

Требование к предмету oferty
ЛОТ № 1312.1.122

Форма 9

1. Общие положения.

- Вид выполнения работ: **Строительство**

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

Сделка № **1312 "Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов электро-энергетического хозяйства (ТП, ВЛ, ЗРУ и т.п.)"**

Стройка: **Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 29 бис**
Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 93
Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 8 бис
Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 42 бис

- Заказчик: **ОАО «СН-МНГ»**
- Плановые сроки выполнения работ: **Январь 2016г - Май 2016г.**
- Стоимость договора: **Минимально предложенная стоимость Предложения № 1312.1.122 (с учетом стоимости основных и вспомогательных материалов).**
- Территория производства работ: **Тайлаковское 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 №

1312.1.122

Предложение № 1312.1.122

№ сметы	Наименование вида работ	Ед. измерения	Код-во	Срок выполнения		Стартовая стоимость услуг руб.
				начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 29 бис					
Объект:	ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин № 29 бис	км	0,2795	Январь 2016г.	Апрель 2016г.	
01-C130(P29бис)-01	Вырубка леса					
04-C130(P29бис)-01-01	Установка опор ВЛ-6кВ №1					
04-C130(P29бис)-01-02	Подвеска проводов					
04-C130(P29бис)-01-03	Переустройство сущ. ВЛ-6кВ №1					
09-C130(P29бис)-01	Первоначальная расчистка трассы от снега					
Объект:	ВЛ-6 кВ №2 на куст скважин № 29 бис	км	0,2884	Январь 2016г.	Апрель 2016г.	
04-C130(P29бис)-02-01	Установку опор ВЛ-6кВ №2					
04-C130(P29бис)-02-02	Подвеска проводов					
04-C130(P29бис)-02-03	Переустройство сущ. ВЛ-6кВ №2					
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 93					
Объект:	ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин №93	км	2,669	Январь 2016г.	Май 2016г.	
01-01-05	Вырубка деревьев ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин №93					
04-01-01	Электрическая воздушная линия 6 кВ №1					
Объект:	ВЛ-6 кВ №2 на куст скважин № 93	км	2,692	Январь 2016г.	Май 2016г.	
04-07-01	Электрическая воздушная линия 6 кВ №2					
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 8 бис					
Объект:	ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин № 8 бис	км	0,3104	Февраль 2016г.	Март 2016г.	
01-C130(P8бис)-01-01	Вырубка просеки					
04-C130(P8бис)-01-01	Установка опор ВЛ-6кВ №1					
04-C130(P8бис)-01-02	Подвеска проводов ВЛ-6кВ №1					
04-C130(P8бис)-01-03	Переустройство сущ. участка ВЛ-6кВ №1					
09-C130(P8бис)-01-01	Первоначальная расчистка трассы от снега					
Объект:	ВЛ-6 кВ №2 на куст скважин № 8 бис	км	0,3024	Февраль 2016г.	Март 2016г.	
04-C130(P8бис)-02-01	Установка опор ВЛ-6кВ №2					
04-C130(P8бис)-02-02	Подвеска проводов ВЛ-6кВ №2					
04-C130(P8бис)-02-03	Переустройство сущ. участка ф-10 для ВЛ-6кВ №2					
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 42 бис					
Объект:	ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин № 42 бис	км	0,4116	Март 2016г.	Апрель 2016г.	
01-C130(P42бис)-01	Вырубка леса					
04-C130(P42бис)-01-01	Установка опор ВЛ-6кВ №1					
04-C130(P42бис)-01-02	Подвеска проводов					
04-C130(P42бис)-01-03	Переустройство существующей ВЛ-6кВ ф.8 ДНС-2					
09-C130(P42бис)-01	Первоначальная расчистка трассы от снега					
Объект:	ВЛ-6 кВ №2 на куст скважин № 42 бис	км	0,4025	Март 2016г.	Апрель 2016г.	
04-C130(P42бис)-02-01	Установка опор ВЛ-6кВ №2					
04-C130(P42бис)-02-02	Подвеска проводов					

1. Основные требования и условия, предъявляемые к подрядной организации, изложены 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.

И.о. Заместителя Генерального директора -Директора по капитальному строительству

Е. В. Лешенко

Начальник УКС и РО

Е. В. Лешенко

Начальник ПО-1

Д. В. Шишкалов