

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Лот № 1

Услуги по аренде специальной техники с водителем (далее – Спецтехника)

1. Предмет услуг

Привлечение азотной компрессорной станции с экипажем для выполнения работ по продувке и пневмоиспытаний газопровода сжатым инертным газом (азот) на территории Западноказахстанской области Республики Казахстан.

Расчетный объем работ по пневмоиспытанию – 1994 мото/час.

Срок пневмоиспытания газопровода – до 15 октября 2016 года.

2. Требования к Спецтехнике (техническая характеристика)

№ п/п	Наименование компрессорной станции	АКС 10/101 шасси 4-х осный, привод 8x8
1	Концентрация азота, %	Не менее 90
2	Производительность по азоту (воздуху). нм ³ /мин	10 (18)
3	Давления нагнетания, атм	100
4	Температура газа на выходе станции, °С	40-60
5	Привод компрессорной станции	дизельный
6	Система контроля получаемого на выходе азота (воздуха) по расходу и концентрации остаточного содержания кислорода (%)	установлена
7	Система мониторинга местоположения станции (ГЛОНАСС/GPS) и основных параметров работы дизельного привода	установлена
8	Возможность работы станции в круглосуточном режиме, моточасов, не менее	72

3. Виды оказываемой Услуги в полном объеме:

- Мобилизация и передислокация Спецтехники на место оказания услуги;
- Продувка и пневмоиспытание газопроводов с привлечением Спецтехники.

4. Основные требования к Потенциальному поставщику Услуг (Спецтехнике, оборудованию, оснащенности и персоналу Потенциального поставщика Услуг)

Потенциальный поставщик должен предоставить сведения:

- О наличии соответствующих типов адаптеров/переходников для подключения к газопроводу/скважине для пневмоиспытания;
- Заключения уполномоченного органа и/или иного документа о соответствии, исправности и допуску Спецтехники к применению на опасных производственных объектах (разрешение, сертификаты, паспорта и др.);
- Сведения о наличии Разрешения (лицензии) на применение компрессорных станций в Республике Казахстан;
- Сведения о наличии квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в области соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и/или других документов, подтверждающих профессиональную квалификацию специалистов и их опыт работы в течение 3 лет. Перечень документов, подтверждающих опыт работы специалистов указаны в статье 35 Трудового кодекса Республики Казахстан.
- Сведения о наличии обученного и аттестованного обслуживающего персонала Спецтехники по основному виду работ, по промышленной безопасности;
- Наличие инструкции по эксплуатации Спецтехники и инструкции для персонала при аварийных ситуациях;
- Наличие сервисной группы укомплектованной инженерно-техническими работниками для обслуживания Спецтехники, подтвержденная копиями документов о создании сервисной группы (приказ о создании, копии трудовых договоров, копии дипломов);
- Наличие запасных частей для своевременного проведения технического обслуживания (ТО) Спецтехники (масла, фильтра) подтвержденные накладными;
- Потенциальный поставщик Услуг обеспечивает свой персонал питанием, средствами индивидуальной защиты, для бесперебойной работы Спецтехники – необходимыми запасными частями;
- Все расходы, материалы предоставляемых Услуг с учетом доставки и приготовления, кроме дизельного топлива для работы Спецтехники несет Потенциальный поставщик Услуг.

5. Требования к гарантии Услуг

Потенциальный поставщик гарантирует надлежащее качество, своевременность и полноту оказываемой Услуги, обеспечивает необходимым количеством специалистов по управлению Спецтехникой для работы в круглосуточном режиме работы.

Во время оказания Услуги Потенциальный поставщик должен соблюдать все требования безопасности, установленные законодательством к таким видам работ.

6. Условия приемки и оплаты Услуг

По завершении работ на участке газопровода или скважине газового месторождения, представителями сторон оформляется акты оказанных Услуг с указанием продолжительности работы бригады в мото/часах без учета технологических простоев:

- во время перепуска азотно-воздушной смеси на следующий участок пневмоиспытания и передислокации Спецтехники;
- передислокация и подключения по каждой газовой скважине.

Оплата Услуг осуществляется на основании актов оказанных Услуг (Приложение № 6).

7. Место оказания Услуги

Услуги должны оказываться на территории Западноказахстанской области Республики Казахстан.

Разработал:



Кудайбергенов С.М.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Лот № 2

Услуги по аренде специальной техники с водителем (далее – Спецтехника)

1. Предмет услуг

Привлечение Спецтехники - азотной компрессорной станций и воздушной компрессорной станций с экипажем для выполнения работ по продувке и пневмоиспытаний газопроводов, и продувке скважин газовых месторождений сжатым инертным газом (азот) на территории Алматинской области Республики Казахстан.

Расчетный объем работ по пневмоиспытанию – 1244 мото/час.

Срок пневмоиспытания газопровода – до 15 октября 2016 года.

2. Требования к Спецтехнике (техническая характеристика)

№ п/п	Наименование компрессорной станции	Азотная компрессорная станция 10/251 шасси 4-х осный, привод 8x8
1	Концентрация азота, %	Не менее 95
2	Производительность по азоту (воздуху). нм ³ /мин	10 (15)
3	Давления нагнетания, атм	250
4	Температура газа на выходе станции, °С	40-60
5	Привод компрессорной станции	дизельный
6	Система контроля получаемого на выходе азота (воздуха) по расходу и концентрации остаточного содержания кислорода (%)	установлена
7	Система мониторинга местоположения станции (ГЛОНАСС/GPS) и основных параметров работы дизельного привода	установлена
8	Возможность работы станции в круглосуточном режиме, моточасов, не менее	72

№ п/п	Наименование компрессорной станции	Воздушная компрессорная станция СД-18/101
1	Производительность по азоту (воздуху). нм ³ /мин	18
2	Давления нагнетания, атм	100
3	Температура газа на выходе станции, °С	40-60
4	Привод компрессорной станции	дизельный
5	Система контроля получаемого на выходе азота (воздуха) по расходу и концентрации остаточного содержания кислорода (%)	установлена
6	Система мониторинга местоположения станции (ГЛОНАСС/GPS) и основных параметров работы дизельного привода	установлена
7	Возможность работы станции в круглосуточном режиме, моточасов, не менее	72

3. Виды оказываемой Услуги в полном объеме:

- Мобилизация и передислокация на место оказания услуги;
- Продувка и пневмоиспытание газопроводов с привлечением Спецтехники;
- После проведения ремонтных работ и очистки призабойной зоны пласта газовых скважин, продувка и пневмоиспытание газовых скважин сжатой азотной смесью с привлечением Спецтехники.

4. Основные требования к Потенциальному поставщику Услуг (Спецтехнике, оборудованию, оснащенности и персоналу Потенциального поставщика Услуг)

Потенциальный поставщик должен предоставить сведения:

- О наличии соответствующих типов адаптеров/переходников для подключения к газопроводу/скважине для пневмоиспытания;
- Заключения уполномоченного органа и/или иного документа о соответствии, исправности и допуску Спецтехники к применению на опасных производственных объектах (разрешение, сертификаты, паспорта и др.);
- Сведения о наличии Разрешения (лицензии) на применение компрессорных станций в Республике Казахстан;
- Сведения о наличии квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в области соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и/или других документов, подтверждающих профессиональную квалификацию специалистов и их опыт работы в течение 3 лет. Перечень документов, подтверждающих опыт работы специалистов указаны в статье 35 Трудового кодекса Республики Казахстан.
- Сведения о наличии обученного и аттестованного обслуживающего персонала Спецтехники по основному виду работ, по промышленной безопасности;
- Наличие инструкции по эксплуатации Спецтехники и инструкции для персонала при аварийных ситуациях;
- Наличие сервисной группы укомплектованной инженерно-техническими работниками для обслуживания Спецтехники, подтвержденная копиями документов о создании сервисной группы (приказ о создании, копии трудовых договоров, копии дипломов);
- Наличие запасных частей для своевременного проведения технического обслуживания (ТО) Спецтехники (масла, фильтра) подтвержденные накладными;
- Потенциальный поставщик Услуг обеспечивает свой персонал питанием, средствами индивидуальной защиты, для бесперебойной работы Спецтехники – необходимыми запасными частями;
- Все расходы, материалы предоставляемых Услуг с учетом доставки и приготовления, кроме дизельного топлива для работы Спецтехники несет Потенциальный поставщик Услуг.

5. Требования к гарантии Услуг

Потенциальный поставщик гарантирует надлежащее качество, своевременность и полноту оказываемой Услуги, обеспечивает необходимым количеством специалистов по управлению Спецтехникой для работы в круглосуточном режиме.

Во время оказания Услуги Потенциальный поставщик должен соблюдать все требования безопасности, установленные законодательством к таким видам работ.

6. Условия приемки и оплаты Услуг

По завершении работ на участке газопровода или скважине газового месторождения, представителями сторон оформляется акты оказанных Услуг с указанием продолжительности работы бригады в мото/часах без учета технологических простоев:

- во время перепуска азотно-воздушной смеси на следующий участок пневмоиспытания и передислокации Спецтехники;
- передислокация и подключения по каждой газовой скважине.

Оплата Услуг осуществляется на основании актов оказанных Услуг (Приложение № 6).

7. Место оказания Услуги

Услуги должны оказываться на территории Алматинской области Республики Казахстан.

Разработал:



Кудайбергенов С.М.