

УТВЕРЖДЕНО
решением Технической комиссии

Протокол № 66
от " 01 " 12 2015 г.

**Требования к предмету закупки (Техническое задание) для проведения
Ремонтно-изоляционных работ при строительстве скважин на лицензионных
участках ОАО «СН-МНГ» в 2016 году.**

1. Общая часть	
1.1. Цель работ: Проведение ремонтно-изоляционных работ при строительстве скважин (далее – РИР) на лицензионных участках Открытого Акционерного Общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» (Далее ОАО «СН-МНГ») в 2016 году.	
1.2. Работы производятся на нефтяных, нагнетательных, водозаборных и артезианских скважинах.	
2. Описание объекта выполнения работ	
2.1. Объекты ОАО «СН-МНГ» в административном отношении находятся на территории Тюменской области (Нижневартовский и Сургутский район) и Томской области.	
2.2. Усредненное расстояние от г. Мегиона до месторождений:	
Объекты Аганского НГДУ: <ul style="list-style-type: none"> • Мегионский ЛУ – 30км • Аганский ЛУ - 50км • Южно-Аганский ЛУ – 35км • Ново-Покурский ЛУ- 152км • Южно-Покамасовский ЛУ – 110км • Покамасовский ЛУ – 110км • Северо-Островной ЛУ – 171км • Южно-Локосовский ЛУ – 194км • Мыхпайский ЛУ – 27км • Кетовский ЛУ – 169км • Южно-Островной ЛУ – 171км • Западно-Усть-Балыкский Л – 274км • Ачимовский ЛУ – 282км (автоном.) • Чистинный ЛУ – 324км (автоном.) • Западно-Асомкинский ЛУ – 310км • Северо-Асомкинский ЛУ – 310км 	Объекты Ватинского НГДУ: <ul style="list-style-type: none"> • Мегионский ЛУ (КП 218-221) – 27км • Ватинский ЛУ – 20км • Северо-Покурский ЛУ – 29км • Луговой ЛУ – 50км • Мыхпайский ЛУ (КП 54-55) – 27км • Северо-Ореховский ЛУ – 42км • Аригольский ЛУ – 201км • Узунский ЛУ - 123км • Максимкинский ЛУ - 201км • Кысомский ЛУ – 109км • Западно-Аригольский ЛУ – 201км • Тайлаковский ЛУ - 452км
2.1. Доступность части региона ограничена в период ледостава (5-10 дней) и ледохода (2-4 дня). В летнее время – паромная переправа, в зимнее время – понтонные мосты. Сообщение с отдаленными месторождениями в зимнее время – зимник, в летнее – вертолет.	
2.2. Платные дороги – за счет Заказчика, за исключением участка п. Александрово – вахтовый посёлок Пионерный.	
2.3. Платные переправы за счет Заказчика, за исключением переправы ЗАО «Союз офицеров»	

(р. Вах, в районе п.г.т. Излучинск).			
3. Вид работ, объемы работ.			
3.1 Планируется выполнение 6 скважино-операций РИР			
№ п/п	Вид работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Ликвидация негерметичности эксплуатационной колонны тампонажными материалами	скв. / опер.	2
2	Ликвидация негерметичности эксплуатационной колонны полимерными композициями	скв. / опер.	2
3	Ограничение водопритока установкой пакер-ритейнер с закачкой тампонажных материалов	скв. / опер.	2
Всего операций			6
3.2. Объемы работ по скважинам могут быть изменены (+/-)30% в пределах проектно-сметной документации и в соответствии с условиями договора.			
3.3. Перечень скважин формируется согласно лоту.			
4. Сроки выполнения работ.			
4.1. Работы выполняются круглогодично, 24 часа в сутки.			
4.2. Начало работ – 30.05.2016г.;			
4.3. Окончание работ - 31.12.2016г.			
4.4. Время начала производства работ не должно превышать 24 часа с момента получения заявки (наряд-заказа).			
5. Основные требования к Претендентам.			
5.1 Соответствие «Требования к Контрагенту на выполнение Ремонтно-изоляционных работ при строительстве скважин на лицензионных участках ОАО «СН-МНГ». тип сделки: 609 ».			
5.2 Наличие лицензий (разрешений), предусмотренных законодательством Российской Федерации, на осуществление данного вида работ сроком до 31 декабря 2016г.			
5.3. Участник должен обладать опытом производства работ (не менее 3 лет). Подрядчик должен предоставить отзывы о выполненных работах за последние 3 года.			
5.3. Участник должен обладать опытом производства работ (не менее 3 лет). Подрядчик должен предоставить отзывы о выполненных работах за последние 3 года.			
5.4. Наличие научно-технической базы, способной вносить коррективы в производственную деятельность.			
5.5. Участник должен предоставлять квалифицированный персонал, имеющий соответствующее квалификационное удостоверение, дающее право допуска к определенному виду работ, прошедший медицинское освидетельствование и не имеющий противопоказаний по состоянию здоровья.			
5.6. Для выполнения технологических операций, Подрядчик обеспечивает себя необходимым оборудованием, материалами, автотранспортом (в т.ч. спец. техникой), за исключением техники и оборудованием предоставляемых Заказчиком.			
5.7. Рекомендуемые технологии и материалы должны быть адаптированы к геологическим условиям месторождений ОАО «СН-МНГ».			
5.8. 100% обеспечение технологического процесса оборудованием, контрольно-измерительными устройствами, приборами, спецтехникой и материалами для выполнения безостановочной работы согласно плану работ.			
5.9. Подрядчик обязан исключить применение химреагентов и оборудования, влияющих на			

целостность подземного оборудования, влияющих на подготовку нефти.
5.10. Полная материальная ответственность за порчу оборудования и материалов Заказчика, допущенные аварии, осложнения и браки.
5.11. Перед началом работ, Подрядчик предоставляет Заказчику лицензии, разрешения, сертификаты, паспорта, технологические инструкции по эксплуатации на применяемое оборудование, устройства, материалы, регламенты проведения работ.
5.12. Наличие определённого количества инженерно-технических специалистов, обладающих требуемой квалификацией, подтвержденной сертификатами, дипломами.
5.13. Геологическое и инженерно-технологическое сопровождение работ.
5.14. Наличие документации на используемые материалы и химические реагенты.
5.15. Перед проведением работ на скважинах Подрядчик представляет сертификаты на цемент и химические реагенты, применяемые для производства работ на объектах добычи углеводородного сырья и отчёт результатов входного контроля химических реагентов, планируемых к применению.
5.16. Соблюдение политики в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.
5.17. Соблюдение требований в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Заказчика.
5.18. Согласие на подписание типового договора на выполнение ремонтно-изоляционных работ.
5.19. Наличие стационарной и полевых лабораторий.
5.20. Расположение базы хранения материалов и химреагентов вблизи месторождений Заказчика.
5.21. Специалисты Подрядчика должны проводить подбор скважин-кандидатов, а так же предлагать технологии, необходимые, для достижения наилучших результатов.
5.22. При составлении Плана работ Подрядчик обязан руководствоваться заявкой (наряд-заказом) предоставленным Заказчиком.
5.23. Работа по заявочной системе. Заявки подаются круглосуточно.
5.24. Проведение технологических операций под руководством ИТР.
5.25. Обеспечение выполнения одновременных работ при поступлении заявок, более чем на одну скважину.
5.26. Заключение договоров с энергосбытовой и сетевой компаниями на покупку и передачу электроэнергии.
5.27. Производственная деятельность в соответствии с нормативными и регламентирующими документами Заказчика.
5.28. Обеспечение фирменной спецодеждой с логотипом собственной компании.
5.29. Обеспечение культуры производства на уровне отраслевых стандартов.
5.30. Организация круглосуточного производства работ..
5.31. Обязательное наличие круглосуточной телефонной, электронной связи с Заказчиком.
5.32. Ликвидация браков, аварий по вине Подрядчика выполняется за счет Подрядчика.
5.33. Немедленно информировать Заказчика телефонограммой об авариях и осложнениях, возникших в процессе работы на скважинах, которые не позволяют выполнить запланированный объем работ, согласованный сторонами.
5.34. Ответственность перед Заказчиком за действия или бездействия третьей стороны (субподрядчик).
5.35. Проживание, питание, доставка персонала и оборудования до рабочего места, размещение и хранение оборудования, мобилизация транспортных средств – зона ответственности

Подрядчика.
5.36. Сбор, транспортировка, размещение, утилизация и захоронение любых отходов производства и потребления осуществляется за счет Подрядчика (обязательно наличие лицензии на сбор, транспортировку и размещение опасных отходов).
5.37. Подрядчик самостоятельно перечисляет платежи за негативное воздействие на окружающую природную среду.
5.38. При выполнении подрядных работ на объектах Заказчика, Подрядчик собственными силами и за счет собственных средств осуществляет размещение (расстановку) на производственной площадке оборудования (транспортные средства, специальная техника и иное имущество) необходимое для выполнения работ, а также размещение рабочих и служащих Подрядчика.
5.39. Подрядчик гарантирует, что результаты его работ соответствует условиям договора и несет ответственность за исправление недостатков в работах. Продолжительность гарантийного периода составляет 12 месяцев с даты подписания документов.
5.40. Предоставление документов и отчетностей, в том числе приемка и оформление результатов выполненных работ, осуществляется в соответствии с условиями договора.
5.41. Заказчик осуществляет контроль качества работ Подрядчика с привлечением ответственных представителей (в соответствии с условиями договора).
5.42. Для принятия Заказчиком объёмов выполненных работ, Подрядчик не позднее 2 (двух) дней с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ, но не позднее 10-00 часов (время московское) 2 (второго) числа месяца, следующего за месяцем, в котором работы были закончены, выставляет Заказчику счет-фактуру, принятие Заказчиком которой, будет являться основанием для оплаты Работ, выполненных Подрядчиком.
5.43. Заказчик оставляет за собой право осуществлять контроль качества Работ Подрядчика с привлечением ответственных представителей Заказчика.
5.44. Подрядчик обязан до подписания основного договора заключать договоры добровольного страхования от несчастных случаев работников со страховой суммой не менее 400 000 (четырехсот тысяч) рублей, с включением в договор следующих рисков:
<ul style="list-style-type: none"> • смерти в результате несчастного случая; • постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III, групп инвалидности.
5.45. Договор добровольного страхования заключается Подрядчиком на период выполнения Работ по настоящему Договору, без увеличения их стоимости.
6. Формирование стоимости работ.
6.1. Оплате подлежат только эффективные работы.
6.2. Оплата производится по согласованной стоимости скважино-операции, при достижении расчетных параметров успешности, приведенных в плане работ на скважине.
6.3. В стоимость работ должны входить затраты Подрядчика:
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на приобретение и предоставление всех необходимых материалов и оборудования для проведения работ (цемент, химреагенты, жидкость для приготовления цементных растворов);
Требования к тампонажным материалам.
1. Ликвидация негерметичности эксплуатационной колонны тампонажными материалами: РТМ (расширяющий тампонажный материал) - свойства цементного раствора с растекаемостью до 25см; загустевание 30ВС не менее 2-х часов; прочность на изгиб не менее 6,1 кг/см ² ; прочность на сжатие не менее 21,2 кг/см ² ; водоотделение не более 3,7мл; линейное расширение цементного камня от 8 до 12%; ПВ-40 сП; ДНС-3,06 Па.

<p>- минимальный объем РТМ должен составлять 6м3 (учитывать при составлении план-программы на цементирование).</p> <p>2. Ликвидация негерметичности эксплуатационной колонны полимерными композициями: «Пластик КС» - рецептура определяется по результатам приемистости.</p> <p>- минимальный объем «Пластик КС» должен составлять 5м3 (учитывать при составлении план-программы)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Подземное оборудование, пакер-ретенер, прочее оборудование с комплектующими, необходимое при проведении РИР;
<ul style="list-style-type: none"> • Заработная плата основных рабочих и инженерно-технических работников (с учетом районного коэффициента, вахтового метода работы, резерва на отпуска), а так же социально-бытовые нужды;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на услуги технологического транспорта и спец. техники, необходимой для проведения работ;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на услуги связи, информационно-технологические услуги и услуги по обслуживанию АСУ и оргтехники;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на привлечение специализированного сервиса и оборудования, а так же приобретение всех необходимых материалов при проведении работ;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на обеспечение баз Подрядчика и АБК электроэнергией и тепло водоснабжением;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на мобилизацию/демобилизацию материалов и оборудования Подрядчика до лицензионного участка ОАО «СН-МНГ»;
<ul style="list-style-type: none"> • Затраты на обустройство базы (производственного участка), проживание;
<ul style="list-style-type: none"> • Арендные платежи;
<ul style="list-style-type: none"> • Прочие расходы (Затраты на утилизацию отходов производства, ГСМ, ПБ и ООС, природоохранные мероприятия и т.д.).
<p>6.4. Услуги и материалы, предоставляемые Заказчиком:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Продавочная жидкость;
<ul style="list-style-type: none"> • Подъездная дорога и подготовка куста и услуги по очистке территории перед началом работ.
<p>6.5. Оплата выполненных работ производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет исполнителя на основании Акта об оказанных услугах, подписанного обеими сторонами, в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 после получения счета-фактуры, оформленного в соответствии с требованиями п. 5 статьи 169 НК РФ.</p>
<p>6.6. Простои по вине Подрядчика не оплачиваются.</p>
<p>6.7. Текст договора не предусматривает предоплаты.</p>
<p>6.8. Стоимость услуг должна быть подтверждена смета, калькуляциями с подробной расшифровкой статей затрат и расходов ресурсов.</p>
<p>6.9. Необходимо предоставить полный список материалов и химических реагентов, находящихся в наличии у подрядной организации, с указанием наименования, краткого описания и цены за единицу измерения (м3, тн и т.д.).</p>
<p>7. Прочие условия.</p>
<p>7.1. При привлечении Субподрядчика, представлять Заказчику (по его требованию) копии заключенных с ним договоров, копии лицензий и иной разрешительной документации, предусмотренной действующим законодательством РФ для выполнения Работ, а также копии правоустанавливающих, учредительных документов Субподрядчика, другую истребованную Заказчиком документацию и информацию о Субподрядчике.</p>

7.2. Привлечение Субподрядчика осуществляется с обязательным проведением Подрядчиком технического аудита, с использованием Анкеты по установленной Заказчиком форме. Результаты технического аудита Подрядчик предоставляет Заказчику до заключения договора с Субподрядчиком.
7.3. Подрядчик обязуется включать в заключаемые с Субподрядчиками договоры субподряда условия, предусмотренные настоящим Договором, и осуществлять контроль за их исполнением.
7.4. Заказчик отстраняет от участия в тендере, на любом этапе его проведения, Претендента в случае предоставления им недостоверных сведений о его соответствии требованиям, установленным Заказчиком;
7.5. Заказчик вправе отклонить ofertу Претендента, содержащую существенные отклонения от требований и условий ПДО.
7.6. Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447-449 части первой и статьями 1057-1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не накладывает на Организатора и Заказчика обязательств, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.
7.7. Организатор имеет право вносить изменения в извещение о проведении Запроса предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок.
7.8. Организатор имеет право отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов, не неся никакой ответственности перед участниками размещения заказа или третьими лицами, которым такие действия могут принести убытки.
7.9. Запрос предложений признается несостоявшимся, если по окончании срока подачи Заявок не подано ни одной Заявки, а также, в случае если на основании результатов рассмотрения Заявок принято решение об отклонении всех Заявок.
Контактное лицо по решению технических вопросов: Вед. Инженер-технолог ПТО по СС ДСС Желтов Андрей Юрьевич E-mail: JeltovAU@mng.slavneft.ru Телефон: +7 (34643) 47-313; Факс: +7 (34643) 47-393

Начальник ДСС ОАО «СН-МНГ»

С.В. Андреев