

طرح با اختصاص یک هزار و ۴۵۰ میلیون ریال بودجه در ۳۶ ماه اجرا می شود



دانش نفت: صنعت نفت، صنعتی پرتلاطم و پرچمدار در تولید ملی، حمایت از کار و سرمایه ایرانی است. مهندس مهدی فکور؛ مدیر عامل شرکت نفت مناطق مرکزی، ضمن بیان سخن فوق الذکر یادآور شد که برای به فعل درآوردن انتظارات مقام معظم رهبری در سال جاری که به نام تولید ملی، حمایت از کار و سرمایه ایرانی مزین شده است، عوامل متعددی مؤثر هستند که با بررسی و برنامه ریزی می توان نسبت به اجرایی شدن آنها در صنعت نفت اقدام کرد. بخش کوتاهی از سخنان مهندس فکور در خصوص تشریح برخی برنامه های سال جاری شرکت نفت مناطق مرکزی از جمله طرح مجتمع گاز و گاز مایع ۳۱۰۰ در ادامه می آید.

به عنوان نخستین پرسش بفرمایید با اجرا و راه اندازی طرح احداث گاز و گاز مایع ۳۱۰۰ امکان دست یابی به دستاوردهایی محقق می شود؟

با اجرا و راه اندازی طرح احداث مجتمع گاز و گاز مایع ۳۱۰۰، مایعات گازی از گازهای غنی همراه نفت میدان های نفتی چشمه خوش، پایدار، پایدار غرب، دانان، دهلران، دالپری، آذر و چنگوله استحصال می شود. همزمان با راه اندازی مجتمع گاز و گاز مایع ۳۱۰۰ خوراک مورد نیاز مجتمع پتروشیمی دهلران و مارون و گاز سبک برای تزریق در میدانهای نفتی چشمه خوش و دهلران تأمین می شود. با احداث سیستم جمع آوری گازهای همراه نفت در غرب کشور روزانه حدود ۲۷۰ میلیون فوت مکعبی گاز جمع آوری و برای فرآورش به این پالایشگاه منتقل می شود و گازهای استحصال

با اجرا و راه اندازی طرح

احداث مجتمع گاز و گاز مایع

۳۱۰۰، مایعات گازی از گازهای

غنی همراه نفت میدان های نفتی

چشمه خوش، پایدار، پایدار غرب،

دانان، دهلران، دالپری، آذر و

چنگوله استحصال می شود

شده برای تزریق میدان نفتی چشمه خوش و دهلران ارسال و میعانات گازی نیز به میزان روزانه ۴۶ هزار بشکه به پتروشیمی دهلران منتقل می شود.

چه میزان بودجه و اعتبار برای اجرای این طرح اختصاص داده شده است؟

یک هزار و چهارصد و پنجاه میلیون ریال اعتبار برای طرح احداث مجتمع گاز و گاز مایع ۳۱۰۰ اختصاص داده شده است و این طرح از آذرماه سال گذشته آغاز شده است و اجرای آن ۳۶ ماه به طول خواهد انجامید. در این طرح پروژه خدمات مدیریت طرح، تسطیح و محوطه سازی، خدمات نظارت کارگاهی، خدمات ژئوتکنیک، جابجایی خطوط لوله دو حلقه چاه، مهندسی پایه، پیشرفته و تهیه اسناد EPC و طراحی کمپ دوران ساخت تاکنون انجام شده و قرار است مهندسی تفصیلی خرید، اجرا و راه اندازی تأمین مالی طرح از سوی پیمانکار EPCF انجام می شود.

محصولات این طرح مشتمل بر چه مواردی است؟

محصولات طرح احداث مجتمع گاز و گاز مایع ۳۱۰۰، مشتمل بر گاز متان و C2+ و نفتا است. میزان گاز ورودی به کارخانه NGL ۳۱۰۰ روزانه ۲۷۰ میلیون فوت مکعب پیش بینی شده است که پس از جداسازی مایعات گازی از خوراک ورودی، گازهای ترش به واحد شیرین سازی هدایت و گاز شیرین شده با گازهای شیرین میدانهای چشمه خوش مخلوط و به واحد نم زدایی ارسال می شود. پس از عمیات نم زدایی گاز خشک به واحد استحصال اتان فرستاده و در این واحد اتان و عناصری سنگین تراز گاز استحصال می شود. گاز سبک تولیدی برای تراکم و تزریق در مخازن نفتی به ایستگاههای تقویت فشار چشمه خوش و دهلران و مایعات گازی استحصال شده جداگانه به مجتمع پتروشیمی دهلران و یا مارون ارسال خواهد شد.

اکبر ترکان:

مجوز صادرات نفت خام به بخش خصوصی تحقق آرزوی دیرینه بود

دولت مجوز صادرات نفت خام به بخش خصوصی را صادر کرد. اکبر ترکان، معاون اسبق وزیر نفت، در گفت و گو با سکو نیوز، این حرکت دولت را حرکتی رو به جلو برای شکستن تحریم و ارتقای بخش خصوصی دانست.



پیش از این رئیس اتحادیه صادرکنندگان فرآورده های نفتی از امکان فروش نفت خام ایران توسط بخش خصوصی خبر داد. به گفته خسرو جردی، بنا بر مجوز دولت بخش خصوصی می تواند صادرات روزانه ۲۰ درصد (معادل ۴۰۰ هزار بشکه) از نفت خام صادراتی ایران را انجام دهد. در این خصوص اکبر ترکان معاون اسبق وزیر نفت در پاسخ به این سؤال که با توجه به تحریم های موجود و شروط دولتی این تصمیم دولت تا چه حد می تواند در ترغیب بخش خصوصی مؤثر باشد گفت: بدون شک این تصمیم دولت با توجه به بازار بزرگ خرید نفت ایران و همچنین درآمد زایی در بخش های دیگری همچون ترانزیت نفت صادراتی، سرمایه گذاری هر چه بیشتر بخش خصوصی را به دنبال خواهد داشت. خسرو جردی اعلام کرده بود که وزارت نفت برای فروش نفت خام توسط بخش خصوصی شروطی را قرار داده است که داشتن قرارداد تأمین خوراک یک پالایشگاه خارجی یا قرارداد فروش و عدم مذاکره با مشتری های شرکت ملی نفت ایران از جمله این شروط است. معاون اسبق وزیر نفت همچنین به تلاش های مهندس علی نقی خاموشی، رئیس سابق اتاق بازرگانی در جهت تصویب اصل ۴۴ قانون اساسی اشاره کرده و از عدم همکاری دولت های گذشته در جهت اجرای این لایحه ابراز تأسف کرده است و تأکید کرده این تسهیلات باید از مدت ها قبل برای فعال سازی بخش خصوصی در نظر گرفته می شده است. اکبر ترکان با اشاره به مزایای استفاده از ال ۴۴ قانون اساسی می گوید که نسبت به این تصمیم دولت خوشبین بوده و تسهیلات دولتی ایجاد شده را باعث ترغیب و فعال سازی بخش خصوصی دانست.

رئیس موسسه مطالعات انرژی خبر داد: طرح جامع انرژی به دولت رفت

رئیس موسسه مطالعات بین المللی انرژی از ارسال طرح جامع انرژی کشور به دولت خبر داد و اعلام کرد: به زودی سهم حاملهای مختلف انرژی همچون گاز، فرآورده های نفتی و برق سبد انرژی کشور تعریف خواهد شد.

حسین ایرانمنش درباره آخرین وضعیت تدوین طرح جامع انرژی ایران، گفت: در حال حاضر مدل سازی های فاز اول طرح جامع انرژی کشور به پایان رسیده است و لایحه پیشنهادی توسط وزارت نفت به دولت ارسال شده است. رئیس موسسه مطالعات بین المللی انرژی ایران با اعلام اینکه در سند پیشنهادی طرح جامع انرژی به دولت مدل سازی های کلان انرژی کشور تدوین شده است، تصریح کرد: به زودی با نهایی شدن مراحل کارشناسی لایحه طرح جامع انرژی برای تصویب به مجلس شورای اسلامی ارسال خواهد شد. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه پس از تصویب لایحه طرح جامع انرژی در مجلس شورای اسلامی، دولت یکسال برای طراحی جزئیات این سند وقت دارد، اظهار داشت: بر این اساس فاز دوم تدوین این سند جامع در سطح وزارت نفت آغاز خواهد شد. وی با بیان اینکه در فاز دوم طرح جامع انرژی ایران استراتژی ها و راهبردهای انرژی به طور استانی و ناحیه به ناحیه تدوین خواهد شد، بیان کرد: در این مرحله مطابق با اقلیم آب و هوایی هر ناحیه و یا استان یک سبد انرژی تعریف خواهد شد. ایرانمنش با یادآوری اینکه در طرح جامع انرژی کشور به راهبردهایی همچون صرفه جویی، دیپلماسی انرژی و نحوه توسعه حاملهای مختلف انرژی توجه می شود، تبیین کرد: همچنین در فاز دوم طرح جامع انرژی برای نخستین بار سبد انرژی کشور تعریف می شود. به گفته رئیس موسسه مطالعات بین المللی انرژی ایران، در سبد نهایی انرژی کشور سهم هر یک از حاملهای انرژی همچون گاز طبیعی، فرآورده های نفتی، برق و انرژی های پاک مطابق با اقلیم های آب و هوایی مشخص خواهد شد.

سپینا آدا

پیشرو در تبلیغات محیطی Pioneer in Outdoor Advertising

سیمما آرا تنها دارنده رتبه یک تبلیغات محیطی

سیمما آرا دارنده بیش از ۱۷۰ موقعیت تبلیغاتی درجه یک در تهران بزرگ (بیلیبورد و پل)

سیمما آرا نماینده انحصاری شرکت پریسما فلکس سوئد و فرانسه در ایران، سازنده مدرن ترین تابلو های تبلیغاتی در جهان (تابلو های LED، Rolling، Trivision)

واحد بازرگانی: ۵ - ۸۸۷۰۸۱۰۱ (۰۲۱)



تعدادی از کارفرمایان ما



چیلرهای سانتریفیوژ "گری"

بسیاری از دستاوردهای بشری که برای ما آسایش و آرامش به ارمغان می آورند به خودی خود چندان پیچیده نیستند، حتی ممکن است مثل «نیروی گریز از مرکز» برگرفته از یک بازی ساده دوران کودکی ما باشند.



- راندمان بسیار بالا (مخالف ۲ برابر نسبت به چیلرهای جذبی)
- صرفه جویی در مصرف آب ۲۰ تا ۸۰ درصد کمتر نسبت به چیلرهای جذبی
- هزینه انرژی و حجم سرمایه گذاری کمتر
- سه سال ضمانت بدون قید و شرط برای کل دستگاه
- دوستان محیط زیست (عدم تولید آلاینده های مخرب لایه اوزون)
- عمر بسیار طولانی تر

• از این پس در کنار پروژه های عظیم خودتان حق انتخاب دیگری دارید •



شرکت تهویه نیا
تهران، بلوار میرداماد، بعد از خیابان نفت جنوبی
پلاک ۲۶۲، ساختمان نیا
تلفن: ۲۲۲۲۰۰۰ | فکس: ۲۲۲۲۳۳۲

