

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт

Қарағанды облысы

№228

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны, Жарғы негізінде әрекет ететін Директор Рахимова Жанар Зекеновна атынан бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталынатын "Lidos SA" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Жарғы негізінде әрекет ететін Директор Каримжанов Арман Нуралыевич атынан екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталатындар «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң) және «2018-11-30» жыл № 2952558-ЗЦПІ «Бағалы ұсыныстарға сұраным» мемлекеттік сатып алудың қорытындылары 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 4 776 077.60 (төрт миллион жеті жүз жетпіс алты мың жетпіс жеті тенге алпыс тиын)) теңгені құрайды және Тауарлар жеткізумен байланысты барлық шығыстарды, сондай-ақ Қазақстан Республикасының заңнамасында көзделген барлық салықтар мен алымдарды, оның ішінде ҚҚС 511 722.60 тенге (бес жүз он бір мың жеті жүз жиырма екі тенге алпыс тиын) (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 келісімінсіз 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 келісімінсіз 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 шот-фактуралардың ақпараттық жүйесінде шот-фактураны электронды нысанда жазып беру қағидаларына сәйкес электрондық шот-фактуралардың ақпараттық жүйесі арқылы электрондық нысанда шот-фактура жазуға міндеттенеді.



10) Өнім жеткізуші тауарды жұмыс күндері (демалыс күндері болып, жексенбі мереке күндері есептелінеді) сағат 9:00-ден 16:30-ге, сенбі - сағат 9:00-ден 13:00-ге дейін Қарағанды қаласы, қазыбек би ат. ауданы, Бұқар-Жырау д., 9 үй қоймаға жеткізіп, тауарды түсіру-тиеу жұмыстарын орындауға 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 қабылдаудың дәлелді негіздемелерін көрсете отырып қабылдаудан бас тартуға;

3-1) тауарды (тауарларды) қабылдау-беру актісі бекітілгеннен кейін Электрондық шот-фактуралардың ақпараттық жүйесінде шот-фактураны электронды нысанда жазып беру қағидаларына сәйкес электрондық шот-фактуралар ақпараттық жүйесі арқылы электрондық нысанда Өнім беруші жазып берген шот-фактураны қабылдауға;

- 4) 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 5 жұмыс күні 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 - 2 құжат данасы;

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) Егер Тауар Қазақстанда шығарылған жағдайда, онда белгіленген үлгіде түпнұсқа немесе көшірме не уәкілетті ұйым бекіткен «СТ-KZ» тауардың шығарылуы туралы сертификат немесе Сәйкестік сертификаты / белгіленген тәртіпте берілген Тауар сәйкестігі туралы декларация беріледі. Егер Тауар шетелде шығарылған болса, онда түпнұсқасы немесе белгіленген тәртіпте шығарылған елінің тиісті органы берген Тауардың шығуы туралы тиісті сертификаттың нотариалдық куәландырылған көшірмесі беріледі. Осы тармақшаның талаптары мемлекеттік сатып алу туралы шарттарға таратылады, оның құны республикалық бюджет туралы заңмен тиісті қаржы жылына белгіленген бесжүз айлық есептік көрсеткіштен асады.

6) Тауарлар ғана Жеткізушінің немесе Жеткізуші Өкілінің қатысуымен жүзеге асырылады.

7) Құрастыру, баптау, жабдықты іске қосу кіреді тауардың құны.

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.

5.5 Келісім шарттың орындалу орны Қарағанды қаласы болып саналады.

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 24 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.

6.4 Жеткізілген тауарға кепілдеме мерзімі өндіруші зауытпен сәйкес тауарды Тапсырыс берушіге жеткізу кезеңінен басталады.

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.

12.7 Келісім шарт бойынша міндеттерді орындамағанда немесе толығымен орындамаған жағдайда даулы мәселелер Қарағанды қаласында орналасқан сотта қарастырылады. (ҚР АПК 32 бабы).

13 Реквизиттер



Тапсырыс беруші:

Қарағанды облысының білім
басқармасының "Қарағанды жоғары
политехникалық колледжі" коммуналдық
мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны
Карагандинская область, г.Караганда,
Проспект Бухар Жырау, 9
БСН 990140001540
БСК HSBKKZKX
ЖСК KZ946010191000072941
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ
Тел.: 8-7212-41-16-50
Директор Рахимова Жанар Зекеновна

Өнім беруші:

"Lidos SA" жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі
г.Астана, ДОСТЫК, 13
БСН/ЖСН 170540024127
БСК SABRKZKA
ЖСК KZ14914012203KZ006FG
«Жинақ банкі» АҚ ЕБ
Тел.: 87015504492
Директор Каримжанов Арман
Нуралыевич

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 №: 2952558-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, соның ішінде ҚҚС, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, соның ішінде ҚҚС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16020740-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Клапан	компрессор үшін	Клапан тез қысымды түсіру 539772, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Диапазоны қысымы: 50 -1000 кПа (0,5 -10 бар). Номиналды шығыны 1... 2: 300 л/мин Номиналды шығыны 2 ... 3: 390 л/мин Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	135 456.16	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	135 456.16



16012185-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Кері пневмоклапан	сығылған ауада	Логикалық элемент "Және". 539770, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Пайда болған кезде, сығылған ауаның, екі кірісінде, шығу, сондай-ақ пайда болады қысылған ауа, логикалық функция "Және". Диапазоны қысым: 100 -1000 кПа (1 -10 бар). Номиналды шығыны 1,1/3...2: 550 л/мин.	Дана	2	81 700.64	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	163 401.28
16043138-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Соңғы сөндіргіш	басқарымның электрлік мақсатын коммутациялау	Шеткі ажыратқыш, электр басқармасы құқық бөгде 183345, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Микро ауыстырып қосқыш келтіріледі қолданысқа механикалық кезде, роликті рычагы нажат. Микро ауыстырып қосуға болады ретінде. ф. д. туралы байланыс, н. к. з. контакт немесе ауыстырып қосқыш көмегімен 4 мм қауіпсіз кабельдер. Ықтимал жүктеме байланыс: 5 А. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	106 976.80	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (1)	0	106 976.80



15999284-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	бес сызықты, пневматикалық асқарулармен, өткелдің шартты диаметрі 20 мм	Пневмо тарату орнына біржақты пневматикалық басқармасы 576307, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Бес сызықты, екі ұстанымдық. Тікелей қолданылуын, моно тұрақты, золотникті клапан серіппелі қайтару. Тез ажырайтын үшін штуцерлер пластикалық құбырлар 4 x 0,75 және ішкі немесе сыртқы калибрленген түтік (шланг). Қосылу DIN ISO 1219. Жұмыс қысымы-90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Басқаратын қысымы 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	185 030.72	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	185 030.72
16018616-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Тізбекті пневмоклапан	пневматикалық басқару жүйелерінде қысым жөніндегі жұмыс кезеңін бақылау үшін	Клапан қайтарымды серіппемен 152884, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Қысым басқарушы сигнал белгіленуі мүмкін көмегімен винтінің реттеу (бесступенчато). Диапазоны жұмыс қысымы: 180 - 800 кПа-ға (1,8 - 8 бар). Басқаратын қысым: 100 - 800 кПа (1 - 8 бар). Номиналды шығыны 1 ... 2: 100 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм	Дана	1	209 700.96	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	209 700.96



16007406-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Ауыстырып-қосқыш	ауа компрессорына арналған	Байланыссыз ауыстырып-қосқышы, пневматикалық, 3/2-тарату орнына қалыпты жабық 2764815, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Тез ажырайтын қосылыстар үшін пластикалық құбырларды 4x0,75 немесе түтіктердің стандартты типті ішкі немесе сыртқы диаметрі. Диапазоны қысымды 200-800 кПа (2 - 8 бар). Уақытта ауыстырып (қосу/өшіру) 22 мс-52 мс. Визуалды индикациясы жай-күйін қайта қосу. Бекіту жүйесі. Цилиндр диаметрі 20 мм., Екі Т-тәрізді паза үшін бір мезгілде орнату бір пневматикалық және бір электронды датчик жақындау.	Дана	2	98 122.08	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	196 244.16
16043428-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Манометр	мембраналық	Трубкалы манометр Бурдона 152865, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Манометр көрсетеді қысым пневматикалық басқару тізбегі. Индикациялау диапазоны: 0 -1000 кПа (0 - 10 бар). Сыныбы: 1,6. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	2	83 303.36	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (2)	0	166 606.72



15732656-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Жақындау қадағасы	индуктивті, контактісіз	Электрондық шеткі ажыратқыш 2344752, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Резистивтық магнит жақындық сенсоры. Қосу арқылы 4 мм қауіпсіз кабельдер. Қосқыш шығу. ғ. к. о. байланыс (PNP) ауыстырып қосу арқылы индикация. Асқын жүктемеден және қысқа тұйықталу қорғаумен кері полярлығы. Жұмыс кернеуі 5 - 30 В тұрақты ток. Шығыс ток: макс. 100 мА. Уақытта ауыстырып қосу (вкл/выкл.) 1 мс. Бекіту жүйесі. Цилиндр диаметрі 20 мм. Екі Т-бейнелі паз үшін бір мезгілде орнату. 1 пневматикалық және 1 электрондық датчик. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	2	99 189.44	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	198 378.88
15971760-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	үш сызықты, пневматикалық асқарулармен, өткелдің шартты диаметрі 10 мм	Клапан роликті тұтқасы, қалыпты жабық 152866, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Үш сызықты, екі позициялы. Клапан роликті тұтқасы келтіріледі жарияланған кезде, роликті рычагы нажат, мысалы, кулачком цилиндра. Босатылғаннан кейін роликалық тетікті клапан қайтарылады бастапқы жағдай қайтарымды серіппемен. Қақпақша, тікелей, қайтарымды серіппемен. Диапазоны қысымы: 0-ден жоғары 800 кПа-ға (0 - 8 бар). Номиналды шығыны 1-2-ден 80 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	2	99 523.20	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	199 046.40



16019110-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмодроссель	бір бағытта 0,1 - ден 1,0 Мпа-ға дейін қысымның қысылған ауасын шығындауды реттейді, кері клапанмен, шартты диаметрі 4-25 мм	Дроссель отырып, кері клапанмен жабдықталған 560159, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Диапазоны қысымы: 20 -1000 кПа (0,2 -10 бар). Номиналды шығыс бағытта басқару ағыны: 0-85 л/мин бағытында ашу: 100 - 110 л/мин.	Дана	4	53 264.96	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (4)	0	213 059.84
21044393-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Шланг	пневматикалық, полимерлік	Пластикалық шланг 4x0,75 мм 151496, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Сыртқы диаметрі 4 мм. Ішкі диаметрі: 2,6 мм.	Комплект	2	32 572.96	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	65 145.92
16013413-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	бес сызықты, қол басқарумен, өткелдің шартты диаметрі 6 мм	Бөлшеуі ауыстырып-қосқышпен 152862, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Бес сызықты, екі ұстанымдық. Бұл клапан өзін қалай клапан 5/2. Клапандар келтіріледі-өрекет арқылы бұрылу ауыстырып-қосқыш. Қашан айырып-қосқыш үйіне жіберілсе, ағымдағы жағдайы схемасы сақталады. Клапан, қайтарымды серіппемен. Диапазоны қысымы: 0-ден жоғары 800 кПа-ға (0 - 8 бар). Номиналды шығыны 1-2-ден 60 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	193 306.40	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	193 306.40



16008849-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Таймер	механикалық	Клапан ұстау уақыты, қалыпты жабық 540694, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Пневматикалық таймер (Клапан кідіріс уақыты). Таймер қосылады жылғы кіріс қысым, ұсынылған портына 1. Кідіріс уақыты бірқалыпты реттеледі 2-ден 30 секунд көмегімен реттеу қаламдар. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	213 704.96	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	213 704.96
16043112-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Соңғы сөндіргіш	басқарымның электрлік мақсатын коммутациялау	Шеткі ажыратқыш, электр басқармасы сол бөгде 183322, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Микро ауыстырып қосқыш келтіріледі қолданысқа механикалық кезде, роликті рычагы нажат. Микро ауыстырып қосуға болады ретінде. ф. д. туралы байланыс, н. к. з. контакт немесе ауыстырып қосқыш көмегімен 4 мм қауіпсіз кабельдер. Ықтимал жүктеме байланыс: 5 А. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	106 976.80	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (1)	0	106 976.80



16018191-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	үш сызықты, пневматикалық асқарулармен, өткелдің шартты диаметрі 16 мм	Таратушы бір жақты басқармасы 576302, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Үш сызықтық, екі ұстанымдық, Тікелей қолданылуын, моно тұрақты, золотникті клапан серіппелі қайтару, қалыпты жабық. Тез ажырайтын штуцерлер үшін пластикалық құбырларды 4x0,75 мм және ішкі немесе сыртқы калибрленген түтік (шланг). Түрі қосылу DIN ISO 1219. Жұмыс қысымы -90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Басқаратын қысымы 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	179 023.04	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	179 023.04
16009277-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмоцилиндр	піспекті, диаметрі 50-100 мм	Пневмоцилиндр екіжақты іс-әрекеттер 152888, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Цилиндр екі жақты әрекет. Демпфирді көмегімен екі бұрандаларды реттеу. Тұрақты магнит орнатылған поршень. Оның магнит өрісі өзара іс-қимыл жасайды байланыссыз датчигімен ережелері. Поршеньді цилиндр. Жұмыс қысымы: Барынша 1000 кПа (10 бар). Жүрісінің ұзындығы: Ең көп дегенде 100 мм. Екпін кезінде 600 кПа (6 бар): 165 Н. Тартым кезінде 600 кПа (6 бар): 140 Н. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	2	100 404.64	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	200 809.28



16013461-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	үш сызықты, қол басқарумен, өткелдің шартты диаметрі 6 мм	Бөлуші, түймелі, қалыпты ашық 152861, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Үш сызықты, екі позициялы. Қақпақша, тікелей әрекет, бір жағынан, қайтарымды серіппемен. Диапазоны қысымы: 0-ден жоғары 800 кПа-ға (0 - 8 бар). Номиналды шығыны 1-2-ден 60 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	107 332.96	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	107 332.96
15851850-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Ауаны дайындау блогы	тағайындалуы әртүрлі пневможетектер үшін	Ауаны дайындау блогы 540691, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Сүзгі манометр мен және іске қосу клапаны орнатылған монтаждау бекіту реттелетін бұрышы. Дизайн: пісірілген сүзгі белгішпен су және поршень реттеуші. Стандартты шығыны: 120 л/мин. Реттеу диапазоны қысымы: 50-700 кПа (0,5-7 бар). Дәрежесі сүзу: 40 мкм. Қосылуы: G 1/8,6, пластикалық құбырлар 6x1.	Дана	1	195 843.20	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	195 843.20



16043090-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Электромагниттік реле	тұрақты тоқ	Электромагниттік реле 162241, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін.Құрылығда терминалдары бар үш реле және электр қуатына арналған екі шина бар. Коммутациялық қабілеті: макс. 5 А. ажырату жүктемелері: макс.90 Вт. Жұмыс істеу уақыты: 10 мс. Қайтару уақыты: 8 мс. 4 ауыстырып қосқыштардан, электрмен жабдықтаудан, 4 мм кабельге арналған порттардан тұрады. Рамкаға монтаждау жүйесімен жабдықталған.	Дана	2	106 628.48	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын.ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (2)	0	213 256.96
16017763-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмоцилиндр	піспекті, диаметрі 25-40 мм	Пневмоцилиндр біржақты әрекет 152887, Елі: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Жұмыс қысымы: Макс. 1000 кПа (10 бар). Жүрісінің ұзындығы: 50 мм Макс. Екпін кезінде 600 кПа (6 бар): 150 Н. Кері күші мин.: 13,5 Н. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	185 475.36	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын.ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	185 475.36



21044354-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Блок	зертханалық стендке арналған	Сигналдарды енгізу блогы, электр 162242, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Құрылғы құрамында жарық кнопочный қосқышын (ажыратқыш) және үш түймелер көмескі терминалымен және екі шиналар үшін электрмен қоректендіру. Коммутациялық қабілеті: 2 А. Тұтыну қуаты (Шағын шам): 0,48 Вт Тұрады: 3 кнопкаларды, 1 Ажыратқыштың жарық, әрбір шағын шамдармен шиналармен, 1. ф. д. о. және 1. ф. к. з. контакт қосу үшін, 4 мм кабельдер. Жүйесімен жабдықталған монтаждау рамкалы.	Дана	1	210 080.64	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	210 080.64
15849757-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Қысым реттегіші	компрессор үшін	Манометрмен қысымды реттегіш 539756, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Оңтайландырылған өлшемі бар серия. Тұтқаның түрі-бекіткіші бар бұрылыс тұтқасы. Құрылым түрі - тікелей әсер ететін мембраналық реттеуіш. Манометр: жұмыс қысымы-0 ... 16 кПа. Реттеу диапазоны-0,5 ... 7 кПа. Бекіту түрі - алдыңғы панельді орнату. Корпус материалы-мырыш қалыптау.	Дана	1	148 984.64	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	148 984.64



16043073-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Микроажыратқыш	айнымалы тоқ 2,5 А-ден артық емес	Шеткі ажыратқыш, оптикалық 572744, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic электрпневмоавтоматика бойынша демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Датчик қорғаумен қалампольос, шамадан тыс жүктемеден және қысқа тұйықталу. М12 дизайн. Айналмалы 360 °, бекіту арқылы әрбір 15 °. Қосу арқылы 4 мм қауіпсіз кабельдер. Электрмен қоректендіру 10 - 30 В тұрақты ток. N/0 байланыс (PNP) функциясы. Реттелетін арақашықтық іске қосу 70 -300 мм, жарықдиодты. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	202 340.32	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (1)	0	202 340.32
15851689-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Коллектор	жұмыс ортасын жинауға немесе таратуға аралған, құбыр топтарын біріктіруші	Коллектор бастап сегіз өздігінен жабылатын кері клапандармен 152896, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Жалпы коллектор (6 пластикалық құбырлар 6x1) беруді қамтамасыз етеді сығылған ауа арқылы сегіз жекелеген порттар (4 пластикалық құбырлар 4 x 0,75). Ұясы: G 1/8. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	197 223.04	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	197 223.04



16043044-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	бес сызықты, пневматикалық асқарулармен, өткелдің шартты диаметрі 25 мм	Пневмо таратушы екі жақты басқарумен бес желілік 576303, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Тікелей қолданылуын, моно тұрақты, золотникті клапан серіппелі қайтару. Тез ажырайтын үшін штуцерлер пластикалық құбырлар 4 x 0,75 және ішкі немесе сыртқы калибрленген түтік (шланг). Қосылу DIN ISO 1219. Жұмыс қысымы-90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Басқаратын қысымы 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	3	70 826.56	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9, индексі 100000 (3)	0	212 479.68
18831048-ЗЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	үш сызықты, қол басқарумен, өткелдің шартты диаметрі 4 мм	Тарату орнына байланысты толкателем, қалыпты жабық 152860, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Үш сызықты, екі позициялы. Қақпақша, тікелей әрекет, бір жағынан, қайтарымды серіппемен. Диапазоны қысымы: 0-ден жоғары 800 кПа-ға (0 - 8 бар). Номиналды шығыны 1-2-ден 60 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	2	91 113.12	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (2)	0	182 226.24



16013031-3ЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Пневмотаратқыш	үш сызықты, қол басқарумен, өткелдің шартты диаметрі 6 мм	Тарату орнына байланысты ауыстырып-қосқышпен, қалыпты жабық 152863, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Үш сызықты, екі позициялы. Клапан іске қосылады айналдыру арқылы ауыстырып-қосқыш. Қашан айырып-қосқыш үйіне жіберілсе, ағымдағы жағдайы схемасы сақталады. Қашан айырып-қосқыш енгізілген қалыпты жағдайы, клапан қайтарылады бастапқы жағдай арқылы қайтарымды серіппелер. Клапан, қайтарымды серіппемен. Диапазоны қысымы: 0-ден жоғары 800 кПа-ға (0 - 8 бар). Номиналды шығыны 1-2-ден 60 л/мин. Жабдықталған ыңғайлы патенттелген жүйесін монтаждау бейіндік Т-тәрізді пазы қадам артық емес 50 мм.	Дана	1	106 265.60	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	106 265.60
16002300-3ЦП1	Қарағанды облысының білім басқармасының "Қарағанды жоғары политехникалық колледжі" коммуналдық мемлекеттік қазыналық кәсіпорыны	Редукциялық пневмоклапан	сығылған ауада	Логикалық элемент "НЕМЕСЕ" (айналма клапан) 539771, Ел: Германия, өндіруші: Festo Gesellschaft m.b.H, Шығарылған жылы: 2017-2018, FestoDidactic пневмоавтоматиканың демонстрациялық оқу жабдығы бұрын сатып алынған үшін. Диапазоны қысым: 100 -1000 кПа (1 -10 бар). Номиналды шығыны 1,1/3...2: 500 л / мин.	Дана	1	81 700.64	келісім-шарт жасалғаннан кейін 16 күн ішінде	келісім-шарт жасалғаннан кейін 25 күн ішінде	Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек би атын. ауданы Бұқар-Жырау даңғылы, үй 9 (1)	0	81 700.64



Договор о государственных закупках товаров

Карагандинская область

№228

Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области, именуемый (ое) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Директор Рахимова Жанар Зекеновна, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "Lidos SA", именуемый(ое) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Директор Каримжанов Арман Нуралыевич, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон) и итогов государственных закупок способом «Запрос ценовых предложений» от 2018-11-30 года № 2952558-ЗЦП1, 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 4 776 077.60 (четыре миллиона семьсот семьдесят шесть тысяч семьдесят семь тенге шестьдесят тиын) тенге и включает все расходы, связанные с поставкой Товаров, а также все налоги и сборы, предусмотренные законодательством Республики Казахстан, в том числе НДС 511 722.60 тенге (пятьсот одиннадцать тысяч семьсот двадцать два тенге шестьдесят тиын) (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 выписки счет-фактуры в электронной форме в информационной системе электронных счетов-фактур.

10) Поставщик обязуется осуществить поставку товара в рабочие дни с 9:00 до 17:00 часов,



суббота с 9:00 до 13:00 часов (выходными днями являются: воскресенье, праздничные), по адресу: город Караганда, район им. Казыбек би, пр. Бухар-Жырау, 9 на склад и выполнить погрузочно-разгрузочные работы на месте поставки товара.

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 Правил осуществления государственных закупок;

3.1) 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 выписки счет-фактуры в электронной форме в информационной системе электронных счетов-фактур;

- 4) 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 5 рабочих 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 - 2 экземпляра;

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) В случае, если Товар казахстанского происхождения, то предоставляется оригинал или копия установленного образца, либо заверенная уполномоченной организацией копия Сертификата о происхождении товара «СТ-KZ» или Сертификата соответствия/Декларации о соответствии товара, выданных в установленном порядке. Если Товар иностранного происхождения, то предоставляется оригинал или нотариально заверенная копия соответствующего Сертификата о происхождении Товара, выданного соответствующим органом страны происхождения в установленном порядке. Требование настоящего подпункта распространяется на договоры о государственных закупках, стоимость которых превышает пятисоткратного месячного расчетного показателя, установленного на соответствующий финансовый год законом о республиканском бюджете.

6) Товар принимается только в присутствии Поставщика или Представителя Поставщика.

7) Сборка, наладка, запуск оборудования входят в стоимость товара.

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.

5.5 Местом исполнения договора является город Караганда.

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 24 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.

6.4 Срок гарантии поставляемого товара в соответствии с заводом изготовителем с момента поставки данного товара Заказчику.

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.

12.7 В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения обязательств по Договору споры по Договору будут рассматриваться в суде расположенном в г. Караганде (статья 32 ГПК РК).

13 Реквизиты Сторон



Заказчик:

Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области Карагандинская область, г.Караганда, Проспект Бухар Жырау, 9
БИН 990140001540
БИК HSBKZKX
ИИК KZ946010191000072941
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: 8-7212-41-16-50
Директор Рахимова Жанар Зекеновна

Поставщик:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Lidos SA"
г.Астана, ДОСТЫК, 13
БИН/ИИН/ИНН/УНП 170540024127
БИК SABRKZKA
ИИК KZ14914012203KZ006FG
ДБ АО «Сбербанк»
Тел.: 87015504492
Директор Каримжанов Арман Нуралыевич

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: 2952558-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., включая НДС, тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, включая НДС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16020740-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Клапан	для компрессора	Клапан быстрого сброса давления 539772, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Диапазон давления: 50 -1000 кПа (0,5 -10 бар). Номинальный расход 1... 2: 300 л/мин. Номинальный расход 2 ... 3: 390 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	135 456.16	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	135 456.16



16012185-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмоклапан обратный	на сжатом воздухе	Логический элемент "И" 539770, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. При появлении сжатого воздуха на обоих входах, на выходе также появляется сжатый воздух, логическая функция «И». Диапазон давления: 100 -1000 кПа (1 -10 бар). Номинальный расход 1,1/3...2: 550 л/мин.	Штука	2	81 700.64	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	163 401.28
16043138-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Выключатель конечный	для коммутирования электрических цепей управления	Концевой выключатель, электрический, управление правостороннее 183345, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018 для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic. Микропереключатель приводится в действие механически, когда ролик рычага нажат. Микропереключатель может быть подключен как н.о контакт, н.з. контакт или переключатель, при помощи 4 мм безопасных кабелей. Возможная нагрузка на контакт: не более 5 А. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	106 976.80	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (1)	0	106 976.80



15999284-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	пятилинейный, с пневматическим управлением, условный диаметр прохода 20 мм	<p>Пневмораспределитель с односторонним пневматическим управлением 576307, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic.</p> <p>Пятилинейный, двухпозиционный. Прямого действия, моностабильный, золотниковый клапан с пружинным возвратом. Быстроразъемные штуцеры для пластиковых труб 4 x 0,75 и для внутреннего или внешнего калиброванного шланга. Присоединения в соответствии с DIN ISO 1219. Рабочее давление-90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Управляющее давление 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.</p>	Штука	1	185 030.72	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	185 030.72
---------------	---	----------------------	--	--	-------	---	------------	---	---	--	---	------------



16018616-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмоклапан последовательный	для контроля рабочего цикла по давлению в пневматических системах управления	Клапан с возвратной пружиной 152884, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Давление управляющего сигнала может быть установлено с помощью винта регулировки (бесступенчато). Диапазон рабочего давления: 180- 800 кПа (1,8 - 8 бар). Управляющее давление: 100 - 800 кПа (1 - 8 бар). Номинальный расход 1 ... 2: 100 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	209 700.96	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	209 700.96
---------------	---	-------------------------------	--	--	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



16007406-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Переключатель	для воздушного компрессора	Бесконтактный переключатель, пневматический, 3/2-распределитель, нормально закрытый 2764815, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Быстро разъемные соединения для пластиковых труб 4x0,75 или для трубок со стандартными типами внутреннего или внешнего диаметра. Диапазон давления 200-800 кПа (2 - 8 бар). Время переключения (вкл/выкл) 22 мс-52 мс. Визуальная индикация состояния переключения. Система крепления. Диаметр цилиндра 20 мм. Два Т-образных паза для одновременной установки одного пневматического и одного электронного датчика приближения.	Штука	2	98 122.08	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	196 244.16
---------------	---	---------------	----------------------------	---	-------	---	-----------	---	---	--	---	------------



16043428-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Манометр	мембранный	Манометр с трубкой Бурдона 152865, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Манометр показывает давление в пневматической цепи управления. Дизайн: Диапазон индикации: 0 -1000 кПа (0 - 10 бар). Класс качества: 1,6. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	2	83 303.36	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (2)	0	166 606.72
---------------	---	----------	------------	--	-------	---	-----------	---	---	---	---	------------



15732656-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Датчик приближения	индуктивный, бесконтактный	<p>Электронный концевой выключатель 2344752, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic.</p> <p>Магниторезистивный датчик приближения. Подключение через 4 мм безопасные кабели. Переключаемый выход н.о. контакт (PNP) с переключением индикации. Защита от перегрузки и короткого замыкания, с защитой от обратной полярности. Рабочее напряжение 5 - 30 В постоянного тока. Выходной ток: макс.100 мА. Время переключения (вкл/выкл.) 1 мс. Система крепления. Диаметр цилиндра 20 мм. Двух Т-образный паз для одновременной установки. 1 пневматического и 1 электронного датчика. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.</p>	Штука	2	99 189.44	в течение 16 дней после заключения договора	в течение 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	198 378.88
---------------	---	--------------------	----------------------------	--	-------	---	-----------	---	---	--	---	------------



15971760-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	трехлинейный, с пневматическим управлением, условный диаметр прохода 10 мм	Клапан с роликовым рычагом, нормально закрытый 152866, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Трехлинейный, двухпозиционный. Клапан с роликовым рычагом приводится в действие, когда роликовый рычаг нажат, например, кулачком цилиндра. После освобождения роликового рычага, клапан возвращается в исходное положение возвратной пружиной. Клапан, прямого действия, с возвратной пружиной. Диапазон давления: от 0 до 800 кПа (0 - 8 бар). Номинальный расход от 1-2 до 80 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	2	99 523.20	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	199 046.40
16019110-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмодроссель	регулирует расход сжатого воздуха давлением от 0,1 до 1,0 Мпа в одном направлении, с обратным клапаном, условный диаметр 4-25 мм	Дроссель с обратным клапаном 560159, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Диапазон давления: 20 -1000 кПа (0,2 -10 бар). Номинальный расход в направлении потока управления: 0-85 л/мин в направлении открытия: 100 - 110 л/мин.	Штука	4	53 264.96	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (4)	0	213 059.84



21044393-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Шланг	пневматический, полимерный	Пластиковый шланг 4x0,75 мм 151496, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Внешний диаметр 4 мм. Внутренний диаметр: 2,6 мм.	Комплект	2	32 572.96	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	65 145.92
16013413-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	пятилинейный, с ручным управлением, условный диаметр прохода 6 мм	Распределитель с переключателем 152862, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Пятилинейный, двухпозиционный. Этот клапан ведет себя как клапан 5/2. Клапаны приводятся в действие путем поворота переключателя. Когда переключатель отпущен, текущее состояние схемы сохраняется. Клапан, с возвратной пружиной. Диапазон давления: от 0 до 800 кПа (0 - 8 бар). Номинальный расход от 1-2 до 60 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	193 306.40	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	193 306.40



16008849-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Таймер	механический	Клапан выдержки времени, нормально закрытый 540694, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Пневматический таймер (Клапан задержки времени). Таймер включается от входного давления, приложенного к порту 1. Время задержки плавно регулируется от 2 до 30 секунд с помощью регулировочной ручки. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	213 704.96	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	213 704.96
---------------	---	--------	--------------	---	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



16043112-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Выключатель конечный	для коммутирования электрических цепей управления	Концевой выключатель, электрический, управление левостороннее 183322, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic. Микропереключатель приводится в действие механически, когда роликовый рычаг нажат. Микропереключатель может быть подключен как н.о контакт, н.з. контакт или переключатель, при помощи 4 мм безопасных кабелей. Возможная нагрузка на контакт: не более 5 А. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	106 976.80	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (1)	0	106 976.80
---------------	---	----------------------	---	---	-------	---	---------------	---	---	---	---	---------------



16018191-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	трехлинейный, с пневматическим управлением, условный диаметр прохода 16 мм	Распределитель с односторонним управлением 576302, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Трехлинейный, двухпозиционный. Прямого действия, моностабильный, золотниковый клапан с пружинным возвратом, нормально закрытый. Быстроразъемные штуцеры для пластиковых труб 4x0,75 мм и для внутреннего или внешнего калиброванного шланга. Вид присоединения в соответствии с DIN ISO 1219. Рабочее давление -90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Управляющее давление 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	179 023.04	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	179 023.04
---------------	---	----------------------	--	---	-------	---	------------	---	---	--	---	------------



16009277-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмоцилиндр	поршневой, диаметр 50-100 мм	Пневмоцилиндр двустороннего действия 152888, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Цилиндр двустороннего действия. Демпфирование с помощью двух винтов регулировки. Постоянный магнит установлен на поршень. Его магнитное поле взаимодействует с бесконтактным датчиком положения. Поршневой цилиндр. Рабочее давление: Максимально 1000 кПа (10 бар). Длина хода: Максимум 100 мм. Упор при 600 кПа (6 бар): 165 Н. Тяга при 600 кПа (6 бар): 140 Н. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	2	100 404.64	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	200 809.28
---------------	---	---------------	------------------------------	--	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



16013461-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	трехлинейный, с ручным управлением, условный диаметр прохода 6 мм	Распределитель с кнопкой, нормально открытый 152861, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Трехлинейный, двухпозиционный. Клапан, прямого действия, с одной стороны, с возвратной пружиной. Диапазон давления: от 0 до 800 кПа (0 - 8 бар). Номинальный расход от 1-2 до 60 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	107 332.96	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	107 332.96
15851850-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Блок подготовки воздуха	для пневмоприводов различного назначения	Блок подготовки воздуха 540691, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Фильтр с манометром и пусковой клапан установлен на монтажное крепление с регулируемым углом. Дизайн: спеченный фильтр с отделителем воды и поршнем регулятора. Стандартный расход: 120 л/мин. Диапазон регулировки давления: 50-700 кПа (0,5-7 бар). Степень фильтрации: 40 мкм. Подсоединение: G 1/8,6, для пластиковых труб 6x1.	Штука	1	195 843.20	в течение 16 дней после заключения договора	в течение 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	195 843.20



16043090-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Реле электромагнитное	постоянного тока	Реле электромагнитное 162241, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic. Устройство имеет три реле с терминалами и две шины для электропитания. Коммутационная способность: макс. 5 А. Нагрузки отключения: макс. 90 Вт. Время срабатывания: 10 мс. Время возврата: 8 мс. Состоит из: 4 Переключателей, электроснабжения, портов для 4 мм кабелей. Оснащен системой монтажа в рамку.	Штука	2	106 628.48	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (2)	0	213 256.96
16017763-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмоцилиндр	поршневой, диаметр 25-40 мм	Пневмоцилиндр одностороннего действия 152887, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Рабочее давление: Макс. 1000 кПа (10 бар). Длина хода: 50 мм Макс. Упор при 600 кПа (6 бар): 150 Н. Обратная сила мин.: 13,5 Н. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	185 475.36	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	185 475.36



21044354-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Блок	для лабораторного стенда	Блок ввода сигналов, электрический 162242, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic. Устройство содержит освещенный кнопочный переключатель (выключатель) и три кнопки с подсветкой с терминалами и две шины для электропитания. Коммутационная способность: не более 2 А. Потребляемая мощность (Миниатюрная лампа): 0,48 Вт Состоит из: 3 кнопок, 1 Выключателя с подсветкой, каждый с мини-лампами, шинами, 1 н.о. и 1 н.з. контактом для присоединения 4 мм кабелей. Оснащен системой монтажа в рамку.	Штука	1	210 080.64	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	210 080.64
---------------	---	------	--------------------------	--	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



15849757-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Регулятор давления	для компрессора	Регулятор давления с манометром 539756, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Серия с оптимизированным размером. Тип рукоятки - Поворотная рукоятка с фиксацией. Тип конструкции - мембранный регулятор прямого действия. Манометр: Рабочее давление - 0 ... 16 кПа. Диапазон регулировки - 0,5 ... 7 кПа. Тип крепления - установка передней панели. Материал корпуса - цинковая штамповка.	Штука	1	148 984.64	в течение 16 дней после заключения договора	в течение 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	148 984.64
---------------	---	--------------------	-----------------	--	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



16043073-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Микровыключатель	переменный ток не более 2,5 А	Концевой выключатель, оптический 572744, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования по электропневмоавтоматике FestoDidactic. Датчик с защитой от переплюсовки, перегрузки и короткого замыкания. M12 дизайн. Вращающийся на 360 °, фиксация через каждые 15 °. Подключение через 4 мм безопасные кабели. Электропитание 10 - 30 В постоянного тока. N/O контакт (PNP) включена функция. Регулируемое расстояние срабатывания 70 -300 мм, со светодиодом. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	202 340.32	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (1)	0	202 340.32
---------------	---	------------------	-------------------------------	--	-------	---	---------------	---	---	---	---	---------------



15851689-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Коллектор	для сбора или раздачи рабочей среды, объединяющий группу труб	Коллектор с восемью самозакрывающимися обратными клапанами 152896, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Общий коллектор (6 для пластиковых труб 6x1) обеспечивает подачу сжатого воздуха через восемь отдельных портов (4 для пластиковых труб 4 x 0,75). Разъем: G 1/8. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	197 223.04	в течение 16 дней после заключения договора	в течение 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	197 223.04
---------------	---	-----------	---	---	-------	---	---------------	---	---	--	---	---------------



16043044-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	пятилинейный, с пневматическим управлением, условный диаметр прохода 25 мм	Пневмораспределитель с двусторонним управлением пятилинейный 576303, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Прямого действия, двусторонний, золотниковый клапан. Быстроразъемные штуцеры для пластиковых труб 4 x 0,75 и для внутреннего или внешнего калиброванного шланга. Присоединение в соответствии с DIN ISO 1219. Рабочее давление -90 -1000 кПа (-0,9 -10 бар). Управляющее давление 150 -1000 кПа (1,5 -10 бар). Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	3	70 826.56	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би проспект Бухар-Жырау, дом 9, Индекс 100000 (3)	0	212 479.68
---------------	---	----------------------	--	---	-------	---	-----------	---	---	---	---	------------



18831048-ЗЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	трехлинейный, с ручным управлением, условный диаметр прохода 4 мм	Распределитель с толкателем, нормально закрытый 152860, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Трехлинейный, двухпозиционный. Клапан, прямого действия, с одной стороны, с возвратной пружиной. Диапазон давления: от 0 до 800 кПа (0 - 8 бар). Номинальный расход от 1-2 до 60 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	2	91 113.12	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (2)	0	182 226.24
---------------	---	----------------------	---	---	-------	---	-----------	---	---	--	---	---------------



16013031-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмораспределитель	трехлинейный, с ручным управлением, условный диаметр прохода 6 мм	Распределитель с переключателем, нормально закрытый 152863, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Трехлинейный, двухпозиционный. Клапан запускается вращением переключателя. Когда переключатель опущен, текущее состояние схемы сохраняется. Когда переключатель включен в нормальное положение, клапан возвращается в исходное положение с помощью возвратной пружины. Клапан, с возвратной пружиной. Диапазон давления: от 0 до 800 кПа (0 - 8 бар). Номинальный расход от 1-2 до 60 л/мин. Оснащен удобной запатентованной системой монтажа в профильные Т-образные пазы с шагом не более 50 мм.	Штука	1	106 265.60	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	106 265.60
16002300-3ЦП1	Коммунальное государственное казенное предприятие "Карагандинский высший политехнический колледж" управления образования Карагандинской области	Пневмоклапан редуционный	на сжатом воздухе	Логический элемент "ИЛИ" (челночный клапан) 539771, Страна: Германия, Производитель: Festo Gesellschaft m.b.H, Год выпуска: 2017-2018, для ранее закупленного демонстрационного учебного оборудования пневмоавтоматики FestoDidactic. Диапазон давления: 100 -1000 кПа (1 -10 бар). Номинальный расход 1,1/3...2: 500 л / мин.	Штука	1	81 700.64	в течении 16 дней после заключения договора	в течении 25 дней после заключения договора	Карагандинская область, г.Караганда, район им.Казыбек би пр. Бухар-Жырау, д. 9 (1)	0	81 700.64

