**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

**ՍՄՍԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/03**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ԱՊՐԱՆՔԻ | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը\* | չափման միավորը | ընդհանուր քանակը | |
|
|
|
|  | | **33621490** | Մեթիլդոպա | դեղահատ 250մգ | Ñ³µ | 600 | |
|  | | **33661127** | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում) | լուծույթ ներարկման 500մգ/մլ, 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 4000 | |
|  | | **33661119** | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետոամին 4-տոլուենսուլֆոնատ | դեղահատեր թաղանթապատ 500մգ+20մգ, | Ñ³µ | 8000 | |
|  | | **33661125** | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենպիվերինիում բրոմիդ | դեղահատեր 500մգ+5մգ+0,1մգ, | Ñ³µ | 9000 | |
|  | | **33611160** | մետոկլոպրամիդ (մետոկլոպրամիդի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ն/ե մ/մ ներարկման 5մգ/մլ, 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 2800 | |
|  | | **33691112** | Մետրոնիդազոլ 0,5% | լուծույթ ն/ե կաթիլաներարկման 5մգ/մլ, 100մլ | փաթեթ | 2000 | |
|  | | **33691112** | Մետրոնիդազոլ | դեղահատ 250մգ | Ñ³µ | 200 | |
|  | | **33691144** | Նատրիումի թիոսուլֆատ | լուծույթ ներարկման, 300մգ/մլ 5մլ | սրվակ | 1500 | |
|  | | **33691223** | նադրոպարին կալցիում | լուծույթ ներարկման 2850ՄՄ Axa/0,3մլ, 0,3մլ նախալցված ներարկիչ, 1 հատ: Պահպանման պայմանները՝ ոչ բարձր ջերմաստիճանի պայմաններում, երեխաների համար անհասանելի վայրում: | հատ | 1100 | |
|  | | **33661170** | պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 5մգ/մլ, 5մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 300 | |
|  | | **33661170** | պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 20մգ/մլ, 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 100 | |
|  | | **33661170** | պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 5մգ/մլ, 250մլ | ýÉ³ÏáÝ | 50 | |
|  | | **33621360** | Նիտրոգլիցերին | խտանյութ կաթիլաներարկման լուծույթի 5մգ/մլ, 1.5մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 40 | |
|  | | **33621360** | Նիտրոգլիցերին ցողացիր | ցողաշիթ 10մլ | սրվակ | 10 | |
|  | | **33621750** | Նիֆեդիպին | դեղահատ 10 մգ | հաբ | 1000 | |
|  | | **33621480** | պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) | դեղահատ 5մգ | Ñ³µ | 1200 | |
|  | | **33621480** | պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) | դեղահատ 10մգ | Ñ³µ | 2400 | |
|  | | **33621530** | պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ | դեղահատեր թաղանթապատ 5մգ+1,25մգ | Ñ³µ | 1000 | |
|  | | **33621540** | պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 20մգ/մլ 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 50 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | լուծույթ ներքին ընդունման նարնջի համով 120մգ/5մլ, 60մլ ապակե շշիկ | ýÉ³ÏáÝ | 150 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | մոմիկներ ուղիղաղիքային 80մգ | հատ | 500 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | մոմիկներ ուղիղաղիքային 150մգ | հատ | 1000 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | մոմիկներ ուղիղաղիքային 325մգ | հատ | 300 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | լուծույթ կաթիլաներարկման 10մգ/մլ, 100մլ | փաթեթ | 60 | |
|  | | **33661122** | Պարացետամոլ | դեղահատեր 500մգ | հաբ | 4000 | |
|  | | **33691186** | պիրացետամ | լուծույթ ներարկման 200մգ/մլ, 5մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 4000 | |
|  | | **33691176** | պրոգեստերոն | դեղապատիճներ փափուկ ներքին ընդունման կամ հեշտոցային 200մգ | հատ | 224 | |
|  | | **33661147** | նեոստիգմին (նեոստիգմինի մեթիլսուլֆատ) | լուծույթ ներարկման 0,5մգ/մլ, 1մլ | սրվակ | 200 | |
|  | | **33661112** | պրոպոֆոլ | կիթ ն/ե ներարկման, 10մգ/մլ, 20մլ | սրվակ | 120 | |
|  | | **33691133** | Ջուր ներարկման | Ջուր ներարկման 3000մլ | ýÉ³ÏáÝ | 40 | |
|  | | **33691133** | Ջուր ներարկման | Ջուր ներարկման 500մլ | ýÉ³ÏáÝ | 30 | |
|  | | **33691133** | Ջուր ներարկման | լուծույթ ներարկման 2մլ | ëñí³Ï | 1000 | |
|  | | **33691176** | ջրածնի պերօքսիդ | արտաքին օգտագործման լուծույթ 3% 100մլ | հատ | 600 | |
|  | | **33691129** | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ | լուծույթ կաթիլաներարկման 8,6մգ/մլ+0,3մգ/մլ+ 0,49մգ/մլ 250մլ | փաթեթ | 1800 | |
|  | | **33691129** | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ | լուծույթ կաթիլաներարկման 8,6մգ/մլ+0,3մգ/մլ+ 0,49մգ/մլ 500մլ | փաթեթ | 1800 | |
|  | | **33611220** | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, նատրիումի ցիտրատ, անջուր գլյուկոզ | դեղափոշի դեղաչափված 3,5մգ+2,5մգ+2,9մգ+ 10մգ, 18,9գ | հատ | 50 | |
|  | | **33621620** | Սպիրոնոլակտոն 25 | դեղահատ 25մգ | Ñ³µ | 4500 | |
|  | | **33631250** | էթանոլ | լուծույթ 96%, 1լ | ýÉ³ÏáÝ | 300 | |
|  | | **33651131** | սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ | դեղակախույթ ներքին ընդունման 200մգ/5մլ+40մգ/5մլ, 120մլ | ýÉ³ÏáÝ | 100 | |
|  | | **33651131** | սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ | դեղահատ 100մգ + 20մգ | հաբ | 480 | |
|  | | **33651131** | սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ | դեղահատ 400մգ + 80մգ | հաբ | 1000 | |
|  | | **33691200** | սենոզիդներ Ca A,B | դեղահատեր 70մգ | հաբ | 200 | |
|  | | **33691176** | ֆլուոցինոլոնի ացետոնիդ | քսուք արտաքին կիրառման 0,25մգ/գ, 15գ | å³ñÏáõ× | 20 | |
|  | | **33621110** | վարֆարին (վարֆարին նատրիում) | դեղահատ 2,5մգ | Ñ³µ | 100 | |
|  | | **33621190** | մենադիոն (մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ) | լուծույթ ներարկման 10մգ/մլ, 1մլ ամպուլ | սրվակ | 20 | |
|  | | **33611360** | խոլեկալցիֆերոլ | կաթիլներ ներքին ընդունման 15000ՄՄ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 500 | |
|  | | **33611440** | թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդօքսին (պիրիդօքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ | լուծույթ ն/ե և մ/մ ներարկման 5մգ/մլ+1մգ/մլ+ 5մգ/մլ+50մգ/մլ, 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 1500 | |
|  | | **33611370** | թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 500 | |
|  | | **33621240** | Ցիանկոբալամին | լուծույթ մ/մ կամ ե/մ ներարկման, 0,5 մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 300 | |
|  | | **33611390** | պիրիդօքսին (պիրիդօքսինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման, 50մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 500 | |
|  | | **33611350** | ասկորբինաթթու | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 3000 | |
|  | | **33611350** | ասկորբինաթթու | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 5մլ | ëñí³Ï | 3000 | |
|  | | **33621730** | վերապամիլ (վերապամիլի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 5մգ/2մլ, 2մլ ամպուլներ | ëñí³Ï | 200 | |
|  | | **33621270** | մենթոլի լուծույթ մենթիլ իզովալերաթթվում | դեղահատեր ենթալեզվային 60մգ | հաբ | 500 | |
|  | | **33651253** | տամօքսիֆեն (տամօքսիֆենի ցիտրատ) | դեղահատ, 20մգ | հաբ | 2000 | |
|  | | **33631380** | տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ) | դեղահատ 150մգ | Ñ³µ | 6000 | |
|  | | **33691176** | տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ), լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 100մգ/մլ+2,5մգ/մլ, 1մլ ամպուլներ | ëñí³Ï | 150 | |
|  | | **33691176** | տրիամցինոլոն | դեղահատեր 4մգ | Ñ³µ | 2000 | |
|  | | **33621310** | տրիմետազիդին (տրիմետազիդինի դիհիդրոքլորիդ) | դեղահատեր կարգավորվող ձերբազատմամբ 35մգ | Ñ³µ | 800 | |
|  | | **33671117** | տաուրին | ակնակաթիլներ 40մգ/մլ 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 100 | |
|  | | **33661154** | տետրակային (տետրակայինի հիդրոքլորիդ) | ակնակաթիլներ 10մգ/մլ 10մլ | սրվակ | 10 | |
|  | | **33631170** | Տետրացիկլին | դեղահատեր թաղանթապատ 100մգ | Ñ³µ | 400 | |
|  | | **33631170** | տետրացիկլին (տետրացիկլինի հիդրոքլորիդ) | ակնաքսուք 10մգ/գ 10գ | å³ñÏáõ× | 60 | |
|  | | **33691215** | պեպտիդներ խոզի գլխուղեղի | լուծույթ ներարկման 215,2մգ/մլ, 5մլ ամպուլներ | ëñí³Ï | 200 | |
|  | | **33651116** | ցեֆազոլին (ցեֆազոլին նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի, 1000մգ | ýÉ³ÏáÝ | 1000 | |
|  | | **33651123** | ցեֆոտաքսիմ (ցեֆոտաքսիմ նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի, 1000մգ | ýÉ³ÏáÝ | 600 | |
|  | | **33671118** | ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ), դեքսամեթազոն | ակնակաթիլներ 3.3մգ/մլ+1մգ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 20 | |
|  | | **33651134** | ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ) | դեղահատ 500մգ | Ñ³µ | 1000 | |
|  | | **33651134** | ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ, կաթիլաներարկման 2մգ/մլ, 200մլ պլաստիկե փաթեթ | փաթեթ | 200 | |
|  | | **33651134** | ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ) | ակնա-/ականջա-կաթիլներ 3մգ/մլ, 5մլ | սրվակ | 10 | |
|  | | **33691176** | ցիտիկոլին (ցիտիկոլին նատրիում) | լուծույթ ներարկման 500մգ/4մլ, 4մլ ամպուլներ | սրվակ | 40 | |
|  | | **33691176** | ցիտիկոլին (ցիտիկոլին նատրիում) | լուծույթ ներքին ընդունման 100մգ/մլ, 30մլ ապակե շշիկ և չափիչ ներարկիչ | հատ | 5 | |
|  | | **33631270** | Ադամանդյա կանաչ | լուծույթ արտաքին կիրառման 10մգ/մլ, 10մլ | շշիկ | 100 | |
|  | | **33631200** | քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ | քսուք արտաքին կիրառման 7,5մգ/գ + 40մգ/գ, 40գ | å³ñÏáõ× | 600 | |
|  | | **33671116** | քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ) | քթակաթիլներ 0,5մգ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 50 | |
|  | | **33671116** | քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ) | քթակաթիլներ 1մգ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 50 | |
|  | | **33691176** | նիտրոֆուրազոն, ֆենազոն, լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | ականջակաթիլներ 2մգ/գ+70մգ/գ+25մգ/գ, 5մլ | հատ | 10 | |
|  | | **33691176** | ֆենազոն, լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | ականջակաթիլներ 40մգ/գ+10մգ/գ 5մլ | հատ | 10 | |
|  | | **33611100** | Օմեպրազոլ | դեղապատիճ 20մգ | å³ïÇ× | 15000 | |
|  | | **33661159** | ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ մ/մ, ն/ե և ե/մ ներարկման 10մգ/մլ, 1մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 100 | |
|  | | **33661159** | Ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ | աչքի կաթիլներ 2.5% - 10մլ | հատ | 4 | |
| **\* Եթե պայմանագրի գործողության ընթացքում Պատվիրատուի կողմից գնման առարկայի պահանջը ներկայացվել է ոչ ամբողջ խմբաքանակի համար, ապա գնման առարկայի չմատակարարված, մնացորդային խմբաքանակի մասով պայմանագիրը համարվում է լուծված:** | | | | | |  | | | | Ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ | աչքի կաթիլներ 2.5% - 10մլ |
| **\*Դեղերը պետք է համապատասխանեն ՀՀ Կառավարության 02.05.2013թ. թիվ 502-Ն որոշմամբ հաստատված պահանջներին և առաջարկված դեղերը պետք է ներառված լինեն ՀՀ-ում գրանցված դեղերի պետական գրանցամատյանում (ռեեստր)։** | | | | | |
| **Պարտադիր պայման է հանդիսանում մատակարարման պահին գործող ՀՀ կառավարության թիվ 502-Ն որոշման պահանջների պահպանումը:** | | | | | | | |  |
| **\*Առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակիցը պետք է ներկայացնի նաև առաջարկվող ապրանքի ապրանքային նշանի, արտադրողի (արտադրող կազմակերպության անվանումը), ծագման երկրի վերաբերյալ տեղեկատվություն:** | | | | | |
| **\*Բոլոր չափաբաժինների համար պարտադիր է ապրանքային նշանի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվություն (արտադրող կազմակերպության անվանումը):** | | | | | |
| **\* 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:** | | | | | |
| **\*Մատակարարաման ժամկետը՝ պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 30․12․2026թ․** | | | | | |
| **\*Ապրանքները կմատակարարվեն պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից, յուրաքանչյուր անգամ Գնորդից պատվերը ստանալու պահից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ Գնորդի կողմից պատվիրված ապրանքի/ների քանակին և տեսակին համապատախան, ընդ որում 1-ին փուլի համար 20 օրացուցային օր հետո /եթե մատակարարը չի համաձայնվում մատակարարել ավելի շուտ/։** | | | | | |
| **\*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)։** | | | | | |
| **\*Մատակարարումն իրականացվում է մատակարարի կողմից` ՀՀ, Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Խանջյան 1բ, «Սիսիանի բժշկական կենտրոն» ՓԲԸ /դեղատուն/ հասցեով, աշխատանքային օրերին և աշխատանքային ժամերին՝ 09։00-16։00։** | | | | | |
| **\*Յուրաքանչյուր խմբաքանակի մատակարարումն իրականացնելիս պարտադիր պայման է հանդիսանում յուրաքանչյուր խմբաքանակի մատակարարման պահին գործող ՀՀ կառավարության թիվ 502-Ն որոշման պահանջների պահպանումը:** | | | | | |
| **\*Բոլոր դեղերը պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:** | | | | | |
| **\*\*Ծանոթություն – Եթե գնման առարկաների հատկանիշները պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագրում կարդալ «կամ համարժեք» բառը: Համաձայն (Օրենքի Հոդված 13, Կետ 5)** | | | | | |
| **\* Դեղի պիտանիության ժամկետները դեղը գնորդին հանձնելու պահին պետք է լինեն հետևյալը`** | | | | | |
| **ա. 2,5 տարի և ավելի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 24 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ,** | | | | | |
| **բ. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 12 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ,** | | | | | |
| **\* Որակի սերտիֆիկատների առկայություն** | | | | | |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | техническая характеристика | единица измерения | общий объем |
|
|
|  | **33621490** | метилдопа (метилдопа полуторный) | таблетки 250мг | таблетки | 600 |
|  | **33661127** | метамизол (метамизол натрия) | раствор для в/в и в/м иньекции 500мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 4000 |
|  | **33661119** | метамизол (метамизол натрия), триацетоамин 4-толуолсульфонат | таблетки покрытые оболочкой 500 мг + 20 мг | таблетки | 8000 |
|  | **33661125** | метамизол (метамизол натрия), питофенон (гидрохлорид питофенона), бромид фенпипериния | таблетки 500 мг + 5 мг + 0,1 мг, | таблетки | 9000 |
|  | **33611160** | метоклопрамид (метоклопрамидагидрохлорид моногидрат) | раствор для инъекций 5мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 2800 |
|  | **33691112** | метронидазол | расствор для в/в инфузии 5мг/мл; 100мл пластиковый пакет | пластиковые пакеты | 2000 |
|  | **33691112** | метронидазол | таблетки 250мг | таблетки | 200 |
|  | **33691144** | тиосульфат натрия | расствор для иньекциий 300 мг/мл, 5 мл ампулы | ампула | 1500 |
|  | **33691223** | надропарин кальция | расствор для иньекции 2850 МЕ АХа/0.3мл; 0,3мл готовые шприцы | шприцы | 1100 |
|  | **33661170** | прокаин (прокаин гидрохлорид) | расствор для иньекции 5мг/мл, 5мл ампуле | ампула | 300 |
|  | **33661170** | прокаин (прокаин гидрохлорид) | расствор для иньекции 20мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 100 |
|  | **33661170** | прокаин (прокаин гидрохлорид) | раствор для инфузий 5мг/мл, 250мл | флакон | 50 |
|  | **33621360** | нитроглицерин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 40 |
|  | **33621360** | нитроглицерин | спрей 10мл | флакон | 10 |
|  | **33621750** | нифедипин | таблетки покрытые оболочкой 10 мг, в блистере | таблетки | 1000 |
|  | **33621480** | периндоприл(периндоприл аргинина) | таблетки покрытые оболочкой 5мг | таблетки | 1200 |
|  | **33621480** | периндоприл(периндоприл аргинина) | таблетки покрытые оболочкой 10мг | таблетки | 2400 |
|  | **33621530** | периндоприл, аргинин, индапамид | таблетки покрытые оболочкой 5мг + 1,25мг, | таблетки | 1000 |
|  | **33621540** | папаверин (папаверинагидрохлорид) | расствор для иньекции 20мг/мл, 2мл ампулы меткой | ампула | 50 |
|  | **33661122** | парацетамол | раствор пероральный с апельсиновым вкусом 120мг/5мл, 60мл стеклянная бутылка | флакон | 150 |
|  | **33661122** | парацетамол | суппозитории ректальные 80мг | свечи | 500 |
|  | **33661122** | парацетамол | суппозитории ректальные 150мг | свечи | 1000 |
|  | **33661122** | парацетамол | суппозитории ректальные 325мг | свечи | 300 |
|  | **33661122** | парацетамол | раствор для инфузий 10мг/мл, 100мл | пластиковые пакеты | 60 |
|  | **33661122** | парацетамол | таблетки 500мг | таблетки | 4000 |
|  | **33691186** | пирацетам | расствор для иньекции 200мг/мл, 5мл ампулы, в блистере | ампула | 4000 |
|  | **33691176** | прогестерон | капсулы мягкие 200мг | капсулы | 224 |
|  | **33661147** | Неостигмина метилсульфат | раствор для инъекций 0,5 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 200 |
|  | **33661112** | пропофол | эмульсия для инъекций или инфузий 10мг/мл, 20мл стекляный флакон | ампула | 120 |
|  | **33691133** | вода для инъекций | вода для инъекций 3000мл | пластиковые пакеты | 40 |
|  | **33691133** | вода для инъекций | вода для инъекций 500мл | пластиковые пакеты | 30 |
|  | **33691133** | вода для инъекций | растворитель для парентерального применения 2мл ампулы | ампула | 1000 |
|  | **33691176** | пероксид водорода | раствор 3% 100мл | флакон | 600 |
|  | **33691129** | хлорид натрия, хлорид калия, хлорид кальция (дигидрата хлорида кальция) | раствор для инфузий 8,6мг/мл + 0,3мг/мл + 0,33мг/мл, 250мл пластиковые пакеты | пластиковые пакеты | 1800 |
|  | **33691129** | хлорид натрия, хлорид калия, хлорид кальция (дигидрата хлорида кальция) | раствор для инфузий 8,6мг/мл + 0,3мг/мл + 0,49мг/мл, 500мл, пластиковый пакет | пластиковые пакеты | 1800 |
|  | **33611220** | хлорид натрия, хлорид калия, цитрат натрия, безводная глюкоза | порошковая доза 3,5 г + 2,5 г + 2,9 г + 10 г, 18,9 г саше | пакетик | 50 |
|  | **33621620** | спиронолактон | таблетки 25мг | таблетки | 4500 |
|  | **33631250** | Спирт этиловый | раствор для наружного применения 96 % флакон 1000мл | флакон | 300 |
|  | **33651131** | сульфаметоксазол, триметоприм | пероральная суспензия 40мг/мл + 8мг/мл, 120мл стеклянная бутылка | флакон | 100 |
|  | **33651131** | сульфаметоксазол, триметоприм | таблетка 100мг + 20мг, | таблетки | 480 |
|  | **33651131** | сульфаметоксазол, триметоприм | таблетка 400мг + 80мг, | таблетки | 1000 |
|  | **33691200** | сеннозиды А и В | таблетки 70мг | таблетки | 200 |
|  | **33691176** | флуоцинолона ацетонид | мазь 0,25 мг/г; 15г алюминевая туба | тюбик | 20 |
|  | **33621110** | варфарин | таблетки 25мг | таблетки | 100 |
|  | **33621190** | менадион (менадион бисульфит натрия) | раствор для иньекций 10мг/мл, 1мл ампулы | ампула | 20 |
|  | **33611360** | холекальциферол | капли оральные 15000 МЕ / мл, 10 мл стеклянной бутылки | флакон | 500 |
|  | **33611440** | витамин В1, витамин В2, витамин В6, декспантенол, никотинамид | раствор для инъекций 5мг/мл + 2мг/мл + 2мг/мл + 3мг/мл + 20мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 1500 |
|  | **33611370** | Тиамин | раствор для инъекций 50 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 500 |
|  | **33621240** | Цианокобаламин | раствор для инъекций 0,5 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 300 |
|  | **33611390** | Пиридоксина гидрохлорид | раствор для инъекций 50 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 500 |
|  | **33611350** | аскорбиновая кислота | раствор для иньекции 50 мг/мл, 2 мл ампул | ампула | 3000 |
|  | **33611350** | аскорбиновая кислота | раствор для иньекции 50 мг/мл, 5 мл ампул | ампула | 3000 |
|  | **33621730** | Верапамила гидрохлорид | раствор для инъекций 2,5 мг/мл ампула 2 мл | ампула | 200 |
|  | **33621270** | раствор ментола в ментиловом эфире кислоты изовалериановой | таблетки подъязычные 60мг | таблетки | 500 |
|  | **33651253** | тамоксифен (тамоксифен цитрат) | таблетки с пленочным покрытием 20мг | таблетки | 2000 |
|  | **33631380** | толперизон (гидрохлорид толперизон) | таблетки с пленочным покрытием 150мг | таблетки | 6000 |
|  | **33691176** | толперизон (толперизонгидрохлорид), лидокаин (лидокаинагидрохлорид) | расствор для иньекции 100мг/мл + 2,5мг/мл, 1мл ампулы | ампула | 150 |
|  | **33691176** | Триамцинолон | таблетки 4 мг | таблетки | 2000 |
|  | **33621310** | Триметазидина дигидрохлорид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифиц. высвоб. 35 мг | таблетки | 800 |
|  | **33671117** | таурин | капли глазные 40 мг/мл флакон 10 мл | флакон | 100 |
|  | **33661154** | тетракаин (тетракаин гидрохлорид) | глазные капли 10 мг / мл, 10 мл пластиковый флакон-капельница | флакон | 10 |
|  | **33631170** | тетрациклин (тетрациклингидрохлорид) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100мг | таблетки | 400 |
|  | **33631170** | тетрациклин | мазь глязная 10мг/г, 10г алюминевая туба | туба | 60 |
|  | **33691215** | комплекс пептидов, полученных изголовного мозга свиньи | раствор для инъекций 215,2мг/мл, 5мл ампулы, | ампула | 200 |
|  | **33651116** | цефазолин (цефазолин натрия) | порошок для приготовления раствора для в/в и в/м иньекций 1000мг | флакон | 1000 |
|  | **33651123** | цефотаксим (цефотаксим натрия) | порошок для приготовления раствора для иньекции 1000мг | флакон | 600 |
|  | **33671118** | ципрофлоксацин (ципрофлоксацинагидрохлприд), дексаметазон | суспензия для глаз/ухо 3,3мг/мл + 1мг/1мл, 10мл пластиковый флакон-пипетка | флакон | 20 |
|  | **33651134** | ципрофлоксацин (ципрофлоксацин гидрохлорид) | таблетки покрытые оболочкой 500мг | таблетки | 1000 |
|  | **33651134** | ципрофлоксацин (ципрофлоксацин гидрохлорид) | раствор для инфузий 2мг/мл, 200мл, пластиковый пакет | пластиковые пакеты | 200 |
|  | **33651134** | ципрофлоксацин (ципрофлоксацингидрохлорид) | капли дляглаз/уха 3мг/мл, 5мл пластиковый флакон-капельница | флакон | 10 |
|  | **33691176** | цитиколин (цитиколин натрия) | раствор для в/в и в/м инъекций 500мг/4мл, 4мл ампулы | ампула | 40 |
|  | **33691176** | цитиколин (цитиколин натрия) | раствор для приема внутрь 100мг/мл, 30мл стеклянная бутылка | флакон | 5 |
|  | **33631270** | зеленка | раствор для наружного применения 10мг/мл, 10мл стеклянная бутылка | бутылка | 100 |
|  | **33631200** | хлорамфеникол, метилурацил | мазь для наружного применения 7,5 мг / г + 40 мг / г, 40 г | туба | 600 |
|  | **33671116** | ксилометазолин | капли назальные (раствор) 0,5мг/мл, 10мл | флакон | 50 |
|  | **33671116** | ксилометазолин | капли носовые (раствор) 1мг/мл, 10мл | флакон | 50 |
|  | **33691176** | нитрофуразон, феназону, лидокаин (лидокаинагидрохлорида) | капли в ухо 2мг/г + 70мг/г + 25мг/г, 5г | флакон | 10 |
|  | **33691176** | феназону, лидокаин (лидокаинагидрохлорида) | капли в ухо 40мг/г + 10мг/г, 5г | флакон | 10 |
|  | **33611100** | омепразол | капсулы 20мг | капсулы | 15000 |
|  | **33661159** | фенилэфрин (фенилэфринагидрохлорид) | раствор для в/м, в/в и п/к инъекции 10мг/мл, 1мл | ампула | 100 |
|  | **33661159** | Фенилэфрина гидрохлорид | глазные капли 2.5%-10мл | коробка | 4 |

\* Если в течение срока действия договора Покупатель подал заявку на предмет закупки не на всю партию, то договор считается расторгнутым на непоставленную, оставшуюся партию предмета закупки.

\*Лекарственные средства должны соответствовать требованиям, утвержденным Постановлением Правительства РА № 502-Н от 02.05.2013 г., и предлагаемые лекарственные средства должны быть включены в Государственный реестр лекарственных средств, зарегистрированных в РА (регистр) (необходимо представить только зарегистрированные лекарственные средства).

\*Участник, занявший первое место, должен также предоставить информацию о предлагаемой торговой марке, производителе (наименовании организации-производителя) и стране происхождения.

\*Информация о товарном знаке и производителе (наименование организации-производителя) является обязательной для всех лотов.

\*Если выбранный участник торгов представил продукцию, произведенную более чем одним производителем, а также продукцию с разными товарными знаками, фирменными наименованиями и моделями, то в настоящее приложение включаются те, которые оценены удовлетворительно.

\*Срок поставки: с даты вступления в силу договора по 30.12.2026 г.

\*Поставка товара будет осуществляться с даты вступления в силу договора, каждый раз в течение 5 рабочих дней с момента получения заказа от Покупателя, в соответствии с количеством и видом заказанного Покупателем товара, а на 1-м этапе через 20 календарных дней /если поставщик не согласится на более раннюю поставку/.

\*Заказ на поставку товара/товаров размещается Покупателем Продавцу в устной или письменной форме (также путем отправки заказа с адреса электронной почты Покупателя на адрес электронной почты Продавца).

\*Поставка осуществляется поставщиком по адресу: Республика Армения, Сюникская область, г. Сисиан, ул. Ханджяна 1б, ЗАО «Капанский медицинский центр» /аптека/, в рабочие дни и в рабочее время: 09:00-16:00.

\*При поставке каждой партии обязательным является соблюдение требований Постановления Правительства РА № 502-Н, действующего на момент поставки каждой партии.

\*Все лекарственные средства должны быть в новой, неиспользованной, заводской упаковке.

\*\*Примечание – Если в характеристиках закупаемых товаров содержится требование или ссылка на какой-либо товарный знак, фирменное наименование, патент, эскиз или модель, страну происхождения или конкретный источник или производитель, за исключением случаев, когда без них невозможно описать закупаемый товар. В случае использования ссылок в описании характеристик следует читать слово «или эквивалент». Согласно (статья 13, пункт 5 Закона)

\* Срок годности лекарственного средства на момент поставки лекарственного средства покупателю должен быть следующим:

а. Лекарственные средства со сроком годности 2,5 года и более должны иметь остаточный срок годности не менее 24 месяцев на момент поставки,

б. Лекарственные средства со сроком годности до 2,5 лет должны иметь остаточный срок годности не менее 12 месяцев на момент поставки,

\* Наличие сертификатов качества