

چهارم روز

کارخانه و کار در خانه



محمود کریمی‌بیرانوند، معاون توسعه کارآفرینی و اشتغال‌وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی از تلاش برای افزایش سهم مشاغل خانگی در اقتصاد خبر داده و به

ایسنا گفته است: هم‌اکنون نزدیک به ۳ درصد بازار اشتغال کشور در اختیار مشاغل خانگی است؛ در حالی‌که جایگاه مشاغل خانگی در بسیاری از کشورهای توسعه یافته ۲۰درصد است و ما هم بنا داریم در طول ۴ سال دولت، سهم مشاغل خانگی را به ۱۵ درصد برسانیم.

دولت سبزی‌دهم در تلاش است تا با به راه انداختن نهضت اشتغال‌زایی، نظیر آنچه در حوزه مسکن دنبال می‌کند، در بازار کار نیز دنبال کند. یکی از رایج‌ترین ترندهای مورد استفاده برای این موضوع، خوداشتغالی و مشاغل خانگی است که به روش‌های گوناگون آرموده شده است. در دولت سبزی‌دهم اما قرار است به جای پولپاشی نظیر دولت‌های نهم و دهم، تقویت مشاغل خانگی از مسیر تسهیل در صدور مجوز پیش برده شود و این یک برگ برنده محسوب می‌شود. نکته قابل توجه این است که گویا سیاستگذاران حوزه اشتغال، مترصد حل مشکل اشتغال و بیکاری با همین اشتغال خانگی هستند و می‌خواهند مانند کشورهای توسعه یافته، سهم مشاغل خانگی از کل بازار کار را افزایش دهند؛ در حالی‌که آن کشورها صنعتی هستند و تولید انبوه آنها با به خدمت گرفتن فناوری‌های مدرن و با کمترین نیروی انسانی انجام می‌شود و قدرت خرید بازار آنها نیز به قدری بالاست که تعدد مشاغل خانگی و خوداشتغالی منجر به بروز مشکل بازار و فروش نمی‌شود در حالی‌که در کشور ما، تولید به‌شدت وابسته به نیروی انسانی است و بازار نیز قدرت جذب انبوه کالا و خدمات برخاسته از مشاغل خانگی را ندارد. به‌نظر می‌رسد پیش از افزایش سهم مشاغل خانگی باید اسباب مورد نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

نیاز برای این کار فراهم شود.

با ابلاغ قانون جدید منابع‌زدایی از

توسعه صنعت برق به دولت برای

اجرا این سؤال مطرح خواهد بود

سخت‌ترین چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

چالش‌های دولت سبزی‌دهم

اقتصاد



گره سرمایه‌گذاری در صنعت برق باز می‌شود؟

رونمایی از الگوی جدید تعرفه برق

الگوی مصرف خانگی

قانون جدید می‌گوید: الگوی مصرف ماهانه برق خانگی متناسب با شرایط اقلیمی، معادل سطحی از مصرف تعریف خواهد شد که ۷۵درصد از مشترکان خانگی آن اقلیم در دوره مشابه سال قبل کمتر از آن مصرف کرده باشند و وزارت نیرو هم باید در یک ماه پس از اجرائی شدن قانون، تعرفه مخفف به مصارف خانگی را در قالب الگوی افزایشی — پلکانی، برای مشترکان با مصرف پایین‌تر از الگوی مصرف محدود کند و به مصارف بالاتر از الگوی تعیین شده، پیرانه تیردازد.

به این ترتیب تعرفه برق مشترکان خانگی با مصرف بالاتر از الگوی مصوب، بسته به میزان مازاد مصرف باضرایب متفاوت از ۵دهم تا ۵برابر هزینه‌تأمین برق (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

با اجرائی شدن قانون رفع موانع توسعه صنعت برق، بهای برق برای برق‌مصرف خانگی کمتر از الگوی مصرف ماهانه مشترکان تحت پوشش کمیته‌امداد محاسبه می‌شود و تعرفه برق مشترکان (میانگین نرخ‌های قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های حرارتی در ۳سال اخیر به علاوه هزینه انتقال و سوخت با تعرفه نیروگاه محاسبه و دریافت خواهد شد. به گزارش همشهری، چنین الگویی می‌تواند به نفع کم‌مصرف‌ها و مشترکانی باشد که براساس الگوی تعیین شده برق مصرف می‌کنند و در مقابل مصرف‌کنندگان اسراف‌کار و خارج از الگو را تقردادع خواهد کرد.

یارانه برق هوشمند می‌شود

این گزارش می‌افزاید: با قانون جدید وزارت نیرو وظیفه دارد با همکاری وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه، برنامه‌هایی برای حذف تدریجی قیمت‌گذاری انرژی در طول زنجیره تولید،انتقال وتوزیع برق را اجرا کند به‌نحوی که تمام یارانه‌های دولت به مشترکان یا انتهای زنجیره قبل از عرضه به مصرف‌کننده نهایی منتقل شود تا یارانه آزادشده در مسیر حمایت از طرح‌های بهره‌بروری انرژی هزینه‌شود. افزون بر اینکه همه دستگاه‌های مسئول وظیفه دارند تا رسیدن سطح استاندارد مورد نظر محث ۱۹ مقررات ملی ساختمان طی ۴سال آینده، مصرف ویژه انرژی سازهایی خود را سالانه حداقل ۲۵درصد کاهش دهند. شهرداری‌های شهرهای بالای یک میلیون نفر جمعیت و شهرهای ساحلی هم اجازه دارند ۲۵درصد برق مورد نیاز ساختمان خود و سازمان‌ها، شرکت‌ها و مؤسسات و تاسیسات وابسته به خود را با نرخ خرید برق تضمینی از نیروگاه‌های زباله‌سوز تأمین کنند.

مانع‌برداری از مسیر برق

تلاش مجلس و دولت برای مانع‌برداری از توسعه برق اکنون به قانون انجامیده اما تحقق این اهداف بستگی به اراده و برنامه زیادی رفق‌شود. تحقق قیمت‌ها وتقویت انگیزه سرمایه‌گذاران دارد و انتظار می‌رود با اجرائی قانون تحولی در صنعت برق ایجاد شده و تا اثراتی مالی و همچنین ناموزون بدون عرضه و مصرف در اندازه زیادی رفق‌شود. تحقق چنین برنامه‌ای راه ایران به بازارهای صادراتی برق کشورهای همسایه و هدف راه‌هموز می‌سازد البته به شرطی که سیاست‌تأمین برق داخلی به مانعی برای صادرات منجر نشود. چه اینکه کاهش هزینه‌های وزارت نیرو را مکلف می‌سازد پس از اطمینان از تأمین برق مورد نیاز داخل کشور، براساس یک برنامه سالانه، مجوز صادرات برق تولیدی بخش