

Утверждаю:

Председатель технической комиссии

Начальник ДПО ЗБС

Макеев Ю.В.

" " 2014г.

КРИТЕРИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ОФЕРТ УЧАСТНИКОВ ЗАКУПКИ

для оценки и выбора подрядных организаций

на выполнение работ по инженерному и технологическому сопровождению оборудования для крепления скважин хвостовиками при ЗБС

по типу сделки № 204 "Сервисное сопровождение при креплении скважин хвостовиками" (по направлению ДЗБС)

ОАО "Славнефть-Мегийнефтегаз"

РАЗДЕЛ №2 "Сопутствующие услуги, связанные с бурением скважин и ЗБС"

Общие вопросы для претендентов

Наименование подрядчика					
Адрес регионального представительства					
Ф.И.О. Контактного лица					
Тел. номер контактного лица					
Дата заполнения формы					
№	Критерии	Единица измерения	Шкала оценки претендента		Необходимые подтверждающие документы
Общая информация					
1	Наличие сертификатов ГОСТ, паспортов на все оборудование	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя; Копии сертификатов, паспортов; Копии патентов;
2	Состояние производственного оборудования, машин, механизмов, используемых для выполнения данного вида работ 100% соответствие нормам и стандартам	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
3	Наличие прав на патенты на всё предполагаемое к поставке оборудование	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
4	Согласие на проведение аудита Заказчиком, производственных мощностей занятых в производстве оснастки хвостовиков	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
5	Возможность выполнения работ по технологическому сопровождению одновременно более чем на 5 объектах по 1 лоту	Количество	5 и более допуск	менее 5 не допуск	
Опыт в районе проведения работ					
1	Опыт работы на территории России	Лет	5 и более допуск	менее 5 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
2	Опыт работы по производству оборудования для данного вида работ	Лет	5 и более допуск	менее 5 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
3	Количество комплектов, произведенных в прошедшем году для данного вида работ	Количество	50 и более допуск	менее 50 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
4	Опыт работы с данным типом оборудования на месторождениях Западной Сибири в регионе производства работ	Лет	5 и более допуск	менее 5 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
5	Количество комплектов оснастки для спуска хвостовиков при ЗБС использованных в прошедшем году	Количество	30 и более допуск	менее 30 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
6	Количество операций выполненных на наклонно-направленных скважинах, в РФ за период с 1 января прошедшего года по 1 января текущего года с использованием данных типов оснасток	Количество	30 и более допуск	менее 30 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
7	Количество операций выполненных на скважинах бурения с горизонтальным окончанием, в РФ за период с 1 января прошедшего года по 1 января текущего года с использованием данных типов оснасток	Количество	30 и более допуск	менее 30 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
Персонал: состав					
1	Наличие постоянного обученного производственного персонала, включая ИТР и рабочих, необходимых для выполнения данного вида работ. Не менее 5 специалистов	%	75% и более допуск	менее 75% не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
2	Количество руководителей и специалистов, обученных и аттестованных в области промышленной безопасности и охраны труда из численности производственного персонала, необходимого для выполнения данного вида работ.	%	90% и более допуск	менее 90% не допуск	
3	Опыт работы всех непосредственных руководителей работ планируемых производить инженерное сопровождение поставляемой оснастки (для работ на опасных производственных объектах) не менее 5 лет	%	75% и более допуск	менее 75% не допуск	
4	Опыт работы персонала по данному виду работ, планируемые производить инженерное сопровождение поставляемой оснастки (для работ на опасных производственных объектах) не менее 3 специалистов	год	5 и более допуск	менее 5 не допуск	
Логистика					
1	Наличие собственных производственных баз в регионе производства работ	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	Указать местоположение базы. Справка - подтверждение, за подписью руководителя предприятия
2	Согласие на транспортировку оборудования на объект выполнения работ и на вывоз неиспользованных материалов на базу	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	

Оснащенность, обеспеченность, техническая возможность					
1	Перечень всего предоставляемого оборудования изготавливается на собственном производстве	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
2	Наличие лицензионного программного обеспечения позволяющего рассчитать жесткость спускаемой компоновки хвостовика, а также достижение проектной глубины спуска.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
F Технологии					
1	Количество выполненных операций за прошедший год с активацией верхнего пакера подвески хвостовика механически и с возможностью её проведения после проведения встречного цементирования или производства ГИС АКЦ и опрессовки	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	Справка - подтверждение за подписью руководителя
2	Количество операций выполненных за прошедший год с отсоединением транспортировочной колонны СБТ от хвостовика отворотом до производства цементирования	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	
3	Количество операций выполненных на наклонно-направленных скважинах ЗБС за прошедший год с цементировочным клапаном одностороннего действия, для хвостовиков диаметрами 102 и 114мм. (При не получении "СТОПа" воспрепятствует обратному перетоку цемента в скважину)	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	
4	Количество операций выполненных на горизонтальных скважинах при ЗБС за прошедший год с применением переливных клапанов в оснастке хвостовиков, позволяющих производить самозаполнение обсадной колонны буровым раствором при спуске	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	
5	Количество операций выполненных на горизонтальных скважинах ЗБС за прошедший год с цементировочным клапаном одностороннего действия, для хвостовиков диаметрами 102 и 114мм. (При не получении "СТОПа" воспрепятствует обратному перетоку цемента в скважину)	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	
6	Количество операций выполненных на горизонтальных скважинах при ЗБС за прошедший год с применением переливных клапанов в оснастке хвостовиков, позволяющих производить самзаполнение обсадной колонны буровым раствором при спуске	Количество	10 и более допуск	менее 10 не допуск	
7	Обеспечение подвесками подвешивания хвостовиков в эксплуатационных колонах с Наружным диаметром 140, 146,1, 168,3, 178мм, и равнопроходного сечения с обсадной трубой.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
8	Возможность спускаемой оснастки при необходимости производить промежуточные промывки с производительностью не менее 12 л/с	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
9	Устойчивость внутренних и наружных материалов всех узлов спускаемой в скважину технологической оснастки хвостовика к промежуточным промывкам, буровым раствором с высоким содержанием тв. фазы, с производительностью не менее 12 л/с суммарной продолжительностью не менее 24 часов.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
10	Коэффициент пакеровки всех типоразмеров заколонных пакеров предлагаемых оснасток не менее 1,3	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
11	Обеспечение нижними заколонными пакерами для горизонтальных скважин равнопроходного диаметра с обсадной трубой после нормализации	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
12	Возможность поставки дополнительных комплектов технологической оснастки для хвостовиков (пакеры, центраторы, башмаки, обратные клапаны и прочее оборудование);	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
13	Возможность составления отчета по завершении операции с оценкой работ , баланса времени, стадий работы, плановым и фактическим режимом закачки, анализ причин отказа, рекомендациями по недопущению инцидентов и аварий на следующей скважине, с анализом качества работы после получения диаграммы цементирования хвостовиков и высоты цемента	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
14	Предоставление программы крепления на русском языке	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
15	Возможность поставки всех типоразмеров центраторов (включая жёсткие и полужёсткие без сварных швов) для спуска хвостовиков в скважины ЗБС	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
16	Возможность поставки всех типоразмеров манжетных патрубков для работы с оснастками хвостовиков в ЗБС	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
17	Наличие оснастки для нецементируемого спуска и крепления фильтра 114мм (ОТТМ) и крепления в колонне 168мм	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
18	монтаж центрирующих фанарей на теле трубы	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
19	Количество отказов или отклонений в работе оборудования в прошедшем году не более 2	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
20	Наличие оборудования для двухсекционного спуска хвостовиков с герметичным соединением на скважинах со сложным профилем и большим отходом	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
21	Наличие оборудования для двухэтапного крепления хвостовиков в ЗБС на скважинах с пониженными пластовыми давлениями в разрезе открытого ствола.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
22	Наличие комплектов оборудования для обсаживания двух и более горизонтальных участков ствола скважины	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
23	Возможность установки дополнительного пакера в "хвостовике" выше стоп-кольца в зоне близлежащего водоносного пласта (пакер заполняется цементным раствором в конце продавки) для более качественного разобщения продуктивных горизонтов	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	
24	Возможность обеспечения герметичности "головы" подвески хвостовика при перепаде давления 45 Мпа	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск	

25	Наличие оборудования для проведения ГРП/МГРП в хвостовиках каждого типоразмера;	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
26	Наличие оборудования, позволяющего ликвидировать негерметичность верхнего пакера, полученное в процессе эксплуатации скважины.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
27	Имеются ли разработки эластомеров применительно для скважин ЗБС	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
G Показатели гарантий и обязательств участника тендера				
1	Сроки поставки заявленного оборудования не более 45 дней	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
2	Предоставление гарантий качества срабатывания всех элементов поставляемой оснастки	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
3	Предоставление гарантий, что все поставляемое оборудование соответствует требованиям спецификаций и имеют сертификаты	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
4	Предоставление гарантий по обеспечению качества работ выполняемых субподрядчиками	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
5	Предоставление гарантий по устранению некачественно выполненных работ по договору	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
6	Предоставление гарантий по выполнению требований и соблюдению стандартов ОТ, ТБ и ООС, в том числе принятых в ОАО "СН-МНГ"	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
7	Гарантия предоставления инженерного сервиса	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск
8	Способность своевременно выполнять работы в соответствии с производственной программой.	Да/Нет	Да допуск	Нет не допуск

Справка - подтверждение за подписью руководителя

Начальник Департамента закупки услуг ОАО "СН-МНГ"

Начальник отдела закупки внутрискважинных услуг ОАО "СН-МНГ"

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

Главный специалист департамента реализации геолого-технических мероприятий ОАО «НГК «Славнефть»

допуск
И.И.И.

Бульчев С.Ю.

Тюрина М.В.

Шакиров А.А.

Литвинов В.В.

21	Наличие оборудования для проведения ГИМ РП в помещениях общего назначения	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
22	Наличие оборудования, позволяющего контролировать исправность электропроводки и электрооборудования	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
23	Имеется ли оборудование специально для работы ЗЭС	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
24	Предоставление гарантий и обязательств заказчикам			
1	Срок поставки оборудования не более 45 дней	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
2	Предоставление гарантий качества оборудования или замены поставленной системы	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
3	Предоставление гарантий, что все поставленное оборудование соответствует требованиям спецификации и имеет сертификаты	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
4	Предоставление гарантий по обеспечению качества работ выполняемых субподрядчиками	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
5	Предоставление гарантий по устранению безопасности выполнения работ по договору	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
6	Предоставление гарантий по устранению проблем и соблюдению сроков ОТ ТЗ и ЗЭС в том числе гарантий в ОАО "СН-МН"	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
7	Гарантия предоставления лицензионного сервиса	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ
8	Способность своевременно выполнять работы в соответствии с утвержденной программой	Да/Нет	Да	Нет
			доступ	не доступ

Страница подписанием за подписью заказчика

Исполнитель: Производитель электротехнического оборудования ОАО "СН-МН"

Булгаков С.Ю.

Исполнитель: Производитель электротехнического оборудования ОАО "СН-МН"

Терехов М.В.

Исполнитель: Производитель электротехнического оборудования ОАО "СН-МН"

Иванов А.А.

Исполнитель: Производитель электротехнического оборудования ОАО "СН-МН"

Петров В.В.