



چهارشنبه۹ مرداد۱۴۰۱-شماره ۱۳۲۲

## سرمقاله

## نقدی بر نفوذ جلال در برخی شرکت‌های وزارت نیرو

ادامه از صفحه ۲

مکتوب در پرونده وجود نداشت ما را کاملاً سرد گرم و متحیر نمود که آیا اشتباهی رخ داده و یا لایه حمایتی و تشکیلاتی تا این حد گسترده شده‌اند که حتی قادر به حذف گزارش تخلّفات مالی پرسنل متخلف و پاکسازی پرونده حراستی افراد هستند؟! قطعاً برسی و پاسخ به آن می‌تواند منتج به برخورد و برچیدن جلال‌ها در ساختار مدیریتی می‌باشد.

با گذشت زمان عمق لایه‌های حمایتی برایمان بیشتر آشکار شد و فهمیدیم آرتیست قصه ما نه تنها، تنها نیست بلکه شبکه‌ای گسترده از حقالمشاوره بگیران از ترس و احساس خطر تمام قد به حمایت از شومن ماجرا پرداختند و چون ابزار و جایگاه لازم در اختیارشان هست محرمانه و غیر محرمانه مکتوب و شفاهی حضوری و تلفنی تمام‌قد برای تیره شومن قصه و در اصل بقای خودشان که جلال شده بودند به میدان آمدند حتی ردهای بالاتر از سازمان نیز فعال شدند با توهمین و تحقیر و تهدید و سسو استفاده از مقام و رفتار خارج از عرف اداری سعی درسکوت ما ووادار نمودن ما و عقب‌نشینی و عدم پیگیری ماجراشدند البته چون اعتقاد راسخ داشته و داریم که راهی به‌جز برچیدن بساط این جلال‌ها بنا به رهنورد رهبر انقلاب و وجهاد تبیین ویرگشت اعتماد به جامعه نیست از تهدید و توهمین و تحقیر خونی به دل را ندادیم این بار با شناسخت کامل تر و شناسایی لایه‌های حمایتی این تشکیلات، ناامید از مدیران ریاکار و مشکوک به جلال‌ها؟؟! برای دفاع از حق مردم به عدلیه متوسل شدیم داینباریا دست پر ما از طریق عدلیه خواستار ارسال سوابق شومن قصه شدیم،لایه نفوذی با دادن ادرس دقیق تخلّفات بهه کمک عدلیه موفق به وادار کردن اسناد مکاتبات و تخلّفات گذشته شومن قصه جهت ثبت در پرونده شدیم و تشت رسوایی این تشکیلات به زمین خورد القصه شومن قصه ما که عرصه را تنگ دید متوجه شد آخرین لایه حفاظتی بیشتر از این نمی‌تواند برایش هزینه کند با پیغام و پیغام و اعزام پیاده نظام یک‌چشم و دو چشم سعی در گرفتن رضایت داشت و جمع کردن ماجرا داشت ماجرای که هر چه جلوتر می‌رود لایه‌های و اسناد بیشتری از جلال پرووری و نفوذ در ساختار سازمان در آن برملا می‌شود با حضور دردرداگاه با چون مظلوم نمایی و گریه و زاری نزد قاضی، قسّم دادن جان دخترانش چنان نقشی ایفا نمود که دل هر رهگذری از اینپنه ظلمی مه به این شومن در ۲۷ سال گذشته آمده پدر می‌آمد !! بعد از چند لحظه با پاک کردن اشک اینبار در نقشی حق به جانب نزد قاضی بیان کرد حقالمشاوره جرم نیست؟؟! و درست می‌گفت!!

چگونه و به چه نحوی گزارشات تخلّف خود تنظیم کنندگان آن هنوز در سازمان حضور دارند معدوم و به مراجع نظارتی بالادستی گزارش نشده؟! چگونه علی‌رغم تخلّفات محرز و مستند و مکتوب شومن قصه ما این اسناد به ادارت نظارتی و امنیتی ارسال نشده برای پستی مهم‌تر تأیید صلاحیتی صادر شده ؟!

دستگاه‌های امنیتی برسی کنند مسببان معدوم کردن پرونده و تلاش گسترده و سازمان‌یافته جهت بی‌گناه جلوه دادن شومن قصه ما بخصوص بخش حراست که باید چشم و گوش سازمان و امین مردم باشد که کسانی هستند که موجب تداوم ۲۷ سال مدیریت چنین افرادی را فراهم نموده‌اند؟! در آیا افسران نفوذی با گزارش‌های خلاف به‌عنوان حلقه آخر حمایتی گروه متخلف باید مورد پیگرد قرار گیرند یا در ادوار سازی و شرکت مهم‌تر سازمان ارتقاء مقام یابند؟!

مدیران ارشد شرکشی که در جریان ریز این تخلّفات کارمندان معمولی چندین ساء برای تأیید صلاحیت زمان لازم دارند ولی متخلفین این چنین در کامترین زمان ممکن بسا تأیید صلاحیت در پیست‌های بالاترو حساس مالی سازمان با گردش هزاران میلیاردی ارتقاء میابند.

بررسی و بازنگری در ارزیابی تأیید صلاحیت مدیران دستگاه‌ها از طریق چند کانال مطمئن و عدم اتکا صرف به گزارش‌های برخی حراست‌ها برای جلوگیری از نفوذ جلال‌ها که دغدغه صریح رهبری و خطری جدی برای نظام است، امری لازم و حیاتی است چراکه در غیر این صورت و عدم برخورد با متخلفین شناخته شده و بانند حامی و سلب اعتماد کارمندان شاهد همه گیری جلال‌ها ورتکار آن در ابعاد گسترده‌تر باشیم

دراین ماجرا تشاهد امکانات و ابزار افزاکری در بیشترکتهای شبه دولتی و حمایت از جلال‌های سازمان با امکانات گسترده بیت‌المال دراختیار چون خانه‌سازمانی وولایی چند صدمیلیاردی ونلجک و زعفرانیه وواگذاری مجدد منازل سازمانی به برخی لایه های این طبق بعد از ۱۵ سال اسکان، دروغگوئی در واگذاری امکانات ویژه بنام یک ارگان خاص وهزینه کردن این دستگاههای نظارتی برای انجام تخلّفات وتداوم ماندن درپست با حمایتی خواسته یا ناخواسته از ترس یا حب پست و مقام از لایه حمایتی جلال‌ها سازمان؟!
برخی افراد این لایه‌های جلال (م ب ح) ت(ع س م ب ح ب) ده ام

ادامه دارد ...



### کاهش قیمت نفت با افزایش احتمال توافق در وین

با افزایش احتمال توافق احیای برجام در وین و رشد صادرات نفت ایران، قیمت نفت در بازارهای جهانی با کاهش همراه شد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، قیمت نفت امروز در بازارهای جهانی با کاهش همراه شد. کاهش قیمتی که بعد از نشست اوپک پلاس در هفته گذشته و با تصمیم برای افزایش ۱۰۰ هزار بشکه‌ای تولید نفت آغاز شده بود. با این حال، ادامه مذاکرات در وین برای احیای برجام و افزایش احتمال رسیدن به توافق در روزهای آینده بر این افت قیمت موثر بود. با احیای برجام، تولید و صادرات نفت ایران به میزان پیش از تحریم‌ها باز می‌گردد. صادراتی که بخشی از کمبود عرضه در بازارها را جبران خواهد کرد و بر قیمت‌ها اثرگذار است. اتحادیه اروپا اواخر روز دوشنبه متن «نهایی» احیای توافق هسته‌ای ۲۰۱۵ ایران را ارائه کرد و در انتظار تأیید آن از سوی تهران و واشینگتن است. یک مقام بلندپایه اتحادیه اروپا گفت که انتظار می‌رود تصمیم نهایی درباره این پیشنهاد ظرف چند هفته مشخص شود.ایران پیش از این نیز ثابت کرده که در صورت برداشت‌شدن تحریم‌ها، به سرعت می‌تواند سهم خود را از بازارهای جهانی نفت پس بگیرد.

#### اروپایی‌ها به فکر زمستان امسال باشند

## غرب در مسیر تحقق امنیت انرژی جهان، رفتاری منطقی در پیش گیرند



تولیدکنندگان اوپک‌پلاس و تحقق نیافتن سطح تولید تعهدشده و کاهش سطح ذخیره‌سازیهای سطح تجاری نفت خام و فرآورده‌های نفتی در بعضی کشورهای بزرگ مصرف‌کننده، سی‌ویکمین نشست وزارتی اوپک و غیروپک ضمن حمایت دوباره از تصمیم نوزدهمین نشست وزارتی اوپک و غیروپک (ژوئیه ۲۰۲۱)، بر اساس اجماع تصمیم گرفت برای ماه سپتامبر ۲۰۲۲ قرار گرفت، تداوم همکاری اوپک و غیروپک به مجموع تولید کشورهای اوپک و غیروپک به مقدار ۱۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد و اوپک‌پلاس در قالب نشست‌های کارشناسی و وزارتی ماهانه به رصد و نظارت خود بر تحولات بازار و انجام هر گونه اقدام لازم برای حفظ ثبات حاکم بر بازار نفت ادامه خواهد داد.

وی با اشاره به اینکه بر اساس تازه‌ترین آمار و گزارش‌های منتشرشده، پایبندی مناسب کشورهای عضو اوپک‌پلاس در ماه ژوئن سال ۲۰۲۲ به سطح ۳۲۰ درصد رسید، افزود: دلیل اصلی افزایش سطح پایبندی، تولید نشدن به مقدار تعهد شده از سوی بعضی از کشورها بوده است، بازار نفت، با وجود برخی نگرانی‌ها از پیامدهای تنش‌های ژئوپلیتیکی برای رشد اقتصادی جهان و آسیب‌های احتمالی برای تقاضا، در مسیر توازن و ثبات در حال حرکت است.

وزیر نفت اظهار کرد: در نشست امروز باز هم تأکید شد که کشورهای عضو ائتلاف اوپک‌پلاس به دقت شرایط بازار جهانی نفت و توازن عرضه

### برگزیده انرژی

حوزه حکمرانی صنعت آب، برق و گاز نیازمند اصلاح

## هدررفت سالانه ۴۰۰ میلیارد دیورو ثروت کشور در حوزه انرژی و آب



عضو هیات رئیسه کمیسیون انرژی مجلس گفت: اگرچه هزینه‌های تولید انرژی بیشتر از آنچه است که در قیوض از مردم گرفته می‌شود به همین دلیل ناترازی مالی ایجاد شده اما اکنون با توجه به دلیل وضعیت نامناسب معیشت مردم، زمان مناسبی برای قطع پاره‌انه‌های انرژی نیست.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، حسین حسین زاده با اشاره به هدررفت سالانه ۴۰۰ میلیارد یورو ثروت کشور در حوزه انرژی و آب به دلیل عدم مصرف درست، گفت: در حالی تولید ناخالص داخلی (GDP) ایران با حدود ۸۳ میلیون نفر جمعیت، ۴۴۰ میلیارد دلار است که این عدد برای کشور ترکیه به تقریباً همین جمعیت، ۹۵۰ میلیارد دلار است و شدت مصرف انرژی در کشور ترکیه ۱/۱ است و همین عدد در کشور ما ۴/۴ و میانگین استاندارد شدت مصرف انرژی دنیا ۲۳/۱ است بطور مثال یعنی در ایران به ازای هر ۱۰۰۰ دلار تولید باید ۴/۴ بشکه نفت فروخت و ترکیه ۱/۱ بشه نفت بگفته بفروشد بنابراین این اعداد و ارقام نشان می‌دهد؛ اصلاح الگوی مصرف انرژی در ایران به دلیل مصرف بالای انرژی ضرورت دارد که یکی از این اقدامات بهینه سازی مصرف انرژی است.

نماینده فنی مهندسی در بیشتر کشورهای دنیا نیز باید همچنان در

سیاست دولت قرار داشته باشد که از جمله مهم‌ترین و سریع‌ترین راهکارهای خنثی‌سازی تحریم‌های نفتی محسوب می‌شود. رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با اشاره تفاهم‌نامه مشارکت و تأمین مالی ساخت پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» که در هفته گذشته توسط رئیس جمهور امضاء شد،

افزود: این تفاهم نامه گواه بروز دیدگاهی جدید در دولت سیزدهم است و نشان از اهتمام دولت، وزارت نفت و کمیسیون انرژی مجلس در توسعه پتروپالایشگاه دارد.
حسنوند خاطر نشان کرد: تأمین خوراک مورد نیاز این پالاشگاه‌ها هم از نکات بسیار مهم بود که منابع مالی لازم برای آن در نظر گرفته شده است و در نهایت تمام این شرایط به بهبود اقتصاد و مردم متجر خواهد شد.

و تقاضا را زیر نظر دارند و این آمادگی وجود دارد تا به افضای شرایط بازار نفت، به‌سرعت تصمیم‌گیری و اقدام‌های لازم از سوی اوپک‌پلاس انجام شود.

#### آمادگی داریم در سریع‌ترین زمان به بازار نفت برگردیم

اوجی با تأکید بر اینکه اوپک‌پلاس در بالاترین سطح همکاری خود قرار دارد و فکر می‌کنم تقریباً همه اعضای اوپک‌پلاس در زمینه دستاوردهای این همکاری برای ثبات بازار دیدگاه‌هایی یکسان دارند، افزود: ثبات و تداوم همکاری اوپک‌پلاس می‌تواند در شرایط بحرانی کنونی کمک زیادی به مصرف‌کنندگان دنیا کند.
امیدوارم دولت‌های بزرگ غربی نیز درکی صحیح از این حساسیت‌ها داشته باشند و در مسیر تحقق امنیت انرژی جهان، رفتاری منطقی در پیش گیرند.
زمستان امسال برای اروپایی‌ها و برای همه جهان بسیار مهم است و باید از هم‌اکنون به فکر باشند.

وی با یادآوری اینکه همان‌طور که بارها اعلام کرده‌ام سیاست‌زدایی از مقوله امنیت انرژی باید به‌عنوان ضرورتی جهانی مورد توجه قرار گیرد، گفت: وضع بازار جهانی نفت به‌گونه‌ای است که بازگشت نفت ایران به بازار می‌تواند پاسخگویی بخشی از مشتریان و کمک‌کننده به ایجاد تعادل و آرامش در بازارهای جهانی باشد.
وزیر نفت تصریح کرد: جمهوری اسلامی ایران همواره بر این مسئله تأکید دارد که هر هم خوردن امنیت انرژی و شدت گرفتن نوسان‌های بازار یک بازی باخت – باخت برای همه بازیگران این عرصه است، ما به‌عنوان بزرگ‌ترین دارنده ذخایر نفت و گاز جهان آمادگی داریم در سریع‌ترین زمان ممکن به بازار نفت و سرمایه‌های احتمالی برای تحریم‌ها افزایش دهیم.
اوجی تأکید کرد: بازار جهانی انرژی نیازمند افزایش تمام‌ت عرضه نفت و گاز طبیعی از سوی ایران است، با این حال، استفاده از ظرفیت، نیازمند داده‌های اقتصادی و تصمیم‌گیری کشورهای مصرف‌کننده است.

### افزایش ۵ درصدی تقاضای مصرف برق نسبت به سال گذشته

## ۴۰ درصد مردم پاداش صرفه‌جویی دریافت کردند



وزیر نیرو با اشاره به افزایش ۵ درصدی تقاضای مصرف برق نسبت به سال گذشته، گفت: محور برنامه‌های مختلف وزارت نیرو برای عبور موفق از تابستان، بر اساس اقدامات صنعت برق و همکاری و صرفه‌جویی مردم است که ضرورت دارد این همکاری ادامه یابد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی‌اکبر محرابیان با اشاره به وضعیت مصرف برق در کشور، اظهار کرد: صنعت برق در ابتدای تحویل دولت سیزدهم با مشکلات فراوانی در حوزه تأمین برق مردم و رضایتمندی مواجه بود که در این رابطه یک برنامه ۱۰۰ اقدامی را با حمایت دولت و مجلس تدوین و با همکاری و مشارکت مردم این برنامه را اجرایی کردیم. وی افزود: مهم‌ترین محورهای این برنامه افزایش ظرفیت تولید انرژی در کشور است.
وزیر نیرو گفت: در حال حاضر موجود و مدیریت مصرف بود.
وزیر نیرو ادامه داد: تا امروز دو سوم از مسیر اوج مصرف تابستان را پشت سر گذاشتیم و با کمترین مشکل توانسیم این دوره را سپری کنیم. محرابیان با بیان اینکه خوشبختانه ۴۰ درصد مردم در مصرف خود صرفه‌جویی کردند، گفت: این ۴۰ درصد پاداش صرفه‌جویی در مصرف برق خود را دریافت کردند. وی با اشاره به شرایط سخت صنعت برق در وضعیت کنونی آب و هوایی کشور، افزود: متوسط دمای کشور نسبت به سال‌گذشته یک درجه بیشتر شده و در برخی نقاط مانند استان‌های خوزستان، بوشهر، هرمزگان و حتی شمالغرب کشور ۵ الی ۵ درجه افزایش دما را شاهد هستیم. محرابیان ادامه داد: برای هفته آینده هم پیش‌بینی می‌شود که شهرهای شمالی کشور شاهد افزایش دما باشند و در این صورت باعث افزایش مصرف برق خواهد شد.
وزیر نیرو با اشاره به لزوم تداوم همکاری مردم در زمینه صرفه‌جویی مصرف برق خاطر نشان کرد: اگر همکاری و صرفه‌جویی مردم مانند روزهای ابتدایی تابستان امسال تداوم داشته باشد، از روزهای پای‌قیمده تابستان نیز با کمترین مشکل عبور خواهیم کرد چرا که در حال حاضر نیازمند همکاری مردم و صرفه‌جویی آن‌ها هستیم.
وزیر نیرو با بیان اینکه بارش‌ها ممکن است به صورت نقطه‌ای باعث کاهش دما شود، افزود: زمانی که رطوبت در کشور بالا می‌رود، باعث افزایش مصرف برق شده و در این شرایط نیاز به صرفه‌جویی بیشتری داریم. وی با اشاره به وضعیت مصرف برق در تابستان امسال، گفت: اوج مصرف برق کشور در تابستانی که پشت سر گذاشتیم حدود ۶۹ هزار و ۲۷۸ مگاوات بود، در حالی که تقاضای مصرف در سال گذشته ۶۷ هزار مگاوات بوده است.

### اخبار شرکت‌ها

#### بده‌بستان سیاسی ترکیه با آب

عضو هیات مدیره فدراسیون صنعت آب گفت: در سال‌های اخیر ترکیه از این حربه برای بده‌بستان سیاسی استفاده می‌کند، یعنی همان حربه‌ای که کشورهای خاورمیانه سال‌ها از نفت استفاده کردند. به صراحت موضوع استفاده از ابزار آب را اعلام کرده به طوری که اردوغان سال ۲۰۱۳ در یک سخنرانی اظهار کرد که اگر کشورهای حاشیه خلیج فارس نفت دارند، ما آب داریم. به گزارش اقتصادسراسر آمد، رضا حاجی کریم در خصوص پروژه گاب اظهار داشت: ترکیه در دهه ۸۰ میلادی پروژه عظیم گاب را تعریف کرده و در آن پروژه تعداد زیادی سد از جمله ایلسو، تعدادی شهرک صنعتی، ۳۰ فرودگاه و یک نوع طرح آمایش سرزمینی در حوزه تعریف کرد. رقم سرمایه‌گذاری در این پروژه حدود ۳۰ میلیارد دلار است که بخشی از آورده دولت و بخشی نیز از سسوی بخش خصوصی ترکیه تأمین شده است. وی افزود: تأثیر این پروژه روی کشور ما غیرمستقیم است چون عمدتاً حوضه تأثیرگذاری آن بر رودخانه‌های دجله و فرات است، اما با توجه به اینکه اگر آب این رودها کم شود در پایین‌دست و جنوب عراق نیز باعث ریزگر و تغییرات جمعیتی و اقلیمی اساسی می‌شوند، روی کشور ما هم تأثیرگذار خواهد بود. عضو هیات مدیره فدراسیون صنعت آب تصریح کرد: در سال‌های اخیر ترکیه از این حربه برای بده‌بستان سیاسی استفاده می‌کند، یعنی همان حربه‌ای که کشورهای خاورمیانه سال‌ها از نفت استفاده کردند. به صراحت موضوع استفاده از ابزار آب را اعلام کرده به طوری که اردوغان سال ۲۰۱۳ در یک سخنرانی اظهار کرد که اگر کشورهای حاشیه خلیج فارس نفت دارند، ما آب داریم و این قدرت‌نمایی آبی و سرانه بالای ترکیه در حوزه آب را به طور عیان به رخ بقیه منطقه می‌کشد. در این راستا ما هم در این سال‌ها جز نگاه کاری نکرده و هیچ توان دیپلماتیک را ارائه ندادیم. وی درباره بهترین اقدام غیر از دیپلماسی برای متاثر نشدن از این پروژه‌ها گفت: واقعیت اینکه در این حوزه غیر از اقدام دیپلماتیک کار دیگری نمی‌توان انجام داد. دیپلماسی هم موضعی نیست که فقط ایران و ترکیه در آن حضور داشته باشند عراق و سوریه هم باید در مذاکرات حضور داشته باشند و منطقه را به‌صورت توسعه‌یابان‌ر و توسعه مسئول ببینند. حاجی کریم بیان داشت: در حال حاضر فقط باید از رابازی‌های دیپلماتیک استفاده کرد، البته همین مسئله را عراق در پروژه زاب و مهار آب‌های جنوب حوزه گرمسیری ما دارند. خود عراق و سوریه نیز به هم تعارضاتی دارند، بنابراین همه اینها باید در قالب دیپلماسی منطقه‌ای جامع دیده شود در غیر این صورت هر کشوری راه خود را می‌رود. وی تاکید کرد: باید در نظر داشت که ترکیه هم حتماً از تغییرات اقلیمی، جمعیتی، اجتماعی و سیاسی که بواسطه سدسازی‌ها دارد متاثر خواهد شد.

### قبض برق ۱۲ درصد مشترکان خانگی رایگان شد

مدیرکل مدیریت مصرف و امور مشترکان توانیر گفت: قبض ۱۲ درصد مشترکان خانگی صنعت برق رایگان شده است و این میزان تنها شامل مشترکان تحت پوشش کمیته امداد و بهرستی نیست و کل مشترکان را دربرمی‌گیرد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، عبدالامیر یاقوتی با اشاره به مشترکاتی که مشمول تخفیف پاداش صرفه‌جویی مصرف شده‌اند، اظهار کرد: مشترکاتی که سقف الگو را رعایت کرده و نسبت به دوره مشابه سال گذشته کاهش مصرف داشته‌اند، مشمول این طرح هستند و برای آن‌ها مشوق‌هایی درنظر گرفته شده است، به گونه‌ای که در صورت یک کیلووات ساعت صرفه‌جویی معادل یک کیلووات ساعت پاداش دریافت می‌کنند. وی با بیان اینکه مصرف برق ۸۰ درصد مشترکان زیر الگو مصرف بوده و این تعداد مشترکان می‌توانند مصرف این طرح شوند، گفت: ۱۰ درصد مشترکان بین الگو و یک و نیم برابر الگو مصرف دارند، این دسته از مشترکان نیز می‌توانند با رعایت بیشتر مشمول این طرح شوند. مدیرکل مدیریت مصرف و امور مشترکان توانیر افزود: بنابراین برای ۹۰ درصد مشترکان این امر فرصت که با کاهش مصرف و رعایت سقف مصرف تا پایان شهریورماه مشمول پاداش صرفه‌جویی مصرف شوند، وجود دارد. به گفته یاقوتی تاکنون ۴۰ درصد مشترکان مشمول طرح دریافت پاداش صرفه‌جویی مصرف شده‌اند و حدود ۱۲ درصد مشترکان نیز قبض برق رایگان دریافت کردند و حتی تعدادی نیز بستناکار هستند.

### دخانیات بیش از ۱،۵ مگاوات بار شبکه برق پایتخت را کاهش داد

در پی امضای تفاهم‌نامه همکاری کارخانه دخانیات ایران و شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ، بیش از ۱،۵ مگاوات بار شبکه توزیع برق پایتخت در ساعات اوج مصرف با استفاده از مولدهای خودتأمین این کارخانه کاهش یافت. به گزارش اقتصادسراسر آمد، در راستای اجرای طرح‌های کاهش بار شبکه برق شهر تهران در تابستان ۱۴۰۱، طی تفاهم‌نامه منطقه برق فرایابی و کارخانه دخانیات ایران، مقرر شد مولدهای خودتأمین این کارخانه در ساعات اوج بار در مدار تولید قرار گرفته و بخشی از برق مصرفی این کارخانه به صورت مستقل از شبکه سراسری برق تأمین شود. براساس این گزارش، پیرو امضای این تفاهم‌نامه، تولید بیش از ۱،۵ مگاوات انرژی توسط مولدهای برق این کارخانه در ساعات اوج مصرف میان‌روز توانست طی روزهای گذشته، تأثیر قابل ملاحظه‌ای در مدیریت بار شبکه برق پایتخت داشته باشد.
شایان‌ذکر است، علاوه بر همراهی مشترکان خانگی، تجاری، اداری، واحدهای صنعتی شهر تهران نیز از ابتدای قراردادها با همکاری ارزنده خود، همراه و همیار شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در مدیریت بار شبکه توزیع برق کلان شهر تهران بوده‌اند.

## ایمن‌سازی از آسیب خطوط لوله نفت تهران در جریان سیل اخیر جلوگیری کرد

مدیر شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه تهران گفت: خطوط لوله نفت منطقه تهران شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت در جریان سیل اخیر به دلیل ایمن‌سازی‌های انجام شده، هیچ گونه آسیبی ندیده‌به گزارش اقتصادسراسر آمد، مجتبی بشارتیان در این باره اظهار کرد: تمامی خطوط لوله نفت منطقه تهران شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت که در هشت استان گسترده شده است، از دو سال گذشته ایمن‌سازی شده بود و خطوطی که در محل وقوع سیلاب‌ها در نقاط بار وروخانه کن بود، نیز از آن جمله بود که خوشبختانه به دلیل ایمن‌سازی در جریان سیل دچار هیچ گونه آسیب یا شکستگی نشد. وی افزود: با دهمت‌هایی که در هشت استان با توجه به پیش‌بینی‌های هواشناسی اندیشیده شده بود، به هیچ‌یک از خطوط لوله در این مناطق آسیبی وارد نشد و صورت مشکلی در زمینه انتقال نفت و موانع نفتی به وجود نیامد. مدیر شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه تهران تأکید کرد: در جریان سیلاب‌ها، تمامی نیروهای ما به‌صورت شبانه‌روزی آماده‌باش بودند و در طول ایمن‌سازی و پیش‌بینی خطوط با همکاری کامل انجام می‌شد. افزون بر آن گروه‌های مربوط به خدمات فنی، تعمیرات خطوط و خط‌بانی‌ها نیز ۲۴ ساعته در مسیر خطوط حضور داشتند و موارد مهم را از نزدیک پایش می‌کردند. بشارتیان تصریح کرد: همسو با ایفای رسالت‌های مسئولیت‌های اجتماعی، در جریان سیل اخیر نسبت به امدادرسانی به مردم سیل‌زده روستاهای همجوار خطوط لوله منطقه تهران اقدام شد.

### ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور به ۷۲ هزار مگاوات رسید

سرپرست معاونت توسعه طرح‌های شرکت برق حرارتی با اشاره به اتصال سومین واحد گازی نیروگاه سمنان به شبکه برق کشور، گفت: ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با اتصال این واحد به شبکه، از ۷۲ هزار مگاوات عبور کرده است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمدرفضانی افزود: تاکنون ۹۹ واحد تولید برق حرارتی در ۱۳۲ نیروگاه کشور احداث شده است. وی ادامه داد: با افتتاح پروژه نیروگاه سمنان تعداد واحدهای حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی و صنایع بزرگ کشور به ۳۳ واحد و ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی به ۴۹ هزار مگاوات رسیده است. سرپرست معاونت توسعه طرح‌های برق حرارتی گفت: ۷۸ درصد از مجموع ظرفیت تولید برق حرارتی در اختیار بخش خصوصی است.
رفضانی خاطر نشان کرد: در حال حاضر ظرفیت نیروگاه‌های کشور رو به افزایش است، تجدیدپذیر، دیزلی، مقیاس کوچک و اتمی و حدود ۸۹ هزار مگاوات رسیده که ۸۱ درصد از این ظرفیت مربوط به نیروگاه‌های حرارتی است. وی افزود: هم‌اکنون واحدهای سیکل ترکیبی با ظرفیت ۲۴ هزار و ۲۶۶ مگاوات، واحدهای گازی با ظرفیت ۲۱ هزار و ۷۹۱ مگاوات و نیروگاه‌های بخاری با ظرفیت ۱۵ هزار و ۸۲۹ مگاوات، نیروگاه‌های حرارتی کشور را تشکیل می‌دهند.