

عنوان مقاله:

طرح توسعه میادین گازی هوش و پالایشگاه پارسین 2

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

وحید گلبابور - کارشناس ارشد مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت دانشگاه صنعتی امیرکبیر

محمود برزو - مدیر طرحهای توسعه ای شرکت نفت مناطق مرکزی ایران

خلاصه مقاله:

صنعت نفت ایران صنعتی گسترده و رشد یافته است که با توجه و گواهی اطلاعات ذیل دارای منابع ارزنده و قابلیت‌های س-طح بالا بوده و علیرغم فشارهای بی ن المللی و جنگ تحمیلی، در جهت توسعه زیر ساخت های اقتصادی کشور با اقتدار کامل به پیش می رود. شرکت ملی نفت ایران ذخایر عظیمی از نفت خام را در اختی-ار دارد که می توان-د ب-یش از 130/798 میلی-ارد ب-شکه را بصورت اولیه و باز یافت دوم استخراج نماید. منابع عظیم گاز طب یعی ایران با ذخایری معادل 26750 متر مکعب برابر ب-ا 18% کل ذخایر شناخته شده گاز طبیعی جهان بوده و با اختلاف حدود 23 میلیارد متر مکعب با ذخایر روسیه گازی در مکن-ان دوم ذخ-ایر گاز طبیعی جهان قرار دارد. به منظور بهره برداری و صیانت از این میادین نفتی و گازی، برنا مه های گ-سترده و طرح-ای مل-ی در وزارت نفت ت-دوین و بوسيله شرکتهای و متخصصان داخلی به اجرا در می آید. از جمله این طرحها طرح توس-عه می-ادین گ-ازی هم-ا / ش-انول / وراوی و پالایشگاه پارسین (2 جهت فرآورش گاز تولیدی این میادین) میباشد. با اجرای این طرح ظرفیت تولید گاز کشور به می-زان 37/5 میلیون متر مکعب در روز اضافه شده و 45 هزار بشکه در روز مایعات گازی تولید میگردد. درآمد ارزی حاصله از اجرای ای-ن طرح در زمان بهره برداری 4 میلیارد دلار در سال خواهد بود. اهمیت عمده اجرای این طرح تامین کمبود گاز مورد نیاز کشور در زمستان سال 1385 میباشد. با توجه به اهمیت طرح و سوابق اجرایی شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، اجرای این طرح در اردیبهشت ماه سال 1383 ب-ه این شرکت واگذار و این شرکت موفق گردید طرح را در مدت کمتر از 3 سال به بهره برداری رسانده و رک-ورد جدی-دی در ص-نعت نفت و گاز کشور ثبت نماید.

کلمات کلیدی:

نفت، گاز، پروژه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/15240>

