատ |  |  | 90 | 90 |
|  | 33141136 | Կատետեր լորձի արտածծման 18Fr |  | Պատրաստված է լատեքս չպարունակող, հարթ,սահուն նյութից, որի շնորհիվ հեշտությամբ անցնում է ներշնչափողային կամ տրախեոստոմիկ փողերի միջով; Ունի արտածծման չափի հսկման «եռուղի»; տերմինալ անցքը հարթ, կորացված,ատրավմատիկ, ունի երկու կողմնային անցքեր,որոնց շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների վակուումային վնասման հավանականությունը, ունի կոնուսային փոխարկիչ ՝տարբեր չափսերի երկարացման խողովակներին միացնելու հնարավորություն: Չափսը 18 Fr | հատ |  |  | 180 |  | 180 |  |
|  | 33141136 | Կատետեր կենտրոնական երակային 9Fr |  | Կաթետերի լայնությունը 9Fr, լուսանցքները 16G.18G.18G,պունկցիոն ասեղը 18G , պարունակում է դիլատատոր, J-ուղղորդիչ 60սմ, նշտար, Y կոննեկտոր, կաթետերի սեղմիչ, ֆիքսատոր, ներարկման փականներ | հատ |  |  | 2 | 2 |
|  | 33141136 | Կատետեր կենտրոնական երակային 7Fr |  | Կաթետերի երկարությունը 20սմ, լայնությունը 7Fr, լուսանցքները 16G.18G.18G,պունկցիոն ասեղը 18G 7սմ, պարունակում է դիլատատոր, J-ուղղորդիչ 60սմ, նշտար, Y կոննեկտոր, կաթետերի սեղմիչ, ֆիքսատոր, ներարկման փականներ | հատ |  |  | 2 | 2 |
|  | 33141183 | Զոնդ ստամոքսային GH- 16 |  | Զոնդ ստամոքսային GH- 16 | հատ |  |  | 110 | 110 |
|  | 33141183 | Զոնդ ստամոքսային GH- 8 |  | Զոնդ ստամոքսային GH- 8 | հատ |  |  | 160 | 160 |
|  | 33141183 | Զոնդ ստամոքսային GH- 6 |  | Զոնդ ստամոքսային GH- 6 | հատ |  |  | 150 | 150 |
|  | 33141183 | Զոնդ ստամոքսային GH- 18 |  | Զոնդ ստամոքսային GH- 18 | հատ |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141178 | Դեղերի ներարկման համակարգեր |  | Դեղերի ներարկման համակարգեր (система) | հատ |  |  | 34900 | 34900 |
|  | 33141182 | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով №20 |  | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով №20 ստերիլ, ոչ տոկսիկ,, միանգամյա օգտագործման | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141182 | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով №24 |  | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով №24 ստերիլ, ոչ տոկսիկ,, միանգամյա օգտագործման | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141182 | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով մանկական F16 |  | Բժշկական դրենաժ թոքի սիլետով մանկական F16, ստերիլ, ոչ տոկսիկ,, միանգամյա օգտագործման | հատ |  |  | 5 | 5 |
|  | 33191520 | Արյան փոխներարկման համակարգ ֆիլտրով |  | Արյան փոխներարկման համակարգ ֆիլտրով | հատ |  |  | 40 | 40 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 2մլ |  | Ներարկիչ 2մլ, եռակոմպոնենտ(գլան,մխոց և ռետինե օղակ), ստերիլ, գործարանային փաթեթավորումով, ասեղ 23G : Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 22100 | 22100 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 3մլ |  | Ներարկիչ 3մլ, եռակոմպոնենտ(գլան,մխոց և ռետինե օղակ), ստերիլ, գործարանային փաթեթավորումով, ասեղ 23G : Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 11000 | 11000 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 5մլ |  | Ներարկիչ 5մլ,եռակոմպոնենտ (գլան,մխոց և ռետինե օղակ), ստերիլ, գործարանային փաթեթավորումով, ասեղ 23G : Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 29300 | 29300 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 10մլ |  | Ներարկիչ 10մլ եռակոմպոնենտ(գլան,մխոց և ռետինե օղակ), ստերիլ, գործարանային փաթեթավորումով, ասեղ 21G: Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 16600 | 16600 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 20մլ |  | Ներարկիչ 20մլ, եռակոմպոնենտ (գլան,մխոց և ռետինե օղակ), ստերիլ, գործարանային փաթեթավորումով, ասեղ 21G: Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 17400 | 17400 |
|  | 33141142 | Ներարկիչ ասեղով 1մլ /ինսուլինի/ 30G |  | Ներարկիչ ինսուլինային 1մլ: Ասեղ՝ 30G: | հատ |  |  | 2150 | 2150 |
|  | 33141142 | Ժանեի ներարկիչ 60մլ |  | Ներարկիչ Ժանեի 60մլ Ներարկիչը պատրաստված է թափանցիկ, ոչ տոքսիկ նյութից: | հատ |  |  | 80 | 80 |
|  | 33141145 | Ասեղ ողնուղեղային ուղղորդիչով / 90մմ Սպինոկան/ G - 25/ PENCIL |  | Ասեղ ողնուղեղային ուղղորդիչով 90մմ /Սպինոկան/ G - 25/ PENCIL | հատ |  |  | 200 | 200 |
|  | 33141145 | Ասեղ ողնուղեղային ուղղորդիչով / 120մմ Սպինոկան/ G - 25/ PENCIL |  | Ասեղ ողնուղեղային ուղղորդիչով 120մմ /Սպինոկան/ G - 25/ PENCIL | հատ |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141157 | Նշտարի սայր 11 |  | Նշտարի սայրեր` ստերիլ, մեկ անգամյա օգտագործման: Պատրաստված չժանգոտվող պողպատից կամ կարբոնային ածխածնի պողպատից: Չափսը` N11: | հատ |  |  | 300 | 300 |
|  | 33141157 | Նշտարի սայր 15 |  | Նշտարի սայրեր` ստերիլ, մեկ անգամյա օգտագործման: Պատրաստված չժանգոտվող պողպատից կամ կարբոնային ածխածնի պողպատից: Չափսը` N15: | հատ |  |  | 200 |  | 200 |  |
|  | 33141157 | Նշտարի սայր 20 |  | Նշտարի սայրեր` ստերիլ, մեկ անգամյա օգտագործման: Պատրաստված չժանգոտվող պողպատից կամ կարբոնային ածխածնի պողպատից: Չափսը` N20: | հատ |  |  | 500 |  | 500 |  |
|  | 33141157 | Նշտարի սայր 21 |  | Նշտարի սայրեր` ստերիլ, մեկ անգամյա օգտագործման: Պատրաստված չժանգոտվող պողպատից կամ կարբոնային ածխածնի պողպատից: Չափսը` N21: | հատ |  |  | 400 | 400 |
|  | 33141158 | Ձեռնոցներ վիրաբուժական մանրէազերծ չափսը 6 |  | Ձեռնոցներ բժշկական՝ ստերիլ, տալկով,չափսը՝ N 6: | զույգ |  |  | 550 | 550 |  |
|  | 33141158 | Ձեռնոցներ վիրաբուժական մանրէազերծ չափսը 6,5 |  | Ձեռնոցներ բժշկական՝ ստերիլ, տալկով,չափսը՝ N 6.5: | զույգ |  |  | 600 |  | 600 |
|  | 33141158 | Ձեռնոցներ վիրաբուժական մանրէազերծ չափսը 7 |  | Ձեռնոցներ բժշկական՝ ստերիլ, տալկով,չափսը՝ N 7: | զույգ |  |  | 750 | 750 |
|  | 33141158 | Ձեռնոցներ վիրաբուժական մանրէազերծ չափսը 7,5 |  | Ձեռնոցներ բժշկական՝ ստերիլ, տալկով,չափսը՝ N 7.5: | զույգ |  |  | 350 | 350 |
|  | 33141158 | Ձեռնոցներ վիրաբուժական մանրէազերծ չափսը 8 |  | Ձեռնոցներ բժշկական՝ ստերիլ, տալկով,չափսը՝ N 8: | զույգ |  |  | 1050 | 1050 |
|  | 33141159 | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից ոչ ստերիլ չափսը S |  | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից՝ ոչ ստերիլ տալկով: Լատեքս, S չափսի: | զույգ |  |  | 6750 | 6750 |
|  | 33141159 | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից ոչ ստերիլ չափսը M |  | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից՝ ոչ ստերիլ տալկով: Լատեքս, M չափսի: | զույգ |  |  | 11500 | 11500 |
|  | 33141159 | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից ոչ ստերիլ չափսը L |  | Ձեռնոցներ զննման լատեքսից՝ ոչ ստերիլ տալկով: Լատեքս, L չափսի: | զույգ |  |  | 11100 | 11100 |
|  | 33161220 | Շպատել փայտե |  | Շպատել փայտե` ոչ ստերիլ: Երկարությունը՝ ոչ պակաս քան 140մմ և ոչ ավել 160մմ, լայնությունը՝ ոչ պակաս քան 16մմ և ոչ ավել 20մմ: | հատ |  |  | 3900 | 3900 |
|  | 31651200 | ԷՍԳ ժապավեն 57\*30 |  | 57մմ լայնությամբ, 30 մ երկարությամբ ԷԿԳ թղթի գլանակ, անցքի տրամագիծը առնվազն 20մմ, միջուկի առկայությամբ: | հատ |  |  | 75 | 75 |
|  | 31651200 | ԷՍԳ ժապավեն 80\*30 |  | 80մմ լայնությամբ, 30 մ երկարությամբ ԷԿԳ թղթի գլանակ, անցքի տրամագիծը առնվազն 20մմ, միջուկի առկայությամբ | հատ |  |  | 100 | 100 |
|  | 31651200 | ԷՍԳ ժապավեն 110\*20 |  | 110մմ լայնությամբ, 20 մ երկարությամբ ԷԿԳ թղթի գլանակ, անցքի տրամագիծը առնվազն 20մմ, միջուկի առկայությամբ |  |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141173 | Միզահավաք պարկ 2000մլ |  | Մեզընդունիչ պարկ կափարիչով: Ծավալը՝ 2000մլ: | հատ |  |  | 1650 | 1650 |
|  | 33141173 | Միզահավաք պարկ 100մլ մանկական |  | Մեզընդունիչ պարկ կափարիչով: Ծավալը՝ 100մլ: Մանկական | հատ |  |  | 10 | 10 |
|  | 38411200 | Ջերմաչափ սնդիկային |  | Ջերմաչափ սնդիկային - մարմնի ջերմաստիճանը չափելու համար, չափման նվազագույն միջակայք` 32-42°C: | հատ |  |  | 30 | 30 |
|  | 38411200 | Ջերմաչափ թվային |  | Ջերմաչափ թվային - մարմնի ջերմաստիճանը չափելու համար, չափման նվազագույն միջակայք` 32-42°C: Ունի էկրան, որտեղ գրվում է ջերմաչափման արդյունքը: | հատ |  |  | 30 | 30 |

***\** *Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչև 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք:***

\**Ապրանքի մատակարարման ժամկետը, իսկ փուլային մատակարարման դեպքում` առաջին փուլի մատակարարման ժամկետը, պետք է սահմանվի առնվազն 20 օրացուցային օր, որի հաշվարկը կատարվում է պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու օրը, բացառությամբ այն դեպքի, երբ ընտրված մասնակիցը համաձայնում է ապրանքը մատակարարել ավելի կարճ ժամկետում: Մատակարարման վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:*

\*\* *Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայացվել 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:*

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА-ГРАФИК ЗАКУПКИ[[1]](#footnote-1)\*

Драмов РА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | товарный знак, фирменное наименование, модель и наименование производителя [[2]](#footnote-2)\*\* | техническая характеристика | единица измерения | цена единицы/драмов РА | общая цена/драмов РА | общий объем | поставки | | |
| адрес | подлежащее поставке количество товара | срок[[3]](#footnote-3)\*\*\* |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G - 16 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 16, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 170 | Тавушский марз,г. Берд, А. Манукян 25 | 170 | В течении 2025г., в соотвествии качеству и количеству заказа, в течении 5 рабочих дней по получению  заказа. |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G - 14 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 14, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 90 | 90 |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G - 18 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 18, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 50 | 50 |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G – 20 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 20, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G – 22 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 22, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые G – 8 |  | Катетеры для катетеризации мочевого пузыря 2-х ходовые . Игла: G – 8, каждая в отдельной стерильной упаковке | штук |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 8Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 8 Fr | штук |  |  | 325 | 325 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 10Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 10 Fr | штук |  |  | 440 | 440 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 12Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 12 Fr | штук |  |  | 140 |  | 140 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 14Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 14 Fr | штук |  |  | 60 | 60 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 16Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 16 Fr | штук |  |  | 90 | 90 |
|  | 33141136 | Катетер отсоса слизи 18Fr |  | Изготовлен без латекса, из гладкого материала, позволяющего легко проходить через внутрипеченочные или трахеостомические деньги; Имеет контроль всасывания «тройной»; Клеммное отверстие гладкое, изогнутое, эллиптическое, имеет два боковых отверстия, которые уменьшают вероятность повреждения тканей вакуумом, и имеет конический преобразователь, способный соединять трубы разных размеров. Размер 18 Fr | штук |  |  | 180 | 180 |
|  | 33141136 | Катетер центрально венный 9Fr |  | Катетер шириной 9Fr, края 16G.18G.18G, пункционная игла 18G, содержит расширитель, J-направляющую 60 см, ланцет, Y-коннектор, катетерный зажим, фиксатор, инъекционные клапаны | Штук |  |  | 2 | 2 |
|  | 33141136 | Катетер центрально венный 7Fr |  | Катетер шириной 7Fr, края 16G.18G.18G, пункционная игла 18G, содержит расширитель, J-направляющую 60 см, ланцет, Y-коннектор, катетерный зажим, фиксатор, инъекционные клапаны | штук |  |  | 2 | 2 |
|  | 33141183 | Желудочный зонд GH- 16 |  | Желудочный зонд GH- 16 | штук |  |  | 110 | 110 |
|  | 33141183 | Желудочный зонд GH- 8 |  | Желудочный зонд GH- 8 | штук |  |  | 160 | 160 |
|  | 33141183 | Желудочный зонд GH- 6 |  | Желудочный зонд GH- 6 | штук |  |  | 150 | 150 |
|  | 33141183 | Желудочный зонд GH- 18 |  | Желудочный зонд GH- 18 | штук |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141178 | Системы для инфузии лекарств |  | Системы для инфузии лекарств | штук |  |  | 34900 | 34900 |
|  | 33141182 | Медицинский дренаж легочный с силетом №20 |  | Медицинский дренаж легочный с силетом №20 стерильный, нетоксичный, одноразовый | штук |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141182 | Медицинский дренаж легочный с силетом №24 |  | Медицинский дренаж легочный с силетом №24 стерильный, нетоксичный, одноразовый | штук |  |  | 10 | 10 |
|  | 33141182 | Медицинский дренаж легочный детский F 16 |  | Медицинский дренаж легочный детский F 16 стерильный, нетоксичный, одноразовый | штук |  |  | 5 | 5 |
|  | 33191520 | Система переливания крови с фильтром |  | Система переливания крови с фильтром | штук |  |  | 40 | 40 |
|  | 33141142 | 2 мл шприц с иглой |  | Шприц 2 мл, трехкомпонентный (цилиндр, поршень и резиновое кольцо), стерильный, с заводской упаковкой, игла 23G. Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 22100 | 22100 |
|  | 33141142 | 3 мл шприц с иглой |  | Шприц 3 мл, трехкомпонентный (цилиндр, поршень и резиновое кольцо), стерильный, с заводской упаковкой, игла 23G. Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 11000 | 11000 |
|  | 33141142 | 5мл шприц с иглой |  | Шприц 5 мл, трехкомпонентный (цилиндр, поршень и резиновое кольцо), стерильный, с заводской упаковкой, игла 23G. Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 29300 | 29300 |
|  | 33141142 | 10мл шприц с иглой |  | Шприц 10 мл, трехкомпонентный (цилиндр, поршень и резиновое кольцо), стерильный, с заводской упаковкой, игла 21G. Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 16600 |  | 16600 |  |
|  | 33141142 | 20 мл шприц с иглой |  | Шприц 20 мл, трехкомпонентный (цилиндр, поршень и резиновое кольцо), стерильный, с заводской упаковкой, игла 21G. Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 17400 | 17400 |
|  | 33141142 | 1 мл шприц с иглой / для инсулина/ 30G |  | 1 мл шприц с иглой / для инсулина/ Игла՝ 30 G: | штук |  |  | 2150 | 2150 |
|  | 33141142 | Шприц Жане 60мл |  | Шприц Жане 60мл Шприц изготовлен из прозрачного, нетоксичного материала. | штук |  |  | 80 | 80 |
|  | 33141145 | Игла спинного мозга с проводником / Спинокан / 90мм G - 25/ PENCIL / |  | Игла спинного мозга с проводником / Спинокан 90мм / G - 25/ PENCIL | штук |  |  | 200 | 200 |
|  | 33141145 | Игла спинного мозга с проводником / Спинокан / 120мм G - 25/ PENCIL / |  | Игла спинного мозга с проводником / Спинокан 120мм / G - 25/ PENCIL | штук |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141157 | Лезвие ланцета 11 |  | Стерильные лезвия ланцета для одноразового использования. Изготовлен из нержавеющей стали или углеродистой углеродистой стали. Размер: N11. | штук |  |  | 300 | 300 |
|  | 33141157 | Лезвие ланцета 15 |  | Стерильные лезвия ланцета для одноразового использования. Изготовлен из нержавеющей стали или углеродистой углеродистой стали. Размер: N15. | штук |  |  | 200 |  | 200 |  |
|  | 33141157 | Лезвие ланцета 20 |  | Стерильные лезвия ланцета для одноразового использования. Изготовлен из нержавеющей стали или углеродистой углеродистой стали. Размер: N20. | штук |  |  | 500 | 500 |
|  | 33141157 | Лезвие ланцета 21 |  | Стерильные лезвия ланцета для одноразового использования. Изготовлен из нержавеющей стали или углеродистой углеродистой стали. Размер: N21. | штук |  |  | 400 | 400 |
|  | 33141158 | Хирургические стерильные перчатки размер 6 |  | Перчатки медицинские, стерильные, с тальком, размер:N 6 | пара |  |  | 550 | 550 |
|  | 33141158 | Хирургические стерильные перчатки размер 6.5 |  | Перчатки медицинские, стерильные, с тальком, размер:N 6.5. | пара |  |  | 600 | 600 |
|  | 33141158 | Хирургические стерильные перчатки размер 7 |  | Перчатки медицинские, стерильные, с тальком, размер: N 7. | пара |  |  | 750 | 750 |
|  | 33141158 | Хирургические стерильные перчатки размер 7,5 |  | Перчатки медицинские, стерильные, с тальком, размер: N 7.5. | пара |  |  | 350 | 350 |
|  | 33141158 | Хирургические стерильные перчатки размер 8 |  | Перчатки медицинские, стерильные, с тальком, размер: N 8. | пара |  |  | 1050 | 1050 |
|  | 33141159 | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: S |  | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: S . | пара |  |  | 6750 | 6750 |
|  | 33141159 | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: M |  | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: M . | пара |  |  | 11500 | 11500 |
|  | 33141159 | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: L |  | Нестерильные латексные перчатки для осмотра, размер: L . | пара |  |  | 11100 | 11100 |
|  | 33161220 | Шпатель деревянный |  | Деревянная шпатель, не стерильная. Длина: не менее 140 мм и не более 160 мм, ширина не менее 16 мм и не более 20 мм. | штук |  |  | 3900 | 3900 |
|  | 31651200 | ЭКГ-лента 57x30 |  | Ширина 57 мм, рулон бумаги ЭКГ диаметром 30 м, диаметр отверстий не менее 20 мм, с ядром. | штук |  |  | 75 | 75 |
|  | 31651200 | ЭКГ-лента 80x30 |  | Ширина 80 мм, рулон бумаги ЭКГ диаметром 30 м, диаметр отверстий не менее 20 мм, с ядром. | штук |  |  | 100 | 100 |
|  | 31651200 | ЭКГ-лента 110x20 |  | Ширина 110 мм, рулон бумаги ЭКГ диаметром 20 м, диаметр отверстий не менее 20 мм, с ядром. | штук |  |  | 100 | 100 |
|  | 33141173 | Мешки для сбора мочи 2000мл |  | Мешки для сбора мочи с крышкой. Объем 2000мл. | штук |  |  | 1650 | 1650 |
|  | 33141173 | Мешки для сбора мочи 100мл для детей |  | Мешки для сбора мочи с крышкой. Объем 100мл, для детей. | штук |  |  | 10 |  | 10 |  |
|  | 38411200 | Термометр ртутный |  | Термометр - для измерения температуры тела, ртутный, минимальный диапазон измерения: 32-42 ° C. | штук |  |  | 30 | 30 |
|  | 38411200 | Термометр цифравой |  | Цифровой термометр - для измерения температуры тела, минимальный диапазон измерения 32-42°С. Имеет дисплей, на котором записывается результат измерения температуры. | штук |  |  | 30 | 30 |

\* Остаточный срок годности на момент поставки: не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции с срок годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент.

\* Срок доставки товара, а в случае поэтапной доставки срок доставки первого этапа, должен быть установлен не менее 20 календарных дней, который исчисляется в день выполнения условия исполнения прав и обязанностей сторон при условии по договору вступает в силу, если выбранный участник не согласен на поставку товара в более короткие сроки. Срок поставки не может превышать 25 декабря данного года.

\*\* Если по требованию отобранного участника представлены товары, произведенные более чем одним производителем, например, разные товарные знаки, товарные знаки, знаки,

удовлетворительные вносятся в данное приложение. Если в приглашении не указана информация о товаре, товарном знаке, торговом наименовании, бренде և продукте производителя,

предлагаемом участником, графа «Торговый знак, бренд - наименование производителя» удаляется. В случае, предусмотренном договором, Продавец также предоставляет Покупателю гарантийное

письмо или сертификат соответствия от производителя товара или его представителя.

1. *\* Срок поставки товара, а в случае поэтапной поставки — срок первого этапа поставки, должен устанавливаться минимум 20 календарных дней, расчет которого осуществляется в день вступления в силу условия исполнения предусмотренных договоров прав и обязанностей сторон, за исключением случая, когда отобранный участник соглашается поставить товар в более короткий срок.*  [↑](#footnote-ref-1)
2. *\*\* Если по заявке отобранного участника представлены товары, произведенные более чем одним производителем, а также имеющие разные товарные знаки, фирменное наименование и модель, то удовлетворительно оцененные из них включаются в данное приложение. Если приглашением не предусматривается представление информации относительно товарного знака, фирменного наименования, модели и производителя товара, то графа " товарный знак, модель и наименование производителя " исключается.*

   *В случае, предусмотренном договором, продавец также предоставляет покупателю гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя товара или его представителя.* [↑](#footnote-ref-2)
3. *\*\*\* Если договор заключается на основании части 6 статьи 15 Закона РА "О закупках", то в графе срок устанавливается в календарных днях, а его исчисление осуществляется со дня вступления в силу заключаемого между сторонами соглашения в случае предусмотрения финансовых средств.* [↑](#footnote-ref-3)