



سخنان ریاست جمهوری در مراسم افتتاح مراحل ۴ و ۵ توسعه میدان گازی پارس جنوبی، نوید آینده ای روشن برای ایران را می دهد :

مقام محترم ریاست جمهوری ضمن اشاره به چشم انداز بیست ساله کشور و برنامه چهارم توسعه، از منطقه عسولیه و نقش آن در امروز و فردای میهن عزیزمان و همچنین نقش صنعت گاز در توسعه کشور و برنامه های مختلف چون طرح ده ساله صنعت پتروشیمی در ایران و قرار گرفتن نام این صنعت از ایران تا ده سال دیگر در صدر صنایع مختلف جهان سخن به میان آورد. ایشان منطقه عسولیه را این گونه خواند:

«منطقه ای که زمانی بیابانی برهنه بود و امروز جوانه های صنعت در آن رویده و به قلب پرتپش آینده اقتصاد ایران تبدیل شده است.»

وی با اشاره به اینکه بازارهای جهانی امروز به شدت نیازمند گاز هستند، خاطر نشان کرد که کشور ما دارای یکی از منابع عظیم جهانی است و این یک نقطه ارتباط ما با دنیا است که می تواند سبب فعال تر شدن اقتصاد کشور شود. به این لحاظ از ابتدا به گاز توجه کردیم، هر چند که قبلا در منطقه کنگان استخراج گاز را داشته ایم.

وی به میزان برداشت از ۵ طرح اجرا شده و نیز ۲۰ طرح آینده پارس جنوبی اشاره کرد و این امر را موجب افتخار دانست که فازهای ۴ و ۵ شش ماه زودتر به بهره برداری می رسند و از این بابت از تمام دست اندر کاران، مهندسان، متخصصان، کارگران و نیز شرکت های داخلی و خارجی تقدیر و تشکر کرد. رئیس جمهور به توانایی های کشور در خصوص صادرات و خدمات فنی و مهندسی و به کارهای انجام شده در بخش نیرو و انرژی کشور اشاره کرد و گفت: امروز شرکتهای تولید انرژی ما توانایی حضور در بازارهای خارجی را دارند و با شرکت های خارجی رقابت می کنند.

وی در این راستا توسعه و توانایی های ماشین سازی اراک را مورد اشاره قرار داد و گفت: این شرکت در طرح های توسعه پارس جنوبی حضور جدی دارد و روز به روز هم بر فعالیت های آن افزوده می شود. در آینده نیز می تواند در منطقه و دنیا حضور داشته باشد، مانند شرکت پتروپارس که ایجاد شد و امروز حضور خوب و شایسته ای در منطقه دارد و در عرصه

نفت و گاز افتخار آفرینی می کند.

عملیات اجرایی فازهای ۴ و ۵ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی در عسولیه بوشهر در کمتر از سه سال با بهره گیری از توان ۱۸ هزار نیروی کار اجرا شده که در نوع خود یکی از سریع ترین طرح های اجرایی و عملیاتی کشور است.

با بهره برداری از فازهای ۴ و ۵ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی روزانه ۵۰ میلیون متر مکعب گاز طبیعی، ۷۰ هزار بشکه میعانات گازی و ۴۰۰ تن گوگرد تولید می شود. در مراحل ساخت پالایشگاه فازهای ۴ و ۵ طرح توسعه میدان گازی عسولیه بوشهر بسیاری از شرکت های مهم ایرانی مشارکت دارند و سهم شرکت های داخلی در این فازها بیش از ۴۴ درصد مجموع قرار داد است. با بهره برداری از فازهای ۴ و ۵ توسعه میدان گازی عسولیه در جنوب استان بوشهر، سالانه سه میلیارد دلار درآمد ارزی عاید کشور می شود. ساخت ۲ سکوی عظیم دریایی، پایه سکوهای دریایی، حفر ۱۲ حلقه از ۲۴ حلقه چاه تولیدی، ساخت و تامین ۲ رشته خط لوله ۳۲ اینچی در دریا با افزون بر یکصد کیلومتر طول از جمله برنامه های عملیاتی در اجرای این ۲ فاز توسعه میدان گازی پارس جنوبی است.

همچنین احداث لوله های ۵۶ اینچ انتقال گاز از پالایشگاه با ۶۷ کیلومتر طول به بندر کنگان، ساخت ۱۴۲ مبدل و ظرف تحت فشار، ساخت و نصب دستگاه های آب شیرین کن، ساخت کابل های برق و ابزار دقیق و تهیه رنگ های صنعتی مورد نیاز و طراحی و اجرای عملیات سیویل از دیگر برنامه های اجرا شده است.

ساخت مخازن دو جداره LPG برای اولین بار در کشور و نصب سازه های فولادی پالایشگاه و فاز اجرایی مخازن پالایشگاه نیز از برنامه های مهم اجرایی فازهای ۴ و ۵ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی در عسولیه است.

اجرای فازهای ۴ و ۵ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی در عسولیه بوشهر تولید ناخالص ملی کشور را به میزان ۲ درصد افزایش می دهد.

پتروشیمی کرمانشاه بزرگترین مجموعه صنعتی استان؛

پروژه ۲۶۷/۵ میلیون یورو و ۸۰۰ میلیارد ریال عنوان شده است که ارزش مورد نیاز این شرکت از طریق حساب ذخیره ارزی و صنایع ریالی مورد نیاز از طریق فروش سهام، استفاده از تسهیلات بانکی و فروش اوراق مشارکت تامین می شود. مواد اولیه مورد نیاز تولیدات این واحد، آب و هوا و گاز طبیعی است. برای تامین گاز مورد نیاز به میزان ۹۰ هزار متر مکعب در ساعت قراردادی با شرکت گاز منعقد شده است و آب مورد نیاز نیز به میزان ۲۵۰ لیتر در ثانیه از طریق سه حلقه چاه که در اطراف رودخانه گاماسیاب در حال حفر است تامین می شود. همچنین با توجه به اهمیت برق در تولیدات این واحد

به زودی در اوایل سال آینده مجتمع پتروشیمی کرمانشاه افتتاح خواهد شد. این طرح که در جاده هرسین قرار دارد با بیش از ۶۰٪ پیشرفت به سرعت در حال تکمیل شدن است و با پایان یافتن کار نصب در فروردین ۸۵ راه اندازی می شود و پس از ۹ ماه به ظرفیت اسمی می رسد. فعالیت اصلی این پروژه از مهر ماه ۸۲ با گشایش L.C آغاز می شود و پیمانکار مهندسی آن و تامین کالای پروژه (EP) کنسر سیومی متشکل از شرکت های کاوازاکی ژاپن، تومن ژاپن و ناموران ایران است. میزان تولیدات سالانه این واحد ۳۶۰ هزار تن آمونیاک و ۶۶۰ هزار تن اوره خواهد بود. ضمناً سرمایه گذاری این