

اقتصاد سمرآمد

چهارشنبه ۲۰ اسفند ۱۳۹۹ - شماره ۱۰۳۱

گزارش

ایران به آرامی در حال افزایش فروش نفت است

رویتز طی گزارشی به نقل منابع صنعتی و آمارهای ریغینیتیو مدعی ششد، ایران در ماه های اخیر به آرامی مقادیری زیادی نفت خام را به چین انتقال داده است و پالایشگاه های دولتی هند با فرض اینکه تحریم های ایران به زودی کاهش خواهد یافت، خرید نفست ایران را وارد برنامه های واردات سالانه خود کرده اند.

به گزارش اقتصادسمرآمد، رویتز طی گزارشی به نقل از شش منبع صنعتی و آمارهای موسسه تحقیقاتی ریغینیتیو مدعی ششد، ایران در ماه های اخیر به آرامی مقادیری زیادی نفت خام را به چین انتقال داده است و در عین حال، پالایشگاه های دولتی هند با فرض اینکه تحریم های ایران به زودی کاهش خواهد یافت، خرید نفت ایران را وارد برنامه های واردات سالانه خود کرده اند. به نوشته این گزارش، جو بایدن، رئیس جمهور کنونی آمریکا می خواهد به مذاکرات با ایران که دونالد ترامپ در سال ۲۰۱۸ از آن خارج بازگردد اما اقدامات اقتصادی سخت علیه ایران همچنان پابرجاست و تهران اصرار دارد که ابتدا این تحریم ها باید برداشته شود تا مذاکرات از سر گرفته شود.

به گفته این منابع آگاه، شرکت ملی نفت ایران از زمان سر کار آمدن بایدن به عنوان رئیس جمهور جدید آمریکا، برای ارزیابی تقاضای احتمالی نفت خام خود، تماس با مشتریان آسیایی اش را آغاز کرده است. تحریم ها از اوایل سال ۲۰۱۸، باعث یک کاهش سریع در صادرات نفت ایران به چین، هند، ژاپن و کره جنوبی ششد. این اقدامات و کاهش تولید، تولیدکنندگان اوپک پلاس نیز سبب شد تا عرضه نفت خام ترش خوارمیانه در آسیا کم شود. آسیا بیش از نیمی از نفت خام خود را از غرب آسیا وارد می کند.

یکی از منابع آگاه در یک پالایشگاه هندی گفت: «آنها با صحبت با ما گفتند: امیدوار هستند بسیار زود عرضه نفت را از سر بگیرند... ما گفتیم: انشاالله».

به نوشته این گزارش، ازسرسیری عرضه نفت ایران به هند، سومین واردکننده بزرگ نفت می تواند تقاضا برای محموله های لحظه ای را کاهش دهد. این نوع محموله ها پس از اینکه عراق عرضه خود را کاهش داد و کویت مدت زمان برخی از قراردادهایش را کم کرد، افزایش یافته است. در عین حال، یک مقام دولتی هند گفت دهلی نو که از افزایش های اخیر قیمت نفت آسیب دیده است، انتظار دارد، نفت ایران طی ۴ تا ۵ دیگرم به بازار باز گردد. یک پالایشگاه هندی دیگر اعلام کرد از سوی مقامات شرکت ملی نفت ایران مطلع شده که یک توافق رسمی برای عرضه نفت ایران پس از انتخابات ایران در ماه ژوئن به امضا خواهد رسید. شرکت ملی نفت ایران همچنین با سایر مشتریان آسیایی گفتگو کرده است.

یک تاجر پالایشگاهی در شرق آسیا گفت: «اخیرا شرکت ملی نفت ایران با ما تماس گرفته و در مورد تقاضا سوال کرده است... به نظر می رسد ایران برای بازگشت به بازار نفت آماده می شود.» یک مقام دولتی هند گفت دهلی نو انتظار دارد، نفت ایران طی ۴ تا ۵ دیگرم به بازار باز گردد. یک منبع پالایشگاهی دیگر گفت، گفتگوها بسیار در سطح اولیه است و شرکت ملی نفت ایران می خواهد بداند آیا شرکتی خرید نفت از ایران را از سر می گیرد یا نه. در ادامه این گزارش آمده است، برخلاف هند، چین هرگز واردات نفت ایران را کاملا متوقف نکرد. بر اساس آمار موسسه ریغینیتیو اوپل ریسرچ، ایران طی ۱۴ ماه گذشته، حدود ۱۷.۸ میلیون تن (۳۰۶ هزار بشکه در روز) نفت خام به چین منتقل کرده که این حجم در ماه ژانویه و فوریه رکورد زده است.

هفتاد و پنج درصد از این حجم، واردات غیرمستقیم بوده که مشخص شده از طریق عمان، امارات یا مالزی صورت گرفته است. بیشتر محموله ها از طریق بنادر استان شرقی شانلینگ، مکانی که بیشتر پالایشگاه های مستقل چین در آنجا واقع شده اند یا بندر بینگپو در استان شمال شرقی لیاونینگ صورت گرفته است.

هفتاد و پنج درصد از نفت انتقالی ایران به چین، واردات غیرمستقیم بوده که مشخص شده از طریق عمان، امارات یا مالزی صورت گرفته است. بنا بر اعلام ریغینیتیو، همانطور که پکن علی رغم تحریم های آمریکا، به خرید حجم کوچکی از نفت ایران ادامه داد، ۲۵ درصد باقی مانده نیز خریدهای رسمی چین برای ذخایر پترو راهبردی اش بوده است.

امالی، تحلیلگر جریان محموله های نفتی موسسه ریغینیتیو گفت: «حجم این محموله ها از سه ماهه آخر ۲۰۲۰ شروع به افزایش کرد بطوریکه استان شانلینگ، اصلی ترین منطقه دریافت این محموله ها بود. این نشان می دهد که پالایشگاه های مستقل مشتریان اصلی (نفت ایران) هستند.

لی افزو و فنکش شرکت حامل نفت ایران معمولاً هنگام بارگیری، فرستنده خود را برای عدم دریایی خاموش می کنند اما از طریق ماهواره هسای نزدیک بندرهای عمان، امارات و عراق قابل ردیابی هستند. برخی، پیش از حرکت به سوی چین، در نزدیکی سنگاپور یا مالزی، بخشی از محموله هایشان را به کشتی های دیگر انتقال می دهند.



کاهش ۱۰ درصدی ذخایر سدهای کشور

وزیر نیرو گفت: بارش ها نسبت به سال گذشته ۴۰ درصد کاهش داشته و حجم آب موجود سدها ۱۰ درصد کاهش پیدا کرده است. به گزارش اقتصادسمرآمد، رضا اردکانیان وزیر نیرو در پویش هر هفته الفب_ب ایران در جمع خبرنگاران گفت: تنش آبی، تنش رسیدن به مرحله صرفه جویی مصارف است. در حال حاضر شاخص آب یک هزار و ۱۰۰ است و این خود تنش آب است. اردکانیان تصریح کرد: ما یک کشور خشک و نیمه خشک محسوب می شویم و باید رفتارهای مصرف خود را برای آینده تنظیم کنیم، تا پایان اسفند امسال موضوع لایحه کم آبی در دسترس قرار می گیرد. وزیر نیرو بیان کرد: ما باید صنایع پر آب را مدیریت کنیم و هدر رفت توزیع آب را اصلاح کنیم، بارش ها نسبت به سال گذشته ۴۰ درصد کاهش داشته و حجم آب موجود سدها ۱۰ درصد کاهش پیدا کرده است. او گفت: قانون آب هم هنوز در وزارت نیرو در حال لایحه گذاری است و آن را به دولت تقدیم می کنیم. اردکانیان در خصوص تالاب های کشور گفت: اصل ۴۵ قانون اساسی در خصوص رودخانه و تالاب هاست که مالکیت این ها با دولت است، ولی باید سازمان ثبت اسناد این مالکیت را در قالب سند ثبت کند. صدور این مالکیت در زمینه حراست از این منابع است.

بررسی سیاست های کلان انرژی و برنامه هفتم توسعه

ضرورت آماده سازی سناریوهای اقتصادی ۱۴۰۰



در نشست کمیسیون انرژی اتاق ایران، حمیدرضا صالحی از ماموریت های کمیسیون در حوزه بودجه، سیاست های کلان انرژی و برنامه هفتم توسعه و مسائل و مشکلات جایگاهداران نیز بررسی شد. حمیدرضا صالحی، رئیس کمیسیون انرژی ایران از اولین نشست بررسی و تحلیل کنفرانس صندوق سبز اقلیم با موضوع سرمایه گذاری بخش خصوصی در اقتصاد سبز «GCF» گفت: تغییر اقلیم به عنوان یکی از چالش های دنیای صنعتی از موضوعات مهمی است که باید مقابله با آن در دستور کار جدی قرار گیرد. برای حل این چالش می توان از فرصت های شغلی در کنار سرمایه گذاری و مقایسه اقتصاد سبز استفاده کرد. او به نشست اخیر صندوق سبز اقلیم اشاره کرده و گفت: بخشی خصوصی باید بتواند با شناخت دقیق از این فرصت ها در حوزه اقتصاد سبز استفاده کند؛ با دانش و تحولات روز آشنا باشد و بتواند برای خود فرصت سازی کند. ما مدت هاست که سعی می کنیم درباره وضعیت مصرف کربن در صنایع ایران و راههای بهبود آن مطالعه کنیم.

صالحی تأکید کرد: هدف ما این بوده که صدای واحدی از بخش خصوصی در رد پای کربن و استفاده از ظرفیت های جدید در حوزه بین الملل فراهم شود.

در ادامه نشست صالحی از وضعیت یارانه در ایران گفت: براساس محاسباتی که انجام شده سالانه به هر ایرانی حدود ۳۰ میلیون تومان یارانه انرژی و نقدی داده می شود؛ شاید اگر همین یارانه به صورت نقدی داده شود و قیمت انرژی واقعی شود، مردم بیشتر استقبال کنند ولی این موضوعی است که نیاز به بررسی جدی دارد. حسن کاظمی، رئیس انجمن سازندگان تجهیزات نفت ایران نیز در این نشست درباره موضوع تورم، تأثیر نرخ ارز بر تورم گفت: حدود ۶ ماه است که در انجمن سازندگان از تلاش اتاق ایران با همراهی چند کمیسیون و مرکز پژوهش های اتاق ایران درباره بودجه ۱۴۰۰ گفت: این است که ایده می کرونا و تحریم ادامه خواهد داشت در نتیجه اقتصاد ایران همچنان مشکل خواهد داشت. در

این سناریو مشکلات در حوزه صادرات فرآورده های نفتی و غیرنفتی ادامه دارد. سناریو دیگری ایسن است که ایسرن می تواند از پول های بلو که شده خود در کشورهای دیگر در سرمایه گذاری های مشترک استفاده کند. در این صورت کالای تولیدی مشمول تحریم نخواهد بود و این چنین بازگشت ایران به بازارهای بین المللی ممکن خواهد بود. البته در ایران تأکید ما ورود بخش خصوصی واقعی به بازارهای بین المللی است. در سناریو دیگر به پیشران بودن صنعت پتروشیمی اشاره شده است؛ بخشی از این بودجه ها را می توان به بخش خصوصی واگذار کرد؛ البته بیشتر این پروژه ها صنایع پایین دستی است و این فرصت خوبی است برای پیمانکارها، انجمن ها و مشاوران ساخت در صنعت پتروشیمی؛ شاید این گونه اقتصاد ایران از وضعیت توری خارج شود. در ادامه صالحی از تلاش اتاق ایران با همراهی چند کمیسیون و مرکز پژوهش های اتاق ایران درباره بودجه ۱۴۰۰ گفت: این است که بخشی رای کمیسیون انرژی اتاق ایران ارسال شده که بخشی از

این بخش بسیار فعال هستند. اتاق ایران در این زمینه مانیفست ۷ محوری ارائه کرده و به اولویت های بخش خصوصی در برنامه هفتم توسعه پرداخته است. در ادامه این نشست مهدی مسائلی گفت که ما تا به حال چند نامه به شرکت توانیر و وزارت نیرو فرستاده ایم و اگر قرار هست که کسی به این نامه ها پاسخی ندهد، مکاتبات با سربزرگ اتاق خیلی معنادار نیست. وزارت نیرو باید به بخش خصوصی، شکل های بخش خصوصی جوابگو باشد. مسائلی ادامه داد: در بودجه با تورم زیادی مواجه خواهیم بود؛ نرخ ارز بسیار واردات در صنایع متعدد اثر گذار خواهد بود و بخش خصوصی این نوسانات را تأثیر آن را در آینده صنعت برق و دیگر صنایع حوزه انرژی بررسی کرده و طرحی برای بهبود وضعیت ارائه دهد. ادامه داد: در حال حاضر حدود ۳۰۰ هزار میلیارد تومان کسری بودجه داریم و باید وزارت نیرو بتواند این واقعیت ها را در آینده صنعت برق کشور ببیند؛ اینکه این سیاست ها چه تبعاتی دارد و آثار تورم در قراردادهای بخش خصوصی چگونه متبلور خواهد شد.

مسائلی تأکید کرد: اتاق بازرگانی باید در رابطه با این تصمیمات نگاه و نظر خود را به طور رسمی اعلام کند. برای همین منظور مساندت تدابیر ویژه با همراهی سه قوه تشکیل دهد. در بدو اسعدی، عضو کمیسیون انرژی اتاق ایران نیز از طرح «اصلاح مسوادی از قانون اجرای سیاست های اصل ۴۴» گفت. این طرح ۷ ماده دارد که به سطر ۱۳ ضمیمه مساندت شده است. همچنین تأکید شد که برای حوزه جایگاهداری در فضای در بسته و بدون حضور نماینده های شکل های این حوزه برنامه ریزی شود. وقتی به این سیاست ها نگاه می کنیم باید از میزان اثربخشی آن برپرسیم. شرایط انرژی و اقتصاد در کشور از ۲۲ سال قبل به این طرف هیچ فرقی نکرده است، البته خود این در جاذدن را باید ارزیابی و بررسی کنیم که چرا چنین بوده است؛ اما موضوع بعدی این است که سیاست کلان چیست و آیا آنکه در ۲۲ سال قبل تدوین شده بود، سیاست کلان بود؟ او به برنامه هفتم توسعه اشاره کرد که مرکز پژوهش های اتاق ایران، کمیسیون اقتصاد کلان و برخی از کمیسیون ها از جمله کمیسیون انرژی در

برگزیده انرژی

برای تأمین ال پی جی خود روهامیلیون ها لیتر گازوئیل یارانه ای هدر می رود



رئیس هیات مدیره انجمن صنفی سی ان جی کشور با بیان اینکه خیلی از مردم تحت هیچ شرایطی حاضر نیستند از تورم خود را دوگانه سوز کنند، گفت: زمانی که جایگاه ال پی جی ایحداث شود جهت تأمین آن از پالایشگاه تا هر جایگاه باید میزان قابل توجهی گازوئیل یارانه ای بس کامیون و تاکرها اختصاص دهیم. به گزارش اقتصادسمرآمد، محسن جوهری، درباره مصوبه اخیر مجلس درباره ورود ال پی جی به سبد سوخت کشور اظهار داشت: در سال های گذشته زیرساخت ال پی جی در کشور ارائه شده بود، اما با توجه به تحولات بالای اشتعال این سوخت و مزیت نسبی سی ان جی به لحاظ منابع گاز و شبکه گسترده خطوط انتقال در سطح کشور، دولت و وزارت نفت به این نتیجه رسیدند که سوخت ال پی جی در خودروها جمع آوری و سی ان جی جایگزین شود. وی بیان اینکه اصرار بر تصویب و استفاده از ال پی جی به عنوان سوخت خودرو وجب است، گفت: اگر این اتفاق بیفتد، چندی بعد دچار خسارت خواهیم شد. ابتدا اینکه بخش خصوصی و دولت باید دوباره بالغ بر ۲۵ هزار میلیارد تومان جهت ساخت صررا ۱۵۰ جایگاه و دوگانه سوز کردن خودروها به صورت استاندارد کنند، سرمایه گذاری کنند، در صورتی که اگر نیاز مبرم به مصرف ال پی جی در سبد سوخت باشد، در بیشتر شهرها باید به اندازه نیاز جایگاه احداث شود که این بستر نیاز به سرمایه گذاری هنگفت تری نیز دارد. رئیس هیات مدیره انجمن صنفی سی ان جی کشور بعد دیگر خسارت را کاهش مصرف سی ان جی دانست و گفت: تصور اشتباه اینکه مصرف ال پی جی در کشور سبب کاهش مصرف بزنین می شود، اما واقعیت این است که خیلی از مردم تحت هیچ شرایطی حاضر نیستند خودروی خود را دوگانه سوز کنند، بنابراین چه ال پی جی و چه سی ان جی در سبد سوخت باشد، از سوخت بزنین استفاده می کنند. وی تأکید کرد: بعد دیگر قضیه اینکه اسکان تأمین فرآورده برای جایگاه های ال پی جی از طریق خط لو له همانند گاز سی ان جی وجود ندارد و ناگزیر به استفاده از حمل و نقل جاده ای برای تأمین ال پی جی مورد نیاز جایگاه های ال پی جی هستیم و زمانی که جایگاه ال پی جی احداث شود جهت تأمین آن از پالایشگاه تا هر جایگاه باید میزان قابل توجهی گازوئیل یارانه ای به کامیون و تاکرها اختصاص دهیم و این موضوع باعث ترش خوار، خطرات جاده ای حمل این سوخت بر خطر، افزایش آلودگی هوا و همچنین سبب افزایش مصرف گازوئیل یارانه ای می شود که نتیجه تمام این موارد ایجاد یک بستر پرخطر و ضررده مالی برای اقتصاد کشور است. جوهری با بیان اینکه اکنون خودروها به طور غیررسمی و غیراستاندارد ال پی جی سوز شده اند که حوادث زیادی را منجر می شوند، گفت: باید به این خسارت عمیق تر نگاه کنیم، با توجه به مزیت نسبی سی ان جی مقایسه با ال پی جی در یک بازه زمانی تصمیم گیرنده عرضه ال پی جی به عنوان سوخت خودرو در کشور متوقف و جایگاه های عرضه ال پی جی تعطیل شوند.

آبرسانی ۱۶۸ روستا برای اولین بار

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: در حال حاضر از ۴۰۰ روستا آب رسانی شده، ۷ روستا در استان های کرمان و خراسان رضوی با جمعیت ۱۲ هزار و ۵۰۰ نفر با کمک خیرین و تأمین اعتبار ۱۳ میلیارد تومان آبرسانی شده است. به گزارش اقتصادسمرآمد، حمیدرضا جانباز در مراسم افتتاح پروژه های صنعت آب در قالب چهل و چهارمین هفته از پویش هر هفته الفب ب ایران اظهار داشت: از مجموع پروژه های امروز بیش از ۱۶۸ روستا بطور کامل فاقد آب شرب بودند که امروز از آب شرب پایدار برخوردار شدند. وی با تشکر از مقام معظم رهبری برای صدور مجوز برداشت از اعتبارات صندوق توسعه ملی گفت: از سال ۹۳ آبرسانی به روستاها با هدف گذاری برای آبرسانی به ۹/۱۰ میلیون نفر آغاز شد که با احتساب پروژه های افتتاح شده امروز، تعداد روستاهای آبرسانی شده به ۱۳ میلیون و ۱۶۳ روستا رسیده است. مدیرعامل آبغای کشور با اشاره به اینکه در سال ۹۹ برای آبرسانی به ۱۶۶۹ روستا با جمعیت ۱۷۹ هزار هدفگذاری شده است ادامه داد: با افتتاح پروژه های امروز ۱۶۵۰ روستا با جمعیت بیش از یک میلیون نفر از آب شرب پایدار برخوردار شدند که این رقم بیش از هدفگذاری انجام شده است. مدیرعامل شرکت مهندسی آبغای کشور افزود: با توجه به مصوبات کمیسیون تلفات در ادامه فعالیت دولت در ۶ ماه نخست سال آینده تعداد دیگری از روستاهای کشور آبرسانی می شود که این روند جمعیت روستایی بهره مند از آب شرب را به ۳/۹ میلیون نفر خواهد رساند. وی ادامه داد: باوجود اینکه در این مقطع زمانی تاکنون ۴۸ درصد از کل اعتبارات مصوب دریافت شده است و هزار میلیارد تومان به عوامل ساخت و اجرای پروژه های آبرسانی بصدکار هستیم اما مهم اکنون به هدفگذاری های مقرر در سال ۹۹ دست یافته ایم.

رشد چشمگیر ۱۰.۷ درصدی پلی پروپیلن "شاراک"

شرکت پتروشیمی شازند در هفته های که گذشت ۲.۲۶۰ تن از انواع پلی پروپیلن را در بورس کالا عرضه کرد که با تقاضای ۱.۵۹۰ و حجم معاملات ۱.۱۴۰ تنی در قیمت میانگین ۳۹۶.۲۷۱ هزار ریال در هر تن معامله گردید. به گزارش اقتصادسمرآمد، ارزش معاملات این محصول با توجه به رشد چشمگیر ۱۰.۷ درصدی و همچنین کاهش ۲۸۰ تنی میزان فروش نسبت به هفته منتهی به ۷ اسفند ماه، به رقم ۴۹۱ میلیارد ریال رسید. همچنین در هفته گذشته ۱.۱۴۰ تن از پلی اتیلن سنگین پروشیمی ارک در بورس کالا به فروش رسید که نسبت به هفته منتهی به ۷ اسفند ماه با افزایش ۱.۲۸۰ تنی همراه بوده، لازم به ذکر است ارزش معاملات پلی اتیلن سنگین پتروشیمی شازند به ۴۴۸ میلیارد و ۸۷۳ میلیون ریال رسید. پروشیمی ارک در بورس کالا به فروش رسید که نسبت به هفته منتهی به ۷ اسفند ماه بدون تغییر همراه بود. لازم به ذکر است ارزش معاملات پلی اتیلن سبک پتروشیمی شازند به ۲۶۸ میلیارد و ۸۷ میلیون ریال رسید.

اقدام موفق پتروشیمی بندرامام برای تعمیرات اضطراری واحد NF۳

در رعایت پروتکل ها و دستورالعمل های بهداشتی تعمیرات اضطراری واحد NF۳ پتروشیمی بندرامام بدون هیچگونه حادثه انسانی و صنعتی با موفقیت انجام شد. به گزارش اقتصادسمرآمد، در ۲۵ بهمن ماه سال جاری واحد NF۳ این شرکت با هدف دریافت خوراک حاذکتری و رفع موانع تولید وارد تعمیرات اضطراری شد که این تعمیرات با رعایت حاذکتری دستورالعمل های بهداشتی و به چهل هزار نفر ساعت کار بدون حادثه با موفقیت به پایان رسید. پتروشیمی بندرامام با برنامه ریزی لازم در مدیریت فنی و تولید فرآورش و با مشارکت بخش های مختلف علمی رشم وجود محدودیت های کرونا بی طی ۱۱ روز تعمیرات این واحد را با موفقیت و بدون هیچگونه حادثه انسانی و صنعتی و اجرایی و در مهم اسفندماه به پایان رساند. گفتنی است از سال ۱۳۹۵ تاکنون در واحد NF۳ در این سطح و به این سبک و شیوه تعمیراتی انجام نشده بود که می توان از اهداف مهم و اقدامات تأثیر گذار در این تعمیرات اضطراری به افزایش توان عملیاتی، جلوگیری از نوسانات تولید، افزایش دریافت خوراک بیشتر، جلوگیری از خوردگی در خطوط و ظروف، لایروبی حوضچه ها (Cooling)، احوال تونین و کمپرسورها، تعویض تجهیزات فرسوده و بازسازی آنها اشاره کرد. شایان ذکر است شرکت پتروشیمی بندرامام دارای سه واحد NF است که این واحد وظیفه دریافت خوراک مایعات گازی (NGL) و تولید محصولات مختلف را دارد.

برق پایتخت با آمادگی کامل به استقبال نوروز می رود

خانواده شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با تمام توان، آماده ارائه خدمات کامل و شبانه به شهروندان در ایام نوروز است. به گزارش اقتصادسمرآمد، حسین صوری مدیرعامل این شرکت با بیان این که اسفندماه اسامال نیز همچون سال های گذشته، برنامه ریزی وسیعی به منظور اطمینان از تداوم ارائه خدمات شبانه به هموطنان تهرانی در ایام نوروز، انجام شده است گفت: با توجه به مشکلات پیش آمده ناشی از شیوع بیماری کرونا و وجود برخی محدودیت های جاده ای و حضور بسیاری از هموطنان در منزل، حفظ آسایش و آرامش مشترکان و تهرانی و اطمینان از پایداری شبکه به منظور جلوگیری از بروز کوچکترین وقفه در عملکرد بیمارستان ها، مراکز بهداشتی و خدماتی در نوروز ۱۴۰۰، بیش از سایر سال های گذشته اهمیت پیدا کرده است و به همین دلیل اسامال تلاش خود را برای تأمین آسایش هموطنان، دوچندان کرده ایم. صوری با بیان این سخنان در نشست کمیته عالی هماهنگی و یکپذری ویژه این شرکت، گفت: در همین راستا و همگام با سایر دستگاه های اجرایی در خدمت رسانی به هموطنان، همزمان با ایجاد اولویت مضاعف در رفع نیازهای حسوزه برق مراکز درمانی پایتخت، اجرای کامل و مثال دنی طرح غیرحضور ی سازی ارائه خدمات به مشترکان نیز تأثیر قابل توجهی در کاهش تردد شهروندان تهرانی و جلوگیری از شیوع بیماری کرونا داشته است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ ادامه داد: نتایج جدیدترین نظرسنجی مکانیزه انجام شده از پایتخت نشان در بهمن ماه سال جاری نیز نشان دهنده رضایت بسیار زیاد مشترکان و تهرانی ها از خدمات ارائه شده در حوزه اتفاقات و حوادث شبکه است و بی تردید راه اندازی سامانه هوشمند سازی مراکز اتفاقات برق، در دستمایه به این نتایج تأثیر قابل ملاحظه ای داشته و با استفاده از سامانه ها، خودروهایی عملیاتی پیشرفته و نیروهای فنی متعهد، در نوروز ۱۴۰۰ با بهترین آرزوها برای هموطنان ایرانی، در کنار مشترکان و شهروندان فهمیم تهرانی به استقبال بهار خواهیم رفت.

اعتراض نفتی ها به سرگردانی در برزخ قانون کار و وزارت نفت

روز سه شنبه جمعی از کارکنان قرارداد موقت وزارت نفت در مقابل مجلس شورای اسلامی تجمع کرده و خواستار یکپذیری مطلق خود توسط نمایندگان مردم شدند. با روی کار آمدن دولت نهم یکی از چالش های اصلی در صنعت نفت بحث عدم دریافت مطالبات کارگران شرکت های پیمانکاری بود. در این بین با توجه به عدم فضای احساسی ایجاد شده در آن دوران، با دستور شخص رئیس جمهور، وزارت نفت در راستای حل مشکل کارگران شرکت های پیمانکاری موظف شد که حقوق خود را دریافت می کنند. در این بین شرایط قراردادی نیروهای قرارداد قراردادی در این دوره ابداع شد. بدین صورت یک انشعاب دیگر به نیروهای شاغل در وزارت نفت افزوده شد و علاوه بر نیروهای رسمی و نیروهای پیمانکاری، دسته ای از کارکنان وزارت نفت در قالب نیروهای قرارداد موقت مشغول به کار شدند. نیروهای رسمی وزارت نفت که کارمند دولت بوده و دارای پست سازمانی هستند و طبق قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت حقوق و مزایای آنها تعیین می شود. نیروهای پیمانکاری نیز با پیمانکار وارد قرارداد شده و طبق قانون کار حقوق خود را دریافت می کنند. در این بین شرایط قراردادی نیروهای قرارداد موقت نیز ادغامی از شرایط نوع قبلی است. یعنی نیروهای قرارداد مدت موقت مانند نیروهای پیمانکاری قراردادشان یکساله با وزارت نفت منعقد شده و ذیل قانون کار تعریف می شوند، اما حقوق خود را مستقیماً از وزارت نفت می گیرند و در بخش های مختلفی در این وزارتخانه مشغول کار هستند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر توسعه

زنجیره ارزش محصولات پتروشیمی برای کیفی سازی و توسعه هوشمند این صنعت، گفت: با تصویب آیین نامه ساخت واحدهای میان دستی و پایین دستی پتروشیمی و اصلاح آیین نامه تخفیف پلکانی خوراک در هینت دولت، زمینه اجرای طرح های زنجیره پروپیلن فراهم شد. به گزارش اقتصادسمرآمد، بهزاد حمدی درباره مصوبه اخیر هیئت دولت که مصوبه مهمی درباره توسعه صنعت پتروشیمی با سرمایه گذاری در حوزه این صنعت را صادر کرد، گفت: خوشبختانه مصوبه بسیار خوب و مؤثری صادر شده است که شامل دو بخش کلی است؛ بخش نخست آیین نامه ساخت واحدهای میان دستی و پایین دستی پتروشیمی با سرمایه گذاری بخش خصوصی و تعاونی برای انتقال پروپیلن تولیدی به داخل کشور با بر برگرد آمایش سرزمینی و ایجاد اشتغال پایدار است که مسیر توسعه زنجیره ارزش منتهی پروپیلن را در کشور تسهیل می کند و بخش دوم «اصلاح آیین نامه تخفیف پلکانی خوراک» است که با اصلاحات انجام شده، کاربردی تر و مؤثرتر می شود. وی درباره کمک این مصوبه به توسعه صنعت پتروشیمی، افزود: همان طور که پیش تر هم اعلام شده بود، شرکت ملی صنایع پتروشیمی مطالعه و بررسی گسترده ای در خصوص ساختار کیفی صنعت پتروشیمی انجام داده است و راهبرد «توسعه زنجیره ارزش محصولات» را راهبرد و راهکاری اساسی برای کیفی سازی و توسعه هوشمند صنعت پتروشیمی می داند. در این راه لازم است برخی از مواد قانونی و مقرراتی ایجاد با اصلاح شوند که در آیین نامه ای که به آن اشاره شد در همین زمینه تدوین و به هیئت دولت ارسال شد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه زنجیره پروپیلن مهم ترین زنجیره ارزش محصولات در صنعت پتروشیمی است اما تاکنون در توسعه آن موفق عمل نشده، با تأکافی بوده است، ادامه داد: بخش عمده ای از واردات محصولات پتروشیمی، حدود ۶۰۰ میلیون دلار در زنجیره پروپیلن بوده که معادل ۴۰ درصد از کل ارزش واردات محصولات پتروشیمی است. حمدی تصریح کرد: در بررسی دلایل توسعه نیافتن کالای زنجیره پروپیلن به مواردی از جمله مشکلات و موانع تولید پروپیلن در کشور برخوردیم، زیرا می دانیم اگر پروپیلن کافی تولید شود، زنجیره پایین دست آن جذبات دارد و توسعه می یابد، مکن اکنون حدود یک میلیون تن پروپیلن در کشور تولید می شود که برای جبران نیازهای تکمیل آن طرح های تعریف کرده ایم که در پایان بر نامه هفتم توسعه، سال ۱۴۰۵ تولید پروپیلن ایران به حدود ۴ میلیون تن می رسد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه برای اجرای این طرح ها لازم بود مسیر توسعه تسهیل و هموار شود، گفت: با آیین نامه های فوق در عمل این زمینه فراهم شده است و طرح های تولید پروپیلن که در پارک پروپیلن عسقلو به طراحی شده و خوشبختانه موقتاً نامه اولیه طرح های آن هم از سوی وزارت نفت صادر شده است به سمت اجرای شدن خواهند رفت.