« » тамыз 2025 жылғы

№ Шартқа

№ 2 қосымша

**Техникалық сипаттама**

**жұмыс сатып алу туралы**

**"Әлібекмола кен орнының мұнайды есепке алудың коммерциялық торабын және Қожасай кен орнының газды есепке алудың коммерциялық торабын пайдалану бойынша технологиялық регламентті әзірлеу (газды дайындау қондырғысы-40)"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ р/с | Негізгі деректер мен талаптардың тізбесі | Бастапқы деректердің мазмұны және жобалау (әзірлеу)жөніндегі талаптар |
| 1. | Объектінің орналасқан жері | Қазақстан Республикасы, Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Шығыс Өріктау кен орыны  |
| 2. | Әзірленіп жатқан құжаттың толық атауы | **"Әлібекмола кен орнының мұнайды есепке алудың коммерциялық торабын және Қожасай кен орнының газды есепке алудың коммерциялық торабын пайдалану бойынша технологиялық регламентті әзірлеу (газды дайындау қондырғысы-40)"** |
| 3. | Жобалаудың негізі | "Өріктау Оперейтинг" ЖШС-нің 2025 жылға арналған өндірістік бағдарламасы."Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" Кодекс 146-бап, 147-бап.Осы Техникалық тапсырма. |
| 4. | Бастапқы деректер | 1. Шығыс Өріктау және Өріктау кен орындарын игерудің бекітілген жобасы;2. Технологиялық жабдықтың техникалық ерекшелігі (өндірістік объектілердің технологиялық регламенті, алау қондырғылары паспорттарының көшірмелері, технологиялық жабдықтардың паспорттары мен режимдік карталарының көшірмелері); |
| 5. | Регламентті әзірлеуге қойылатын талаптар | Жұмыстар сәйкес орындалуы керек: - "Өнеркәсіптің мұнай және газ салаларының қауіпті өндірістік объектілері үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2014 жылғы 30 желтоқсандағы № 355 Бұйрығы 7-қосымша;- "Газдарды дайындау және қайта өңдеу жөніндегі қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидаларын бекіту туралы"Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2014 жылғы 30 желтоқсандағы № 357 бұйрығы.- "Қысыммен жұмыс істейтін жабдықты пайдалану кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2014 жылғы 30 желтоқсандағы № 358 бұйрығы |
| 6.  | Регламенттің мазмұнына қойылатын негізгі талаптар | Технологиялық регламент бөлімдерді қамтуы тиіс:1) Өндірістік объектінің жалпы сипаттамасы;2) дайындалатын бастапқы шикізаттың, материалдардың, реагенттердің сипаттамасы өнімдер3) технологиялық процестің және технологиялық схеманың сипаттамасы өндірістік объектінің;4) Технологиялық режим нормалары;5) Технологиялық процесті бақылау;6) өндірістік объектіні іске қосу және тоқтату қауіпсіздігінің негізгі ережелеріқалыпты жағдайда және қауіпті жағдайда;7) өндірісті қауіпсіз пайдалану. Аварияға қарсы қорғау жүйелері және қауіпті жағдайдағы әрекеттер;8) өнім өндіру кезіндегі қалдықтар, сарқынды сулар, атмосфераға шығарындылар, оларды кәдеге жарату, қайта өңдеу әдістері9) реттейтін және технологиялық жабдықтың қысқаша сипаттамасы; қауіпсіздік клапандары және басқа қауіпсіздік құрылғылары;10) нормативтік-техникалық құжаттаманың тізбесі;11) өнім өндірудің технологиялық схемасы (графикалық бөлім);12) өндірістік объектінің техникалық құрылғыларын орналастырудың ситуациялық жоспары; |
| 7.  | Тапсырыс беруші туралы қысқаша ақпарат | "Урихтау Оперейтинг" ЖШС "ҚазМұнайГаз "ҰК" АҚ еншілес компаниясы Шығыс Урихтау кен орнын (Ву-1, ВУ-2, ВУ-3, ВУ-4, ВУ-5 және ВУ-6 ұңғымалары) өнеркәсіптік игеруді жүргізеді. Шығыс Өріктау кен орнының ұңғымаларының өнімі қабат энергиясы есебінен мұнайға және ілеспе мұнай газына бөлу жүргізілетін сығымдау сорғы станциясына (бұдан әрі – ДНС) дейін тасымалданады. Бұдан әрі газсыздандырылған мұнай қолданыстағы мұнай құбыры бойынша оны одан әрі дайындау үшін "Қазақойл Ақтөбе" ЖШС Әлібекмола кен орнының ЦПНГ-на беріледі. Шикі газ Қожасай кен орнындағы "Gas Proccing Company" ЖШС-нің УКПГ-40 процессингіне тасымалданады. |
| 8.  | Лицензиялауға қойылатын талаптар:Жұмыстарды жүргізу құқығына аттестаттың болуы | Қызметтің кіші түрімен өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы жұмыстарды жүргізу құқығына аттестат:- Газ тұтыну жүйелеріне техникалық қызмет көрсету- Өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы мамандарды, қызметкерлерді даярлау, қайта даярлау- Өнеркәсіптік қауіпсіздікке сараптама жүргізу (қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын Құрылыс материалдарын қоспағанда, қауіпті өндірістік объектілерде қолданылатын технологиялар, техникалық құрылғылар, материалдар; "жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" Қазақстан Республикасының Кодексіне сәйкес өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы сараптамаға жататын жобалау құжаттары; ОПС техникалық құрылғылары;) |
| 9.  | Орындаушының Кадрлық мүмкіндіктері туралы ақпарат беру | Технологиялық регламенттерді әзірлеуге көрсетілетін қызметтер бойынша жұмыстарды сапалы орындау үшін Өнім берушінің білікті персоналы болуы тиіс:1) Мұнай-газ ісі саласындағы Инженер. 1. Жоғары білім туралы Диплом. -1 адам2) Мұнай және газ кен орындарын игеру мамандығы бойынша Инженер-1 адам; Орындаушының барлық қызметкерлерінде: "ҚР өнеркәсібінің мұнай және газ салаларының қауіпті өндірістік объектілері үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидаларына", "өрт-техникалық минимумға", "еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау"сәйкес куәліктер және/немесе куәліктер және/немесе сертификаттар болуы тиіс. |
| 10.  | Ерекше шарттар | Технологиялық регламентті әзірлеу кезінде:- технологиялық жабдықты, технологиялық схеманы зерделеу үшін кен орнына шығу, қолда бар техникалық ақпарат пен құжаттаманы мақсатты жинау, талдау және қорыту.- ҚР қолданыстағы нормативтік-құқықтық актілерінің талаптарына сәйкес технологиялық регламент әзірлеу. - Тапсырыс берушімен келісу және бекіту.Түпкілікті нәтижеге қойылатын талаптар:-қағаз тасығышта 2 данада, WORD, Excel, PDF форматында 1 данада.-Есеп тілі-орыс. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тапсырыс беруші:** **«Өріктау Оперейтинг» ЖШС****Өндіріс директоры****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ж.М. Кулжанов**  | **Мердігер:****«** **» ЖШС** **Директор****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО** |