

Утверждаю
Председатель технической комиссии

А.Н. Терешун
2015г.

КРИТЕРИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ОФЕРТ УЧАСТНИКОВ ЗАКУПКИ
для оценки и выбора подрядных организаций на строительство эксплуатационных скважин
по типу сделки №103 "Бурение скважин по суточной ставке и ВМР"

ОАО "Славнефть-Мегиннефтегаз"

РАЗДЕЛ №1 "Бурение и ЗБС"

Наименование подрядчика		Общие вопросы для претендентов			
Адрес регионального представительства					
Ф.И.О. Контактного лица подрядчика					
Тел. номер, e-mail контактного лица подрядчика					
Дата заполнения формы					
№	Критерии	Ед. изм.	Шкала		Требуемые подтверждающие документы
			допуск	не допуск	
Общая информация					
1	Наличие обязательной документации по данному виду работ	Да/Нет	Да	Нет	Заверенные копии: лицензия на вид деятельности, свидетельство о регистрации ОПО, свидетельство СРО, протокол аттестации ПДК (пром. безопасность, охрана труда, пожарная безопасность), аккредитация в области охраны труда (СОУТ).
2	Соответствие требованиям технического задания	Да/Нет	Да	Нет	Справка - подтверждение за подписью руководителя
Опыт работ					
1	Опыт работы всех непосредственных руководителей работ (начальники участков, мастера, прорабы и т.д.) по данному виду работ (для работ на опасных производственных объектах)	год	3 и более	менее 3	Справка предоставляемая и заверенная отделом кадров
2	Опыт работы в нефтегазодобывающей промышленности по направлению бурение скважин	год	3 и более	менее 3	Справка предоставляемая и заверенная отделом кадров
Персонал					
1	Количество буровых мастеров, буровых помощников, буровых бригад прошедших обучение и аттестованных по ликвидации открытых фонтанов и НГВП	%	100%	менее 100%	Справка предоставляемая и заверенная отделом кадров
2	Количество бригад способных предоставить для ОАО "СН-МНГ" в сроки установленные техническим заданием	Количество	1 и более	менее 1	Справка - подтверждение за подписью руководителя
Оснащенность, обеспеченность, техническая возможность					
1	Среднее время на монтаж БУ	сут	15 и менее	более 15	Справка - подтверждение за подписью руководителя
	а. Для МБУ		35 и менее	более 35	
2	Среднее время на демонтаж БУ	сут	7 и менее	более 7	Справка - подтверждение за подписью руководителя
	б. Для эшелонного типа		14 и менее	более 14	
3	Среднее время на передвижку на 9 метров на кусте	Часов	72 и менее	более 72	Справка - подтверждение за подписью руководителя
	а. Для МБУ		12 и менее	более 12	
4	Среднее время на передвижку на 18 метров на кусте	Часов	120 и менее	более 120	Справка - подтверждение за подписью руководителя
	а. Для МБУ		18 и менее	более 18	
б. Для эшелонного типа					
5	Месторасположение (удаленность) базы подрядчика	Расстояние от г. Мегина, км	250 и менее	более 250	Справка - подтверждение за подписью руководителя с указанием месторасположения лаборатории. Копия договора аренды или собственности помещения
6	Наличие круглосуточной диспетчерской службы у подрядчика	Да/Нет	Да	Нет	Справка - подтверждение за подписью руководителя
7	Наличие в составе предприятия служб: ПТО, ООТ ПК и ПБ, ЦИТС, РИТС, БПО, ТОЗР (СЗР), ПЗО, СГМ, СГХ	Да/Нет	Да	Нет	Справка - подтверждение за подписью руководителя
8	Грузоподъемность буровой установки	тонн	270 и более	менее 270	Справка - подтверждение за подписью руководителя
9	Наличие договоров со специализированными компаниями по вывозу шламов	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
10	Наличие договоров на ДЭС	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
11	Среднее время ПНР	сут	5 и менее	более 5	Справка - подтверждение за подписью руководителя
12	Количество БУ, оснащенных 4-ступенчатой системой очистки (3 вибросита, сито-гидроциклонная установка с илоотделителем и пескоотделителем и 2 центрифуги)	% от общего кол-ва буровых установок	100%	менее 100%	копия договора аренды или собственности
13	Количество имеющихся у подрядчика буровых труб диаметром 127 мм марки Л (Российский стандарт) или S-135 по стандарту API	Количество метров на 1 бригаду	5000 и более	меньше 5000	копия договора аренды или собственности
14	Количество имеющихся у подрядчика буровых труб диаметром 147х11(13) мм марки Л5ПТН Аквастик с трапецидальной резьбой присоединения замка к телу трубы	Количество метров на 1 бригаду	2000 и более	меньше 2000	копия договора аренды или собственности
15	Количество имеющихся у подрядчика буровых труб диаметром 89мм тип Л (Российский стандарт) или S-135 по стандарту API для горизонтального бурения	Количество комплектов на 1 бригаду	1 и более	менее 1	копия договора аренды или собственности
16	Количество имеющихся у подрядчика утяжеленных буровых труб (УБТ) диаметром 178 мм	м	25 и более	меньше 25	копия договора аренды или собственности
17	Количество имеющихся у подрядчика утяжеленных буровых труб (УБТ) диаметром 203 мм	м	12 и более	меньше 12	копия договора аренды или собственности

18	Количество имеющихся у подрядчика утяжеленных буровых труб (УБТ) диаметром (121мм) для горизонтального бурения	Количество метров на 1 бригаду	100 и более	меньше 100	копия договора аренды или собственности
19	Были ли все буровые трубы и УБТ проинспектированы за последние 12 мес	Да/Нет	Да	Нет	копия договора инспекции труб, копии паспортов
20	Наличие полного комплекта переводников заводского исполнения для буровой колонны, ловильного инструмента и стандартного набора бурового инструмента	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
21	Наличие полного комплекта ловильного оборудования, аварийного бурового инструмента для ловильных работ или наличие договора со специализированной компанией выполняющих данный вид работ	Да/Нет	Да	Нет	Справка основных средств или копия договора аренды (предоставить список)
22	Наличие ЦА и АЦ при бурении горизонтального участка, а также откачки осветленной жидкой фазы	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
23	Количество имеющихся у подрядчика комплектов ГВО, отвечающих требованиям проекта	кол-во комплектов/буровую бригаду	1 и более	меньше 1	Справка основных средств или копия договора аренды
24	Наличие СВП (система верхнего привода)	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
25	Наличие ротора с карданным приводом и возможностью изменения числа оборотов ротора	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
В	Гарантии и обязательства				
1	Предоставление гарантий по выполнению требований и соблюдению стандартов ОТ, ПБ и ООС в ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Приложить гарантийное письмо
2	Согласие с условиями типового договора ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Справка заверенная подписью руководителя
3	В случае необходимости субподряд, гарантировать привлечение только контрагентов, аккредитованных в ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
4	Согласие на проведение Технического аудита Заказчиком и предоставления подрядчиком мероприятий по устранению замечаний по результатам аудита	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия

Примечание: каждый документ нумеруется согласно пункта анкеты: критерий технической оценки ofert участников закупки

Начальник ПТО по СС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 А.Н. Терешун

Начальник ОП и ЗАСС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 Н.А. Миронов

Начальник СС по СС ОАО "СН-МНГ"

 Р.Р. Салимов

Начальник ОРКзаБиОС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 В.Н. Тиньку

Главный специалист ГППиМБ ПТО по СС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 Д.И. Уразаев

Заместитель руководителя блока геологии
ОАО "НГК "Славнефть"

 А.Г. Галимсаров

Начальник ДЗУ ОАО "СН-МНГ"

 С.Ю. Булычев

Начальник ОЗУВР ОАО "СН-МНГ"

 М.В. Тюрина

Начальник департамента обеспечения закупки услуг

 С.А. Смирнов

Главный специалист по бурению ДСС

 П.О. Кит

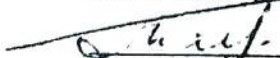
Заместитель начальника департамента по добыче нефти и

 И.В. Чумаков

18	Количество имеющихся у подрядчика утилизированных буровых труб (УБТ) диаметром (121мм) для горизонтального бурения	Количество метров на 1 бригаду	100 и более	менее 100	копия договора аренды или собственности
19	Были ли все бур. трубы и УБТ проинспектированы за последние 12 мес	Да/Нет	Да	Нет	копия договора инспекции труб, копии паспортов
20	Наличие полного комплекта переводчиков заводского исполнения для буровых инструментов, посылочного инструмента и стандартного набора бурового инструмента	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
21	Наличие полного комплекта специального оборудования, вспомогательного бурового инструмента для выполнения работ или наличия договора со специализированной компанией выполняющей данный вид работ	Да/Нет	Да	Нет	Справка основных средств или копия договора аренды (предоставить список)
22	Наличие JA и AJ при бурении горизонтального участка в т.ч. на отклоняющей осветленной нефтяной фазы	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
23	Количество имеющихся у подрядчика комплектов ПВО отвечающих требованиям проекта	коп-во комплектов буровую бригаду	1 и более	менее 1	Справка основных средств или копия договора аренды
24	Наличие СВП (система верного привода)	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
25	Наличие ротора с карданным приводом и возможностью изменения числа оборотов ротора	Да/Нет	Да	Нет	копия договора аренды или собственности
Гарантии и обязательства					
1	Предоставление гарантий по выполнению требований и соблюдению стандартов ОТ, ПБ и ООС в ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Приложить гарантийное письмо
2	Согласие с условиями типового договора ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Справка заверенная подписью руководителя
3	В случае необходимости субподряд, гарантировать привлечение только контрагентов, аккредитованных в ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия
4	Согласие на проведение Технического аудита Заказчиком и предоставление подрядчиком мероприятий по устранению замечаний по результатам аудита	Да/Нет	Да	Нет	Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия

Примечание: каждый документ нумеруется согласно пункту вкрат. критерий технич. оценки тендерной заявки участника закупки

Начальник ПТО по СС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 А.Н. Терешун


Начальник ОП и ЗАСС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 Н.А. Миронов

Начальник СС по СС ОАО "СН-МНГ"

 Р.Р. Салтыков

Начальник ОП ЗАСС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 В.Н. Тинков


Главный специалист ГПНМБ ПТО по СС ДСС ОАО "СН-МНГ"

 Д.Н. Уразов

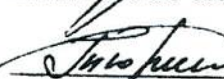
Заместитель руководителя блока геологии

 А.Г. Галысаров

Начальник ДТУ ОАО "СН-МНГ"

 С.Ю. Булунов

Начальник ОП ДТУ ОАО "СН-МНГ"

 М.В. Тюрюн


Начальник департамента обеспечения закупок услуг

 С.А. Самарин

Главный специалист по бурению ДСС

 П.О. Кйт

Заместитель начальника департамента по добыче нефти и

 И.В. Чумakov / Чумовский?

