

## Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт

Алматы облысы

№28

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі, Жарғы және 2021 ж 10.09. №1514-1907-04-РММ негізінде әрекет ететін Басшысы Лесбаев Галымжан Макулбекович атынан бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталынатын ИП "Айдын", Өнім берушінің негіздемесі негізінде әрекет ететін Басшысы Алакберова Сакина Арифовна атынан екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталатындар «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң) және «2022-09-20» жыл № 8337208-1 «Өткізілмеген мемлекеттік сатып алу бойынша бір көзден сатып алу» 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: ерекшелігі бойынша 047-100-149 Авиациялық техникаға қызмет көрсету үшін шығын материалдары;

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

- 1) осы Шарт;
- 2) лоттар тізбесі және тауарларды жеткізу шарты (1-қосымша);
- 3) техникалық ерекшелік (2-қосымша).

### 2 Шарттың сомасы және ақы төлеу шарттары

2.1 Шарттың жалпы сомасы Шартқа № 1 қосымшада айқындалады және 4 790 044.00 (төрт миллион жеті жүз тоқсан мың қырық төрт тенге нөл тиын) ) теңгені құрайды және Тауарлар жеткізумен байланысты барлық шығыстарды, ҚҚС-сыз (бұдан әрі - Шарттың сомасы) қамтиды.

2.2 Қазынашылықтың аумақтық органында Шарт 047 Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің жауынгерлік, жұмылдыру дайындығын қамтамасыз ету бюджеттік бағдарламасы, 100 Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің жауынгерлік әзірлігін арттыру кіші бағдарламасы, 149 Өзге де қорларды сатып алу ерекшелігі бойынша - 4 790 044.00 (төрт миллион жеті жүз тоқсан мың қырық төрт тенге нөл тиын) ҚҚС есепке алмағанда 2022 жылы тіркеуге жатады.

2.3 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 арқылы жүргізеді

2.4 Сандық және құндық шамалағы жеткізілетін тауар көлемі Шартқа 1-қосымшада Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.



келтірілген.

## 2.5 Төлеу алдындағы қажетті құжаттар

- 1) аумақтық қазынашылық органында тіркелген Шарт;
- 2) жүкқұжат
- 3) Тауарларды қабылдап алу-беру актісі (актілері);
- 4) мемлекеттік сатып алуды жүзеге асыру қағидаларына 44-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тауарлардағы жергілікті қамту туралы есеп;
- 5) жеткізілген тауарлардың санын, бірлік бағасы мен жалпы сомасын сипаттай, көрсете отырып, Өнім беруші Тапсырыс берушіге ұсынған электрондық шот-фактура;

## **3 Тараптардың міндеттемелері**

### 3.1 Өнім беруші мыналарға:

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

2) Шарт күшіне енген күннен бастап он жұмыс күні ішінде жалпы 143 701.32 ((жүз қырық үш мың жеті жүз бір тенге отыз екі тиын)) құрайтын Шарттың жалпы сомасының 143 701.32 теңгеге тең 3 (үш) пайызы мөлшерінде Шарттың орындалуын қамтамасыз ету сомасын және 0.00 теңгеге Шартқа 1-қосымшаға сәйкес шарт мәні бойынша көзделген аванс мөлшерін, төмендегідей түрде енгізуге міндеттенеді:

әлеуетті өнім берушінің электрондық әмиянындағы ақша;

не:

Мемлекеттік сатып алуды жүзеге асыру қағидаларына 38-қосымшаға сәйкес электрондық құжат нысанында берілетін банктік кепілдік.

Бұл ретте, Шарттың орындалуын қамтамасыз ету сомасын өнім беруші Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді енгізу мерзімі өткенге дейін Шарт бойынша міндеттемелерді толық және тиісінше орындаған жағдайда енгізбеуі мүмкін;

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

4) 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;

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



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

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

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

9) Тапсырыс берушіге веб-портал арқылы электрондық цифрлық қолтаңбамен бекітілген тауарларды қабылдап алу-беру актісін, сондай-ақ осы Қағидаларға 44-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тауарлардағы жергілікті қамту туралы есепті ресімдеуге және жіберуге;

10) 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.

### 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 546-тармағында белгіленген мерзімде оны қабылдамаудың дәлелді негіздемелерін көрсете отырып, Тауарды қабылдаудан бас тартуға.

Бұл ретте тауарды қабылдап алуды Тапсырыс беруші немесе сенімхат бойынша оның өкілі жүзеге асырады;

4) 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;

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

### 3.4 Тапсырыс беруші:

1) жеткізілген Тауарлардың сапасын тексеруге;

2) Тауар мерзімінен бұрын жеткізілген жағдайда Тапсырыс беруші Тауарды мерзімінен бұрын қабылдауға және од 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 3(үш) жұмыс күн ішінде қолданады.

4.4 Тауарлардың техникалық ерекшелікке сәйкестілігін тексеру Өнім беруші немесе қосалқы мердігер(лер) аумағында, жеткізу орнында және (немесе) Тауарлардың түпкілікті мақсат пунктіне жүргізілуі мүмкін. Егер олар Өнім беруші немесе оның қосалқы мердігері(лері) аумағында жүргізілетін болса, Тапсырыс беруші инспекторларына, Тапсырыс беруші тарапынан ешқандай қосымша шығынсыз, сызбалар мен өндірістік ақпараттарға рұқсатты қоса алғанда, барлық қажетті құралдар мен көмек ұсынылатын болады.

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

#### **5 Тауарларды жеткізу және құжаттама**

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

1) 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 техникалық паспортының түпнұсқалары немесе нотариалды куәландырылған көшірмелері;

2) 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;

3) Дайындаушының немесе Өнім берушінің (қажет болған кезде) кепілдік (міндеттеме) сертификаты;

4) егер Тауар Қазақстанда шығарылған болса, онда «Тауардың шығарылған елін, Еуразиялық экономикалық одақ тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою, тауардың шығарылған



елін айқындау жөніндегі сертификаттың нысанын белгілеу жөніндегі қағидаларды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің 2021 жылғы 13 шілдедегі № 454-НҚ бұйрығымен бекітілген тауардың шығарылған елін, Еуразиялық экономикалық одақ тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою, тауардың шығарылған елін айқындау жөніндегі сертификаттың нысанын белгілеу жөніндегі қағидаларға (Нормативтік құқықтық актілерін мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 23514 болып тіркелген) (бұдан әрі – Тауардың шығарылған елін, Еуразиялық экономикалық одақ тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою, тауардың шығарылған елін айқындау жөніндегі сертификаттың нысанын белгілеу жөніндегі қағидалары) сәйкес белгіленген тәртіппен берілген «СТ-KZ» Тауардың шығарылған елі туралы сертификатының түпнұсқасы немесе белгіленген үлгідегі көшірмесі, не уәкілетті ұйым растаған көшірмесі ұсынылады.

Егер қазақстанда шығарылған жеткізілетін тауарлардың көлемі екі және одан да көп бірлікті құраса, онда Тауардың шығарылған елін, Еуразиялық экономикалық одақ тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою, тауардың шығарылған елін айқындау жөніндегі сертификаттың нысанын белгілеу жөніндегі қағидаларға сәйкес жеткізілетін көлемге (үлгіге берілген сертификатты қоспағанда) немесе сериялық өндіріс өніміне берілген «СТ-KZ» Тауардың шығарылған елі туралы сертификатының түпнұсқасы немесе белгіленген үлгідегі көшірмесі, не уәкілетті ұйым растаған көшірмесі ұсынылады.

Егер Тауардың шығарылған елін, Еуразиялық экономикалық одақ тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою, тауардың шығарылған елін айқындау жөніндегі сертификаттың нысанын белгілеу жөніндегі қағидаларында белгіленген тәртіппен шығарылған елдің тиісті органы берген тиісті Тауардың шығарылған елі туралы сертификатының түпнұсқасы немесе көшірмесі беріледі.

Осы тармақтың 4) тармақшасының талаптары құны республикалық бюджет туралы заңда тиісті қаржы жылына белгіленген мың еселенген айлық есептік көрсеткіштен асатын мемлекеттік сатып алу туралы шарттарға ғана қолданылады.

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

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

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

## **6 Кепілдік. Сапа**

6.1 Өнім беруші осы Шарт шеңберінде жеткізілетін Тауардың:

1) сапалы және сатып алынатын тауарларға ұлттық стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда мемлекетаралық стандарттардың талаптарына сәйкес келетініне;

2) жаңа, пайдаланылмаған, зауыт орамасында, материалы мен орындауында ешқандай ақаулықтары жоқ екендігіне;



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

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

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

## **7 Тараптардың жауапкершілігі**

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

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

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

7.4 Өнім беруші Тауарды жеткізуден бас тартқан немесе Шарт бойынша Тауар жеткізу мерзімі өткен күннен бастап, бірақ Шарт қолданысының аяқталу мерзімінен кешіктірмей, күнтізбелік он бес күннен 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 беруші өзгерістерді тиісінше түзетіледі, ал Шартқа тиісті түзетулер енгізіледі.



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.

7.8 Тапсырыс беруші осы Шарт бойынша Өнім беруші өз міндеттемелерін орындамауына байланысты Шартты бұзған жағдайда оның орындалуын қамтамасыз ету соманы қайтармайды.

7.9 Тапсырыс беруші енгізілген Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді қамтамасыз ету сомасын өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық және тиісінше орындаған күннен бастап бес жұмыс күні ішінде, сондай-ақ Өнім беруші Шарттың қолданылу кезеңінде Шарттың орындалуын қамтамасыз ету тәсілін ауыстыруды ұсынған жағдайда Өнім берушіге қайтарады.

## **8 Шарттың қолданыс мерзімі және бұзу талаптары**

8.1 Шарт Тапсырыс беруші оны Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің аумақтық қазынашылық органында тіркегеннен кейін күшіне енеді және 2022-12-31 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) Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді енгізу мерзімі өткенге дейін қызмет көрсетілген жағдайды қоспағанда, Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді соманы енгізбеу жолымен Шарт жасасудан жалтарса кез келген кезеңде оның бұзылуы туралы талапты қамтуы тиіс.

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

Шарттың жоғарыда көрсетілген ерекшеліктері бойынша бәйдің нысаны жайлы туралы кезінде Өнім беруші Шарт Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

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 өзінің Шарттың орындалуын қамтамасыз етуінен айырылмайды және 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 төленетін басқа да 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 өзгерістер енгізуге Заңның 45-бабының 2-тармағында көзделген жағдайларда жол беріледі.

12.4 Тараптардың біреуінің Шарт бойынша міндеттерін беруіне тек екінші Тараптың



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

12.6 Шартта реттелмеген бөлікте Тараптар Қазақстан Республикасының заңнамасын басшылыққа алады.

### 13 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Қазақстан Республикасы Қорғаныс  
министрлігі "55065 әскери бөлімі"  
Республикалық Мемлекеттік Мекемесі  
Алматинская область, Илийский район,  
п.Боралдай, Менделеева, 16  
БСН 010540003300  
БСК ККМFKZ2A  
ЖСК KZ92070101KSN0000000  
"ҚР Қаржы министрлігінің Қазынашылық  
Комитеті" РММ  
Тел.: 8-727-398-04-20  
Басшысы Лесбаев Галымжан  
Макулбекович

Өнім беруші (Өнім беруші ақша талабын  
(факторингті) басқаға беру арқылы  
қаржыландыру шартын жасасқан кезде  
қаражат алушы):

ИП "Айдын"  
Казахстан, Теректы, УЛИЦА  
Дуйсенбекулы, 11  
БСН/ЖСН 920502400354  
БСК HSBKKZKX  
ЖСК KZ25601A861006194161  
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ  
Тел.: 87754022282  
Басшысы Алакберова Сакина Арифовна

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 №: 8337208-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>047-100-149</b> : Өзге де қорларды сатып алу							Авиациялық техникаға қызмет көрсету үшін шығын материалдары					



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	картон / мата / ағаш материалдары үшін	100 гр қатайтқышы бар желім. 400 мл активатормен Экспресс желім жинағы - жоғары сапалы, өнімділігі жоғары, әмбебап, аэрозоль құтысындағы активаторы бар жаңа буынды екі компонентті цианакрилат желімі. Жинақ тұтқыр цианакрилат гелінен және активатор спрейінен тұрады. Цианоакрилат негізіндегі екі компонентті желім қатты ағаштың немесе фанердің бөлшектері мен элементтерін, сондай-ақ синтетикалық материалдарды (MDF, ДСП, ПВХ, резеңке және т.б.) жылдам және сенімді жабыстыру үшін қолданылады. Негізгі сипаттамалары: <input type="checkbox"/> Кептіру жылдамдығы 8-10 секундтан аспайды. <input type="checkbox"/> Пластмасса, металл, резеңке, былғары, МДФ, ДСП, ағаш және басқа да көптеген материалдардың барлық түрлерін жылдам жабыстыруға арналған желім. <input type="checkbox"/> Тік немесе төңкерілген беттерден ағып кетпейді. <input type="checkbox"/> Сәрімді материалдарды байланыстыруға немесе кеңею коэффициенттері әртүрлі материалдарды біріктіруге жарамды. <input type="checkbox"/> Басқа желімдермен салыстырғанда айырғышқа төзімділігі жоғары. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Көршілес пластик бөлшектер үшін өте қолайлы. <input type="checkbox"/> Табиғи және синтетикалық каучукты жабыстыруға жарамды. <input type="checkbox"/> Оның күшті дірілге төзімділігі және түйіспелі буынның кедергісі бар. ГОСТ 33122-2014	Дана	18	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (18)	0	59 400.00
-----------------	--	-------	--	--	------	----	----------	------------	------------	---	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Оқшаулағыш таспа	Құбыр желісі үшін, поливинилхлоридті ені 50-150 мм	ПВХ таспасы (қара) ГОСТ 16214-86 15 мм - арнайы қоспалары бар поливинилхлоридті пленка (ПВХ), бір жағында жабысқақ қабат жағылған роликті каландр әдісімен жасалған, жабысқақ қабаттың түрі - балқытылған желім. Оқшаулағыш таспаның негізгі мақсаты - өнеркәсіптік, құрылыс және тұрмыстық жұмыстарда электрлік оқшаулау.2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 ПВХ лентасы кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (өнім номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы көрсетілген заттаңбалар, төлқұжаттар, сондай-ақ) өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санатты ПВХ таспасы болуы керек. сол сапа сертификаты сияқты). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 20% аспауы керек.	Дана	60	3 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (60)	0	180 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Ұлтан-диск	тегістегіш машиналарға арналған	Тегістеу дискісі тастан, металдан және басқа материалдардан жасалған бұйымдарды үдемелі механикалық қоректендіруі бар стационарлық станоктарда ұнтақтау және тазалауға арналған. Тікелей профильді тегістеу дискісі электрокорундтан, кремний карбиді абразивті материалдардан жасалған болуы керек, ГОСТ 52381 бойынша F36-F220 және ГОСТ 3647 бойынша M63- M10 Диаметр - 180мм; Биіктігі - 20мм; Саңылаудың диаметрі - 20 мм.	Дана	75	1 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев көш. 16 (75)	0	75 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Термопаста	силикон	КТП-8 маркалы термопаста - екі жанасу немесе жақын орналасқан беттер арасындағы жылу кедергісін азайту үшін қолданылатын жоғары жылу өткізгіштікке ие пластикалық зат болып табылатын, тұтқырлығы жоғары ыстыққа төзімді ақ масса. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 Термопаста ГОСТ 19783-74 талаптарына сәйкес және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық регламентке сәйкес жасалуы керек. Негізгі сипаттамалары: Бренд - КТР-8 (ұқсас); Сыртқы түрі - ақ пластикалық масса; Жұмыс температурасының диапазоны: - 60+180°C; Тығыздығы - 2,6-3,0 кг / см3; Электрлік беріктігі - 2,0-5,0 кВ / мм; Меншікті кедергі - 1012 Ом * см2 кем емес; КТП-8 маркалы термопаста тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (өнім номенклатурасы, сериясы, күні, жылы көрсетілген заттаңбалар, паспорттар) кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санатты болуы керек. өндіру, сондай-ақ сапа сертификаты). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек.	Дана	30	4 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Каздик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Каздик а., Менделеева 16 (30)	0	120 000.00
-----------------	--	------------	---------	---	------	----	----------	------------	------------	--	---	------------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	резеңке / резеңке материалдар үшін	Эпоксидті желім 88Р (88 NP, 500 мл) әмбебап резеңке негізіндегі резеңкелерді металға, оның ішінде боялған беттерге, шыныға, ағашқа және басқа материалдарға суық жабыстыру үшін қолданылады, сондай-ақ резеңкені резеңкемен байланыстыру үшін қолданылады. 88Р желімімен желімделген бұйымдар -500С-тан +700С-қа дейінгі температурада жұмыс істейді. 88Р желімімен желімделген өнімдерді (ұштары мен жиектері тығыздалған) теңізде және тұщы суда қолдануға болады. Желім 88Р болат пен алюминий қорытпаларының коррозиясын тудырмайды. Желім 88Р НК, СКН, СКБ, СКС, СКМС, наирит каучуктары негізінде дайындалады.ТУ 38.105540-85	Дана	20	5 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (20)	0	110 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Жіп	тігін, мақталы-маталы	Маталар мен тоқыма емес материалдардан жасалған бұйымдарды тігуге арналған мақта жіптері күңгірт және жылтыр, 3,4 және 6 қосымшалары бар. Мақта жіптері ГОСТ 6309-93 талаптарына сәйкес жасалуы керек, орауыштарда шығарылуы керек. Мақта жіптер, таңбасы 30, оң жақ бұралған, ақ, орау ұзындығы 2500 м орамаларда кремнийорганикалық қосылыстармен өңделген.	Таспа	15	2 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (15)	0	37 500.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Тоқтатқыш тығырық	болат, диаметр 8 мм	Шайба Тоқтатқыш 3456А-8 ГОСТ 13463-77	Дана	2	3 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (2)	0	6 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	резеңке / резеңке материалдар үшін	Желім (500мл), (4НВ-ув артикул) ТУ 38.105236-85 наирит, табиғи, натрий бутадиені және нитрилді резеңке негізіндегі вулканизацияланған және резеңке мата материалдарын, сондай-ақ вулканизацияланбаған резеңке және фабрит негізіндегі каучукті материалдарды байланыстыруға арналған. нитрил (СКН-18 , СКН-26) каучуктары, содан кейін ыстық вулканизация. Өртүрлі климаттық жағдайларда жұмыс температурасының диапазоны -40...+60°С. Полихлоропрен негізінде жасалған (Наирита Н.Т. этилацетатты бензинмен 1:1 қоспасында). Желім 4NB-uv бір компонентті, ашық жасыл түсті тұтқыр біртекті сұйықтық	Дана	6	2 400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (6)	0	14 400.00
-----------------	--	-------	------------------------------------	---	------	---	----------	------------	------------	--	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Герметик	органикалық кремний	U-2-28 (NT) TU 38.303-04-04-90 (TU 1-595-28-701-2003) кремний органикалық тығыздағыш - өзгеру қабілеті бар қызғылт немесе ақ түсті пастаға ұқсас тығыздағыш материал. бөлме температурасында №28 катализатормен және 136-41 гидрофобты сұйықтықпен араластырғаннан кейін пастадан резеңке тәрізді күйге дейін. U-2-28 (NT) маркалы герметик минус 600С-тан плюс 2500С-қа дейінгі температура диапазонында жұмыс істейтін конструкциялар мен құрылғылардың тойтарылған, болттармен және дөнекерленген қосылыстарды тығыздау үшін арналған, буындарды тығыздау үшін минус 600С-тан плюс 3000С-қа дейін, бетті тығыздау үшін, өйткені сондай-ақ минус 600Стан плюс 2500С-қа дейінгі температурада жұмыс істейтін штепсельдік қосқыштарды құюға арналған. Тығыздағыш U-2-28 (NT) ауасыз плюс 2500С температураға дейін қызған кезде бұзылуға төзімді. U-2-28 (NT) тығыздағышпен жанасу алюминий қорытпаларының, тотыққан магний қорытпаларының, тот баспайтын және көміртекті болаттардың, кадмий және мырышталған пассивтелген болат пен титан қорытпаларының коррозиясын тудырмайды. Тығыздағыш 1 санатты, өндірушінің қаптамасында шығарылған, кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (заттаңбалар, өнім номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы, сондай-ақ көрсетілген) болуы керек. сондай-ақ сертификат сапасы). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 60% аспауы керек	Килограмм 7	8 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а., Менделеев көш. 16 (7)	0	59 500.00
-----------------	--	----------	---------------------	--	-------------	----------	------------	------------	---	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Жіп	тігін, арқаулау	Аяқ киімді, былғарыдан жасалған бұйымдарды тігуге арналған, мақта тоқылған және синтетикалық өріммен нығайтылған мақта жіптері және күрделі жіптерден және моножіптерден жасалған жіптер.2.1 200lx маркалы мақта қабықпен күшейтілген синтетикалық жіптер ГОСТ 30226-93 сәйкес болуы керек. Арматураланған жіптердегі мақта талшығының массалық үлесі, % кем емес: 37. Жіптердің біркелкі еместігі 4 айналымнан артық болмауы керек. Нәтижесінде жіптердің номиналды сызықтық тығыздығы, RH, tex 215,0 құрайды. Номиналды ылғалдылық - 3,6%. Жіптің түсі ақ. Ақтығы 76% кем емес. Бицидтердің массалық үлесі 0,2-ден 0,6%-ға дейін болуы керек. Жіптер орам ұзындығы 1000-нан 4000 м-ге дейінгі цилиндрлік катушкаларда шығарылады. Жіптер кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (тауар номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы көрсетілген заттаңбалар, төлқұжаттар, сондай-ақ) өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санаттағы жіптер болуы керек. сертификат сапасы ретінде).	Таспа	20	4 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (20)	0	86 000.00
-----------------	--	-----	-----------------	--	-------	----	----------	------------	------------	--	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	металл/ металл емес үшін	<p>Эпоксидті желім 25 гр.(силиконды тығыздағыш) Ыстыққа төзімді - бір компонентті, ыстыққа төзімді 100% силиконды тығыздағыш және жоғары температураға төзімділік қажет жерлерде жөндеу жұмыстарына арналған.</p> <p>Кептірілгеннен кейін тұрақты жоғары температураға төзімділік (250 °С) және 300 °С дейін қысқа мерзімді 100% силикон. -40°С-тан +250°С-қа дейінгі температурада серпімділікті сақтайды. Шөгінбейді, жарылып кетпейді және сынбайды. Механикалық кернеуге төзімді. Жоғары адгезия дәрежесі.</p> <p>Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар Негізгі сипаттамалары: Негізгі силиконды полимер; Қышқылды емдеу жүйесі; Тығыздығы 1,05 ± 0,03 г/м; Жағаның қаттылығы А 24-30 (28 күннен кейін); Созылу беріктігі &gt;1,5 Н/мм (23°С және 50% R.H кезінде) (ASTM D412); Беткі қабықтың пайда болу уақыты 7-13 минут. (23°С және 50% R.H); қатаю жылдамдығы мин. 3 мм/тәу (23°С және 50% R.H); Rel. үзілу кезінде ұзару &gt; 250% (ASTM D412); Серпімді қалпына келтіру &gt; 60% (ISO 7389); Шөгү 0 мм (ISO 7390); -40°С-тан +300°С-қа дейінгі температураға төзімділік; Қолдану температурасы +5°С-тан +40°С-қа дейін. ТУ 3800972-72</p>	Дана	16	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а., Менделеев 16 (16)	0	72 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Жіп	техникалық мұқтаждықтар үшін, қолдан жасалған	<p>Өнім сипаттамасы 1.1 Балауыз зығыр жіп ГОСТ 2350-73 борттық электр желісінің фланецті сымдарына арналған. Сыну жүктемесі - 25 кгс кем емес Қаптау - 100% табиғи балауыз Диаметрі - 1,5 мм 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар. 2.1 Зығыр жіп жырттылуға төзімді болуы керек, біркелкі балауыз қабатымен жабылуы керек, шамамен 1 кг катушкаларға оралуы керек. Ілеспе құжаттар (төлқұжаттар, жапсырмалар) болуы керек.</p>	Килограмм	10	400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а., Менделеев 16 (10)	0	4 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Бақылау бітемесі	қорғасынды	Құбырлы пломба аспаптарды, борттық және жерүсті жабдықтарды және контейнерлерді тығыздау үшін арналған. Суық түсіру әдісімен жасалған пломбаларды күйдіру үшін. Өлшемдердің, пішіндердің және беттердің орналасуының анықталмаған шекті ауытқулары - ОСТ 100022 - 80 бойынша. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 Құбырлы тығыздағыш ОСТ 1.10067-71 сәйкес болуы керек. Пломбалардың сипаттамалары: Материал: АД1М ГОСТ18475 - 82 АД1 сымынан ГОСТ 14838 - 78, ОСТ 192005 - 83 бойынша АВчМ және ГОСТ 18475 - 82, АМг2М ОСТ 192096 - 83 бойынша А5, АВМ, АМцМ алюминий қорытпаларынан жасалған құбырларды жасауға рұқсат етіледі. Қаптау: An.Ox.nhr. Chem.Ox жабыны рұқсат етіледі. Салмағы 1000 дана. тығыздағыштар: 0,32 кг артық емес.	Килограмм	10	9 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (10)	0	95 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қатайтқыш	эпоксидті бояуға арналған	Қатайтқыш ДГУ для эмали ХС-5132 ТУ 6-10-1279-77	Килограмм	7.6	14 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеева 16 (7.6)	0	110 200.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қолғаптар	қолды қорғауға арналған, былғарыдан жасалған	Жартылай былғары қолғаптар: Қолдану аясы: тиеу-түсіру операциялары; өрескел материалдармен жұмыс істеу; монтаждау жұмыстары; теріс температура жағдайында жұмыс істеу режимдері; өнеркәсіптік сала; химиялық өнеркәсіп; ауыл шаруашылығы және т.б. Жұмысы тікелей байланысты мамандар қауіпті құралдар немесе зиянды заттар, қолды жарақаттау қаупі бар екенін біліңіз өте үлкен, сондықтан олар оны пайдаланады жұмыс үшін жеке қорғаныс құралдары арнайы қолғаптар. Бұл болдырмайды күйік, кесу немесе мозолей. арасында үшін қолданылатын материалдар жиі қорғаныс қолғаптарын өндіру бөлу қолданылады. Бұл ерекше материал көмегімен теріні өңдеу арқылы өндіріледі кейіннен қабаттарға бөлу. Модель мүмкіндіктері: Қорғаныш манжет. Негізгі материал: жарылған былғары 0,9-1,2 мм Астарлығы: 100% мақта ЖҚҚ: ГОСТ 12.4.010-75	Жұп	60	6 400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (60)	0	384 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Орауыш қағаз	азық-түліктерді, дәрі-дәрмектерді және өндірістік өнімдерді орауға арналған	Қағаздың Е маркасы макулатурадан, ағартылмаған целлюлозадан және целлюлоза-қағаз өндірісінің талшықты қалдықтарынан ГОСТ 8273-75 бойынша дайындалады. Орамдар мен парақтарда шығарылады. Орамның диаметрі кемінде 50 см болуы керек. Құрамында макулатура мен целлюлоза-қағаз өндірісінің қалдықтарының 50%-дан астамы бар қағазды өндіруге рұқсат етіледі: салмағы 1 м2 60 г немесе одан жоғары сыну ұзындығы кемінде Е сұрыпты. 2000 м. Қағаз кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шығу тегін растайтын ілеспе құжаттарымен (заттаңбалар, жапсырмалар, өнім номенклатурасы, партиясы, шығарылған күні, жылы көрсетілген паспорттар, сондай-ақ сапа сертификаты). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек.	Килограмм	35	13 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев көш. 16 (35)	0	455 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Скотч	полиэтиленді	3М 50 мм ақ тірек жабысқақ таспа (код 8674) - 3М 8674 Полиуретанды қорғаныш таспа тесуге, жыртылуға, тозуға және эрозияға төзімді және ультракүлгін сәулелеріне төзімді берік, тозуға төзімді полиуретанды эластомерден жасалған. Оны қарапайым құралдармен аз уақыт ішінде орнатуға болады. Авиациялық таспа берік, еріткіштерге төзімді, қысымға сезімтал акрил желімінен жасалған, ол оңай алынбалы шайырлы лайнермен қорғалған. Основные характеристики: Цвет Прозрачный; Толщина 0,008мм; Тип внешней поверхности Полиэтилен; Удельный вес 0,41lb; Предел прочности 48 lbs/in; Тип клея Акрил; ГОСТ 20477-86	Дана	20	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (20)	0	90 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қызу шамы	галогендік, цоколь типі G4, қуаты 5 Вт	. Өнім сипаттамасы 1.1 Ауа сорғыш шамдары әуе кемелерін (тікұшақтарды) ішкі және сыртқы жарықтандыруға арналған. Әдеби мағынасы: СМ - ұшақ. Номиналды кернеу - 28 В Номиналды қуат - 5 Вт Ең аз өңдеу сәтсіздікке дейін - 150 сағат Шыны түсі қызыл Негізгі түрі - B15/d18 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар. 2.1 Арматураларды орнату техникалық сипаттама мен пайдалану нұсқауларының талаптарына сәйкес болуы керек. Негізге механикалық зақым, жарықтар мен сызаттар, негізде тотығу іздері болмауы керек. Шамдар түпнұсқалық қораптарға салынуы керек. Ілеспе тарапта ілеспе құжаттар (төлқұжат немесе жапсырмалар) болуы керек.ГОСТ 2239-79	Дана	38	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (38)	0	171 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қатайтқыш	эпоксидті қабатқа арналған	№1 Қатайтқыш ЭП-0020 и 0026 шпателін ГОСТ 28379-89	Килограмм	2.3	14 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (2.3)	0	32 200.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	металл/ металл емес үшін	Бутиральфенол желімі (БФ-4-бап) 1-ші сортты (500мл) ГОСТ 12172-74 - резоль фенолформальдегидті шайырлары бар поливинилацеталдардың спиртті ерітіндісі. Ол барлық өндіріс орындарында түсті металдарды, тот баспайтын болатты, бейметалдарды металдармен жапсыруға арналған. Жоғары серпімді желім вибрациялық жүктемелерге ұшыраған материалдарды, сондай-ақ төмен температурада сілтілі ортада жұмыс істейтін өнімдерді байланыстыру үшін қолданылады. Жұмыс температурасы -600С-тан +600С-қа дейін. Сыртқы түрі Ашық сарыдан қызылға дейін мөлдір немесе сәл лайланған сұйықтық. +20°С температурада VZ-246 вискозиметрі бойынша салыстырмалы тұтқырлық 25-55, Құрғақ қалдық мөлшері, % 10,0-13,0, Кесудегі жабысқақ қосылыстың созылу беріктігі, МПа (кгс/см2), 19,6 (200) кем емес, Кептірілгеннен кейін жабысқақ пленканың майысу, мм, 1-ден артық емес, Жабысқақ пленканың термиялық төзімділігі, қатаю және қартаюдан кейін жарықтар жоқ, Алюминий қорытпасының үлгілеріндегі коррозиялық белсенділік Жоқ, ГОСТ 12172-74 1-ші сортты бутиральфенол желімі кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (өнім номенклатурасы көрсетілген заттаңбалар, паспорттар) өндірушінің қаптамасында шығарылатын 1 санатты болуы керек. , сериясы, күні, шығарылған жылы, сондай-ақ сапа сертификаты). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 60% аспауы керек.	Дана	8	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазік а., Менделеев көш.16 (8)	0	36 000.00
-----------------	--	-------	--------------------------	--	------	---	----------	------------	------------	--	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Герметик	силиконды Бір компонентті силиконды тығыздағыш конструкциялардың, құрылғылардың, резисторлардың, ауада минус 60-тан плюс 250°С-қа дейінгі температурада жұмыс істейтін радиоэлектрондық жабдықтың әртүрлі бұйымдарының бетін жабуға, сондай-ақ бұйымдарды жөндеуге арналған. 60-тан 250°С-қа дейінгі қыздыру температурасында тығыздағышпен жанасу алюминий қорытпаларының коррозиясын тудырмайды, анодталмаған, анодталған, хром шыңы анодты пленкамен толтырылған анодталған, анодталмаған қапталған, күміспен қапталған, қорғаныссыз көміртекті болат. Температураның күрт өзгеруі, жоғары тербеліс, тропикалық климат, ультракүлгін сәулелену, радиацияға төзімділік жағдайында ұзақ мерзімді жұмыс кезінде өнімділік қасиеттерінің тұрақтылығы ең құнды қасиет болып табылады. Осыған байланысты силикон материалдары авиация өнеркәсібінде, зымыранғарыш өнеркәсібінде, аспап жасауда, радиоэлектрондық өнеркәсіпте, кеме жасауда, автомобиль жасауда, азаматтық құрылыста, өнеркәсіптік құрылыста, тұрмыстық қызмет көрсетуде, өнерде және сәндік өнерде қолданыла бастады. Сыртқы түрі паста тәрізді ақ түсті біртекті материал, көрінетін механикалық қосындылары жоқ; Өміршеңдігі, h, 0,17 кем емес; Жарылу сәтіндегі шартты беріктік, МПа, 2,0 кем емес; Үзілу кезіндегі салыстырмалы ұзару, %, 250-ден кем емес; Шор А қаттылығы, стандартты бірлік, 28-ден кем емес; Алюминий қорытпасынан D 16 (материалдың жарылуы немесе тор бойымен қабығы) аршылған кездегі герметиктің металмен байланысу беріктігі (адгезиясы), кН/м, кемінде 1,7; Тығыздығы, кг/м <sup>3</sup> 1,9х10куб. Тығыздағыш 1 санатты, өндірушінің қаптамасында шығарылған. ТУ 38.303-04-04-90	Килограмм	6	15 999.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев көш. 16 (6)	0	95 994.00
-----------------	--	----------	---	-----------	---	--------------	------------	------------	---	---	--------------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Тоқтатқыш тығырық	болат, диаметр 12 мм	Шайба Тоқтатқыш 3456А-12 ГОСТ 13463-77	Дана	2	5 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеева 16 (2)	0	10 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қатайтқыш	эпоксидті қабатқа арналған	ASOT 2 қатайтқышы ТУ 6-02-1250-83 бойынша шығарылады, бұл циклогексанондағы аминопропилтриэтоксисиландардың конденсация өнімдерінің ерітіндісі. Сарыдан қоңырға дейін сұйықтық түрінде ұсынылған. Ол эпоксидті эмальдар, праймерлер үшін қатайтқыш ретінде және құрамында шайыр бар композицияларда модификациялаушы қоспа ретінде қолданылады. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 АСОТ-2 қатайтқышы ылғалдың әсерінен полимерленеді; ацетонда, толуолда, ксилолда, циклогексанонда, хлороформда ериді. 20°С температурада VZ-4 бойынша шартты тұтқырлық, сек. - 12-18; Азоттың массалық үлесі, % - 2,4-5,0; Механикалық қоспалардың құрамы - жоқ. ASOT 2 қатайтқышы кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (өнім номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы, сондай-ақ көрсетілген заттаңбалар, төлқұжаттар) өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санатты болуы керек. сол сапа сертификаты). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 60% аспауы керек.	Килограмм	1.3	30 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., (1.3)	0	39 650.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Герметик	тиоколды	ТУ 1-595-28-708-2003, Тиокол тығыздағыш -60-тан +1300Сқа дейінгі температурада ТС-1 типті отынмен жұмыс істейтін құрылғылардың әйнек элементтерін, болттармен және тойтармалармен жалғауларды беткі және тігіс ішілік тығыздау үшін арналған. Тығыздағышты анодталған және анодталмаған алюминий қорытпаларымен, тотыққан магний қорытпаларымен, кадмиймен және жалаңаш болатпен байланыста пайдалану ұсынылады. Тығыздағыш барлық климаттық жағдайларда жұмыс істеуге арналған. Герметик должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 20% назначенного срока годности. Металлическая тара разливной емкости.	Килограмм	8	17 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., (8)	0	140 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	металл / резеңке үшін	Желім VK-9 PI 1.2A.526-99 - екі компонентті салқындататын эпоксидті композиция. Органикалық кремний қосылыстарымен және минералды толтырғыштармен (асбест, бор нитридi, титан диоксиді және т.б.) модификацияланған эпоксидті және полиамидті шайырлардан тұратын минус 60°С-тан плюс 125°С дейін. ТУ 3800972-72	Килограмм	8	17 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (8)	0	138 400.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Скотч	қағазды	Маска таспасы бояу жұмыстарында, бояуларды, лактарды, сылақтарды қолданғанда беттерді қорғау үшін қолданылады. ГОСТ 18251-87, өлшемі 50мм x 50мм.- 60 дана. 30мм x 30м - 60 дана. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 Жабысқақ таспа кез келген бетке өте тозуға төзімді. -10-нан +120 градусқа дейінгі температураның кең ауқымына төтеп береді. Түрлі қолайсыз табиғат құбылыстарына төзімді. Бояулардың басқа түрлерімен, элементтермен және бөлшектермен үйлесімді. Кез келген материалдан тез жойылады және қиындықсыз жуылады. Ол жазуларды немесе таңбаларды өндіруге қажетті шаблондарды жасау үшін пайдаланылуы мүмкін. Жеткілікті серпімді. Маска таспасы кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санатты болуы керек. Тауардың шығарылған жерін растайтын ілеспе құжаттарды қоса бере отырып (таңбалар, өнім ассортименті, сериясы, күні, шығарылған жылы көрсетілген паспорттар, сондай-ақ сапа сертификаты). Таспа орамында ақауларға жол берілмейді. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 60% аспауы керек.	Орама	80	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., (80)	0	264 000.00
-----------------	--	-------	---------	---	-------	----	----------	------------	------------	--	---	------------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Герметик	силиконды	Мөлдір герметик ГОСТ 25621-83 (90мл) коррозияға ұшырамайтын (бейтарап) бір компонентті, өте берік, ауа ылғалдылығында қатайтатын силиконды желім-нығыздаушы. Ол электроникада қолданылатын көптеген материалдарға жоғары беріктік пен жоғары адгезияға ие. Электрондық компоненттерді, блоктарды, басқару панеліндегі жергілікті жерлерді тығыздау, баспа платасында компоненттер мен тораптарды бекіту, кабельдер мен сымдарды тығыздау және бекіту, ауытқу катушаларын орнату үшін арналған. Ол жоғары серпімділік пен тамаша диэлектрлік сипаттамаларға ие.	Дана	9	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а., Менделеев көш. 16 (9)	0	40 500.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қатайтқыш	эпоксидті бояуға арналған	№2 қатайтқыш эмали ЭП-140 үшін ТУ 6-10-1779-77, (1 кг банка) бойынша шығарылады, органикалық еріткіштер қоспасындағы полиамидті шайырдың ерітіндісі болып табылады және эпоксидті шайырлар негізіндегі бояулар мен лактарды емдеуге арналған. Бұл отқа қауіпті және улы материал, оның құрамына кіретін ксилол мен этилцеллюловтің қасиеттеріне байланысты. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 Сыртқы түрі - тұнбасыз және механикалық қосындыларсыз мөлдір сұйықтық. Шығару кезіндегі түсі (йодометриялық шкала бойынша), ашық түсті эмальдар үшін - 80 мг-ден, басқа эмальдар үшін - 100 мг-нан аспайды. 145 ± 5 ° С шамның астында ұшпайтын заттардың мөлшері - 30 ± 2%. Тұтқырлық (VZ-4 бойынша) 20°C - 11-17 с. Амин саны - 50-75 мг КОН.	Килограмм	30	19 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазық а., Менделеева 16 (30)	0	570 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Герметик	силиконды	УТ-32НТ ТУ 38.605462-91 маркалы полисульфидті тығыздағыш (банкада 5,7 килограмм)ауада және отында минус 600С-тан плюс 1300С-қа дейінгі температура диапазонында жұмыс істейтін құрылымдардың, құрылғылардың және басқа бұйымдардың тойтарылған, дәнекерленген және болттармен біріктірілген қосылыстарын беткі және тігіс ішілік тығыздау үшін арналған. Тығыздағышты анодталған және анодталмаған алюминий қорытпаларымен, тотыққан магний қорытпаларымен, кадмиймен және қорғалмаған болатпен байланыста пайдалану ұсынылады. Пасталардың сыртқы түрі ақтан сұрға дейін біртекті пасталық материал; Өміршеңдігі, сағ, 2,0-8,0 шегінде; Жарылу сәтіндегі шартты беріктік, МПа, 1,47 кем емес; Үзілу кезіндегі салыстырмалы ұзару, %, 200-ден кем емес; Шор А қаттылығы, ерікті бірлік, 25-тен кем емес; Алюминий қорытпасынан тазарту кезіндегі байланыс күші D 16, кН/м, кемінде 1,47; Морттың температура шегі, °С, минус 36-дан жоғары емес.Тығыздағыш 1 санатты, өндірушінің қаптамасында шығарылған, кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (заттаңбалар, өнім номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы, сондай-ақ көрсетілген) болуы керек. сондай-ақ сертификат сапасы). Контейнер деформациясыз, тозуысыз болуы керек. Өнімнің жарамдылық мерзімі белгіленген жарамдылық мерзімінің 60% аспауы керек.	Дана	4	21 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., (4)	0	84 000.00
-----------------	--	----------	-----------	--	------	---	-----------	------------	------------	---	---	-----------



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Скотч	арматураланған	Жабысқақ таспа мөлдір емес (күшейтілген) 48 мм ЗМ ГОСТ 18251-87 - бұл композицияда табиғи резеңке бар жабысқақ қабатпен қапталған арнайы крeп-қағаздан жасалған, бұл оның бетіне мықтап жабысып қалуына және жойылғаннан кейін қалдық қалдыруға мүмкіндік береді. Ол барлық қажетті сипаттамаларға ие: жеңіл салмақ, өрескел беті, жоғары сіңіргіштік қасиеттері, икемділік пен беріктіктің жоғарылауы, ылғалға төзімділігі. Негізгі сипаттамалары: Түс мөлдір емес; Жабысқақ қабатпен қапталған композициялық крeп-қағаз; ені 48 мм; орамның қалыңдығы 25 мм; Қалыңдығы 0,005 мм.	Дана	16	2 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (16)	0	40 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Көзілдірік	қорғаушы	Сокқыға төзімді линзасы бар қорғаныс көзілдірігі сұйық шашыраудан, ұшатын қатты бөлшектерден қорғайды және механикалық кернеулер мен сызаттарға төзімді. Көзілдірік бөлшектердің тікелей және жанама әсерінен қорғайды. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар 2.1 Көзілдіріктің линзасы поликарбонаттан жасалған, линзаның оптикалық класы 1. Көзілдіріктің линзалары сызаттар мен тұмандануға қарсы қапталған. Жоғары жылдамдықты төмен энергия бөлшектерінен қорғау, 45 м/с. Көзілдіріктің салмағы 18 грамнан аспайды немесе кем емес. Өздігінен реттелетін төселген ғибадатханалар бас өлшемдерінің кең ауқымына сенімді түрде сәйкес келеді. Көзілдірік кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санатты болуы керек. Тауардың шығарылған жерін растайтын ілеспе құжаттарды қоса бере отырып (таңбалар, өнім ассортименті, сериясы, күні, шығарылған жылы көрсетілген паспорттар, сондай-ақ сапа сертификаты).ГОСТ 12.4.013-85	Дана	19	3 800.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (19)	0	72 200.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Майда қағаздар	сіңірілген	МБГИ-8-40 МЕМСТ 16295-93 коррозияға қарсы қағаз маркасы қара және түсті металдардан жасалған бұйымдарды атмосфералық коррозиядан уақытша қорғауға арналған орау қағазы ретінде қолданылады. тауардың кез келген шыққан жері (тауардың ассортименті, сериясы, шығарылған күні, жылы көрсетілген заттаңбалар, төлқұжаттар, сондай-ақ сапа сертификаты). Қағаз 1 санатты, ГОСТ 16295-93 сәйкес болуы керек. Қағаз ені 700 орамда шығарылады; 800; 840; 920; 1050; 1200; 1210; 1240; 1250 және 1280 мм. Орамның еніндегі максималды ауытқулар ± 20 мм-ден аспауы керек. Орамның массасы 50 кг дейін болуы керек. Орам алдында орамды ГОСТ 8828 бойынша су өткізбейтін екі қабатты қағаздың бір қабатына немесе техникалық құжаттамаға сәйкес полиэтиленмен қапталған қағаз қабатына қосымша орап, ұштарын бүгіп, кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз етеді, тауардың шығарылған жерін растайтын ілеспе құжаттармен (жапсырмалар, паспорттар).өнім номенклатурасын, сериясын, күнін, шығарылған жылын, сондай-ақ сапа сертификатын көрсете отырып.	Килограмм	35	12 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев көш.16 (35)	0	430 500.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қатайтқыш	эпоксидті бояуға арналған	Қатайтқыш № 4 ЭП-140 эмалі үшін ТУ. ТУ 6-10-1429-79	Килограмм	5.4	14 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеева 16 (5.4)	0	75 600.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қызу шамы	галогендік, цоколь типі G4, қуаты 5 Вт	Өнім сипаттамасы 1.1 Өуе кемелерінің қыздыру шамдары өуе кемесінің (тікұшақтың) ішкі және сыртқы жарықтандыруына арналған. Өріптік белгілеу: SM - ұшақ Номиналды кернеу - 37 В Номиналды қуат - 5 Вт Істен шығудың ең аз уақыты - 200 сағат Шыны түсі - мөлдір 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар. 2.1 Қыздыру шамдарында негіздің механикалық зақымдануы, жарықтар мен сызаттар, негізде тотығу іздері болмауы керек. Шамдар түпнұсқалық қораптарға салынуы керек. Жеткізілетін партияда ілеспе құжаттар (төлқұжаттар немесе жапсырмалар) болуы керек.ГОСТ 2239-79	Дана	50	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (50)	0	225 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Қызу шамы	галогендік, цоколь типі G4, қуаты 5 Вт	Өнім сипаттамасы 1.1 Өуе кемелерінің қыздыру шамдары өуе кемесінің (тікұшақтың) ішкі және сыртқы жарықтандыруына арналған. Өріптік белгілеу: SM - ұшақ Номиналды кернеу - 25 В Номиналды қуат - 5 Вт Сәтсіздікке дейінгі ең аз уақыт - 150 сағат Шыны түсі - мөлдір Плинтус түрі - S6s / 10. 2. Жеткізілетін тауарларға қойылатын талаптар. 2.1 Қыздыру шамдарында негіздің механикалық зақымдануы, жарықтар мен сызаттар, негізде тотығу іздері болмауы керек. Шамдар түпнұсқалық қораптарға салынған 1 санатты болуы керек. Жеткізілетін партияда ілеспе құжаттар (төлқұжаттар немесе жапсырмалар) болуы керек. .ГОСТ 2239-79	Дана	40	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (40)	0	132 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Скотч	полиэтиленді	Мөлдір жабысқақ таспа (ГОСТ 20477-86) 33м x 19мм - көп функциялы, түпнұсқа мөлдір жабысқақ таспа ең жоғары жабысқақ қасиеттерге ие. Ұзақ сақталады, сарғаймайды. Негізгі сипаттамалары: Түс мөлдір; Қалыңдығы 0,008 мм; Сыртқы беті полиэтилен; Созылу күші 48 фунт/дюйм; Желім түрі акрил; Ені 19 мм.	Дана	18	6 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Казцик а., Менделеев 16 (18)	0	117 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Жіп	тігін, арқаулау	200lx маркалы мақта қабықпен күшейтілген синтетикалық жіптер ГОСТ 30226-93 сәйкес болуы керек. Арматураланған жіптердегі мақта талшығының массалық үлесі, % кем емес: 37. Жіптердің біркелкі еместігі 4 айналымнан артық болмауы керек. Нәтижесінде жіптердің номиналды сызықтық тығыздығы, RH, tex 215,0 құрайды. Номиналды ылғалдылық - 3,6%. Жіптің түсі қара. Бицидтердің массалық үлесі 0,2-ден 0,6%-ға дейін болуы керек. Жіптер орам ұзындығы 1000-нан 4000 м-ге дейінгі цилиндрлік катушаларда шығарылады. Жіптер кез келген климаттық жағдайларда тығыздық пен қауіпсіздікті қамтамасыз ететін, тауардың шыққан жерін растайтын ілеспе құжаттарымен (тауар номенклатурасы, сериясы, күні, шығарылған жылы көрсетілген заттаңбалар, төлқұжаттар, сондай-ақ) өндірушінің қаптамасында жеткізілетін 1 санаттағы жіптер болуы керек. сертификат сапасы ретінде).	Таспа	20	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (20)	0	90 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі "55065 әскери бөлімі" Республикалық Мемлекеттік Мекемесі	Желім	әмбебап	Желім 50 гр. (202-сынып) Бір компонентті, жалпы мақсаттағы, неопренді каучук негізіндегі жоғары сапалы, тез кептірілетін желім. Тез кептіру; берік және икемді байланыс қалыптасады; аязға төзімді; су өтпейтін; ыстыққа төзімді; майға төзімді. Тоқыма, аяқ киім және жиһаз өнеркәсібінде қолданылады; тоқыма бұйымдарын, табиғи және жасанды былғары, резеңке, металл, шыны, керамика, қағаз, картон, тас, ДСП, тығын және басқа да материалдарды әртүрлі комбинацияларда желімдеу үшін тамаша. Негізгі сипаттамалары: Аты-жөні Неопренді каучук негізі Меншікті салмағы 0,85±0,05 г/см <sup>3</sup> Температураға төзімділік -20 ° С-тан + 70 ° С-қа дейін Қолдану температурасы +5°С - +35°С Тұтқырлық 1700±100 cps Жарамдылық мерзімі 12 ай Көлемі 50 гр. ГОСТ 24064-80	Дана	14	2 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а. ҚАЗАҚСТАН, Алматы облысы, Іле ауданы, Қазцик а., Менделеев 16 (14)	0	28 000.00



## Договор о государственных закупках товаров

Алматинская область

№28

Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Руководитель Лесбаев Галымжан Макулбекович, действующий на основании Устава и свидетельства о государственной перерегистрации юридического лица №1514-1907-04-РГУ от 10.09.2021 года, с одной стороны и ИП "Айдын", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Алакберова Сакина Арифовна, действующий на основании Основание поставщика, 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 «Из одного источника по несостоявшимся закупкам» от 2022-09-20 года № 8337208-1, 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: по специфике 047-100-149 Расходные материалы для обслуживания авиационной техники;

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 лотов и условия поставки 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 4 790 044.00 (четыре миллиона семьсот девяносто тысяч сорок четыре тенге ноль тиын) тенге и включает все расходы, связанные с поставкой Товаров, без НДС (далее - сумма Договора).

2.2 В территориальном органе казначейства Договор подлежит регистрации по бюджетной программе 047 Обеспечение боевой, мобилизационной готовности Вооруженных Сил Республики Казахстан, по подпрограмме 100 Повышение боевой готовности Вооруженных Сил Республики Казахстан, по специфике 149 Приобретение прочих запасов - на 2022 год 4 790 044.00 (четыре миллиона семьсот девяносто тысяч сорок четыре тенге ноль тиын) без учета НДС.

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

2.4 Объем поставляемых товаров в количественном и стоимостном выражении оговорен в



приложении 1 к Договору

2.5 Необходимые документы, предшествующие оплате:

- 1) зарегистрированный в территориальном органе казначейства Договор;
- 2) накладная;
- 3) акт(ы) приема-передачи товара(ов);
- 4) отчет о местном содержании в товарах по форме согласно приложению 44 к Правилам;
- 5) электронная 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) в течение десяти рабочих дней со дня вступления в силу Договора, внести сумму обеспечения исполнения Договора в размере 3 (трех) процентов от общей суммы Договора равную 143 701.32 тенге и размеров аванса, предусмотренных по предметам Договора согласно приложению 1 к Договору равную 0.00 тенге, тенге, что в общем составляет 143 701.32 (сто сорок три тысячи семьсот один тенге тридцать два тиын) тенге в виде: денег, находящихся в электронном кошельке потенциального поставщика; либо: банковской гарантии, представляемой в форме электронного документа согласно приложению 38 к настоящим Правилам. При этом сумма обеспечения исполнения Договора может не вноситься поставщиком в случае полного и надлежащего им исполнения обязательств по Договору до истечения срока внесения обеспечения исполнения Договора;
- 3) при исполнении своих обязательств по Договору обеспечить соответствие товаров требованиям, указанным в приложении 2 к Договору (техническая спецификация), являющемся неотъемлемой частью Договора;
- 4) 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;
- 5) 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;
- 6) без предварительного письменного согласия Заказчика не использовать какие либо вышеперечисленные документы и информацию, кроме как в целях реализации Договора;



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

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

9) оформить и направить Заказчику посредством веб-портала утвержденный электронно-цифровой подписью акт приема-передачи товаров, а также отчет о местном содержании в товарах по форме согласно приложению 44 к настоящим Правилам;

10) 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.

### 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 546 Правил осуществления государственных закупок. При этом, приемка товара осуществляется Заказчиком либо его представителем по доверенности;

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

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

### 3.4 Заказчик вправе:

1) проверять качество поставленного Товара;

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

## **4 Проверка товаров на соответствие технической спецификации**

~~4.1 Заказчик или его представители могут проводить контроль и проверку поставленных~~



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

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 3(три) рабочих дня 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 предоставляет представителю Заказчика в пункте назначения Товара следующие документы:

1) 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;

2) 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;

3) гарантийный (обязательство) сертификат Изготовителя или Поставщика (при необходимости);

4) если Товар казахстанского происхождения, то предоставляется оригинал или копия установленного образца, либо заверенная уполномоченной организацией копия Сертификата о происхождении товара «СТ-KZ», выданного в установленном порядке в соответствии с Правилами по определению страны происхождения товара, статуса товара Евразийского экономического союза или иностранного товара, выдаче сертификата о происхождении товара и отмене его действия, установлении форм сертификата по определению страны происхождения товара, утвержденными приказом Министра торговли и интеграции



Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 454-НҚ (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 23514) (далее – Правила по определению страны происхождения товара, статуса товара Евразийского экономического союза или иностранного товара, выдаче сертификата о происхождении товара и отмене его действия).

В случае если объем поставляемых товаров казахстанского происхождения составляет две и более единиц, то предоставляется оригинал или копия установленного образца, либо заверенная уполномоченной организацией копия Сертификата о происхождении товара «СТ-KZ», выданного в соответствии с Правилами по определению страны происхождения товара, статуса товара Евразийского экономического союза или иностранного товара, выдаче сертификата о происхождении товара и отмене его действия, на поставляемый объем (за исключением сертификата, выданного на образец) или на продукцию серийного производства. Если Товар иностранного происхождения, то предоставляется оригинал или копия соответствующего Сертификата о происхождении Товара, выданного соответствующим органом страны происхождения в порядке, установленном Правилами по определению страны происхождения товара, статуса товара Евразийского экономического союза или иностранного товара, выдаче сертификата о происхождении товара и отмене его действия.

Требования подпункта 4) настоящего пункта не распространяются на договоры о государственных закупках, стоимость которых не превышает тысячекратный месячный расчетный показатель, установленный на соответствующий финансовый год законом о республиканском бюджете.

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

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

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

## **6 Гарантии. Качество**

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

1) качественным и соответствующим требованиям национальных стандартов, а в случае их отсутствия межгосударственных стандартов накупаемые товары;

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 перечнюкупаемых товаров и технической спецификации, указанному в приложениях к настоящему Договору, или обнаружения в поставленном Товаре каких-либо скрытых заводских дефектов на момент



вскрытия упаковки, или, если качество Товара не полностью соответствует техническим условиям изготовления, Заказчик в двадцатидневный срок составляет рекламационный акт, а Поставщик в течение 14 (четырнадцати) календарных дней и за свой счет заменяет Товар новым.

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

## **7 Ответственность сторон**

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

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

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

7.4 В случае отказа Поставщика от поставки Товара, или просрочки поставки Товара на срок более пятнадцати календарных дней 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.

7.8 Заказчик не возвращает обеспечение исполнения Договора в случае его расторжения в связи с неисполнением Поставщиком своих обязательств по данному Договору.

7.9 Заказчик возвращает внесенное обеспечение исполнения Договора Поставщику в течение пяти рабочих дней со дня полного и надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору, а также в случае предоставления поставщиком замены способа обеспечения исполнения Договора о государственных закупках в период действия Договора

## **8 Срок действия и условия расторжения договора**

8.1 Договор вступает в силу после регистрации его Заказчиком в территориальном подразделении казначейства Министерства финансов Республики Казахстан и действует по 2022-12-31 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 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) уклонения от заключения Договора путем невнесения обеспечения исполнения договора, за исключением случая поставки товаров до истечения срока внесения обеспечения исполнения Договора.

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 лишается своего обеспечения исполнения Договора и 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 в случаях, предусмотренных в пункте 2 статьи 45 Закона.

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



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

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

### 13 Реквизиты Сторон

#### Заказчик:

Республиканское Государственное  
Учреждение "Войсковая часть 55065"  
Министерства обороны Республики  
Казахстан  
Алматинская область, Илийский район,  
п.Боралдай, Менделеева, 16  
БИН 010540003300  
БИК ККМFKZ2A  
ИИК KZ92070101KSN0000000  
РГУ "КОМИТЕТ КАЗНАЧЕЙСТВА  
МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РК"  
Тел.: 8-727-398-04-20  
Руководитель Лесбаев Галымжан  
Макулбекович

Поставщик (Получатель средств при  
заключении поставщиком договора  
финансирования под уступку денежного  
требования (факторинга):  
ИП "Айдын"  
Казахстан, Теректы, УЛИЦА  
Дуйсенбекулы, 11  
БИН/ИИН/ИНН/УНП 920502400354  
БИК HSBKKZKX  
ИИК KZ25601A861006194161  
АО "Народный Банк Казахстана"  
Тел.: 87754022282  
Руководитель Алакберова Сакина  
Арифовна

#### 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: 8337208-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>047-100-149</b> : Приобретение прочих запасов						Расходные материалы для обслуживания авиационной техники						
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для картона/ткани /древесных материалов	Клей с отвердителем 100 гр.,с активатором 400 мл- набор, состоящий из быстро полимеризующегося клея высокой вязкости на цианакрилатной основе и аэрозоля-активатора. Набор для экспресс склеивания клей представляет собой высококачественный, высокоэффективный, универсальный двухкомпонентный цианакрилатный клей нового поколения с активатором в аэрозольном баллоне. Комплект состоит из вязкого геля цианакрилата и аэрозоля активатора. Двухкомпонентный клей на цианакрилатной основе применяется для быстрого и надежного склеивания деталей и элементов массивной древесины или фанеры, а также синтетических материалов (МДФ, ДСП, ПВХ, резины и т.п.). Основные характеристики: <input type="checkbox"/> Скорость отверждения не превышает 8-10 секунд. <input type="checkbox"/> Клей для моментального склеивания всех видов пластика, металла, резины, кожи, МДФ, ДСП, древесины и многих других материалов. <input type="checkbox"/> Не стекает с вертикальных и перевернутых поверхностей. <input type="checkbox"/> Подходит для склеивания эластичных материалов или соединения материалов, с различными коэффициентами расширения. <input type="checkbox"/> Обладает повышенной прочностью на отрыв, по сравнению с другими клеями. <input type="checkbox"/> Обеспечивает исключительную прочность соединения. <input type="checkbox"/> Подходит для склеивания предварительно собранных частей. <input type="checkbox"/> Идеально подходит для прилегающих пластмассовых деталей. <input type="checkbox"/> Подходит для склеивания натуральной и синтетической резины. <input type="checkbox"/> Обладает сильной устойчивостью к вибрации и устойчивостью при стыковых соединениях. ГОСТ 33122-2014	Штука	18	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казцик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казцик, ул. Менделеева 16 (18)	0	59 400.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Лента изоляционная	для трубопровода, поливинилхлоридная, ширина 50-150 мм	Лента ПВХ (черная) ГОСТ 16214-86 15 мм представляет собой поливинилхлоридную пленку (ПВХ) со специализированными добавками, изготовленную вальцевокаландровым способом с нанесением на одну сторону клеевого слоя, тип клеевого слоя - клей расплавленный. Основное назначение изоляционной ленты - электроизоляция при промышленных, строительных и бытовых работах. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Лента ПВХ должна быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 20% назначенного срока годности.	Штука	60	3 000.00	20.10.2022	20.10.2022	0	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (60)	180 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Диск-подошва	для шлифовальных машин	Диск шлифовальный предназначен для шлифования и зачистки изделий из камня, металла и других материалов на стационарных станках с принудительной механической подачей. Диск шлифовальный прямого профиля должен соответствовать , из электрокорундовых, карбидкремниевых абразивных материалов, зернистостью F36-F220 по ГОСТ 52381 и M63-M10 по ГОСТ 3647 Диаметр-180мм; Высота-20мм; Диаметр посадочного отверстия-20мм. На внешний вид кругов не допускается трещины, повреждения кромок, раковины; инородные включения размерами более 1 мм в количестве более 4 на участке 100 см2. Каждый круг высотой менее 40 см упаковывается в индивидуальную тару (коробки или другие виды тару). Диск шлифовальный должен быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, в картонной коробке, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества).	Штука	75	1 000.00	20.10.2022	20.10.2022	0	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (75)	75 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Термопаста	силиконовая	Термопаста марки КТП-8 представляет собой теплостойкую белую массу высокой вязкости, являющееся пластичным веществом с высокой теплопроводностью, используемую для уменьшения теплового сопротивления между двумя касающимися или близко расположенными поверхностями. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Термопаста должна быть изготовлена в соответствии с требованиями ГОСТ 19783-74, и по технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке. Основные характеристики: Марка - КТП-8 (аналогичный); Внешний вид - белая пластичная масса; Рабочий интервал температур: - 60+180°С; Плотность - 2,6-3,0 кг/см3 ; Электрическая прочность - 2,0-5,0 кВ/мм; Удельное сопротивление - не менее 1012 Ом*см2; Термопаста марки КТП-8 должна быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающей герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей.	Штука	30	4 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (30)	0	120 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для резины/ резиновых материалов	Клей эпоксидный 88П (артикул 88 НП, 500 мл) применяется для приклеивания холодным способом резин на основе каучуков общего назначения к металлу, в том числе с окрашенными поверхностями, стеклу, дереву и другим материалам, а также используется для склеивания резины с резиной. Изделия, склеенные клеем 88П работоспособны при температуре от -500С до +700С. Изделия, склеенные клеем 88П (с герметизацией торцов и кромок) могут эксплуатироваться в морской и пресной воде. Клей 88П не вызывает коррозии стали и алюминиевых сплавов. Клей 88П изготавливается на основе каучуков НК, СКН, СКБ, СКС, СКМС, найрита. ТУ 38.105540-85	Штука	20	5 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул Менделеева 16 (20)	0	110 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Нить	швейная, хлопчатобумажная	Хлопчатобумажные нитки для пошива изделий из тканей и нетканевых материалов выпускаются матовые и глянцевого, в 3,4 и 6 сложений. Хлопчатобумажные нитки должны изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ 6309-93, должна выпускаться в бобиных. Нитки х/б условного обозначения 30, правого направления скрутки, белого цвета, обработанная кремнийорганическими соединениями в бобиных длиной намотки 2500 м.	Бобина	15	2 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (15)	0	37 500.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Шайба стопорная	стальная, диаметр 8 мм	Шайба контрольная 3456А-8 ГОСТ 13463-77	Штука	2	3 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (2)	0	6 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для резины/ резиновых материалов	Клей (500 мл), (артикул 4НБ-ув) ТУ 38.105236-85 предназначен для склеивания вулканизированных и резинотканевых материалов на основе наиритового, натурального, натрийбутадиенового и нитрильного каучуков без последующей вулканизации, а также невулканизированных резин и резинотканевых материалов на основе наиритового и нитрильного (СКН-18, СКН-26) каучуков с последующей горячей вулканизацией. Интервал рабочих температур -40...+60°C в различных климатических условиях. Изготовлен на основе полихлоропрена (наирита НТ в смеси этилацетата с бензином 1:1). Клей 4НБ-ув однокомпонентный, представляет собой вязкую однородную жидкость светло-зеленого цвета. Массовая доля сухого остатка, % - 24; Прочность связи при расслоении двух полосок губки Р-29, кгс/см - 0,28; Прочность связи при расслоении двух полосок прорезиненного дублированного вулканизированного капронового полотна, кгс/см - 1,48; Самопроизвольное расслоение двухслойного кожзаменителя через (8+0,25)ч вдоль линии перегиба - расслоение отсутствует; Хранить клей в герметично закрытой таре при температуре от 0 до 25°C; Гарантийный срок хранения 3 месяца.	Штука	6	2 400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (6)	0	14 400.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Герметик	кремнийорганический	<p>Кремнийорганический герметик У-2-28 (НТ) ТУ 38.303-04-04-90 (ТУ 1-595-28-701-2003), представляет собой пастообразный уплотнительный материал розового или белого цвета, обладающий способностью переходить из пастообразного в резиноподобное состояние после перемешивания с катализатором №28 и гидрофобизирующей жидкостью 136-41 при комнатной температуре. Герметик У-2-28 (НТ) предназначен для герметизации клепаных, болтовых и сварных соединений конструкций и приборов, работающих в интервале температур от минус 600С до плюс 2500С при внутришовной герметизации, от минус 600С до плюс 3000С при поверхностной герметизации, а также для заливки штепсельных разъемов, работающих при температурах от минус 600С до плюс 2500С. Герметик марки У-2-28 (НТ) обладает устойчивостью к деструкции при нагреве до температуры плюс 2500С без доступа воздуха. Контакт с герметиком У-2-28 (НТ) не вызывает коррозии алюминиевых сплавов, магниевых сплавов окисированных, сталей нержавеющей и углеродистых, стали кадмированной и оцинкованной пассивированной и титановых сплавов. Герметик должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 60% назначенного срока годности.</p>	Килограмм	7	8 500.00	20.10.2022	20.10.2022	0	59 500.00	Алматинская область, Илийский район, с.Казцик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казцик, ул. Менделеева 16 (7)
-----------------	--	----------	---------------------	--	-----------	---	-------------	------------	------------	---	--------------	---



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Нить	швейная, армированная	Нитки хлопчатобумажные, армированные с хлопковой оплеткой и синтетической оплеткой, и нити, вырабатываемые из комплексных нитей и монопнитей, предназначенные для пошива обуви, кожгалантерейных изделий. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Синтетические нити армированные с хлопковой оплеткой марки 200лх должны соответствовать ГОСТ 30226-93. Массовая доля хлопкового волокна в армированных нитках, % не менее: 37. Неравномерность ниток должна быть не более 4-х витков. Результирующая номинальная линейная плотность ниток, RH, текс - 215,0. Номинальная влажность - 3,6%. Цвет ниток белый. Белизна не менее 76%. Массовая доля биоцидов должна быть от 0,2 до 0,6 %. Нитки выпускаются в цилиндрических бобинная с длиной намотки от 1000 до 4000 м. Нити должны быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества).	Бобина	20	4 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казчик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казчик, Менделеева 16 (20)	0	86 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для металла/неметалла	Клей эпоксидный 25 гр.(герметик силиконовый) термостойкий - однокомпонентный, термостойкий 100%-й силиконовый герметик для герметизации и ремонтных работ в местах, где требуется высокая термостойкость. Постоянная высокая термостойкость (250°C) после вулканизации, и кратковременная до 300°C 100 % силикон. Сохраняет эластичность при температурах от -40°C до +250°C. Не дает усадку, не трескается и не становится ломким. Устойчив к механическим воздействиям. Высокая степень адгезии. Требования к поставляемому товару Основные характеристики: Основа Силиконовый полимер; Система отверждения Кислотная; Плотность 1,05 ± 0,03 г/м; Твердость по Шору А 24-30 (через 28 суток); Предел прочности >1,5 Н/мм (при 23°C и 50% R.H) (ASTM D412); Время образования поверхностной пленки 7-13 мин. (при 23°C и 50% R.H); Скорость отверждения мин. 3 мм/сутки (при 23°C и 50% R.H); Отн. удлинение при разрыве > 250% (ASTM D412); Упругое восстановление > 60% (ISO 7389); Провисание 0 мм (ISO 7390); Термостойкость от -40°C до +300°C; Температура применения от +5°C до +40°C. ТУ 3800972-72	Штука	16	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казчик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казчик, ул. Менделеева 16 (16)	0	72 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Нить	для технических нужд, искусственная	.Описание товара 1.1 Нить льняная вошенная предназначена для отбортовки проводов бортовой электрической сети ГОСТ 2350-73 Разрывная нагрузка - не менее 25 кгс Покрытие - 100% натуральным воском Диаметр- 1,5 мм 2. Требования к поставляемому товару. 2.1 Нить льняная должна быть устойчива к разрывам, должна быть покрыта равномерным слоем воска, должна быть упакована в бобины около 1 кг. Должны быть сопроводительные документы (паспорта, этикетки).	Килограмм	10	400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (10)	0	4 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Пломба контрольная	свинцовая	Трубчатая пломба предназначена для пломбирования приборов, бортового и наземного оборудования и тары. Пломбы, изготовленные методом холодной высадки, отжечь. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по ОСТ 100022 - 80. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Трубчатая пломба должна соответствовать ОСТ 1.10067-71. Характеристики пломб: Материал: АД1М ГОСТ18475 - 82 Допускается изготавливать из проволоки АД1 ГОСТ 14838 - 78, АВчМ по ОСТ 192005 - 83 и труб из алюминиевых сплавов А5, АВМ, АМцМ по ГОСТ 18475 - 82, АМг2М по ОСТ 192096 - 83. Покрытие: Ан.Окс.нхр. Допускается покрытие Хим.Окс. Масса 1000 шт. пломб: не более 0,32 кг.	Килограмм	10	9 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (10)	0	95 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Отвердитель	для эпоксидной краски	Отвердитель ДГУ для эмали ХС-5132 ТУ 6-10-1279-77	Килограмм	7.6	14 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (7.6)	0	110 200.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Перчатки	для защиты рук, кожаные	Перчатки полукожаные : Сфера применения: погрузочные и разгрузочные работы; работа с грубыми материалами; монтажные работы; работа в условиях негативных температурных режимов; производственная сфера; химическая промышленность; сельское хозяйство и т.д. Специалисты, чья работа напрямую связана с опасными инструментами или вредными веществами, знают, что риск травмировать руки очень велик, поэтому используют в своей работе индивидуальные средства защиты рук - специальные перчатки. Это позволяет избежать ожогов, порезов или мозолей. Среди материалов, которые применяются для изготовления защитных перчаток, часто используется спилкок. Это особый материал, который производится путем обработки кожи с последующим разделением ее на слои. Особенности модели: Защитная крага. Основной материал: кожаный спилкок 0,9-1,2 мм Подкладка состоит из: 100% хлопка СИЗ: ГОСТ 12.4.010-75	Пара	60	6 400.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеев 16 (60)	0	384 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Бумага оберточная	для упаковки пищевых продуктов медикаментов и промышленных изделий	Бумага оберточная, Марка Е, ГОСТ 8273-75, из макулатуры, небеленой целлюлозы и волокнистых отходов целлюлозно-бумажного производства. Изготавливается в рулонах и листах. Диаметр рулона должен быть не менее 50 см. Бумага, содержащую в композиции более 50 % макулатуры и отходов целлюлозно-бумажного производства, допускается изготавливать: марки Е массой 1 м2 60 г и более с разрывной длиной не менее 2000 м. Бумага должна быть 1 категории, производится в упаковке завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей.	Килограмм	35	13 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (35)	0	455 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Скотч	полиэтиленовый	Клейкая лента прозрачная на белой основе 50 мм 3М (код 8674) - полиуретановая защитная лента 3М 8674 изготовлена из прочного износостойкого полиуретанового эластомера, который устойчив к проколам, разрывам, стиранию и эрозии, а также ультрафиолетовому излучению. Его можно установить за минимальное время с помощью простых инструментов. Авиационный скотч изготовлен из долговечного, стойкого к растворителям, чувствительного к давлению акрилового клея, который защищен легко удаляемым полимерным вкладышем. Основные характеристики: Цвет Прозрачный; Толщина 0,008мм; Тип внешней поверхности Полиэтилен; Удельный вес 0,41lb; Предел прочности 48 lbs/in; Тип клея Акрил; ГОСТ 20477-86	Штука	20	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (20)	0	90 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Лампа накаливания	галогенная, тип цоколя G4, мощность 5 Вт	.Описание товара 1.1 Лампы накаливания самолетные предназначены для внутреннего и внешнего освещения самолета (вертолета). Буквенное обозначение: СМ - самолетные Номинальное напряжение - 28В Номинальная мощность - 5Вт Минимальная наработка до отказа - 150 часов Цвет стекла - красный Тип цоколя - B15/d18 2. Требования к поставляемому товару. 2.1 Лампы накаливания должны соответствовать требованиям технического описания и инструкции по эксплуатации. Не должны иметь механических повреждений цоколя, трещин и царапин, следов окисления на цоколе. Лампы должны быть упакованы в заводские коробки. На поставляемую партию должны быть сопроводительные документы (паспорта или этикетки).ГОСТ 2239-79	Штука	38	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (38)	0	171 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Отвердитель	для эпоксидного грунта	Отвердитель № 1 для шпатлевки ЭП-0020 и 0026 ГОСТ 28379-89	Килограмм	2.3	14 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казчик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казчик, Менделеева 16 (2.3)	0	32 200.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для металла/неметалла	Клей бутиральфенольный (артикул БФ-4) 1-го сорта (500мл) ГОСТ 12172-74 представляет собой спиртовой раствор поливинилацетата с резольными фенолформальдегидными смолами. Предназначен для склеивания цветных металлов, нержавеющей стали, неметаллов с металлами во всех производственных областях. Клей обладающий большой эластичностью, используется для склеивания материалов, подвергающихся воздействию вибрационных нагрузок, а также изделий, работающих в щелочной среде при низких температурах. Температура эксплуатации от -600С до +600С. Внешний вид-Прозрачная или слегка мутная жидкость от светло-желтого до красноватого цвета; Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 при температуре +20°С - 25-55; Содержание сухого остатка, % - 10,0-13,0; Предел прочности клеевого соединения при сдвиге, МПа (кгс/см2), не менее 19,6 (200); Изгиб клеевой пленки после отверждения, мм, не более 1; Термостойкость клеевой пленки, после отверждения и старения - Отсутствие трещин; Коррозионная активность на образцах из алюминиевого сплава - Отсутствие. Клей бутиральфенольный 1-го сорта ГОСТ 12172-74 должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре заводаизготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 60% назначенного срока годности.	Штука	8	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казчик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казчик, ул. Менделеева 16 (8)	0	36 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Герметик	силиконовый	Герметик однокомпонентный силиконовый предназначен для поверхностной герметизации конструкций, приборов, резисторов, различных изделий радиоэлектронной техники, работающих в воздушной среде при температурах от минус 60 до плюс 250°С, а также для ремонта изделий. Контакт с герметиком при температурах прогрева от 60 до 250°С не вызывает коррозии алюминиевых сплавов анодированных, неплакированных, анодированных, анодированных планированных с наполнением анодной пленки хромпиком, неанодированных плакированных, серебряного покрытия, стали углеродистой без защиты. Наиболее ценной особенностью является стабильность свойств рабочих характеристик при длительной эксплуатации в условиях резких перепадов температур, повышенных вибраций, тропического климата, УФ-облучения, стойкость к радиации. Благодаря этому силиконовые материалы нашли применение в авиационной промышленности, ракетнокосмической промышленности, приборостроении, радиоэлектронной промышленности, судостроении, автомобилестроении, гражданском строительстве, промышленном строительстве, бытовом обслуживании, художественно-декоративном искусстве. Внешний вид паст пастообразный, однородный материал белого цвета без видимых механических включений; Жизнеспособность, ч, не менее 0,17; Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее 2,0; Относительное удлинение в момент разрыва, %, не менее 250; Твердость по Шору А, условные единицы, не менее 28; Прочность связи (адгезия) герметика с металлом при отслаивании от алюминиевого сплава Д 16 (разрыв по материалу или отслаивание по сетке), кН/м, не менее 1,7; Плотность, кг/м3 1,9х10куб. Герметик должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре заводаизготовителя.ТУ 38.303-04-04-90	Килограмм	6	15 999.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (6)	0	95 994.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Шайба стопорная	стальная, диаметр 12 мм	Шайба контровочная 3456А-12 ГОСТ 13463-77	Штука	2	5 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (2)	0	10 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Отвердитель	для эпоксидного грунта	Отвердитель АСОТ 2 изготавливается по ТУ 6-02-1250-83, представляет собой раствор в циклогексаноне продуктов конденсации аминопропилтриэтоксисиланов. Представлен в виде жидкости от желтого до коричневого цвета. Используется как отвердитель для эпоксидных эмалей, грунтовок и как модифицирующая добавка в смолосодержащие композиции. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Отвердитель АСОТ-2 полимеризуется под воздействием влаги; растворим в ацетоне, толуоле, ксилоле, циклогексаноне, хлороформе. Вязкость условная по ВЗ-4 при температуре 20°С, сек. - 12-18; Массовая доля азота, % - 2,4-5,0; Содержание механических примесей - отсутствие. Отвердитель АСОТ 2 должен быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 60% назначенного срока годности.	Килограмм	1.3	30 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, (1,3)	0	39 650.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Герметик	тиоколовый	ТУ 1-595-28-708-2003, Тиоколовый герметик предназначен для поверхностной и внутришовной герметизации болтовых и заклепочных соединений, элементов остекления приборов, работающих в среде топлива типа ТС-1 при температурах от -60 до +1300С. Герметик рекомендован для применения в контакте с алюминиевыми сплавами анодированными и неанодированными, магниевыми сплавами, оксидированными, сталью кадмированной и незащищенной. Герметик предназначен для работы во всех климатических условиях. Герметик должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 20% назначенного срока годности. Металлическая тара разливной емкости.	Килограмм	8	17 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, (8)	0	140 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	для металла/резины	Клей ВК-9 ПИ 1.2А.526-99 представляет собой двухкомпонентную эпоксидную композицию холодного отверждения. Состоящий из эпоксидных и полиамидных смол, модифицированных кремний органическими соединениями и минеральными наполнителями (асбест, нитрид бора, двуокись титана и др.). Для клеевых, клеесварных и клеерезьбовых соединений из стали, алюминиевых, магниевых и титановых сплавов, неметаллических материалов в конструкциях, работающих от минус 60°С до плюс 125°С. ТУ 3800972-72	Килограмм	8	17 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казтик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казтик, ул. Менделеева 16 (8)	0	138 400.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Скотч	бумажный	Скотч малярный применяется в покрасочных работах, для защиты поверхностей при нанесении красок, лаков, оштукатуривании. ГОСТ 18251-87 , размер 50мм х 50 м.-60штук. 30мм х 30м - 60 штук, 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Скотч очень прочен к разрывам на любых поверхностях. Выдерживает большой интервал температур от -10 до +120 градусов. Стойкий к разнообразным неблагоприятным явлениям природы. Совмещаем с прочими типами красок, элементов и деталей. Быстро снимается с любого материала и без проблем отмывается. Возможно использование для создания шаблонов, необходимых при изготовлении надписей или разметок. Достаточно эластичен. Скотч малярный должен быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре заводаизготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях. С приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). В рулоне скотча не допускаются дефекты. Срок годности продукта должен составлять не более 60% назначенного срока годности.	Рулон	80	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казтик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казтик, (80)	0	264 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Герметик	силиконовый	Герметик прозрачный ГОСТ 25621-83 (90mL) не коррозионный (нейтральный) однокомпонентный, осолопрочный, силиконовый клей-герметик с отверждением влажностью воздуха. Обладает высокой прочностью и высокой адгезией к большинству материалов используемых в электронике. Предназначен для герметизации электронных узлов, блоков, локальных мест на ПУ, фиксации компонентов и узлов на печатной плате, герметизации и фиксации кабелей и проводов, монтаж отклоняющих катушек. Обладает высокой эластичностью и превосходными диэлектрическими характеристиками.	Штука	9	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Казтик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Казтик, ул. Менделеева 16 (9)	0	40 500.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Отвердитель	для эпоксидной краски	Отвердитель № 2 для эмали ЭП-140 выпускают по ТУ 6-10-1779-77, (банка по 1 кг), представляет собой раствор полиамидной смолы в смеси органических растворителей и предназначается для отверждения лакокрасочных материалов на основе эпоксидных смол. Является пожароопасным и токсичным материалом, что обусловлено свойствами входящих в его состав ксилола и этилцеллозоля. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Внешний вид - прозрачная жидкость без осадка и механических включений. Цвет в момент выпуска (по йодометрической шкале), применяемого для эмалей светлых тонов - не более 80 мг, для остальных эмалей - не более 100 мг. Содержание нелетучих веществ под лампой при 145 ± 5°С - 30 ± 2%. Вязкость (по ВЗ-4) при 20°С - 11-17 с. Аминное число - 50-75 мг КОН.	Килограмм	30	19 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (30)	0	570 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Герметик	силиконовый	Полисульфидный герметик марки УТ-32НТ ТУ 38.605462-91( банка 5,7 килограмм), предназначен для поверхностной и внутришовной герметизации клепаных, сварных и болтовых соединений конструкций, приборов и других изделий, работающих в интервале температур от минус 600С до плюс 1300С в среде воздуха и топлива. Герметик рекомендован для применения в контакте с алюминиевыми сплавами анодированными и неанодированными, магниевыми сплавами, оксидированными, сталию кадмированной и незащищенной. Внешний вид паст однородный пастообразный материал от белого до серого цвета; Жизнеспособность, ч, в пределах 2,0-8,0; Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее 1,47; Относительное удлинение в момент разрыва, %, не менее 200; Твердость по Шору А, условные единицы, не менее 25; Прочность связи при отслаивании от алюминиевого сплава Д 16, кН/м, не менее 1,47; Температурный предел хрупкости, °С, не выше минус 36; Герметик должен быть 1 категории, производится в упаковочной таре заводаизготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Тара должна быть без каких-либо деформаций, потертостей. Срок годности продукта должен составлять не более 60% назначенного срока годности.	Штука	4	21 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, (4)	0	84 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Скотч	армированный	Клейкая лента не прозрачная (армированная) 48 мм 3 М ГОСТ 18251-87 - она производится из специальной крепированной бумаги, покрытой клеящим слоем с натуральным каучуком в составе, что позволяет крепко прилипать к поверхности и не оставлять следов после удаления. Обладает всеми необходимыми характеристиками: малый вес, шероховатая поверхность, высокие впитывающие свойства, повышенная гибкость и прочность, стойкость к действию влаги. Основные характеристики: Цвет Непрозрачный; Состав крепированная бумага, покрытой клеящим слоем; Ширина 48мм; Толщина рулона 25мм; Толщина 0,005мм.	Штука	16	2 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (16)	0	40 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Очки	защитные	Защитные очки открытого типа с ударопрочной линзой, защищают от воздействия брызг жидкостей, летящих твердых частиц, устойчивы к механическим воздействиям и царапинам. Очки защищают от прямого и бокового воздействия частиц. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Линза очков изготовлена из поликарбоната, оптический класс линзы 1. Линзы очков имеют напыление против царапин и запотевания. Защита от высокоскоростных частиц низкой энергии, 45 м/с. Вес очков не более или не менее 18 гр. Саморегулируемые мягкие дужки, обеспечивающие надежную фиксацию очков в широком диапазоне размеров головы. Очки защитные должны быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре заводаизготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях. С приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). ГОСТ 12.4.013-85	Штука	19	3 800.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (19)	0	72 200.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Бумага мешочная	пропитанная	Бумага противокоррозийная марки МБГИ-8-40 ГОСТ 16295-93 используется как упаковочная бумага, предназначенной для временной защиты от атмосферной коррозии изделий из черных и цветных металлов. Бумага должна быть 1 категории, соответствовать ГОТС 16295-93. Бумагу выпускают в рулонах шириной 700; 800; 840; 920; 1050; 1200; 1210; 1240; 1250 и 1280 мм. Предельные отклонения по ширине рулона не должны превышать ±20 мм. Масса рулона должна быть до 50 кг. Перед упаковыванием рулон дополнительно завертывают в один слой водонепроницаемой двухслойной бумаги по ГОСТ 8828 или в слой бумаги, покрытой полиэтиленом по технической документации, загибая ее на торцы, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества).	Килограмм	35	12 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (35)	0	430 500.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Отвердитель	для эпоксидной краски	Отвердитель № 4 для эмали ЭП-140 , ТУ. ТУ 6-10-1429-79	Килограмм	5.4	14 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, Менделеева 16 (5.4)	0	75 600.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Лампа накаливания	галогенная, тип цоколя G4, мощность 5 Вт	Описание товара 1.1 Лампы накаливания самолетные предназначены для внутреннего и внешнего освещения самолета (вертолета). Буквенное обозначение: СМ - самолетные Номинальное напряжение - 37В Номинальная мощность - 5Вт Минимальная наработка до отказа - 200 часов Цвет стекла - прозрачное 2. Требования к поставляемому товару. 2.1 Лампы накаливания не должны иметь механических повреждений цоколя, трещин и царапин, следов окисления на цоколе. Лампы должны быть упакованы в заводские коробки. На поставляемую партию должны быть сопроводительные документы (паспорта или этикетки). ГОСТ 2239-79	Штука	50	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеев 16 (50)	0	225 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Лампа накаливания	галогенная, тип цоколя G4, мощность 5 Вт	.Описание товара 1.1 Лампы накаливания самолетные предназначены для внутреннего и внешнего освещения самолета (вертолета). Буквенное обозначение: СМ - самолетные Номинальное напряжение - 25В Номинальная мощность - 5Вт Минимальная наработка до отказа - 150 часов Цвет стекла - прозрачное Тип цоколя - S6s/10. 2. Требования к поставляемому товару. 2.1 Лампы накаливания не должны иметь механических повреждений цоколя, трещин и царапин, следов окисления на цоколе. Лампы должны быть 1 категории, упакованы в заводские коробки. На поставляемую партию должны быть сопроводительные документы (паспорта или этикетки)..ГОСТ 2239-79	Штука	40	3 300.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (40)	0	132 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Скотч	полиэтиленовый	Клейкая лента прозрачная (ГОСТ 20477-86) 33м x 19мм - многофункциональный, оригинальный прозрачный скотч имеет самые высокие клеящие свойства. Долго хранится, не желтеет. Основные характеристики: Цвет прозрачный; Толщина 0,008мм; Тип внешней поверхности полиэтилен; Предел прочности 48 lbs/in; Тип клея акрил; Ширина 19мм. Клейкая лента должна быть 1 категории, производится в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества). Срок годности продукта должен составлять не более 20% назначенного срока годности.	Штука	18	6 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (18)	0	117 000.00



21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Нить	швейная, армированная	Нитки хлопчатобумажные, армированные с хлопковой оплеткой и синтетической оплеткой, и нити, вырабатываемые из комплексных нитей и монопнитей, предназначенные для пошива обуви, кожгалантерейных изделий. 2. Требования к поставляемому товару 2.1 Синтетические нити армированные с хлопковой оплеткой марки 200лх должны соответствовать ГОСТ 30226-93. Массовая доля хлопкового волокна в армированных нитках, % не менее: 37. Неравномерность ниток должна быть не более 4-х витков. Результирующая номинальная линейная плотность ниток, RH, текс - 215,0. Номинальная влажность - 3,6%. Цвет ниток черный. Массовая доля биоцидов должна быть от 0,2 до 0,6 %. Нитки выпускаются в цилиндрических бобиновой с длиной намотки от 1000 до 4000 м. Нити должны быть 1 категории, поставляется в упаковочной таре завода-изготовителя, обеспечивающая герметичность и сохранность в любых климатических условиях, с приложением сопроводительных документов подтверждающие происхождение товара (этикеток, паспортов с указанием номенклатуры изделия, партии, даты, года выпуска, а так же сертификат качества)	Бобина	20	4 500.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (20)	0	90 000.00
21969067-ОЛ-ОИ2	Республиканское Государственное Учреждение "Войсковая часть 55065" Министерства обороны Республики Казахстан	Клей	универсальный	Клей 50 гр. (класс 202) однокомпонентный универсальный высококачественный быстросохнущий клей на основе неопренового каучука. Быстросохнущий; образуется прочное и гибкое соединение; морозоустойчив; водостойкий; термостойкий; маслостойкий. Используется в текстильной, обувной и мебельной отраслях; прекрасно подходит для склеивания текстиля, изделий из натуральной и искусственной кожи, резины, металла, стекла, керамики, бумаги, картона, камня, ДСП, пробки и других материалов в разных комбинациях. 2. Требования к поставляемому товару. Основные характеристики: Основа неопреновый каучук; Удельная плотность 0,85±0,05 гр./см3; Термостойкость от -20°С до +70°С; Температура применения от +5°С до +35°С; Вязкость 1700±100 cps; Срок годности 12 месяцев; Объем 50 гр. ГОСТ 24064-80	Штука	14	2 000.00	20.10.2022	20.10.2022	Алматинская область, Илийский район, с.Каззик КАЗАХСТАН, Алматинская область, Илийский район, с.Каззик, ул. Менделеева 16 (14)	0	28 000.00

