

اقتصاد

روزنامه صبح ایران



وزیر راه و شهرسازی در نشست هفتگی پایش طرح‌های حمایتی مسکن:

هیچ واحدی را بدون آماده‌سازی و تأمین خدمات افتتاح نخواهیم کرد

صفحه ۵

رئیس‌جمهور در نشست تخصصی با اعضای اتاق بازرگانی؛

بخش خصوصی نه در مقابل دولت بلکه شریک راهبردی توسعه است

شده است که حقوق ملت ایران به‌صورت کامل استیفا شود و جمهوری اسلامی ایران تحت هیچ شرایطی در برابر فشارها و مطالبات زیاده‌خواهانه تسلیم نخواهد شد.

رئیس‌جمهور با تأکید بر اینکه دشمن پس از ناکامی در عرصه نظامی، تمرکز خود را بر جنگ اقتصادی قرار داده است، گفت: روند مذاکرات و تعاملات خارجی کشور به‌گونه‌ای طراحی

شرح در صفحه ۲

رئیس اتحادیه پرورش‌دهندگان مرغ گوشتی:	مدیرعامل توانیر خبر داد:	مشاور وزیر ارتباطات:
بازار مرغ تا ۱۵ روز آینده آرام‌تر می‌شود	برخورد با مشترکان پرمصرف و قبض‌های سنگین	دسترسی به اینترنت بین‌الملل تا هفته آینده محتمل است
صفحه ۳	صفحه ۱	صفحه ۱



ادامه در صفحه ۲



مدیرعامل اتحادیه تعاونی‌های لبنی:

سرانه مصرف لبنیات در کشور یک چهارم میانگین جهانی است

صفحه ۲

اخبار

مدیر بهینه‌سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی خبر داد:

هدف گذاری کاهش یک میلیارد مترمکعبی مصرف گاز با بهینه‌سازی



مدیر بهینه‌سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی اعلام کرد: پیش‌بینی می‌شود با توجه به افزایش اعضای پتروشیمی، ۷۰۰ میلیون مترمکعب کاهش مصرف گاز در سال ۱۴۰۵ محقق شود که با احتساب طرح‌های بهینه‌سازی در کشاورزی، صنایع، آجر و نیروگاه‌ها، به بیش از یک میلیارد مترمکعب می‌رسد.

به گزارش کائانات و به نقل از شانا، علی ربانی در نشست خبری گزارش عملکرد یک‌ساله پوشش‌نیش انرژی و اهدافی جوایز اجتماعی این طرح با اشاره به مشارکت گسترده مردمی در این پوشش بیان کرد: اعضای پوشش از مرز ۴۵۳ هزار عضو عبور کرده و این عدد فقط یک آمار نیست؛ بلکه نماد همراهی، همدلی و تلاش برای آینده پایدار ایران عزیز است.

وی با قدردانی از مردم ایران، همکاران خود در شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی صنایع پتروشیمی و شرکت‌های کارور افزود: مشترکانی که کاهش ۱۰ درصدی مصرف گاز در پله‌های ۳ و ۴، کاهش ۵ درصدی در پله ۲ و بدون افزایش مصرف در پله ۱ ثبت کرده بودند، امتیازاتشان در حسابشان شارژ شد و بیش از ۳۵ میلیارد تومان در حساب هموطنان عزیز وجود دارد که قابل برداشت یا اختصاص به امور خیریه است.

مدیر بهینه‌سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه پارسل ۱۷ درصد کاهش مصرف گاز در معادل حدود ۳۰۰ میلیون مترمکعب در میان مشترکان همراه با پوشش‌نیش انرژی ثبت شد، تصریح کرد: پیش‌بینی می‌شود امسال با توجه به اضافه شدن اعضای جدید پوشش از ۱۴۰ هزار به بیش از ۴۵۰ هزار مشترک، ۷۰۰ میلیون مترمکعب و با احتساب طرح‌های بهینه‌سازی در کشاورزی، صنایع، آجر و نیروگاه‌ها، بیش از یک میلیارد مترمکعب صرفه‌جویی مصرف گاز محقق می‌شود.

ربانی از اهدافی ۲۰۰ دستگاه ویلچر دیگر به استان‌های هدف با استفاده از نتایج پوشش‌نیش انرژی خبر داد و گفت: بخشی از انرژی صرفه‌جویی‌شده به سمت صنایع عمده و پیشران هدایت می‌شود. همچنین کمک‌های مردمی در امور خیر نیز در احیای جنگل‌های زاگرس، هیرکانی، اهدا به هلال احمر و آزادی مادران زندانی صرف خواهد شد. نخستین مادر زندانی به همت مردم ایران و مشارکت در این پوشش، هفته آینده آزاد می‌شود.

وی با بیان اینکه معیارهای مصرف انرژی در ۷۶ درصد مجتمع‌های پتروشیمی کشور مطابق با معیارهای سازمان ملی استاندارد است، بیان کرد: افزون بر ۸۴ طرح بهینه‌سازی که در صنعت پتروشیمی در حال اجراست، طرح‌هایی همچون پوشش «نیش انرژی» نیز از سوی صنعت پتروشیمی در قالب مسئولیت اجتماعی و برای آگاه‌سازی و ترویج فرهنگ درست مصرف کردن اجرا می‌شود.

مدیرعامل توانیر خبر داد:

برخورد با مشترکان پرمصرف و قبض‌های سنگین

توزیع) با کنتورهای مسیر است. اختلاف بین این مقادیر نشان می‌دهد چه میزان انرژی در مسیر گم می‌شود و ثبت نمی‌شود.

وی افزود: همکاران ما بر اساس این داده‌ها و با مراجعه حضوری، اقدام به شناسایی و برخورد می‌کنند. در حوزه داده‌کاوی اقدامات بسیار خوبی انجام شده و فقط در یک هفته گذشته، بیش از سه‌هزار و ۶۰۰ مورد دستکاری یا خطا در مصرف مشترکان در بخش‌های مختلف شناسایی شده است.

به گفته مدیرعامل توانیر، بخش قابل توجهی از این تخلفات در برخی استان‌های جنوبی، استان‌های گرمسیر و حاشیه دریای خزر مشاهده شده است؛ مناطقی که دارای باغ‌ویلاها، کارگاه‌های ساختمانی و برخی صنوف فاقد انشعاب مجاز هستند.

الداد در پاسخ به پرسش درباره محدودیت برق مشترکان پرمصرف از خرده‌امانه گفت: یکی از برنامه‌های شرکت توانیر، رعایت عدالت در توزیع یارانه برق است. برقی که در شبکه سراسری تأمین می‌شود از یارانه دولتی بهره‌مند است و اگر مشترکی بیش از سهم خود برداشت کند، هم حق دیگران را تضییع می‌کند و هم تأمین برق را با مشکل مواجه می‌کند. وی افزود: مشترکان بالای ۲۵ برابر الگو، در حالی فقط ۲ درصد تعداد مشترکان را تشکیل می‌دهند که بیش از ۱۰ درصد برق را مصرف می‌کنند؛ این گروه، کانون هدف ما هستند. بیش از ۸۰ درصد این مشترکان مجهز به کنتور هوشمند شده‌اند و در صورت عبور از الگوی تعیین‌شده، برق آنها محدود یا قطع خواهد شد و باید منتظر صورتحساب‌های سنگین باشند؛

به نحوی که قبض برق برخی پرمصرف‌ها ممکن است به "قبض روح" تبدیل شود. مدیرعامل توانیر در خصوص قابلیت کنترل از راه دور کنتورهای هوشمند گفته قسمت اعظم این کنتورها فقط قابل رزیت هستند اما امکان ارسال فرمان از راه دور ندارند که برنامه‌ریزی شده تا در تابستان امسال با نصب مودم، کنترل‌پذیری آنها نیز تکمیل شود.

الداد درباره وضعیت تأمین برق جاهای کشاورزی تأکید کرد: ما مکلف به اجرای قانون هستیم. پروانه‌های بهره‌برداری جاهای کشاورزی، ساعات مجاز برداشت آب را در هر ماه مشخص کرده است؛ برای مثال در فروردین ممکن است ۱۹ تا ۲۰ ساعت در شبانه‌روز مجاز باشند. ما خارج از چارچوب پروانه، محدودیت اضافی اعمال نمی‌کنیم، اما بیش از ساعات مجاز نیز مجاز به تأمین برق نیستیم.



بتوانیم حدود سه هزار و ۵۰۰ مگاوات مصرف غیرمجاز و انحرافات مصرف را شناسایی و مدیریت کنیم. این اختلاف از مقایسه انرژی تحویلی به شبکه با مصرف ثبت‌شده در کنتور مشترکان به دست می‌آید.

الداد با اشاره به گستردگی شبکه برق کشور افزود: این تلفات در طول یک میلیون کیلومتر شبکه برق و ۶۰۰ هزار کیلومتر کابل سربوسی که برق را تا در منزل مشترکان می‌رساند، پراکنده است. پیدا کردن این انحرافات، با توجه به دفنی بودن برخی کابل‌ها، عبور در داخل دیوارها و دستکاری کنتورها در ساختمان‌ها، کار زمان‌بر و پرهزینه است؛ اما مصمم هستیم تا پایان امسال در این حوزه کارهای بزرگی انجام دهیم.

وی درباره مصوبات مرتبط با مدیریت مصرف برق در بخش‌های یادآور شد: بر اساس مصوبات و هماهنگی با استانداران، ساعات کاری در اغلب استان‌ها تا ساعت ۱۳ و در برخی استان‌های گرمسیر تا ساعت ۱۲ کاهش یافته است. انتظار داریم بعد از این ساعات، مصرف ادارات به حداقل برسد در غیر این صورت با استفاده از کنتورهای هوشمند، برق ادارات متخلف قطع خواهد شد.

الداد با تأکید بر لزوم تغییر ساعت کار برای مدیریت مصرف در ساعات اوج گرما گفت: تغییر ساعت رسمی و آغاز زودتر فعالیت روزانه، در بسیاری از کشورها به کاهش مصرف کمک می‌کند. این اقدام باعث می‌شود در ساعات گرم، مردم بیشتر در منزل باشند و مصرف ادارات و بخش‌های تجاری در ساعات اوج بار از روی شبکه برداشته شود. مدیرعامل توانیر توضیح داد: قطع برق بعد از ساعت اداری، فقط شامل دستگاه‌های اجرایی، ادارات، بانک‌ها و نهادهای آموزشی است. برخی بخش‌های خدماتی مانند سرخانه‌ها، رستوران‌ها و صنوفی که نیاز به برق ۲۴ ساعته دارند، مشمول قطع نیستند، اما برای آنها برنامه‌های بهینه‌سازی و کاهش مصرف تدوین شده است. الداد درباره نحوه شناسایی تلفات و مصارف غیرمجاز با استفاده از کنتورهای هوشمند اعلام کرد: یکی از کاربردهای اصلی این هفت میلیون کنتور هوشمند، مقایسه قرائت کنتورهای بالادست (در پست‌های فوق

مدیرعامل توانیر از آغاز مانور ملی طرح «مهتاب» برای مدیریت هوشمند تلفات انرژی در ۵۶۰ شهرستان کشور خبر داد و گفت: با به‌کارگیری ۱۲۷۰ اکیپ اجرایی و نصب گسترده کنتورهای هوشمند، هدف گذاری شده تا پایان خرداد ۱۷۰۰ مگاوات و تا پایان سال ۳۵۰۰ مگاوات مصرف غیرمجاز از شبکه برق حذف شود؛ مشترکان پرمصرف نیز در صورت عبور از ۲۵ برابر الگو، با محدودیت یا قطع برق و قبض‌های سنگین مواجه خواهند شد.

به گزارش کائانات و به نقل از پاون، محمد الداد در حاشیه برگزاری مانور سراسری مدیریت هوشمند تلفات انرژی برق موسوم به «طرح مهتاب» در جمع خبرنگاران، از آغاز این مانور در ۵۶۰ شهرستان کشور خبر داد و اعلام کرد: به همت همکاران، مانور سراسری طرح مهتاب آغاز شد. بیش از یک هزار و ۲۷۰ اکیپ اجرایی با حدود ۲ هزار و ۸۰۰ نیروی انسانی زبده، مأمور شناسایی و جمع‌آوری مصارف غیرمجاز، تعویض کنتورهای معیوب و نصب کنتورهای هوشمند شده‌اند.

وی با اشاره به شروع فصل گرما و اهمیت تأمین پایدار برق در بخش‌های مختلف افزود: یکی از مؤثرترین اقدامات در این زمینه، کاهش مصارف غیرمجاز و غیرقانونی است که امیدواریم در ادامه این طرح، نتایج بسیار خوبی در این حوزه حاصل شود. مدیرعامل توانیر با اشاره به برنامه توسعه کنتورهای هوشمند گفت: نزدیک به هفت میلیون کنتور هوشمند در شبکه برق کشور نصب شده که بیش از ۶۰ درصد مصرف برق را پوشش می‌دهد. برنامه‌ریزی شده است تعداد این کنتورها تا پایان تابستان به بیش از ۹ میلیون عدد برسد.

الداد با بیان اینکه بخشی از تلفات شبکه ناشی از مصارف پنهان و دستکاری‌هاست، توضیح داد: برخی افراد با دستکاری کنتور یا استفاده غیرقانونی از کابل‌های هوایی و زمینی اقدام به برداشت برق می‌کنند. برنامه ما این است که تا پایان خرداد، یک‌هزار و ۷۰۰ مگاوات از این مصارف غیرمجاز را از شبکه حذف کنیم. از ابتدای اجرای این طرح از اسفند سال گذشته تا کنون حدود ۸۵۰ مگاوات بار غیرمجاز از روی شبکه برداشته شده است. وی با اشاره به جمع‌آوری ماینرهای غیرمجاز در شبکه برق کشور اذعان داشت: تنها در یک روز، حدود ۴۰۰ تا ۵۰۰ دستگاه ماینر از نقاط مختلف جمع‌آوری شد. این تجهیزات مانند زوایی به جان انرژی کشور می‌افتند و برقی را که می‌تواند در بخش‌های مولد و اشتغال‌آفرین مصرف شود، می‌بلعند. مدیرعامل توانیر در تشریح ابعاد تلفات شبکه گفت: برآورد اولیه ما این است که تا پایان سال

اخبار

مشاور وزیر ارتباطات:

دسترسی به اینترنت بین‌الملل تا هفته آینده محتمل است



مشاور وزیر و رئیس پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور از احتمال دسترسی و اتصال به اینترنت بین‌المللی تا یک هفته آینده در کشور خبر داد و گفت: شرکت‌های فناوری با گرفتن IP ویژه از اینترنت بین‌المللی برخوردار هستند. مصطفی مافی پس از راه اندازی پارک فناوری مازندران در ساری در نشست با مدیران شرکت‌های فناوری و استارت‌آپ‌های استان، توسعه اقتصاد دیجیتال و حمایت از سرمایه‌گذاران در این زمینه را مورد تأکید قرار داد. وی با بیان اینکه در چند ماه اخیر با محدودیت‌هایی که برای دسترسی به اینترنت بین‌الملل به‌وجود آمده است، شرکت‌های فناوری و استارت‌آپ‌ها با چالش‌های زیادی مواجه شدند، تصریح کرد: اگرچه با هماهنگی نهادهای امنیتی بسیاری از این شرکت‌های دیجیتال با دریافت IP ویژه حمایت شدند، اما به نظر می‌رسد محدودیت‌های دسترسی و اتصال به اینترنت بین‌المللی تا هفته آینده رفع شود.

مافی با اشاره به اینکه راه اندازی پارک فناوری استان‌ها در راستای برنامه هفتم توسعه کشور است و تا کنون هشت پارک وفاقی استان‌ها راه اندازی شد، گفت: پارک‌های استان‌ها مستقل کار می‌کنند، فناوران و شرکت‌های دیجیتالی در این مرکز از معافیت‌های مختلف برخوردار خواهند شد. رئیس پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور با اشاره به اینکه نگاه حمایتی دولت چهاردهم به اقتصاد دیجیتال برای استان‌های کم‌برخوردار بیشتر است، ادامه داد: با توجه به حضور میلیونی گردشگران و مسافران بیش در خطه شمال به خصوص مازندران توسعه فناوری دیجیتال در این منطقه بسیار مهم و ضروری است.

وی خاطر نشان کرد: با ایجاد این مرکز شرکت‌های فناوران طرح‌های هوشمندسازی را در بخش‌های مختلف توسعه‌ای استان‌ها به‌دنبال خواهد کرد. حمایت مالی جدی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات بر خوردار خواهند شد. وی افزود: نهادهای دولتی و بخش خصوصی در مرکز پارک فناوری مازندران نشست‌های هم‌اندیشی برگزار کنند.

پارک فناوری مازندران با حضور مصطفی مافی مشاور وزیر و رئیس پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور با سرمایه‌گذاری ۱۵ میلیارد تومان با هدف دستیابی ایران به جایگاه ۱۰ کشور برتر در حوزه هوش مصنوعی در ساری راه اندازی شده است.