



Тауарларды сатып алу туралы шарт №1088549/2025/6

31.03.2025 жылғы

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, "QAZAQGAZ AIMAQ" акционерлік қоғамы атынан Сенімхат №171 25.12.2024 ж, негізінде қызмет ететін "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалының директоры КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК КАЛДЫГУЛОВИЧ, бір жақтан, және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер атынан Уведомление о начале деятельности в качестве индивидуального предпринимателя, негізінде қызмет ететін Директор БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ, екінші тараптан бірлесіп «Тараптар», ал жоғарыда көрсетілгендей жеке-жеке «Тарап» деп аталатындар ««Самұрық-Қазына» ұлттық әл-ауқат қоры» акционерлік қоғамының және дауыс беретін акцияларының (қатысу үлестерінің) елу және одан да көп пайызы меншік немесе сенімгерлік басқару құқығымен «Самұрық-Қазына» АҚ-ға тікелей немесе жанама тиесілі заңды тұлғалардың сатып алуды жүзеге асыру тәртібіне (бұдан әрі – Тәртіп) сәйкес және Нәтижелер хаттамасы № 1088549 негізінде осы тауарларды сатып алу туралы шартты (бұдан әрі – Шарт) жасасты және төмендегілер туралы келісімге келді.

Өнім беруші осы Шартқа қол қоя отырып, мыналарды растайды:

- заңнамаға сәйкес құрылған және әрекет ететін кәсіпкерлік субъектісі болып табылатынын;
- осы Шартқа қол қою үшін қандай да бір шектеулер, тыйым салулар жоқтығын;
- осы Шартқа қол қою алдында өзінің барлық кәсіпкерлік тәуекелдерін бағалағанын және сәйкестендіргенін растайды.

1. Шарттың мәні

1.1. Өнім беруші тауарларды Шартта (бұдан әрі - Тауар) көрсетілген бағалар, параметрлер және басқа да шарттар бойынша Тапсырыс берушінің меншігіне жеткізуге және беруге міндеттенеді, ал Тапсырыс беруші Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін тиісінше орындаған жағдайда Тауарды осы Шарттың талаптарымен қабылдауға және төлеуге міндеттенеді.

2. Шарттың сомасы және төлеу шарттары

2.1. Осы Шарттың жалпы сомасы 3536658.00 (үш миллион бес жүз отыз алты мың алты жүз елу сегіз) Теңге ҚҚС-сыз құрайды және Шарт талаптарын тиісінше орындау үшін қажетті барлық шығыстарды қамтиды және Шартта және Тәртібіне көзделген жағдайларды қоспағанда, Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық орындағанға дейін өзгертуге жатпайды.

2.2. Шарт бойынша төлем түрлерінің жалпы арақатынасы Шартқа №1 Қосымшада берілген.

2.3. Шарт бойынша төлем келесі тәртіппен жасалады:

2.3.1. Соңғы-100%.

2.4. Аванстық төлемді (алдын ала төлемді) Тапсырыс беруші Шарт жасалған және Өнім беруші алдын ала төлеуге шот ұсынған күннен бастап күнтізбелік 10 (он) күннен кешіктірілмейтін мерзімде жүргізеді.

Өнім беруші аванстық төлемнен (алдын ала төлемнен) бас тартқан немесе осы тармақта белгіленген мерзімде алдын ала төлем шотын ұсынбаған жағдайда, осы аванстық төлем (алдын ала төлем) жүзеге асырылмайды.

2.5. Жеткізілген Тауарлар үшін ақы төлеу, оның ішінде Шарт бойынша түпкілікті есеп айырысу Тараптар Жеткізілген тауарлар актісіне (актілеріне) (бұдан әрі - Қабылдау - беру актісі (актілері)) қол қойған және келесі құжатты (құжаттарды) ұсынған күнінен бастап 5 (бес) жұмыс күннен кешіктірілмейтін мерзімде жүргізіледі:

2.5.1. Шарт шеңберінде жеткізілген Тауарлардағы елішілік құндылық үлесін электрондық құжат нысанында есептеу (электрондық сатып алуды жүргізуді қамтамасыз ететін «Самұрық-Қазына» АҚ-ның ақпараттық жүйесінде (бұдан әрі – Веб-портал) ұсынылады.

2.5.2. Электрондық нысандағы шот-фактуралар (бұдан әрі-ЭШФ);

2.5.3. Екі тарап қол қойған Шығыс жүкқұжатының түпнұсқасы;

2.5.4. Қағаз жеткізгіште және сатып алу веб-порталында еркін нысанда тауарды қабылдау-беру актісі;

2.6. Заңнамаға сәйкес ресімделген және қол қойылған қабылдау-беру актісін (лерін) Өнім беруші Тапсырыс берушіге Веб-портал арқылы жібереді.

Веб-порталда электрондық түрде Тауарларды қабылдау-беру актісін (-лерін) қалыптастыруға және оларға қол қоюға жол беріледі.

Ілеспе жұмыстарды (көрсетілетін қызметтерді) орындау кезінде түпкілікті есеп шарт бойынша тиісті жұмыстарды (көрсетілетін қызметтерді) орындағаннан кейін жүзеге асырылуы мүмкін.

Бұл ретте ілеспе жұмыстарды (қызметтерді) орындағаны үшін төлемді ұстап қалу шарт сомасының 20%-нан аспауға тиіс.

2.7. Тапсырыс беруші Мердігердің төлемге құжаттар пакетін кеш беруіне/қол қоюына байланысты төлемді өткізіп алу үшін жауапты емес.

2.8. Өзара есеп айырысуларды салыстыру актісіне Тараптар осы Шарт бойынша өнім берушінің өзінің барлық міндеттемелерін орындағанын растайтын қабылдау-тапсыру актісіне қол қойған күннен бастап 15 (он бес) жұмыс күні ішінде қол қоюға тиіс.

3. Жеткізу мерзімі және шарттары

3.1. Өнім беруші Тауарды Шарттың №1, №2 Қосымшаларына сәйкес мекенжайға және мерзім ішінде жеткізуге міндетті.

3.2. Тауар Тапсырыс берушіге Қабылдау-беру актісіне(леріне) сәйкес және Шарттың № 1, № 2 қосымшаларға сәйкес саны мен сапасы бойынша беріледі. Тауарға меншік құқығы, сондай-ақ Тауардың кездейсоқ жойылу немесе кездейсоқ зақымдану қаупі заң актілеріне





немесе Шартқа сәйкес Өнім беруші Тауарды Тапсырыс берушіге беру жөніндегі өз міндетін орындаған болып есептелген сәттен бастап Тапсырыс берушіге ауысады. Жеткізуге байланысты шығыстар Шарттың жалпы сомасына енгізіледі.

4. Тараптардың құқықтары және міндеттері

4.1. Өнім беруші міндеттенеді:

4.1.1. Тауарды Шарттың және өз өндірісінің талаптарына сәйкес жеткізуге.

Сатып алынған тауардың партиясына/сериясына сатып алынған тауардың қабылданғанын-берілгенін растайтын тиісті актіге, СТ-KZ нысанындағы сертификатқа (түпнұсқасы, нотариалды куәландырған көшірмесі не ішкі айналым үшін тауардың шығу тегі туралы сертификат беру жөніндегі уәкілетті органның мөрімен куәландырылған көшірмесі) тараптар қол қойған күнге дейін өнім берушінің ұсынуы осы міндеттеменің орындалуын растау болып табылады.

СТ-KZ нысанының сертификаты (тары) сатып алу туралы шарт шеңберінде жеткізілген тауардың барлық көлеміне (санына) ұсынылуы тиіс;

4.1.2. Тапсырыс берушіге жеткізілетін Тауарға құжаттарды Шартта көзделген мерзімдерде және шарттарда ұсынуға, оның ішінде:

4.1.2.1. Шарт шеңберінде электрондық құжат нысанында жеткізілген тауардың барлық көлеміне (санына) Шарттағы елішілік құндылық үлесін есептеуге (Веб-порталда ұсынылады). Қабылдау-берудің соңғы актісімен бірге беріледі.

4.1.2.2. Сатып алынатын тауардың партиясына/сериясына СТ-KZ нысанының сертификаты (түпнұсқасы, нотариат куәландырған көшірмесі не ішкі айналым үшін тауардың шығу тегі туралы сертификат беру жөніндегі уәкілетті органның мөрімен куәландырылған көшірмесі);

4.1.2.3. Тауарды барлық қажетті керек-жарақтармен және құжаттармен (тауардың толықтығын, қауіпсіздігін, сапасын, пайдалану тәртібін және т. б. куәландыратын құжаттар), келісілген мөлшерде, ассортиментте және жиынтықта (жиынтықтылықта), сапасы мен қауіпсіздігі үшінші тұлғалардың құқықтарынан бос стандарттау жөніндегі нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкес келетін, тиісті қаптамада (ыдыста) және Шартта көзделген мерзімдерде;

4.1.3. Тапсырыс беруші анықтаған тауардың саны мен сапасы бойынша кемшіліктерді Шарт талаптарына сәйкес жоюға міндеттенеді.

4.1.4. Тауарды жеткізу мерзімдері бұзылған және (немесе) Тауарды жеткізуден бас тартқан жағдайда, нақты шеккен шығыстарды ескере отырып, Тапсырыс беруші төлеген авансты (алдын ала төлемді) Тапсырыс берушіге қайтаруға.

4.1.5. Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес жеткізілетін Тауарлардың техникалық регламенттерде, стандарттар ережелерінде немесе өзге де құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды Шартты орындау шеңберінде ұсынуға міндеттенеді.

4.2. Өнім беруші құқылы:

4.2.1. Тапсырыс берушіден Шартта көзделген төлемді (төлемдерді) талап етуге;

4.2.2. Тапсырыс берушіден Тауарды уақытылы қабылдауды және Қабылдау-беру актілеріне қол қоюды талап етуге.

4.2.3. Қазақстан Республикасының заңнамасында, Тәртіпте және (немесе) Шартта көзделген негіздемелер бойынша Шартты бұзуға құқылы.

4.3. Тапсырыс беруші міндеттенеді:

4.3.1. Шарттың талаптарына сәйкес жеткізілген Тауарды қабылдауға.

4.3.2. Өнім берушіден Тауарды қабылдау-беру актісін алған күннен бастап 10 (он) жұмыс күнінен кешіктірмей Шарт бойынша қажетті ақпаратты толтыруға және ескертулер болмаған жағдайда Тауарды қабылдау-беру актісіне қол қоюға немесе дәлелді негіздемелерді көрсете отырып, Өнім берушіге Тауарларды қабылдаудан бас тартуды жіберуге;

4.3.3. Шарттың талаптарына сәйкес төлемді (дерді) жасауға.

4.4. Тапсырыс беруші құқылы:

4.4.1. Өнім берушіден Шартта көзделген тиісті сапа мен мөлшердегі Тауарды алуға.

4.4.2. Тауардың/Шарттың құнын сәйкесінше азайтумен Шарттың талаптарына сәйкес келмейтін Тауардың кез келген бөлігінен бас тартуға немесе ақаулы өнім тізімдемесіне сәйкес Өнім берушіге сапасыз Тауарды қайтаруға;

4.4.3. ҚР заңнамасында, Тәртіпте және (немесе) Шартта көзделген негіздер бойынша Шартты бұзуға және (немесе) Шартты орындаудан бас тартуға құқығы бар.

4.4.4. Тапсырыс беруші Өнім берушінің тауарлардағы елішілік құндылықтың болжамды үлесін ұсынуын талап етуге құқылы емес.

5. Тауарды тапсыру және қабылдау тәртібі

5.1. Тапсырыс беруші жеткізілген Тауардың техникалық сипаттамаға және Шарттың талаптарына сәйкестігін тексеруге құқылы.

5.2. Жеткізілген тауарды қабылдауды Тапсырыс берушінің өкілдері тексеру жолымен және осы Шартта көзделген құжаттар негізінде жүзеге асырады.

5.3. Жеткізілген Тауардың саны мен сапасы мәселелері, оның ішінде әдеттегі қабылдау тәсілі кезінде анықталуы мүмкін емес ақаулар (жасырын ақаулар) бойынша талапты Тапсырыс беруші Өнім берушіге Тауарды алған сәттен бастап 5 (бес) күні ішінде ұсынады.





Егер Өнім беруші 5 (бес) жұмыс күні ішінде жауап бермесе, мұндай шағымды Өнім беруші таныды деп есептеледі және Өнім беруші өзінің тәуекелдері мен шығыстары есебінен 5 (бес) хабарлама алған кезден бастап жұмыс күні ішінде Тауардың жеткізілмеген және/немесе сапасыз бөлігін ауыстыруға міндеттенеді.

5.4. Егер Тапсырыс беруші Тауарды алған сәттен бастап 5 (бес) күні ішінде Өнім берушіге Тауардың тиісті емес саны және/немесе сапасы туралы хабарлама жібермеген жағдайда, Тауарды Тапсырыс беруші қабылдады деп есептеледі және осы Шарттың талаптарына сәйкес төленуге жатады.

6. Кепілдік және Сапа

6.1. Өнім беруші жеткізілетін Тауарға қолданылатын, белгіленген талаптарға сәйкес келетін сапаға кепілдік береді. Өнім беруші осы Шарт бойынша жеткізілген Тауардың жеткізілген Тауарды қалыпты пайдалану кезінде конструкциясына, материалдарына немесе жұмысына байланысты ақаулары болмайтынына кепілдік береді.

6.2. Өнім беруші жеткізілген Тауарды қабылдау-тапсыру актісіне қол қойған күннен бастап 12 ай белгіленген кепілдік мерзімі ішінде Тауардың сапасына кепілдік береді.

6.3. Егер кепілдік мерзімі ішінде Тауарда ақаулар немесе Шарттың талаптарына сәйкессіздігі анықталған болса, Өнім беруші Тапсырыс берушіден тиісті талаптарды алған сәттен бастап 10 (он) ішінде өз есебінен ақаулы Тауарды жаңа Тауарға ауыстыруға міндеттенеді. Ауыстырылған Тауар үшін кепілдік мерзімі жаңа Тауарға ауыстыру сәтінен бастап басталады. Тауарды ауыстыру бойынша барлық шығындарды Өнім беруші төлейді.

6.4. Егер Тауарды ауыстыру Өнім берушінің кінәсі бойынша кешіктірілген болса, кепілдік мерзімі тиісті мерзімге ұзартылады.

7. Тараптардың жауапкершілігі

7.1. Шарт бойынша міндеттемелерді орындамау және/немесе тиісті түрде орындамау үшін Тараптар Қазақстан Республикасының заңнамасына және Шартқа сәйкес жауапты болады.

7.2. Өнім берушінің жауапкершілігі:

7.2.1. Өнім беруші Шартта көрсетілген тауарды жеткізу мерзімдерін кешіктірген жағдайда, өнім беруші Тапсырыс берушіге тауарды жеткізуді кешіктірген әрбір күнтізбелік күн үшін уақтылы жеткізілмеген тауар құнының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді;

7.2.2. Өнім беруші Шарт талаптарына сәйкес СТ-KZ нысанындағы сертификатты ұсынбаған жағдайда, Өнім беруші жеткізілген Тауарды қабылдауды-беруді растайтын тиісті Қабылдау – беру актісіне Тараптар қол қойғанға дейін Өнім беруші төлеуге тиіс Шарттың жалпы құнының 20%-ы мөлшерінде айыппұл түрінде жауапты болады.

7.2.3. Өнім беруші Шарттың талаптарына сәйкес анықталған кемшіліктерді жою мерзімдерін бұзған жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін Шарт сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.2.4. Айыппұлды/өсімпұлды есептеу Тапсырысшының өтінімінде көрсетілген жеткізу мерзімі аяқталған күннен бастап, уақтылы жеткізілмеген тауар құнының 0,1% мөлшерінде, тауарды жеткізуді кешіктірген әрбір күнтізбелік күн үшін, бірақ орындалмаған міндеттеменің жалпы сомасының 10% - нан аспайтын мөлшерде есептеледі;

7.2.5. Тауарлардағы елішілік құндылық үлесінің нақты есебі ұсынылмаған жағдайда, өнім беруші Тапсырыс берушіге мерзімі өткен әрбір күн үшін шарт сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.2.6. Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындаудан бас тартқан немесе мүмкін болмаған жағдайда, Шарттың 11-бөлімінде көзделген жағдайларды қоспағанда, өнім беруші Тапсырыс берушіге шарттың жалпы сомасының 10% мөлшерінде айыппұл төлеуге міндетті.

7.2.7. Міндеттемелерді орындамаған кезде шарт біржақты тәртіппен бұзылған жағдайда, Шарттың 8.3.2 негізінде өнім беруші шарттың жалпы сомасының 10% мөлшерінде айыппұл төлеуге міндетті;

7.2.8. Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін бұзған жағдайда, Тапсырыс беруші «Самұрық-Қазына» АҚ-ның сенімсіз әлеуетті өнім берушілер (өнім берушілер) тізбесіне Өнім беруші туралы мәліметтерді енгізу үшін сатып алу мәселелері жөніндегі уәкілетті органға белгіленген тәртіппен ақпарат жібереді.

7.3. Өнім беруші Тапсырыс берушінің осы Шарт бойынша төленуге жататын сомалардан Өнім берушінің осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны және/немесе тиісінше орындамағаны үшін Тапсырыс берушіге тиесілі өсімпұл (айыппұл) сомасын ұстап қалуына келіседі.

7.4. Тапсырыс берушінің жауапкершілігі:

7.4.1. Шарт бойынша төлемдер (оның ішінде аванстық төлемдер) кешіктірілген жағдайда Тапсырыс беруші Өнім берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін берешек сомасынан 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-дан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.4.2. Тапсырыс беруші тауарды қабылдауды кідірткен жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіге әрбір күнтізбелік күн үшін кідіріс





сомасының 0,1% мөлшерінде өсімпұл төлейді, бірақ шарттың жалпы сомасының 10% - нан аспайды;

7.4.3. Тапсырыс беруші қабылдау-тапсыру актісіне қол қоюды кідірткен жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіге әрбір күнтізбелік күн үшін кідірту сомасынан 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-дан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.4.4. Тапсырыс беруші құжаттарды уақтылы ұсынбаған (Шарттың талаптары бойынша Тауар жеткізу үшін Тапсырыс берушінің Өнім берушіге құжаттарды ұсынуы талап етілген жағдайда), соның салдарынан Өнім беруші Шартта көзделген өз міндеттемелерін орындай алмаған жағдайда, Өнім берушінің Тапсырыс берушіден Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен мерзімін өткізіп алу арқылы келтірілген залалды өтеуді талап етуге құқығы бар.

7.5. Тұрақсыздық айыбын (айыппұлды, өсімпұлды) төлеу Тараптарды осы Шартта белгіленген міндеттемелерді орындаудан босатпайды.

7.6. Тауарды уақтылы жеткізбегені не жеткізуден бас тартқаны үшін осы Шарттың талаптарына сәйкес Өнім берушіге есептелетін айыппұлдардың (өсімпұлдардың) жалпы мөлшері ШАРТ сомасының 10%-нан аспауға тиіс.

8. Шартты өзгерту, бұзу тәртібі

8.1. Осы Шартқа өзгертулер және толықтырулар Қазақстан Республикасының заңнамасына және Тәртібіне сәйкес енгізіледі.

8.2. Жобаға не сатып алу туралы жасалған Шартқа Тәртіптің тиісті тармағында (тарында) көзделмеген өзге де негіздер бойынша Өнім берушіні таңдау үшін негіз болған, өткізілетін (өткізілген) сатып алу шарттарының және/немесе ұсыныстардың мазмұнын өзгерте алатын өзгерістер енгізуге жол берілмейді.

8.3. Тапсырыс беруші келесі жағдайларда Шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартуға құқылы:

8.3.1. Қазақстан Республикасы Азаматтық кодексінің 404-бабының 2-тармағының негізінде;

8.3.2. Өнім беруші өз міндеттемелерін бұзған жағдайда;

8.3.3. Тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алудың орынсыздығына байланысты;

8.3.3.1. Төтенше жағдайға немесе экономикадағы басқа да жағымсыз құбылыстарға байланысты Тапсырыс берушінің шығыстары қысқартылған жағдайда;

8.3.3.2. Тапсырыс берушінің алқалы атқарушы органының/Байқау кеңесінің (алқалы атқарушы орган/басқару органының/жоғары органның Байқау кеңесі (қатысушылардың жалпы жиналысы) болмаған жағдайда) шешімі негізінде өндірістік қажеттілік болмаған жағдайда.

Тауарларды, жұмыстарды, қызметтерді сатып алудың негізделген орынсыздығына байланысты сатып алу туралы шартты орындаудан бас тартуға Тапсырыс беруші Өнім берушіге іс жүзінде шеккен шығыстарын төлеген жағдайда жол беріледі.

8.4. Сатып алуда «Самұрық-Қазына» АҚ-ның құрылымдық бөлімшесі тұлғасында Сатып алуды жүзеге асыру мәселелері жөніндегі уәкілетті орган бұзушылықтарды анықтаған жағдайда Тапсырыс берушінің Шарттан біржақты тәртіппен бас тартуына жол берілмейді.

Бұл жағдайда Шарт тараптардың өзара келісімі бойынша ҚР заңнамасының талаптарына сәйкес және Өнім берушінен Шарт бұзылған күнге нақты жұмсалған шығыстарды төлеу кезінде бұзылуы мүмкін.

8.5. Егер Шарт Тапсырыс берушінің кінәсінен бұзылған жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіден Шарт талаптарын тиісінше орындамау салдарынан туындаған келтірілген залалдар мен шығындарды, сондай-ақ қойылған өсімпұл мен айыппұл сомасын қаржылық өтеуді талап етуге құқылы.

8.6. Тапсырыс беруші Шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартқан кезде Тапсырыс беруші Өнім берушіге Шарттан бас тартудың болжамды күніне дейін кемінде күнтізбелік 15 (он бес) күн бұрын тиісті жазбаша хабарлама жібереді. Хабарламада себеп көрсетілуі тиіс, жойылған шарттық міндеттемелердің көлемі, сондай-ақ шарттан бас тарту туралы хабарламаның күшіне ену күні айтылуы тиіс.

Жоғарыда көрсетілген мән-жайларға байланысты Шартты бұзу кезінде Өнім беруші шартты орындауға байланысты нақты шығындар үшін ғана Шартты бұзу күніне ақы талап етуге құқылы.

9. Хат-хабар

9.1. Егер Шарт талаптары бойынша қандай да бір хат алысуды жүргізу, хабарламалар, нұсқаулықтар, келісімдер, бекітулер, сертификаттар немесе қандай да бір шешімдер ұсыну немесе шығару қажет болса және өзге түрде келісілмесе, онда хат алысудың мұндай түрі негізсіз бас тартулар мен кідірістерсіз жазбаша нысанда жүзеге асырылады.

9.2. Осы Шартқа сәйкес немесе байланысты хат алмасу бойынша барлық құжаттарда Шарт нөмірі бар Тараптардың деректемелері болуы тиіс.

9.3. Осы Шарттың талаптары бойынша жазбаша нысанда орындалуға тиіс кез келген хат-хабар, хабарламалар, есептер, сұрау салулар, талаптар, бекітулер, келісімдер, нұсқаулықтар, тапсырыстар, сертификаттар немесе басқа да хабарламалар алдын ала ұсынылуға және қолма-қол немесе кейіннен факсты/электрондық нұсқаны алған күннен бастап 5 (бес) жұмыс күні ішінде түпнұсқасын бере отырып, пошталық хабарламасы бар тапсырысты хатпен, факспен немесе электрондық поштамен тапсырылуға тиіс.

9.4. Курьерлік поштамен, телекспен, жеделхатпен немесе факспен жіберілген кез келген хабарлама (неғұрлым ертерек алынғаны расталмаған кезде) беру сәтінде жеткізілген болып есептеледі.

9.5. Тапсырысты (авиа) хатпен жіберілген хабарлама пошта бөлімшесінің немесе курьерлік қызметтің поштаның жеткізілгенін растайтын





мөртабаны болған жағдайда жеткізілген болып есептеледі.

10. Шарттың қолданылу мерзімі

10.1. Осы Шарт Тараптардың уәкілетті тұлғалары қол қойған күннен бастап күшіне енеді және тараптар шарт бойынша өзіне қабылдаған міндеттемелерді толық және тиісінше орындағанға дейін, ал өзара есеп айырысулар бөлігінде олар толық аяқталғанға дейін әрекет етеді.

11. Еңсерілмейтін күш жағдайлары (Форс мажор)

11.1. Тараптар осы Шарт бойынша міндеттемелерін толық немесе ішінара орындамағаны үшін, егер ол еңсерілмес күш мән-жайларының салдары болып табылса, жауапкершіліктен босатылады. Осы бөлімнің мақсаттары үшін «еңсерілмейтін күш мән-жайы» Тараптардың бақылауына бағынбайтын және күтпеген сипаттағы оқиғаны білдіреді. Мұндай оқиғалар соғыс қимылдары, табиғи немесе дүлей апаттар, індет, карантин, эмбарго және басқалар сияқты іс-қимылдарды қамтуы мүмкін, бірақ олармен шектелмейді.

11.2. Еңсерілмейтін күш мән-жайлары туындаған кезде міндеттемелерді орындау мүмкін еместігі туындаған Тарап екінші Тарапқа форс-мажордың болжамды қолданылу мерзімі туралы осындай мән-жайлар басталған сәттен бастап күнтізбелік 5 (бес) күн ішінде жазбаша түрде (хабарлама) хабарлауға, сондай-ақ құзыретті орган берген осындай мән-жайлардың басталу фактісін растайтын құжаттарды ұсынуға тиіс.

12. Дауларды шешу тәртібі

12.1. Осы Шарттан Тараптар арасында туындауы мүмкін барлық даулар мен келіспеушіліктер келіссөздер жолымен шешіледі.

12.2. Егер осындай келіссөздер нәтижесінде Тараптар Шарт бойынша дауды шеше алмаса, Тараптардың кез келгені бұл мәселені Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сот тәртібімен шешуді талап ете алады. Осы Шартпен реттелмеген барлық мәселелер Қазақстан Республикасының заңнамасымен реттеледі.

12.3. Осы Шарт Қазақстан Республикасы заңнамасының нормаларымен реттеледі.

13. Сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл

13.1. Осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде Тараптар және олардың жұмыскерлері қандай да бір заңсыз артықшылықтарды немесе өзге де заңсыз мақсаттарды алу мақсатында осы тұлғалардың іс-әрекеттеріне немесе шешімдеріне ықпал ету үшін кез келген тұлғаларға тікелей немесе жанама түрде қандай да бір ақшалай қаражатты немесе құндылықтарды төлеуді ұсынбайды, төлемейді және төлеуге рұқсат бермейді.

13.2. Осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде Тараптар және олардың жұмыскерлері осы Шарттың мақсаттары үшін қолданылатын заңнамада пара беру/алу, коммерциялық параға сатып алу ретінде сараланатын іс-әрекеттерді, сондай-ақ қолданыстағы заңнаманың және қылмыстық жолмен алынған кірістерді заңдастыруға (жылыстатуға) қарсы іс-қимыл туралы халықаралық актілердің талаптарын бұзатын іс-әрекеттерді жүзеге асырмайды.

13.3. Осы Шарт Тараптарының әрқайсысы басқа Тараптың жұмыскерлерін қандай да бір жолмен, оның ішінде ақшалай сомаларды, сыйлықтарды беру, олардың атына жұмыстарды (қызметтерді) өтеусіз орындау жолымен және жұмыскерді белгілі бір тәуелділікке қоятын және осы жұмыскердің оны ынталандыратын Тараптың пайдасына қандай да бір іс-әрекеттерді орындауын қамтамасыз етуге бағытталған басқа да тәсілдермен ынталандырудан бас тартады.

13.4. Тарапта қандай да бір сыбайлас жемқорлыққа қарсы жағдайлардың бұзылғаны немесе орын алуы мүмкін деген күдік туындаған жағдайда, тиісті Тарап екінші Тарапты жазбаша түрде хабардар етуге міндеттенеді.

13.5. Жазбаша хабарламада Тарап контрагенттің, оның жұмыскерлерінің пара беру немесе алу, коммерциялық параға сатып алу сияқты қолданыстағы заңнамамен жіктелетін әрекеттерінен, сондай-ақ қолданыстағы заңнаманың және қылмыстық жолмен алынған кірістерді заңдастыруға қарсы іс-қимыл туралы халықаралық актілердің талаптарын бұзатын әрекеттерінен көрінетін осы шарттардың қандай да бір ережелерін бұзғанын немесе бұзуы мүмкін екенін анық растайтын немесе болжауға негіз беретін фактілерге сілтеме жасауға немесе материалдарды ұсынуға міндетті.

13.6. Осы Шарттың Тараптары сыбайлас жемқорлықтың алдын алу жөніндегі рәсімдердің жүргізілуін мойындайды және олардың сақталуын бақылайды. Бұл ретте Тараптар сыбайлас жемқорлық қызметіне тартылуы мүмкін контрагенттермен іскерлік қатынастар тәуекелін барынша азайту үшін ақылға қонымды күш-жігер жұмсайды, сондай-ақ сыбайлас жемқорлықтың алдын алу мақсатында бір-біріне өзара жәрдем көрсетеді.

13.7. Тараптар сыбайлас жемқорлық қызметіне Тараптарды тарту тәуекелдерін болдырмау мақсатында комплаенс тексерулер жүргізу жөніндегі рәсімдерді іске асыруды қамтамасыз етуге міндеттенеді.

13.8. Шарт тараптарының бірі шарт талаптарында көзделген сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл жөніндегі міндеттемелерді бұзған кезде шарт тараптары шартты біржақты тәртіппен орындаудан бас тартады.

14. Сыбайлас жемқорлыққа қарсы талаптар

14.1. Тараптар олардың әрқайсысы паракорлыққа және сыбайлас жемқорлыққа толық төзбеушілік саясатын жүргізетінін мойындайды және растайды, бұл сыбайлас жемқорлық әрекеттеріне толық тыйым салуды және мақсаты шаруашылық қызметке байланысты формальдылықтарды оңайлату, белгілі бір мәселелерді тезірек шешуді қамтамасыз ету болып табылатын жәрдемдесу/төлемдер үшін





төлемдер жасауды көздейді.

14.2. Тараптар олардың, сондай – ақ олардың жұмыскерлерінің Қазақстан Республикасының Сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл туралы заңнамасын (бұдан әрі - "сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнама") бұзатын не бұзуға ықпал ететін іс-әрекеттер жасамағанын, жасауға итермелемегенін, қандай да бір ақша қаражатын немесе құндылықтарды тікелей немесе жанама түрде төлемегенін, төлемегенін, төлеуді ұсынбағанын және төлеуге рұқсат бермегенін растайды, қандай да бір заңсыз артықшылықтарға қол жеткізу немесе өзге де заңсыз мақсаттарға қол жеткізу мақсатында осы адамдардың іс-әрекеттеріне немесе шешімдеріне ықпал ету үшін кез келген тұлғалар.

14.3. Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде тараптар, сондай-ақ олардың қызметкерлері пара беру/алу, коммерциялық пара беру, сондай-ақ сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнаманың талаптарын бұзатын іс-әрекеттер ретінде Шарттың мақсаттары үшін қолданылатын заңнамамен сараланатын іс-әрекеттерді жүзеге асырмайды.

14.4. Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде тараптар сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнаманың талаптарын сақтауға және сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнамаға сәйкес сыбайлас жемқорлықтың алдын алу үшін қажетті шараларды қабылдауға міндеттенеді.

14.5. Тарапта Шарттың осы бөлімінің қандай да бір ережелерін бұзу орын алды немесе орын алуы мүмкін деген күдік туындаған жағдайда, тиісті Тарап екінші Тарапты жазбаша нысанда дереу хабардар етуге міндеттенеді.

15. Құпиялылық

15.1. Тараптар осы Шартқа қол қою арқылы осы Шарттың мазмұны, сондай-ақ төлем туралы ақпарат құпия еместігіне және Қазақстан Республикасының уәкілетті органдары мен ұйымдарының веб-порталында және/немесе өзге де ақпараттық жүйелерінде үшінші тұлғалар үшін қолжетімді екендігіне өз келісімін білдіреді.

Осы Шарт бойынша Тараптар беретін және/немесе пайдаланатын өзге де құжаттама мен ақпарат құпия болады және Тараптар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасында және Тәртіпте көзделген жағдайларды қоспағанда, екінші Тараптың алдын ала жазбаша келісімінсіз бұл ақпаратты үшінші тұлғаларға беруге құқылы емес.

Осы тармақтың екінші абзацы Шарттың мәніне қатысты мәселелерді оларды практикалық шешу мүддесінде немесе мұндай жария ету Қазақстан Республикасының заңнамасында ұйғарылған не оған уәкілетті мемлекеттік органдардың талап етуі бойынша жүзеге асырылатын жағдайларда сотта қарау жағдайларына қолданылмайды.

15.2. Өнім беруші Тапсырыс беруші «Самұрық-Қазына» АҚ-ға Шарт бойынша ақпаратты, оған қоса, бірақ онымен шектелмей, төлем деректемелері мен бөлшектері туралы ақпаратты Тапсырыс беруші банк-контрагенттердің байланыс арналарының талап етілетін хаттамаларын пайдалана отырып, деректерді берудің қорғалған арнасы арқылы «Самұрық-Қазына» АҚ Ақпараттық-талдау жүйесіне үзінді көшірмелер жіберуі арқылы ашуға құқылы екендігімен келіседі.

16. Басқа шарттар

16.1. Шарт бірдей заңды күші бар 2 (екі) данада, Тараптардың әрқайсысы үшін бір данадан жасалды. Тараптар айырбастайтын шартқа қатысты барлық хат-хабарлар және басқа құжаттама осы шарттарға сәйкес келуі керек.

16.2. Осы Шартқа барлық қосымшалар, өзгерістер мен толықтырулар оларды жазбаша түрде жасаған және Тараптардың уәкілетті тұлғалары қол қойған жағдайда оның ажырамас бөліктері болып табылады.

16.3. Шарт Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес жасалды және реттелді.

16.4. Өнім беруші шот-фактурада мынадай деректемелерді көрсетуі тиіс: алушы: "QAZAQGAZ AIMAQ" акционерлік қоғамы Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қаласы, Есіл ауданы, Әлихан Бөкейхан көшесі, 12 ғимарат, БСН 020440001144, БСК HSBKКZKX, алушының ЖСК KZ276010131000045535, АҚ "Қазақстан Халық банкі" жүк алушы: акционерлік қоғамның Шымкент өндірістік филиалы "QAZAQGAZ AIMAQ" Шымкент қаласы, Тұран ауданы, Темірлан тас жолы, 20/2 ғимарат, пошта индексі 160050, ЖСК KZ886010291000051898 " Қазақстан Халық банкі " АҚ., БИК HSBKКZKX., БСН 070241004720.

16.5. Жеткізуші жүкқұжатта мынадай деректемелерді көрсетуі тиіс: "Тапсырыс беруші" бағанында "QAZAQGAZ AIMAQ" акционерлік қоғамының Шымкент өндірістік филиалы, Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Тұран ауданы, Темірлановское трассасы, 20/2 ғимарат, пошта индексі 160050, тел. 8 (7252) 39-48-54", ал" БСН "бағанында" QAZAQGAZ AIMAQ "070241004720".

17. Тараптардың заңды мекенжайлары және банк деректемелері

"QAZAQGAZ AIMAQ" акционерлік қоғамы
Астана қ., Әлихан Бөкейхан, 12
БСН 020440001144
БСК HSBKКZKX
ЖСК KZ276010131000045535
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +7 (717) 255-8960
"QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік
филиалының директоры КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК
КАЛДЫГУЛОВИЧ

"Бегалиев" Жеке Кәсіпкер
Шымкент қ., Майлы Қожа, 135
БИН 710105301949
БИК КСЖВКZKX
ИИК KZ278562204143955797
"Банк ЦентрКредит" АҚ
Тел.: +7 (708) 639-8219
Директор БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ

19.03.2025 12:09:19

31.03.2025 09:22:46





Сатып алынатын тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің тізімі

ЖП тармағының №	Атауы және қысқа сипаттамасы	Қосымша сипаттамасы	Жалпы саны	Саны	Өлшем бірлігі	Бірлік бағасы	ҚР ҚҚС белгісі	Сомасы	Жеткізу орны	Жеткізу шарттары	Жеткізу мерзімі	Төлем шарттары
260 T	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ ұшайыр 140мм	10.000	10.000	Дана	32 166.8	Жоқ	321 668	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
251 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 180мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	10 620	Жоқ	127 440	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
248 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 140м газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	6 400	Жоқ	76 800	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%





256 T	Полиэтилен үшайыр, тең өтпелі	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары Д 250мм полиэтилен үшайыр	4.000	4.000	Дана	138 795	Жоқ	555 180	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
245 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 63мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	60.000	60.000	Метр	1 337.7	Жоқ	80 262	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
243 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 10-50 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 32 газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	60.000	60.000	Метр	360	Жоқ	21 600	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
253 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 201-250 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 250мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	20 335	Жоқ	244 020	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%





247 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 125м газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	5 292	Жоқ	63 504	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
250 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 160мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры.	12.000	12.000	Метр	8 173.2	Жоқ	98 078.4	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
275 T	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 110*108 мм	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 110/108 SDR11PN16.	10.000	10.000	Дана	15 420	Жоқ	154 200	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
276 T	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 225*219 мм	Общие характеристики: Полиэтилен/болат өтпелі PE 100 SDR11 PN16 225/219 мм	1.000	1.000	Дана	55 000	Жоқ	55 000	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



257 T	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары Д 280мм полиэтилен ұшайыр	1.000	1.000	Дана	186 400	Жоқ	186 400	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
307 T	Болат ұшайыр, тең өтпелі, диаметрі 401 мм-ден жоғары, орындалуы 2	Общие характеристики: Д 530мм болат ұшайыр	1.000	1.000	Дана	117 000	Жоқ	117 000	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
258 T	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ ұшайыр 125мм	10.000	10.000	Дана	21 375	Жоқ	213 750	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
274 T	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 160*159 мм	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 160/159 SDR11PN16.	1.000	1.000	Дана	24 870	Жоқ	24 870	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



213 T	Ескі-құсқы нәрсе, зығырдан, тоқымалы емес	Общие характеристики: сұрту шүберектері	70.000	70.000	Қума метр	342	Жоқ	23 940	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
252 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 200мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	13 053.6	Жоқ	156 643.2	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
246 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 90мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	36.000	36.000	Метр	2 641.1	Жоқ	95 079.6	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
249 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 110мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	24.000	24.000	Метр	3 910.2	Жоқ	93 844.8	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



244 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 75мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	60.000	60.000	Метр	1 803.2	Жоқ	108 192	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
313 T	Күрек, қалақты	Общие характеристики: күрек	15.000	15.000	Дана	3 168	Жоқ	47 520	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
254 T	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 251-300 мм	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 280мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры	12.000	12.000	Метр	24 843	Жоқ	298 116	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
277 T	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 90*89 мм	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 90/89 SDR11 PN16	5.000	5.000	Дана	12 870	Жоқ	64 350	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



259 Т	Полиэтилен үшайыр, тең өтпелі	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ үшайыр 180мм	4.000	4.000	Дана	77 300	Жоқ	309 200	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
-------	----------------------------------	---	-------	-------	------	--------	-----	---------	--	-----	---	---



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 28 (260 Т, 3970512)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AЙМАQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	260 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ ұшайыр 140мм
Саны	10.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Материал: ендірілген жылытқыштары бар ПЭ 100 полиэтилен (сары жолақпен);

2.1.4. Номиналды диаметрі (DN): 140 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;



2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи и газообращено топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	"Қазақстан стандарттау және сертификация институты" РМҚ (г. Нұр-Сұлтан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 29 (251 Т, 3970511)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	251 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 180мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 180 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ ий стандарт распрост раняется на напорны е трубы из полиэти лена для подземн ых газопров одов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэти лена (номинал ьным наружны м диаметро м dn), в том числе с маркиров очными полосами - трубы из полиэти лена с соэкстру зионным и слоями на наружно й и/или внутрENN ей поверхно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Респу бликасы ның Ұлт тық стан дар ты	Трубы из поли этилен а для га зопродо в . Техн ические услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	Нет ()	108	Плас тмасо вые трубы	Дейст вует	Приказ ом Предсе дателя Комит ета техни ческого регул ирования и метро логии Минист ерства индуст рии и новых техно логий Респу блики Казах стан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--------	-----	-------------------------------	---------------	--	----------------

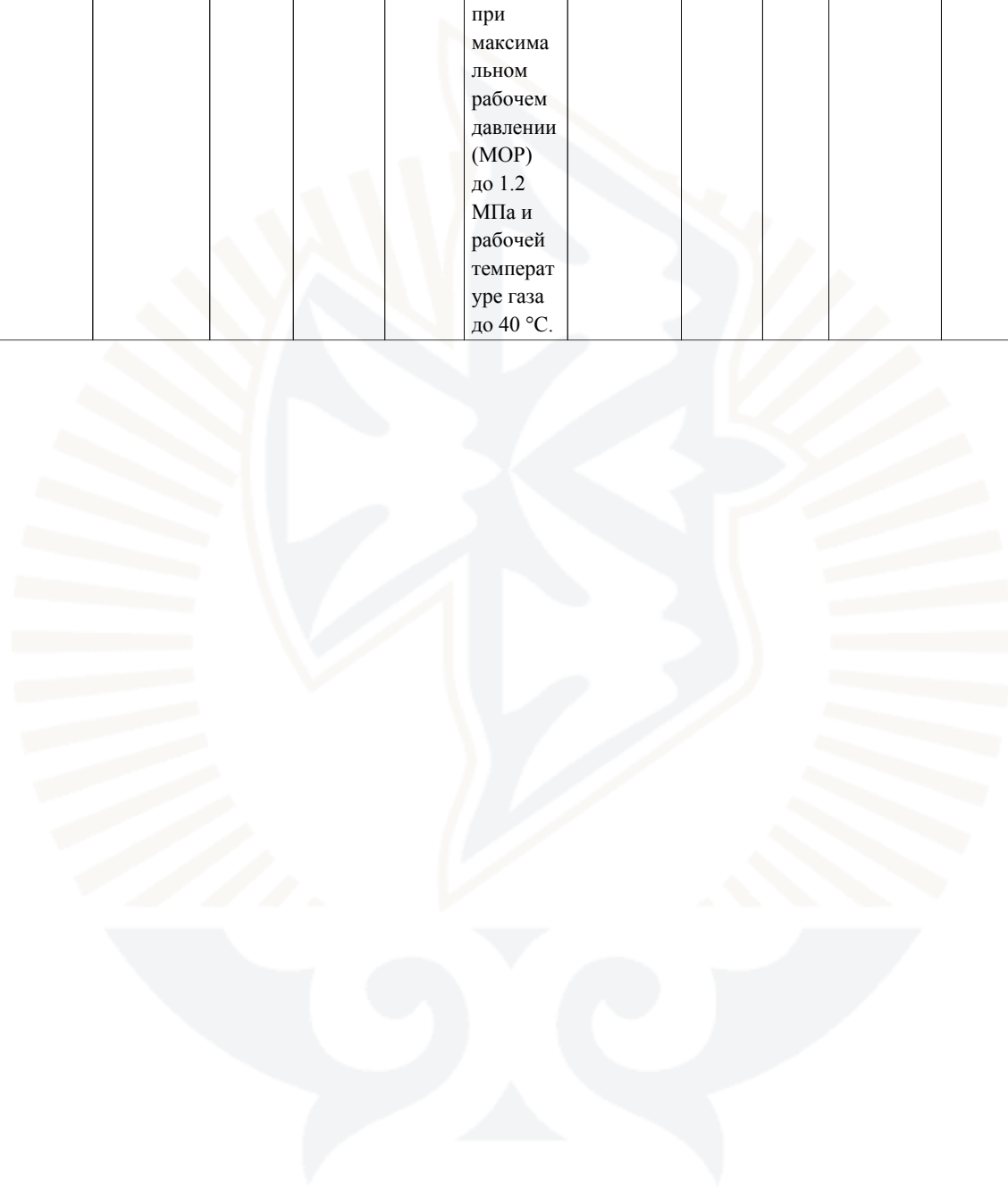
Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					качестве сырья и топлива для промышленного и коммунально-бытового использования при максимальном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температуре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 30 (248 Т, 3970510)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	248 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 140м газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 140 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ ий стандарт распрост раняется на напорны е трубы из полиэтил ена для подземн ых газопров одов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтил ена (номинал ьным наружны м диаметро м dn), в том числе с маркиров очными полосами - трубы из полиэтил ена с соэкстру зионным и слоями на наружно й и/или внутренн ей поверхно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулир ования и метроло гии Минист ерства индустр ии и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

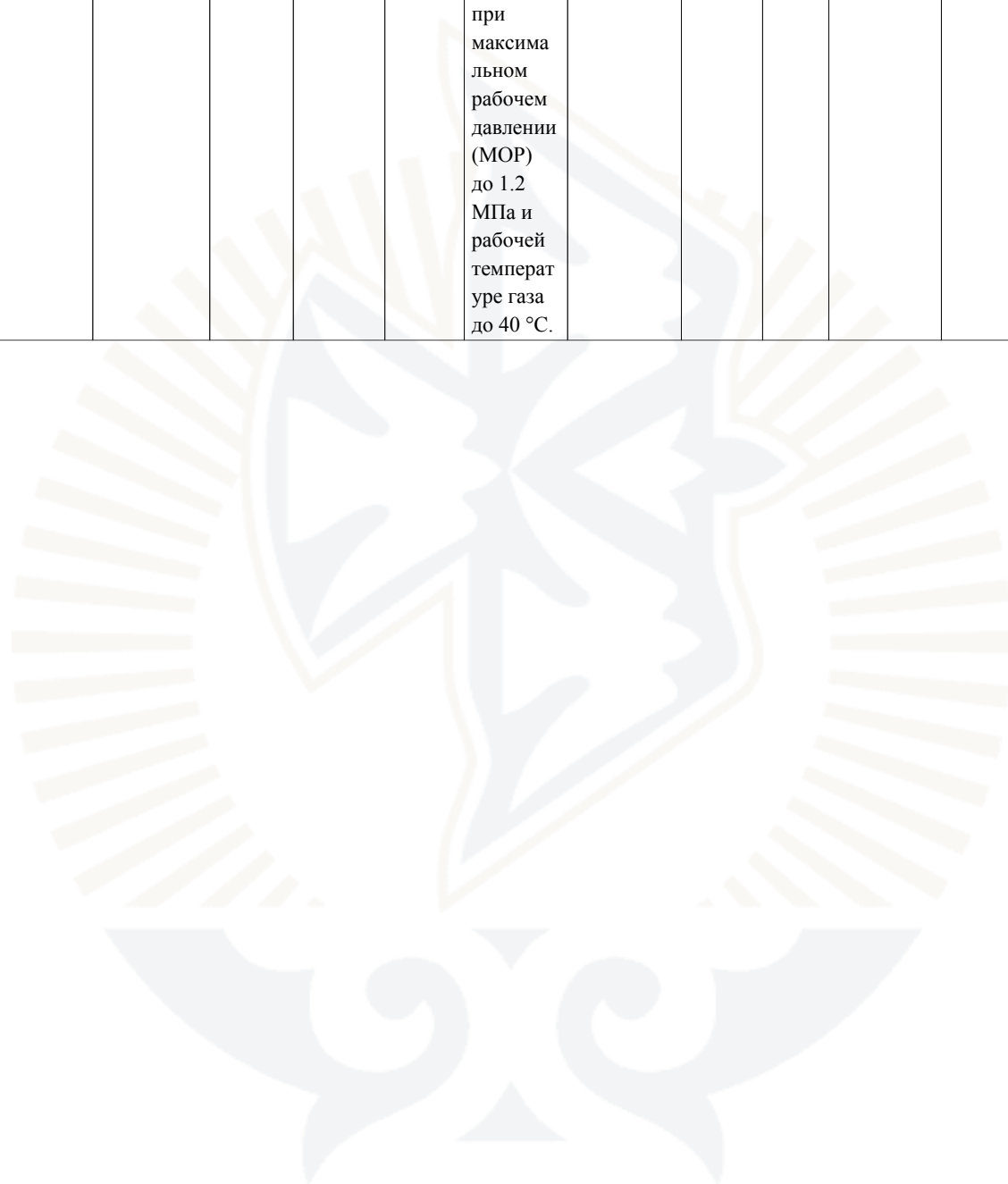
Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					качестве сырья и топлива для промышленного и коммунально-бытового использования при максимальном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температуре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 35 (256 Т, 3970505)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	256 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары Д 250мм полиэтилен ұшайыр
Саны	4.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Материал: ендірілген жылытқыштары бар ПЭ 100 полиэтилен (сары жолақпен);

2.1.4. Номиналды диаметрі (DN): 250 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;



2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Системі пласт массовых трубопроводов для подачи и газообращено топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	"Қазақстан стандарттау және сертификация институты" РМҚ (г. Нұр-Сұлтан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 25 (245 Т, 3970519)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	245 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 63мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	60.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 63 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбыр ұзындығы 60 м немесе ұзындығы 12 м болатын бір тұтас құбырмен жабдықталуы керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	---------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 26 (243 Т, 3970517)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	243 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 10-50 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 32 газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	60.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 32 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбыр ұзындығы 60 м немесе ұзындығы 12 м болатын бір тұтас құбырмен жабдықталуы керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 21 (253 Т, 3970523)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	253 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 201-250 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 250мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 250 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	---------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

				ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 7 (247 Т, 3970538)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	247 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 125м газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 125 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 5 (250 Т, 3970540)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AЙМАQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	250 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 160мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры.
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 160 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б		
						Настоящ ий стандарт распрост раняется на напорны е трубы из полиэтил ена для подземн ых газопров одов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтил ена (номинал ьным наружны м диаметро м dn), в том числе с маркиров очными полосами - трубы из полиэтил ена с созкстру зионным и слоями на наружно									

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	---------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 3 (275 Т, 3970543)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AЙМАQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	275 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 110*108 мм
Қосымша сипаттама	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 110/108 SDR11PN16.
Саны	10.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Өтпелі материал түрі: полиэтилен/болат (полиэтилен бөлігінде сары жолақпен);

2.1.2. Полиэтилен бөлігінің диаметрі - 110 мм;

2.1.3. Құбыр диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.4. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.5. Болат бөлігінің диаметрі-108 мм;

2.1.6. Болат бөлігінің қалыңдығы-4 мм;

2.1.7. Максималды жұмыс қысымы- PN16;

2.1.8. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.9. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Жеткізу құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде шартта (DDP) көрсетілген жеткізу орнына дейінгі логистика кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252) 39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84, электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК 2939-2016	388716	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальными (далее – соединение), изготовляемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018	

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ПОЛИЭТИЛ
ена или
стали.





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 1 (276 Т, 3970545)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AЙМАQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	276 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 225*219 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Полиэтилен/болат өтпелі PE 100 SDR11 PN16 225/219 мм
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Өтпелі материал түрі: полиэтилен/болат (полиэтилен бөлігінде сары жолақпен);

2.1.2. Полиэтилен бөлігінің диаметрі - 225 мм;

2.1.3. Құбыр диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.4. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.5. Болат бөлігінің диаметрі-219 мм;

2.1.6. Болат бөлігінің қалыңдығы-4,5 мм;

2.1.7. Максималды жұмыс қысымы- PN16;

2.1.8. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.9. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:



2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Жеткізу құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде шартта (DDP) көрсетілген жеткізу орнына дейінгі логистика кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252) 39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84, электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК 2939-2016	388716	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальными (далее – соединения), изготовляемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018	

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ПОЛИЭТИЛ
ена или
стали.





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 34 (257 Т, 3970506)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	257 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары Д 280мм полиэтилен ұшайыр
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Материал: ендірілген жылытқыштары бар ПЭ 100 полиэтилен (сары жолақпен);

2.1.4. Номиналды диаметрі (DN): 280 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;



2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи и газообразования. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	"Қазақстан стандарттау және сертификация институты" РМҚ (г. Нұр-Сұлтан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 33 (307 Т, 3970507)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	307 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Болат ұшайыр, тең өтпелі, диаметрі 401 мм-ден жоғары, орындалуы 2
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Д 530мм болат ұшайыр
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал: болат;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Номиналды диаметрі (DN): 530 мм;

2.1.4. Қабырғаның қалыңдығы-10 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Максималды жұмыс қысымы-PN16;

2.1.8. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. Жеткізу құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде шартта (DDP) көрсетілген жеткізу орнына дейінгі логистика кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы. 8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 17376-2001	308899	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов в бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники. Конструкция	Настоящий стандарт распространяется на бесшовные приварные равнопроходные и переходные тройники из углеродистой и низколегированной стали.	СССР (СССР)	13	Металлические фитинги	Действует	Принят Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации от 11 марта 2003 г. № 90 введен в действие в качестве национального стандарта с 01.01.2004 г.	01.11.2001	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 32 (258 Т, 3970508)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	258 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ ұшайыр 125мм
Саны	10.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Материал: ендірілген жылытқыштары бар ПЭ 100 полиэтилен (сары жолақпен);

2.1.4. Номиналды диаметрі (DN): 125 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;



2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи и газообразования. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	"Қазақстан стандарттау және сертификация институты" РМҚ (г. Нұр-Сұлтан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 2 (274 Т, 3970544)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	274 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 160*159 мм
Қосымша сипаттама	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 160/159 SDR11PN16.
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Өтпелі материал түрі: полиэтилен/болат (полиэтилен бөлігінде сары жолақпен);

2.1.2. Полиэтилен бөлігінің диаметрі - 160 мм;

2.1.3. Құбыр диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.4. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.5. Болат бөлігінің диаметрі-159 мм;

2.1.6. Болат бөлігінің қалыңдығы-4 мм;

2.1.7. Максималды жұмыс қысымы- PN16;

2.1.8. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.9. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:



2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Жеткізу құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде шартта (DDP) көрсетілген жеткізу орнына дейінгі логистика кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252) 39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84, электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК 2939-2016	388716	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальными (далее – соединения), изготовляемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018	

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ПОЛИЭТИЛ
ена или
стали.





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 27 (213 Т, 3970514)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	213 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Ескі-құсқы нәрсе, зығырдан, тоқымалы емес
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: сұрту шүберектері
Саны	70.000
Өлшем бірлігі	Қума метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Мақсаты: беттерді майлар мен басқа сұйықтықтардың қалдықтарынан тазарту;

2.1.2. Материал: 100% мақта;

2.1.3. Жақсы гигроскопиялық (сұйықтықты сіңіру қабілеті);

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика кіреді;

2.2.3. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы. 8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК 1160-2002	80538	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Полотна холстовые прошивные обтирочные. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на холстопршивные хлопчатобумажные полотна, предназначенные для обтирки изделий в различных отраслях промышленности	Нет ()	0	Текстиль в целом	Действует	приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 29 декабря 2002 № 520	01.07.2003	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 22 (252 Т, 3970522)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	252 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 151-200 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 200мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 200 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	---------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 24 (246 Т, 3970520)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	246 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 90мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	36.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 90 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	---------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 23 (249 Т, 3970521)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	249 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 101-150 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 110мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	24.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 110 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

				ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 8 (244 Т, 3970537)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	244 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 51-100 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 75мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	60.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 75 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбыр ұзындығы 60 м немесе ұзындығы 12 м болатын бір тұтас құбырмен жабдықталуы керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 19 (313 Т, 3970525)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AЙМАQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	313 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Күрек, қалақты
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: күрек
Саны	15.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Мақсаты-сусымалы материалдармен (күм, қиыршық тас, қиыршық тас, астық және т. б.) жұмыс істеу;

2.1.2. Жұмыс бөлігінің материалы-металл;

2.1.3. Кесу материалы-ағаш;

2.1.4. Кесу ұзындығы-1,3 м;

2.1.5. Жұмыс бөлігінің (шелектің) ұзындығы - 270 мм;

2.1.6. Шелектің жұмыс бөлігінің ені) -230 мм;

2.1.7. Жұмыс бөлігінің (шелектің) қалыңдығы - 1,5 мм;

2.1.8. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді;

2.2.4. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б	
2	Иә	ГОСТ 19596-87	320780	Межгосударственный стандарт	Лопаты. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на лопаты, предназначенные для производства строительных, садово-огородных и погрузочно-разгрузочных работ	СССР (СССР)	33		Оборудование для ручных работ	Действует	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.07.87 N 3141	01.01.1989	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 6 (254 Т, 3970539)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	254 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Газ құбырларына арналған құбыр, полиэтиленді, диаметрі 251-300 мм
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: PE 100 SDR 11 Ду 280мм газ тәрізді отын беруге арналған полиэтилен құбыры
Саны	12.000
Өлшем бірлігі	Метр
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Материал түрі: полиэтилен (сары жолақпен), құбырдың денесінде құбырдың сипаттамасы мен өндіріс мерзімі бар;

2.1.2. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.3. Сыртқы диаметрі: 280 мм;

2.1.4. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген;

2.1.5. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Құбыр коэффициенті: 2,8.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;



2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Құбырды ұзындығы 11,75 м бір бөліктен тұратын құбыр немесе 6 м кесінділер жеткізу керек;

2.2.4. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP) кіреді;

2.2.5. Тапсырыс берушінің қоймасында тауарды түсіру жүк түсіру жұмыстары кезінде еңбекті қорғау жөніндегі қауіпсіздік шараларын ескере отырып, өнім берушінің есебінен жүзеге асырылады.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркированными полосами - трубы из полиэтилена с конструктивным и слоями на наружно							

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Иә	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Қазақст ан Республ икасын ың ұлттық стандар ты	Трубы из полиэт илена для газопр оводов . Техни ческие услови я Дата введен ия с 2012.0 7.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитно й оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действует	Приказо м Председ ателя Комите та техниче ского регулиру вания и метроло гии Минист ерства индустри и и новых техноло гий Республ ики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07.2 012
---	----	-----------------------------------	--------	---	--	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

				ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максима льном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 4 (277 Т, 3970542)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	277 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Жалғастырғыш тетік, полиэтилен-болат, өлшемі 90*89 мм
Қосымша сипаттама	Характеристика: ауысу ПЭ/болат ПЭ100 90/89 SDR11 PN16
Саны	5.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Өтпелі материал түрі: полиэтилен/болат (полиэтилен бөлігінде сары жолақпен);

2.1.2. Полиэтилен бөлігінің диаметрі - 90 мм;

2.1.3. Құбыр диаметрінің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.4. Материал маркасы (полиэтилен) - ПЭ 100;

2.1.5. Болат бөлігінің диаметрі-89 мм;

2.1.6. Болат бөлігінің қалыңдығы-4 мм;

2.1.7. Максималды жұмыс қысымы- PN16;

2.1.8. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.9. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талап:



2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;

2.2.3. Жеткізу құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде шартта (DDP) көрсетілген жеткізу орнына дейінгі логистика кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252) 39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84, электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК 2939-2016	388716	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальными (далее – соединения), изготовляемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018	

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ПОЛИЭТИЛ
ена или
стали.





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1088549 сатып алу бойынша
Төмендегу баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 31 (259 Т, 3970509)

Тапсырыс беруші: "QAZAQGAZ AIMAQ" АҚ Шымкент өндірістік филиалы

Жеткізуші: "Бегалиев" Жеке Кәсіпкер

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	259 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Полиэтилен ұшайыр, тең өтпелі
Қосымша сипаттама	Общие характеристики: Ендірілген жылытқыштары бар ПЭ ұшайыр 180мм
Саны	4.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Шымкент қ., Абай ауданы, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2.1. Сатып алынатын тауарға қойылатын талаптар:

2.1.1. Диаметрдің қабырға қалыңдығына қатынасы: SDR 11;

2.1.2. Диаметрі: тең өту;

2.1.3. Материал: ендірілген жылытқыштары бар ПЭ 100 полиэтилен (сары жолақпен);

2.1.4. Номиналды диаметрі (DN): 180 мм;

2.1.5. Тармақ бұрышы: 90°;

2.1.6. Жұмыс ортасы-табиғи газ;

2.1.7. Өнім жаңа болуы керек, 2025 жылдан ерте өндірілмеген.

2.2. Жеткізушіге қойылатын талаптар:

2.2.1. Техникалық шарттарға және тауарға сапа сертификатына сәйкес жеткізілетін тауардың сапасын қамтамасыз ету;

2.2.2. Тасымалдау кезінде тауардың тиісті қаптамасын және оның сақталуын қамтамасыз ету;



2.2.3. Жеткізілім құнына жеткізушінің барлық шығындары, соның ішінде Шартта көрсетілген жеткізілім орнына дейінгі логистика (DDP)кіреді.

Техникалық ерекшеліктер мәселелері бойынша: Рахманов Нұрбек Сапарбекұлы, тел. 8 (7252)39-48-54 ішкі. 2620, ұялы.8 707 203 54 84. электрондық пошта мекенжайы: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Системі пласт массовых трубопроводов для подачи и газообраща. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	"Қазақстан стандарттау және сертификация институты" РМҚ (г. Нұр-Сұлтан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018	



Тауар жеткізу келісім-шартындағы елішілік құндылық үлесінің болжамалы/нақты есептеуі

№ _____

№ р/с	Жеткізуші	ТЖҚ БНА коды *	Сатып алынған тауарлардың атауы және қысқаша сипаттамасы	МКЕИ-ге сәйкес өлшем бірліктерінің коды және атауы	Сатып алу көлемі		СТ-KZ сертификаты						Тауар шығарылған елдің коды	Жергілікті тауардағы мазмұн, теңгемен	Шартта елішілік құндылықты, %
					5-бабы бойынша өлшем бірлігінде	ақшалай мәнде	№	Серия	Берген органының коды	Берілген жылы	Берілген күні	Елішілік құндылық үлесі			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 (7*13/100%)	16 (Σ15/Σ7*100%)
														0,00	x
						0,00								0,00	0,00%

Ескерту:



4408036114

3. Бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы бойынша тауардың коды (ТЖҚ БНА). Келесі мекенжайы бойынша қолжетімді: <http://www.enstru.skz.kz/>
 8. СТ-KZ сертификатының нөмірі. Мысал: 01214.
 9. СТ-KZ сертификатының сериясы.
 10. СТ-KZ сертификатын берген органның коды. Мысал: 650.
 11. СТ-KZ сертификатының берілген жылы. Мысал: егер 2017 жыл, 7 саны көрсетіледі.
 12. СТ-KZ сертификатының берілген күні. Мысал: 09.06.2017.
 13. СТ-KZ сертификатында көрсетілген тауарда елішілік құндылық үлесі (%). Сертификат жоқ болса, 0 тең
 14. Елдердің жіктеуішіне сәйкес тауардың шыққан елінің коды.
- Елішілік құндылық үлесі ұйымдармен Инвестициялар және даму министрінің 20.04.2018 ж. №260 бұйрығымен бекітілген Бірыңғай есептеу әдістемесіне сәйкес есептеледі.

Қол қоюшылар:

КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК КАЛДЫГУЛОВИЧ, Директор Шымкентского производственного филиала АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Апсаров Ербол Жалмаганбетович, Начальник Юридического отдела Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Қунанбаева Айнура Пулатовна, Начальник Отдела экономики и тарифообразования Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Зейлбеков Нариман Мейрамович, Начальник Отдела организации закупок и мониторинга договоров Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Дауренова Лайла Кемелбековна, Главный бухгалтер Отдела бухгалтерского учета

Рахманов Нурбек Сапарбекович, Начальник производственно-технического отдела Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ, Директор

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Договор о закупке товаров №1088549/2025/6

31.03.2025 г.

Акционерное общество "QAZAQGAZ AIMAQ", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Директор Шымкентского производственного филиала АО "QAZAQGAZ AIMAQ" КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК КАЛДЫГУЛОВИЧ, действующего на основании Доверенности №171 от 25.12.2024 г., с одной стороны, и Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев" именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице Директор БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ, действующего на основании Уведомление о начале деятельности в качестве индивидуального предпринимателя, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности как указано выше «Сторона», в соответствии с Порядком осуществления закупок акционерным обществом «Фонд национального благосостояния «Самрук-Қазына» и юридическими лицами, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых прямо или косвенно принадлежат АО «Самрук-Қазына» на праве собственности или доверительного управления (далее – Порядок), и на основании Протокол итогов № 1088549, заключили настоящий договор о закупке товара (далее – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем.

Поставщик, подписывая настоящий Договор подтверждает, что:

- является субъектом предпринимательства созданным и действующим в соответствии с законодательством;
- отсутствуют какие-либо ограничения, запреты для подписания настоящего Договора;
- оценил и идентифицировал все свои предпринимательские риски перед подписанием настоящего Договора.

1. Предмет Договора

1.1. Поставщик обязуется поставить и передать в собственность Заказчика товары по ценам, параметрам и другим условиям, указанным в Договоре (далее - Товар), а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар на условиях настоящего Договора при условии надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору.

2. Сумма Договора и условия оплаты

2.1. Общая сумма настоящего Договора составляет 3536658.00 (три миллиона пятьсот тридцать шесть тысяч шестьсот пятьдесят восемь) Тенге без НДС и включает все расходы, необходимые для надлежащего исполнения условий Договора, и не подлежит изменению до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, за исключением случаев, предусмотренных Договором и Порядком.

2.2. Общее соотношение видов оплаты по договору указано в Приложении № 1 к Договору.

2.3. Оплата по договору производится в следующем порядке:

2.3.1. Окончательный-100%.

2.4. Авансовый платеж (предоплата) производится заказчиком в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня заключения договора и предоставления Поставщиком счета на предоплату.

В случае отказа Поставщика от авансового платежа (предоплаты) или не предоставления в установленные настоящим пунктом сроки счета на предоплату, данный авансовый платеж (предоплата) не осуществляется.

2.5. Оплата за поставленные Товары, в том числе окончательный расчет по Договору производится в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания сторонами Акта (-ов) поставленных Товаров (далее - Акт (ы) приемки-передачи) и предоставления следующего (их) документа (ов):

2.5.1. Расчета доли внутривалютной стоимости в Товарах, поставленных в рамках Договора, в форме электронного документа (предоставляется в информационной системе АО «Самрук-Қазына», обеспечивающей проведение электронных закупок (далее – Веб-портал).

2.5.2. Счет-фактуры в электронной форме (далее-ЭСФ);

2.5.3. Оригинал расходной накладной, подписанный обеими сторонами;

2.5.4. Акт приема - передачи Товара в произвольной форме на бумажном носителе и на Веб-портале закупок;

2.6. Акт (ы) приемки-передачи, оформленный (-е) и подписанный (-е) в соответствии с законодательством направляются Поставщиком Заказчику посредством Веб-портала.

Допускается формирование и подписание Акта (-ов) приемки-передачи Товаров на Веб-портале в электронном виде.

При выполнении сопутствующих работ (услуг), окончательный расчет может осуществляться по договору после выполнения соответствующих работ (услуг).

При этом удержание оплаты за выполнение сопутствующих работ (услуг) не должно составлять более 20% от суммы договора.

2.7. Заказчик не несет ответственности за просрочку платежа, связанную с несвоевременным предоставлением/подписанием Поставщиком пакета документов на оплату.

2.8. Акт сверки взаиморасчетов должен быть подписан Сторонами в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи, подтверждающего выполнение Поставщиком всех своих обязательств по настоящему Договору

3. Сроки и условия поставки





3.1. Поставщик обязан поставить Товар по адресу и в срок в соответствии с Приложениями №1, №2 к Договору.

3.2. Товар передается Заказчику по количеству и качеству согласно Акту(ов) приемки-передачи и в соответствии с Приложениями №1, №2 к Договору. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели или случайного повреждения товара переходит на Заказчика с момента, когда в соответствии с законодательными актами или договором Поставщик считается исполнившим свою обязанность по передаче Товара Заказчику. Расходы, связанные с поставкой, включаются в Общую сумму Договора.

4. Права и обязательства Сторон

4.1. Поставщик обязуется:

4.1.1. Поставить Товар в соответствии с условиями Договора и собственного производства.

Подтверждением исполнения данного обязательства является предоставление поставщиком до даты подписания сторонами соответствующего акта, подтверждающего прием – передачу закупленного товара, сертификата формы СТ-KZ (оригинал, нотариально засвидетельствованная копия, либо копия, заверенная печатью уполномоченного органа по выдаче сертификата о происхождении товара для внутреннего обращения) на партию/серию закупаемого товара.

Сертификат(ы) формы СТ-KZ должен(ны) быть представлен(ы) на весь объем (количество) товара, поставленный в рамках договора о закупках;

4.1.2. Представлять Заказчику документы на поставляемый Товар в сроки и на условиях, предусмотренные Договором, в том числе:

4.1.2.1. Расчет доли внутристрановой ценности в Договоре на весь объем (количество) товара, поставленного в рамках Договора в форме электронного документа (предоставляется на Веб-портале). Предоставляется вместе с окончательным Актом приемки-передачи.

4.1.2.2. Сертификат формы СТ-KZ (оригинал, нотариально засвидетельствованная копия, либо копия, заверенная печатью уполномоченного органа по выдаче сертификата о происхождении товара для внутреннего обращения) на партию/серию закупаемого Товара;

4.1.2.3. Поставить Товар со всеми необходимыми принадлежностями и документами (документы, удостоверяющие комплектность, безопасность, качество Товара, порядок эксплуатации и т.п.), в согласованном количестве, ассортименте и комплекте (комплектности), качество и безопасность которого соответствуют требованиям нормативных документов по стандартизации, свободным от прав третьих лиц, в надлежащей упаковке (таре) и в сроки, предусмотренные Договором;

4.1.3. Устранить выявленные Заказчиком недостатки по количеству и качеству товара в соответствии с условиями Договора.

4.1.4. В случае нарушения сроков поставки Товара и (или) отказа от поставки Товара вернуть Заказчику выплаченный Заказчиком аванс (предоплату) с учетом фактически понесенных расходов.

4.1.5. Предоставлять в рамках исполнения Договора документы, подтверждающие соответствие поставляемых товаров требованиям, установленным техническими регламентами, положениями стандартов или иными документами в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

4.2. Поставщик имеет право:

4.2.1. Требовать от Заказчика оплату (ы), предусмотренную Договором.

4.2.2. Требовать от Заказчика своевременной приемки Товара и подписания Акта приемки-передачи.

4.2.3. Расторгнуть Договор по основаниям, предусмотренным в законодательстве Республики Казахстан, Порядке и (или) Договоре.

4.3. Заказчик обязуется:

4.3.1. Принять поставленный Поставщиком Товар в соответствии с условиями Договора.

4.3.2. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня получения от Поставщика Акта приемки-передачи Товара, заполнить необходимую информацию по договору и в случае отсутствия замечаний подписать Акт приемки-передачи Товара или направить поставщику отказ в принятии товаров, с указанием аргументированных обоснований.

4.3.3. Осуществлять оплату (ы) в соответствии с условиями Договора.

4.4. Заказчик имеет право:

4.4.1. Получить от Поставщика Товар надлежащего качества и количества, предусмотренный Договором.

4.4.2. Отказаться от любой части Товара, не соответствующей требованиям Договора, с соответствующим уменьшением стоимости Товара/Договора или вернуть некачественный Товар Поставщику с дефектной ведомостью;

4.4.3. Расторгнуть Договор и (или) отказаться от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным в законодательстве РК, Порядке и (или) Договоре.

4.4.4. Заказчик не вправе требовать предоставления Поставщиком прогнозной доли внутристрановой ценности в Товарах.

5. Порядок сдачи и приемки Товара

5.1. Заказчик вправе проверить поставленный Товар на его соответствие технической спецификации и иным условиям Договора.

5.2. Приемка поставленного Товара осуществляется представителями Заказчика путем осмотра и на основании документов,





предусмотренных настоящим Договором.

5.3. Претензия по вопросам количества и качества поставленного Товара, в том числе по дефектам, которые не могли быть обнаружены при обычном способе приемки (скрытые дефекты) предъявляется Заказчиком к Поставщику в течение 5 (пять) рабочих дней с момента получения Товара.

Если Поставщик не дал ответа в течение 5 (пять) рабочих дней, такая претензия считается признанной Поставщиком, и Поставщик за счет собственных рисков и расходов обязуется в течение 5 (пять) рабочих дней с момента получения уведомления поставить недопоставленную и/или заменить некачественную часть Товара.

5.4. В случае если Заказчик в течение 5 (пять) с момента получения Товара не направил Поставщику уведомление о ненадлежащем количестве и/или качестве Товара, Товар считается принятым Заказчиком и подлежит оплате согласно условиям настоящего Договора.

6. Гарантии и Качество

6.1. Поставщик гарантирует качество поставляемого Товара, соответствующее установленным требованиям, применимым к поставляемому Товару. Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный по данному Договору, не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленного Товара.

6.2. Поставщик гарантирует качество Товара в течение гарантийного срока, установленного в 12 месяцев со дня подписания Акта приемки-передачи к поставленному Товару.

6.3. Если в течение гарантийного срока будут выявлены дефекты Товара или его несоответствие условиям Договора, Поставщик за свой счет обязуется заменить дефектный Товар на новый в течение 10 (десять) рабочих дней с момента предъявления Заказчиком соответствующих требований. Гарантийный срок для замененного Товара начинается с момента замены на новый Товар. Все расходы по замене Товаров несет Поставщик.

6.4. В случае, если задержка по замене Товара будет происходить по вине Поставщика, то гарантийный срок продлевается на соответствующий период времени.

7. Ответственность Сторон

7.1. За неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Казахстан и Договором.

7.2. Ответственность Поставщика:

7.2.1. В случае просрочки Поставщиком сроков поставки Товара, оговоренных Договором, Поставщик оплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от стоимости несвоевременно поставленного Товара, за каждый календарный день просрочки поставки Товара, но не более 10% от общей суммы договора.

7.2.2. В случае непредставления Поставщиком в соответствии с условиями Договора, сертификата формы СТ-KZ, Поставщик несет ответственность в виде штрафа в размере 20% от общей стоимости Договора, который должен быть оплачен Поставщиком до подписания сторонами соответствующего Акта приемки-передачи, подтверждающего прием – передачу поставленного товара.

7.2.3. В случае нарушения сроков устранения Поставщиком выявленных недостатков согласно условиям Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от суммы Договора за каждый календарный день просрочки, но не более 10 % от общей суммы договора.

7.2.4. Исчисление штрафа/пени начисляется с даты окончания срока поставки указанной в заявке Заказчика, в размере 0,1% от стоимости несвоевременно поставленного Товара, за каждый календарный день просрочки поставки Товара, но не более 10% от общей суммы неисполненного обязательства;

7.2.5. В случае не предоставления фактического расчета доли внутристрановой ценности в Товарах, Поставщик выплачивает Заказчику пени в размере 0,1% от суммы Договора за каждый день просрочки, но не более 10% от общей суммы договора.

7.2.6. В случае отказа или невозможности Поставщика выполнить свои обязательства по Договору, кроме случаев предусмотренных разделом 11 Договора, Поставщик обязан оплатить Заказчику штраф в размере 10% от общей суммы Договора.

7.2.7. В случае расторжения Договора в одностороннем порядке при неисполнении обязательств, на основании 8.3.2 Договора, Поставщик обязан оплатить штраф в размере 10% от общей суммы Договора;

7.2.8. В случае нарушения Поставщиком своих обязательств по Договору, Заказчик направляет в установленном порядке информацию в уполномоченный орган по вопросам закупок для внесения сведений о Поставщике в Перечень ненадежных потенциальных поставщиков (поставщиков) АО «Самрук-Казына».

7.3. Поставщик согласен на удержание Заказчиком суммы пени (штрафов), причитающейся Заказчику за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору, из сумм, подлежащих оплате по настоящему Договору.

7.4. Ответственность Заказчика:

7.4.1. В случае задержки оплат (в том числе авансовых платежей) по Договору, Заказчик оплачивает Поставщику пени в размере





0,1% от суммы задолженности, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% общей суммы договора.

7.4.2. В случае задержки Заказчиком приемки Товара, Заказчик оплачивает Поставщику пеню в размере 0,1% от суммы задержки, за каждый календарный день, но не более 10% от общей суммы Договора;

7.4.3. В случае задержки Заказчиком подписания Акта приемки-передачи, Заказчик оплачивает Поставщику пеню в размере 0,1% от суммы задержки, за каждый календарный день, но не более 10% общей суммы договора.

7.4.4. В случае несвоевременного представления Заказчиком документов (в случае если по условиям договора требуется предоставление Заказчиком документов Поставщику для поставки Товара), вследствие которых Поставщик не мог исполнить свои обязательства, предусмотренные договором, Поставщик имеет право требовать от Заказчика возмещения причиненных просрочкой убытков в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

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

7.6. Общий размер штрафов (пени), начисляемых Поставщику согласно условиям настоящего Договора за несвоевременную поставку либо отказ от поставки Товара, не должен превышать 10% от суммы Договора.

8. Порядок изменения, расторжение Договора

8.1. Внесение изменений и дополнений в настоящий Договор осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан и Порядком.

8.2. Не допускается вносить в проект либо заключенный Договор о закупках изменения, которые могут изменить содержание условий проводимых (проведенных) закупок и/или предложения, явившегося основой для выбора Поставщика, по иным основаниям, не предусмотренным соответствующим(и) пунктом(ами) Порядка.

8.3. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в следующих случаях:

8.3.1. На основании пункта 2 статьи 404 Гражданского кодекса Республики Казахстан;

8.3.2. При нарушении Поставщиком своих обязательств, а также в иных случаях, определенных Порядком;

8.3.3. Ввиду обоснованной нецелесообразности приобретения товаров;

8.3.3.1. в случае сокращения расходов Заказчика, связанного с чрезвычайным положением или другими негативными явлениями в экономике

8.3.3.2. в случае отсутствия производственной необходимости на основании решения коллегиального исполнительного органа/наблюдательного совета (в случае отсутствия коллегиального исполнительного органа/наблюдательного совета органа управления/высшего органа (общее собрание участников) Заказчика. Отказ от исполнения договора о закупках ввиду обоснованной нецелесообразности приобретения товаров, работ, услуг допускается при условии оплаты Заказчиком Поставщику фактически понесенных им расходов.

8.4. Не допускается отказ от договора Заказчиком в одностороннем порядке в случае обнаружения в закупках нарушений Уполномоченным органом по вопросам осуществления закупок в лице структурного подразделения АО «Самрук-Қазына».

В этом случае договор может быть расторгнут по обоюдному согласию Сторон в соответствии с требованиями законодательства РК и при оплате Поставщику фактически понесенных им расходов на день расторжения Договора.

8.5. В случае если договор расторгается по вине Заказчика, Поставщик имеет право требовать от Заказчика финансовое возмещение понесенных убытков и затрат, возникших вследствие ненадлежащего исполнения условий Договора, а также суммы, выставленных пени и штрафа.

8.6. При отказе Заказчика от исполнения Договора в одностороннем порядке, Заказчик направляет Поставщику соответствующее письменное уведомление не менее чем за 15 (пятнадцать) календарных дней до предполагаемой даты отказа от Договора. В уведомлении должна быть указана причина, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу уведомления об отказе от Договора.

При расторжении Договора в силу вышеуказанных обстоятельств, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с исполнением Договора, на день расторжения.

9. Корреспонденция

9.1. Если по условиям Договора необходимо вести какую-либо переписку, представлять или выпускать уведомления, инструкции, согласия, утверждения, сертификаты или чьи-либо решения и, если не оговорено иным образом, то такой вид переписки осуществляется в письменной форме без необоснованных отказов и задержек.

9.2. Все документы по переписке согласно или в связи с данным Договором должны иметь реквизиты Сторон с номером Договора.

9.3. Любая корреспонденция, уведомления, отчеты, запросы, требования, утверждения, согласия, инструкции, заказы, сертификаты или другие сообщения, которые по условиям этого Договора должны выполняться в письменной форме, должны предоставляться заблаговременно и вручаться нарочно или заказным письмом с почтовым уведомлением, факсом или по электронной почте с последующим предоставлением оригинала в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения факсового/электронного варианта.





9.4. Любое сообщение, отправленное курьерской почтой, телексом, телеграммой или факсом считается (при отсутствии подтверждения более раннего получения) доставленным в момент самой передачи.

9.5. Уведомление, отправленное заказным (авиа) письмом считается доставленным при условии наличия штампа почтового отделения или курьерской службы, подтверждающего доставку почты.

10. Срок действия Договора

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания уполномоченными лицами Сторон и действует до полного и надлежащего исполнения Сторонами принятых на себя обязательств по Договору, а в части взаиморасчетов до их полного завершения.

11. Обстоятельства непреодолимой силы (Форс мажор)

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное невыполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. Для целей настоящего раздела «обстоятельство непреодолимой силы» означает событие, неподвластное контролю Сторон, и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не ограничиваться такими действиями, как военные действия, природные или стихийные бедствия, эпидемия, карантин, эмбарго и другие.

11.2. При возникновении обстоятельства непреодолимой силы Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств, должна сообщить другой Стороне о предполагаемом сроке действия форс-мажора в письменной форме (уведомление) в течение 5 (пяти) календарных дней с момента наступления таких обстоятельств и их причинах, а также предоставить документы, подтверждающие факт наступления таких обстоятельств, выданные компетентным органом.

12. Порядок разрешения споров

12.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами из настоящего Договора, разрешаются путем переговоров.

12.2. Если в результате таких переговоров Стороны не смогут разрешить спор по Договору, любая из Сторон может потребовать решения этого вопроса в судебном порядке в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Все вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регулируются законодательством Республики Казахстан.

12.3. Настоящий Договор регулируется нормами законодательства Республики Казахстан.

13. Противодействие коррупции

13.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны и их работники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

13.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны и их работники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.3. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими способами, ставящего работника в определенную зависимость, и направленными на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

13.4. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

13.5. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящих условий контрагентом, его работниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

13.6. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции.

13.7. Стороны обязуются обеспечить реализацию процедур по проведению комплаенс проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.

13.8. Стороны договора отказываются от исполнения договора в одностороннем порядке при нарушении одной из сторон Договора обязательств по противодействию коррупции, предусмотренных условиями Договора.

14. Антикоррупционные требования

14.1. Стороны признают и подтверждают, что каждая из них проводит политику полной нетерпимости к взяточничеству и коррупции, предполагающую полный запрет коррупционных действий и совершения выплат за содействие/выплат, целью которых является





упрощение формальностей в связи с хозяйственной деятельностью, обеспечение более быстрого решения тех или иных вопросов.

14.2. Стороны подтверждают, что они, а также их работники не совершали, не побуждали к совершению действий, нарушающих либо способствующих нарушению законодательства Республики Казахстан о противодействии коррупции (далее – "антикоррупционное законодательство"), не выплачивали, не предлагали выплатить и не разрешали выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или достичь иные неправомерные цели.

14.3. При исполнении своих обязательств по договору, стороны, а также их работники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования антикоррупционного законодательства.

14.4. При исполнении своих обязательств по договору, стороны обязуются соблюдать требования антикоррупционного законодательства, и принимать необходимые меры для предотвращения коррупции в соответствии с антикоррупционным законодательством.

14.5. В случае возникновения у стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела договора, соответствующая сторона обязуется незамедлительно уведомить другую сторону в письменной форме.

15. Конфиденциальность

15.1. Стороны подписанием настоящего Договора выражают свое согласие на то, что содержание настоящего Договора, а также информация об оплате не являются конфиденциальными и доступны для третьих лиц на Веб-портале и/или в иных информационных системах уполномоченных органов и организаций Республики Казахстан.

Иная документация и информация, передаваемая и/или используемая Сторонами по настоящему Договору, является конфиденциальной и Стороны не вправе, без предварительного письменного согласия другой Стороны, передавать эту информацию третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан и Порядком.

Абзац второй настоящего пункта не распространяется на случаи судебного рассмотрения вопросов, относящихся к предмету Договора, в интересах их практического разрешения или в случаях, в которых такое разглашение предписывается законодательством Республики Казахстан либо осуществляется по требованию уполномоченных на то государственных органов.

15.2. Поставщик соглашается, что Заказчик также имеет право раскрывать АО «Самрук-Қазына» информацию по Договору, включая, но не ограничиваясь, информацию о реквизитах и деталях платежа, путем направления обслуживающими Заказчика банками-контрагентами выписок через защищенный канал передачи данных в информационно-аналитическую систему АО «Самрук-Қазына» с использованием требуемых протоколов каналов связи.

16. Прочие условия

16.1. Договор составлен в 2 (два) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон. Вся относящаяся к Договору переписка и другая документация, которой обмениваются Стороны, должны соответствовать данным условиям.

16.2. Все приложения, изменения и дополнения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями при условии совершения их в письменном виде и подписания уполномоченными лицами Сторон.

16.3. Договор составлен и регулируется в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

16.4. Поставщик в счет-фактуре должен указать следующие реквизиты: Получатель: Акционерное общество "QAZAQGAZ AIMAQ" Республика Казахстан, 010000, город Астана, район Есиль, ул.Әлихан Бөкейхан, здание 12, БИН 020440001144, БИК HSBKZZKX, ИИК получателя KZ276010131000045535, АО "Народный банк Казахстана" Грузополучатель: Шымкентский производственный филиал Акционерного общества «QAZAQGAZ AIMAQ» город Шымкент, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2, почтовый индекс 160050, ИИК KZ886010291000051898 АО «Народный банк Казахстана», БИК HSBKZZKX, БИН 070241004720.

16.5. Поставщик в Накладной должен указать следующие реквизиты: в графе «Заказчик» прописать «Шымкентский производственный филиал Акционерного общества «QAZAQGAZ AIMAQ», Республика Казахстан, город Шымкент, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2, почтовый индекс 160050, тел. 8 (7252) 39-48-54», а в графе «БИН» указать «070241004720».

17. Места нахождения и банковские реквизиты Сторон

Акционерное общество "QAZAQGAZ AIMAQ"
г. Астана, Әлихан Бөкейхан, 12
БИН 020440001144
БИК HSBKZZKX
ИИК KZ276010131000045535
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +7 (717) 255-8960
Директор Шымкентского производственного филиала АО
"QAZAQGAZ AIMAQ" КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК
КАЛДЫГУЛОВИЧ

Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"
г. Шымкент, Майлы Қожа, 135
БИН 710105301949
БИК KСJBKZZKX
ИИК KZ278562204143955797
АО "Банк ЦентрКредит"
Тел.: +7 (708) 639-8219
Директор БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ





19.03.2025 12:09:19

31.03.2025 09:22:46





Приложение №1

к Договору №1088549/2025/6 от 31.03.2025 г.

Перечень приобретаемых товаров, работ и услуг

№ строки ПП	Наименование и краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Общее к-во	К-во	Ед. изм	Цена за единицу	Признак НДС РК	Сумма	Место поставки	Условия поставки	Срок поставки	Условия оплаты
260 Т	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный	Общие характеристики: Тройник ПЭ 140мм с закладными нагревателями	10.000	10.000	Штука	32 166.8	Нет	321 668	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
251 Т	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 180мм.	12.000	12.000	Метр	10 620	Нет	127 440	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
248 Т	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 140мм	12.000	12.000	Метр	6 400	Нет	76 800	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%





256 T	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный	Общие характеристики: Тройник ПЭ Ду 250мм с закладными нагревателями	4.000	4.000	Штука	138 795	Нет	555 180	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
245 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 63мм	60.000	60.000	Метр	1 337.7	Нет	80 262	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
243 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 10-50 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 32	60.000	60.000	Метр	360	Нет	21 600	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
253 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 201-250 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 250мм	12.000	12.000	Метр	20 335	Нет	244 020	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



247 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 125мм	12.000	12.000	Метр	5 292	Нет	63 504	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
250 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 160мм.	12.000	12.000	Метр	8 173.2	Нет	98 078.4	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
275 T	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 110*108 мм	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 110/108 SDR11PN16.	10.000	10.000	Штука	15 420	Нет	154 200	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
276 T	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 225*219 мм	Общие характеристики: Переход полиэтилен/сталь PE 100 SDR11 PN16 225/219 мм	1.000	1.000	Штука	55 000	Нет	55 000	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



257 T	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный	Общие характеристики: Тройник ПЭ Ду 280мм с закладными нагревателями	1.000	1.000	Штука	186 400	Нет	186 400	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
307 T	Тройник стальной, равнопроходный, диаметр свыше 401 мм, исполнение 2	Общие характеристики: Тройник стальной Ду 530мм	1.000	1.000	Штука	117 000	Нет	117 000	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
258 T	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный	Общие характеристики: Тройник ПЭ 125мм с закладными нагревателями	10.000	10.000	Штука	21 375	Нет	213 750	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
274 T	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 160*159 мм	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 160/159 SDR11PN16.	1.000	1.000	Штука	24 870	Нет	24 870	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



213 T	Ветошь, льняная, нетканая	Общие характеристики: ветошь обтирочная	70.000	70.000	Метр погонный	342	Нет	23 940	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
252 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 200мм	12.000	12.000	Метр	13 053.6	Нет	156 643.2	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
246 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 90мм	36.000	36.000	Метр	2 641.1	Нет	95 079.6	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
249 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 110мм	24.000	24.000	Метр	3 910.2	Нет	93 844.8	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



244 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 75мм	60.000	60.000	Метр	1 803.2	Нет	108 192	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
313 T	Лопата, совковая	Общие характеристики: лопата совковая	15.000	15.000	Штука	3 168	Нет	47 520	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
254 T	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 251-300 мм	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 280мм	12.000	12.000	Метр	24 843	Нет	298 116	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
277 T	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 90*89 мм	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 90/89 SDR11 PN16.	5.000	5.000	Штука	12 870	Нет	64 350	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



4408036114

259 T	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный	Общие характеристики: Тройник ПЭ 180мм с закладными нагревателями	4.000	4.000	Штука	77 300	Нет	309 200	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановск ое, здание 20/2	DDP	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней	Предоплата - 0%, Промежуточн ый платеж - 0%, Окончательны й платеж - 100%
-------	--	---	-------	-------	-------	--------	-----	---------	--	-----	---	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 28 (260 Т, 3970512)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	260 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник ПЭ 140мм с закладными нагревателями
Количество	10.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Материал: полиэтилен (с желтой полоской) ПЭ 100 с закладными нагревателями;

2.1.4. Номинальный диаметр (DN): 140 мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Национальный стандарт Республики Казахстан	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	РГП "Казахстанский институт стандартизации и сертификации" (г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 29 (251 Т, 3970511)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	251 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 180мм.
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 180 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями на наружно						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово да. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по ГОСТ	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	---	--	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 30 (248 Т, 3970510)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	248 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 140мм
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 140 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями на наружно						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово да. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих газов по ГОСТ	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	---	--	--------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 35 (256 Т, 3970505)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	256 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник ПЭ Ду 250мм с закладными нагревателями
Количество	4.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Материал: полиэтилен (с желтой полоской) ПЭ 100 с закладными нагревателями;

2.1.4. Номинальный диаметр (DN): 250 мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Национальный стандарт Республики Казахстан	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	РГП "Казахстанский институт стандартизации и сертификации" (г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 25 (245 Т, 3970519)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	245 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 63мм
Количество	60.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 63 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена одной цельной трубой длиной 60 м, либо отрезками по 12 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 26 (243 Т, 3970517)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	243 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 10-50 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 32
Количество	60.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 32 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена одной цельной трубой длиной 60 м, либо отрезками по 12 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 21 (253 Т, 3970523)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	253 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 201-250 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 250мм
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 250 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром d_n), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 7 (247 Т, 3970538)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	247 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 125мм
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 125 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 5 (250 Т, 3970540)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	250 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 160мм.
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 160 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 3 (275 Т, 3970543)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	275 Т
Наименование и краткая характеристика	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 110*108 мм
Дополнительная характеристика	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 110/108 SDR11PN16.
Количество	10.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала перехода: полиэтилен/сталь (с желтой полоской на полиэтиленовой части);

2.1.2. Диаметр полиэтиленовой части — 110 мм;

2.1.3. Коэффициент отношения диаметра трубы к толщине стенки: SDR 11;

2.1.4. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.5. Диаметр стальной части — 108 мм;

2.1.6. Толщина стальной части — 4 мм;

2.1.7. Максимальное рабочее давление - PN16;

2.1.8. Рабочая среда - природный газ;

2.1.9. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требование к Поставщику:

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 2939-2016	388716	Национальный стандарт Республики Казахстан	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальным (далее – соединением), изготавливаемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из полиэтилен	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ена или
стали.





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 1 (276 Т, 3970545)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	276 Т
Наименование и краткая характеристика	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 225*219 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Переход полиэтилен/сталь PE 100 SDR11 PN16 225/219 мм
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала перехода: полиэтилен/сталь (с желтой полоской на полиэтиленовой части);

2.1.2. Диаметр полиэтиленовой части — 225 мм;

2.1.3. Коэффициент отношения диаметра трубы к толщине стенки: SDR 11;

2.1.4. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.5. Диаметр стальной части — 219мм;

2.1.6. Толщина стальной части — 4,5мм;

2.1.7. Максимальное рабочее давление - PN16;

2.1.8. Рабочая среда – природный газ;

2.1.9. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требование к Поставщику:

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 2939-2016	388716	Национальный стандарт Республики Казахстан	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальным и (далее – соединенная), изготавливаемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из полиэтилен	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ена или
стали.





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 34 (257 Т, 3970506)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	257 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник ПЭ Ду 280мм с закладными нагревателями
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Материал: полиэтилен (с желтой полоской) ПЭ 100 с закладными нагревателями;

2.1.4. Номинальный диаметр (DN): 280 мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Национальный стандарт Республики Казахстан	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	РГП "Казахстанский институт стандартизации и сертификации" (г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 33 (307 Т, 3970507)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	307 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник стальной, равнопроходный, диаметр свыше 401 мм, исполнение 2
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник стальной Ду 530мм
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Материал: сталь;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Номинальный диаметр (DN): 530 мм;

2.1.4. Толщина стенки - 10мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Максимальное рабочее давление - PN16;

2.1.8. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения
2	Да	ГОСТ 17376-2001	308899	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники. Конструкция	Настоящий стандарт распространяется на бесшовные приварные равнопроходные и переходные тройники из углеродистой и низколегированной стали.	СССР (СССР)	13	Металлические фитинги	Действует	Принят Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации от 11 марта 2003 г. № 90 введен в действие в качестве национального стандарта с 01.01.2004 г.	01.11.2001



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 32 (258 Т, 3970508)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	258 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник ПЭ 125мм с закладными нагревателями
Количество	10.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Материал: полиэтилен (с желтой полоской) ПЭ 100 с закладными нагревателями;

2.1.4. Номинальный диаметр (DN): 125 мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Национальный стандарт Республики Казахстан	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	РГП "Казахстанский институт стандартизации и сертификации" (г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 2 (274 Т, 3970544)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	274 Т
Наименование и краткая характеристика	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 160*159 мм
Дополнительная характеристика	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 160/159 SDR11PN16.
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала перехода: полиэтилен/сталь (с желтой полоской на полиэтиленовой части);

2.1.2. Диаметр полиэтиленовой части — 160 мм;

2.1.3. Коэффициент отношения диаметра трубы к толщине стенки: SDR 11;

2.1.4. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.5. Диаметр стальной части — 159мм;

2.1.6. Толщина стальной части — 4мм;

2.1.7. Максимальное рабочее давление - PN16;

2.1.8. Рабочая среда-природный газ;

2.1.9. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требование к Поставщику:

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 2939-2016	388716	Национальный стандарт Республики Казахстан	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальным (далее – соединение), изготавливаемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из полиэтилен	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ена или
стали.





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 27 (213 Т, 3970514)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	213 Т
Наименование и краткая характеристика	Ветошь, льняная, нетканая
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: ветошь обтирочная
Количество	70.000
Единица измерения	Метр погонный
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Назначение: для очистки поверхностей от остатков масел и других жидкостей;

2.1.2. Материал: 100%- хлопчато-бумажный;

2.1.3. Хорошая гигроскопичность (способность впитывать жидкость);

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре;

2.2.3. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.



По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения
2	Да	СТ РК 1160-2002	80538	Национальный стандарт Республики Казахстан	Полотно холстопршивные обтирочные. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на холстопршивные хлопчатобумажные полотна, предназначенные для обтирки изделий в различных отраслях промышленности	Нет ()	0	Текстиль в целом	Действует	приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 29 декабря 2002 № 520	01.07.2003



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 22 (252 Т, 3970522)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	252 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 151-200 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 200мм
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 200 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром d_n), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

									газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 24 (246 Т, 3970520)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	246 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 90мм
Количество	36.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 90 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 23 (249 Т, 3970521)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	249 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 101-150 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 110мм
Количество	24.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 110 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 8 (244 Т, 3970537)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	244 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 51-100 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 75мм
Количество	60.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 75 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена одной цельной трубой длиной 60 м, либо отрезками по 12 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 19 (313 Т, 3970525)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	313 Т
Наименование и краткая характеристика	Лопата, совковая
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: лопата совковая
Количество	15.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Назначение - для работы с сыпучими материалами (песком, щебнем, гравием, зерном и пр.);

2.1.2. Материал рабочей части – металл;

2.1.3. Материал черенка – дерево;

2.1.4. Длина черенка - 1,3м

2.1.5. Длина рабочей части (ковша) – 270 мм;

2.1.6. Ширина рабочей части ковша) -230 мм;

2.1.7. Толщина рабочей части (ковша)– 1,5 мм;

2.1.8. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:



2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.4. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	ГОСТ 19596-87	320780	Межгосударственный стандарт	Лопаты. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на лопаты, предназначенные для производства строительных, садово-огородных и погрузочно-разгрузочных работ	СССР (СССР)	33	Оборудование для ручных работ	Действует	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.07.87 N 3141	01.01.1989



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 6 (254 Т, 3970539)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	254 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба для газопроводов, полиэтиленовая, диаметр 251-300 мм
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Труба полиэтиленовая для подачи газообразного топлива PE 100 SDR 11 Ду 280мм
Количество	12.000
Единица измерения	Метр
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала: полиэтилен (с желтой полоской), на теле трубы имеется характеристика и срок изготовления трубы;

2.1.2. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.3. Диаметр наружный: 280 мм;

2.1.4. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года;

2.1.5. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Коэффициент трубы: 2,8.

2.2. Требование к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;



2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. Труба должна быть поставлена либо одной цельной трубой длиной 11,75 м, либо отрезками по 6 м;

2.2.4. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP);

2.2.5. Разгрузка товара на складе Заказчика осуществляется за счет Поставщика с учетом мер безопасности по охране труда при разгрузочных работах.

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
						Настоящий стандарт распространяется на напорные трубы из полиэтилена для подземных газопроводов (далее - трубы) трех типов: - трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром dn), в том числе с маркировочными полосами - трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями						

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

2	Да	СТ РК ГОСТ Р 50838- 2011	347281	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Трубы из полиэтилена для газопрово в. Технически е условия Дата введения с 2012.07.01	на наружно й и/или внутренн ей поверхно стях трубы (номинал ным наружны м диаметро м dn), где все слои имеют одинаков ый уровень минимал ьной длительн ой прочност и (MRS) по Приложе нию А - трубы из полиэтил ена (номинал ным наружны м диаметро м dn) с дополнит ельной защитной оболочко й из термопла ста на наружно й поверхно сти трубы, легко удаляемо й при монтаже, поПрило жению Б. Трубы предназн ачены для транспор тировани я горючих	Нет ()	108	Плас тмас совы е трубы	Действ ует	Приказ ом Предсе дателя Комите та технич еского регули ровани я и метрол огии Минист ерства индуст рии и новых технол огий Респуб лики Казахст ан от «12» августа 2011 года № 411-од.	01.07. 2012
---	----	--------------------------------------	--------	---	--	---	---------	-----	------------------------------------	---------------	---	----------------

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



4408036114

					газов по ГОСТ 5542, применяе мых в качестве сырья и топлива для промышл енного и коммуна льно- бытового использо вания при максимал ьном рабочем давлении (МОР) до 1.2 МПа и рабочей температ уре газа до 40 °С.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 4 (277 Т, 3970542)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	277 Т
Наименование и краткая характеристика	Переходник, полиэтилен-сталь, размер 90*89 мм
Дополнительная характеристика	Характеристика: Переход ПЭ/Сталь ПЭ100 90/89 SDR11 PN16.
Количество	5.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Тип материала перехода: полиэтилен/сталь (с желтой полоской на полиэтиленовой части);

2.1.2. Диаметр полиэтиленовой части — 90 мм;

2.1.3. Коэффициент отношения диаметра трубы к толщине стенки: SDR 11;

2.1.4. Марка материала (полиэтилен) – ПЭ 100;

2.1.5. Диаметр стальной части — 89 мм;

2.1.6. Толщина стальной части — 4 мм;

2.1.7. Максимальное рабочее давление - PN16;

2.1.8. Рабочая среда - природный газ;

2.1.9. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требование к Поставщику:

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 2939-2016	388716	Национальный стандарт Республики Казахстан	Неразъемное соединение "полиэтилен-сталь" Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на неразъемные соединения полиэтиленовых труб со стальным и (далее – соединенная), изготавливаемые методом запрессовки стального патрубка в полиэтиленовый с дополнительным упрочнением места соединения усиливающей обжимной муфтой из полиэтилен	Нет ()	0	Фланцы, муфты и соединения	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 336-од	01.01.2018

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Қазына»



4408036114

ена или
стали.





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1088549
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 31 (259 Т, 3970509)

Заказчик: Шымкентский производственный филиал АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Поставщик: Индивидуальный Предприниматель "Бегалиев"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	259 Т
Наименование и краткая характеристика	Тройник полиэтиленовый, равнопроходный
Дополнительная характеристика	Общие характеристики: Тройник ПЭ 180мм с закладными нагревателями
Количество	4.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, КАЗАХСТАН, г.Шымкент, Абайский район, район Тұран, Трасса Темирлановское, здание 20/2
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 30 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

2.1. Требование к закупаемому товару:

2.1.1. Коэффициент отношения диаметра к толщине стенки: SDR 11;

2.1.2. Диаметр: равнопроходный;

2.1.3. Материал: полиэтилен (с желтой полоской) ПЭ 100 с закладными нагревателями;

2.1.4. Номинальный диаметр (DN): 180 мм;

2.1.5. Угол ответвления: 90°;

2.1.6. Рабочая среда – природный газ;

2.1.7. Товар должен быть новым, произведен не ранее 2025 года.

2.2. Требования к Поставщику:

2.2.1. Обеспечить качество поставляемого Товара в соответствии с техническими условиями и сертификатом качества на Товар;

2.2.2. Обеспечить надлежащую упаковку Товара и его сохранность при перевозке;

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

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2.2.3. В стоимость поставки включены все расходы Поставщика, включая логистику до места поставки указанных в договоре (DDP).

По вопросам технических спецификаций обращаться: Рахманов Нурбек Сапарбекович, тел. 8(7252) 39-48-54 вн. 2620, сот.8 707 203 54 84, электронный адрес почты: rahmanov_n@ktga.kz.

3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК EN 1555-3-2016	387168	Национальный стандарт Республики Казахстан	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	Настоящий стандарт устанавливает характеристики фитингов, изготовленных из полиэтилена для систем трубопроводов в сфере подачи газообразного топлива.	РГП "Казахстанский институт стандартизации и сертификации" (г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11)	76	Пластмассовые трубы	Действует	Приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от "25" ноября 2016 года № 300-од	01.01.2018



Прогнозный/Фактический расчет доли внутристрановой ценности в договоре на поставку товаров

№ _____ от _____

№ п/п	Поставщик	Код ЕНС ТРУ*	Наименование и краткое описание приобретенных товаров	Код и наименование единиц измерений в соответствии с МКЕИ	Объем закупки		Сертификат СТ-KZ						Код страны происхождения товара	внутристрановая ценность в товаре, в тенге	внутристрановая ценность в договоре, %
					в единице измерения по ст.5	в денежном выражении	№	Серия	Код органа выдачи	Год выдачи	Дата выдачи	Доля внутристрановой ценности			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 (7*13/100%)	16 (Σ15/Σ7*100%)
														0,00	x
						0,00								0,00	0,00%



Примечание:

3. Код товара по Единому номенклатурному справочнику (ЕНС ТРУ). Доступен по адресу: <http://www.enstru.skz.kz/>

8. Номер сертификата СТ-KZ. Пример: 01214.

9. Серия сертификата СТ-KZ.

10. Код органа выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: 650.

11. Год выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: если 2017 год, то указывается цифра 7.

12. Дата выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: 09.06.2017.

13. Доля внутристрановой ценности (%) в товаре, указанная в сертификате СТ-KZ. В случае отсутствия сертификата равна 0

14. Код страны происхождения товара в соответствии с классификатором стран.

Доля внутристрановой ценности рассчитывается согласно Единой методики расчета организациями внутристрановой ценности, утвержденной приказом Министра по инвестициям и развитию РК №260 от 20.04.2018 г.

Подписывающие:

КАЛДЫГУЛОВ ЕРМЕК КАЛДЫГУЛОВИЧ, Директор Шымкентского производственного филиала АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Апсаров Ербол Жалмаганбетович, Начальник Юридического отдела Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Кунанбаева Айнур Пулатовна, Начальник Отдела экономики и тарифообразования Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Зейлбеков Нариман Мейрамович, Начальник Отдела организации закупок и мониторинга договоров Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Дауренова Лайла Кемелбековна, Главный бухгалтер Отдела бухгалтерского учета

Рахманов Нурбек Сапарбекович, Начальник производственно-технического отдела Шымкентского ПФ АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

БЕГАЛИЕВ АРМАН НАРМАХАНОВИЧ, Директор

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе