



Қосымша келісім 1062121/2025/1-1
№1062121/2025/1 келісім-шартқа арналған

20.08.2025 жылғы

"Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы, бұдан әрі Тапсырыс беруші деп аталатын, "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ Директорлар кеңесінің күндізгі отырысының 09.11.2024ж. №101 хаттамасынан үзінді (үзінді күні 02.12.2024ж.), және Бас директордың бірінші орынбасары Б.С. Сейтмағанбетов негізінде әрекет ететін бас директор Вэнь Цзяцзюнь атынан, бір жағынан, және "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы, бұдан әрі Жеткузіші деп аталатын, Жарғысы, негізінде қызмет ететін Бас директор Аманжолов Айдар Есдаулетович атынан, екінші жағынан, бірге «Тараптар» деп аталатын, және жеке жоғарыда аталғандай «Тарап» деп аталатын, «Самұрық-Қазына» АҚ Басқармасының шешімімен бекітілген (2022 жылғы «03» наурыз №193) «Самұрық-Қазына» ұлттық әл-ауқат қоры» акционерлік қоғамының және акцияларының (қатысу үлестерінің) елу және одан көп пайызы меншік немесе сенімгерлік басқару құқығында «Самұрық-Қазына» АҚ-ға тікелей немесе жанама түрде тиесілі заңды тұлғалардың сатып алу қызметін басқару тәртібіне (бұдан әрі – Тәртіп) сәйкес және 65-бап 1-4 т.) Сатып алу жоспарында бастапқы жоспарланғаннан аспайтын шарттың сомасына және көлеміне соманы азайту немесе ұлғайту негізінде осы қосымша келісімді жасасты және төмендегілер туралы келісімге келді.

1. Сатып алынатын тауарлар көлеміне қажеттіліктің артуына байланысты "Тараптар" сатып алуды жүзеге асыру тәртібінің 65-бабы 1-тармағының 4-тармақшасы шеңберінде 18.02.2025ж. №1062121/2025/1 шартқа (бұдан әрі-Шарт) мынадай өзгерістер енгізу туралы уағдаластыққа қол жеткізілді:

1.1. Шартқа №1, №2 қосымшалар 2025 жылға арналған сатып алу жоспарында көзделген көлемдермен толықтырылсын;
1.2. 18 (79-1 Т 3870388) строка бойынша «Штанга» 33 710,00 бағасы 6 060 дана санымен. Жеткізу мерзімі қосымша келісімге қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күн ішінде. Тауарларды жеткізу кезіндегі қажетті құжаттар мен талаптар тізбесі қосымша келісімнің №4 қосымшаға сәйкес.

2. Общая стоимость Договора с учетом дополнительной поставки по настоящему Дополнительному соглашению составит 1 616 658 904,00 (один миллиард шестьсот шестнадцать миллионов шестьсот пятьдесят тысяч девятьсот четыре) тенге с учетом НДС.

3. Қосымша келісіммен қозғалмаған Шарттың қалған талаптары өзгеріссіз қалады және тараптар олар бойынша өз міндеттемелерін растайды.

4. Қосымша келісім орыс және қазақ тілдерінде жасалды және Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады.

5. Тараптардың заңды мекенжайлары және банк деректемелері

"Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы
Маңғыстау облысы, Ақтау Қ.Ә., Ақтау қ., 6 шағын аудан,
ғимарат 1
БСН 990140000483
БСК СІПІКЗКА
ЖСК KZ6983201T0250161034
"Ситибанк Қазақстан"
Тел.: +7 (729) 221-9219
бас директор Вэнь Цзяцзюнь

"Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы
Ақтөбе облысы, Ақтөбе Қ.Ә., Ақтөбе қ., ДАҢ 312
АТЫҚТАР ДИВИЗИЯСЫ, ДАҢ 312 АТЫҚТАР
ДИВИЗИЯСЫ
БСН 040640000890
БСК HSBKKZKX
ЖСК KZ486017121000003922
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +7 (713) 253-6753
Бас директор Аманжолов Айдар Есдаулетович

20.08.2025 09:45:44

20.08.2025 12:22:52





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
76 Т	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д	150.000	150.000	Дана	15 000	Иә	2 520 000	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
65 Т	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д	200.000	200.000	Дана	21 800	Иә	4 883 200	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
68 Т	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д	400.000	400.000	Дана	10 000	Иә	4 480 000	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%





66 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д	200.000	200.000	Дана	12 200	Иә	2 732 800	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
67 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д	200.000	200.000	Дана	11 200	Иә	2 508 800	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
72 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д	75.000	75.000	Дана	11 010	Иә	924 840	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
75 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: ШУТМ22-6000 салмақты металл штангасы. Полиамидті орталықтандырғышы бар муфтамен жабдықталған	480.000	480.000	Дана	135 000	Иә	72 576 000	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%





83 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д	150.000	150.000	Дана	13 250	Иә	2 226 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
79-1 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Сипаттама: Сорғы штангалары. ШН - 22 (7/8) L=8000, беріктік сыныбы Д	18180.000	18180.000	Дана	33 710	Иә	686 389 536	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
85 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары. ШН-22 (7/8) L=8000 4 қырғышпен, беріктік сыныбы Д	6920.000	6920.000	Дана	37 800	Иә	292 965 120	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
82 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д	200.000	200.000	Дана	14 000	Иә	3 136 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%





70 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д	150.000	150.000	Дана	21 800	Иә	3 662 400	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
69 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=500, беріктік класы Д	400.000	400.000	Дана	8 050	Иә	3 606 400	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
71 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д	150.000	150.000	Дана	12 200	Иә	2 049 600	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
78 T	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-25-8000 - класс <Д-супер>	972.000	972.000	Дана	61 150	Иә	66 570 336	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%



77 Т	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін	Негізгі: Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-22-8000 - класс <Д-супер>	10062.000	10062.000	Дана	41 300	Иә	465 427 872	КАЗАХСТАН, Мангистауска я область, Мангистауска я область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%
------	---------------------------------------	---	-----------	-----------	------	--------	----	-------------	---	-----	---	---



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 14 (76 Т, 3870392)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	76 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д
Саны	150.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-2000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	150.00

4. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Бетгер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ							

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	Иә	СТ РК 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и перево	ий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установк и, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля . Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные, утяжеленные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 16 ноября	01.07.2005
---	----	--------------------	-------	--	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	------------

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



				дни) . Техни ческие условия	штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважин ному нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае примене ния винтovy х насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--------------------------------------	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 1 (65 Т, 3870405)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	65 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д
Саны	200.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-3000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	200.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дни) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтовы
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 5 (68 Т, 3870401)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	68 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д
Саны	400.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	400.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дни) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтовы
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 3 (66 Т, 3870403)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	66 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д
Саны	200.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін тандау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	200.00

4. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ							

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	Иә	СТ РК 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и перево	ий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установк и, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля . Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные, утяжеленные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 16 ноября	01.07.2005
---	----	--------------------	-------	--	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	------------

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



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 4 (67 Т, 3870402)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	67 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д
Саны	200.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасының №4 қосымшасында көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1200 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	200.00

4. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ							

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	Иә	СТ РК 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и перево	ий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установк и, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля . Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные, утяжеленные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 16 ноября	01.07.2005
---	----	--------------------	-------	--	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	------------

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



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 10 (72 Т, 3870396)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	72 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д
Саны	75.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	75.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дни) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтovy
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 13 (75 Т, 3870393)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	75 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: ШУТМ22-6000 салмақты металл штангасы. Полиамидті орталықтандырғышы бар муфтамен жабдықталған
Саны	480.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

ШУТМ22-6000 салмақты металл штангасы. Полиамидті орталықтандырғышы бар муфтамен жабдықталған. Шартты диаметрі 44 мм, бұранда өлшемі М Ш 22, штанганың ұзындығы 6000 мм, беріктік класы-1, Болат маркасы 40Х, термиялық өңдеудің болуы міндетті. МЕМСТ 31825-2012 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга утяжеленная металлическая с муфтой полиамидным центратором, марки ШУТМ22-6000	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	480.00

4. Нормативтік-техникалық құжаттар

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



№ р/с	Атауы
1	МЕМСТ 31825-2012





ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 8 (83 Т, 3870398)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	83 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д
Саны	150.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1500, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	150.00

4. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ							

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	Иә	СТ РК 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и перево	ий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установк и, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля . Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные, утяжеленные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 16 ноября	01.07.2005
---	----	--------------------	-------	--	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	------------

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



				дники) . Техни ческие условия	штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважин ному нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае примене ния винтovy х насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 18 (79-1 Т, 3870388)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	79-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Сипаттама: Сорғы штангалары. ШН - 22 (7/8) L=8000, беріктік сыныбы Д
Саны	18180.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары. ШН - 22 (7/8) L=8000, беріктік сыныбы Д, Сыртқы диаметрі - 7/8" (22 мм); Материал, болат маркасы 40 ХГМ, ұзындығы - 8000 мм; аққыштығының ең төменгі шегі - 586 МПа; Мин. және Макс. үзілуге беріктігі-793 және 965 МПа; толығымен қалыпқа келген, агрессивті емес орталардағы салмақтарға арналған. Орындалысы 2, болат 45 бұралған муфтамен. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	18180.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дни) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтовы
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 19 (85 Т, 3870387)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	85 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары. ШН-22 (7/8) L=8000 4 қырғышпен, беріктік сыныбы Д
Саны	6920.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары. ШН-22 (7/8) L=8000 4 қырғышпен, беріктік сыныбы Д, сыртқы диаметрі - 7/8" (22 мм); Материал, болат маркасы 40 ХГМ, ұзындығы - 8000 мм; ең төменгі аққыштық шегі - 586 МПа; Мин. және Макс. үзілуге беріктігі-793 және 965 МПа; толығымен қалыпқа келген, агрессивті емес орталардағы салмақтарға арналған. армамид ПА СВ 30-1-901 (қара) полиамидінен жасалған 4 қозғалмайтын центратор-қырғыштармен. Центраторлар жоғары тозуға және температура мен химиялық ортаның әсеріне төзімділігі бар тербелмелі станоктардағы штангалардың жұмысына арналған болуы керек. Центраторлар зауыттық жағдайда орнатылуы тиіс. Орындалысы 2, болат 45 бұралған муфтамен. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой и центраторами, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	6920.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дники) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтовы
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 2 (82 Т, 3870404)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	82 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д
Саны	200.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=2000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-2000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	200.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дни) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтovy
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 7 (70 Т, 3870399)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	70 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д
Саны	150.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=3000, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-3000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	150.00

4. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Бетгер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ							

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	Иә	СТ РК 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и перево	ий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установк и, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля . Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные, утяжеленные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 16 ноября	01.07.2005
---	----	--------------------	-------	--	---	--	--------	-----	------------------------------------	-----------	--	------------

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



				дни) . Техни ческие условия	штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважин ному нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае примене ния винтovy х насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--------------------------------------	---	--	--	--	--



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 6 (69 Т, 3870400)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	69 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=500, беріктік класы Д
Саны	400.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=500, беріктік класы Д, ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	400.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дники) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтovy
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 9 (71 Т, 3870397)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	71 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д
Саны	150.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 90 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Сорғы штангалары ШН-22 (7/8) L=1200, беріктік класы Д. ҚР СТ 1259-2004 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1200 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	150.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ 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 1259-2004	80640	Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги и (укроченные насосные штанги, полированные токи глубинного	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005	

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



16
ноября
2004
года №
377

насоса утяжелен
, ные) и
муфты муфты к
и ним,
перевод устьевые
дники) штоки и
. муфты к
Техни ним,
ческие предназн
условия аченные
для
передачи
возвратн
о-
поступат
ельного
движени
я в
составе
колонны
от
наземног
о
привода
к
скважин
ному
нефтяно
му
штангово
му
насосу
или
вращател
ьного
движени
я, в
случае
примене
ния
винтовы
х
насосов
при
добыче
нефти.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 16 (78 Т, 3870390)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	78 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-25-8000 - класс <Д-супер>
Саны	972.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін таңдау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-25-8000 - класс <Д-супер>. Сыртқы диаметрі - 1" (25 мм). Материалы (коррозияға төзімді қорытпа) : - никель-хром-молибденді болат, қоспаланған болат, Болат маркасы 15X2ГМФ, Ұзындығы - 8000 мм; Беріктік шегі - 920 МПа, аққыштық шегі - 850 МПа; Толықтай қалыпқа келген, агрессивті емес ортадағы жоғары салмаққа арналған. Орындалысы 2, болат 45 бұралған муфтамен. МЕМСТ 13877-96 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-25, L-8000 мм, класс прочности "Дсупер"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	972.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 13877-96	326828	Межгосударственный стандарт	Штанг и насосные и муфты штанговые. Технические условия	МКС: 75.020 КГС: Г43	СССР (СССР)	32	Добыча и обработка нефти и природного газа	Действует		06.10.1996	



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1062121 сатып алу бойынша
Ашық тендер тәсілімен

Лот № 15 (77 Т, 3870391)

Тапсырыс беруші: "Маңғыстаумұнайгаз" акционерлік қоғамы

Жеткізуші: "Ақтөбе мұнай жабдығы зауыты" акционерлік қоғамы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	77 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Штанга, тереңдік штангалық сорғы үшін
Қосымша сипаттама	Негізгі: Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-22-8000 - класс <Д-супер>
Саны	10062.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Маңғыстау облысы, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап 120 күнтізбелік күні
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 70%, Соңғы төлем - 0%

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

Назар аударыңыз!

Осы тендерлік құжаттама 2022 жылғы 03 наурыздағы "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі №193 шешімімен бекітілген «Самұрық-Қазына» Ұлттық Әл-ауқат Қоры» АҚ-ға қоғамының және "Самұрық-Қазына" АҚ Директорлар Кеңесі бекіткен 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 алу жүзеге асыру тәртібінің 12-бабының 5-тармағына сәйкес әзірленді, 2025 жылға арналған "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ сатып алынатын Тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің алдын ала жоспары бойынша жеткізушісін тандау аясында сатып алу рәсімі жүзеге асырылған бюджетті және тауар, жұмыс, қызметін сатып алу жоспарының бекітілуі болып табылады.

Бұрандалы сорғылардың жұмысы кезінде пайдалануға арналған сорғылық штанга ШН-22-8000 - класс <Д-супер>. Сыртқы диаметрі - 7/8" (22 мм). Материалы (коррозияға төзімді қорытпа) : - никель-хром-молибденді болат, қоспаланған болат, Болат маркасы 15X2ГМФ, Ұзындығы - 8000 мм; Беріктік шегі - 920 МПа, аққыштық шегі - 850 МПа; Толықтай қалыпқа келген, агрессивті емес ортадағы жоғары салмаққа арналған. Орындалысы 2, болат 45 бұралған муфтамен. МЕМСТ 13877-96 сәйкес.

Қосымша талаптар шарт жобасына №4 қосымшада көрсетілген.

3. Тауар маркалары/модельдері және өндірушілері

Маркасы/моделі	Өндірушінің атауы	Шығарған мемлекет	Саны
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Дсупер"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	ҚАЗАҚСТАН	10062.00

4. Техникалық стандарттар

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



№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 13877-96	326828	Межгосударственный стандарт	Штанг и насосные и муфты штанговые. Технические условия	МКС: 75.020 КГС: Г43	СССР (СССР)	32	Добыча и обработка нефти и природного газа	Действует		06.10.1996	



Қол қоюшылар:

Вэнь Цзяцзюнь, генеральный директор

Сейтмаганбетов Болат Сулейменович, первый заместитель генерального директора

Таганов Нурман Нурадилович, заместитель директора департамента правового обеспечения

Чжан Чанцин, директор производственно-технического департамента

Мырзагалиев Ажигали Муратулы, начальник отдела договоров

Ван Юаньбяо, заместитель директора департамента закупок

Елеусинов Марат Каирбекович, заместитель генерального директора по производственным вопросам

Жолдасова Каншаим Давлетниязовна, заместитель начальника отдела организации закупок

Цюй Цицин, заместитель генерального директора по коммерческим вопросам

Туйебаев Айдос Суиндинович, заместитель директора производственно-технического департамента

Аманжолов Айдар Есдаулетович, Генеральный 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



**Дополнительное соглашение 1062121/2025/1-1
к договору №1062121/2025/1**

20.08.2025 г.

Акционерное общество "Мангистаумунайгаз", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице генеральный директор Вэнь Цзяцзюнь, действующего на основании выписки из протокола очного заседания Совета директоров АО "Мангистаумунайгаз" от 09.11.2024г. №101 (дата выписки 02.12.2024г.), и Первый заместитель генерального директора Сейтмаганбетов Б.С., с одной стороны, и Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования" именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице Генеральный директор Аманжолов Айдар Есдаулетович, действующего на основании Устава, 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, утвержденным решением Совета директоров АО «Самрук-Қазына» (№193 от «03» марта 2022 года) (далее – Порядок), и на основании Статья 65 п. 1-4) Уменьшение или увеличение суммы на сумму и объем договора, не превышающих первоначально

запланированных в плане закупок, заключили настоящее дополнительное соглашение и пришли к соглашению о нижеследующем.

1. В связи с увеличением потребности в объеме приобретаемых товаров в рамках пп.4 п.1 статьи 65 Порядка осуществления закупок «Сторонами» достигнута договоренность о внесении в договор №1062121/2025/1 от 18.02.2025г. (далее – Договор) следующих изменений:

1.1. Приложения №1, №2 к Договору дополнить объемами, предусмотренными Планом закупок на 2025 год;

1.2. Строка 18 (79-1 Т 3870388) «Штанга» в количестве 6 060 штук по цене 33 710,00 (тридцать три миллиона семьсот десять) тенге без учета НДС. Срок поставки с даты подписания дополнительного соглашения в течение 120 календарных дней. Перечень необходимых документов и условия при поставке товаров согласно приложению №4 к дополнительному соглашению.

2. Общая стоимость Договора с учетом дополнительной поставки по настоящему Дополнительному соглашению составит 1 616 658 904,00 (один миллиард шестьсот шестнадцать миллионов шестьсот пятьдесят тысяч девятьсот четыре) тенге с учетом НДС.

3. Остальные условия Договора, незатронутые Дополнительным соглашением, остаются без изменений и Стороны подтверждают по ним свои обязательства.

4. Дополнительное соглашение составлено на русском языке и казахском языках и является неотъемлемой частью Договора.

5. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"
Мангистауская область, Актау Г.А., г.Актау, Микрорайон 6,
здание 1
БИН 990140000483
БИК СІТІКЗКА
ИИК KZ6983201T0250161034
АО "Ситибанк Казахстан"
Тел.: +7 (729) 221-9219
генеральный директор Вэнь Цзяцзюнь

Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного
оборудования"
Актюбинская область, Актюбе Г.А., г.Актюбе, ПРОСПЕКТ
312 СТРЕЛКОВОЙ ДИВИЗИИ, дом 42/4
БИН 040640000890
БИК HSBKKZKX
ИИК KZ48601712100003922
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +7 (713) 253-6753
Генеральный директор Аманжолов Айдар Есдаулетович

20.08.2025 09:45:44

20.08.2025 12:22:52





Приложение №1

к Договору №1062121/2025/1-1 от 20.08.2025 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
76 Т	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д	150.000	150.000	Штука	15 000	Да	2 520 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
65 Т	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д	200.000	200.000	Штука	21 800	Да	4 883 200	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
68 Т	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д	400.000	400.000	Штука	10 000	Да	4 480 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%





66 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д	200.000	200.000	Штука	12 200	Да	2 732 800	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
67 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д	200.000	200.000	Штука	11 200	Да	2 508 800	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
72 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д	75.000	75.000	Штука	11 010	Да	924 840	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
75 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Штанга утяжеленная металлическая ШУТМ22-6000. Оснащена муфтой с полиамидным центратором	480.000	480.000	Штука	135 000	Да	72 576 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%





83 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д	150.000	150.000	Штука	13 250	Да	2 226 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
79-1 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Описание: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000, класс прочности Д	18180.000	18180.000	Штука	33 710	Да	686 389 536	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
85 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000 с 4-мя скребками, класс прочности Д	6920.000	6920.000	Штука	37 800	Да	292 965 120	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
82 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д	200.000	200.000	Штука	14 000	Да	3 136 000	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%





70 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д	150.000	150.000	Штука	21 800	Да	3 662 400	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
69 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=500, класс прочности Д	400.000	400.000	Штука	8 050	Да	3 606 400	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
71 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д	150.000	150.000	Штука	12 200	Да	2 049 600	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
78 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-25-8000 - класс <Д-супер>	972.000	972.000	Штука	61 150	Да	66 570 336	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%



77 T	Штанга, для глубинного штангового насоса	Основные: Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-22-8000 - класс <Д-супер>	10062.000	10062.000	Штука	41 300	Да	465 427 872	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"	DDP	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%
------	--	---	-----------	-----------	-------	--------	----	-------------	---	-----	--	---



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 14 (76 Т, 3870392)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	76 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д
Количество	150.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-2000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	150.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 1 (65 Т, 3870405)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	65 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д
Количество	200.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-3000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	200.00

4. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

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 1259- 2004	80640	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Промышлен ность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченны е насосные штанги, полированн ые токи глубинного насоса, муфты и переводник и). Технически е условия	Настоящ ий стандарт устанавл ивает требован ия к конструк ции, основны м параметр ам и размерам металлич еских (стальны х) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элемента ми оборудов ания штангово й скважинн ой насосной установк и, к параметр ам резьбы их соединен ий, а также к калибрам , применя емым для контроля. Стандарт распрост раняется на насосные штанги (нормаль ной длины, укрочен ные, утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Обор удов ание для разве дки и добы чи	Действ ует	Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метроло гии и сертиф икации Минист ерства индуст рии и торг овли Респуб лики Казахст ан от 16 ноября	01.07. 2005
---	----	------------------------	-------	---	--	--	--------	-----	--	---------------	---	----------------

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



					штоки и муфты к ним, предназначенные для передачи возврата о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 5 (68 Т, 3870401)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	68 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д
Количество	400.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	400.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 3 (66 Т, 3870403)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	66 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д
Количество	200.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	200.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 4 (67 Т, 3870402)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	67 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д
Количество	200.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1200 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	200.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 10 (72 Т, 3870396)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	72 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д
Количество	75.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	75.00

4. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

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



2	Да	СТ РК 1259- 2004	80640	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Промышлен ность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченны е насосные штанги, полированн ые токи глубинного насоса, муфты и переводник и). Технически е условия	Настоящ ий стандарт устанавл ивает требован ия к конструк ции, основны м параметр ам и размерам металлич еских (стальны х) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элемента ми оборудов ания штангово й скважинн ой насосной установк и, к параметр ам резьбы их соединен ий, а также к калибрам , применяе мым для контроля. Стандарт распрост раняется на насосные штанги (нормаль ной длины, укрочен ные, утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Обор удов ание для разве дки и добы чи	Действ ует	Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метроло гии и сертиф икации Минист ерства индуст рии и торг овли Респуб лики Казахст ан от 16 ноября	01.07. 2005
---	----	------------------------	-------	---	--	--	--------	-----	--	---------------	---	----------------

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



					штоки и муфты к ним, предназначенные для передачи возврата о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 13 (75 Т, 3870393)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	75 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Штанга утяжеленная металлическая ШУТМ22-6000. Оснащена муфтой с полиамидным центратором
Количество	480.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Штанга утяжеленная металлическая ШУТМ22-6000. Оснащена муфтой с полиамидным центратором. Условный диаметр 44 мм, размер резьбы МШ22, длина штанги 6000 мм, класс прочности - 1, марка стали 40х, наличие термообработки обязательно. В соответствии с ГОСТ 31825-2012.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга утяжеленная металлическая с муфтой полиамидным центратором, марки ШУТМ22-6000	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	480.00

4. Нормативно-технические документы

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



№ п/п	Наименование
1	ГОСТ 31825-2012





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 8 (83 Т, 3870398)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	83 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д
Количество	150.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1500, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	150.00

4. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

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 1259- 2004	80640	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Промышлен ность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченны е насосные штанги, полированн ые токи глубинного насоса, муфты и переводник и). Технически е условия	Настоящ ий стандарт устанавл ивает требован ия к конструк ции, основны м параметр ам и размерам металлич еских (стальны х) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элемента ми оборудов ания штангово й скважинн ой насосной установк и, к параметр ам резьбы их соединен ий, а также к калибрам , применяе мым для контроля. Стандарт распрост раняется на насосные штанги (нормаль ной длины, укрочен ные, утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Обор удов ание для разве дки и добы чи	Действ ует	Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метроло гии и сертиф икации Минист ерства индуст рии и торг овли Респуб лики Казахст ан от 16 ноября	01.07. 2005
---	----	------------------------	-------	---	--	--	--------	-----	--	---------------	---	----------------

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



					штоки и муфты к ним, предназначенные для передачи возврата о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 18 (79-1 Т, 3870388)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	79-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Описание: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000, класс прочности Д
Количество	18180.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000, класс прочности Д, Наружный диаметр - 7/8" (22 мм); Материал, Марка стали 40 ХГМ, Длина - 8000 мм; Минимальный предел текучести - 586 МПа; Мин. и Макс. прочность на разрыв - 793 и 965 МПа; Полностью нормализованная, для нагрузок в не агрессивных средах. С навинченной муфтой исп 2, сталь 45. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	18180.00

4. Технические стандарты

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



№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 19 (85 Т, 3870387)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	85 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000 с 4-мя скребками, класс прочности Д
Количество	6920.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=8000 с 4-мя скребками, класс прочности Д, наружный диаметр - 7/8" (22 мм); Материал, Марка стали 40 ХГМ, Длина - 8000 мм; Минимальный предел текучести - 586 МПа; Мин. и Макс. прочность на разрыв - 793 и 965 МПа; Полностью нормализованная, для нагрузок в не агрессивных средах. с 4-мя неподвижными скребками - центраторами изготовленными из полиамида Армамид ПА СВ 30-1-901 (черный). Центраторы должны быть рассчитаны для работы штанг на станках качалках, с высокой износостойкостью и сопротивляемостью действию температур и химической среды. Центраторы должны быть установлены в заводских условиях. С навинченной муфтой исп 2, сталь 45. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
--------------	----------------------------	----------------------	------------

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



Штанга насосная с муфтой и центраторами, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	6920.00
--	---	-----------	---------

4. 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 1259-	80640	Национальный стандарт Республики	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные насосные штанги, полированные)	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные	Нет ()	125	Оборудование для развед	Действует	Приказом Комитета по стандартизации и метрологии и сертификации Министерства индуст	01.07.2005

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



	2004	и Казахстан	ые токи глубинного насоса, муфты и переводник и). Технически е условия	штанги (нормаль ной длины, укорочен ные, утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о приводе к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.		дки и добы чи	рий тор- говли Респуб лики Казахст ан от 16 ноября 2004 года № 377
--	------	----------------	---	---	--	------------------------	---



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 2 (82 Т, 3870404)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	82 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д
Количество	200.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=2000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-2000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	200.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 7 (70 Т, 3870399)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	70 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д
Количество	150.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=3000, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-3000 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	150.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 6 (69 Т, 3870400)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	69 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=500, класс прочности Д
Количество	400.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Жетыбай, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=500, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-500 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	400.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	СТ РК 1259-2004	80640	Национальный стандарт Республики Казахстан	Промышленность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченные штанги, полированные токи глубинного насоса, муфты и переводники).	Настоящий стандарт устанавливает требования к конструкции, основным параметрам и размерам металлических (стальных) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элементами оборудования штанговой скважинной насосной установки, к параметрам резьбы их соединений, а также к калибрам, применяемым для контроля. Стандарт распространяется на насосные штанги (нормальной длины, укороченные,	Нет ()	125	Оборудование для разведки и добычи	Действует	Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан	01.07.2005

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



ан от
16
ноября
2004
года №
377

Технически е условия	утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые штоки и муфты к ним, предназн аченные для передачи возвратн о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.
-------------------------	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 9 (71 Т, 3870397)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	71 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д
Количество	150.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Насосные штанги. ШН-22 (7/8) L=1200, класс прочности Д. В соответствии с СТ РК 1259-2004.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-1200 мм, класс прочности "Д"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	150.00

4. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

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 1259- 2004	80640	Националь ный стандарт Республик и Казахстан	Промышлен ность нефтяная и газовая. Насосные штанги (укроченны е насосные штанги, полированн ые токи глубинного насоса, муфты и переводник и). Технически е условия	Настоящ ий стандарт устанавл ивает требован ия к конструк ции, основны м параметр ам и размерам металлич еских (стальны х) насосных штанг, устьевых штоков и муфт, которые являются элемента ми оборудов ания штангово й скважинн ой насосной установк и, к параметр ам резьбы их соединен ий, а также к калибрам , применяе мым для контроля. Стандарт распрост раняется на насосные штанги (нормаль ной длины, укрочен ные, утяжелен ные) и муфты к ним, устьевые	Нет ()	125	Обор удов ание для разве дки и добы чи	Действ ует	Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метроло гии и сертиф икации Минист ерства индуст рии и торг овли Респуб лики Казахст ан от 16 ноября	01.07. 2005
---	----	------------------------	-------	---	--	--	--------	-----	--	---------------	---	----------------

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



					штоки и муфты к ним, предназначенные для передачи возврата о- поступат ельного движени я в составе колонны от наземног о привода к скважинн ому нефтяно му штангово му насосу или вращател ьного движени я, в случае применен ия винтовых насосов при добыче нефти.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 16 (78 Т, 3870390)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	78 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-25-8000 - класс <Д-супер>
Количество	972.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-25-8000 - класс <Д-супер>. Наружный диаметр - 1" (25 мм). Материал (коррозионно-стойкий сплав) : - никель-хром-молибденовая сталь, легированная, Марка стали 15X2ГМФ, Длина - 8000 мм; Предел прочности - 920 МПа, предел текучести - 850 МПа; Полностью нормализованная, для повышенных нагрузок в не агрессивных средах. С навинченной муфтой исп 2, сталь 45. В соответствии с ГОСТ 13877-96.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-25, L-8000 мм, класс прочности "Дсупер"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	972.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	ГОСТ 13877-96	326828	Межгосударственный стандарт	Штанги насосные и муфты штанговые. Технические условия	МКС: 75.020 КГС: Г43	СССР (СССР)	32	Добыча и обработка нефти и природного газа	Действует		06.10.1996



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1062121
способом Открытый тендер

Лот № 15 (77 Т, 3870391)

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

Поставщик: Акционерное общество "Актюбинский завод нефтяного оборудования"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	77 Т
Наименование и краткая характеристика	Штанга, для глубинного штангового насоса
Дополнительная характеристика	Основные: Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-22-8000 - класс <Д-супер>
Количество	10062.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО "ММГ"
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 70%, Окончательный платеж - 0%

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

Внимание!

Данная тендерная документация разработана в соответствии со ст. 12 п. 5 Порядка 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, утвержденным Советом директоров АО «Самрук-Қазына» от «03» марта 2022 года № 193 условием заключения договора о закупках является, утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика, по Предварительному Плану закупаемых товаров, работ и услуг АО "Мангистаумунайгаз" на 2025 год.

Штанга насосная для использования при работе винтовых насосов ШН-22-8000 - класс <Д-супер>. Наружный диаметр - 7 7/8" (22 мм). Материал (коррозионно-стойкий сплав) : - никель-хром-молибденовая сталь, легированная, Марка стали 15X2ГМФ, Длина - 8000 мм; Предел прочности - 920 МПа, предел текучести - 850 МПа; Полностью нормализованная, для повышенных нагрузок в не агрессивных средах. С навинченной муфтой исп 2, сталь 45. В соответствии с ГОСТ 13877-96.

Дополнительные требования указаны в Приложении №4 к проекту договора.

3. Марки/модели и производители товара

Марка/модель	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество
Штанга насосная с муфтой, марки ШН-22, L-8000 мм, класс прочности "Дсупер"	АО "Актюбинский завод нефтяного оборудования"	КАЗАХСТАН	10062.00

4. Технические стандарты

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



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	ГОСТ 13877-96	326828	Межгосударственный стандарт	Штанги насосные и муфты штанговые. Технические условия	МКС: 75.020 КГС: Г43	СССР (СССР)	32	Добыча и обработка нефти и природного газа	Действует		06.10.1996



Подписывающие:

Вэнь Цзяцзюнь, генеральный директор

Сейтмаганбетов Болат Сулейменович, первый заместитель генерального директора

Таганов Нурман Нурадилович, заместитель директора департамента правового обеспечения

Чжан Чанцин, директор производственно-технического департамента

Мырзагалиев Ажигали Муратулы, начальник отдела договоров

Ван Юаньбяо, заместитель директора департамента закупок

Елеусинов Марат Каирбекович, заместитель генерального директора по производственным вопросам

Жолдасова Каншаим Давлетниязовна, заместитель начальника отдела организации закупок

Цюй Цицин, заместитель генерального директора по коммерческим вопросам

Туйебаев Айдос Суиндинович, заместитель директора производственно-технического департамента

Аманжолов Айдар Есдаулетович, Генеральный 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