**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

**ՍՄՍԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/07**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ԱՊՐԱՆՔԻ | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը\* | չափման միավորը | ընդհանուր քանակը | |
|
|
|
| 1 | | **33661136** | դիազեպամ | լուծույթ ներարկման 10մգ/մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 300 | |
| 2 | | **33631360** | սուքսամեթոնիում (սուքսամեթոնիումի յոդիդ) | լուծույթ ն/ե ներարկման 20մգ/մլ, 5մլ ամպուլներ | ëñí³Ï | 150 | |
| 3 | | **33661111** | կետամին (կետամինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման, 500մգ/10մլ, 10մլ | ëñí³Ï | 20 | |
| 4 | | **33661120** | մորֆին (մորֆինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ն/ե, մ/մ և ե/մ ներարկման, 10մգ/մլ 1մլ | ëñí³Ï | 500 | |
| 5 | | **33691226** | տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ) | դ/պատիճ 50մգ | å³ïÇ× | 3000 | |
| 6 | | **33651110** | ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի 500մգ | սրվակ | 1500 | |
| 7 | | **33651110** | ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում) | դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ | սրվակ | 1500 | |
| 8 | | **33651111** | ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ) | օշարակ 250մգ/5մլ 100մլ | ýÉ³ÏáÝ | 200 | |
| 9 | | **33691176** | ալյումինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ, բենզոկային | դեղակախույթ ներքին ընդունման 436մգ/մլ+70մգ/մլ+ 21,8մգ/մլ, 170մլ | ýÉ³ÏáÝ | 30 | |
| 10 | | **33611100** | ալյումինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ | դեղակախույթ ներքին ընդունման 43,6մգ/մլ+70մգ/մլ, 170մլ | ýÉ³ÏáÝ | 10 | |
| 11 | | **33631230** | Պովիդոն յոդ | քսուք 100մգ/գ, 20գ ալյումինե պարկուճ | å³ñÏáõ× | 100 | |
| 12 | | **33651126** | գենտամիցին (գենտամիցինի սուլֆատ) | լուծույթ ներարկման 40մգ/մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 750 | |
| 13 | | **33691727** | դեքստրոզ (դեքստրոի մոնոհիդրատ) | լուծույթ կաթիլաներարկման 50մգ/մլ, 250մլ պլաստիկե փաթեթ | փաթեթ | 450 | |
| 14 | | **33661153** | դեքսամեթազոն (դեքսամեթազոն նատրիումի ֆոսֆատ) | լուծույթ ներարկման 4մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 10000 | |
| 15 | | **33661153** | դեքսամեթազոն | ակնակաթիլներ 1մգ/մլ , 5մլ | ýÉ³ÏáÝ | 10 | |
| 16 | | **33621380** | Դիգօքսին | լուծույթ ներարկման 0,25մգ/մլ, 1մլ | սրվակ | 100 | |
| 17 | | **33611170** | դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 40մգ/2մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 1500 | |
| 18 | | **33621290** | էպինեֆրին (էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ) | լուծույթ ներարկման 1,82մգ/մլ, 1մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 500 | |
| 19 | | **33661156** | թիմոլոլ (թիմոլոլի մալեատ) | ակնակաթիլներ 5մգ/մլ, 5մլ | ýÉ³ÏáÝ | 30 | |
| 20 | | **33611420** | կալցիումի գլյուկոնատ | դեղահատ 500մգ | Ñ³µ | 500 | |
| 21 | | **33661117** | կատվախոտի հանուկ | դեղահատեր 20մգ N50 | շշիկ | 500 | |
| 22 | | **33691201** | կատվախոտի ոգեթուրմ | ոգեթուրմ 200մգ/մլ 30մլ | շշիկ | 100 | |
| 23 | | **33651191** | Հակաբոտուլինային շիճուկ A | Հակաբոտուլինային շիճուկ A | հատ | 1 | |
| 24 | | **33651191** | Հակաբոտուլինային շիճուկ B | Հակաբոտուլինային շիճուկ B | հատ | 1 | |
| 25 | | **33651191** | Հակաբոտուլինային շիճուկ E | Հակաբոտուլինային շիճուկ E | հատ | 1 | |
| 26 | | **33661119** | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետոամին 4-տոլուենսուլֆոնատ | դեղահատեր թաղանթապատ 500մգ+20մգ, | Ñ³µ | 6000 | |
| 27 | | **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 | 1500 | |
| 28 | | **33661170** | պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման 20մգ/մլ, 2մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 100 | |
| 29 | | **33621360** | Նիտրոգլիցերին | խտանյութ կաթիլաներարկման լուծույթի 5մգ/մլ, 1.5մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 100 | |
| 30 | | **33621530** | պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ | դեղահատեր թաղանթապատ 5մգ+1,25մգ | Ñ³µ | 2000 | |
| 31 | | **33661122** | Պարացետամոլ | մոմիկներ ուղիղաղիքային 150մգ | հատ | 1000 | |
| 32 | | **33691133** | Ջուր ներարկման | լուծույթ ներարկման 2մլ | ëñí³Ï | 1000 | |
| 33 | | **33651131** | սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ | դեղակախույթ ներքին ընդունման 200մգ/5մլ+40մգ/5մլ, 120մլ | ýÉ³ÏáÝ | 100 | |
| 34 | | **33691200** | սենոզիդներ Ca A,B | դեղահատեր 70մգ | հաբ | 200 | |
| 35 | | **33621190** | մենադիոն (մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ) | լուծույթ ներարկման 10մգ/մլ, 1մլ ամպուլ | սրվակ | 50 | |
| 36 | | **33621240** | Ցիանկոբալամին | լուծույթ մ/մ կամ ե/մ ներարկման, 0,5 մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 500 | |
| 37 | | **33611390** | պիրիդօքսին (պիրիդօքսինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ ներարկման, 50մգ/մլ, 1մլ | ëñí³Ï | 500 | |
| 38 | | **33611350** | ասկորբինաթթու | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 2մլ | ëñí³Ï | 3000 | |
| 39 | | **33611350** | ասկորբինաթթու | լուծույթ ներարկման 50մգ/մլ, 5մլ | ëñí³Ï | 5000 | |
| 40 | | **33631170** | տետրացիկլին (տետրացիկլինի հիդրոքլորիդ) | ակնաքսուք 10մգ/գ 10գ | å³ñÏáõ× | 60 | |
| 41 | | **33631270** | Ադամանդյա կանաչ | լուծույթ արտաքին կիրառման 10մգ/մլ, 10մլ | շշիկ | 100 | |
| 42 | | **33671116** | քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ) | քթակաթիլներ 0,5մգ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 50 | |
| 43 | | **33671116** | քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ) | քթակաթիլներ 1մգ/մլ, 10մլ | ýÉ³ÏáÝ | 50 | |
| 44 | | **33691176** | ֆենազոն, լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | ականջակաթիլներ 40մգ/գ+10մգ/գ 5մլ | հատ | 10 | |
| 45 | | **33661159** | ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ) | լուծույթ մ/մ, ն/ե և ե/մ ներարկման 10մգ/մլ, 1մլ ամպուլ | ëñí³Ï | 150 | |
| 46 | | **33621230** | Ֆոլաթթու | դեղահատ 400մկգ | հաբ | 480 | |
| 47 | | **33651146** | Ֆուրազոլիդոն | դեղահատեր 50մգ | Ñ³µ | 300 | |
| 48 | | **33691176** | նիտրոֆուրալ | դեղահատեր տեղային և արտաքին օգտագործման լուծույթի 10.02գ | հատ | 1000 | |
| 49 | | **33621150** | ֆիտոմենադիոն | լուծույթ ներարկման/ներքին ընդունման, 2մգ/0,2մլ, 0.2մլ | սրվակ | 500 | |
| 50 | | **33691176** | դոբուտամին (դոբուտամինի հիդրոքլորիդ) | լիոֆիլիզատ կաթիլաներարկման լուծույթի 250 մգ, ապակե սրվակ | սրվակ | 30 | |
| 51 | | **33691813** | թեոֆիլին | դեղապատիճներ, կարգավորվող ձերբազատմամբ 200մգ | պատիճ | 6000 | |
| 52 | | **33631150** | ցինկի օքսիդ | քսուք 100մգ/գ, 25գ | պարկուճ | 20 | |
| 53 | | **33641200** | միզոպրոստոլ | դեղահատեր 200մկգ | հաբ | 180 | |
| 54 | | **33691500** | տրանեքսամաթթու | լուծույթ ն/ե կաթիլաներարկման 50 մգ/մլ, 5 մլ ամպուլներ | սրվակ | 1000 | |
| 55 | | **33691176** | նիմեդիպին | դեղահաբ 30մգ | հաբ | 2000 | |
| 56 | | **33642220** | մեթիլպրեդնիզոլոն | դեղափոշի ն/ե, մ/մ 1000մգ | ֆլակոն | 10 | |
| 57 | | **33691731** | դիոսմեկտիտ (սմեկտիտի դիօկտաէդրիկ) | դեղափոշի, ներքին ընդունման դեղակախույթի, վանիլային համով 3000մգ, 3,76գ փաթեթիկներ | հատ | 500 | |
| 58 | | **33661140** | քլորպրոմազին (քլորպրոմազինի հիդրոքլորիդ) | դեղահատ 25մգ | Ñ³µ | 3000 | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **\* Գնորդն իրավունք ունի տարվա ընթացքում պարվիրել առավելագույն ընդհանուր քանակից քիչ քանակ, որը չի կարող հանգեցնել պայմանագրի կողմերի**  **պարտականությունների ոչ պատշաճ կատարման:** |  |  |  |  |   **Դեղորայքը պետք է ներառված լինի Հայաստանի Հանրապետությունում օրենքով սահմանված կարգով գրանցում ստացած դեղերի ռեգիստրում:**  **\*դեղերի տեղափոխումը, պահեստավորումը և պահպանումը պետք է իրականացվի համաձայն ՀՀ ԱՆ նախարարի 2010թ. 17-Ն հրամանի** | | | | | |
| 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,  8) մատակարարը պարտավորվում է դեղերը մատակարարելիս ներկայացնել Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարության «Ակադեմիկոս Էմիլ Գաբրիելյանի անվան դեղերի և բժշկական տեխնոլոգիաների փորձագիտական կենտրոն» փակ բաժնետիրական ընկերության կողմից իրականացված լաբորատոր փորձաքննության եզրակացություն, բացառությամբ`  ա. պատվաստանյութերի,  բ. այն դեղերի, որոնք ներմուծվել են անմիջապես գրանցման հավաստագրի իրավատիրոջից կամ նրանից պատշաճ լիազորություններ ստացած անձից և արտադրողը ունի դեղագործական տեսչությունների համագործակցության սխեմայի (PIC/S) կամ ԵԱՏՄ անդամ երկրների իրավասու մարմինների կողմից տրված պատշաճ արտադրական գործունեության հավաստագիր,  գ. այն տեղական արտադրության դեղերի, որոնց արտադրողը ունի Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարության կողմից տրված պատշաճ արտադրական գործունեության հավաստագիր (ՊԱԳ), որի վերաբերյալ մատակարարը ներկայացնում է Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարության կողմից տրված պատշաճ արտադրական գործունեության հավաստագրի (ՊԱԳ) պատճեն»: | | | | | |

\* *Ապրանքի մատակարարման ժամկետը, իսկ փուլային մատակարարման դեպքում` առաջին փուլի մատակարարման ժամկետը սահմանվում է 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,* իսկ յուրաքանչյուր անգամ պատվիրատուից պատվեր ստանալուց հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում*:*

\*\* *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: Հրավերով նախատեսվում է մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքի՝ ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մոդելի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացում:Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:*

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - ГРАФИК ЗАКУПКИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | техническая характеристика | единица измерения | общий объем |
|
|
| 1 | **33661136** | диазепам | 1 ампула с 2 мл раствора для инъекций — 10 мг | ампула | 300 |
| 2 | **33631360** | Суксаметония йодид | раствор для инъекций 2%, в ампулах 5мл | ампула | 150 |
| 3 | **33661111** | кетамин | Раствор для инъекций 500мг/10мл, во флаконах по 10 мл | ампула | 20 |
| 4 | **33661120** | морфин | раствор для инъекций 10 мг/мл., в ампулах 1мл | ампула | 500 |
| 5 | **33691226** | Трамадола | капсулы 50 мг | капсулы | 3000 |
| 6 | **33651110** | Ампициллин | порошок для раствора для инъекций 0,5 г флакон | ампула | 1500 |
| 7 | **33651110** | Ампициллин | порошок для раствора для инъекций 1 г флакон | ампула | 1500 |
| 8 | **33651111** | амоксациллин | 250мг/5мл, в 100мл стеклянной бутылке и 5мл мерной ложкой | флакон | 200 |
| 9 | **33691176** | гидроксид алюминия,гидроксид магния, бензокаин | суспензия внутреннего применения, 436мг/мл 70mg/ml 21,8мг/мл, 170мл стеклянные или пластиковые бутылки и мерная ложка 5мл, 10мл пакетики | флакон | 30 |
| 10 | **33611100** | гидроксид алюминия,гидроксид магния | суспензия внутреннего применения, 43,6мг/мл 70mg/ml, 170мл стеклянные или пластиковые бутылки и мерная ложка 5мл, 10мл пакетики | флакон | 10 |
| 11 | **33631230** | повидон-йод | мазь 100мг/г, 20г алюминиевой туба | тюбик | 100 |
| 12 | **33651126** | гентамицин (гентамицин сульфат) | расствор для иньекции 40мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 750 |
| 13 | **33691727** | декстроза (моногидрат декстрозы) | раствор для инфузий 50 мг / мл, 250 мл пластиковые упаковки | пластиковой упаковки | 450 |
| 14 | **33661153** | дексаметазон (дексаметазона натрия фосфат) | расствор для иньекции 4мг/мл; 1мл ампулы | ампула | 10000 |
| 15 | **33661153** | дексаметазон | глазные капли (суспензия) 1мг/мл, 5мл пластиковый флакон | флакон | 10 |
| 16 | **33621380** | дигоксин | расствор для иньекции 0,25 мг / мл, 1 мл ампул, |  | 100 |
| 17 | **33611170** | дротаверин (дротаверин гидрохлорид | расствор для иньекции 40 мг/2мл, 2 мл ампулы | ампула | 1500 |
| 18 | **33621290** | эпинефрин (эпинефринaгидротартрат) | раствор для инъекций 1,82мг/мл, 1мл ампул | ампула | 500 |
| 19 | **33661156** | тимолол (имолол малеат) | глазные капли 5мг/мл, 5мл пластиковый флакон-капельница | флакон | 30 |
| 20 | **33611420** | глюконат кальция (глюконат кальция моногидрата) | таблетка 500мг | таблетки | 500 |
| 21 | **33661117** | густой экстракт валерианы | таблетки покрытые пленочной оболочкой 20мг | стекляная бутылка | 500 |
| 22 | **33691201** | валерианы настойка | настойка 200мг/мл; стеклянный флакон-капельница 30мл | *флакон* | 100 |
| 23 | **33651191** | антиботулиническая сыворотка A | антиботулиническая сыворотка A | пачка | 1 |
| 24 | **33651191** | антиботулиническая сыворотка B | антиботулиническая сыворотка B | пачка | 1 |
| 25 | **33651191** | антиботулиническая сыворотка E | антиботулиническая сыворотка E | пачка | 1 |
| 26 | **33661119** | метамизол (метамизол натрия), триацетоамин 4-толуолсульфонат | таблетки покрытые оболочкой 500 мг + 20 мг | таблетки | 6000 |
| 27 | **33691223** | надропарин кальция | расствор для иньекции 2850 МЕ АХа/0.3мл; 0,3мл готовые шприцы | шприцы | 1500 |
| 28 | **33661170** | прокаин (прокаин гидрохлорид) | расствор для иньекции 20мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 100 |
| 29 | **33621360** | нитроглицерин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10мг/мл, 2мл ампулы | ампула | 100 |
| 30 | **33621530** | периндоприл, аргинин, индапамид | таблетки покрытые оболочкой 5мг + 1,25мг, | таблетки | 2000 |
| 31 | **33661122** | парацетамол | суппозитории ректальные 150мг | свечи | 1000 |
| 32 | **33691133** | вода для инъекций | растворитель для парентерального применения 2мл ампулы | ампула | 1000 |
| 33 | **33651131** | сульфаметоксазол, триметоприм | пероральная суспензия 40мг/мл + 8мг/мл, 120мл стеклянная бутылка | флакон | 100 |
| 34 | **33691200** | сеннозиды А и В | таблетки 70мг | таблетки | 200 |
| 35 | **33621190** | менадион (менадион бисульфит натрия) | раствор для иньекций 10мг/мл, 1мл ампулы | ампула | 50 |
| 36 | **33621240** | Цианокобаламин | раствор для инъекций 0,5 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 500 |
| 37 | **33611390** | Пиридоксина гидрохлорид | раствор для инъекций 50 мг/мл ампула 1 мл | ампула | 500 |
| 38 | **33611350** | аскорбиновая кислота | раствор для иньекции 50 мг/мл, 2 мл ампул | ампула | 3000 |
| 39 | **33611350** | аскорбиновая кислота | раствор для иньекции 50 мг/мл, 5 мл ампул | ампула | 5000 |
| 40 | **33631170** | тетрациклин | мазь глязная 10мг/г, 10г алюминевая туба | туба | 60 |
| 41 | **33631270** | зеленка | раствор для наружного применения 10мг/мл, 10мл стеклянная бутылка | бутылка | 100 |
| 42 | **33671116** | ксилометазолин | капли назальные (раствор) 0,5мг/мл, 10мл | флакон | 50 |
| 43 | **33671116** | ксилометазолин | капли носовые (раствор) 1мг/мл, 10мл | флакон | 50 |
| 44 | **33691176** | феназону, лидокаин (лидокаинагидрохлорида) | капли в ухо 40мг/г + 10мг/г, 5г | флакон | 10 |
| 45 | **33661159** | фенилэфрин (фенилэфринагидрохлорид) | раствор для в/м, в/в и п/к инъекции 10мг/мл, 1мл | ампула | 150 |
| 46 | **33621230** | Фолиевая кислота | таблетки 400мкг | таблетки | 480 |
| 47 | **33651146** | фуразолидон | таблетка 50мг | таблетки | 300 |
| 48 | **33691176** | нитрофурал | порошок для пригот.раствора 20 мг пакетики | пакетик | 1000 |
| 49 | **33621150** | фитоменадион | раствор для инъекций / перорального 2 мг / 0,2мл, 0,2 мл ампулы и дозатор | ампула | 500 |
| 50 | **33691176** | добутамин (добутамин гидрохлорид) | лиофилизат для раствора для инфузии 250 мг, стеклянный флакон | флакон | 30 |
| 51 | **33691813** | теофилин | капсулы 200 мг | капсулы | 6000 |
| 52 | **33631150** | оксида цинка | мазь 100мг/г, 25г | туба | 20 |
| 53 | **33641200** | мизопростол | таблетки 200мкг | таблетки | 180 |
| 54 | **33691500** | транексамовая кислота | раствора для в/в инфузий 50 мг / мл, 5 мл ампулы | ампула | 1000 |
| 55 | **33691176** | нимедипин | таблетка 30мг | таблетки | 2000 |
| 56 | **33642220** | метилпреднизолон | в/м в/в 1000мг | флакон | 10 |
| 57 | **33691731** | диосмектит (смектит диоктаэдрического) | порошок, для приготовления суспензии с ванильным вкусом, для перорального применения 3000мг, 3,76 г пакетов | пакет | 500 |
| 58 | **33661140** | Хлорпромазин | таблетки 25мг | таблетки | 3000 |

\* Покупатель имеет право заказать в течение года сумму меньше максимальной общей суммы, что не может привести к ненадлежащему исполнению обязательств сторон по договору.

Лекарственные средства должны быть включены в реестр лекарственных средств, зарегистрированных в Республике Армения, в соответствии с законом.

\*перевозка, хранение и хранение лекарственных средств должны осуществляться в соответствии с Приказом Министра внутренних дел Республики Армения от 2010 года. 17-Н приказа

Сроки годности ЛП на момент передачи ЛП покупателю должны быть следующими:

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

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

8) поставщик обязуется представить заключение лабораторного исследования, проведенного закрытым акционерным обществом "Экспертный центр лекарственных средств и медицинских технологий имени академика Эмиля Габриеляна" Министерства здравоохранения Республики Армения, за исключением:

а. вакцина,

б. те лекарственные средства, которые были импортированы непосредственно от держателя регистрационного удостоверения или от лица, уполномоченного им в установленном порядке, и производитель имеет свидетельство о надлежащей производственной деятельности, выданное компетентными органами схемы сотрудничества фармацевтических инспекций (PIC/S) или члена ЕАЭС. состояния,

в. лекарственных средств местного производства, производитель которых имеет сертификат надлежащей производственной деятельности (СПД), выданный Министерством здравоохранения Республики Армения, в отношении которого поставщик представляет копию выданного сертификата надлежащей производственной деятельности (СПД). Министерством здравоохранения Республики Армения».

\* Срок поставки продукции, а в случае поэтапной поставки, срок поставки первой фазы устанавливается не менее 20 календарных дней, исчисление которых производится на дату вступления в силу условий реализации прав. и обязательства сторон, предусмотренные договором, за исключением случая, когда выбранный участник обязуется поставить товар за дополнительную плату в течение короткого периода времени, и каждый раз в течение пяти рабочих дней с момента получения заказа от заказчика.

\*\* Если выбранный участник представил продукцию, произведенную более чем одним производителем, а также продукцию с разными торговыми марками, названиями и моделями, то в данное приложение включаются те, которые оценены удовлетворительно. Приглашение предусматривает предоставление информации о товарном знаке, фирменном наименовании, модели и производителе предлагаемого участником товара. В случае, предусмотренном договором, Продавец также представляет Покупателю гарантийное письмо или сертификат соответствия на товар. производитель или его представитель.