

\* یکشنبه ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۳\* ۲۶ شوال ۱۴۴۵

\* ۵ مه ۲۰۲۴\* ۳۰ تلو دو هوشتم\* شماره ۲۸۶۰\*

etelaal.com etelaalonline

## اختصاص ۸۰ میلیون جایزه برای مشارکت مردم در طرح‌های مدیریت مصرف برق

یاهدف مشارکت حداکثری مردم در طرح‌های مدیریت مصرف برق در امسال، علاوه بر پاداش صرفه جویی، تعداد ۸۰ میلیون جایزه ویژه شامل ۶۰ دستگاه خودرو، ده‌هزار لوازم خانگی کم مصرف، ده‌ها هزار دستگاه‌های هوشمند و…برای این مشترکان در نظر گرفته شده است.

داخلی وظرفیت نیروگاهی کشور از ابتدای کار دولت سیزدهم تاکنون بیش از ۸۵۰۰ مگاوات به ظرفیت تولید برق کشور افزوده شده است که برای تحقق این مهم از اقدامات متفاوتی مانند ارتقای بازدهی نیروگاه‌ها، احداث نیروگاه جدید در بخش‌های تجدیدپذیر، حرارتی و برقیایی استفاده شد.

وی با بیان اینکه اینکه در کنار اقدام برای افزایش ظرفیت تولید برق، در بخش مصرف هم اقدامات گسترده‌ای در دستور کار قرار گرفت، توضیح داد:

سیاست وزارت نیرو، تأمین برق برای همه بخش‌ها مبتنی بر نظام مصرف است و در همین راستا دولت سیزدهم تلاش بر این است تا صنعت برق به صورت اقتصاد اداری شود.
محرابیان با تأکید بر اینکه در دو سال گذشته برق مورد نیاز بخش خانگی به صورت ۱۰ درصد تأمین شد، افزود: در بخش صنعت هم که در دو سال گذشته مجوز برای این بخش تأمین شد و در همین بازه زمانی برای اولین بار میزان تأمین برق صنایع از بخش خانگی پیشی گرفت.

وزیر نیرو با اشاره اضافه کرد: اقتصاد کشور به صورت انرژی طرح ریزی شده است و در ده‌های گذشته صنایع انرژی‌بر فراوانی مانند سیمان، آلومینیوم، فولاد، مس و در کنار آن بخش خانگی و تجاری رشد قابل توجهی داشتند که نتیجه همه این اتفاقات افزایش بسیار زیاد نیاز مصرف برق در کشور بود.

وزیر نیرو با اشاره به روند‌های متفاوت افزایش ظرفیت تولید نیروگاهی برق کشور در دولت‌های گذشته بیان کرد: در دولت‌های هفتم و هشتم و نهم، در دولت‌های دهم و یازدهم و دوازدهم تنها ۳۳ درصد به ظرفیت تولید برق یعنی جریان تولیدی هر دولت افزوده شد.

وی با بیان اینکه عملکرد ضعیف دولت گذشت در توسعه ظرفیت نیروگاهی سبب شد تا دولت سیزدهم در ابتدای شروع به کار خود با ناترازی زیادی در صنعت برق رو به رو باشد، اظهار داشت: در ابتدای فعالیت تولیدی دولتی، سهمی جریان تولیدی پیش آمده و مدیریت بر مصرف برق در دستور کار قرار می‌گرفت.

وزیر نیرو در ادامه سخنان خود با اشاره به برنامه هفتمی به مجلس شورای اسلامی گفت: با اتکا به توان

مختلف صنعت است، سرمایه‌گذاری کافی صورت گرفته است.

وی با تأکید بر لزوم اصلاح اقتصاد صنعت برق یاهدف رفع ناترازی‌ها گفت: سرمایه‌گذاران در بخش نیروگاهی باید به شیوه‌ای دنبال شود که فعالیت در این عرصه برآی بخش خصوصی از جذابیتی کافی برخوردار شود.

محرابیان تأکید بر اینکه در دو سال گذشته مجوز ۹۶۰۰ مگاوات به سبب شد فعالیت خود را پیگیری می‌کنند و با توجه به نرخ‌های جهانی که منتهی بر قانون برای مصرف‌بیش از الگوی بخش‌های مختلف در نظر گرفته شده است، نیروگاه‌ها می‌توانند برخلاف گذشته در این صنعت کسب سود داشته باشند.

وی همچنین به آغاز معاملات بورس انرژی با حضور شرکت‌های توزیع برق اشاره کرد و افزود: در حال حاضر نیروگاه‌ها می‌توانند بر عرضه برق تولیدی خود در بورس با شرکت‌های توزیع و مشترکان بالای یک مگاوات، پول حاصل از فروش را به صورت نقدی دریافت کنند.

وزیر نیوی با اعلام اینکه به زودی در بورس انرژی سازگار جدیدی برای عرضه مستقیم برق سرمایه‌گذاران به مصرف‌بخش‌ها و روش‌های هوشمند و…خلاقانه ایجاد خواهد شد، گفت: تمام تلاش ما این

»»»»»



از کشور‌های اروپایی با هدف کاهش مصرف برق، تعرفه‌ها تا ۷۰ سنت افزایش یافت، سیاست دولت سیزدهم در این حوزه افزایش حداکثری مشارکت مشترکان در صرفه جویی با اجرای طرح‌های متنوع مدیریت مصرف بود.

محرابیان با اشاره به تجربه موفق عرضه برق تجدیدپذیر در تابلوی سبز بورس گفت: اجرای موفق تابلوی سبز بورس که سبب شد فعالیت نیروگاهی در بخش انرژی‌های تجدیدپذیر برای بخش خصوصی جذاب و اقتصادی شود، اثبات می‌کند که عرضه برق نیروگاه‌های حرارتی هم در بورس انرژی می‌تواند به افزایش جذابیت فعالیت بخش خصوصی در این بخش و حل مشکل نقدینگی این صنعت کمک کند.

وی در ارتباط با برنامه‌های جامع وزارت نیرو برای افزایش مشارکت مشترکان بخش خانگی در مدیریت بار مصرف برق گفت: با یک روش هوشمندانه و با اختصاص پاداش صرفه جویی به مشترکان، میزان مصرف برق بخش خانگی به شکل معاداری و نسبت به سال‌های گذشته کاهش یافت و در واقع انرژی برق به جای استفاده نادرست در بخش غیرمولد، در بخش مولد مورد استفاده قرار گرفت.

وزیر نیرو با تأکید بر مدیریت مصرف بخش خانگی با روش‌های هوشمند و…خلاقانه

افزافه کرد: با اینکه در بسیاری

از تأمین کرده‌اند. عبدالرسول پیشاهنگ با بیان اینکه سال گذشته بیش از دو هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور افزوده شده است، افزود:

ضرب آمادگی نیروگاه‌های حرارتی در دوره اوج بار سال گذشته ۹۸ درصد رسید که در تلاشیم امسال هم عملکرد بسیار مناسبی را در این بخش به ثبت برسانیم.

وی با بیان اینکه راندمان نیروگاه‌های حرارتی کشور در سال گذشته از ۳۹/۱ درصد به ۳۹/۳ درصد رسیده است، گفت: در دولت سیزدهم به منظور کاهش تناژهای میان تولید و مصرف برق، اشتغال زایی و ایجاد برق پایدار در شبکه سراسری، برنامه‌ای برای افزایش ۱۰۰ هزار مگاواتی ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور در دستور کار قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت برق حرارتی با بیان اینکه در این زمینه تاکنون ۱۴ هزار مگاوات ناترازی وجود داشت، پیش‌بینی کرد با اقدامات ۸۷ هزار و ۹۶۴ مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور افزود: سه‌هفته‌ای که اضافه کرد، این اقدام از طریق سنگرون ۴۶ واحد جدید نیروگاهی به ظرفیت ۶ هزار و ۵۸۴ مگاوات، ۲ هزار مگاوات افزایش توان علمی و رفع محدودیت نیروگاه‌های حرارتی کشور است، اضافه کرد: ۱۶ هزار و ۱۶۱ مگاوات دیگر به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با اشاره به اینکه ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با اشاره به اینکه ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با اشاره به اینکه ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با اشاره به اینکه ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور با

پیشاهنگ با تأکید بر اینکه ۵۰ درصد نیروگاه‌های کشور ساخت داخل است، گفت: در حال حاضر ۹۵ درصد تجهیزات مورد نیاز نیروگاه‌های کشور توسط متخصصان داخلی ساخته می‌شود و تا پایان سال با تولید بردهای توربین کلاس F (راندهان بالا) در کشور کاملاً در عرصه ساخت این نوع توربین‌ها نیاز خواهیم شد.

وی با بیان اینکه ۹۸ درصد از برنامه تعمیرات نیروگاه‌های حرارتی عملیاتی شده است، ادامه داد: براساس برنامه ریزی صورت گرفته مقرر شده طی چند روز آینده با تأتمام برنامه‌های پیش‌بینی شده در این بخش ضمن ثبت رکورد جدیدی در زمینه تعمیرات و آماده‌سازی نیروگاه‌های حرارتی کشور، شاهد افزایش ۱۰۰ هزار مگاواتی ظرفیت کشور در این بخش باشیم.

در همین حال معاون وزیر نیرو و سخنگوی صنعت برق کشور هم در بیان اینکه در ابتدای دولت سیزدهم ۱۴ هزار مگاوات ناترازی وجود داشت، پیش‌بینی کرد با اقدامات ۹۶۴ هزار مگاوات برسد. مصطفی چچی شهیدی گفت: صنعت برق بیش از ۴۲ میلیون مشترک دارد که از این تعداد ۳۲ میلیون مشترک خانگی و ۱۰ میلیون هستند با مصرف پهنه برق می‌توانند به کاهش تناژهای کمک کنند. وی با اشاره به اینکه طرح سراسری «با انرژی» از ابتدای خرداد تا پایان شهریور اجراء می‌شود، افزود: مشترکان تجاری و خانگی می‌توانند با کاهش مصرف برق به صورت هفتگی طی ۱۱ هفته اجرای این پوشش، امتیاز دریافت کرده و از جوایز متعدد و ارزنده پیش‌بینی شده در این پوشش بهره‌مند شوند.

مدیرعامل توانیر اضافه کرد: همچنین به مشترکان خانگی و تجاری ۱۵ درصد تخفیف برق خود را کاهش دهند، جوایز نفیسی مانند خودرو به صورت قرعه‌کشی اهدا خواهد شد.

مدیرعامل شرکت توانیر گفت: برنامه‌ریزی شده است تا در طول یک سال صادرات برق را در حداقل ممکن نگه داشته و واردات را به حداکثر رسانیم که این موضوع با توجه با شرایط آب و هوایی کشور پیش خواهد رفت.

دومین حراج سکه در سال جدید بنام فردا (دوشنبه) با عرضه تمام سکه، نیم سکه و ربع سکه بهار آزادی ضرب سال ۱۳۸۶ بانک مرکزی و بدون بسته بندی برگزار شد.

برای هر مقامی مجموعه قطع سکه است که به نحوی که می‌توان ۵ قطعه ربع سکه یا یک قطعه تمام سکه یا ترکیبی از هر سه شامل تمام سکه، نیم سکه و ربع سکه باشد که جمع هر سه با هم نباید بیش از ۵ قطعه باشد. شروع جلسه حراج ساعت ۱۰ است و مزایه ثبت سفارش هم از ساعت ۱۲ تا ۱۵ خواهد بود. بازه نظارت و تخصیص هم از ساعت ۱۵ تا ۱۷ همان روز است و ساعت ۱۷ نتایج حراج اعلام می‌شود. این طریق گزارش سفارشی میوه برگزار می‌شود. واردات ابتدایی از هر یک از این کشورها به ارزش ۱۳۹ میلیون یورو کالا بین دو طرف مبادله شده بود.

همچنین صادرات اتحادیه اروپا به ایران در ماه‌های ژانویه و فوریه امسال ۹ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش ۳۳ درصدی مواجه شده و به ۹۲۲ میلیون یورو رسیده است. صادرات اروپا به ایران در فوریه امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل با افزایش ۳۳ درصدی مواجه شده و به ۹۲۲ میلیون یورو رسیده است. واردات اتحادیه اروپا از ایران در فوریه سال قبل ۱۳۲ میلیون یورو کالا بین دو طرف مبادله شده بود.

همچنین صادرات اتحادیه اروپا به ایران در ماه‌های ژانویه و فوریه امسال ۹ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش ۳۳ درصدی مواجه شده و به ۹۲۲ میلیون یورو رسیده است. واردات اتحادیه اروپا از ایران در فوریه سال قبل ۱۳۲ میلیون یورو کالا بین دو طرف مبادله شده بود.

توسعه فروش

درای اشتباات با شهری، برق و تلفن در صورت مجزا - مجموعاً دارای ۲۸ واحد فابری و یک حلقه چاب آب که در حال حاضر ملک موضوع تخلیه می‌باشد و بهره بردار است.

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ

نوع کاربری

مساحت

نوع سند ملک ثبت سند دفترچه‌ای سند هتلی سند ششگ