

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт

Оңтүстік қазақстан облысы

№181

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, Жарғы негізінде әрекет ететін Бас дәрігер Бекжигитов Спандияр атынан бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталынатын "Medical Supply Management" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Устав негізінде әрекет ететін Генеральный директор Абдикулов Курманбек Кабылбекович атынан екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталатындар, пп.50 п.3 ст.39 «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), «Тікелей шарт тұжырымы бір дерекөздерден» мемлекеттік сатып алудың тәсілі негізінде осы тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартты (бұдан әрі - Шарт) жасасты және мына төмендегі туралы келісімге келді:

1 Шарттың мәні

1.1 Өнім беруші осы Шарттың ажырамас бөлігі болып табылатын оған қосымшаларда көрсетілген шарттарға, талаптарға сәйкес және баға бойынша Тауарды жеткізуге міндеттенеді, ал Тапсырыс беруші осы Шарттың талаптарымен Тауарды қабылдауға және Шарт бойынша Өнім беруші өз міндеттемелерін тиісінше орындау шартында төлеуге міндеттенеді.

1.2 Төмендегі санамаланған құжаттар және оларда айтылған талаптар осы Шартты құрайды және оның ажырамас бөлігі болып саналады, атап айтсақ:

- 1) осы Шарт;
- 2) сатып алынатын тауарлар тізімі (1-қосымша);
- 3) техникалық ерекшелік (2-қосымша).

2 Шарттың сомасы және ақы төлеу шарттары

2.1 Шарттың жалпы сомасы Шартқа № 1 қосымшада айқындалады және 18 810 690.00 (он сегіз миллион сегіз жүз он мың алты жүз тоқсан тенге нөл тиын)) теңгені құрайды және Тауарлар жеткізумен байланысты барлық шығыстарды, ҚҚС-сыз (бұдан әрі - Шарттың сомасы) қамтиды.

2.2 Жеткізілген Тауар үшін төлемді Тапсырыс беруші Тауарларды қабылдап алу-беру актісіне Тараптар қол қойған күннен бастап 30 (отыз) күнтізбелік күннен кешіктірмей Өнім берушінің есеп шотына ақшалай қаражат аудару іс жүзінде арқылы жүргізеді

2.3 Сандық және құндық шамадағы жеткізілетін тауар көлемі Шартқа 1-қосымшада келтірілген.

2.4 Төлеу алдындағы қажетті құжаттар

- 1) қол қойылған Шарт;
- 2) жүкқұжат



3) Тауарларды қабылдап алу-беру актісі (актілері);

4) Қағидаларға 22-4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тауарлардағы жергілікті қамтудың үлесі бойынша есеп (шарттық міндеттемелер толық орындалғаннан кейін ұсынылады);

5) Өнім беруші Тапсырыс берушіге берген, жеткізілген тауарлардың сипаттамасымен, санын, бірлік бағасын және жалпы сомасын көрсете отырып, шот-фактура;

3 Тараптардың міндеттемелері

3.1 Өнім беруші мыналарға:

1) Шарт бойынша өзіне алған міндеттемелердің толық және тиесілі орындалуын қамтамасыз етуге;

2) Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде Шарттың ажырамас бөлігі болып табылатын осы Шартқа қосымшаларда көрсетілген талаптарға тауарлардың сәйкестігін қамтамасыз етуге;

3) Тауарларды түпкілікті арналған пунктіне тасымалдау кезінде олардың бұзылудан немесе бүлінуден сақтай алатын орауышын қамтамасыз етуді. Орауыш қандай да бір шектеусіз қарқынды жүктеу-тасымалдау өңдеуі мен экстремалды температуралардың әсерлерге, тасымалдау кезінде тұздар мен жауын-шашынға, сондай-ақ ашық түрде сақтауға төзе алатын болуы қажет. Оралған жәшіктер габариттері мен олардың салмақтарын айқындау кезінде, Тауарлар тасымалының барлық пункттерінде жеткізудің соңғы пунктінің алыстылығын және қуатты жүккөтергіш құралдарының бар болуын ескеру қажет;

4) Тапсырыс берушінің алдын ала жазбаша келісімсіз Тапсырыс беруші немесе Шарттың жағдайларын орындау үшін Өнім беруші тартқан персоналдан басқа оның атынан басқа тұлғалар ұсынған техникалық құжаттаманың мазмұнын ашпауға міндеттенеді. Көрсетілген ақпарат бұл персоналға құпия түрде және міндеттемелерді орындауға қажетті шамада ұсынылуы тиіс;

5) Тапсырыс берушінің алдын ала жазбаша келісімсіз жоғарыда көрсетілген құжаттарды және ақпаратты Шартты жүзеге асыру мақсатынан басқа мақсатта пайдаланбауға;

6) Тапсырыс берушінің бірінші талабы бойынша Шарт бойынша міндеттемелердің орындалу барысы туралы ақпарат ұсынуға;

7) Өнім берушінің Шарттың талаптарын тиісінше орындамауынан және/немесе өзге де заңсыз іс-әрекеттермен туындаған келтірілген залалдарды Тапсырыс берушіге толық көлемде өтеуге міндеттенеді.

8) электрондық-цифрлық қолтаңбамен бекітілген тауарларды қабылдау-беру актісін ресімдеуге және Тапсырыс берушіге веб-портал арқылы жіберуге

9) Тапсырыс беруші орындалған жұмыстар актісін бекіткеннен кейін Электрондық нысанда жазып берілетін шот-фактуралардың құжат айналымының қағидаларына сәйкес электрондық шот-фактуралардың ақпараттық жүйесі арқылы электрондық нысанда шот-фактура жазуға міндеттенеді

3.2 Өнім беруші:



1) Тапсырыс берушіден Шарт бойынша жеткізілген Тауарларға төлем талап етуге;

2) Тапсырыс берушімен алдын ала орындау мерзімін келісе отырып, Шартқа № 1 қосымшада көрсетілген Тауарды мерзімінен бұрын жеткізуге құқылы.

3.3 Тапсырыс беруші:

1) Тауар жеткізу үшін Өнім берушінің мамандарының қол жеткізуін қамтамасыз етуге;

2) Тауардың сәйкессіздіктері мен кемшіліктері анықталған кезде тез арада Өнім берушіні жазбаша хабарландыруға;

3) Тауарды қабылдап алу кезінде веб-портал арқылы Тауарды қабылдап алу-беру актісін бекітуге не Мемлекеттік сатып алуды жүзеге асыру қағидаларының 426-тармағында белгіленген мерзімде оны қабылдамаудың дәлелді негіздемелерін көрсете отырып қабылдаудан бас тартуға;

4) тауарды (тауарларды) қабылдау-беру актісі бекітілгеннен кейін Электрондық нысанда жазып берілетін шот-фактуралардың құжат айналымының қағидаларына сәйкес электрондық шот-фактуралар ақпараттық жүйесі арқылы электрондық нысанда Өнім беруші жазып берген шот-фактураны қабылдауға;

5) осы Шартта белгіленген тәртіпте және мерзімдерде төлем жүргізуге міндеттенеді.

3.4 Тапсырыс беруші:

1) жеткізілген Тауарлардың сапасын тексеруге;

2) Тауар мерзімінен бұрын жеткізілген жағдайда Тапсырыс беруші Тауарды мерзімінен бұрын қабылдауға және ол үшін Шарт талаптарына сәйкес ақы төлеуге құқылы. Тауарды мерзімінен бұрын жеткізуден бас тартуға оны қабылдау мүмкін болмаған жағдайларда жол беріледі.

4 Тауарлардың техникалық ерекшелікке сәйкестігін тексеру

4.1 Тапсырыс беруші немесе оның өкілдері жеткізілген Тауарлардың техникалық ерекшелікте (Шартқа 2-қосымша) көрсетілген талаптарға сәйкестігі тұрғысынан бақылау мен тексеру жүргізе алады. Бұл ретте осы тексерістер бойынша барлық шығыстарды Өнім беруші көтереді. Тапсырыс беруші Өнім берушіні осы мақсаттар үшін белгіленген өз өкілдері туралы жазбаша түрде уақтылы хабарлауы тиіс.

4.2 Осы Шарт шеңберінде жеткізілген Тауарлар техникалық ерекшелікте көрсетілген стандарттарға сәйкес немесе олардан жоғары болуы тиіс.

4.3 Егер тексеру кезінде жеткізілген Тауарлардың нәтижелері техникалық ерекшеліктің (Шартқа 2-қосымша) талаптарына сәйкес келмейді деп танылса, Өнім беруші, Тапсырыс беруші тарапынан ешқандай қосымша шығынсыз, техникалық ерекшелік талаптарына сәйкессіздіктерді жою бойынша шараларды тексеру сәтінен бастап үш күн ішінде қолданады.

4.4 Тауарлардың техникалық ерекшелікке сәйкестілігін тексеру Өнім беруші немесе қосалқы мердігер(лер) аумағында, жеткізу орнында және (немесе) Тауарлардың түпкілікті мақсат пунктіне жүргізілуі мүмкін. Егер олар Өнім беруші немесе оның қосалқы мердігері(лері)



аумағында жүргізілетін болса, Тапсырыс беруші инспекторларына, Тапсырыс беруші тарапынан ешқандай қосымша шығынсыз, сызбалар мен өндірістік ақпараттарға рұқсатты қоса алғанда, барлық қажетті құралдар мен көмек ұсынылатын болады.

4.5 Жоғарыда көрсетілген тармақтың ешқайсысы Өнім берушіні Шарт бойынша басқа міндеттемелерден босатпайды.

5 Тауарларды жеткізу және құжаттама

5.1 Өнім беруші Тауар арналған пунктте Тапсырыс берушінің өкіліне мынадай құжаттарды ұсынуға міндетті:

1) жүкқұжат түпнұсқасы 3;

2) ақпарат Тауардың өзінде және/немесе орамасында көрсетілген не Тауар сапасы дайындаушы кәсіпорынның мөртаңбасымен немесе белгілерді таратып жаза отырып, басқа белгімен Тауардың өзінде және/немесе оның орамасында расталған жағдайларды қоспағанда, Тауардың жиынтығы, оның техникалық сипаттамасы, пайдалану қағидалары, кепілдігі туралы мәліметтерді және Тауардың сапасын және оның Қазақстан Республикасында танылған нормативтік-техникалық құжаттарға сәйкестігін айқындау үшін қажетті басқа да мәліметтерді қамтитын дайындаушы зауыт (жөнелтуші) берген зауыттың сапа сертификатының және/немесе Тауардың техникалық паспортының түпнұсқалары немесе нотариалды куәландырылған көшірмелері

3) сәйкестігін міндетті түрде растауға жатпайтын Тауарларды қоспағанда, өнім беруші растаған Тауардың сәйкестігін бағалау туралы құжаттың (сәйкестік сертификаты / сәйкестігі туралы декларация / мемлекеттік тіркеу туралы куәлік) көшірмесі

4) Дайындаушының немесе Жеткізушінің (қажет болған кезде) кепілдік (міндеттеме) сертификаты

5.2 емесе бүлінуі тәуекелін қоса алғанда, онымен байланысты барлық тәуекелдер Тараптар Тауарды қабылдап алу-беру актісіне қол қойған сәттен бастап Тапсырыс берушіге ауысады. Осы сәттен бастап 14 (он төрт) күнтізбелік күн ішінде Өнім беруші Тапсырыс берушіден Тауарды қабылдау кезінде анықтау мүмкін болмаған Тауардың ақаулықтарына байланысты кінәраттарды қабылдайды.

5.3 Жеткізу Өнім беруші Тапсырыс берушіге Тауарды техникалық ерекшелікте көрсетілген талаптарға дәл сәйкестікте толық беру шартында жасалды деп есептеледі.

5.4 Осы Шарттың 5.3-тармағының талаптары сақталған кезде Тауарды жеткізу/беру күні деп өнім берушінің веб-портал арқылы тапсырыс берушіге тауарды қабылдап алу-беру актісін жіберген күні есептеледі.

6 Кепілдік. Сапа

6.1 Өнім беруші осы Шарт шеңберінде жеткізілетін Тауардың:

1) сапалы және нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкес келетініне (МЕМСТ, СТ, ЖСТ, ТУ, техникалық регламент және т.б.);

2) жаңа, пайдаланылмаған, зауыт орамасында, материалы мен орындауында ешқандай



ақаулықтары жоқ екендігіне;

3) өнеркәсіптік және (немесе) басқа зияткерлік меншікке негізделген үшінші тұлғаның кез келген құқықтары мен талаптарынан бос екеніне кепілдік береді.

6.2 Тауардың сатып алынатын тауарлар тізбесіне және осы Шартқа қосымшаларда көрсетілген техникалық ерекшелікке сәйкес толық жеткізілмегені анықталған немесе жеткізілген Тауарда ораманы ашу кезінде жасырын қандай да бір зауыт ақаулары анықталған жағдайда немесе егер Тауар сапасы техникалық дайындау талаптарына толық сәйкес келмесе, Тапсырыс беруші жиырма күндік мерзімде жарнамалық акті жасайды, ал Өнім беруші 14 (он төрт) күнтізбелік күн ішінде өз есебінен Тауарды жаңасына ауыстырады.

6.3 Жеткізілетін Тауардың кепілді кезең Тауар Тапсырыс берушінің қоймасына түскен күннен бастап 12 (он екі) күнтізбелік ай деп белгіленеді. Ауыстырылған немесе жөнделген Тауар үшін кепілдік мерзімі жаңа Тауарға ауыстырылған сәттен бастап басталады. Тауар ақауларын жою, ауыстыру бойынша, оның ішінде кедендік тазалауға байланысты барлық шығыстарды Өнім беруші көтереді. Егер туындаған ақауларды жоюда іркіліс Өнім берушінің кінәсінен болған жағдайда кепілдік беру мерзімі тиісті уақыт кезеңіне ұзартылатын болады.

7 Тараптардың жауапкершілігі

7.1 Тараптар осы Шарт шеңберіндегі өз міндеттемелерін орындамаған немесе тиісінше орындамаған жағдайда барлық даулар мен келіспеушіліктер Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес шешіледі.

7.2 Секвестр және/немесе тиісті бюджеттердің қолма-қол ақшаны бақылау шотында/мемлекеттік кәсіпорындардың, дауыс беретін акцияларының елу және одан астам проценті мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың есеп шотында ақша жетіспеген жағдайларды қоспағанда, егер Тапсырыс беруші Өнім берушіге тиесілі қаражатты Шартта көрсетілген мерзімдерде төлемесе, Тапсырыс беруші Өнім берушіге мерзімі өткен әрбір күн үшін тиесілі соманың 0,1 % (нөл бүтін оннан бір) мөлшерінде ұсталған төлемдер бойынша тұрақсыздық айыбын (өсімпұл) төлейді. Бұл ретте тұрақсыздық айыбының (өсімпұл) жалпы сомасы Шарттың жалпы сомасының 10 %-ынан аспауға тиіс.

7.3 Тауарды жеткізу мерзімін өткізіп алған жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден ол міндеттемелерін толық орындамаған жағдайда мерзімі өткен әрбір күн үшін шарттың жалпы сомасының 0,1 % мөлшерінде тұрақсыздық айыбын (айыппұл, өсімпұл) ұстайды (өндіріп алады) не міндеттемелерін тиісінше орындамаған (ішінара орындамаған) жағдайда мерзімі өткен әрбір күн үшін орындалмаған міндеттемелер сомасының 0,1 % мөлшерінде тұрақсыздық айыбын (айыппұл, өсімпұл) ұстайды (өндіріп алады). Бұл ретте тұрақсыздық айыбының (өсімпұл) жалпы сомасы Шарттың жалпы сомасының 10 %-ынан аспауға тиіс.

7.4 Өнім беруші Тауарды жеткізуден бас тартқан немесе Шарт бойынша Тауар жеткізу мерзімі өткен күннен бастап, бірақ Шарт қолданысының аяқталу мерзімінен кешіктірмей, бір айдан аса мерзімге Тауар жеткізу мерзімін өткізіп алған жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден мерзімі өткен әрбір күн үшін шарттың жалпы сомасының 0,1 % мөлшерінде тұрақсыздық айыбының (айыппұл, өсімпұл) сомасын өндіріп ала отырып, бір жақты тәртіпте осы Шартты бұзуға құқылы.

7.5 Тұрақсыздық айыбын (айыппұл, өсімпұл) төлеу Тараптарды осы Шартта көзделген міндеттемелерді орындаудан босатпайды.



7.6 Егер кез келген өзгеріс Өнім берушіге Шарт бойынша Тауар жеткізу үшін қажетті құнның немесе мерзімдердің азаюына әкелетін болса, Шарт сомасы немесе Тауар жеткізу кестесі, немесе екеуі де тиісінше түзетіледі, ал Шартқа тиісті түзетулер енгізіледі. Өнім берушінің түзету жүргізуге барлық сұрау салулары Өнім беруші Тапсырыс берушіден өзгерістер туралы өкім алған күннен бастап 30 (отыз) күн ішінде ұсынуға тиіс.

7.7 Өнім беруші толығымен де, ішінара да біреуге осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін бермеуі тиіс.

8 Шарттың қолданыс мерзімі және бұзу талаптары

8.1 Шарт қол қойған күннен бастап күшіне енеді және 2018-12-31 дейін қолданылады.

8.2 Егер Өнім беруші банкрот немесе төлеуге қабілетсіз болса, Тапсырыс беруші кез келген уақытта Өнім берушіге тиісті жазбаша хабарлама жіберіп біржақты тәртіпте Шарт талаптарын орындаудан бас тарта алады. Бұл жағдайда Шарттың талаптарын орындаудан бас тарту тез арада жүзеге асырылады, және Тапсырыс беруші егер Шарттың талаптарын орындаудан бас тарту ешқандай залал келтірмейтін немесе салдарынан Тапсырыс берушіге қойылған немесе қойылатын қандай да бір әрекеттерді жасауға немесе санкцияларды қолдануға құқықтарды қозғамайтын шартта Өнім берушіге қатысты ешқандай қаржылық міндет көтермейді.

8.3 Шарт талаптарын бұзғаны үшін қандай да бір санкцияларға зиян келтірместен Тапсырыс беруші осы Шарттың 7.4-тармағының талаптарын ескере отырып, Өнім берушіге міндеттемелерін орындамағаны туралы жазбаша хабарлама жіберіп

1) егер Өнім беруші Шартта көзделген мерзімде немесе Тапсырыс беруші ұсынған осы Шарттың ұзартылған кезеңі ішінде тауар жеткізе алмаса;

2) егер Өнім беруші өз міндеттемелерін орындай алмаса, осы Шартты толық немесе ішінара бұза алады.

8.4 Шарт мынадай фактілердің бірі анықталған жағдайда кез келген кезеңде оның бұзылуы туралы талапты қамтуы тиіс:

1) оның негізінде осы Шарт жасалған сатып алуға қатысты Заңның 6-бабында көзделген шектеулердің бұзылуының анықталуы;

2) мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы Өнім берушіге Заңда көзделмеген қолдауды көрсету;

3) уәкілетті орган міндеттемелері тиісінше орындалған шарттарды қоспағанда, Қазақстан Республикасының мемлекеттік сатып алу туралы заңнамасы бұзыла отырып Шарт жасасу фактісінің анықтауы;

8.5 Шартты одан әрі орындау орынсыз болған жағдайда оны тараптардың келісімі бойынша бұзуға болады.

Шарт жоғарыда көрсетілген мән-жайларға байланысты жойылған кезде Өнім беруші Шарт бойынша бұзылуға байланысты бұзылған күнге іс жүзіндегі шығындар үшін ақы талап етуге құқылы болады.

9 Хабарлама

9.1 Шартқа сәйкес бір тарап екінші тарапқа жіберетін кез келген хабарлама төленген



тапсырыс хатпен немесе телеграмма, телекс, телефакс не веб-портал арқылы жіберіледі.

9.2 Хабарлама жеткізілгеннен кейін немесе көрсетілген күшіне ену күні (егер хабарламада көрсетілсе), осы екі күннің қайсысы кеш келетініне байланысты күшіне енеді.

10 Форс-мажор

10.1 Егер Шарт талаптарының орындалмауы форс-мажорлық жағдаяттардың нәтижесі болып табылса, Тараптар оның толық немесе ішінара орындалмауы үшін жауапкершілік көтермейді.

10.2 Егер Шартты орындауды кешіктіру форс-мажорлық жағдаяттардың нәтижесі болып табылса, Өнім беруші Шарт талаптарының орындалмауына байланысты тұрақсыздық айыбын төлеуге немесе оны бұзуға жауапты болмайды.

10.3 Шарт мақсаттары үшін «форс-мажор» Тараптардың бақылауына бағынбайтын және күтпеген сипаттағы оқиғаны білдіреді. Мұндай оқиғалар мыналарды қамти алады, бірақ тек олар ғана емес: соғыс қимылдары, табиғи немесе дүлей апаттар және басқалар.

10.4 Форс-мажорлық жағдаяттар туындаған кезде Өнім беруші тез арада Тапсырыс берушіге осындай жағдаяттар мен олардың себептері туралы жазбаша хабарлама жіберуге тиіс. Егер Тапсырыс берушіден басқа жазбаша нұсқаулықтар келіп түспесе, Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттерін мүмкіндігінше орындауды жалғастырады және форс-мажорлық жағдаяттарға байланысты емес Шартты орындаудың баламалы тәсілдерін іздейді.

11 Даулы мәселелерді шешу

11.1 Тапсырыс беруші мен Өнім беруші Шарт бойынша немесе оған байланысты олардың арасында туындайтын барлық келіспеушіліктер немесе даулар тікелей келіссөздер үдерісінде шешуге барлық күш-жігерлерін салуға тиіс.

11.2 Егер осындай келіссөздерден кейін Тапсырыс беруші мен Өнім беруші Шарт бойынша дауларды шеше алмаса, Тараптардың кез келгені бұл мәселені Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес шешуді талап ете алады.

12 Өзге де шарттар

12.1 Салықтар мен бюджетке басқа міндетті төлемдер Қазақстан Республикасының салық және кеден заңнамасына сәйкес төленуге жатады.

12.2 Шартқа кез келген өзгерістер мен толықтырулар Шарт жасасу нысаны сияқты нысанда жасалады.

12.3 . Өнім берушінің таңдауы үшін негіз болған сапаның өзгермеуі шарты мен басқа да шарттарда жасалған Шартқа өзгерістерді енгізуге:

1) Шартта жеткізілген Тауарлардың бірлігі үшін бағаның өзгермеуі шартында жеткізілетін Тауарлар көлемінде қажеттіліктің азаюымен не ұлғаюымен байланысты Шарт сомасының азаюы не ұлғаюы бөлігінде;

2) егер Өнім беруші онымен жасасқан Шартты орындау үдерісінде тауар бірлігі үшін бағаның өзгермеуі шартында онымен жасасқан Шарттың мәні болып табылған жеткізілетін тауардың анағұрлым жақсы сапалы және (немесе) техникалық сипаттамасын не мерзімін және



(немесе) талаптарын ұсынған жағдайда

3) Тауарлардың бағасын және тиісінше Шарт сомасының азаюы бөлігінде Тараптардың өзара келісімі бойынша;

4) егер Өнім беруші жеткізілетін тауардың өндірушісі болып табылған жағдайда Тауар жеткізу туралы шарттың орындалу мерзімі өзгерген бөлігінде рұқсат беріледі.

12.4 Тараптардың біреуінің Шарт бойынша міндеттерін беруіне тек екінші Тараптың жазбаша келісімімен жол беріледі.

12.5 Шарт веб-портал арқылы жасалған бірдей заңды күшіне ие қазақ және орыс тілінде жасалды.

12.6 Шартта реттелмеген бөлікте Тараптар Қазақстан Республикасының заңнамасын басшылыққа алады.

13 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны
Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент, АХМЕТ БАЙТУРСЫНОВ, 79А
БСН 000940002454
БСК LARIKZKA
ЖСК KZ6977490KZ220316023
"AsiaCredit Bank (АзияКредит Банк)" АҚ
Тел.: 37-12-77
Бас дәрігер Бекжигитов Спандияр

Өнім беруші:

"Medical Supply Management"
жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент, Желтоқсан, 206
БСН/ЖСН 130340013444
БСК ALMNKZKA
ЖСК KZ74826X0KZTD2007255
"АТФБанк" АҚ
Тел.: 87022278898
Генеральный директор Абдикулов Курманбек Кабылбекович

Аббревиатураларды таратып жазу:

БСН – бизнес-сәйкестендіру нөмірі;
БСК – банктік сәйкестендіру коды;
ЖСК – жеке сәйкестендіру коды;
ЖСН – жеке сәйкестендіру нөмірі;
ССН – салық төлеушінің сәйкестендіру нөмірі;
ТЕН – төлеушіні есепке алу нөмірі;
ҚҚС – қосылған құн салығы;
Т.А.Ә. – тегі аты әкесінің аты



Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №:

Электрондық конкурстың атауы: Решение о проведении государственных закупок

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Адаптер	системы контроля и управления доступом, для управления исполнительными устройствами по командам контроллеров	Адаптеры для кардиоплегии Адаптер имеет разъем люер-«мама» на одиночной трубке. Жесткий "У"-образный переходник заканчивается двумя трубками с зажимами с цветными обозначениями и разъемами люер-«папа». 8.9 см 25.4 см трубки.	Дана	20	5 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (20)	0	110 000.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Катетер	медицинский	Катетеры для дренирования левого желудочка используются для прямого и непрямого дренирования левого желудочка и имеют перфорированный наконечник. Широкий выбор моделей с силиконовым или ПВХ корпусом, с прямым, изогнутым или гибким корпусом, с нанесенными отметками глубины введения. Модели с прямым корпусом поставляются с гибким или жестким проводниковым интродюсером для облегчения постановки и проведения. Все дренажи поставляются с гладкостенным коннектором ¼ (0,64 см.) 16, 18Fr	Дана	30	9 070.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (30)	0	272 100.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Катетер	медицинский	Катетер Фолея №12	Дана	20	335.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (20)	0	6 700.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Катетер	медицинский	Катетер Фолея №14	Дана	20	335.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (20)	0	6 700.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Канюля	для антеградной кардиоплегии корня аорты, наконечник рентгеноконтрастный, линия отдельная, дренажная, Y-образная	Антеградные кардиоплегические канюли 4Fr-11Fr Эти канюли имеют рентгеноконтрастный наконечник, соединенный с прозрачным корпусом, с отдельной дренажной линией 4-11 Fr. Дополнительные возможности при использовании данной канюли включают: мониторинг давления в конне аорты, дренирование левых отделов сердца. Все канюли снабжены стальной иглой-интродюсером.	Дана	40	8 900.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	356 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Канюля	веналық, арқаулау, екі сатылы, диаметрі 36/46 мм	Двухступенчатая венозная канюля Двухступенчатая венозная канюля 36/46 Fr, 32/40 Fr, 34/46 Fr, 36/51 Fr, 28/36 Fr. Канюли характеризуются устойчивым к перегибам армированным корпусом с множественными отверстиями на конце и предсердной частью типа «корзинка». Конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Отметки глубины введения позволяют добиться оптимального положения канюли. 38.1 см длина. Коннектор 1/2" (1.27 см)	Дана	40	14 000.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	560 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Канюля	артериальная, армированная, с изогнутым наконечником, диаметр 6,7 мм	Канюля артериальная с изогнутым наконечником стерильная, однократного применения Канюли имеют скошенный тонкостенный изогнутый наконечник и цельнолитой конический устойчивый к перегибам армированный корпус. Эта конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Маркер направления наконечника обеспечивает наиболее точное расположение канюли. Коннектор люер-портом и с колпачком, размеры: 20 Fr. (6.7 мм), 22 Fr. (7.3 мм), 24 Fr. (8.0 мм).	Дана	40	14 800.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	592 000.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Канюля	венозная, армированная, одноступенчатая, изогнутая, диаметр 30 мм	Одноступенчатая венозная канюля, угловые 90 градусов / с изменяемым углом сгибания, размеры (Fr) 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40 Венозная канюля с изменяемым углом сгибания 26,28,30,32,34 Fr. Одноступенчатые венозные канюли с изменяемым углом сгибания, устойчивый к перегибам армированный корпус с коническим наконечником с множественными отверстиями, маркеры глубины введения 26,28,30,32,34 Fr	Дана	20	13 140.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (20)	0	262 800.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Шунт	медициналық, коронарішілік, анастомоз қолдану кезінде коронарлық қан ағымын сақтау үшін	Интракоронарные шунты 1,0 мм-3,0 мм Внутрикоронарный шунт Для сохранения коронарного кровотока при наложении анастомоза • Утолщенные кончики. • Мягкая силиконовая конструкция. • Линия сгиба посередине. • Рентгеноконтрастность. • Прозрачность. • Размеры от 1 до 3 мм с шагом в 0,25 мм.	Дана	10	9 960.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап , Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (10)	0	99 600.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Воск	искусственный, смешанного вида	Костный воск для обработки костей, хирургический стерильный нерассасывающийся однократного применения в пластинах по 2,5г штука	Килограмм	40	1 050.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	42 000.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Қан тоқтатқыш турникет жинағы	куыс көктамыр үшін, жиынтықта 10 затқа дейін	Набор турникетов венозные Турникетные наборы содержат турникетные трубки бронзового цвета, различной длины. На одном из концов имеется фиксирующая заглушка. Использование заглушек избавляет от необходимости применения зажимов. Фиксация нити осуществляется за счет введения заглушки в конец турникетной трубки. Длина турникетов 12.7 см. (2 турникета, 2 тесьмы, 2 пластиковых проводника)2 турникета, 2 тесьма, 2 пластиковых проводника, длина 12,7 см	Жиынтық	40	6 970.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	278 800.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Қан тоқтатқыш турникет жинағы	артерия үшін, жиынтықта 10 затқа дейін	Набор турникетов артериальных Наборы турникетов включают трубки различной длины с цветной кодировкой и с различными цветовыми комбинациями. Проволочный проводник включен в наборы. 1 красный,2 голубой,3 прозрачный, 1 проводник, длина 14,0 см	Жиынтық	40	2 400.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (40)	0	96 000.00



	<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Миокарды тұрақтандырғышы</p>	<p>кардиохирургия үшін</p>	<p>Стабилизатор верхушки сердца Усовершенствованные возможности для непревзойденных доступов к коронарным артериям. Легко присоединяется к сердцу. Меньшая травма при вывихивании сердца для получения доступа ко всем коронарным сосудам, артерии тупого края. Шарнирное соединение значительно увеличивает варианты выведения, сохраняя более естественную позицию вывихнутого сердца. Высокопоточная гибкая магистраль позволяет легче выводить сердце, после присасывания к верхушке. Фиксация: Гибкая магистраль и 2-ух ходовой краник сводит к минимуму сопротивление при подаче воздуха и обеспечивает оптимальную фиксацию; Более легкое использование; 2-ух ходовой краник, выпускник в "off"-позиции; комплектация магистрали с канистрой позволяет уменьшить силу вакуума для обеспечения оптимальной фиксации, без подсосывания воздуха. Нет необходимости для персонала готовить для проведения операции необходимую канистру. Держатели верхушки сердца облегчают выведение сердца и помогают свести к минимуму нарушения гемодинамики.</p>	<p>Дана</p>	<p>2</p>	<p>171 800.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (2)</p>	<p>0</p>	<p>343 600.00</p>
	<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Трубка</p>	<p>эндотрахеальная (интубационная), с манжетой, размер 7,5 мм</p>	<p>Трубки интубационные с манжетой №7,5</p>	<p>Дана</p>	<p>100</p>	<p>400.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (100)</p>	<p>0</p>	<p>40 000.00</p>



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Наконечник для радиочастотной аблации	монополярный	Электроды для эндокардиальной аблации Монополярный Тип электрода Орошаемый Силиконовая защита гибкой части электрода Наличие двух модификаций электрода Стандартный и удлиненный Материал ручки акрил с силиконовой вставкой Длина гибкой части электрода Стандартный- 8 см Удлиненный -20 см Округлый дистальный наконечник с 9 микроотверстиями для подачи раствора. Соединительный кабель 305 см Встроенная трубка орошения, заканчивающаяся луер-портом Длина трубки орошения 305 см	Дана	2	439 400.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (2)	0	878 800.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Клипса	хирургическая титановая	Клипсы средние титановые хирургические клипсы средние - размеры клипс стандарта 5 мм («средние»), для лигирования сосудов во время выполнения хирургических операций. Титановая проволока, из которой производят клипса имеет прямоугольное сечение.	Дана	150	2 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (150)	0	375 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Контейнер	пластиковый, мусорный	Пластиковый, 6 л одноразовые, желтого цвета. Для сбора и утилизации использованного материала класса Б. Имеет удобную плотно закрывающую крышку с отверстиями различной формы. Имеет ручку для удобной транспортировки.	Дана	200	400.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (200)	0	80 000.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Лейкопластырь	нестерильный, фиксирующий	Лейкопластырь на тканевой основе Гипоаллергенный, влаго- и воздухопроницаемый, для нормального типа кожи, эластичный, надежная фиксация, изготовлен из хлопчатобумажной ткани с применением гипоаллергенного синтетического каучукового клея. Размеры: 2x500	Дана	100	150.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтұрсынов көш 79 а (100)	0	15 000.00
---	---------------	---------------------------	--	------	-----	--------	--	--	--	---	-----------



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Миокарды тұрақтандырғышы</p>	<p>кардиохирургия үшін</p>	<p>Стабилизатор тканей миокарда Улучшает возможности хирурга за счет более податливых фиксирующих лапок с присосками. За счет усовершенствованных лапок оптимизируется место пришивания анастомоза. Уменьшенный цветной затяжной винт не мешает доступу к операционному полю. Инновационный дизайн турели увеличивает эффективный радиус закрепления и подвижность держателя на 360° Меньший диаметр и более гибкая магистраль обеспечивают большую гибкость при фиксации. Единственная вакуумная линия уменьшает обструкцию. Возможность регулировать изгиб ножек стабилизатора по кривизне контура сердца. Уникальный механизм для раздвижения тканей облегчает доступ к месту анастомоза. Уникальная подвижность тела стабилизатора наряду с жесткостью фиксации, позволяет расположить его без помех для деятельности хирурга. Низкопрофильная конструкция лапок с присосками и тела стабилизатора обеспечивают максимальную визуализацию операционного поля. Используемый в конструкции принцип истинно вакуумной стабилизации тканей, позволяет обеспечить доступ к любому сосуду на любой поверхности сердца. Прозрачные, низкопрофильные лапки присосок улучшают видимость в месте анастомоза, а их гибкость обеспечивает надежность фиксации в любом месте поверхности сердца. Стабилизатор можно закрепить на любом стерильном ранорасширителе. Прибор разового использования.</p>	<p>Дана</p>	<p>10</p>	<p>171 950.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтұрсынов көш 79 а (10)</p>	<p>0</p>	<p>1 719 500.00</p>
--	---------------------------------	----------------------------	--	-------------	-----------	-----------------------	---	---	--	----------	-------------------------



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Оксигенатор	медициналық, ересектерге арналған	Оксигенатор с интегрированным артериальным фильтром и собранным венозным кардиотомным резервуаром, стерильный, однократного применения в комплекте с магистральями. "Тип оксигенатора: мембранный, половолоконный; Наличие биосовместимого покрытия; Наличие возможности работы с газовыми анестетиками (изофлюран, севофлюран); Наличие интегрированного в оксигенатор пластикового теплообменника; Наличие свободного вращения оксигенатора относительно венозного резервуара. Оксигенатор. Диапазон скорости кровотока: не менее 0,5 л/мин. и не более 7 л/мин. Первичный объем заполнения: не более 215 мл. Площадь газобмена оксигенатора: не более 1,8 кв.м. Площадь поверхности теплообменника: не более 0,4 кв. м. Перепад давления при кровотоке 5 л/мин: не более 45 мм.рт.ст.. наличие портов входа и выхода воды внизу оксигенатора.	Дана	30	164 460.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (30)	0	4 933 800.00
---	-------------	-----------------------------------	--	------	----	---------------	--	--	---	---	-----------------



	Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Электрокардистимулятор	кардиохирургия үшін	Импантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардистимулятор DDDR с функцией активного контроля захвата по обоим каналам. Сенсор частотной адаптации: акселерометр. Стандарт коннекторов электродов (по обоим каналам): IS-1. Конфигурация электродов (по обоим каналам): монополярная / биполярная. Функция автоматического контроля электродов: наличие. Наличие алгоритма переключения режимов вследствие детекции пароксизма предсердной тахикардии: наличие. Функция стабилизации ритма во время режима переключения: наличие. Динамическая AV задержка: возможность отдельного программирования для шести частотных диапазонов и отдельного программирования для спонтанных и стимуляционных событий. АВ-гистерезис: автоматический (интеллектуальное увеличение АВ-задержки вплоть до 450 мс), повторный, поисковый и отрицательный. Возможность проведения процедуры неинвазивного ЭФИ: наличие. Сверхчастая стимуляция в диапазоне: от 125 до 800 имп/мин. Возможность автоматической записи внутрисердечных электрограмм (ВЭГ) в память ЭКС: не менее 4-х эпизодов длительностью до 10 с каждый. Запись данных пациента в память ЭКС: наличие. Емкость батареи в начале срока службы: 1,3 Амп/ч. Расчётный срок службы: 12 лет при 50% стимуляции в режиме DDD(R) с базовой частотой не менее 60 в мин; амплитудой предсердного и желудочкового стимулов не менее 2,5 В; длительностью импульса по обоим каналам не менее 0,4 мс; импедансом обоих электродов не менее 500 Ом. Масса: не более 26 г. Толщина: не более 6,5 мм. Объём: не более 11 см3. Комплект поставки: 1. Двухкамерный электрокардистимулятор - 1 шт. 2. Эндокардиальные электроды 53 см и 60 см. - 2 шт. 3. Интродьюсер чрескожный 7F - 2 шт.	Дана	2	660 000.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (2)	0	1 320 000.00
--	---	------------------------	---------------------	--	------	---	------------	--	--	--	---	--------------



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Набор реагентов	гемостазды зерттеудің автоматтық талдаушы үшін	ТРОМБОРЕЛЬ С - человек. тромбопластин для определения ПТВ (ПТИ), МНО, фибриногена и факторов II, V, VII, X 10x4 мл, №400, к анализатору коагуляции крови модели СА50, СА560 , ОУНР29 упаковка	Жиынтық	2	22 345.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсинов көш 79 а (2)	0	44 690.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны Анти В 10 доз x 10мл Флакон	Килограмм	20	500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсинов көш 79 а (20)	0	10 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны Анти А 10 доз x 10мл Флакон	Килограмм	20	500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсинов көш 79 а (20)	0	10 000.00



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны анти-Д для определения резус фактора крови крови 10x10 мл Флакон	Килограмм	20	1 200.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (20)	0	24 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М0,5 (7-0) , длина нити 60-65 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 13 мм, 3/8 круга колющая и 13 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Бума	36	4 600.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)	0	165 600.00



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M1 (5-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 3/8 круга колющая и 17 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>4 600.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап, Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>331 200.00</p>
<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M1,5 (4-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колющая тонкая органная и 26 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>3 200.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>230 400.00</p>



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M1,5 (4-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. штук</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>2 700.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>194 400.00</p>
<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M1,5 (4-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Игла 17 мм, 3/8 круга колющая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал иглы - особо-прочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Шовный материал упакован в пакет "синтетическая бумага-пленка. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>2 700.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>194 400.00</p>



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М 2 (3-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колющая и 17 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>36</p>	<p>3 200.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)</p>	<p>0</p>	<p>115 200.00</p>
<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М 2 (3-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колющая тонкая органная и 26 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>36</p>	<p>3 200.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)</p>	<p>0</p>	<p>115 200.00</p>



	<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 17 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>96</p>	<p>3 200.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтұрсынов көш 79 а (96)</p>	<p>0</p>	<p>307 200.00</p>
	<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>96</p>	<p>2 500.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтұрсынов көш 79 а (96)</p>	<p>0</p>	<p>240 000.00</p>



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 5 (2) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Игла 39 мм, 3/8 круга обратно-режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Штука	Бума	72	1 800.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)	0	129 600.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 9 (7) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 4 нити. Игла 4/8 круга, режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Шовный материал запакан в стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги и пленки с легко разделяющимися лепестками и внутреннего пакета из плотной бумаги. Штука	Бума	24	14 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (24)	0	348 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 9 (7) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 4 нити. Игла 4/8 круга, режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Шовный материал запакан в стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги и пленки с легко разделяющимися лепестками и внутреннего пакета из плотной бумаги. Штука	Бума	36	12 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)	0	450 000.00



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий и белый цвет, в пакете 5 синих, 5 белых нитей. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 26 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. В комплект входят тефлоновые прокладки 3X7 мм. жесткие. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>12</p>	<p>27 500.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (12)</p>	<p>0</p>	<p>330 000.00</p>
<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий и белый цвет, в пакете 5 синих, 5 белых нитей. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. В комплект входят тефлоновые прокладки 3X3 мм. жесткие. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>6</p>	<p>35 000.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (6)</p>	<p>0</p>	<p>210 000.00</p>



Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить		хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в белый цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 26 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. Штука	Бума	96	3 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (96)	0	336 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить		хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М0,7 (6-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 13 мм, 3/8 круга колющая и 13 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей.Штука	Бума	72	3 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)	0	252 000.00

Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить		хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Шелковый нерассасывающийся плетеный шовный материал из немутагенных нитей, состоящих из белка фибрина. Обработаны с целью удаления серицина. Покрыт воском. Размер M1,5 (4-0) , длина нити 45-46 см, окранный в черный цвет, в пакете 12 нитей. В отрезках. Штука	Бума	36	1 800.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)	0	64 800.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить		хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер M 3,5 (0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 48 мм, 4/8 круга, колющая усиленная. Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Штука	Бума	72	2 700.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)	0	194 400.00

Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 7 (5) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 6 нитей. Игла 4/8 круга, колющая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Штука	Бума	24	27 500.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (24)	0	660 000.00
Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М0,4 (8-0) , длина нити 60-65 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 6 мм, 3/8 круга колющая и 6 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см ² для прошивания плотных тканей. Штука	Бума	36	12 000.00	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша	Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (36)	0	432 000.00



<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая, стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер М 4 (1) , длина нити 90-95 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 40 мм, 4/8 круга, колющая усиленная, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм² для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм² для увеличения прочности. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>108</p>	<p>2 700.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (108)</p>	<p>0</p>	<p>291 600.00</p>
<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Полифиламентный проводник для временного водителя ритма изготовленный из крученой нержавеющей стали, покрыт неокрашенным FEP поли тетра фторэтиленом-ко-гексафторпропиленом. Размер М 2 (3-0) , длина нити 60-65 см, неокрашенный, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колющая и 60 мм, прямая режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм² для повышения устойчивости к разгибанию Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>7 800.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>561 600.00</p>



	<p>Оңтүстік Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кардиологиялық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер M 2 (3-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 22 мм, 4/8 круга, колющая усиленная, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм² для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм² для увеличения прочности. Штука</p>	<p>Бума</p>	<p>72</p>	<p>2 500.00</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Шарттың күшіне енген күннен бастап Тапсырыс берушінің талабы бойынша</p>	<p>Оңтүстік қазақстан облысы, Шымкент қ.ә., Шымкент қ. Байтурсынов көш 79 а (72)</p>	<p>0</p>	<p>180 000.00</p>
--	--	-------------	---	---	-------------	-----------	-----------------	---	---	--	----------	-------------------



Договор о государственных закупках товаров

Южно-Казахстанская область

№181

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Главный врач Бекжигитов Спандияр, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "Medical Supply Management", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Генеральный директор Абдикулов Курманбек Кабылбекович, действующий на основании Устав, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании пп.50 п.3 ст.39 Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), государственных закупок способом «Из одного источника путем прямого заключения договора» заключили настоящий договор о государственных закупках товаров (далее - Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Предмет договора

1.1 Поставщик обязуется поставить Товар согласно условиям, требованиям и по ценам, указанным в приложениях к настоящему Договору, являющихся неотъемлемой его частью, а Заказчик обязуется принять Товар и оплатить за него на условиях настоящего Договора при условии надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору.

1.2 Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют данный Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно:

- 1) настоящий Договор;
- 2) перечень закупаемых товаров (Приложение 1);
- 3) техническая спецификация (Приложение 2).

2 Сумма Договора и условия оплаты

2.1 Общая сумма Договора определяется Приложением № 1 к Договору и составляет 18 810 690.00 (восемнадцать миллионов восемьсот десять тысяч шестьсот девяносто тенге ноль тиын) тенге и включает все расходы, связанные с поставкой Товаров, без НДС (далее - сумма Договора).

2.2 Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика по факту не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Сторонами акта приема-передачи Товара.

2.3 Объем поставляемых Товаров, в количественном и стоимостном выражении оговорен в Приложении 1 к Договору.

2.4 Необходимые документы, предшествующие оплате:

- 1) подписанный Договор;
- 2) накладная;



3) акт(ы) приема-передачи товара(ов);

4) отчет о местном содержании в товарах (представляется после полного исполнения договорных обязательств) по форме согласно приложению 22-4 к Правилам;

5) счет-фактура с описанием, указанием количества, цены единицы и общей суммы поставленных товаров, предоставленная Поставщиком Заказчику

3 Обязательства Сторон

3.1 Поставщик обязуется:

1) обеспечить полное и надлежащее исполнение взятых на себя обязательств по Договору;

2) при исполнении своих обязательств по Договору обеспечить соответствие товаров требованиям, указанным в Приложении 2 к Договору (техническая спецификация), являющемся неотъемлемой частью Договора;

3) обеспечить упаковку Товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения. Упаковка должна выдерживать, без каких-либо ограничений, интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения. При определении габаритов упакованных ящиков и их веса необходимо учитывать отдаленность конечного пункта доставки и наличие мощных грузоподъемных средств во всех пунктах следования Товаров;

4) не раскрывать без предварительного письменного согласия Заказчика содержание технической документации, представленной Заказчиком или от его имени другими лицами, за исключением того персонала, который привлечен Поставщиком для исполнения условий Договора. Указанная информация должна предоставляться этому персоналу конфиденциально и в той мере, насколько это необходимо для исполнения обязательств;

5) без предварительного письменного согласия Заказчика не использовать какие либо вышеперечисленные документы и информацию, кроме как в целях реализации Договора;

6) по первому требованию Заказчика предоставлять информацию о ходе исполнения обязательств по Договору;

7) возмещать Заказчику в полном объеме причиненные ему убытки, вызванные ненадлежащим выполнением Поставщиком условий Договора, и/или иными неправомерными действиями;

8) оформить и направить Заказчику посредством веб-портала утвержденный электронно-цифровой подписью акт приема-передачи товаров

9) после утверждения Заказчиком акта приема передачи товара(ов) выписать счет-фактуру в электронной форме посредством информационной системы электронных счетов-фактур в соответствии с правилами документооборота счетов-фактур выписываемых в электронной форме

3.2 Поставщик вправе:

1) требовать от Заказчика оплату за поставленный Товар по Договору;



2) на досрочную поставку Товара, указанного в Приложении №1 к Договору, заранее согласовав с Заказчиком сроки поставок.

3.3 Заказчик обязуется:

1) обеспечить доступ специалистов Поставщика для поставки Товаров;

2) при выявлении несоответствий или недостатков Товара незамедлительно письменно уведомить Поставщика;

3) при приемке Товара утвердить посредством веб-портала акт приема-передачи Товара либо отказать в приемке Товара с указанием аргументированных обоснований его непринятия в сроки установленные пунктом 4.2.6-4.2.7 Правил осуществления государственных закупок;

4) после утверждения акта приема передачи товара(ов) принять счет-фактуру, выписанную Поставщиком в электронной форме посредством информационной системы электронных счетов-фактур в соответствии с правилами документооборота счетов-фактур выписываемых в электронной форме;

5) произвести оплату в порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

3.4 Заказчик вправе:

1) проверять качество поставленного Товара;

2) в случае досрочной поставки Товара, Заказчик вправе досрочно принять Товар и оплатить за него в соответствии с условиями Договора. Отказ в досрочной поставке Товара допускается в случаях отсутствия возможности его принятия.

4 Проверка Товаров на соответствие технической спецификации

4.1 Заказчик или его представители могут проводить контроль и проверку поставленных товаров на предмет соответствия требованиям, указанным в технической спецификации (приложение 2 к Договору). При этом все расходы по этим проверкам несет Поставщик. Заказчик должен в письменном виде своевременно уведомить Поставщика о своих представителях, определенных для этих целей.

4.2 Товары, поставляемые в рамках настоящего Договора, должны соответствовать или быть выше стандартов, указанных в технической спецификации

4.3 Если результаты поставленных товаров при проверке будут признаны не соответствующими требованиям технической спецификации (приложение 2 к Договору), Поставщик принимает меры по устранению несоответствий требованиям технической спецификации, без каких-либо дополнительных затрат со стороны Заказчика, в течение трех дней с момента проверки.

4.4 Проверка товаров на соответствие технической спецификации может проводиться на территории Поставщика или его субподрядчика (ов), в месте доставки и (или) в конечном пункте назначения товаров. Если они проводятся на территории Поставщика или его субподрядчика (ов), инспекторам Заказчика будут предоставлены все необходимые средства и оказано содействие, включая доступ к чертежам и производственной информации, без каких-либо дополнительных затрат со стороны Заказчика.



4.5 Ни один вышеуказанный пункт не освобождает Поставщика от других обязательств по Договору.

5 Поставка Товаров и документация

5.1 Поставщик обязан предоставить представителю Заказчика в пункте назначения Товара, следующие документы:

1) оригинал накладной 3;

2) оригиналы или нотариально заверенные копии заводского сертификата качества и/или технического паспорта Товара, выданного заводом-изготовителем (отправителем), или иной документ, выданный заводом-изготовителем, содержащий сведения о комплектности Товара, его технической характеристике, правилах эксплуатации, гарантии и другие сведения, необходимые для определения качества Товара и его соответствия нормативно-техническим документам, признанным в Республике Казахстан за исключением случаев, когда информация указана на самом Товаре и/или его упаковке либо качество Товара подтверждается штампом предприятия-изготовителя или другим обозначением на самом Товаре и/или его упаковке с расшифровкой указанных обозначений

3) копия документа об оценке соответствия Товара (сертификата соответствия/декларации о соответствии/свидетельства о государственной регистрации), заверенная поставщиком, за исключением Товаров, не подлежащих обязательному подтверждению соответствия

4) гарантийный (обязательство) сертификат Изготовителя или Поставщика (при необходимости)

5.2 Право собственности на Товар и все связанные с этим риски, включая риск случайной гибели, утраты или повреждения Товара, переходят к Заказчику с момента подписания Сторонами акта приема-передачи товара. С этого момента в течение 14 (четырнадцати) календарных дней Поставщик принимает от Заказчика претензии, связанные с дефектами Товара, которые не могли быть обнаружены при приемке Товара.

5.3 Поставка считается поставленной при условии полной передачи Поставщиком Заказчику Товара в точном соответствии требованиям, указанным в технической спецификации (приложение 2 к Договору).

5.4 При соблюдении условия пункта 5.3. настоящего Договора датой поставки/передачи Товара считается дата направления поставщиком посредством веб-портала заказчику акта приема-передачи товара.

6 Гарантии. Качество

6.1 Поставщик гарантирует, что Товар, поставляемый в рамках настоящего Договора является:

1) качественным и соответствующим требованиям нормативных документов (ГОСТ, СТ, ОСТ, ТУ, технический регламент и др.);

2) новым, неиспользованным, в заводской упаковке, свободным от каких-либо дефектов в материале и исполнении;

3) свободным от любых прав и притязаний третьих лиц, которые основаны на промышленной



и (или) другой интеллектуальной собственности.

6.2 В случае обнаружения недопоставки Товара, согласно перечню закупаемых товаров и технической спецификации, указанному в приложениях к настоящему Договору, или обнаружения в поставленном Товаре каких-либо скрытых заводских дефектов на момент вскрытия упаковки, или, если качество Товара не полностью соответствует техническим условиям изготовления, Заказчик в двадцатидневный срок составляет рекламационный акт, а Поставщик в течение 14 (четырнадцати) календарных дней и за свой счет заменяет Товар новым.

6.3 Гарантийный период для поставляемого Товара определяется в 12 (двенадцать) календарных месяцев со дня поступления Товара на склад Заказчика. Гарантийный срок для замененного или отремонтированного Товара начинается с момента замены на новый Товар. Все расходы по устранению, замене дефектов Товара, в том числе связанные с таможенной очисткой, также несет Поставщик. В том случае, если задержка в устранении возникших дефектов будет происходить по вине Поставщика, то гарантийный срок продлевается на соответствующий период времени.

7 Ответственность сторон

7.1 В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения Сторонами своих обязательств в рамках настоящего Договора все споры и разногласия разрешаются в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

7.2 За исключением случаев секвестра и/или недостаточности денег на контрольном счете наличности соответствующих бюджетов/расчетном счете государственного предприятия, юридического лица, пятьдесят и более процентов голосующих акций которых принадлежат государству, если Заказчик не выплачивает Поставщику причитающиеся ему средства в сроки, указанные в Договоре, то Заказчик выплачивает Поставщику неустойку (пеню) по задержанным платежам в размере 0,1% (ноль целых один) от причитающейся суммы за каждый день просрочки. При этом общая сумма неустойки (пени) не должна превышать 10 % от общей суммы Договора.

7.3 В случае просрочки сроков поставки Товара Заказчик удерживает (взыскивает) с Поставщика неустойку (штраф, пеню) в размере 0,1 % от общей суммы договора за каждый день просрочки в случае полного неисполнения поставщиком обязательств либо удерживает (взыскивает) неустойку (штраф, пеню) в размере 0,1 % от суммы неисполненных обязательств за каждый день просрочки в случае ненадлежащего исполнения (частичного неисполнения) обязательств. При этом общая сумма неустойки (штрафа, пени) не должна превышать 10 % от общей суммы Договора.

7.4 В случае отказа Поставщика от поставки Товара, или просрочки поставки Товара на срок более одного месяца со дня истечения срока поставки Товара по Договору, но не позднее срока окончания действия Договора, Заказчик имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке с взысканием с Поставщика суммы неустойки (штрафа, пени) в размере 0,1 % от общей суммы Договора за каждый день просрочки.

7.5 Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

7.6 Если любое изменение ведет к уменьшению стоимости или сроков, необходимых Поставщику для поставки товаров по Договору, то цена Договора или график поставок, или и



то и другое соответствующим образом корректируется, а в Договор вносятся соответствующие поправки. Все запросы Поставщика на проведение корректировки должны быть предъявлены в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения Поставщиком распоряжения об изменениях от Заказчика.

7.7 Поставщик ни полностью, ни частично не должен передавать кому-либо свои обязательства по настоящему Договору.

8 Срок действия и условия расторжения договора

8.1 Договор вступает в силу со дня подписания и действует по 2018-12-31 года.

8.2 Заказчик может в любое время в одностороннем порядке отказаться от исполнения условий Договора, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление, если Поставщик становится банкротом или неплатежеспособным. В этом случае отказ от исполнения условий Договора осуществляется немедленно, и Заказчик не несет никакой финансовой обязанности по отношению к Поставщику при условии, если отказ от исполнения условий Договора не наносит ущерба или не затрагивает каких-либо прав на совершение действий или применение санкций, которые были или будут впоследствии предъявлены Заказчику.

8.3 Без ущерба каким-либо другим санкциям за нарушение условий Договора Заказчик с учетом требований пункта 7.4. настоящего Договора может расторгнуть настоящий Договор полностью или частично, направив Поставщику письменное уведомление о невыполнении обязательств

1) если Поставщик не может поставить Товары в сроки, предусмотренные Договором, или в течение периода продления настоящего Договора, предоставленного Заказчиком;

2) если Поставщик не может выполнить свои обязательства по Договору.

8.4 Договор о государственных закупках должен содержать условие о его расторжении на любом этапе в случае выявления одного из следующих фактов:

1) выявления нарушения ограничений, предусмотренных статьей 6 Закона в отношении закупки, на основании которой заключен данный Договор;

2) оказания организатором государственных закупок содействия Поставщику, не предусмотренного Законом;

3) установления уполномоченным органом факта заключения договора о государственных закупках с нарушением законодательства Республики Казахстан о государственных закупках, за исключением договоров о государственных закупках, по которым обязательства исполнены надлежащим образом;

8.5 Договор может быть расторгнут по соглашению сторон, в случае нецелесообразности его дальнейшего исполнения.

Когда Договор аннулируется в силу вышеуказанного обстоятельства, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с расторжением по Договору, на день расторжения.

9 Уведомление



9.1 Любое уведомление, которое одна сторона направляет другой стороне в соответствии с Договором, высылается оплаченным заказным письмом или по телеграфу, телексу, факсу, телефаксу либо посредством веб-портала.

9.2 Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении) в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.

10 Форс-мажор

10.1 Стороны не несут ответственность за неисполнение условий Договора, если оно явилось результатом форс-мажорных обстоятельств.

10.2 Поставщик не несет ответственность за выплату неустоек или расторжение Договора в силу неисполнения его условий, если задержка с исполнением Договора является результатом форс-мажорных обстоятельств.

10.3 Для целей Договора «форс-мажор» означает событие, неподвластное контролю Сторон, и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не исключительно: военные действия, природные или стихийные бедствия и другие.

10.4 При возникновении форс-мажорных обстоятельств Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах. Если от Заказчика не поступает иных письменных инструкций, Поставщик продолжает выполнять свои обязательства по Договору, насколько это целесообразно, и ведет поиск альтернативных способов выполнения Договора, не зависящих от форс-мажорных обстоятельств.

11 Решение спорных вопросов

11.1 Заказчик и Поставщик должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.

11.2 Если после таких переговоров Заказчик и Поставщик не могут разрешить спор по Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

12 Прочие условия

12.1 Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.

12.2 Любые изменения и дополнения к Договору совершаются в той же форме, что и заключение Договора.

12.3 Внесение изменений в заключенный Договор при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой выбора поставщика, допускается:

1) в части уменьшения либо увеличения суммы Договора, связанной с уменьшением либо увеличением потребности в объеме поставляемых Товаров, при условии неизменности цены за единицу товаров, указанных в Договоре;

2) в случае, если Поставщик в процессе исполнения заключенного с ним Договора предложил при условии неизменности цены за единицу товаров более лучшие качественные и



(или) технические характеристики либо сроки и (или) условия поставки товаров;

3) по взаимному согласию Сторон в части уменьшения цены на товары и соответственно суммы Договора;

4) в части изменения срока исполнения Договора о поставке товара в случае, если поставщик является товаропроизводителем поставляемого товара. Такое изменение заключенного договора допускается в пределах текущего финансового года по уведомлению поставщика на срок не более десяти рабочих дней.

12.4 Передача обязанностей одной из Сторон по Договору допускается только с письменного согласия другой Стороны.

12.5 Договор составлен на казахском и русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, заключенный посредством веб-портала.

12.6 В части, неурегулированной Договором, Стороны руководствуются законодательством Республики Казахстан.

13 Реквизиты Сторон

Заказчик:

Государственное коммунальное
предприятие на праве хозяйственного
ведения "Областной кардиологический
центр" управления здравоохранения
Южно-Казахстанской области
Южно-Казахстанская область, Шымкент
Г.А., г.Шымкент, АХМЕТ БАЙТУРСЫНОВ,
79А
БИН 000940002454
БИК LARIKZKA
ИИК KZ6977490KZ220316023
АО "AsiaCredit Bank (АзияКредит Банк)"
Тел.: 37-12-77
Главный врач Бекжигитов Спандияр

Поставщик:

Товарищество с ограниченной
ответственностью "Medical Supply
Management"
Южно-Казахстанская область, Шымкент
Г.А., г.Шымкент, Желтоксан, 206
БИН/ИИН/ИНН/УНП 130340013444
БИК ALMNKZKA
ИИК KZ74826X0KZTD2007255
АО "АТФБанк"
Тел.: 87022278898
Генеральный директор Абдикулов
Курманбек Кабылбекович

Расшифровка аббревиатур:

БИН - бизнес-идентификационный номер;
БИК - банковский идентификационный код;
ИИК - индивидуальный идентификационный код;
ИИН - индивидуальный идентификационный номер;
ИНН - идентификационный номер налогоплательщика;
УНП - учетный номер плательщика;
НДС - налог на добавленную стоимость;
Ф.И.О. - фамилия имя отчество.



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки:

Наименование электронной закупки: Решение о проведении государственных закупок

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Адаптер	системы контроля и управления доступом, для управления исполнительными устройствами по командам контроллера	Адаптеры для кардиоплегии Адаптер имеет разъем люер-«мама» на одиночной трубке. Жесткий "Y"-образный переходник заканчивается двумя трубками с зажимами с цветными обозначениями и разъемами люер-«папа». 8.9 см 25.4 см трубки.	Штука	20	5 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	110 000.00
	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Катетер	медицинский	Катетеры для дренирования левого желудочка используются для прямого и непрямого дренирования левого желудочка и имеют перфорированный наконечник. Широкий выбор моделей с силиконовым или ПВХ корпусом, с прямым, изогнутым или гибким корпусом, с нанесенными отметками глубины введения. Модели с прямым корпусом поставляются с гибким или жестким проводниковым интродюсером для облегчения постановки и проведения. Все дренажи поставляются с гладкостенным коннектором ¼ (0,64 см.) 16, 18Fr	Штука	30	9 070.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (30)	0	272 100.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Катетер	медицинский	Катетер Фолея №12	Штука	20	335.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	6 700.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Катетер	медицинский	Катетер Фолея №14	Штука	20	335.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	6 700.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Канюля	для антеградной кардиоплегии корня аорты, наконечник рентгеноконтрастный, линия отдельная, дренажная, Y-образная	Антеградные кардиоплегические канюли 4Fr-11Fr Эти канюли имеют рентгеноконтрастный наконечник, соединенный с прозрачным корпусом, с отдельной дренажной линией 4-11 Fr. Дополнительные возможности при использовании данной канюли включают: мониторинг давления в конне аорты, дренирование левых отделов сердца. Все канюли снабжены стальной иглой-интродюсером.	Штука	40	8 900.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	356 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Канюля	венозная, армированная, двухступенчатая, диаметр 36/46 мм	Двухступенчатая венозная канюля 36/46 Fr, 32/40 Fr, 34/46 Fr, 36/51 Fr, 28/36 Fr. Канюли характеризуются устойчивым к перегибам армированным корпусом с множественными отверстиями на конце и предсердной частью типа «корзинка». Конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Отметки глубины введения позволяют добиться оптимального положения канюли. 38.1 см длина. Коннектор 1/2" (1.27 см)	Штука	40	14 000.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	560 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Канюля	артериальная, армированная, с изогнутым наконечником, диаметр 6,7 мм	Канюля артериальная с изогнутым наконечником стерильная, однократного применения Канюли имеют скошенный тонкостенный изогнутый наконечник и цельнолитой конический устойчивый к перегибам армированный корпус. Эта конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Маркер направления наконечника обеспечивает наиболее точное расположение канюли. Коннектор люер-портом и с колпачком, размеры: 20 Fr. (6.7 мм), 22 Fr. (7.3 мм), 24 Fr. (8.0 мм).	Штука	40	14 800.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	592 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Канюля	венозная, армированная, одноступенчатая, изогнутая, диаметр 30 мм	Одноступенчатая венозная канюля, угловые 90 градусов / с изменяемым углом сгибания, размеры (Fr) 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40 Венозная канюля с изменяемым углом сгибания 26,28,30,32,34 Fr. Одноступенчатые венозные канюли с изменяемым углом сгибания, устойчивый к перегибам армированный корпус с коническим наконечником с множественными отверстиями, маркеры глубины введения 26,28,30,32,34 Fr	Штука	20	13 140.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	262 800.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Шунт	медицинский, внутрикороарный, для сохранения коронарного кровотока при наложении анастомоза	Интракороарные шунты 1,0 мм-3,0 мм Внутрикороарный шунт Для сохранения коронарного кровотока при наложении анастомоза • Утолщенные кончики. • Мягкая силиконовая конструкция. • Линия сгиба посередине. • Рентгеноконтрастность. • Прозрачность. • Размеры от 1 до 3 мм с шагом в 0,25 мм.	Штука	10	9 960.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (10)	0	99 600.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Воск	искусственный, смешанного вида	Костный воск для обработки костей, хирургический стерильный нерассасывающийся однократного применения в пластинах по 2,5г штука	Килограмм	40	1 050.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	42 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Набор турникета кровоостанавливающего	для полой вены, в наборе до 10 предметов	Набор турникетов венозные Турникетные наборы содержат турникетные трубки бронзового цвета, различной длины. На одном из концов имеется фиксирующая заглушка. Использование заглушек избавляет от необходимости применения зажимов. Фиксация нити осуществляется за счет введения заглушки в конец турникетной трубки. Длина турникетов 12.7 см. (2 турникета, 2 тесьмы, 2 пластиковых проводника)2 турникета, 2 тесьма, 2 пластиковых проводника, длина 12,7 см	Набор	40	6 970.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	278 800.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Набор турникета кровоостанавливающего	для артерии, в наборе до 10 предметов	Набор турникетов артериальных Наборы турникетов включают трубки различной длины с цветной кодировкой и с различными цветовыми комбинациями. Проволочный проводник включен в наборы. 1 красный,2 голубой,3 прозрачный, 1 проводник, длина 14,0 см	Набор	40	2 400.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (40)	0	96 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Стабилизатор миокарда	для кардиохирургии	Стабилизатор верхушки сердца Усовершенствованные возможности для непревзойденных доступов к коронарным артериям. Легко присоединяется к сердцу. Меньшая травма при вывихивании сердца для получения доступа ко всем коронарным сосудам, артерии тупого края. Шарнирное соединение значительно увеличивает варианты выведения, сохраняя более естественную позицию вывихнутого сердца. Высокопоточная гибкая магистраль позволяет легче выводить сердце, после присасывания к верхушке. Фиксация: Гибкая магистраль и 2-ух ходовой краник сводит к минимуму сопротивление при подаче воздуха и обеспечивает оптимальную фиксацию; Более легкое использование; 2-ух ходовой краник, выпускник в "off"-позиции; комплектация магистрали с канистрой позволяет уменьшить силу вакуума для обеспечения оптимальной фиксации, без подсасывания воздуха. Нет необходимости для персонала готовить для проведения операции необходимую канистру. Держатели верхушки сердца облегчают выведение сердца и помогают свести к минимуму нарушения гемодинамики.	Штука	2	171 800.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (2)	0	343 600.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Трубка	эндотрахеальная (интубационная), с манжетой, размер 7,5 мм	Трубки интубационные с манжетой №7,5	Штука	100	400.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (100)	0	40 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Наконечник для радиочастотной абляции	монополярный	Электроды для эндокардиальной абляции Монополярный Тип электрода Орошаемый Силиконовая защита гибкой части электрода Наличие двух модификаций электрода Стандартный и удлиненный Материал ручки акрил с силиконовой вставкой Длина гибкой части электрода Стандартный- 8 см Удлиненный -20 см Округлый дистальный наконечник с 9 микроотверстиями для подачи раствора. Соединительный кабель 305 см Встроенная трубка орошения, заканчивающаяся луер-портом Длина трубки орошения 305 см	Штука	2	439 400.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (2)	0	878 800.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Клипса	хирургическая титановая	Клипсы средние титановые хирургические клипсы средние - размеры клипс стандарта 5 мм («средние»), для лигирования сосудов во время выполнения хирургических операций. Титановая проволока, из которой производят клипса имеет прямоугольное сечение.	Штука	150	2 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (150)	0	375 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Контейнер	пластиковый, мусорный	Пластиковый, 6 л одноразовые, желтого цвета. Для сбора и утилизации использованного материала класса Б. Имеет удобную плотно закрывающую крышку с отверстиями различной формы. Имеет ручку для удобной транспортировки.	Штука	200	400.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (200)	0	80 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Лейкопластырь	нестерильный, фиксирующий	Лейкопластырь на тканевой основе Гипоаллергенный, влаго- и воздухопроницаемый, для нормального типа кожи, эластичный, надежная фиксация, изготовлен из хлопчатобумажной ткани с применением гипоаллергенного синтетического каучукового клея. Размеры: 2x500	Штука	100	150.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (100)	0	15 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Стабилизатор миокарда	для кардиохирургии	Стабилизатор тканей миокарда Улучшает возможности хирурга за счет более податливых фиксирующих лапок с присосками. За счет усовершенствованных лапок оптимизируется место пришивания анастомоза. Уменьшенный цветной затяжной винт не мешает доступу к операционному полю. Инновационный дизайн турели увеличивает эффективный радиус закрепления и подвижность держателя на 360° Меньший диаметр и более гибкая магистраль обеспечивают большую гибкость при фиксации. Единственная вакуумная линия уменьшает обструкцию. Возможность регулировать изгиб ножек стабилизатора по кривизне контура сердца. Уникальный механизм для раздвижения тканей облегчает доступ к месту анастомоза. Уникальная подвижность тела стабилизатора наряду с жесткостью фиксации, позволяет расположить его без помех для деятельности хирурга. Низкопрофильная конструкция лапок с присосками и тела стабилизатора обеспечивают максимальную визуализацию операционного поля. Используемый в конструкции принцип истинно вакуумной стабилизации тканей, позволяет обеспечить доступ к любому сосуду на любой поверхности сердца. Прозрачные, низкопрофильные лапки присосок улучшают видимость в месте анастомоза, а их гибкость обеспечивает надежность фиксации в любом месте поверхности сердца. Стабилизатор можно закрепить на любом стерильном ранорасширителе. Прибор разового использования.	Штука	10	171 950.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (10)	0	1 719 500.00



	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Оксигенатор	медицинский, для взрослых	Оксигенатор с интегрированным артериальным фильтром и собранным венозным кардиотомным резервуаром, стерильный, однократного применения в комплекте с магистралями."Тип оксигенатора: мембранный, половолоконный;Наличие биосовместимого покрытия;Наличие возможности работы с газовыми анестетиками (изофлюран, севофлюран);Наличие интегрированного в оксигенатор пластикового теплообменника;Наличие свободного вращения оксигенатора относительно венозного резервуара.Оксигенатор. Диапазон скорости кровотока: не менее 0,5 л/мин. и не более 7 л/мин. Первичный объем заполнения: не более 215 мл. Площадь газобмена оксигенатора: не более 1,8 кв.м. Площадь поверхности теплообменника: не более 0,4 кв. м. Перепад давления при кровотоке 5 л/мин: не более 45 мм.рт.ст.. наличие портов входа и выхода воды внизу оксигенатора.	Штука	30	164 460.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (30)	0	4 933 800.00
--	---	-------------	---------------------------	---	-------	----	---------------	--	--	---	---	-----------------



	<p>Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области</p>	<p>Электрокардистимулятор</p>	<p>для кардиохирургии</p>	<p>Имплантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардистимулятор DDDR с функцией активного контроля захвата по обоим каналам. Сенсор частотной адаптации: акселерометр. Стандарт коннекторов электродов (по обоим каналам): IS-1. Конфигурация электродов (по обоим каналам): монополярная / биполярная. Функция автоматического контроля электродов: наличие. Наличие алгоритма переключения режимов вследствие детекции пароксизма предсердной тахикардии: наличие. Функция стабилизации ритма во время режима переключения: наличие. Динамическая AV задержка: возможность отдельного программирования для шести частотных диапазонов и отдельного программирования для спонтанных и стимуляционных событий. АВ-гистерезис: автоматический (интеллектуальное увеличение АВ-задержки вплоть до 450 мс), повторный, поисковый и отрицательный. Возможность проведения процедуры неинвазивного ЭФИ: наличие. Сверхчастая стимуляция в диапазоне: от 125 до 800 имп/мин. Возможность автоматической записи внутрисердечных электрограмм (ВЭГ) в память ЭКС: не менее 4-х эпизодов длительностью до 10 с каждый. Запись данных пациента в память ЭКС: наличие. Емкость батареи в начале срока службы: 1,3 Ам/ч. Расчётный срок службы: 12 лет при 50% стимуляции в режиме DDD(R) с базовой частотой не менее 60 в мин; амплитудой предсердного и желудочкового стимулов не менее 2,5 В; длительностью импульса по обоим каналам не менее 0,4 мс; импедансом обоих электродов не менее 500 Ом. Масса: не более 26 г. Толщина: не более 6,5 мм. Объём: не более 11 см³. Комплект поставки: 1. Двухкамерный электрокардистимулятор - 1 шт. 2. Эндокардиальные электроды 53 см и 60 см. - 2 шт. 3. Интродьюсер чрескожный 7F - 2 шт.</p>	<p>Штука</p>	<p>2</p>	<p>660 000.00</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г. Шымкент Байтурсьнова 79а (2)</p>	<p>0</p>	<p>1 320 000.00</p>
--	--	-------------------------------	---------------------------	--	--------------	----------	-------------------	---	---	--	----------	---------------------



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Набор реагентов	для автоматического анализатора исследования гемостаза	ТРОМБОРЕЛЬ С - человек. тромбопластин для определения ПВ (ПТИ), МНО, фибриногена и факторов II, V, VII, X 10x4 мл, №400, к анализатору коагуляции крови модели СА50, СА560 , OUNP29 упаковка	Набор	2	22 345.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г. Шымкент Байтурсынова 79а (2)	0	44 690.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны Анти В 10 доз x 10мл Флакон	Килограмм	20	500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г. Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	10 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны Анти А 10 доз x 10мл Флакон	Килограмм	20	500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г. Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	10 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Реагент на подложке или в виде препаратов включающие более одного компонента	состоит из смеси двух или более реагентов, растворенных в растворителях, кроме воды	Цоликлоны анти-Д для определения резус фактора крови 10x10 мл Флакон	Килограмм	20	1 200.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г. Шымкент Байтурсынова 79а (20)	0	24 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M0,5 (7-0) , длина нити 60-65 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 13 мм, 3/8 круга колющая и 13 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	36	4 600.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)	0	165 600.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M1 (5-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 3/8 круга колющая и 17 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	72	4 600.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	331 200.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М1,5 (4-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колющая тонкая органная и 26 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	72	3 200.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	230 400.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М1,5 (4-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. штук	Упаковка	72	2 700.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	194 400.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М1,5 (4-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Игла 17 мм, 3/8 круга колющая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал иглы - особо-прочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см ² для прошивания плотных тканей. Шовный материал упакован в пакет "синтетическая бумага-пленка. Штука	Упаковка	72	2 700.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	194 400.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М 2 (3-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колющая и 17 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопроочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см ² для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	36	3 200.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)	0	115 200.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М 2 (3-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колющая тонкая органная и 26 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	36	3 200.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)	0	115 200.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетеный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 17 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	96	3 200.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (96)	0	307 200.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. Штука	Упаковка	96	2 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (96)	0	240 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 5 (2) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Игла 39 мм, 3/8 круга обратно-режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Штука	Упаковка	72	1 800.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	129 600.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 9 (7) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 4 нити. Игла 4/8 круга, режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Шовный материал запакован в стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги и пленки с легко разделяющимися лепестками и внутреннего пакета из плотной бумаги. . Штука	Упаковка	24	14 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (24)	0	348 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 9 (7) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 4 нити. Игла 4/8 круга, режущая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Шовный материал запечатан в стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги и пленки с легко разделяющимися лепестками и внутреннего пакета из плотной бумаги. . Штука	Упаковка	36	12 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)	0	450 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в синий и белый цвет, в пакете 5 синих, 5 белых нитей. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 26 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. В комплект входят тефлоновые прокладки 3Х7 мм. жесткие. Штука	Упаковка	12	27 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (12)	0	330 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий и белый цвет, в пакете 5 синих, 5 белых нитей. Не менее двух игл 20 мм, 4/8 круга, колющая и 20 мм, 1/2 круга, колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. В комплект входят тефлоновые прокладки 3Х3 мм. жесткие. Штука	Упаковка	6	35 000.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (6)	0	210 000.00



<p>Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить хирургическая стерильная Синтетический нерассасывающийся шовный материал из терефталата полиэтилена (из волокон линейных полиэфиров большого молекулярного веса с длинными цепочками, имеющих повторяющиеся ароматические кольца), плетёный с однородным силиконовым покрытием. Размер М 3 (2-0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в белый цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 26 мм, 4/8 круга, колюще-режущая и 26 мм, 1/2 круга, колюще-режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь 300 серии, кардио. Штука</p>	<p>Упаковка</p>	<p>96</p>	<p>3 500.00</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (96)</p>	<p>0</p>	<p>336 000.00</p>
<p>Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер М0,7 (6-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 13 мм, 3/8 круга колющая и 13 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - особопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей.Штука</p>	<p>Упаковка</p>	<p>72</p>	<p>3 500.00</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)</p>	<p>0</p>	<p>252 000.00</p>
<p>Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области</p>	<p>Нить</p>	<p>хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся</p>	<p>Нить стерильная хирургическая Шелковый нерассасывающийся плетёный шовный материал из немутагенных нитей, состоящих из белка фиброина. Обработаны с целью удаления серицина. Покрит воском. Размер М1,5 (4-0) , длина нити 45-46 см, окранный в черный цвет, в пакете 12 нитей. В отрезках. Штука</p>	<p>Упаковка</p>	<p>36</p>	<p>1 800.00</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>со дня подписания договора по заявке заказчика</p>	<p>Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)</p>	<p>0</p>	<p>64 800.00</p>



	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер М 3,5 (0) , длина нити 90-95 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 48 мм, 4/8 круга, колющая усиленная, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм ² для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм ² для увеличения прочности. Штука	Упаковка	72	2 700.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	194 400.00
	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Шовный материал из нержавеющей стали изготавливается из нержавеющей стали 316L, удовлетворяющей требованиям стандарта ASTM F138, класс 2. Размер М 7 (5) , длина нити 45-46 см, неокрашенный, в пакете 6 нитей. Игла 4/8 круга, колющая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Штука	Упаковка	24	27 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (24)	0	660 000.00



Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал из композиции изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (синтетического линейного полиолефина) и полиэтилена для повышения гладкости и прочности. Размер M0,4 (8-0) , длина нити 60-65 см, окрашенный в синий цвет, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 6 мм, 3/8 круга колющая и 6 мм, 3/8 круга колющая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - осолопрочный хром-никель-титановый сплав с повышенным содержанием хрома с повышенной устойчивостью к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см2 для прошивания плотных тканей. Штука	Упаковка	36	12 000.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (36)	0	432 000.00
Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить стерильная хирургическая Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер M 4 (1) , длина нити 90-95 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 40 мм, 4/8 круга, колющая усиленная, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Штука	Упаковка	108	2 700.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (108)	0	291 600.00



	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Полифиламентный проводник для временного водителя ритма изготовленный из крученой нержавеющей стали, покрыт неокрашенным FEP поли тетра фторэтиленом-ко-гексафторпропиленом. Размер M 2 (3-0) , длина нити 60-65 см, неокрашенный, в пакете 1 нить. Не менее двух игл 17 мм, 4/8 круга, колющая и 60 мм, прямая режущая. Обе иглы соединены с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Материал игл - сталь с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию Штука	Упаковка 72	7 800.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	561 600.00
	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной кардиологический центр" управления здравоохранения Южно-Казахстанской области	Нить	хирургическая, нейлоновая, стерильная, нерассасывающаяся	Нить хирургическая стерильная Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть апиrogenны. Исходное среднее значение прочности в узле должно быть не менее чем на 40% выше показателей прочности, установленных стандартами для максимальной прочности при завязывании узлов и возможности использования более тонких шовных материалов. Со сроками эффективной поддержки раны в течении не менее 3 недель (остаточная прочность на 14 день составляет около 80%, на 21 день более 30%) и со сроком полного рассасывания в течении не более 70 дней. Размер M 2 (3-0) , длина нити 75-80 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 22 мм, 4/8 круга, колющая усиленная, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Штука	Упаковка 72	2 500.00	со дня подписания договора по заявке заказчика	со дня подписания договора по заявке заказчика	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент Байтурсынова 79а (72)	0	180 000.00

