

Требование к предмету оферты
ЛОТ № 1306.1.148

1. Общие положения.

- Вид выполнения работ: 1) строительство
2) пусконаладочные работы

Раздел: "Крупные капитальные проекты и услуги по капитальному строительству"

Сделка № 1306 "Обустройство кустов скважин после бурения, реконструкция кустов скважин"

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения нефти. Куст скважин №100, 101, 102, 103, 104, 105, 24 бис.

- Заказчик: ОАО «СН-МНГ»
- Плановые сроки выполнения работ: октябрь 2015 г. - сентябрь 2016 г.
- Стоимость договора: Минимально предложенная стоимость Предложения № 1306.1.148 (с учетом стоимости основных и вспомогательных материалов).
- Территория производства работ: Северо-Покурское месторождение нефти.

2. Основные требования к выполнению работ:

- Качественное, своевременное выполнение объемов работ по строительно-монтажным работам.

Стоимость выполнения работ: минимальная стоимость выполнения работ, не превышающая стоимость, указанную в Предложении № 1306.1.148

Предложение № 1306.1.148

№ сметы	Наименование вида работ	Ед. измерения	Кол-во	Срок выполнения		Стартовая стоимость услуг Подрядчика руб.
				начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7
Стройка:	Обустройство Северо-Покурского месторождения нефти. Куст скважин №100, 101, 102, 103, 104, 105, 24 бис.					
Объект:	Куст скважин №100.	скв	6	Декабрь 2015	Сентябрь 2016	
02-02-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-02-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-02-04	Прямой П1 - 1шт					
02-04-01	Устройство основания под установку Мера 40-8-100					
02-04-02	Монтаж измерительной установки Мера 40-8-100					
02-05-01	Устройство основания под БКУ					
02-05-02	Монтаж блока БКУ					
02-06-01	Устройство основания под УДХ 4-1-2,5-2					
02-06-02	Монтаж установки УДХ 2Б-2,5					
04-01-01	Устройство основания под ПКТПВР-400-6-0,4 кВ					
04-02-01	Устройство основания под СУ ЭЦН и ТМНН					
04-03-01	Устройство основания под пункт АВР					
04-03-02	Устройство порталов, опорных рам пункта АВР					
04-03-04	Устройство заземления АВР					
04-04-01	Кабельная эстакада					
04-05-01	Установка прожекторной мачты ПМС-32,5					
06-01-01	Закрепление дренажной емкости V 12,5 м3					
06-01-02	Монтаж дренажной емкости V 12,5 м3					
06-02-01	Производственно-дождевая канализация К2К3					
06-02-02	Колодец с задвижкой КК1					
06-02-03	Колодец канализационный					
02-08-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-08-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-08-04	Прямой П1 - 1шт					
02-08-05	Монтаж водовода					
02-09-01	Устройство основания под БГ-20-80-4					
02-09-02	Монтаж блока гребенки БГ-20-80-4					
04-09-01	Кабельная эстакада					
06-03-01	Производственно-дождевая канализация К2К3					
06-03-02	Колодец канализационный					
02-10-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-10-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-10-04	Прямой П1 - 1шт					
04-11-01	Кабельная эстакада					
02-11-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-11-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-11-04	Прямой П1 - 1шт					
04-14-01	Кабельная эстакада					
06-04-01	Производственно-дождевая канализация К2К3					
06-04-02	Колодец канализационный					
02-12-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-12-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-12-04	Прямой П1 - 1шт					
04-15-01	Кабельная эстакада					
02-13-01	Монтаж технологических нефтегазопроводов					
02-13-02	Приустьевая кабельная эстакада					
02-13-04	Прямой П1 - 1шт					
04-17-01	Кабельная эстакада					
06-05-01	Производственно-дождевая канализация К2К3					
06-05-02	Колодец канализационный					
694 2015	Монтаж АВР					
695 2015	Монтаж КТПН					
696 2015	Монтаж прожекторной мачты					
697 2015	Монтаж сетей электрических					
698 2015	Монтаж средств КИПиА БГ					
699 2015	Монтаж средств КИПиА ГЗУ					
700 2015	Монтаж средств КИПиА УДХ					
701 2015	Сети связи					
702 2015	Шкаф ЩМП-12					

703 2015	Установка опор Кт-10-1-Р					
704 2015	Пусконаладочные работы АВР					
705 2015	Пусконаладочные работы КТПН					
706 2015	Пусконаладочные работы БГ					
707 2015	Пусконаладочные работы ГЗУ					
708 2015	Пусконаладочные работы УДХ					
709 2015	Пусконаладочные работы ПМС					
710 2015	Пусконаладочные работы сети электрические					
Объект:	Нефтегазопровод К.100 - т.вр.К.55	км	1,9755	Октябрь 2015	Ноябрь 2015	
02-03-01	Нефтегазопровод т.вр.-К100-т.вр.К55					
02-03-02	Строительные работы Узел №1 (ПК 19 + 75,5)					
02-03-03	Общеплощадочные материалы Узел №1 (ПК 13 + 41) нефтесбор т вр к36					
02-03-04	Общеплощадочные материалы Узел №1 (ПК 19 + 75.5) нефтесбор т вр к55					
02-03-05	Устройство защитных футляров					
02-03-06	Устройство переезда					
Объект:	Высоконапорный водовод т.вр.- К.100	км	1,8999	Октябрь 2015	Ноябрь 2015	
02-07-01	Высоконапорный водовод т.вр. -К.100					
02-07-02	Устройство переездов					
02-07-03	Строительные работы Узел №1 (ПК 0 + 00) водовод куст 100					
02-07-04	Общеплощадочные материалы Узел №1 (ПК 0) водовод куст100					
02-07-05	Устройство защитных футляров					
02-08-05	Монтаж водовода					

1. Основные требования и условия , предъявляемые к подрядной организации, изложены в основных критериях технической оценки контрагента и в договоре на выполнение подрядных работ по строительству объектов ОАО СН-МНГ"

2. Порядок определения стоимости строительства:

- Расчет стоимости произвести в соответствии с Приложением №1 к Форме 9. Применяемые ценовые показатели отразить в Приложении №2 к форме 9.

Заместитель Генерального директора -
Директор по капитальному строительству

Д. А. Николаев

Начальник УКС и РО

Е. В. Лешенко

Начальник ПО-1

Д. В. Шишкалов