

تاپایان امسال

۷۰۰ کیلومتر خط لوله و ۲۰۰ مگاوات تاسیسات فشار گاز تکمیل می‌شود

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران از تکمیل پروژه ۷۰۰ کیلومتر خط لوله و ۲۰۰ مگاوات تاسیسات فشار گاز تا پایان امسال خبر داد.

بهرام صلواتی در آیین بهره‌برداری از پروژه‌های گازرسانی در گزارشی به حسن روحانی، رئیس‌جمهوری گفت: امروز ایستگاه‌های توربوکمپرسورهای تکمیلی تاسیسات بیدلند، فراشیند، حسینیّه و صفاشهر به‌طور رسمی گشایش می‌یابند و ای دامه داد: افزون بر این پروژه‌ها، ۱۳۲ کیلومتر خط انتقال گاز، پنج پروژه مخابراتی، هزار و ۷۷۵ کیلومتر فیبر نوری، هفت پروژه آبینه و تاسیسات زیربنایی و دو ایستگاه کنترل فشار به‌تازگی در شرکت ملی گاز ایران بهره‌برداری شدند که پیش‌بینی می‌شود هشت واحد توربوکمپرسور با مجموع ظرفیت ۲۰۰ مگاوات مربوط به تاسیسات تقویت فشار سه شهر و پنج پروژه خط انتقال گاز طی دو ماه آینده به بهره‌برداری برسند. مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران تصریح کرد: انجام این پروژه به‌دلیل تأمین به‌موقع نقدینگی با وجود تحریم‌ها بوده است که شرکت ملی گاز ایران و وزارت نفت این نیازها را تأمین کردند که سبب توسعه گازرسانی، افزایش ایمنی و پایداری عملیات در شبکه انتقال گاز کشور شد. صلواتی با بیان اینکه در این پروژه‌ها ۸۰ درصد از توان تولید داخلی استفاده شده است، افزود: این امر سبب شده شاهد رضایتمندی عمومی، حفظ محیط زیست، ایجاد رفاه و برقراری عدالت اجتماعی و توسعه رفاه در کشور باشیم. وی اظهار کرد: شرکت مهندسی و توسعه گاز اکنون هزار و ۷۰۰ کیلومتر خط انتقال گاز، ۳۰ درصد تاسیسات تقویت فشار گاز با مجموع ظرفیت ۷۵۰ مگاوات در حال اجرا دارد و پیش‌بینی می‌شود تا پایان امسال ۷۰۰ کیلومتر خط لوله و ۲۰۰ مگاوات تاسیسات فشار گاز را تکمیل کنیم که به‌منظور تکمیل آنها ۱۶ هزار میلیارد تومان اعتبار تخصیص یافته و از پروژه‌های مهم برای زیرساخت کشور است.

صادرات جنوب عراق به روزانه ۲ میلیون ۸۰۰ هزار بشکه می‌رسد

سازمان بازاریابی نفت عراق انتظار دارد صادرات نفت جنوب این کشور در ماه ژوئیه حدود ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه در روز باشد.

علی الشاطری، معاون مدیرعامل سازمان دولتی بازاریابی نفت عراق موسوم به سومو (SOMO) اعلام کرد که این نهاد پیش‌بینی می‌کند صادرات نفت جنوب عراق در ماه ژوئیه حدود ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه در روز باشد، زیرا دومین تولیدکننده بزرگ سازمان کشورهای صادر کننده نفت (اوپک) از افزایش سهمیه تولید نفت خام خود در توافق اوپک و متحدانش (اوپک پلاس)، کاهش مصرف نفت و افزایش تولید گاز همراه برای تولید برقی بهره‌مند می‌شود. وی گفت: ماه ژوئیه پایان اوج تابستان است بنابراین مصرف داخلی کمتری خواهیم داشت، با جایگزینی مصرف مستقیم نفت خام با گاز و نفت کوره، می‌توانیم موقعیت بهتری برای صادرات نفت خام داشته باشیم. عراق - برای آزاد کردن نفت برای صادرات - در حال مصرف حداقل نفت خام و استفاده از نفت کوره برای تولید برقی است، با افزایش تولید نفت خام در ماه ژوئیه، عراق می‌تواند گاز همراه بیشتری تولید کند که در درجه نخست برای تولید برقی استفاده می‌شود. بر اساس آمار سومو، کل مصرف نفت عراق در ماه مه ۴۶۴ هزار بشکه در روز بوده است.

۵۷۲ میلیون متر مکعب گاز طبیعی در کشور مصرف شد

مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران اعلام کرد که در ۲۴ ساعت گذشته و در نخستین روز تابستان امسال ۵۷۲ میلیون مترمکعب گاز طبیعی در کشور مصرف شد.

محمدرضا جولایی با بیان اینکه این مقدار در سال ۱۳۹۹ در همین بازه زمانی همین مقدار بوده است، اظهار کرد: سهم بخش خانگی، تجاری و صنایع غیرعمده از این مقدار، ۱۹۲ میلیون مترمکعب بود که نسبت به مدت مشابه پارسال ۲۲ میلیون مترمکعب افزایش یافت. وی ادامه داد: مصرف صنایع عمده هم ۱۴۲ میلیون مترمکعب و نیروگاه‌ها ۲۳۸ میلیون مترمکعب بوده است. مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز گفت: در نخستین روز تابستان امسال، مقدار گاز تزریق‌شده به شبکه خطوط سراسری ۶۵۲ میلیون مترمکعب بود که این مقدار نسبت به دوره مشابه پارسال افزایش ۲۲ میلیون مترمکعبی را نشان می‌دهد. جولایی تأکید کرد که هیچ مشکلی در تأمین سوخت نیروگاه‌ها وجود ندارد و شرکت ملی گاز ایران هم مقدار گاز را درخواستی آنها را تأمین می‌کند.

تولید مازوت ۴۱درصد کم می‌شود

تولد پالایشگاهی جدید در مجاورت پالایشگاه آبادان

مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی بالایش و بخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: طرح تثبیت و توسعه پالایشگاه آبادان به منابه یک پالایشگاه جدید است که در کنار پالایشگاه قدیم آبادان قرار می‌گیرد.

محمد رضایی در نشست خبری با اصحاب رسانه درباره طرح توسعه و تثبیت پالایشگاه آبادان تصریح کرد: باتوجه به طرح تثبیت و توسعه پالایشگاه آبادان می‌توان گفت پالایشگاه جدید در کنار پالایشگاه آبادان قرار می‌گیرد و پالایشگاه قدیم نوسازی می‌شود. وی افزود: اگر محدودیت‌های کرونا وجود نداشت، این طرح باید در ایام پیش‌رو به بهره‌برداری می‌رسید. مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی بخش فرآورده‌های نفتی تأکید کرد: باتوجه به طرح تثبیت و توسعه پالایشگاه آبادان می‌توان گفت یک پالایشگاه جدید در کنار پالایشگاه آبادان قرار می‌گیرد، با این ویژگی که تمامی واحدهای فرآیندی را در اختیار دارد.

پالایشگاه آبادان روزآمد می‌شود

علیرضا امین - مدیرعامل پالایشگاه آبادان - نیز در این نشست با بیان اینکه پالایشگاه آبادان به پالایشگاهی مدرن تبدیل می‌شود، گفت: در این طرح گازوئیل با کیفیت و دارای استاندارد یورو تولید می‌شود.

مهدی آرامی - مجری طرح توسعه و تثبیت پالایشگاه آبادان - نیز در این نشست ضمن اشاره به اینکه ۱۰۰ درصد پیمانکاران ساخت این پروژه از صفر تا ۱۰۰ آن ایرانی هستند، تصریح کرد: ۶۰ درصد از همکاران در این طرح گواهینامه بین‌المللی مدیریت پروژه دارند.

مفقود گردیده – نوبت اول

کوامی می‌شود فاکتور بلوک سیلندر به شماره ۹۸۱۴۰۸۶۳۳مترعلق به خودرو ۲۰۶ به شماره موتور 10FSM84638445 شماره شناسی ۸۳۶۰۵۵۷۳ به شماره پلاک انتظامی ۹۱-۸۱۶-۸۳۳مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد .

آگهی فقدان سند مالکیت
آقای محمد عزیزپور به کد ملی ۷۲۷۰۶۱۰۵۷۹ در فرزند منصور بگ درخواست ورده شماره ۵۳۳ مورخ ۱۴۰۱/۰۴/۲ منظم به یک برگ استشهاد محلی که به تایید دفتر اسناد رسمی شماره ۵۱ دلگشا رسیده و مدعی است که سند مالکیت شش دانگ پلاک ۴۳/۱۳۷/۴۹۹ اصلی ملکشاهی که ذیل دفتر الکترونیک ۱۴۰۰۰۳۱۵۱۰۴۰۰۱۶۵ بنام مشارالیه ثبت و سند مالکیت شماره ۴۵۴۳۳۰ صادر و تسلیم گردیده ،که به علت جنابایی مفقود گردیده است.پلاک مذکور سابقه بازداشتی و رهنی ندارد.لذا در اجراء ماهه ۱۲۰ آئین نامه قانون ثبت مراتب یکپار در جراید درج تا هر شخص حقیقی یا حقوقی که سند مالکیت در نزد اوست و یا مدعی انجام معامله می باشد ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض خود را کتبا به اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان ملکشاهی ارسال و رسید دریافت نماید.در غیر ایصورت پس از طی تشریفات قانونی نسبت به صدور سند مالکیت المثنی اقدام خواهد شد. <p>منصوری - سرپرست اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان ملکشاهی</p> <p>شناسه آگهی:۱۱۵۰۳۳۰</p> <p>تاریخ انتشار:۱۴۰۰/۰۴/۱۵</p>

نفت و انرژی

وزیر نفت:

پارس جنوبی دیگری نداریم، بهینه‌سازی نیروگاه‌های حرارتی ضروری است

به بودجه دولت نداشتته و تنها از محل ایجاد درآمد جایگزینی سوخت مایع با گاز طبیعی اجرا شده است. وی با بیان اینکه تاکنون بیش از ۸۰ هزار میلیارد تومان در این مجموعه هزینه شده که به قیمت امروز معادل ۱۳ میلیارد دلار است، گفت: از این رقم ۴۱ هزار میلیارد تومان برای گازرسانی روستایی و شهرهای کوچک و ۴۳ هزار میلیارد تومان در حوزه شبکه انتقال گاز هزینه شده است.

افزایش ۴ برابری صادرات فرآورده‌های نفتی
وزیر نفت با بیان اینکه گاز طبیعی جایگزین سوخت مایع شده و مصرف‌کننده جدید ایجاد نشده و در واقع نوع سوخت مصرف‌کنندگان تغییر یافته است، اظهار کرد: بدان معنا که گازرسانی در تراز کل انرژی مصرفی کشور تغییر قابل ذکری بر جای نگذاشته است و ما معادل ۱۱ میلیارد لیتر سوخت مایع را با گازرسانی به داخل خانه آنها بردیم. زنگنه در کاهش مصرف سوخت مایع نیروگاه‌ها از ۴۳ درصد در سال ۱۳۹۲ به ۲۰ درصد در سال ۹۹ (یک سال استثنایی در مصرف بسیار بالای برق در کشور بود) اشاره کرد و با بیان اینکه با این اقدام انتشار آلاینده‌ها در هوا کاهش یافته است، تصریح کرد: گازرسانی زمینه‌ساز افزایش رفاه اجتماعی و حفاظت محیط زیست شده است، اکنون کسی دیگر صرف نمی‌کند که به جنگل برود و هیزم تهیه کند یا بوته از بیابان بکند، آثار گازرسانی بر محیط زیست در سال‌های آینده پدیدار خواهد شد. وی با بیان اینکه گازرسانی اشتغال‌زایی فراوانی به همراه داشته و امکان توسعه کسب‌وکارهای کوچک مانند ایجاد گلخانه‌ها در روستاها فراهم شده است، افزود: یکی از دلایل بالا رفتن صادرات فرآورده‌های نفتی در سال‌های اخیر توسعه گازرسانی بوده است که ما نتوانستیم حجم زیادی از فرآورده‌ها را صرفه‌جویی و صادر کنیم.



وزیر نفت با بیان اینکه در کنار فعالیت‌ها برای احداث شبکه توزیع گاز شهری و روستایی از سال ۱۳۹۲ تاکنون، اقدام‌های زیادی برای جلوگیری از حبس گاز در منطقه پارس جنوبی و ایجاد زیرساخت گازرسانی به مناطق کم برخوردار انجام شد، گفت: افزودن ۸۴ واحد توربوکمپرسور جدید به شبکه انتقال گاز کشور و احداث بیش از ۵۰۰۰ کیلومتر خطوط لوله انتقال گاز از جمله خطوط لوله ششم و نهم سراسری از جمله این اقدام‌هاست که با انجام آن امکان افزایش ۹۰ درصدی صادرات گاز هم فراهم شد. زنگنه ادامه داد: مجموعه طرح‌های گازرسانی و انتقال گاز با استفساده از ظرفیت بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۱۳۹۳ و ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر انجام شده که هیچ تحمیل بار مالی

زنگنه با اشاره به اینکه تاکنون به بیش از ۲۰ هزار روستا با بیش از یک میلیون و ۷۷۰ هزار خانوار و ۱۹۴ شهر با نزدیک ۶۵۰ هزار خانوار گازرسانی شده است، افزود: هم‌اکنون ۹۸.۴ درصد جمعیت شهری و ۸۴.۶ درصد جمعیت روستایی و در مجموع بیش از ۹۵ درصد کل جمعیت کل کشور از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند، این در حالی است که سال ۹۲ جمعیت شهری ۹۵ درصد و جمعیت روستایی ۵۴ درصد و در مجموع ۸۵ درصد زیر پوشش شبکه گازرسانی قرار داشتند، وی تصریح کرد: جزئیات کامل گازرسانی در دولت‌های یازدهم و دوازدهم در استان‌های مختلف کشور در قالب سندی، تدوین و در اختیار شما (رئیس‌جمهوری) قرار گرفته که سند مهمی است، این سند در اختیار مردم هم گذاشته می‌شود.

سهم نفت خاورمیانه در واردات نفت هند در ماه مه به پایینترین میزان در ۲۵ ماه گذشته سقوط کرد.

هند که سومین واردکننده بزرگ نفت است، در مارس از پالایشگاه‌های دولتی خواسته بود منابع واردات نفت را متنوع کنند. این درخواست در واکنش به امتناع تولیدکنندگان اوپک به سرکردگی عربستان سعودی از تسهیل محدودیت عرضه صورت گرفت.

هند که سومین اقتصاد بزرگ آسیاست، در ماه مه حدود ۴.۲ میلیون بشکه در روز نفت وارد کرد که پایینتر از ماه پیش بود اما ۳۱.۵ درصد در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته افزایش داشت. سهم خاورمیانه از واردات نفت هند در ماه مه به ۵۳.۷ درصد کاهش یافت که پایینترین میزان از آوریل سال ۲۰۱۹ بود و در مقایسه با ۶۷.۹ درصد در آوریل کمتر بود. واردات از عربستان سعودی که دومین صادرکننده بزرگ نفت به هند بعد از عراق بود، حدود یک چهارم نسبت به مدت مشابه سال گذشته کاهش یافت. واردات از امارات متحده عربی هم به میزان ۳۹

وزیر نیرو در چهارمین نشست وزیران انرژی اکو:

ایران آمادگی میزبانی «مرکز انرژی‌های پاک اکو» را دارد



وزیر نیرو گفت: جمهوری اسلامی ایران آمادگی دارد تا با توجه به موقعیت ژئوپولوتیک ویژه خود و هم‌چنین وجود شرایط زیرساختی مناسبی که در اختیار دارد، میزبانی «مرکز انرژی‌های پاک اکو» را بر عهده بگیرد.

«رضا اردکانیان» در چهارمین نشست وزیران انرژی اکو، ضمن قدردانی از برگزارکنندگان و کارشناسانی که زحمت زیادی را برای افزایش اثربخشی این عهده‌دار شده‌اند، افزود: امیداست مقام‌هایی که مسئولیت تأمین انرژی کشورهای متنوع را عهده‌دار هستند، در آستانه ورود به تابستان، چالش‌های این فصل را با برابندی و موفقیت پشت سر بگذرانند. وی ادامه داد: منطقه اکو از ظرفیت‌های غنی و پتانسیل‌های ارزشمند منابع انسانی و طبیعی، ذخایر انرژی، بخش خصوصی توانمند و نیز مزیت‌های ممتاز اتصال منطقه‌ای بهره‌مند است و حتی در بخش برق، کشورهای عضو اکو الزام‌ها و شرایط لازم را برای تشکیل بازار برق منطقه‌ای دارا هستند. وزیر نیرو با



درصد کاهش یافت و این کشور در میسان صادرکنندگان بزرگ نفت به هند، از جایگاه سوم به هفتم نزول کرد.

خرید کمتر نفت از خاورمیانه، سهم اوپک از واردات نفت هند را به رکورد پایینی رساند. در عوض پالایشگاه‌های هندی به واردات از

مدیرعامل هلدینگ خلیج فارس خبر داد

اجرای ۱۶ طرح پتروشیمی با ۱۷ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در هلدینگ خلیج فارس



معنای ریل‌گذاری مناسب برای توسعه صنعتی کشور است. ربیعی به افتتاح ۴ طرح پتروشیمی هلدینگ خلیج فارس در سال ۹۹ با حضور رئیس‌جمهوری اشاره کرد و گفت: بزرگترین این طرح‌ها، ابرپروژه بیدلند خلیج فارس با ۳.۴ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری بود. وی به اجرای طرح‌های پایین دستی با مشارکت بخش خصوصی اشاره و اظهار کرد: در این حوزه هفت طرح با ظرفیت کل ۳ میلیون تن و حجم سرمایه‌گذاری ۴۹۰ میلیون دلار در حال اجراست.

مدیرعامل هلدینگ خلیج فارس به اجرای طرح‌های کوچک و بزرگ در شرکت‌های تولیدی این گروه با هدف تولید محصولات جدید و رفع گلوگاه‌های تولید اشاره کرد و افزود: طرح شیرین‌سازی برش سبک پتروشیمی بوعلی‌سینا در سال‌های اوج تحریم و کرونا به هدف افزایش تولید مجتمع به ۱۱۰ درصد ظرفیت اسمی و تولید محصولات باکیفیت‌تر و باارزش‌تر اجرا شده است.

مصوبه جدید دوگانه‌سوز کردن خودروهای عمومی

پیش می‌رود که تاکنون در تمام کشور، ۲۹۷ کارگاه توسط این پیمانکاران تجهیز شده است. خودروهای عمومی و مسافریهای شخصی که در حال حاضر مشمول این مصوبه‌اند، با مراجعه به سایت GCR.NIOPDC برای استفاده از مزایای این طرح ثبت نام کرده‌اند.

وی گفت: آخرین آمار مربوط به ثبت نام این دسته از خودروها در سایت، نشان می‌دهد که تاکنون ۳۵۰ هزار خودرو ثبت نام کرده‌اند که از این تعداد، تنها ۱۴۴ هزار و ۶۰۰ عدد خودرو مشمول طرح هستند و مابقی بدون داشتن شرایط لازم، ثبت نام کرده‌اند، یعنی، جزو خودروهای عمومی یا مسافریهای شخصی نیستند و سیستم اجازه ادامه کار را به آن‌ها نداده است.

باقری اضافه کرد: در میان خودروهای ثبت نامی که مشمول طرح هستند نیز ۱۱۴ هزار و ۶۰۰ خودرو تاکنون تبدیل شده‌اند، ۱۳ هزار و ۶۰۰ خودرو نوبت کارگاه گرفته‌اند و در انتظار تبدیل هستند، ۱۶ هزار و ۲۰۰ خودرو نیز ثبت نام کرده‌اند، اما هنوز کارگاه انتخاب نکرده‌اند. وی در مورد تولید خودروهای دوگانه سوز با پایه گاز سوز و ابتدا و در کارخانه، اظهار کرد: این یک آرزو و آمالی است که باید خودروسازها به آن جامه عمل ببوشانند. مهم‌تر از تولید خودرو دوگانه سوز، تولید خودروهای پایه گاز سوز است؛ یعنی، زمانی که خودرو از کارخانه خارج می‌شود، طراحی آن بر اساس پایه گازسوز باشد.



دیگر کسی بنزین یک هزار و ۵۰۰ تومانی را احساس نمی‌کند. این مقام مسئول در زمینه سی‌ان‌جی تأکید کرد: هم‌اکنون این مصوبه برای خودروهای عمومی و مسافریهای شخصی تدوین شده که سهمیه بنزین هم دارند، یعنی، بیش از سهمیه بنزینی که دریافت می‌کنند، به دلیل انجام حمل و نقل بار و مسافر کشور، یک سهمیه جداگانه نیز دارند. این سهمیه، به اندازه‌ای است که شاید سبب شده باشد که رغبتی برای دوگانه سوز کردن خودروهای خود نداشته باشند.

مدیر طرح سسی‌ان‌جی شرکت ملی بخش فرآورده‌های نفتی ایران افزود: مصوبه مربوط به یک میلیون و ۴۶۴ هزار خودرو با ۶ پیمانکار