**Приложение №9**

 **к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **от "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.**

**Порядок расчета оплаты ОПИ ПЗ**

 1. Оплата 80% от выполненного объема Работ производится течение 30 календарных дней с момента предоставления оригинала счета- фактуры и оригинала акта выполненных Работ, подписанного с обеих сторон уполномоченными представителями и скрепленного их печатями, через регистрацию в канцелярии структурного подразделения Общества.

 2. Оставшаяся сумма в размере 20% от выполненного объема Работ оплачивается в течение 30 календарных дней с момента предоставления оригиналов актов о достижении дополнительной добычи нефти (парковый) за анализируемый период в соответствии с паспортом проекта на выполнение опытно-промышленных работ по технологии полимерного заводнения на участке месторождения Узень.

 3. При не достижении условий пункта 2 окончательная оплата 20% производится пропорционально фактический добытой дополнительной добычи нефти при условий, что объем дополнительной добычи нефти составляет более 90% от плана. При объеме дополнительной добычи нефти менее 90% оплата 20% не производится.

 Расчет дополнительной добычи нефти составляется и подтверждается совместным протоколом филиала ТОО «КМГ Инжиниринг» «КазНИПИмунайгаз» и АО «Озенмунайгаз».

 **Приложение №10**

 **к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **от "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.**

**Объем закачиваемого полимера и стоимость работ ОПИ ПЗ на 2025-2027гг.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **2025** |
| янв | фев | мар | апр | май | июн | июл | авг | сен | окт | ноя | дек | **итого** |
| 1 | Количество полимера, кг |   | 4 410 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **196 272** |
| 2 | Стоимость закачки 1кг полимера, тенге |   | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 |
| 2.1. | в т.ч. стоимость сырья |   | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | в т.ч. сервисная услуга |   | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 |
| **3** | **Итого стоимость, тенге** |   | 11 466 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | **510 307,200** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **Наименование** | **2026** |
| янв | фев | мар | апр | май | июн | июл | авг | сен | окт | ноя | дек | **итого** |
| 1 | Количество полимера, кг | 19 437 | 17 556 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **228 855** |
| 2 | Стоимость закачки 1кг полимера, тенге | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 |
| 2.1. | в т.ч. стоимость сырья | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | в т.ч. сервисная услуга | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 |
| **3** | **Итого стоимость, тенге** | 51 042 | 46 102 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | **600 973,230** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **Наименование** | **2027** |
| янв | фев | мар | апр | май | июн | июл | авг | сен | окт | ноя | дек | **итого** |
| 1 | Количество полимера, кг | 19 437 | 17 556 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **228 855** |
| 2 | Стоимость закачки 1кг полимера, тенге | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 |
| 2.1. | в т.ч. стоимость сырья | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | в т.ч. сервисная услуга | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 |
| **3** | **Итого стоимость, тенге** | 51 566 | 46 576 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | **607 152,315** |

 **Приложение №11**

 **к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **от "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.**

**После заключения договора Поставщик должен в течение 5 календарных дней представить нижеследующие документы, в случае не представления указанных документов будут приняты меры по расторжению договора:**

Отчет Лабораторные исследования по подбору оптимального полимера для технологии ПЗ в условиях месторождения Узень с рекомендацией к проведению опытно-промысловых исследований представленных образцов (полимеры) выданного аффилированными компаниями АО ФНБ «Самрук-Казына».

Протокол Технико-экономического совета (ТЭС) ТОО «КМГ Инжиниринг» с положительным Решением на допуск проведения опытно-промышленных испытаний технологий по закачке Полимерного заводнения на месторождениях Узень.

**тіркеме № 9**

 **келісім шарт №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ж.**

**Төлемді есептеу тәртібі**

 1. Орындалған Жұмыс көлемінің 80%-ын төлеу шот-фактураның түпнұсқасы мен екі жағынан уәкілетті өкілдер қол қойған және олардың мөрлерімен орындалған жұмыстар актісінің түпнұсқасын ұсынған күннен бастап 30 күнтізбелік күн ішінде уәкілетті органдарда және Қоғамның құрылымдық бөлімшесінің кеңсесі тіркеу арқылы жүзеге асырылады.

 2. Орындалған жұмыс көлемінің 20% мөлшеріндегі қалған сомасы Өзен кен орнының учаскесінде полимерлі су басу технологиясы бойынша тәжірибелік-өнеркәсіптік жұмыстарды орындауға арналған жобаның паспортына сәйкес талданатын кезең үшін қосымша мұнай өндіруге қол жеткізу туралы актілердің түпнұсқаларын (парктік) ұсынған сәттен бастап күнтізбелік 30 күн ішінде төленеді.

 3. 2-тармақтың шарттарына қол жеткізілмеген кезде 20% түпкілікті төлем қосымша мұнай өндіру көлемі жоспардың 90% - дан астамын құраған жағдайда нақты өндірілген қосымша мұнай өндіруге пропорционалды түрде жүргізіледі. Қосымша мұнай өндіру көлемі 90% - дан кем болған кезде 20% төлем жүргізілмейді.

 Қосымша мұнай өндірудің есебі ЖШС «ҚМГ Инжиниринг» «ҚазмұнайгазҒЗЖИ» филиалы және «Өзенмұнайгаз» АҚ бірлескен хаттамасымен қарастырылып расталады.

**тіркеме №10**

 **келісім шарт №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ж.**

|  |
| --- |
|  **КҮНТІЗБЕЛІК ЖОСПАР** |
|  **Айдалатын полимердің көлемі және 2025-2027 жылдарға арналған ОПИ ПЗ жұмыстарының құны.**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | Жұмыстардың атауы | **2025ж** |
| қаңтар | ақпан | наурыз | сәүір | мамыр | маусым | шілде | тамыз | қыркүйек | қазан | қараша | желтоқсан | **барлығы** |
| 1 | Полимер мөлшері, кг |   | 4 410 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **196 272** |
| 2 | 1 кг полимерді айдау құны, тенге |   | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 |
| 2.1. | с.і. шикізат бағасы |   | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | с.і. қызмет бағасы |   | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 |
| **3** | Жалпы құны, тенге |   | 11 466 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | 48 906 | 50 536 | **510 307,200** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | Жұмыстардың атауы | **2026ж** |
| қаңтар | ақпан | наурыз | сәүір | мамыр | маусым | шілде | тамыз | қыркүйек | қазан | қараша | желтоқсан | **барлығы** |
| 1 | Полимер мөлшері, кг | 19 437 | 17 556 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **228 855** |
| 2 | 1 кг полимерді айдау құны, тенге | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 | 2626 |
| 2.1. | с.і. шикізат бағасы | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | с.і. қызмет бағасы | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 | 676 |
| **3** | Жалпы құны, тенге | 51 042 | 46 102 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | 49 395 | 51 042 | **600 973,230** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | Жұмыстардың атауы | **2027ж** |
| қаңтар | ақпан | наурыз | сәүір | мамыр | маусым | шілде | тамыз | қыркүйек | қазан | қараша | желтоқсан | **барлығы** |
| 1 | Полимер мөлшері, кг | 19 437 | 17 556 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | 18 810 | 19 437 | **228 855** |
| 2 | 1 кг полимерді айдау құны, тенге | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 | 2653 |
| 2.1. | с.і. шикізат бағасы | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 | 1950 |
| 2.2. | с.і. қызмет бағасы | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 | 703 |
| **3** | Жалпы құны, тенге | 51 566 | 46 576 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | 49 903 | 51 566 | **607 152,315** |

**тіркеме №11**

 **келісім шарт №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ж.**

**Шарт жасалғаннан кейін Өнім беруші 5 күнтізбелік күн ішінде төмендегі құжаттарды ұсынуға тиіс, көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда шартты бұзу жөнінде шаралар қабылданатын болады:**

"Самұрық-Қазына"ҰӘҚ АҚ аффилиирленген компаниялары берген ұсынылған үлгілерге (полимерлерге) тәжірибелік-кәсіпшілік зерттеулер жүргізу ұсынысымен Өзен кен орны жағдайында ПЗ технологиясы үшін оңтайлы полимерді таңдау бойынша зертханалық зерттеулер есебі.

"ҚМГ Инжиниринг" ЖШС техникалық-экономикалық кеңесінің (ТЭС) хаттамасы Өзен кен орындарында полимерлі су айдау бойынша технологияларды тәжірибелік-өнеркәсіптік сынақтан өткізуге рұқсат беруге оң шешімімен.