

Требование к предмету оферты
ЛОТ № 1322.142

1. Общие положения.

- Вид выполнения работ: 1) строительство
- Вид выполнения работ: 2) реконструкция

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

Сделка № 1322. Строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных трубопроводов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Кусты скважин № 60, 93

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 63

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин № 75, 76, 77

Стройка: Обустройство Аганского месторождения нефти. Реконструкция высоконапорных водоводов

Стройка: Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Аганского месторождения нефти

- Заказчик: ОАО «СН-МНГ»
- Плановые сроки выполнения работ: июнь 2016 г. - февраль 2017 г.
- Стоимость договора: Минимально предложенная стоимость Предложения № 1322.142 (с учетом стоимости основных и вспомогательных материалов).
- Территория производства работ: Тайлаковское, Ново-Покурское, Аганское месторождения нефти

2. Основные требования к выполнению работ:

- Качественное, своевременное выполнение объемов работ по строительству.

Стоимость выполнения работ: минимальная стоимость выполнения работ, не превышающая стоимость, указанную в Предложении № 1322.142

Предложение № 1322.142

№ сметы	Наименование вида работ	Ед. измерения	Кол-во	Срок выполнения		Стартовая стоимость услуг Подрядчика
				начало	окончание	руб.
1	2	3	4	5	6	7
Строительство						
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Кусты скважин № 60, 93					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.42-т.вр.	км.	4,817	июнь 2016 г.	декабрь 2016 г.	
01-06-01	Вырубка просеки					
02-11-01	Нефтегазопровод т.вр.к.42					
02-11-02	Строительные работы Узел 10					
02-11-03	Строительные работы Узел 11					
02-11-04	Строительные работы Узел 12					
02-11-05	Строительные работы Узел 13					
02-11-06	Инженерная подготовка Узел 10-13					
Стройка:	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 63					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.63,65-т.вр.к.33,336	км.	5,116	август 2016 г.	декабрь 2016 г.	
02-04-01	Вырубка леса					
02-04-02	Отсыпка площадок узлов					
02-04-03	Строительные работы					
02-04-04	Нефтегазопровод т.вр. к.63,65 - т.вр. к.33,33					
02-04-05	ВЛ-6 кВ					
02-04-06	Сети электрические					
Стройка:	Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин № 75, 76, 77					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.35-т.вр.к.71,76	км.	1,567	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.	
275 2016	Инженерная подготовка Узел №№1-1.2					
276 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.35 - т.вр.к. 71, 76					
277 2016	Строительные работы Узел №№1-1.2					
278 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.71,76-т.вр.к.78,73	км.	3,100	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.	
279 2016	Инженерная подготовка Узел №№2-2.1					
280 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.71, 76 - т.вр.к.78, 73					
281 2016	Строительные работы Узел №№2-2.1					
282 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.78,73-т.вр.к.45	км.	3,250	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.	
283 2016	Инженерная подготовка Узел №№3					
284 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.78, 73 - т.вр.к. 45					
285 2016	Строительные работы Узел №№3					
286 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.45-т.вр.к.77,1	км.	1,620	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.	
287 2016	Инженерная подготовка Узел №№4					
288 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.45 - т.вр.к.77, 1					
289 2016	Строительные работы Узел №№4					
290 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.77,1-т.вр.к.22	км.	1,192	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.	
291 2016	Инженерная подготовка Узел №1					
292 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.77, 1-т.вр.к.22					
293 2016	Строительные работы Узел №1					
294 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.22-т.вр.к.3	км.	1,195	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.	
295 2016	Инженерная подготовка Узел №2					
296 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.22-т.вр.к.3					
297 2016	Строительные работы Узел №2					
298 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.3-т.вр.к.18	км.	1,328	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.	
299 2016	Инженерная подготовка Узел №3					
300 2016	Нефтегазопровод т.вр.к.3-т.вр.к.18					
301 2016	Строительные работы Узел №3					
302 2016	Устройство защитных футляров					
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.18-т.вр.к.42,13	км.	0,649	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.	
303 2016	Инженерная подготовка Узел №4					

304/2016	Нефтегазопровод т.вр.к.18-т.вр.к.42,13				
305/2016	Строительные работы Узел №4				
306/2016	Устройство защитных футляров				
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.42,13-т.вр.к.12	км.	0,437	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.
307/2016	Инженерная подготовка Узел №5				
308/2016	Нефтегазопровод т.вр.к.42,13-т.вр.к.12				
309/2016	Строительные работы Узел №5				
310/2016	Устройство защитных футляров				
Объект:	Нефтегазопровод т.вр.к.12-УДР ЦППН-1	км.	1,936	сентябрь 2016 г.	январь 2017 г.
311/2016	Инженерная подготовка Узел №6				
312/2016	Нефтегазопровод т.вр.к.12-УДР ЦППН-1				
313/2016	Строительные работы Узел №6				
314/2016	Устройство защитных футляров				
Объект:	Высоконапорный водовод т.вр.к.КНС-2-т.вр.к.77,1	км.	0,588	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.
257/2016	Высоконапорный водовод КНС-2-т.вр.к.77,1				
258/2016	Инженерная подготовка Узел				
259/2016	Строительные работы Узел				
260/2016	Устройство покрытия проездов и площадок Узел				
Объект:	Высоконапорный водовод т.вр.к.77,1-т.вр.к.45	км.	0,990	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.
266/2016	Высоконапорный водовод т.вр.к.77,1-т.вр.к.45				
267/2016	Инженерная подготовка Узел				
268/2016	Строительные работы Узел				
269/2016	Устройство покрытия проездов и площадок Узел				
Объект:	Высоконапорный водовод т.вр.к.45-т.вр.к.78,73	км.	3,543	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.
261/2016	Высоконапорный водовод т.вр.к.45-т.вр.к.78,73				
262/2016	Инженерная подготовка Узел 3.1, 3.2				
263/2016	Строительные работы Узел 3.1				
264/2016	Строительные работы Узел 3.2				
265/2016	Устройство покрытия проездов и площадок Узел 3.1, 3.2				
Объект:	Высоконапорный водовод т.вр.к.78,73-т.вр.к.71,76	км.	2,497	июль 2016 г.	декабрь 2016 г.
270/2016	270 Высоконапорный водовод т.вр.к.78,73-т.вр.к.71,76				
271/2016	271 Инженерная подготовка Узел 4.1, 4.2				
272/2016	272 Строительные работы Узел 4.1				
273/2016	273 Строительные работы Узел 4.2				
274/2016	274 Устройство покрытия проездов и площадок Узел 4.1, 4.2				
Реконструкция					
Стройка:	Обустройство Аганского месторождения нефти. Реконструкция высоконапорных водоводов				
Объект:	Высоконапорный водовод КНС-1-т.вр.к.57	км.	6,699	июнь 2016 г.	декабрь 2016 г.
01-01-01	1 этап Вырубка леса под водовод КНС-1				
01-01-02	1 этап Вырубка леса Узел №№2,3,4,5				
02-01-01	Инженерная подготовка Узел №№2,3,4,5				
02-01-02	Устройство покрытия проездов и площадок Узел №№2,3,4,5				
325/2016	Высоконапорный водовод КНС-1-т.вр.к.57				
02-01-04	Строительные работы Узел 2 (ПК 23+92)				
02-01-05	Строительные работы Узел 3 (ПК 33+50)				
02-01-06	Строительные работы Узел 4 (ПК 47+35)				
02-01-07	Строительные работы Узел 5 (ПК 66+99,3)				
02-01-08	Устройство футляров, переездов				
Стройка:	Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Аганского месторождения нефти				
Объект:	Высоконапорный водовод КНС-2-узел Малого Агана	км.	10,751	июль 2016 г.	февраль 2017 г.
02-08-01	Строительные работы				
332/2016	Высоконапорный водовод				
315/2016	Инженерная подготовка, 9-этап.				

Директор по капитальному строительству

О. М. Моклоков

Начальник УКС и РО

Е. В. Лещенко

Зам.начальника ОЦиПТД по КСиРО

И. А. Ваструкова

Ведущий инженер ПО-1

С. С. Артемчик