



Dorood Oil Field Development

طرح توسعه میدان نفتی درود

(Reference: pedec.ir)



اهداف طرح :

حفر چاههای جدید تولیدی و تزریقی با هدف افزایش توان استحصال نفت خام مخزن از ۵/۱ میلیارد به ۵/۲ میلیارد بشکه با اجرای این طرح ، نفت خام تولیدی میدان به میزان متوسط روزانه ۹۰ هزار بشکه در روز افزایش خواهد یافت .

موقعیت جغرافیایی طرح :

میدان نفتی درود در حوزه جزیره خارک و شمال غربی خلیج فارس واقع شده .

پیمانکار اصلی :

مشارکت شرکتهای EPI با ۵۵٪ سهم و ENI با ۴۵٪ سهم

فعالیت های اجرایی طرح :

حفر ۲۹ حلقه چاه جدید تولیدی و تزریقی (شامل ۱۵ حلقه چاه تولیدی ، ۱۲ حلقه چاه تزریق آب و ۲ حلقه چاه تزریق گاز) در دریا و خشکی و ایجاد تاسیسات تزریق آب و گاز و فرآورش نفت خام به ظرفیت ۱۱۰ هزار بشکه در روز (کارخانه درود ۳) نیز یکی از بخش های اصلی طرح به شمار میرود.



زمان های کلیدی طرح :

۱۳۷۷/۱۲/۱۱

تاریخ موثر شدن قرار داد :

فروردین ۱۳۸۱ (تحقق یافته است)

شروع ازدیاد تولید نفت :

تیر ۱۳۸۴ (تحقق یافته است)

شروع عملیات تزریق آب :

تیر ۱۳۸۴ (تحقق یافته است)

شروع عملیات تزریق گاز:

تیر ۱۳۸۴ (تحقق یافته است)

راه اندازی واحد فرآورش :

تیر ۱۳۸۷ (مصوب و تحقق یافته)

تاریخ خاتمه :

با تحویل کلیه چاه ها و تاسیسات ناشی از اجرای پروژه به واحد بهره بردار (شرکت نفت فلات قاره ایران)، تحویل و تحول

کامل پروژه در سال ۱۳۸۷ تحقق یافته است.