

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный энергетик

ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

В.Е. Сыровежкин

«23» сентября 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по обеспечению электроснабжением
кустовых площадок на месторождениях от автономных источников

1. Наименование работ	Оказание услуг по обеспечению электроснабжением кустовых площадок на месторождениях от автономных источников.
2. Заказчик	Открытое акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз» (ОАО «СН-МНГ»).
3. Требования по выполнению сопутствующих работ	В стоимость договора должны войти все затраты Исполнителя, связанные с доставкой и проживанием персонала, мобилизацией и демобилизацией оборудования, проведением монтажно-демонтажных и пуско-наладочных работ, а также других сопутствующих работ, связанных с оказанием услуг или отдаленностью объекта.
4. Сроки выполнения работ	С 01.02.2015г. по 31.12.2015г.
5. Перечень объектов резервного энергоснабжения	Перечень объектов резервного энергоснабжения с указанием места установки ДГУ, мощности, подключаемой нагрузки, планируемое количество дней работы ДГУ согласно приложения №1.
6. Требования к обеспечению материалов	Исполнитель оказывает услуги с использованием своих запасных частей, оборудования, материалов и ГСМ (включая дизельное топливо), соответствующих государственным стандартам, техническим условиям и иным требованиям технических регламентов, действующих в РФ, и имеющих соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.
7. Требования к качеству и безопасности выполнения работ	Исполнитель обязан выполнить работы укомплектованным, соответствующим по нормам и квалификации персоналом, прошедшим проверку знаний в установленном порядке и имеющим соответствующую группу по электробезопасности, руководствуясь действующей нормативно-технической документацией, ПТЭЭП, ПУЭ. Выполнять работы в соответствии с технической документацией и требований завода-изготовителя оборудования. Эксплуатация энергоцентра должна проводиться в соответствии действующими в Российской Федерации государственными нормативными требованиями по промышленной, пожарной безопасности, электробезопасности и охране труда.
8. Требования к качеству электроэнергии	Исполнитель обязан обеспечивать качество электрической энергии в соответствии требований ГОСТ 32144-2013 и технических характеристик генерирующего оборудования с применением технических приборов учета.

9. Требования к проживанию и доставке работников подрядной организации	Проживание и доставка работников на объект для оказания данных услуг за счет Исполнителя.
10. Дополнительные условия	1. Коммерческое предложение подготовить из расчета стоимости суток обслуживания. 2. Предоставить комплект документов в соответствии с приложением №2.

Зам.главного энергетика
по АЭ ОАО «СН-МНГ»



А.А. Качура