

اخبار انرژی

طرح آبرسانی به ۷۱۰۰ روستای کشور آغاز شد

سختگویی وزارت نیرو از انعقاد قرارداد آبرسانی به ۷۱۰۰ روستا خیر داد و گفت: این روستاها که دچار تنش آبی هستند، در طول دو سال آینده به طور کامل از تنش آبی خارج می‌شوند و آبرسانی پایدار به آنها صورت می‌گیرد.به گزارش ایسنا، علی اکبر کاظمی‌درباره نحوه عرضه برق در بورس انرژی گفت: این مهم یکی طرح است که ارائه شده است و سال آینده نیز عملیاتی خواهد شد. صنایع بزرگ برای تهیه برق خود از بورس اقدام خواهند کرد و در حقیقت برق را از طریق بورس خریداری می‌کنند. با این کار می‌توانند نیاز و مصرف خود را مدیریت کنند و برنامه ریزی بهتری نسبت به تولید و عرضه برق در کشور داشته باشیم.وی در ادامه از انعقاد قرارداد آبرسانی به ۷۱۰۰ روستا خیر داد و اظهار کرد: این آبرسانی در مناطق محروم و روستاهایی که آب مناسب ندارند صورت می‌گیرد. قرارداد آبرسانی بین فرادگاه امام حسن مجتبی (ع) و وزارت نیرو منعقد شد و قرار است عملیاتی اجرایی آن نیز اجرا شده است.کاظمی‌افزود: اعتبار مورد نیاز برای انجام این پروژه هم برای سال جاری و هم برای سال‌های بعد تامین شده است. این طرح از الان شروع شده است و تا یک الی دو سال آینده به اتمام می‌رسد. تمام روستاهایی که نیاز به آب دارند در قالب این قرارداد در نظر گرفته شده‌اند و در مدت زمان مشخصی کار آبرسانی انجام می‌شود. سختگویی وزارت نیرو با اعلام اینکه در کل کشور ۱۰ هزار روستا تنش آبی دارند بیان کرد: ۷۱۰۰ روستای این پروژه، جزوی از کل روستاهای دارای تنش آبی هستند. آبرسانی به این روستاها پایدار خواهد بود و با اجرای این طرح از تنش آبی خارج می‌شوند. برخی از این روستاها از طریق سد‌ها، طرح دیگر از طریق آب شیرین کن‌ها و بخش دیگری از این روستاها به وسیله منابع زیرزمینی تامین آب خواهند شد.

فرش قرمز برای ورود ۶۵۰۰ مگاوات برق حرارتی و تجدیدپذیر

خاموشی‌های تابستان گذشته دولت سیزدهم را بر آن داشت تا گام‌های جدی در حوزه تولید برق بردارد، آنطور که وزیر نیرو وعده داده است ۶۵۰۰ مگاوات برق حرارتی و تجدیدپذیر تا تابستان آتی وارد مدار خواهد شد.به گزارش ایسنا، در حال حاضر ظرفیت مجموع نیروگاه‌های ایران به ۸۶ هزار و ۲۱۵ مگاوات رسیده که از این میزان ۶۹ هزار و ۶۲۲ مگاوات آن سهم نیروگاه‌های حرارتی بوده و از ابتدای سال تا نیمه آذرماه ۹۵ درصد برق کشور توسط نیروگاه‌های حرارتی تولید شد؛ در این بازه زمانی سهم این واحدها در تامین برق مورد نیاز مشترکان ۲۵۷ میلیارد کیلووات ساعت بوده است.براساس برآوردهای صورت گرفته تا یک سال آینده در ۲۸۶ واحد نیروگاهی کشور طرح‌های ارتقای تولید به ظرفیت ۱۱۱۲ مگاوات اجرایی می‌شود و طبق گفته‌های همایون حارثی – معاون وزیر نیرو بر اساس برنامه‌ریزی صورت گرفته مقرر شده است تا پیک تابستان سال آینده علاوه بر ارتقای توان واحدهای موجود حدود ۴۰۰۰ مگاوات نیروگاه جدید حرارتی نیز وارد مدار شود.در این میان برای توسعه تجدیدپذیرها نیز برنامه ریزی شده است؛ درحال حاضر ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر احداث شده در کشور یک درصد ظرفیت برق بوده و این درحالی است که براساس قانون برنامه ششم توسعه جمهوری اسلامی ایران، باید به سهم پنج درصد از سبد انرژی الکتریکی کشور ارتقاء می‌یافت. برنامه‌های دولت سیزدهم در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر برای احداث ۵۰۰ مگاوات تا پیک تابستان ۱۴۰۱ و احداث ۱۰۰۰۰ مگاوات تجدیدپذیر تا سال ۱۴۰۴ تدوین شده است.

طرح تعویض بخاری‌های منازل کلید می‌خورد؟

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران از آمادگی برای اجرای آزمایشی طرحی با محوریت تعویض بخاری‌های گازی منازل خیر داد.به گزارش ایسنا، بر اساس گزارش‌هایی که از وضعیت مصرف گاز در ایران منتشر می‌شود، چه از نظر میزان بارانه انرژی پرداختی از سوی دولت و چه از نظر میزان سرانه مصرف گاز، ایران در میان بسیاری از کشورهای جهان رکوردار است.این موضوع باعث شده که در کنار از بین رفتن بخشی از ظرفیت صادراتی گاز، تامین نیاز داخلی نیز در فصل پیک مصرف با دشواری‌هایی همراه و دولت مجبور به واردات مقطعی گاز شود. از این رو بسیاری از کارشناسان این حوزه از لزوم ایجاد تغییر در شیوه استفاده از گاز در ایران سخن می‌گویند.حمیدرضا شالچی – عضو اتاق بازرگانی تهران – در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: متأسفانه با وجود تمامی طرح‌ها و شعارهایی که درباره لزوم بهینه سازی مصرف گاز در ایران مطرح شده، هیچیک در مرحله اجرا راه به جایی نبرده‌اند و همین موضوع کار را چه در سیاست‌های اجرایی و چه در حوزه صادرات دشوار می‌کندوی با بیان اینکه ایران بالاترین میزان یارانه انرژی در جهان را دارد، بیان کرد: در این تردیدی نیست که باید سیاست‌های حمایتی از اقبالش کم درآمد در دستور کار قرار گیرد اما اینکه ما در حوزه مصرف گاز هیچ پیشرفتی نداشته باشیم و رکوردهای مصرف بزرگ را جابجا کنیم، قطعاً به سود اقتصاد انرژی کشور نخواهد بود.صالحی ادامه داد: در صورتی که ما بتوانیم تنها بخشی از مصرف را اصلاح کنیم، امکان حضور در بازارهای صادراتی افزایش پیدا خواهد کرد.آرش نجفی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران در این زمینه گفته: ما با بازتعریف ظرفیت‌های ماده ۱۲ شرایطی را درباره بازگشت سرمایه با همکاری معاون اول رئیس‌جمهوری در سال گذشته ایجاد کرده‌ایم، یکی از موضوع‌ها تعریف اوراق سلف موازی نفتی، چگونگی مبادله و ظرفیت‌های آن و حجم مبادله است. یکی از موضوع‌های تعریف، تعویض بخاری گازی داخل کشور بود.نجفی درباره طرح «تعویض بخاری گازی منازل» به‌منظور بهینه‌سازی انرژی گفت: با تعویض بخاری‌های منازل از گرید C و B به گرید A که حدود ۵ میلیارد دلار سرمایه نیاز دارد، می‌توان باعث صرفه‌جویی ۲۰۰ میلیون مترمکعب انرژی در روز شد و مشکل ایران را از بابت واردات گاز بدون اضافه تولید حل کرد. در این حوزه اوراق و سرمایه‌گذار تعریف شده است.

خبر

چادرملو به عضویت انجمن‌های انرژی‌های تجدیدپذیر داخلی و خارجی در آمد

انجمن انرژی‌های خورشیدی ISES (International Solar Energy Society) و انجمن انرژی‌های تجدید پذیر کشور (ایریرناhttp://www.irrena.ir) دو انجمن و اتحادیه‌های داخلی و خارجی، شرکت بین المللی صنعتی و معدنی سسی پی جی پارس را به نمایندگی از طرف شرکت معدنی و صنعتی چادرملو به‌ عنوان بازوی اجرایی مجموعه چادرملو در احداث پروژه‌های تجدید پذیر به عضویت این انجمن‌ها پذیرفتند. به گزارش روابط عمومی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو، پذیرش عضویت این شرکت در ISES، با توجه به برنامه‌های بلند مدت چادرملو در خصوص احداث نیروگاه‌های خورشیدی مگاواتی و احداث چرخه تولید پتل‌های خورشیدی در داخل کشور به عنوان یک تولیدی می‌تواند در پیشبرد این امور و همکاری فی مابین واحد R&D شرکت س سی پی جی پارس (به عنوان عامل اجرایی) و انجمن مذکور در جهت شناسایی فن آوری‌های نوین و ایجاد ساختارهای مشارکت بسیار موثر باشد.همچنین عضویت در انجمن انرژی‌های تجدید پذیر کشور (ایریرناhttp://www.irrena.ir) به عنوان یک انجمن فعال در داخل کشور که نقش قابل توجهی در رفع موانع و مشکلات پتیشرو نیروگاه داران خورشیدی و بادی ایفا می‌کند.

مسئیر ایجاد زیر ساخت‌های مورد نیاز پروژه‌ها نیروگاهی چادرملو را هموار می‌سازد.گفتنی است، شرکت معدنی و صنعتی چادرملو به عنوان یکی از پیشگامان صنعت در حوزه احداث نیروگاه‌های سیکل ترکیبی و تجدید پذیر در سطح کشور و در راستای سیاست گذاری‌های کلی دولت در برنامه‌های توسعه پنج ساله و استراتژی‌های تعیین شده در تصمیمات هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت و همچنین همکاری و همیاری با سازمان‌های ذی ربط در جهت تامین نیاز مبرم کشور به انرژی در پیک‌های تابستان و مشکلات کمبود گاز صنعتی در پیک زمستان از یک سو و تامین حامل‌های انرژی چرخه تولیدات محصولات فولادی مجتمع چادرملو در اردکان و معدن چادرملو در بهاباد، در طول یک سال گذشته به بحث سرمایه گذاری و احداث و مالکیت پروژه‌های تجدید پذیر ورود پیدا کرده است.مجموعه معدنی و صنعتی چادرملو در یک سال گذشته نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی شهیدفخری زاده را با شبکه برق سراسری متصل کرده و این نیروگاه با تولید بیش از ۲۰ میلیون کیلو وات ساعت انرژی پاک در تولید پیک روز استان یزد مشارکت نموده است، به همین ترتیب و با توجه به موفقیت اجرای اولین پروژه خورشیدی ۱۰ مگاواتی مجموعه، در ۲ پروژه خورشیدی مجموعاً به ظرفیت ۱۲۰ مگاوات در قالب سه طرح اصلی و شرکت‌های زیر مجموعه تعریف شده و به قید فوریت در حال پیشبرد و شروع فعالیت‌های اجرایی اولیه می‌باشند.

با سرد شدن هوا سرعت مصرف انرژی را به عبارت بهتر هدررفت انرژی در مدار تند در گرفته است؛ به طوری که درصورت عدم مدیریت تبعات بسیاری را برای ایران به دنبال دارد.بر اساس آخرین آمار اعلامی‌مقدار مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری نسبت به دوره مشابه سال گذشته با این وضع دما ۱۵ درصد افزایش یافته است؛ با توجه به آغاز موج سرما در کشور از هفته گذشته، مقدار مصرف گاز در بخش خانگی به ۵۶۰ تا ۵۷۰ میلیون مترمکعب رسید که حدود ۷۰ درصد تولید گاز کشور را به خود اختصاص داده است.اکنون تولید گاز طبیعی در حداکثر مقدار خود است و روز گذشته این مقدار از ابتدای امسال تاکنون رکورد زد و به بیش از ۸۰۰ میلیون مترمکعب رسید.به گزارش ایسنا، طبق اعلام، تأسیسات و خطوط انتقال گاز در آمادگی کامل هستند و گاز طبیعی را به نقاط مختلف کشور ارسال می‌کند. با این حال با توجه به پیش‌بینی‌های انجام‌شده و آمار هواشناسی از ابتدای هفته جاری دو موج سرما از مناطق غربی و شمالی وارد کشور می‌شود و اثری که این دو موج بر دمای هوا می‌گذارد، بسیار محسوس است که به تبع آن مصرف گاز هم افزایش می‌یابد.با توجه به اینکه این دوره سرما طولانی‌تر بوده، سبب می‌شود فشار زیادی به شبکه گاز کشور وارد و ممکن است به مصرف حتی ۸۰ درصدی گاز در بخش خانگی برسیم که این فشار به بخش صنعت و نیروگاه‌ها وارد می‌شود. اکنون روزانه حدود ۱۱۰ میلیون مترمکعب به بخش صنعت و روزانه ۱۰۰ میلیون مترمکعب به نیروگاه‌ها اختصاص یافته است که اگر مصرف در بخش خانگی افزایش یابد، این مقدار گاز‌رسانی به این دو بخش هم کاهش می‌یابد.آنطور که محسن طریزطلب – مدیرعامل شرکت تولید برق حرارتی و نیروی برق حرارتی – به ایسنا گفته است در حال حاضر میزان تخصیص گاز به نیروگاه‌ها ۵۰ درصد نسبت به هفته گذشته کاهش و میزان مصرف گازوئیل به همین میزان افزایش یافته است و پیش‌بینی می‌شود در صورت کاهش محسوس دمای هوا و افزایش مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری، میزان مصرف سوخت مایع در نیروگاه‌ها افزایش پیدا کند؛ البته در حال حاضر ذخیره سوخت مناسب است و مشکلی برای تامین برق وجود ندارد.

وی با بیان اینکه در چند روز گذشته میزان گاز تحویلی به نیروگاه‌ها نسبت به هفته گذشته ۵۰ درصد کاهش پیدا کرده است و متناسب با یک مقام مسئول در وزارت جهاد با بیان اینکه ارز ۴۲۰۰ تومانی از واردات گندم و دارو تا آخر سال حذف نمی‌شود، گفت: درباره کالاهای دیگر احتمالی دارد تا یکماه آینده تقاضای بیفند.حسن عیبادی مسئول دفتر خدمات بازرگانی معاونت توسعه بازرگانی وزارت جهاد کشاورزی در گفتگو با خبرنگار مهر درباره نگرانی واردکنندگان نهادهای دامی از تأمین ارز گفت: نگرانی واردکنندگان درباره حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی است و اینکه ارز ۴۲۰۰ تومانی حذف می‌شود یا نمی‌شود و بلاکنیلی که در این زمینه ایجاد شده است. وی با تأکید بر اینکه جای هیچ‌گونه نگرانی وجود ندارد، تصریح کرد: تکلیف کاملاً مشخص است، تا زمانی‌که ارز ۴۲۰۰ تومانی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی قرار گیرد، ما همین ارز را تحویل واردکنندگان می‌دهیم و زمانی هم که ارز ۴۲۰۰

این میزان کاهش مجبور به استفاده از سوخت مایع شدیم، اظهار کرد: عمده سوخت مایعی که در نیروگاه‌ها استفاده می‌شود، سوخت گازوئیل است.

احتمال وقوع خاموشی

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق حرارتی با اشاره به احتمال وقوع خاموشی‌ها در کشور و یا بروز مشکل جدی در صنعت برق، گفت: وضعیت تأمین برق به برودت هوا و میزان مصرف گاز بستگی دارد، اگر هوا سردتر شود و میانگین دمای هوا در کل کشور کاهش یابد و پیرو آن مصرف گاز خانگی افزایش پیدا کند، مجبور به سوزاندن سوخت مایع بیشتر در نیروگاه‌ها خواهیم شد. در این شرایط نگرانی برای تأمین برق کشور وجود خواهد داشت اما هیچ برنامه‌ای برای تحمیل خاموشی‌ها در نظر گرفته نشده است؛ در شرایط فعلی لازم است مدیریت مصرف بیشتری در صنعت برق و گاز کشور اتفاق بیفتد.به گفته وی، وقوع خاموشی‌ها رابطه مستقیمی با میزان مصرف گاز در کشور دارد، اگر هوا سرد شود و میزان مصرف افزایش یابد، این نگرانی وجود دارد که خاموشی اتفاق بیفتد و یا با مشکلاتی مواجه شویم؛ اما تلاش ما این است که با برنامه‌ریزی شرایط را مدیریت کنیم و مانع وقوع خاموشی‌ها شویم.

راهکار دولت، افزایش تعرفه پرمصرف‌ها

در این میان یکی از راهکارهای دولت

مصرف گاز در کشور با افزایش برودت هوا ر کورد زد



افزایش تعرفه پرمصرف‌ها بود تا شاید از این طریق مدیریت مصرف بیشتری صورت بگیرد؛ به طوری که طبق مصوبه هیئت دولت مشترکانی که در سه پله نخست تعرفه‌ها قرار گیرند، مصرفشان عادی و متعارف تشخیص داده می‌شود و هیچ افزایشی در گازبهای این سه پله از مصرف‌کنندگان داده نشده است، اما پله‌های بالاتر به تناسب، هر پله ۴۰ درصد نسبت به پله قبل افزوده می‌شود. همه مشترکانی که چه در پله نخست تا سوم باشند و چه در پله‌های بالاتر، چنانچه نسبت به مصرف مشابه سال قبل‌شان کاهش مصرف داشته باشند (به هر درصد که باشد)، سه برابر آن به‌عنوان تشویقی به مشترکان در همان قبض به‌طور خودکار محاسبه و به آنها پرداخت می‌شود، یا به عبارتی از کل گازبهای آنها کسر می‌شود، به این معنا که اگر مشترکانی که در پله سوم هستند بتوانند هر مقداری که کاهش مصرف داشته‌اند افزون‌تر پس اینکه هیچ نرخ‌ی برای آنها افزوده نشده از پاداش هم بهره‌مند می‌شوند.

اما در مشترکان پله‌های بالاتر برای نمونه در پله ششم گازبهای افزایش می‌یابد، اما اگر تواناستند به اندازه یک پله یا سه درصدی کاهش مصرف نسبت به دوره مشابه قبل داشته باشند، مشمول پاداش خواهند شد و بخشی از آن افزایش گازبها را با پاداش جبران می‌کنند و این اتفاق در هر قبضی که به‌طور معمول ۴۲

تعریف نشده و مشخص نشده سوخت مایع در چه بخش‌هایی باید مورد استفاده قرار بگیرد، توجه به اینکه ایران دارای گاز طبیعی است، سیاست کلی دولت و مجلس بر گازرسانی بوده،انصافاً نیز این اتفاق افتاده اما متولی بهینه سازی سوخت در کشور مشخص نبوده است. سازمان بهینه سازی مصرف سوخت در کشور فعال است اما تصمیم گیری برسرای اینکه در چه مناطقی گازرسانی صورت بگیرد و با نحوه مصرف در بخش‌های مختلف به چه صورتی باشد و یا تصمیم گیری برای بخاری‌های گازی با ایندما بالا صورت نگرفته است،به اعتقاد من چهار عامل در مصرف سوخت مهم است.عراقی با اشاره به تاثیر قیمت در مصرف سوخت، اظهار کرد: از اول انقلاب اسلامی‌به دلیل قضایی که در کشور وجود داشت و تاکنون نیز ادامه دارد، سوخت قیمت واقعی پیدا نکرده است، البته منظور از قیمت واقعی این نیست که به دنبال قیمت صادراتی باشیم، به طور مثال در مجلس هفتم بحث تثبیت قیمت‌ها مطرح شد، یعنی چند سال قیمت هیچ افزایشی نیافتد، صورتی که در برنامه پنجم و ششم قرار بود سالانه ۱۰ تا ۱۵ درصد قیمت انرژی تغییر کند.

ضرورت توسعه ذخیره سازی گاز

معاون سنایق وزیر نفت با اشاره به اهمیت و ضرورت ذخیره سازی گاز، گفت: در حال حاضر ذخیره سازی در سرخس و قم انجام می‌شود اما باید ذخیره سازی افزایش یابد تا در مواقعی در تابستان تزریق و در زمستان بتوانند برداشت کنند اما بازمه مشکل از این طریق برطرف نمی‌شود، مشکل دو چیز است، برق و گاز می‌بایست با همدیگر قیمت گذاری شوند؛ اگر قیمت گاز افزایش یابد، مصرف برق بیشتر می‌شود و یا برعکس، این در حالی است که اگر برق بیشتر مصرف شود، نیروگاه‌ها نیاز به گاز بیشتری دارند، بنابراین اگر قرار باشد قیمت یکی از این دو افزایش یابد، بازمه مصرف گاز بیشتر خواهد بود.عراقی با بیان اینکه در حال حاضر قیمت برق و گاز در سطح کشور پایین است، گفت: نباید به قیمت بین المللی برسیم ولی باید طبق برنام پله به پله تعرفه‌ها افزایش یابد و دولت نیز به بحث ساختمان‌سازی برای مصرف‌عده تولیدات، چاره و راهکارهای موجود در روز ۱۹ ساختمان توجه کند و سیاست‌گذاری انرژی نیز متولی داشته باشد، در حال حاضر بخش بهینه سازی انرژی متولی ندارد و همین مساله مشکلاتی را ایجاد کرده است.

ایرادات طرح درج قیمت تولیدکننده روی کالاها

درصد مالیات بر ارزش افزوده محاسبه می‌شود، اما مصرف کننده نمی‌داند در نهایت چقدر روی قیمت تولیدکننده کشیده شده است چراکه هیچ گونه آموزش و اطلاع رسانی دقیقی در این مورد صورت نگرفت.

حسنی گفت: از سویی دیگر با توجه به عدم شفاف سازی دقیق و نامتوازن بودن هزینه‌ها، نحوه محاسبه هزینه حمل و نقل، کرایه، ایست‌راندی و هزینه‌های جانبی در کشور ما جای بحث دارد.دبیر اتحادیه بنکداران مواد غذایی استان تهران افزود: به عنوان نمونه اگر قیمت تولیدکننده یک کالایی ۸ هزار تومان درج شده باشد و فروشنده این کالا را با قیمت ۱۰ هزار و ۴۰۰ تومان بفروشنده مصرف کننده چه ایرادی می‌تواند به این قیمت بگیرد؟ چگونه می‌خواهد محاسبه کند که آیا قیمت فروشنده منصفانه است یا خیر؟

مشاوران املاک در عین حال از خلاء فایلهای مناسب در بازار مسکن خبر می‌دهند. ساخت و ساز در تهران نسبت به سال گذشته ۱۵ درصد و نسبت به اوایل دهه ۹۰ حدود ۸۰ درصد کاهش یافته که همین مسأله منجر به کمبود فایلهای مرغوب منجر شده است. این مساله به می‌شود اما گذشت زمان، حجم واحدهای قدیمی‌عرضه شده به بازار افزایش و آپارتمانهای فول امکانات کاهش پیدا کند. سهم واحدهای بالای ۵ سال از معاملات مسکن شهر تهران ۴۲ درصد در سال ۱۳۹۳ در ۶۸ درصد در آبان سال ۱۴۰۰ رسیده است.با همه این اوصاف، کفه ترازو به نفع خریداران آپارتمان در شهر تهران سنگینی می‌کند؛ چرا که عرضه چند برابرت تقاضا است و اگرچه برخی سوداگران تلاش می‌کنند بر تنور گرانی بدمند، طی ۹ ماه گذشته بازار از محدوده ۳۰ تا ۳۲ میلیون تومان در هر متر مربع فراتر رفته است. رشد قیمت مسکن در تهران طی یک سال گذشته ۱۷ درصد بوده که در حالی که تورم عمومی‌به ۴۵ درصد رسید.

چرک‌چک گفت: در حال رازینی هستیم که یک ساختمان مناسب برای تولیدکنندگان کفش ایجاد شود. باید در این شهرک شرایط به طور کامل مهیا شود.سولی ادامه داد: باید شرایطی فراهم کنیم تا شهرک‌های تولید کفش با محوریت اتحادیه‌ها در کشور ایجاد شود.وی اظهار کرد:وعده دادیم که تولیدکنندگان کفش ایرانی بتوانند در نمایشگاه‌های خارجی شرکت کنند و در این راستا آنها را حمایت خواهیم کرد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت، پیشنهاد کرد: فعالان کفش باید تشکل‌های قوی برای حضور در بازارهای خارجی و برندسازی تشکل‌ها دهند.کفش‌های ایرانی قابل رقابت با کالاهای خارجی هستند.

دبیر اتحادیه بنکداران مواد غذایی استان تهران گفت: با توجه به اینکه هنوز بستنرهای اجرای طرح درج قیمت تولیدکننده روی کالا آماده نشده، این طرح یک ازمن و خطای بزرگ است. قاسمی حسنی در گفت و گو با خبرنگار مهر در مورد درج قیمت تولیدکننده بسر روی کالاها، اظهار کرد: طرح درج قیمت تولیدکننده روی کالا یک پیامد و خطای بزرگی است که وزارت صمت آن را از یادمان ساززی کرد.دبیر اتحادیه بنکداران مواد غذایی استان تهران افزود: هنوز بسترها برای اجرای این طرح آماده نیست.منطقتی تری این بود که وزارت صمت از قبل از تهیه رسانه‌ها نحوه درج قیمت و محاسبه قیمت‌های را آموزش می‌داد تا مصرف کننده بداند کالا را با چند درصد سود و … می‌خرودی ادامه داد: درست است که برای قیمت گذاری یک کالا ۳ درصد سود عمده فروش، ۱۲ درصد سود خرده فروش و ۹

دلالان بازار مسکن دست به نقد شدند

نشانی می‌دهد این روزها برخی سفته‌بازان با بیرون آوردن سپرده‌های بانکی اقدام به خرید آپارتمان می‌کنند؛ زیرا تصور غالب این است که بازار ملک، مأمَن مناسبتی برای محافظت در برابر تورم سیستماتیک اقتصاد ایران است. تعدادی از آپارتمانهایی که هم‌اکنون خریداری می‌شود نیز در اسفندماه عرضه خواهد شد. **دلالان بازار مسکن دست به نقد شدند**
واسطه‌های ملکی، تحرک نسبی بازار مسکن را تأیید می‌کنند و می‌گویند که به دلیل انتظارات تورمی، معمولاً خریدهای هفتمه‌ای در ماههای پایانی سال افزایش پیدا می‌کند که در هفته‌های اخیر نیز این اتفاق افتاده است. اما بازار در ثبات قیمت قرار گرفته و سود نرمالی که دلالان با خرید فایلهای زیر قیمت جست‌وجو می‌کنند می‌تواند بین ۵ تا ۱۰ درصد باشد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت:

صنعت کفش یک صنعت اشتغال‌زا است

است. امیدوارم با عبور از شرایط کرونایی در این صنعت رشد خوبی در تولید و صادرات داشته باشیم،وی یکی از مشکلات پیشین روی این صنعت را تأمین مواد اولیه عنوان کرد و گفت: در این راستا با معاونت صنایع وزارت صمت جلسه ای خواهیم داشت تا در بخشی از تولیدات که نیازمند حمایت دولت است و در واردات مشکل دارند، تدابیر اندیشیده شود. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت، با بیان اینکه مواد اولیه صنعت کفش خیلی تابع ارز دولتی نیست، گفت: برخی از محدودیت‌های گمرکی به دلیل حمایت از تولیدکنندگان است؛ این امر می‌تواند در برخی مواقع تأثیراتی در تأمین مواد اولیه داشته باشد.وی با اشاره به شهرک صنعتی در

برخوردار هستند.رئیس هیات مدیره و مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران با بیان اینکه صنعت کفش یک صنعت اشتغال‌زایی است، عنوان کرد: این صنعت کیفیت و کفش چهارمیرن رسته شغلی از لحاظ اشتغال است اگر به این صنعت توجه ویژه و شرایط لازم را برای آن مهیا شود قطعاً این صنعت آراوری بیشتری خواهد داشت. رسولی با اشاره به صادرات این صنعت در ۷ ماه سال جاری گفت: در ۷ ماه سال جاری حدود ۵۰ میلیون دلار صادرات انجام شده است. با توجه به پتانسیل موجود این میزان باید بیشتر شود.وی بهبود وضعیت صادرات کفش خرداد و گفت: خوشبختانه واردات در این محصول به صفر رسیده

پس از سفر مشاور نخست وزیر پاکستان به ایران

اولین قطار ترانزیتی پاکستان– ترکیه از طریق ریل ایران راه‌اندازی شد

طرف ایرانی کمیسیون مشترک اقتصادی دو کشور در این دیدار بر تسهیل مناسبات اقتصادی دو کشور تأکید کرد. در این راستا یکی از محورهای مورد گفت‌وگو، عبور کامیون‌های پاکستان از ایران به مقصد ترکیه و اروپا و همچنین عبور کامیون‌های ایران به پاکستان و چین بود.بر پایه این خبر طرف پاکستانی بر تسهیل تردد کامیون‌های عبوری از ایران تأکید کرد. طرف ایرانی نیز در این زمینه

پس از سفر نیمه آبان ماه مشاور نخست وزیر پاکستان به ایران، نخستین رکورد ترانزیتی ریلی پاکستان–ایران– ترکیه راه اندازی شد.

به گزارش خبرنگار مهر، ۱۴ و ۱۵ آبان ماه امسال عبدالرزاق داوود مشاور نخست وزیر پاکستان در امور بازرگانی به تهران سفر و با وزرای صمت و راه و شهرسازی دیدار کرد.رستم قاسمی‌وزیر راه و شهرسازی به عنوان