



Crude Oil Storage Tanks

طرح احداث مخازن ذخیره نفت خام



اهداف طرح :

احداث ۱۷ مخزن استراتژیک فلزی و بتنی بمنظور ذخیره سازی ۱۰ میلیون بشکه نفت خام از جمله اهداف این طرح می باشد که در مواقع بحرانی ، پشتیبان و تامین کننده انرژی کشور از طریق انتقال نفت خام به پالایشگاه های داخلی و یا از طریق انتقال نفت خام به پایانه های صادراتی نقش حیاتی و حائز اهمیت دارند .

موقعیت جغرافیایی طرح :

اهواز - امیدیه - گوره - بهرگان - سیری

پیمانکاران اصلی : مشاوران اصلی:

پروژه مخازن بتنی گوره : شرکت سایبر مشاور طراحی و نظارت : شرکت ستیران

پروژه مخازن بتنی امیدیه : شرکت عمراب

فعالیت های اجرایی طرح :

احداث ۱۷ مخزن فلزی و بتنی به منظور ذخیره سازی ۱۰ میلیون بشکه نفت خام شامل :

اهواز : ۲ مخزن ۲۵۰ هزار بشکه ای فولادی و ۳ مخزن ۵۰۰ هزار بشکه ای فولادی (این پروژه تکمیل و عملیاتی شد)

سیری : ۱ مخزن به میزان ۵۰۰ هزار بشکه فولادی (این پروژه تکمیل و عملیاتی شد)



بهرگان : ۱ مخزن به میزان ۵۰۰ هزار بشکه فولادی (این پروژه تکمیل و عملیاتی شد)

مخازن بتنی امیدیه : ۲ مخزن ۵۰۰ هزار بشکه ای (با ۶۷ درصد پیشرفت کل در بخشهای خرید و اجرا تحت اقدام

است)

مخازن بتنی گوره : ۴ مخزن ۵۰۰ هزار بشکه ای و ۲ مخزن ۱ میلیون بشکه ای (با ۸۴ درصد پیشرفت کل در بخشهای

خرید و اجرا تحت اقدام است)

زمان های کلیدی طرح :

تاریخ موثر شدن قرارداد : ۱۳۸۰/۰۲/۱۵

پیش بینی تاریخ خاتمه : ۱۳۹۳/۰۴/۱۲