

Утверждаю:  
Председатель технической комиссии  
Начальник ДСС ОАО "СН-МНГ"  
Д.А. Брюхов  
2014г.

# КРИТЕРИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ОФЕРТ УЧАСТНИКОВ ЗАКУПКИ

для оценки и выбора подрядных организаций  
на выполнение работ по зарезке боковых стволов под ключ  
по типу сделки № 105 "Зарезка боковых стволов под ключ"  
ОАО "Славнефть-Магнитнефтегаз"  
РАЗДЕЛ №1 "Бурение и ЗЭС"

Общие вопросы для претендентов

Наименование подрядчика					
Адрес регионального представительства					
Ф.И.О. Контактного лица					
Тел. номер контактного лица					
Дата заполнения формы					
№	Критерии	Ед. изм.	Шкала		Требуемые подтверждающие документы
<b>ОПЫТ РАБОТЫ</b>					
1.1	Опыт работы в нефтегазодобывающей отрасли по данному типу сделки	год	3 и более допуск	менее 3 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
1.2	Опыт зарезки наклонно-направленных боковых стволов	год	3 и более допуск	менее 3 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
1.3	Опыт бурения боковых стволов с горизонтальным участком ствола 200м. и более	наличие	есть допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
1.4	Количество документных НГВП, открытых фонтанов при работе по данному виду	наличие	нет допуск	есть не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ</b>					
2.1	Наличие базы производственного обслуживания	наличие	есть допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.2	Количество установок грузоподъемностью 125 - 160 тонн	количество	5 и более допуск	менее 5 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.3	Наличие сертификатов на все установки	наличие	есть допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.4	Была ли проведена дефектоскопия всех используемых буровых труб и УБТ в последние 12 месяцев	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.5	Оснащенность станков гидравлическими ключами и моментомерами	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.6	Оснащенность всех установок приборами показывающими и регистрирующими параметры бурения в соответствии с требованиями Правил Безопасности	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.7	Срок мобилизации на объекты Заказчика	сутки	6 и менее допуск	более 6 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.8	Среднее время на монтаж буровой установки	сутки	4 и менее допуск	более 4 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.9	Среднее время на демонтаж буровой установки	сутки	2 и менее допуск	более 2 не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.10	Имеются ли документально подтвержденные факты неудовлетворительного качества выполнения аналогичных работ для нужд ОАО "СН-МНГ" за последние 3 года?	Нет/Работы для нужд ОАО "СН-МНГ" ранее не выполнялись/Да	Нет/Работы для нужд ОАО "СН-МНГ" ранее не выполнялись допуск	да не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
2.11	Согласие на проведение технического аудита Заказчиком и предоставления подрядчиком мероприятий по устранению замечаний по результатам аудита	да/нет	да допуск	нет не допуск	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
2.12	В случае необходимости субподряд, гарантировать привлечение только контрагентов, аккредитованных в ОАО "СН-МНГ"	да/нет	да допуск	нет не допуск	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
<b>ОСНАЩЕННОСТЬ, ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ И ГОТОВНОСТЬ</b>					
3.1	Наличие круглосуточной диспетчерской службы	наличие	есть допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.2	Можете ли Вы с объекта производства работ обеспечить устойчивую круглосуточную связь - УКД-радиотелефон, имеющие необходимые разрешения?	да/нет	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.3	Можете ли Вы с объекта производства работ обеспечить факсимильную и электронную связь?	да/нет	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.4	Можете ли Вы с объекта производства работ обеспечить передачу электронной сводки/информации Заказчику (офис). Предоставлять суточный отчет бурового мастера Супервайзеру?	да/нет	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.5	Предоставляете ли Вы на объекте производства работ портативные переговорные устройства (например, "ушки-токи")?	наличие	Для информации		Предоставить справку за подписью руководителя
3.6	Наличие сертификатов ГОСТ, паспортов на все БУ и оборудование	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.7	Наличие станции ГТИ, ГТК (или субподряд)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.8	Наличие оборудования для обогрева и отопления (котельная)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.9	Наличие правого и левого бурового инструмента диаметром 73-89мм марки стали "G-105" или "S-135", 58 80мм марки стали "Г"	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.10	Наличие необходимого набора переводников заводского изготовления калибров, центраторов, обратных клапанов, расширителей, шаровых кранов, долот и т.д.	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.11	Наличие бурового насоса с переменной производительностью до 20 л/с	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.12	Наличие резервного бурового насоса аналогичного типа	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.13	Наличие 4-х ступенчатой системы очистки бурового раствора по данному типу сделки для безбарбарного способа бурения (с требуемым типоразмером сетки для выброса)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя

3.14	Сопровождение буровых растворов, в т.ч. обеспечение полным комплексом необходимых химреагентов (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.15	Наличие лаборатории анализа бурового раствора по ГОСТ на каждой буровой (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.16	Наличие лаборатории анализа бурового раствора по стандарту API на каждой буровой (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.17	Способность подрядчика выводить буровой раствор для его утилизации (наличие спецтехники)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.18	Наличие базовой телеметрической системы с гидравлическим каналом связи (3-20мгс) (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.19	Наличие газа забойных двигателей по данному типу сделки в т.ч. с регулируемым углом перебега для работы в колонках 163, 146, 139 7мм (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.20	Наличие в комплекте телеметрической гамма-счета (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.21	Наличие в комплекте телеметрической реалтаймметра (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.22	Цементная хвостовик, установка цементных мостов, в т.ч. поставка цемента (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.23	Возможность проведения анализов в цементной лаборатории в соответствии со стандартами ISO/API Specification 10A/ OCT 1561-95 (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.24	Наличие оборудования для повторного цементирования (РПР), колесных, разбуриваемых и цементационных пажеров.	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.25	Наличие моментометра (датор, машинные часы)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.26	Наличие комплекта противовибросового оборудования	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.27	Наличие гидравлических ключей (с моментометром) для свинчивания НКТ, обсадных и буровых труб.	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.28	Наличие аварийного инструмента (труболомки наружные, внутренние, фрезеры, магниты, паузы, сверлилки) в случае аварии оборудования, находящегося в скважине	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.29	Наличие гидравлических яссом, ГУМов в комплекте с безопасным передаточником с внутренним проходным не менее 50 мм.	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
3.30	Наличие работоспособного производственного оборудования, машин, механизмов, используемых для выполнения данного вида работ	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
ТЕХНОЛОГИЯ					
4.1	Наличие программного обеспечения по буровым растворам и телеметрическому сопровождению (или субподряд)	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя
4.2	Способность предоставлять различные системы буровых растворов: полимер-глинистый, КСЛ-полимер-глинистый, биополимерный, силикатный, на нефтяной основе (или субподряд).	наличие	да допуск	нет не допуск	Предоставить справку за подписью руководителя

Начальник Департамента закупок услуг ОАО "СН-МНГ"

Начальник отдела закупок внутриквартальных услуг ОАО "СН-МНГ"

Начальник департамента по зарезке боковых стволов ОАО "СН-МНГ"

Начальник производственно-технологического отдела по зарезке боковых стволов ОАО "СН-МНГ"

Начальник производственно-технологического отдела департамента по строительству скважин

Главный специалист производственно-технологического отдела департамента по строительству скважин












Начальник отдела планирования и экономического анализа строительства скважин

Заместитель руководителя блока геологии ОАО «НГК «Славнефть»

Начальник Департамента обеспечения закупок услуг ОАО «НГК «Славнефть»

Начальник Департамента реализации геолого-технологических мероприятий ОАО «НГК «Славнефть»

Начальник Департамента строительства скважин ОАО «НГК «Славнефть»

 Бутычев С.Ю.  
 Тюркина М.В.  
 Макеев Ю.В.  
 Шахмуров А.А.  
 Терещенко А.Н.  
 Урусов Д.И.  
 Миронов Н.А.  
 Галимшаров А.Г.  
 Смирнов С.А.  
 Черников И.П.  
 Швачкин Ю.Р.

3.14	Наличие буровых растворов, в т.ч. обеспечение полных комплексов необходимых химикатов (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.15	Наличие лабораторий анализа бурового раствора по ГОСТ на каждой буровой (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.16	Наличие лабораторий анализа бурового раствора по стандарту API на каждой буровой (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.17	Способность проводить анализ бурового раствора для его утилизации (наличие оборудования)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.18	Наличие безыгольной тепловизионной системы с лазерным лучом (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.19	Наличие паска забойных двигателей по давлению: низкого в т.ч. регулируемые: утом и перепада для работы в колонках 165, 145, 139 мм (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.20	Наличие в комплекте тепловизора пистолет-лида (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.21	Наличие в комплекте тепловизора режущего диска (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.22	Наличие «водопада», установка дренажных насосов, в т.ч. поставка цемента (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.23	Возможность проведения анализа в аналитической лаборатории в соответствии со стандартами ISO/API Specification 18/ISOCT 1581-86 (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.24	Наличие оборудования для повторного цементирования (ПЦР), и технологических растворов и цементных промывочных жидкостей	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.25	Наличие моментометра (прогрессивные клещи)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.26	Наличие комплекта разбрызгивающего оборудования	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.27	Наличие гидравлических клещей (с моментометром) для соединения НКТ, обсадных и буровых труб	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.28	Наличие аварийного инструмента (треножные наружные, внутренние, обхваты, магниты, пилы, обжимы) в случае аварии оборудования, находящегося в скважине	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.29	Наличие гидравлического насоса ГИЛС в комплекте с безопытным переключением с внутренним проходом не менее 50 мм	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
3.30	Наличие работоспособного производственного оборудования, машин, механизмов и инструментов для выполнения данных видов работ	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
ТЕХНОЛОГИИ					
4.1	Наличие проектного обеспечения по буровым работам в тепловизионной/термовизионной (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя
4.2	Способность предоставить различные системы буровых растворов: полимерные, КСМ, полимер-глинистый, биологический, глинистый, на нефтяной основе (или субподряд)	наличие	да	нет	Предоставить справку за подписью руководителя

Начальник Департамента закупки услуг ОАО «СН-ИНГ»

Булычев С.Ю.

Начальник отдела закупок внутрихозяйственных услуг ОАО «СН-ИНГ»

Торина М.В.

Начальник департамента по развитию бизнес-отношений ОАО «СН-ИНГ»

Макаев Ю.В.

Начальник производственно-технологического отдела по развитию бизнес-отношений ОАО «СН-ИНГ»

Шамаров А.А.

Начальник производственно-технологического отдела департамента по строительству скважин

Тарасун А.Н.

Главный специалист производственно-технологического отдела департамента по строительству скважин

Урасаев Д.И.

Начальник отдела планирования и экономического анализа строительства скважин

Миронов Н.А.

Заместитель руководителя блока геологии ОАО «НГК «Славнефть»

Галимзяров А.Г.

Начальник департамента обеспечения заявки услуг ОАО «НГК «Славнефть»

Смирнов С.А.

Начальник департамента реализации геолого-технических мероприятий ОАО «НГК «Славнефть»

Чижиков И.П.

Начальник департамента строительства скважин ОАО «НГК «Славнефть»

Шевальдин Ю.Р.

*Шевальдин Ю.Р.*