

Раздел: «Крупные капитальные проекты и услуги по капитальному строительству».

Сделка №1303 "Проектно-изыскательские работы"

Подтип №1303.4 "Объекты кап. строительства, реконструкции и кап.ремонта вне комплексного обустройства месторождений"

Наименование лота - "Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Куст скважин №21, №24"

ЛОТ №СН-МНГ/1303.4.518

Территория производства работ: Западно-Усть-Балыкское месторождение нефти

Программа капитального строительства: 2014-2016 гг.

№ п/п	Наименование объектов (с указанием перечня, характеристики, физобъемов выполняемых работ)	Стадия	Мощность	Стартовая стоимость ПИР, тыс. руб.			Срок выполнения работ(месяц) в 2014-2016гг.		
				2014г.	2015 г.	2016 г.	2014г.	2015 г.	2016 г.
	Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Куст скважин №21, №24		комплекс						
в т.ч.	Куст скважин №21		24 скв.						
-	автодорога на куст скважин №21		4,6 км						
-	ВЛ-6кВ №1 на куст скважин №21		4,6 км						
-	Нефтегазопровод от куста скважин №21 до точки врезки в нефтегазопровод с куста скважин №9		0,2 км						
-	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №21 до точки врезки куста скважин №3		4,2 км						
-	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №3 до точки врезки кустов скважин №1, №1бис		4,5 км						
-	Нефтегазопровод от точки врезки кустов скважин №2, №7 до точки врезки кустов скважин №1, №2		4,0 км						
-	ВЛ-6кВ №2 на куст скважин №21		4,6 км						
в т.ч.	Куст скважин №24		24 скв.						
-	автодорога на куст скважин №24		2,0 км						
-	ВЛ-6кВ №1 на куст скважин №24		3,4 км						
-	Нефтегазопровод от куста скважин №24 до точки врезки в нефтегазопровод с куста скважин №9		2,0 км						
-	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №24 до точки врезки куста скважин №21		3,2 км						
-	ВЛ 6кВ №2 на куст скважин №24		3,4 км						
1.	Инженерные изыскания								
	в том числе:								
1.1	Инженерные изыскания (инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-гидрометеорологические, инженерно-экологические)		80%				декабрь-	январь	
1.2.	Защита инженерных изысканий		20%						апрель
2.	Проектная документация								
	в том числе:								
2.1.	Проектная документация: тех.часть (ПЗ, ПЗУ, Конструктивные решения, Сведения об инж.оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, Технологические решения, ПОС, Смета на строительство объектов капитального строительства (в ценах 2001г., тендерная документация)		80%					февраль-март	
2.2.	Защита проектной документации (тех.часть)		20%						апрель
3.	Материалы к земельному отводу							январь-	январь
4.	Рабочая документация (Рабочие чертежи, заказные спецификации, опросные листы на оборудование, согласованный акт преднадзора)							март-апрель	
5.	Акт преднадзора (согласованный)							апрель	
6.	Градостроительный план								январь-февраль
7.	Сопровождение с получением положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и других инспектирующих органов.								апрель

Стоимость работ указанных в пунктах № 1.1., 1.2. должна быть предоставлена в пропорции 80% / 20% (соответственно) от объема работ пункта №1. Стоимость работ по пунктам № 2.1, 2.2. должна быть предоставлена в пропорции 80% / 20% (соответственно) от объема пункта № 2 - после предоставления подрядчиком положительного заключения государственной экспертизы по данному проекту.

Директор по капитальному строительству

Д.А. Николаев