

اخبار کوتاه

معاون وزیر نفت

۳.۵ میلیون تن به ظرفیت تولید پتروشیمی افزوده می‌شود

معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: اجرای طرح‌های پیمان‌ها با هدف ارتزس‌سازی و متنوع‌سازی سبد محصولات پتروشیمی، در حدود ۳.۵ میلیون تن محصول متنوع به ظرفیت تولید پتروشیمی می‌افزاید و این جریان محرک خوبی برای توسعه پارک‌های شیمیایی است.

به گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، «بهزاد محمدی» در مراسم آغاز به کار نمایشگاه و همایش معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع نفت، گاز، پالایش، پتروشیمی و انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق آزاد و ویژه اقتصادی افزود: اکنون به‌طور متوسط سالانه حدود ۳۷ میلیون تن معادل یک میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه نفت خام، خوراک به صنایع پتروشیمی عرضه می‌شود؛این مقام مسؤول اهداف بلندظرفیت تولید پتروشیمی کشور حدود ۹۰ میلیون تن در قالب اعتبار ۶۷مجمع پتروشیمی است.مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی یادآور شد، مجموع تولید محصول قابل فروش صنعت پتروشیمی ایران در سال گذشته حدود ۲۴ میلیون تن بود که از این میزان ۲۳ میلیون تن صادر شده و درصدمت معادل ۱۵ میلیارد دلار بوده است.وی اضافه کرد، برنامه سال ۱۴۰۰ تولید محصول قابل فروش ۲۵ میلیون تن و درآمد ناشی از فروش و صادرات حدود ۲۱.۵ میلیارد دلار برآورد شده است.مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی بیان اینکه تا سال ۲۰۴۰ میلادی رشد تقاضای ملیانه برای محصولات پتروشیمی و پلیمری دربرابر ۴۵ درصد است، در حالی که رشد تقاضای داخلی فرآورده‌های نفتی ملیانه کمتر یک درصد است.خاطر نشان کرد: اکنون ایران در تولید محصولات عمده ۲۵ درصد ظرفیت تولید صنایع پتروشیمی خورشیانه و ۲۵ درصد ظرفیت جهان را در اختیار دارد و پس از عربستان در جایگاه دومین تولیدکننده بزرگ محصولات عمده پتروشیمی در خاورمیانه است.وی با بیان اینکه با اجرای طرح‌های پیمان‌ها پتروشیمی، متنوع‌سازی سبد محصولات، پی‌نمایی از واردات و تأمین نیاز صنایع تکمیلی پتروشیمی محقق می‌شود. یادآور شد: در حال حاضر ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی ۹۰ میلیون تن است که این ظرفیت با تکمیل ۶۵ طرح طح سال ۱۴۰۴ به ۱۳۵ میلیون تن افزایش می‌یابد.محمدی گفت: در حوزه درآمدی هم تا سال ۱۴۰۴ در آمد صنعت پتروشیمی به ۳۷ میلیارد دلار و تا سال ۱۴۰۶ به ۵۳ میلیارد دلار افزایش می‌یابد که حاکی از تأثیر مهم این صنعت در اقتصاد کلان کشور است.وی توضیح داد: میزان برآورد خوراک توسط صنعت پتروشیمی در سال ۱۴۰۴ به معادل ۲ میلیون بشکه نفت خام در روز و تا سال ۱۴۰۶ به بیش از ۲.۲ میلیون بشکه معادل نفت خام در روز افزایش خواهد یافت.مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با یادآوری اینکه تاکنون حدود ۸۰۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی انجام شده است، خاطر نشان کرد: حجم سرمایه‌گذاری‌ها تا پایان سال جاری به ۸۵ میلیارد دلار خواهد رسید. گفتی است، نمایشگاه و همایش معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری و توسعه صنعت نفت، گاز، پالایش پتروشیمی و انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق آزاد و ویژه اقتصادی که از روز شنبه آغاز شده تا پنجشنبه این‌ماه ادامه خواهد داشت.

نفت برنت از مرز ۸۶ دلار عبور کرد

قیمت نفت روز شنبه سه‌شنبه تحت تأثیر تقاضای قوی برای نفت و فرآورده‌های نفتی در آمریکا که بزرگترین مصرف‌کننده جهان است، به روند صعودی ادامه داد.

به‌طی عملیات نفت برنت تا ۱۳ به‌دست معادل ۲،۰۲ درصد افزایش به ۸۶ دلار و ۱۲ سنت در هر بشکه رسید. این شاخص روز شوشبه ۵۰ درصد رشد داشت. به‌طی معاملات نفت آمریکا با پنج سنت معادل ۰.۱ درصد افزایش، به ۸۲ دلار و ۸۱ سنت در هر بشکه رسید. شاخص نفت آمریکا معاملات روز گذشته حدود بیست و نه درصد پیاپی افزایش یافت و روز شنبه از ۷۹ دلار و ۸۱ سنت به ۸۲ دلار و ۸۱ سنت رسید. نفت برنت از ابتدای سال به شکل بی‌سابقه‌ای افزایش پیدا خواهد کرد. در بازار نفت در وضعیت محدودیت عرضه باقی خواهد ماند که گویمانه‌ای تولید تا مرز ۱۰۰ دلار برساند.بناچار آمریکا گلن ساسی روز گذشته اعلام کرد نفت برنت احساساً به بالاتر از قیمت ۸۰ دلار که این بانک برای پایان اسال پیش‌بینی کرده بود. صندوق خواهد کرد. مصرف‌کنندگان و پتروشیمی‌های دیگر در آمریکا پس از گذشت بیش از یک سال تقاضای به میانه‌گین به‌یسه بهبود یابد که در استاندار به نقل آمار هتنگی ذخایر نفت آمریکا که هفته جاری منتشر می‌شود، این اندیش می‌کند. تحلیلگران در نظر استنجی روزپنجم یعنی بینی کرده‌اند که نفت برنت در محدوده ۱۷ میلیون بشکه رشد کرده‌اند.

براساس گزارش روزپنجم، ژوئن آفریل برسانو، مدیر ارشد کالا در شرکت فیلیپ فیوچرز ستگاوار، عرضه جهانی محدودیت نفت و شانه‌های افزایش تقاضا همچنان قیمتهای نفت بالا رانگه خواهد داشت. مستند کلان میانه‌گین در نظر گرفته شده، میزان تقاضای جهانی نفت به میزان ایران و قطر تپه‌های عرضه خواهد بود. آمریکا اعلام کرده که مذاکرات برای احیای توافق سال ۲۰۱۵ در مرحله حساسی قرار دارد. این توافق می‌تواند، راه را برای بازگشت نفت ایران به بازار جهانی هموار کند.

زمان پرداخت خسارت نوسانات برق اعلام شد

در شرایطی که هنوز در خواست برخی هموطنان برای پرداخت خسارت به وسایل برقی‌شان از سوی توانیر بی پاسخ مانده و قول پرداخت آن برای ماه‌های آینده داده شده بود، امروز اعلام شد که پرداخت خسارت‌های نوسانات برق مشترکان از آبان ماه آغاز خواهد شد.

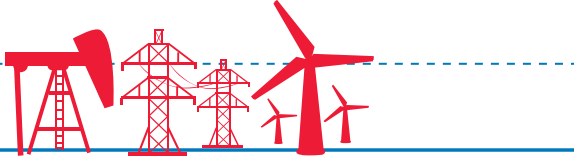
افزایش دمای هوای تابستان اسال موجب رکوردزنی در مصرف برق و به دنبال آن افزایش قطعی برق در کشور شد. این در حالی بود که شهروندان علاوه بر گالایه از خاموشی‌های بی در پی و بعضی بی‌برنامه از آسیب و خسارت مالی و جسمی ناشی خود گزارش می‌دادند. از سوی دیگر در گزارش‌های غیررسمی بسیاری از مغازه‌ها تعمیرگاهی لوازم خانگی اعلام می‌کردند که میزان تقاضای برای تعمیر وسایل برقی در برخی شهرها افزایش یافته که شاید یکی از دلایل آن قطعی برق بود.

در این شرایط بود که از سوی مسئولان صنعت برق اعلام شد که مشترکینی که در نوسانات برق آسیب می‌بینند، به محض وقوع حادثه در سامانه بیمه مشترک ثبت‌نام و کد رهگیری دریافت کنند. اما بعدتر اعلام شد که هنوز ظرف بیمه پیامکار برای پرداخت خسارت به مشترکان خسارت دیده مشخص نشده است.طبق اعلام مصطفی رحبی شهیدی به ایسنا، تاکنون صورت‌نامه‌های مشترک مشخص نشن تکلیف شرک بیمه پیامکار برای پرداخت خسارت به مشترکان خسارت دیده ناشی از نوسانات و قطعی‌های برق بر گزار شده اما هیچ‌کدام به نتیجه نرسیده بودند.امروز مدیر کل امور بین الملل توانیر گفت است که در پرداخت خسارت نوسانات برق مشترکان از آبان ماه آغاز می‌شود و تا پایان اسال مالی خسارت نوسانات برق از نوسانات برق به خانواده‌ها پرداخت شده است. مشترکان خانگی شهرت ۱۰۰۰ تومان به‌هوا و ماه و هفت ماه کنتراچی شهرت ۱۰۰۰ تومان به‌هوا برای هر ماه پرداخت می‌شوند و این مبلغ برای مشترکان روستایی نصف می‌شود. هر مشترکی که نسبت به این موضوع شکایتی دارد می‌تواند اطلاعات و شکایت خود را به‌طور کامل در وب‌سایت بیمه توانیر ثبت کند و مطمئن باشد که قطعاً آن را دریافت خواهد کرد. مشترکان گزارش‌دهنده برای ثبت نام bimetanvrongir می‌توانند که به‌صرفه قبض خود را وارد و اگر مستثنائی دارند لازم است که اطلاعات آن را وارد کنند. علاوه بر این اگر هزینه‌ای پرداخت کنند، فاکتور آن را به‌درخواست خود اضافه کنند که پس از وارد مراحل رسیدگی، بررسی می‌شود.تیمین خسارت گرفتن شماره‌ها و نه‌پایا پرداخت می‌شوند.

چنانچه این گزارش‌ها مورد بررسی باشد و نتایج مثبتی از سوی توافق‌نامه باشد، اگر تایید شود که اگر با یادگیری پرداخت گاز در طول زمستان، سرد آمد باقی‌ماند.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، مجید چنگی، در این آیین که با هدف ایجاد زیرساختی یکپارچه و هوشمند به‌منظور کم‌تجزیه و کربن فرآیندهای مکان محور، به‌صورت پایلوت در استان فارس انجام شد، اظهار کرد: در این سالنامه، فرآیندهای مکان محور در سرتاسر زنجیره ارزش از مابین تولید و پالایش گاز، انتقال و توزیع در شبکه‌های گازرسانی، در سطوح و لایه‌های مختلف نظارتی، مانگیره و انجام فرآیندهای عملیاتی و مهندسی با استفاده از اطلاعات مکانی و توصیفی به‌روز شده و بر پایه ابزارهای نوین GIS در دسترس قرار گرفته است.به گفته وی، این سالنامه ترافقاری برای مدیریت فرآیند کاهش هزینه‌های عملیاتی، به‌روزرسانی و تحلیل هوشمند اطلاعات مکانی تأسیسات و تجهیزات طراحی شده است.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه امینوار مانند هر سال در خدمت‌رسانی به مردم با پایبندی شبکه گاز در طول زمستان، سرد آمد باقیهم، گفت: به‌دلیل اینکه شرکت‌های گاز استانی با مردم به‌طور مستقیم در ارتباط هستند، بهترین شرکت ملی گاز ایران و وزارت نفت محسوب می‌شوند. از این رو، تلاش مجموعه گاز برای همسویی با حرکت پرشتاب دنیا همسو با هوشمندسازی سیستم‌ها، بسیار قابل تقدیر است.چنگی افزود: از کاربردهای سالنامه جامع اطلاعات مکانی می‌توان به صرفه‌جویی در زمان یا مدیریت حجم عظیمی از داده‌های مکان محور همچون پهنایسناریی، قابلیت‌ها براساس تحلیل و مدیریت داده‌های فرآیندها و تسهیل در مدیریت کارآمد منابع اشاره کرد که برای

این سازمانی بسیار حائز اهمیت است زیرا با اجرای این سالنامه، همه فرآیندهای مکان محور در لحظه و به‌طور برخط، رصد می‌شود و امکان مدیریت دقیق جریان و مدیریت خطر هوشمند را برای دست‌اندرکاران فراهم می‌کند.وی با بیان با اشاره به اینکه سیستم‌ها باید برای خدمت‌رسانی بهتر به مردم هوشمندتر، تصویب کرد.تداین سالنامه تاخصص مناسب اطلاعات به کارکنان، امکان دسترسی دقیق به تجهیزات و تأسیسات، فراهم می‌کند و با پایش آن‌ها در سرتاسر و به‌وساطه تصمین‌گری بهتر در اجرای پروژه‌های مهندسی و توسعه شبکه، نصب، اشغال‌ها، پروژه‌های پشتیبانی و حفاظت از رنگه، تحلیل شبکه‌های انرژی، مدل‌سازی، سیستم‌های مخازنی، طرح‌های محیط‌زیستی و ایمنی و بسیاری از فرآیندهای مدیریتی و عملیاتی را در محیط‌های وب، دست‌نکاپ و موبایل به کاربران می‌دهد.



وزیر نفت:

۲/۸ میلیارد سوخت مایع در نیروگاه‌ها ذخیره شد

عزم دولت سیزدهم و آقای رئیسی تسویه این بدهی است.
لوحی با بیان اینکه مذاکرات ایران و ترکمنستان در سطح کارشناسان شرکت ملی گاز ایران و بانک مرکزی در روزهای آینده ادامه خواهد یافت، گفت: با راهکارها و پیشنهادهای مطلوبی که ارائه دادیم، بی‌شک تسویه بدهی طرف ترکمنستان انجام خواهد شد و ما در این زمینه مصمم هستیم.
وی با اشاره به اینکه احیای صادرات گاز ترکمنستان به ایران می‌تواند گام نخست برای ارتقای همکاری‌ها و روابط دو کشور باشد، یادآور کرد: کرد سیاست دولت سیزدهم گسترش سطح روابط دو‌جانبه با همسایگان از جمله ترکمنستان است.

امینوار زمستان بدون چالشی را با توکل بر خدا سپری کنیم و با تلاش و تدبیر مدیران صنعت نفت در بخش‌های مختلف بیش از ۲۸ میلیارد لیتر سوخت مایع در مخازن نیروگاه‌ها و صنایع عمده ذخیره شده است.
تصریح کرد: جا دارد از تلاش مدیران شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی که شانه‌سوزی برای تأمین سوخت زمستانی تلاش کردند، تشکر کنیم. امینوار زمستان بدون چالشی را با توکل بر خدا سپری کنیم.



وزیر نفت ملاکر با وزیر خارجه ترکمنستان و هیئت‌شدنیای این کشور که از متشکل از بخش انرژی و بانکی بود، مثبت ارزیابی کرد و ادامه داد: خوشبختانه با برنامه‌ریزی که از قبل انجام داده بودیم، مذاکرات خوبی برای تسویه بدهی ترکمنستان انجام شد.

زمستان قطعی گاز نداریم؟

همه جانبه و استخراج چالش‌های پیش‌رو و نظر به اینکه تأمین سوخت مورد نیاز خانگی و نیروگاه‌های مناطق شرق و شمال شرق کشور از اهمیت خاصی برخوردار است، با هماهنگی شرکت ملی گاز ایران و زیرمجموعه وزارت نیرو، ضمن اتخاذ تدبیر لازم و تنظیم جدول تراز تأمین و مصرف سوخت، ترتیبی اتخاذ شد که تأمین گاز طبیعی و سوخت مایع مناطق یاد شده با اولویت ویژه در دستور کار قرار گیرد.

ذخایر سوخت مایع نیروگاه‌ها در شرایط مساعدی قرار دارند
سالاری با بیان اینکه ذخایر سوخت مایع نیروگاه‌ها در شرایط مساعدی قرار دارند و شرکت ملی گاز نیز تا به امروز نسبت به سال گذشته نزدیک ۹ تا ۱۰ درصد گاز بیشتری به نیروگاه‌ها داده است. افزود: هر چند مصرف نسبت به سال گذشته افزایش قابل ملاحظه‌ای داشته است، اما درصدمت هستیم تا با مدیریت منطقی مصرف در بخش‌های مختلف، توانیم‌ها ماهه پایانی سال را با آرامش سپری کنیم.

زمستان سال جاری قطعی گاز خانگی نخواهیم دانست
مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در گفتگو با خانه ملت، با اعلام اینکه در زمستان سال جاری قطعی گاز خانگی نخواهیم داشت، افزود: از آنجا که همیشه تمرکز بر رساندن گاز به بخش خانگی بوده است، لذا در این بخش مشکل قطعی ایجاد نخواهد شد.
اگر سوخت گاز نیروگاه‌ها و صنایع قطع شود، صنایع مایع به اندازه مناسب برای مصرف در اختیار آن‌ها قرار می‌تواند.
مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و وزیر نیرو، گفت: صرفه‌جویی در مصرف سوخت مایع در این بخش ضروری است.
وی افزود: در حالی روزانه ۱۰۴ الی ۱۰۵ میلیون لیتر تولید بنزین داریم که متوسط مصرف سوخت پشنتیان، همچنین ذخایر نیروگاهی، اقدامات موثر، مستمر و روزانه‌ای با هماهنگی تمامی دستگاه‌های ذیربط انجام می‌پذیرد.
به‌سازاری از جمله اقدامات کلیدی برنامه افزایش ۲۰ درصدی سوخت مایع در مهرماه سال جاری نسبت به ماه مشابه سال قبل است.
محمدجین با توجه به بررسی‌های

معاملان وزیر نفت ادامه داد: اگر چه در گذشته اعمال تصوره ۱۲ درصد منجر به

ذخیره‌سازی سوخت مایع نیروگاه‌ها در شرایط مساعدی قرار دارد

افزایش قابل ملاحظه‌ای داشته است، اما درصدمت ما مدیریت منطقی مصرف در بخش‌های مختلف، توانیم پنج ماه پایانی سال را با آرامش سپری کنیم.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اعلام اینکه در زمستان اسال قطعی گاز خانگی نخواهیم داشت، افزود: از آنجا که همیشه تمرکز بر رساندن گاز به بخش خانگی بوده است، از این رو در این بخش مشکل قطعی ایجاد نمی‌شود.
اگر سوخت گاز نیروگاه‌ها و صنایع قطع شود، صنایع مایع به‌اندازه مناسب برای مصرف در اختیار آنها قرار می‌گیرد.
سالاری درباره میزان تولید صادرات و قاچاق بنزین نیز تصریح کرد: در حالی روزانه ۱۰۴ تا ۱۰۵ میلیون لیتر تولید بنزین داریم که میانگین مصرف در کشور حدود ۸۲ تا ۸۴ میلیون لیتر است که بیانگر رشد حدود ۱۲ درصدی نسبت به پارسال است.
معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش ادامه داد: اگر چه در گذشته اعمال تصوره ۱۲ درصد منجر به خروج خودروهای فرسوده از چرخه حمل‌ونقل می‌شد، اما نبود تکرار و اجرای این بند در قانون بودجه سنوات بعد به افزایش تعداد خودرو و در نتیجه مصرف بالای بنزین منجر شده است، به همین دلیل، باید افزودن بر مدیریت مصرف مقدار مصرف خودروها را نیز همسو با تراز جهانی کنیم.
زیرا اکنون مصرف سوخت خودروها در بخش‌های مختلف، مصرف خودروهای فرسوده از چرخه حمل‌ونقل کرد، اگر چه باید از سوخت‌مخوری به سمت سوخمخوری حرکت کرد، اما نزدیک به ۸۰ درصد انرژی فسیلی کشور در حوزه سوخت مصرف می‌شود. در حالی که می‌توان ارزش افزوده بالایی برای کشور در حوزه تجزیه و پایش دستی و پتروشیمی ایجاد کرد، بنابراین باید به موازات توسعه پالایشی محصولات مصرف را نیز منظر قرار داد تا بتوان جایگزین مناسبی برای پدیده خام‌فروشی پیدا کرد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به اینکه آمار مستندی برای مقدار قاچاق سوخت وجود ندارد، گفت: قاچاق در حوزه گازولین خودرا بیشتر نشان داده است، اما اگر سالنامه سف (سامانه در خواست فرآورده) به‌دترسی اجرا شود، می‌توانیم این بخش را به‌خوبی مدیریت کنیم.

سالاری درباره میزان درآمندی تولید بنزین برای کشور، افزود: پس از انجام مرحله نخست هدفمندسازی بارانه‌ها، مصرف بنزین از حدود ۳۷ میلیون لیتر به ۵۹ میلیون لیتر در روز کاهش یافت. بنابراین چنانچه مصرف انرژی به‌صورت بهینه مدیریت شود، می‌توان درآمد کشور را افزایش داد.
لیست است که هر چه رشد مصرف را کاهش دهیم، به همان رقم قابل توجهی درآمندی ایجاد می‌شود.
معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی گفت: به موازات این بنزین در مصرف داخلی در فصل‌های مختلف وابسته است، تصریح کرد: گاهی در طول یک سال حدود یک میلیارد دلار صادرات داشتیم و گاهی هم به‌دلیل افزایش نیاز داخل، این مقدار کمتر بوده است.
وی از دلتن برنامه موانع برای انتقال زمینی سوخت مایع توسط خطوط اولیه خبر داد و گفت: خوشبختانه کرایه کامیون‌ها درها به‌تاژگی ۳۰ درصد اضافه شد و تعداد قابل ملاحظه‌ای از آنها به چرخه حمل‌ونقل عودت داده شدند. ضمن آنکه پیشنهادی برای اصلاح احکام سدهال سال آینده مبنی بر تناسب کرایه حمل نفتخوری و پاربری در حال تهیه است.
مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی گفت: به موازات این مهم، به‌منظور تمرکز بر ایجاد شبکه‌های سهل الوصول انتقال افزایش مسائل امنیتی و زیست محیطی، باید شبکه خطوط اولیه انتقال زمینی را توسعه داد.
این در طول‌رحه‌ای در حال بررسی داریم که نیازمند تأمین اعتبار است.

آغاز افت فشار تولید گاز در پارس جنوبی



مشاور رئیس جمهور با اشاره به آغاز اقت فشار گاز پارس جنوبی گفت: با توجه به طلب صندوق توسعه ملی از تسرکت نفت و وزارت نفت بابت تعهدات انرژی، این آمدادگی را داریم که در دریافت تسهیلات گاز خانگی سرمایه‌گذاری در مناطق آزاد، تجاری و اقتصادی بخشی از این بدهی‌ها را در قالب تپه‌تاز تسویه کنیم.

سعید محمد امروز در مراسم آغاز به کار نمایشگاه و همایش معرفی سرمایه‌های منطقه‌گذاری و توسعه صنایع نفت، گاز، پالایش، پتروشیمی و انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق آزاد و ویژه اقتصادی با بیان اینکه هم اکنون ایران یکی از بزرگترین ذخایر نفت و گاز جهان را در اختیار دارد، اظهار کرد: بیماری مزمن اقتصادی از روی آغاز شد که کشورها، بدون ذخایر نفت و گاز با تکمیل زنجیره‌های ارزش بالاترین بهره‌را از ذخایر نفت و گاز سایر کشورها برند.

مشاور رئیس جمهور با اشاره به ضرورت تکمیل زنجیره‌های ارزش در صنایع نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، تصریح کرد: به‌دلیل غفلت از سرمایه‌های منطقه‌گذاری و توسعه صنایع نفت، گاز، پالایش و انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق آزاد و ویژه اقتصادی، ایران در این زمینه عقب‌مانده است.
تصریح کرد: با توجه به طلب صندوق توسعه ملی از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، باید شبکه خطوط اولیه انتقال زمینی را توسعه داد.
و هم اکنون از این مقام مسئول از برنامه ریزی برای راه اندازی مقدمات تالار بین المللی بورس در مناطق آزاد اقتصادی خبر داد و افزود: مرحله اول این تالار از با هدف تهیه و عرضه اوراق اتفاق خواهد افتاد.

محمد همچنین با اشاره به طلب صندوق توسعه ملی از شرکت ملی نفت و وزارت نفت بابت تعهدات انرژی، بیان کرد: دیرینه صنایع شورعالی مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی، این آمدادگی را دارد که با دریافت تسهیلهای نفت در ازای سرمایه‌گذاری در مناطق آزاد تجاری و اقتصادی بخشی از این بدهی‌ها را در قالب تپه‌تاز تسویه کند.

۴۰ درصد ظرفیت تولید سازندگان داخلی تجهیزات صنعت نفت خالی است

مجید محمدپور - رئیس هیات مدیره انجمن سازندگان تجهیزات

و سهم ارزش افزوده بخش تولید انتقال و توزیع از کل ارزش افزوده صنعت برق که درصدمت تعیین زده می‌شود.

جمهوری اسلامی ایران از نظر ظرفیت صنعت برق نصب شده، رده نخست مستقیم با بیش از ۵۸ هزار مگاوات برق به حساب می‌آید.

صنعت برق ایران جزو صنایع مولد استراتژیک و زیربنایی است که زیرساخت بسیاری از صنایع است و می‌تواند توسعه زیان‌های صنایع تولید ایجاد کند.

صنعت برق در بخش صادرات نیز به دلیل ظرفیت‌سازی مناسب بومی‌سازی و ضریب بالای ساخت داخل، قابلیت خوبی محسوب می‌شود.
صنعت برق در چارچوب و قالب اقتصادی می‌تواند نقش قابل‌دسته‌گیر درون‌زا و بیرون‌زا و دتشن‌بین‌المللی و اقتصادی سازندگان داخلی صنعت برق ایران با حضور جمعی از شرکت‌های داخلی و خارجی هفت تا نهم این‌ماه اسال در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار می‌شود.