

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

объекта «Обустройство месторождения.
Полигон для размещения и переработки отходов производства и потребления»

1	Основание для проектирования	Программы ПИР 2016 года.
2	Вид строительства	Новое строительство
3	Стадия проектирования	Проектная, рабочая документация.
4	Срок выполнения работ	Сроки начала и окончания ПИР - в соответствии с графиком работ (2016г.)
5	Местоположение предприятия, здания, сооружения	Ханты-Мансийский Автономный округ, Тюменская область.

11	Основные технические характеристики и экономические показатели объекта	<p>11.1 Технические показатели: Основные технико-экономические показатели</p> <p>Размещение 3000м³ нефтесодержащих отходов, в том числе, 2000м³ для нефтесодержащих грунтов и нефтешламов от зачистки резервуаров, один накопитель для размещения жидких нефтесодержащих отходов и нефтесодержащего снега 1000 м³.</p> <p>Обезвреживание нефтесодержащих отходов на установке УЗГ-1М.; Временное складирование металлолома.</p> <p>Сметную стоимость строительства определить в соответствии с МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации».</p> <p>Сметную документацию разработать согласно требованиям прилагаемых технических условий на проектирование.</p> <p>Сводные технико-экономические показатели проектной документации представить в соответствии с «Методическими рекомендациями по оценке эффективности инвестиционных проектов и их отбору для финансирования», утвержденные Минэкономки России, Минфином России, Госстроем России 21.06.1999 г, №ВК477.</p> <p>Оборудование и технические характеристики подлежат обоснованию в ОИР.</p> <p>11.2 Объем работ включает в себя: 1. Предпроектное обследование объекта (сбор и анализ исходных данных для проектирования). 2. Корректировка проектной документации выполненной ХМРО РАЕН по</p>
----	--	--