

عملیات اجرایی طرح توسعه و نگهداشت میدان نرگسی آغاز شد

عملیات اجرایی طرح توسعه و نگهداشت میدان نرگسی با هدف افزایش تولید ۶ هزار بشکه نفت از این میدان، دقایقی پیش با حضور وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران از طریق ارتباط تصویری آغاز شد.

به گزارش ایرنا، پروژه افزایش تولید نفت میدان نرگسی به میزان ۶ هزار بشکه در روز که از جمله طرح های تعریف شده در حوزه نگهداشت و افزایش تولید است که صبح امروز، ۴ شهریورماه در آیین رسمی بهره برداری و آغاز عملیات اجرایی طرح های وزارت نفت از طریق ارتباط تصویری احمد هادی پور، مدیر امور فنی شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران با وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، نمایندگان مجلس و مقامات استانی و سایر مدیران نفتی، به طور رسمی افتتاح شد. هادی پور با اشاره به موقعیت جغرافیایی میدان نرگسی در ۲۵۰ کیلومتری گچساران، اظهار کرد: تولید نفت این میدان از لایه آسماری جهرم هم اکنون ۲۶ هزار بشکه در روز است، این در حالی است که این میدان توان تولید ۳۶ هزار بشکه نفت در روز را دارد. وی افزود: بر اساس برنامه، حفاری ۴ حلقه چاه در میدان نرگسی هدفگذاری شده که با حفاری و تکمیل این چاه ها، احداث خطوط لوله جریانی، تسهیلات سرچاهی مربوط و ... ۶ هزار بشکه نفت حاصل می شود ضمن اینکه ادامه برنامه تولید و توسعه در دستور کار است. هادی پور ضمن تاکید بر عمل به مسئولیت های اجتماعی در اجرای طرح توسعه ای میدان نرگسی، گفت: اجرای این طرح توسعه ای، به طور مستقیم برای ۲۶۵ نفر و به طور غیر مستقیم برای ۸۰۰ نفر ایجاد اشتغال خواهد کرد. به گفته وی، در پروژه میدان نرگسی، ۹۵ درصد کالاهای مصرفی نیز تولید داخل هستند. گفتنی است، پروژه افزایش تولید نفت میدان نرگسی که از جمله طرح های تعریف شده در حوزه نگهداشت و افزایش تولید است، پیش تر از سوی شرکت ملی نفت ایران تصویب شده بود. این طرح در حوزه عملیاتی شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و با همکاری شرکت حفاری دانا کیش در حوزه گچساران انجام شده و ارزش ارزی آن معادل ۶۰۱ میلیون یورو است. هدف از اجرای این طرح افزایش تولید نفت میدان نرگسی به میزان ۶ هزار بشکه در روز و رسیدن پتانسیل چاه ها و تاسیسات به PGC مخزن که فاز نخست آن ساخت موقعیت و چاه دسترسی، حفاری و تکمیل ۴ حلقه چاه تولیدی، احداث خطوط لوله جریانی و تسهیلات سرچاهی مربوطه را شامل می شود.

معاون وزیر نیرو؛

۲۵۰ میلیون دلار در حوزه انرژی های تجدیدپذیر سیستان و بلوچستان سرمایه گذاری شده است

معاون وزیر نیرو و رییس سازمان ساتبا کشور گفت: میزان سرمایه گذاری در حوزه انرژی های تجدید پذیر بادی و خورشیدی در سیستان و بلوچستان ۲۵۰ میلیون دلار است.

محمود کمانی در حاشیه نشست هم اندیشی احداث نیروگاه های تجدید پذیر در سیستان و بلوچستان در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهارداشت: برنامه وزارت نیرو در دولت سیزدهم تاکنون چهار هزار مگاوات انرژی از طریق نیروگاه های تجدیدپذیر است. وی ادامه داد: سهم سیستان و بلوچستان از این سهم تاکنون ۲۳۵ مگاوات است که با فاصله زیاد رتبه دوم در کشور را دارد. معاون وزیر نیرو با بیان اینکه سیستان و بلوچستان دارای ظرفیت های بی نظیر در حوزه انرژی های تجدید پذیر است گفت: همکاری و تعامل مناسب بین دستگاه ها، سرعت اجرای کار و ظرفیت بی نظیر این استان در بخش انرژی های تجدیدپذیر، فرصت مناسبی را جهت سرمایه گذاری در این منطقه فراهم کرده است. وی بیان کرد: احداث خط تولید پتلهای خورشیدی، آموزش و استفاده از بیمانکار و افراد محلی موضوع مهم دیگری است که در کنار راهاندازی این نیروگاه ها قابل اجراست. کمانی با اشاره به آغاز عملیات احداث ۱۰ هزار سامانه خورشیدی دیگر در سیستان و بلوچستان در روستای پدگی زاهدان افزود: ۱۱۰ هزار واحد نیروگاهی خورشیدی در پایان سال جاری در کشور احداث خواهد شد که سهم این استان ۱۰ هزار واحد است. وی با بیان اینکه سیستان و بلوچستان تاکنون از نظر میزان تخصیص نیروگاه خورشیدی بیشترین سهم کشور را به خود اختصاص داده است، اظهارداشت: اجرای این طرح فرصت مناسبی برای تولید انرژی پاک، ایجاد اشتغال و حمایت از خانواده های این استان است. معاون وزیر نیرو ادامه داد: این طرح با مشارکت وزارت نیرو، کمیته امداد امام خمینی (ره)، بهزیستی، جهاد سازندگی و معاونت توسعه روستایی ریاست جمهوری در سراسر کشور انجام می شود. وی اظهارداشت: در این طرح اشخاص توسط نهادهای حمایتی معرفی و پس از ارزیابی و تایید توسط شرکت های توزیع برق نسبت به پرداخت تسهیلات و احداث نیروگاه اقدام می شود. کمانی ادامه داد: کاهش تلفات شبکه برق، ایجاد اشتغال و خود اتکایی، حفظ محیط زیست، ایجاد درآمد از محل صرفه جویی سوخت از جمله مزایای اجرای این طرح در کشور است. وی خاطر نشان کرد: اجرای این طرح ها با توجه به مدل پراکنده، تعداد و مشارکت مردمی در سطح دنیا بی نظیر است.

مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی:

برنامه های برای واردات بنزین نداریم

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی در پاسخ به این سوال که آیا امسال احتمال واردات بنزین وجود دارد، گفت: امسال برنامه ای برای واردات بنزین نداریم اما باید دید که شرایط چگونه پیش می رود.

جلیل سالاری در گفت و گو با ایسنا، با بیان اینکه آدرس غلط برای بنزین می دهند، در پتروپالایشگاه های یکی از سیاست ها این است که در برخی شرایط محصولات پتروشیمی را متناسب با شرایط بازار تولید می کنند، اظهار کرد: به طور مثال واحدهای قیرسازی و نفت کوره، این دو، یک ترکیب در پالایشگاه هستند، یک زمانی فصل تولید قیر است که واحد قیر فعال می شود و زمانی که فصل تولید نفت کوره باشد، این بخش تولید می کند؛ این یک زنجیره است که اتفاق می افتد و می توان از داخل این زنجیره ها بنزین استاندارد نیز تولید کرد. مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی در پاسخ به این سوال که آیا اکنون از بنزین پتروشیمی در داخل کشور استفاده می شود، گفت: می توانیم تولید کنیم و اکنون نیز پتروشیمی ها تولید و صادر می کنند، برای داخل نیز می توان از این ریفرمیت استفاده کرد و مشکلی ندارد.

سالاری درباره صحبت هایی که در مورد آلودگی بنزین پتروشیمی مطرح می شود، اظهار کرد: آلودگی ندارد؛ مولفه بنزین است و ترکیبات پالایشگاهی نیز لحاظ می شود. مولفه بنزین نهایتن بنزین نیست و یک ترکیب تبدیل به بنزین استاندارد می شود که بر اساس آن امکان تولید در داخل وجود دارد اما اکنون ظرفیت داریم و شرایط مناسب است و با آمدن پالایشگاه آبادان نیز ۳۰۰ هزار بشکه به این ظرفیت اضافه می شود.

وی با بیان اینکه موجودی نسبت به سال گذشته ۱۰۰ میلیون کسری دارد، گفت: با توجه به اینکه فصل سفر این ماه به اتمام می رسد به سراغ ذخیره سازی ها می رویم.

<p>آگهی موضوع ماده سه قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی (نوبت اول)</p> <p>برابر رأی به شماره ۱۴۰۱۶۳۳۰۵۴۰۰۳۲۷ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۰۶ صادره از هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر درو احد ثبت اسناد و املاک شهرستان شوط تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضی محرز گردیده است لذا مشخصات متقاضی و ملک مورد تقاضا بشرح زیر به منظور اطلاع عموم در دو نوبت در روزنامه کنترالانتشار و روزنامه محلی به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتیکه اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت فوق اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان شوط تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع ذیصلاح قضایی تقدیم نمایند.</p> <p>۱- ششدانگ یک واحد داداری به مساحت ۳۳۱۲ متر مربع از پلاک ۸۸۱ اصلی مرکز رقع در استان آذربایجان غربی بخش سه خوری حوزه ثبتی شهرستان شوط بنام آقای مصطفی جعفری فرزند ولی به کد ملی ۲۸۲۰۰۷۸۷۷۱ از مورد مالکیت مختار جعفری</p> <p>تاریخ انتشار در دو نوبت در روزنامه کنترالانتشار اولی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۶ و دومی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۶/۰۹</p> <p>تاریخ انتشار در دو نوبت در روزنامه محلی اولی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۶ و دومی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۶/۰۹</p> <p>علیزاده- رییس ثبت اسناد و املاک شهرستان شوط</p>

وزیر نفت ایران در دیدار با وزیر نفت

نیجریه با اشاره به وجود زمینه های همکاری دو کشور در حوزه انرژی گفت: امیدواریم با امضای تفاهم نامه ها میان دو کشور زمینه همکاری در حوزه انرژی افزایش یابد.

به گزارش ایرنا، جواد اوچی، وزیر نفت ایران با تیمیره سیلوا، وزیر نفت نیجریه در محل وزارت نفت دیدار کرد.

اوچی در ابتدای این دیدار درگذشت محمد سانوسی بارکیندو دبیرکل اوپک را تسلیت گفت و اظهار داشت: از ایشان خدمات شایسته ای ماندگار شد.

اوچی با اشاره به اینکه در حاشیه اجلاس جی بی سی اف جلسات خوبی داشتیم و توافقات خوبی حاصل شد، گفت: ایران و نیجریه در

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران همزمان با آغاز هفته دولت به بیان اهم دستاوردهای این شرکت در دولت سیزدهم پرداخت.

حمیدرضا گلپایگانی ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای گرانقدر رجایی و باهنر، هفته دولت را نمادی از وحدت مردم و دولت برشمرد و اظهار کرد: این هفته بهترین فرصت برای تبیین گفتمان و بیان دستاوردها و خدمات به آحاد مردم است تا مردم بتوانند دولت خودشان را مورد بازنگری قرار دهند و به دولت برای برنامه ریزی، توسعه و تعالی کمک کنند.

وی ضمن معتن شمردن فرصت هفته دولت به بیان برنامه های راهبردی و اهم اولویت های شرکت ملی حفاری ایران پرداخت و افزود: این شرکت همواره تلاش کرده تا ضمن عمل به تعهدات تکلیفی، توانمندی های نیروی انسانی، افزایش بهره روری، ارتقای کیفی ناوگان حفاری و خدمات جانبی، توسعه همکاری و مشارکت با شرکت های بخش خصوصی فعال در عرصه صنعت نفت با رویکرد حمایت از تولید داخل و ارتقاء سهم بازار صنعت حفاری را در دستور کار داشته باشد.

گلپایگانی به دستاوردهای شرکت ملی حفاری ایران در دولت سیزدهم اشاره و خاطرنشان کرد: در مدت زمان یاد شده، ضمن ارتقا ناوگان حفاری ۵۶: از دستگاه به ۶۴ دستگاه، ۹۱ حلقه چاه اکتشافی، توصیفی و توسعه ای و ۳۱ حلقه چاه اکتفی/جهت دار حفاری شده است، در ضمن ۳ هزار و ۹۹۶ مورد خدمات فنی و مهندسی و ۸۶۷ مورد خدمات ویژه نیز ارائه شده است. وی در مورد پروژه های حفاری کلید در دست (EPC - EPD)، اظهار کرد: شرکت ملی حفاری ایران هم اکنون ۴ پروژه حفاری کلید در دست در حال اجرا دارد. یک پروژه نفت (شهر) هم حفاری یافته و دو پروژه دیگر که شامل ۵ حلقه چاه در میدان بالارود و ۵ حلقه چاه در میدان لالی بنگستان است، نیز در حال برنامه ریزی برای اجرا است. گلپایگانی ادامه داد: پروژه ۶۶+۸ حلقه چاه به کارفرمای مدیریت اکتشاف،

وزیر نفت تاکید کرد:

افزایش همکاری ایران و نیجریه در حوزه انرژی



حوزه انرژی ظرفیت خوبی دارند که امیدواریم توسعه پیدا کند. ایران و نیجریه ذخایر نفت و گاز بالایی دارند و نیجریه ششمین صادرکننده ال ان جی جهان است. وی ادامه داد: هر دو کشور عضو اوپک، اوپک پلاس و اجلاس جی ای سی اف هستند که زمینه همکاری لازم را ممکن می کند. وزیر نفت با تاکید بر اینکه این سفر به دعوت رسمی انجام شده، گفت: امیدواریم با امضای تفاهم نامه ها میان دو کشور زمینه همکاری در حوزه انرژی افزایش یابد.

وی افزود: ایران ظرفیت تولید روزانه یک میلیارد متر مکعب گاز و ۴ میلیون بشکه نفت را دارا است و تمامی پالایشگاه های نفت و گاز کشورمان توسط متخصصان داخلی تعمیر و نگهداری می شود.

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران عنوان کرد

حفاری ۱۲۴ حلقه چاه نفت در کشور



اهمیت ویژه ای برخوردار است، در این راستا ملی حفاری در طی یکسال گذشته، بازسازی و راهاندازی دستگاه حفاری ۴۳ فتح، بازسازی و تعمیر اساسی ۳۰۰ دستگاه کاروان اردوگاهی دکل های حفاری، بازسازی و راهاندازی دستگاه های حفاری ۲۰۶ و ۶۵،۶۷،۴۸ فتح، تعمیر اساسی ۱۱ دستگاه جرنقیل تن، تعمیرات اساسی ژنراتورهای برق دکل های حفاری و اورهال مجموعه موتور آلات، ماشین آلات، عملیاتی و خدمات فنی را انجام داده است. به گفته مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران، از زمان آغاز به کار دولت سیزدهم تاکنون، ۹۵ عملیات جایابی دستگاه حفاری در استان های خوزستان، فارس، کهگیلویه و بویراحمد، کرمانشاه، ایلام، گرگان، اردبیل و بوشهر انجام شده است. وی جابه جایی دکل های حفاری که به روال معمول با بکارگیری افزون بر ۱۲۰ دستگاه خودروهای کشنده سنگین و فوق سنگین انجام می شود، فعالیتی کاملا تخصصی است که به لحاظ اهمیت آن با دقت بالا انجام و شامل نقل و انتقال در سطح جاده های مواصلاتی و راه های دسترسی به چاه ها تا برپایی دکل و نصب تعلقات آن است.

گلپایگانی، شرکت ملی حفاری ایران را پیشگام حمایت از ساخت داخل خواند و گفت: اولویت اصلی ما این است که نیازهای این صنعت را به طور کامل بومی سازی کنیم و در این ارتباط موضوع آموزش و پرورش نیروهای فنی و متخصص در اولویت برنامه هایمان است که در همین ارتباط ایجاد هنرستان صنعت حفاری را در دست پیگیری داریم.

وی افزود: اعتقاد و باور ما این است که گردش مته در کشور باید به پشتوانه کالای ایرانی باشد از این رو تلاش شده تا در دولت سیزدهم بیش از گذشته به توسعه همکاری و مشارکت با بخش های خصوصی فعال در صنعت نفت و به هدف حمایت از توان و قابلیت های صنعتگران داخلی و شرکت های دانش بنیان توجه شود که نتیجه آن را می توان در امضای تفاهت نامه ها و قراردادهای همکاری با این شرکت ها دید.

شرکت ملی نفت ۷۵۰ میلیارد ریال برای اربعین اختصاص داد

رفاه حال زائران اربعین در سه مرز جذابیه، شلمچه و مهرا ن هزینته خواهند کرد. خجسته مهر ارائه خدمات به زائران اربعین حسینی را در راستای انجام مسئولیت های اجتماعی نفت بیان کرد و اظهارداشت: وزارت نفت در دولت سیزدهم ۱۴۰ هزار میلیارد ریال برای اجرای مسئولیت های اجتماعی اختصاص داده که ۷۱ هزار میلیارد آن مربوط به استان خوزستان است.

وی افزود: دولت سیزدهم اهتمام ویژه ای به اجرای مسئولیت های اجتماعی در مناطق نفتخیز و گاز خیز کشور به منظور بهبود وضعیت رفاهی و معیشتی مناطق همجوار نفت و گاز کشور دارد.

در سفر روز جمعه وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران به خوزستان ۲۳ طرح عمرانی و رفاهی در قالب مسئولیت های اجتماعی نفت به بهره برداری رسید.

یکی از این طرح ها، تکمیل و ساخت ۵۰۰ واحد مسکونی با اعتباری بالغ بر ۵۰۱ میلیارد ریال در شهر نفتخیز مسجدسلیمان بود. ۷۵ طرح نفت و ۱۶ درصد گاز کشور در استان خوزستان تولید می شود.

شرکت های بهره برداری نفت گاز مسجدسلیمان، کارون، مارون، گچساران، آغاچاری و اروندان ۶ شرکت فعال عملیاتی در تولید نفت و گاز در خوزستان هستند.

همزمان با سومین روز از هفته دولت، آیین تفهیم قرارداد و عملیات اجرایی فاز دوم طرح توسعه میدان مشترک یاران به صورت ویدئو کنفرانس برگزار شد

به گزارش ایرنا، طرح توسعه فاز دوم میدان مشترک نفتی یاران، با اعلام اینکه با تفهیم این قرارداد، تولید تجمعی حدود ۴۰ میلیون بشکه نفت از میدان یاران محقق خواهد شد، گفت: این میزان تولید حدود چهار میلیارد دلار ارزش افزوده برای کشورمان ایجاد خواهد کرد. سعید حسن محسنی نژوی ادامه داد: با شروع عملیات اجرایی این میدان ضریب بازیافت از این میدان که هم اکنون بالغ بر ۴ درصد است به حدود ۷۰ درصد خواهد رسید که تولید حداکثری روزانه ۳۶ هزار بشکه از این میدان را ممکن خواهد کرد. وی با بیان اینکه استفاده از پمپ های درون چاهی برای نخستین بار در میدان یاران انجام شده است، گفت: روش های جدید افزایش ضریب بازیافت نیز به صورت پایلوت در این قرارداد اجرایی خواهد شد. به گفته نژوی، نفت در جای میدان نفتی یاران بالغ بر ۱۰۷ میلیارد بشکه ذخیره شده می شود و با اجرای این طرح، امکان اشتغالزایی مستقیم برای ۱۰۰۰ نفر فراهم می شود.

وی در خصوص توسعه فاز نخست میدان یاران نیز گفت: تولید نفت این میدان در فاز نخست بالغ بر ۲۰ هزار بشکه در روز است که ۴۵ درصد از آن از طریق

عملیات اجرایی طرح توسعه میدان یاران آغاز شد



پمپ های درون چاهی تامین می شود. در ابتدای دولت سیزدهم، قرارداد توسعه و بهره برداری یکپارچه میدان مشترک یاران (شمالی و جنوبی) بین شرکت ملی نفت ایران و شرکت توسعه صنعت نفت و گاز پرشیا با اخذ مصوبه شورای اقتصاد آماده تفهیم شد که همزمان با سومین روز از هفته دولت به صورت رسمی عملیات اجرایی آن آغاز شد. جمع سرمایه گذاری مستقیم این قرارداد بالغ بر ۴۰۰ میلیون دلار و هدف آن افزایش تولید از این میدان در دوره ۱۰ ساله قرارداد به میزان حدود ۳۹۵ میلیون بشکه نفت خام است. بر اساس این گزارش، و همزمان با سومین روز از هفته دولت حدود ۹۰۰ میلیون دلار طرح راهبردی در صنایع بالادستی نفت و ۲۳ پروژه عام المنفعه در استان خوزستان افتتاح شد.

رشد ۶ درصدی پالایش نفت خام و میعانات گازی

در روز خواهد رسید. از این رو مدیریت بهینه مصرف سوخت برای جلوگیری از بحران پیش رو در صدر برنامه های اجرایی قرار گرفته است. در این فرآیند از جمله اقداماتی که انجام شد در بخش تبدیل کارگاهی، یک قرارداد با گروه صنعتی ایران خودرو به منظور تولید ۴۵ هزار خودروی دوگانه سوز اعم از تاکسی و وانت در آذرماه سال ۱۴۰۰ به ارزش ۲۰ میلیون دلار منعقد شد تا ضمن مدیریت مصرف بنزین صرفه جویی ارزی قابل توجهی را رقم بزند. این درحالی است که بر اساس مصوبه شورای اقتصاد، مقرر شد یک میلیون و ۲۰۶ هزار خودرو مجیز به سیستم دوگانه سوز شوند که براساس آمار موجود از تیرماه سال گذشته تا تیرماه سال جاری بالغ بر ۱۰۰ هزار خودروی عمومی با تسهیلات رایگان دوگانه سوز شده اند. اوایل سال جاری برای یکپارچه سازی و ساماندهی صدور مجوزهای ساخت جایگاه های عرضه سی ان جی و سوخت مایع و به منظور شفاف سازی، حذف فرآیند بروکراسی در صدور مجوز و حذف امضاهای طلایی، سامانه ای با عنوان «درگاه ملی درخواست مجوز جایگاه سوخت» راه اندازی شد، به منظور سهولت دریافت مجوز ساخت جایگاه های سی ان جی و سوخت مایع از سوی متقاضیان و بخش خصوصی، سامانه یادشده فعال و در دسترس عموم متقاضیان برای استفاده قرار گرفت. سامانه سد ف به منظور توری الکترونیکی برای توزیع ال پی جی در راستای ممانعت از انحراف تغییر مسیر ال پی جی به سید سوخت خودروها، اوایل سال ۱۴۰۰ به طور کامل راه اندازی شد. در سامانه سد ف ۲۰۲ میلیون خانواری که نیازمند ال پی جی هستند ثبت نام کرده اند. روزانه ۶۵۰ تن ال پی جی در پالایشگاه ها تولید و به طور میانگین روزانه ۵۱۰ تن در داخل کشور توزیع می شود که با نظارت درست در مصرف، مسیر جدیدی برای صادرات و آزرآوری آن در کانتال اقتصادی کشور ایجاد شد.



صنعت پالایش در دولت سیزدهم، رشد ۶ درصدی پالایش نفت خام و میعانات گازی و افزایش ۲۳ درصدی تامین و توزیع سوخت خودروها نسبت به سال گذشته را تجربه کرده است. همچنین ۸۰ درصد از تعهدات خود را نسبت به تحویل و کیوم باتوم نهاتری به شرکت های قیرساز عملیاتی کرده است. به گزارش ایسنا، در دولت سیزدهم اجرای طرح های راهبردی و تغییر مسیر از سوخت محوری به سوود محوری با پالایش روزانه دو میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه نفت خام و میعانات گازی و تولید ۱۱۲ میلیون لیتر گازوئیل، ۱۰۰ میلیون لیتر بنزین، افزایش ۲۳ درصدی تامین و توزیع سوخت و جایابی ۱۳۵ میلیارد لیتر فرآورده های نفتی در شعاع ۵۰۰ کیلومترمدر کشور، ثبت رکورد انتقال ۱۲۸ میلیارد لیتر نفت خام و فرآورده های نفتی، تثبیت و افزایش ذخایر استراتژیک سوخت کشور اجرایی شد. همچنین تامین سوخت خوراک ۹۵ نیروگاه تولید برق و انرژی در جهت جلوگیری از خاموشی های گسترده در کشور به میزان ۱۸ میلیارد ۶۰۰ میلیون لیتر، ارسال سوخت به صنایع بزرگ به میزان ۵ میلیارد ۲۰۰ میلیون لیتر، تبدیل کارگاهی بیش از ۱۰۰ هزار خودروی عمومی تاکسی و وانت به دوگانه سوز به صورت رایگان، فراهم کردن زیر ساخت و صادرات دریایی گاز مایع در پایانه شهید باهنر و جلوگیری از انباشت و سوزاندن ۲۰۰ تن در روز با حدود ارزش صادراتی ۲۶۵ میلیون دلار در سال نیز محقق شد. انعقاد تفاهت نامه مطالعات فنی و مهندسی احداث پالایشگاه های جدید و توسعه پالایشگاه های موجود در کشورهای حوزه کارائیب با هدف جلوگیری از خام فروشی و ایجاد ارزش افزوده، راه می توان از خدمت رسانی به مردم ایران در دولت سیزدهم برشمرد. صنعت پالایش و پخش در فصل سرد سال، تعهدات جدیدی را علاوه بر