

Требование к предмету оферты  
ЛОТ № 1312.1.92

## 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 Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35, 71 (в.т.ч. скв.236р)73,80

- Заказчик: ОАО «СН-МНГ»
- Плановые сроки выполнения работ: январь 2015г. - декабрь 2015 г.
- Стоимость договора: Минимально предложенная стоимость Предложения № 1312.1.92 (с учетом стоимости основных и вспомогательных материалов).
- Территория производства работ: Ново-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 № 1312.1.92

## Предложение № 1312.1.92

№ Сметы	Наименование вида работ	Един. измер.	Кол-во	Срок выполнения		Стартовая стоимость
				начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7
Стройка:	Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35, 71 (в.т.ч. скв.236р)73,80					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин №35	км	3,89367	Январь 2015	Декабрь 2015	
08-Р35-С130.2.01.	ВЛ Сооружения ПОС Зимник, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.2.03.	Кабельная эстакада, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.2.01.	Общестроительные работы ВЛ1, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.2.02.	Подвеска провода ВЛ6кВ, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин №35	км	3,92333	Январь 2015	Декабрь 2015	
08-Р35-С130.3.01.	ВЛ Сооружения ПОС Зимник, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.3.03.	Кабельная эстакада, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.3.01.	Общестроительные работы ВЛ1, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
04-Р35-С130.3.02.	Подвеска провода ВЛ6кВ, 2 этап. ВЛ-6кВ на куст №35					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин №73	км	4,34	Январь 2015	Декабрь 2015	
2637/2014	ВЛ-6кВ №1 на куст скважин 73					
2638/2014	Рубка леса (ВЛ)					
2639/2014	Строительные работы ВЛ-6кВ №1 на куст скважин 73.					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин №73	км	4,4560	Январь 2015	Декабрь 2015	
2640.2014	ВЛ-6кВ №2 на куст скважин 73					
2641.2014	Строительные работы ВЛ-6кВ №2 на куст скважин 73.					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин №80	км	2,522	Январь 2015	Декабрь 2015	
2633/2014	Общестроительные работы ВЛ1					
2634/2014	Подвеска провода ВЛ-1					
Объект:	ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин №80	км	2,466	Январь 2015	Декабрь 2015	
2635/2014	Общестроительные работы ВЛ2					
2636/2014	Подвеска провода ВЛ-2					

При выполнении подрядных работ на объектах ОАО «СН-МНГ» Подрядчик соблюдает требования:

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.

Директор по капитальному строительству

Д.А. Николаев

Начальник УКС и РО

Е.В. Лешенко

## Порядок определения договорной цены.

Стройка:

Объект:

Тип сделки:

№ п/п	Наименование затрат		Размер	Порядок определения стоимости
1	2		3	4
1	Стоимость прямых затрат в базовом уровне цен			Прямые затраты по объектам формируются по сметной документации по составу работ единичных расценок базы ТЕР - 2001
2	Стоимость в текущем уровне цен			
2.1.	в т.ч.	Затраты на оплату труда рабочих строителей.		Затраты на оплату труда рабочих строителей в текущих ценах определяются в соответствии с МДС 83-1.99 и включают все расходы по оплате труда производственных рабочих (в том числе рабочих, не состоящих в штате) и линейных работников при включении их в состав работников участков (бригад), занятых непосредственно на строительных работах. Расчет стоимости производится с применением индекса изменения сметной стоимости к оплате труда рабочих строителей в базе 2001г. (С учетом снижения по результатам проведения тендерных процедур).
2.2.		Затраты на эксплуатацию машин и механизмов		Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов включают все расходы в соответствии с МДС 81-3.99. Расчет стоимости производится с применением индекса изменения сметной стоимости к эксплуатации строительных машин и механизмов, в базе 2001г., учитывающий накладные расходы и сметную прибыль. (С учетом снижения по результатам проведения тендерных процедур).
2.3.		Накладные расходы		Определены в соответствии с МДС 81-34.2004, МДС 81-33.2004 ( с изменениями и дополнениями). Расчет производится от размера оплаты труда рабочих строителей. (С учетом снижения по результатам проведения тендерных процедур).
2.4.		Сметная прибыль		Определена в соответствии с МДС 81-25.2001 ( с изменениями и дополнениями), и составляет не более 50% от размера оплаты труда рабочих строителей. (С учетом снижения по результатам проведения тендерных процедур).
3	Временные здания и сооружения			По нормам, приведенным ГСН 81-05-01-2001, ГСНр 81-05-01-2001, в процентах, в соответствии с условиями лота, от сметной стоимости строительных (ремонтно-строительных) и монтажных работ. Возмещаются по фактическим, документально подтвержденным затратам.
Прочие работы и затраты				
4	Удорожание работ в зимнее время			Определяются в пределах норм, рекомендованных ГЭСН 81-05-02-2007 в процентах, в соответствии с условиями лота, от стоимости строительных (ремонтно-строительных) и монтажных работ.
5	Перевозка рабочих свыше 3 км			Определяются в процентах от стоимости строительных (ремонтно-строительных) и монтажных работ (не более 1,5%)
6	Перебазировка техники.			Затраты на перебазировку строительных машин и механизмов определяются исходя из нормативной потребности необходимых машин и соответствующей цены одного машино-часа эксплуатации автотранспортных средств, осуществляющей перебазировку. Возмещаются по фактическим, документально подтвержденным затратам.
7	Доставка материалов на объект			Расчет доставки материалов на объект определяется исходя из класса и нормативного количества перевозимого груза, нормы времени (исходя из класса дорог и расстояния перевозки) и тарифа эксплуатации соответствующего автотранспортного средства. Включает в себя все затраты по доставке материалов на объект. Возмещаются по фактическим, документально подтвержденным затратам. (С учетом снижения по результатам проведения тендерных процедур).
Ориентировочная стоимость материалов				
8	Ориентировочная стоимость материалов	в т.ч. стоимость материалов и оборудования поставки Подрядчика		Стоимость материалов и оборудования определяется в текущих ценах, включают в себя все затраты в соответствии с МДС - 81-2.99. Приемка выполненных работ осуществляется на основании реестров стоимости материалов, согласованных с отделом маркетинга ОАО "СН-МНГ".
		в т.ч. стоимость материалов Заказчика		Стоимость материалов определяется департаментом комплектации объектов капитального строительства ОАО "СН-МНГ" (ДКОКС). Приемка выполненных работ осуществляется на основании реестров стоимости материалов, согласованных с ДКОКС.
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты				
9	Непредвиденные работы и затраты			Резерв средств на непредвиденные работы и затраты предназначен для возмещения стоимости работ и затрат, потребность в которых возникает в процессе разработки рабочей документации или в ходе строительства в результате уточнения проектных решений или условий строительства по объекту, предусмотренным в утвержденном проекте. Включается в расчет стоимости по установленной договорной ценой % норме как резерв Заказчика и при отсутствии необходимости в возмещении вышеуказанных затрат, при производстве расчетов между заказчиком и подрядчиком за фактически выполненные объемы работ данный резерв подрядчику не отдается, а остается в распоряжении заказчика. При составлении смет на дополнительные работы, выявленные в процессе строительства (ремонта) резерв средств на непредвиденные работы и затраты не начисляется.

## Примечание:

- Стоимость фактически выполненных Подрядчиком работ определяется в соответствии с настоящим Порядком определения стоимости работ, являющимся основанием для проведения взаимных расчетов и платежей между Подрядчиком и Заказчиком.
- Данный порядок определения договорной цены является неизменным на весь период исполнения договора и учитывает все риски Подрядчика (в т.ч. снижение стоимости на тендере).
- В случае превышения среднерыночной стоимости материалов, наличия арифметических ошибок в редакции Подрядчика, Заказчик оставляет за собой право включить в договор стоимость материалов Подрядчика в своей редакции.

## ЦЕНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Стройка:

Объект:

№№	Наименование	Ед.изм.	Показатели
1	Индексы к ценам 2001 года		
1.2	Индекс оплаты труда основных рабочих		
1.3	Индекс эксплуатации машин и механизмов		
2.	Стоимость чел. часа рабочего (включая районный коэффициент и северную надбавку)	руб./чел.час.	
3	Стоимость машино часа (включая заработную плату машиниста) по видам механизмов		
	...	руб/маш.час.	
4.	Средний размер накладных расходов		
		%	
5.	Средний размер сметной прибыли		
		%	