**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

**ՍՄՍԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/13**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ԱՊՐԱՆՔԻ | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը\* | չափման միավորը | ընդհանուր քանակը | |
|
|
|
|  | | 33661140 | քլորպրոմազին (քլորպրոմազինի հիդրոքլորիդ) | դեղահատ 25մգ | Ñ³µ | 3000 | |
|  | | 33661111 | կետամին (կետամինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման, 500մգ/10մլ, 10մլ | ëñí³Ï | 5 | |
|  | | 33621140 | կլոպիդոգրել | դեղահատ 75մգ | հաբ | 1500 | |
|  | | 33691145 | Մագնեզիումի սուլֆատ | լուծույթ ներարկման, 250մգ/մլ, 5մլ | ëñí³Ï | 10000 | |
|  | | 33611120 | Ֆամոտիդին | դեղափոշի լիոֆիլացված, ներարկման լուծույթի 20մգ, սրվակներ + 5մլ լուծիչ ամպուլում | ëñí³Ï | 2000 | |
|  | | 33651110 | ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի 500մգ | սրվակ | 600 | |
|  | | 33651110 | ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ | սրվակ | 600 | |
|  | | 33651111 | ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ) | օշարակ 250մգ/5մլ 100մլ | ýÉ³ÏáÝ | 230 | |
|  | | 33631230 | Պովիդոն յոդ | քսուք 100մգ/գ, 20գ ալյումինե պարկուճ | å³ñÏáõ× | 100 | |
|  | | 33621380 | Դիգօքսին | լուծույթ ներարկման 0,25մգ/մլ, 1մլ | սրվակ | 30 | |
|  | | 33631310 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | դեղահատ 50մգ | Ñ³µ | 2000 | |
|  | | 33691188 | էթիլմեթիլհիդրօքսի-պիրիդինի սուկցինատ | լուծույթ մ/մ և ն/ե ներարկման 100մգ/2մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 2000 | |
|  | | 33691188 | էթիլմեթիլհիդրօքսի-պիրիդինի սուկցինատ | լուծույթ մ/մ և ն/ե ներարկման 100մգ/2մլ, 5մլ | ëñí³Ï | 2000 | |
|  | | 33691191 | էթիլմեթիլհիդրօքսի-պիրիդինի սուկցինատ | լուծույթ ն/ե ներարկման 50մգ/մլ, 5մլ | սրվակ | 200 | |
|  | | 33691176 | Ինդոմետացին | մոմիկ 50մգ | հատ | 100 | |
|  | | 33691213 | լիոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ | դեղապատիճ 1,2x10^7 | պատիճ | 1120 | |
|  | | 33691231 | կալցիում, խոլեկալցիֆերոլ | դեղահատեր թաղանթապատ 500մգ+200ՄՄ | Ñ³µ | 1000 | |
|  | | 33691176 | Հակափայտացման անատոքսին AC | Հակափայտացման անատոքսին AC 1մլ N10 | սրվակ | 600 | |
|  | | 33691176 | Հակափտախտային շիճուկ | Հակափտախտային շիճուկ N1 | ïáõ÷ | 1 | |
|  | | 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ A | Հակաբոտուլինային շիճուկ A | հատ | 1 | |
|  | | 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ B | Հակաբոտուլինային շիճուկ B | հատ | 1 | |
|  | | 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ E | Հակաբոտուլինային շիճուկ E | հատ | 1 | |
|  | | 33651192 | Հակաթունային շիճուկ օձի | Հակաթունային շիճուկ օձի N1 | ïáõ÷ | 2 | |
|  | | 33691185 | հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ | լուծույթ ներարկման 80մգ/2մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 1500 | |
|  | | 33691814 | հիդրօքսիէթիլ օսլա | լուծույթ կաթիլաներարկման 60մգ/մլ 500մլ | փաթեթ | 40 | |
|  | | 33691144 | Նատրիումի թիոսուլֆատ | լուծույթ ներարկման, 300մգ/մլ 5մլ | սրվակ | 1500 | |
|  | | 33621530 | պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ | դեղահատեր թաղանթապատ 5մգ+1,25մգ | Ñ³µ | 1000 | |
|  | | 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 | |
|  | | 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 | |
|  | | 33611350 | ասկորբինաթթու | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 5մլ | ëñí³Ï | 3000 | |
|  | | 33691176 | տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ), լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 100մգ/մլ+2,5մգ/մլ, 1մլ ամպուլներ | ëñí³Ï | 150 | |
|  | | 33651134 | ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ, կաթիլաներարկման 2մգ/մլ, 200մլ պլաստիկե փաթեթ | փաթեթ | 200 | |
|  | | 33691176 | նիտրոֆուրալ | դեղահատեր տեղային և արտաքին օգտագործման լուծույթի 10.02գ | հատ | 1000 | |
|  | | 33631460 | դեքսպանտենոլ | քսուք արտաքին կիրառման 5% 25գ | հատ | 10 | |
|  | | 33691190 | Թիոկտաթթու (Ալֆա լիպոյաթթու) 600միավոր | լուծույթ ներարկման 25մգ/մլ (600միավոր), 24մլ ամպուլներ | սրվակ | 500 | |
|  | | 33691176 | նիմեդիպին | դեղահաբ 30մգ | հաբ | 2000 | |
|  | | 33651138 | Լևոֆլօքսացին | լուծույթ 5մգ/մլ 100մլ | փաթեթ | 100 | |
|  | | 33611140 | օնդանսենտրոն | դեղահատ 4մգ | հաբ | 60 | |
|  | | 33691176 | ջրածնի պերօքսիդ | արտաքին օգտագործման լուծույթ 3% 1լ | լիտր | 100 | |
|  | | 33691176 | լաբետալոլ | դեղահաբ 100մգ | հաբ | 100 | |
|  | | 33691176 | կարբետոցին | լուծույթ 100մկգ/մլ 1մլ | սրվակ | 5 | |
|  | | 33621430 | հիդրալազին | լուծույթ մ/մ, ն/ե 20մգ/մլ 1մլ | սրվակ | 50 | |
|  | | 33661162 | մեթադոնի հիդրոքլորիդ | դեղահատ 5մգ | հատ | 200 | |
|  | | 33661162 | մեթադոնի հիդրոքլորիդ | դեղահատ 10մգ | հատ | 200 | |
|  | | 33661180 | կլոնազեպամ | դեղահատ 2մգ | հատ | 2000 | |
|  | | 33691176 | վազելինի յուղ | վազելինի յուղ 50մլ | հատ | 30 | |
| **\* 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 |
|
|
|  | **33661140** | Хлорпромазин | таблетки 25мг | таблетки | 3000 |
|  | **33661111** | кетамин | Раствор для инъекций 500мг/10мл, во флаконах по 10 мл | ампула | 5 |
|  | **33621140** | клопидогрел (клопидогрел безилат) | таблетки покрытые пленочной оболочкой 75мг | таблетки | 1500 |
|  | **33691145** | магния сульфат | расствор для иньекции 250мг/мл , 5мл ампулы | ампула | 10000 |
|  | **33611120** | фамотидин | порошок лиофилизированы для приготовления раствора для инъекций 20мг, стеклянные флаконы и 5мл растворителя, в ампулах | флакон | 2000 |
|  | **33651110** | Ампициллин | порошок для раствора для инъекций 0,5 г флакон | ампула | 600 |
|  | **33651110** | Ампициллин | порошок для раствора для инъекций 1 г флакон | ампула | 600 |
|  | **33651111** | амоксациллин | 250мг/5мл, в 100мл стеклянной бутылке и 5мл мерной ложкой | флакон | 230 |
|  | **33631230** | повидон-йод | мазь 100мг/г, 20г алюминиевой туба | тюбик | 100 |
|  | **33621380** | дигоксин | расствор для иньекции 0,25 мг / мл, 1 мл ампул, | ампула | 30 |
|  | **33631310** | диклофенак (диклофенак натрия) | таблетки желудочно-устойчивых пленочным покрытием 50мг | таблетки | 2000 |
|  | **33691188** | сукцинат этилмэтилгидроксипиридина | раствор для в/в и в/м инъекций 100мг/2мл, 2мл стеклянных флаконов | ампула | 2000 |
|  | **33691188** | сукцинат этилмэтилгидроксипиридина | раствор для в/в и в/м инъекций 100мг/2мл, 5мл стеклянных флаконов | ампула | 2000 |
|  | **33691191** | эссенциал фосфолипиды | расствор для в/в иньекции 50мг/5мл; 5мл стеклянный флакон | ампула | 200 |
|  | **33691176** | индометацин | суппозитории ректальные 50мг | свечи | 100 |
|  | **33691213** | лиофилизированные бактерии жизнеспособные молочнокислые | капсулы твердые 1,2x10 ^ 7, | капсулы | 1120 |
|  | **33691231** | кальций (карбонат кальция), холекальциферол | таблетки жевательные с апельсиновым вкусом 500 мг + 5 мкг (200 МЕ) | таблетки | 1000 |
|  | **33691176** | противостолбнячный анатоксин АС N10 | противостолбнячный анатоксин АС N10 | ампула | 600 |
|  | **33691176** | антигангреноз | антигангреноз | ампула | 1 |
|  | **33651191** | антиботулиническая сыворотка A | антиботулиническая сыворотка A | ампула | 1 |
|  | **33651191** | антиботулиническая сыворотка B | антиботулиническая сыворотка B | ампула | 1 |
|  | **33651191** | антиботулиническая сыворотка E | антиботулиническая сыворотка E | ампула | 1 |
|  | **33651192** | антигюрзин | антигюрзин N1 | ампула | 2 |
|  | **33691185** | освобожденный от белка (депротеинизированный) экстракт (гемодериват) из крови телят | расствор для иньекции 40мг/мл, 2мл ампулы, | ампула | 1500 |
|  | **33691814** | гидроксиэтил ослы | раствор для инфузий 60 мг/мл, 500 мл пластиковые пакеты | пластиковые пакеты | 40 |
|  | **33691144** | тиосульфат натрия | расствор для иньекциий 300 мг/мл, 5 мл ампулы | ампула | 1500 |
|  | **33621530** | периндоприл, аргинин, индапамид | таблетки покрытые оболочкой 5мг + 1,25мг, | таблетки | 1000 |
|  | **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 |
|  | **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 |
|  | **33611350** | аскорбиновая кислота | раствор для иньекции 50 мг/мл, 5 мл ампул | ампула | 3000 |
|  | **33691176** | толперизон (толперизонгидрохлорид), лидокаин (лидокаинагидрохлорид) | расствор для иньекции 100мг/мл + 2,5мг/мл, 1мл ампулы | ампула | 150 |
|  | **33651134** | ципрофлоксацин (ципрофлоксацин гидрохлорид) | раствор для инфузий 2мг/мл, 200мл, пластиковый пакет | пластиковые пакеты | 200 |
|  | **33691176** | нитрофурал | порошок для пригот.раствора 20 мг пакетики | пакетик | 1000 |
|  | **33631460** | декспантенол | мазь 5%, 25г | штука | 10 |
|  | **33691190** | Тиоктовая к-та (a-липоевая кислота) | раствор для иньекций 25 мг/мл, 24 мл ампулы | ампула | 500 |
|  | **33691176** | нимедипин | таблетка 30мг | таблетки | 2000 |
|  | **33651138** | Левофлоксацин | фл. 5мгмл 100мл | флакон | 100 |
|  | **33611140** | Ондансетрон | таблетки 4мг | таблетки | 60 |
|  | **33691176** | пероксид водорода | раствор 3% 1л | литр | 100 |
|  | 33691176 | лабеталол | таблетки 100мг | таблетки | 100 |
|  | 33691176 | карбетоцин | раствор 100мкг/мл, 1мл | ампула | 5 |
|  | 33621430 | гидралазин | раствор для в/м, в/в и инъекции 20мг/мл, 1мл | ампула | 50 |
|  | 33661162 | метадон | таблетки 5мг | таблетки | 200 |
|  | 33661162 | метадон | таблетки 10мг | таблетки | 200 |
|  | 33661180 | клоназепам | таблетка 2 мг | таблетки | 2000 |
|  | 33691176 | Вазелиновое масло | Вазелиновое масло 50 мл | флакон | 30 |

\* 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