



یادداشت

چگونه چك برگشتی كم شد؟

❗ چك ابزار پرداختی است كه می‌توان معاملات آتی و مدت‌دار را با كمك آن انجام داد، به شرط این‌كه تكه‌كاغذی كه به عنوان چك شناخته می‌شود، از اعتبار لازم در بازار برخوردار باشد. اعتبار چك در معاملات به اندازه‌ای مهم است كه در نیمه اول دهه ۹۰ و همزمان با كاهش اعتبار چك در بازار، بسیاری از فعالان اقتصادی از معامله چكي با افرادی كه از خوش‌حسابی آنها مطمئن نبودند، امتناع می‌كردند.

در همین زمینه آمار چك‌های مبادله‌شده در سال ۹۶ نشان می‌دهد كه ۲۳ درصد چك‌های صادره در این سال، برگشت‌خورده است. این موضوع به معنای این است‌كه از هر ۱۰۰ میلیون چك فعالان اقتصادی، ۲۳ میلیون آن بلامحل بوده و پاس نشده است.

مشكلاتی كه پاس نشدن چك‌های صادره به همراه داشت، موجب شد تا مجلس در سال ۹۷ قانون جدید چك را با هدف احیای اعتبار چك به تصویب برساند و سازوكارهایی برای تحقق این هدف در متن قانون جدید چك قرار دهد.

یکی از این سازوكارها كه به صورت پسینی به افزایش اعتبار چك كمك‌كرده و در حال حاضر در سراسر‌كشور اجرایی می‌شود، اصلاح مسیر وصول وجه چك برگشتی‌است تاگیرندگان چك به جای معطل شدن در دادگاه‌ها و پرداخت هزینه‌های زیاد، بتوانند پس‌از دریافت‌شناسه عدم پرداخت از بانك عامل، مستقیم به دفاتر خدمات قضایی مراجعه‌كرده و درخواست صدور اجرائیه خود را ثبت‌كنند.

این سازوكار با تسهیل نقدشوندگی وجه چك برگشتی در عمل انگیزه افراد برای صدور چك بلامحل را كاهش داده و به این ترتیب بر افزایش اعتبار چك در بازار تاثیر مثبت گذاشته‌است.

در این زمینه بررسی آمار چك‌های برگشتی قبل و بعد از اجرای قانون جدید چك نشان می‌دهد در حداقل‌سال‌های ۹۶ تا ۹۹ نسبت تعداد چك‌های برگشتی با كاهش حدود ۴۰ درصدی از ۱۵/۴ درصد به ۹/۸ درصد رسیده است.

علاوه‌بر سازوكارهای پسینی كه در متن قانون جدید چك برای افزایش اعتبار چك درنظرگرفته شده است، چند سازوكار پیشینی هم در این قانون پیش‌بینی شده كه از ابتدا جلو صدور چك بلامحل را بگیرد و به این شیوه اعتبار چك را احیا‌كند.

در این‌خصوص از ابتدای امسال ثبت و تایید اطلاعات چك‌های جدید بنفش‌رنگ در سامانه صید الزامی شد تا زیرساخت لازم برای برقراری تقارن اطلاعاتی فراهم شود و گیرندگان چك بتوانند با استفاده از امکان برقراری تقارن اطلاعاتی، قبل از دریافت چك از وضعیت اعتباری طرف مقابل آگاه شوند و در صورت پایین بودن ریسك معامله، نسبت به دریافت چك اقدام‌كنند.

علاوه‌بر این با الزامی شدن ثبت و تایید چك‌های جدید در سامانه صیاد، در عمل فرایند صدور چك به صورت متمرکز در اختیار بانك مرکزی به عنوان نهاد تنظیم‌گر قرار گرفت و این‌امكان پیدا شد تا از صدور چك بلامحل توسط افراد ورشكسته جلوگیری شود.

مجموع این سازوكارهای پیشینی موجب شد كه آمار چك‌های برگشتی جدید، به مقایسه با چك‌های برگشتی قدیمی كاهش معناداری پیدا كند. تاجایی كه آمار نشان می‌دهد، چك‌های مبادله شده در بهار امسال، حكایت از آن دارد در ماه‌هایی كه نسبت تعداد چك‌های برگشتی به چك‌های صادره برای چك‌های قدیمی به ۸/۵ درصد رسیده است، همین آمار برای چك‌های جدید تنها ۳/۵ درصد است.

كاهش نسبت چك‌های برگشتی به چك‌های صادره خصوصا برای چك‌های جدید صیاد از این جهت حائز اهمیت است كه هم‌امیدواری به‌كارآمدی قانون جدید چك در احیا اعتبار چك را افزایش داد و هم شاهدهی شد برای فعالان اقتصادی كه از این پس می‌توانند با اطمینان بیشتری نسبت به معامله با چك اقدام‌كنند و نگرانی كمتری از جهت وصول چك داشته‌باشند. ❗



ملی‌كرونا مصوب شد. خواسته تمدید مهلت قانونی اظهارنامه چندی پیش از سوی غلامحسین شافعی، رئیس اتاق ایران مطرح شده بود كه تا شهریور این مهلت تمدید شود اما با تمدید يك ماهه تا پایان مرداد این موضوع بسته خواهد شد. / ایرنا

پورحاجت:

گزانی سیمان و میلگرد باعث افزایش قیمت ساخت مسكن خواهد شد

هر چند اخیرا سازمان حمایت از تولیدكنندگان و مصرف‌كنندگان به صاحبان صنایع سیمانی اجازه دادند متناسب با فروش محصول خود به صورت مشروط، نرخ سیمان فله‌ای را تا ۱۲درصد افزایش دهندو پس از عرضه سیمان در بورس شاهد رشد افسارگسیخته قیمت‌ها در بازار بودیم. با این حال گزارش‌ها حاكي از آن است دلالت و واسطه‌ها نقش عظیمی در قیمت‌های سیمان در کشور دارند چون قیمت‌گذاری دستوری در صنعت سیمان تاكنون موفقیت‌آمیز نبوده، به طوری كه علیرضا رزم حسینی، وزیر صمت نیز وجود مافی‌ا را در این صنعت تایید كرده است. از طرف دیگر علی‌محمد بد، كارشناس صنعت سیمان می‌گوید: «قیمت‌گذاری دستوری سیمان، آن‌هم در شرایطی كه صادرات این کالا توجیه بیشتری دارد، سبب می‌شد به‌جای تأمین نیاز مناطقی كه كسری داشتند، كالاها به خارج از کشور صادر شود و به موازات این اتفاق در مناطقی كه كسری سیمان وجود داشت، بازار سیاه با قیمت‌های نامتعارف شكل بگیرد. بنابراین، هرچند هدف دولت از قیمت‌گذاری، ایجاد تعادل در بازار سیمان و جلوگیری از افزایش قیمت بود، اما عملا نتیجه معكوس حاصل و بازاری كاملا نابسامان ایجاد شد. به‌این‌ترتیب راهی وجود ندارد جز این‌كه قیمت‌گذاری دستوری لغو و تعیین قیمت به خود بازار سپرده شود كه بستر تحقق این رویداد مثبت اقتصادی، بورس كالااست،»

❗ تاثیر بر قیمت مسكن

متاسفانه شرایط به گونه‌ای شده كه سیمان برای انبوه‌سازان مسكن هم به سختی در بازار یافت می‌شود، به طوری كه با وجود این كه قیمت در كارخانه هر پاك‌ت سیمان ۱۷هزار و ۲۰۰تومان است اما انبوه‌سازان نمی‌توانند با این قیمت، سیمان تهیه‌كنند و تنها می‌توانند سیمان را تا پاك‌تی ۲۲هزار تومان از واسطه‌ها بخرند.

❗ دخالت دولت، بازار را برهم‌زد

یکی از مهم‌ترین اولویوت‌های تولیدكنندگان و كارخانجات سیمان در كشور این است كه دولت از قیمت‌گذاری دستوری در بازار سیمان فاصله بگیرد و قیمت این محصول با توجه به عرضه و تقاضا در بورس تعیین شود. از طرف دیگر در حال حاضر كارخانجات تولیدكننده، سیمان كمی را به بازار عرضه می‌كنند كه بیشتر این توزیع هم سهم انبوه‌سازان و شركت‌های دولتی است، به طوری كه در این خصوص اسماعیل كاظمی فقهی، رئیس اتحادیه مصالح‌فروشان می‌گوید: وقتی سیمان در كارخانه با قیمت واقعی عرضه شود دیگر در بازار، كمبود یا افزایش قیمت نداریم. این در حالی است كه با دخالت دولت در اقتصاد و تمام بازارها، نظم از بین رفته و آشفتنگی حاكم شده است.

خبرها حاكي از آن است كه در برخی مناطق كوهستانی و بیلاقی روستاهای كشورمان قیمت سیمان تا ۱۰۰هزار تومان نیز رسیده است، به طوری‌كه غلامرضا، پك‌روستایی‌اهل مازندران در این باره بیان كرد: برای پیدا كردن ۱۰پاك‌ت سیمان به بیشتر سیمان‌فروشی‌های شهر كوهستانی‌كجور مراجعه‌كردم با سیمان نداشتند با هر پاك‌ت سیمان بین ۸۸ تا ۱۰۰هزار تومان نوسان داشت.

تا اواخر سال گذشته ۸۰میلیون تن سیمان در كشور تولید می‌شود و در حال حاضر این میزان به ۶۰ میلیون تن رسیده بنابراین كشورمان برای اجرایی شدن این وعده به افزایش ۲۰ تا ۴۰میلیون تنی ظرفیت تولید سیمان در كشور نیازمند است.

❗ زبان بی‌برقی

اواسط تیرماه بود كه در پی قطعی مداوم برق در سراسر‌كشور و عدم مدیریت آن توسط وزارت نیرو، شركت توانیر در نامه‌ای به شركت‌های توزیع و برق منطقه‌ای با استناد به مصوبات هیات‌وزیران و شورای عالی امنیت ملی از آنها خواست میزان برق مصرفی صنایع فولادی و كارخانجات سیمانی به ۱۰درصد برسد. با این وصف به نظر می‌رسد این میزان برق به تنهایی پاسخگوی تولید این كارخانجات نباشد و تولید سیمان را در كشور به شدت كاهش داده و برخی كارخانجات را به تعطیلی كشانده است. برآوردهای فعالان این حوزه نشان می‌دهد این كارخانجات متحمل زیان ۳۰۰میلیارد تومانی شده‌اند. عبدالرضا شیخان، دبیر انجمن كارفرمایان صنعت سیمان در این خصوص می‌گوید: با این تصمیم علنا كارخانجات سیمان غیرفعال هستند؛ چون این میزان برق صرفا برای روشنایی روزانه آنهاست و از ۷۷ كارخانه تولید سیمان در كشور تنها ۱۰ تا ۱۲ واحد به صورت نامنظم در حال تولید هستند و ظرفیت تولید تنها برخی كارخانجات به ۲۵درصد رسیده و بقیه تعطیل شده‌اند.

❗ افزایش قیمت در ۲سال اخیر

از سال گذشته تاكنون قیمت سیمان ۳۰برابر افزایش یافته به طوری كه در سال گذشته و طبق مصوبه دولت و مجلس نرخ هر پاك‌ت سیمان ۱۷هزار و ۲۰۰ش تومان بود و در حال حاضر قیمت این محصول به ۵۰ تا ۶۵هزار تومان رسیده است. ایرج رهبر، دبیر انجمن انبوه‌سازان اعلام كرده هر پاك‌ت سیمان به ۷۰هزار تومان رسیده، در حالی كه تا اواخر سال ۹۸. قیمت هر پاك‌ت سیمان نهایتا ۱۲هزار تومان بود و این موضوع ممكن است هزینه ساخت مسكن را افزایش دهد. از سوی دیگر فرهاد طهماسبی، عضو هیات رئیسه كمیسیون صنایع مجلس گفته وزارت نیرو با توجیه كمبود برق فعالیت كارخانجات سیمانی را محدود كرده كه این امر می‌تواند با كاهش تولید و تقاضای كاذب در بازار به دلیل بار روانی ناشی از این تعطیلی‌ها همراه بود و قیمت سیمان را روز به روز گران‌تر كند. در حال حاضر نیز قیمت جهانی سیمان فله تنی يك و نیم میلیون تومان(حدود ۶۰ دلار) است كه در ایران نیز باید قیمت این كالا ۸۷ درصد قیمت جهانی باشد كه حدود تنی يك میلیون تا يك میلیون و ۲۰۰هزار تومان می‌شود اما سیمان غیرفله امروزه اگر چه با قیمت ۳۱۰ هزار تومان به ازای هر تن از درب كارخانه به فروش می‌رسد ولی در نهایت با دلانی واسطه‌ها تنی ۶۰۰ هزار تومان برای مصرف‌كننده تمام می‌شود.

❗ نقش دلالت در بازار سیمان

قیمت سیمان در بازار در حالی‌به ۲۰هزار تومان رسیده كه براساس دستورالعمل‌ها باید هر پاك‌ت سیمان ۲۴هزار تومان به فروش برسد،



چرا با وجود خودكفایی در تولید سیمان، قیمت این محصول استراتژیک طی روزهای گذشته تقریبا ۲ برابر شده است؟

سود پرملاّت دلالتان از بازار سیمان

❗ دیروز قیمت هر پاك‌ت ۵۰کیلوپی سیمان از ۴۴ هزار تومان به بیش از ۷۰ هزار تومان و میلگرد از ۱۴ هزار تومان به ۲۰ هزار تومان رسید. سیمان و میلگرد پراسفاده‌ترین مصالح در ساختمان است و گزانی این دو محصول می‌تواند بر قیمت تمام‌شده مسكن تاثیر بگذارد. سیمان بالاترین میزان تولید را بین محصولات صنعتی دنیا داشته و یکی از پرمصرف‌ترین فرآورده‌های صنعتی است؛ در ایران نیز به لحاظ فناوری ۸۰ درصد تجهیزات فنی این صنعت در ایران وجود دارد؛ از لحاظ قیمت‌های جهانی حدود ۴ درصد و از لحاظ قیمت‌های مصوب داخلی ۲/۵ درصد تولید ناخالص كشور را سیمان دربر می‌گیرد اما با وجود این، سیمان یکی از صنایع انرژی‌بر به‌حساب می‌آید به‌طوری‌كه ۱۴ درصد مصرف انرژی صنایع و ۳ درصد مصرف انرژی كل كشور را سیمان مصرف می‌كند كه این انرژی عمدتا به دو صورت نیروی الكتریكی و حرارتی است و حدود ۲۰درصد از انرژی سیمان، مربوط به انرژی الكتریكی و ۸۰ درصد آن حاصل سوخت‌های فسیلی همچون گاز و مازوت است. به‌طور متوسط برای تولید هر تن سیمان ۱۰ کیلووات برق یا ۱۰۰ لیتر مازوت مصرف می‌شود كه این میزان حاكي از آن است دولت یارانه بسیار بالایی به تولیدیكنندگان این صنعت می‌دهد. از این‌رو جام‌جم به‌دلائل گزانی سیمان به‌رغم یارانه بالایی كه دریافت می‌كند پرداخته كه در ادامه می‌خوانید.

و همین امر باعث التهاب در بازار و افزایش

نرخ سیمان در بازار آزاد شده چون كاهش عرضه همزمان با تقاضای بالا قیمت‌ها را تحت تاثیر قرار می‌دهد و این همان چیزی است كه صنعت سیمان در حال حاضر به آن دچار شده است.

از طرف دیگر اواسط خرداد سال جاری بود كه دولت باهدف حذف دلالتان و رسیدن محصول به مصرف‌كننده نهایی، افزایش ۱۲ درصدی قیمت سیمان فله را به‌طور رسمی اعلام كرد؛ با این حال این كار نه‌تنها به هدف خود نائل نشده بلكه منجر به افزایش شدید قیمت‌ها در این صنعت نیز شده است.

همزمان با گرانی سیمان، قیمت میلگرد نیز با افزایش محسوسی روبه‌رو بوده است به‌طوری‌كه قیمت هر کیلوگرم از این مصالح ساختمانی با افزایش ۴۵ درصدی از ۱۴ هزار تومان به ۲۰ هزار تومان رسیده، این در حالی است كه قیمت هر کیلوگرم این محصول تا اواخر سال ۹۸ تنها ۴۲۰۰ تومان بود.

در همین خصوص فرشید پورحاجت، دبیر كانون سراسری انبوه‌سازان می‌گوید: نرخ اعلامی هر کیلوگرم میلگرد ۱۷هزار و ۷۰۰ تومان برای توزیع در كارخانه است ولی انبوه‌سازان اگر بخواهند این محصول را تهیه‌كنند باید هر کیلوگرم میلگرد را ۲۰ تا ۲۲ هزار تومان از كارخانه‌دار بخرند. گفتنی است برای هر متر

بازار آزاد سیمان در كشور پس از دو مرحله گرانی در اواخر سال گذشته و اوایل سال جاری تا حدی به ثبات رسید و قیمت هر پاك‌ت از ۵۰ هزار تومان به ۳۶ هزار تومان كاهش یافته بود تا این كه دو تصمیم دولت این صنعت را به‌شدت تحت‌تاثیر قرار داده و با مشكلات زیادی روبه‌رو كرد؛ ابتدا اجبار واحدهای تولید سیمان برای كاهش ۹۰ درصدی برق مصرفی خود و دوم افزایش ۲۰ درصدی قیمت سیمان فله. این موضوع باعث شد تا مهدی هدایت، مدیرعامل شركت عمران پردیس هم انتقاد كند و بگوید، سیمان‌گران بر قیمت تمام‌شده واحدهای مسكن مهر و طرح اقدام ملی در پردیس تاثیر می‌گذارد و اتمام این پروژه‌ها را با مشکل مواجه خواهد كرد. برق صنایع سیمانی در يك ماه اخیر به‌كرات قطع شده و اخیرا طبق مصوبه وزارت نیرو واحدهای سیمانی باید برق مصرفی خود را به ۱۰ درصد میزان قبلی برسانند؛ این قطعی‌ها به‌مراتب بدتر از قطعی‌های گاز است كه در اواخر سال گذشته دامن این صنعت را گرفته بود به این دلیل كه در حال حاضر گزارش‌ها حاكي از آن است كه با كمبود شدید سیمان در بازار، قیمت هر پاك‌ت سیمان به بیش از ۷۰ هزار تومان رسیده است. به عبارت دیگر قطعی و كمبود برق منجر به عدم تولید سیمان به میزان كافی شده

مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی تمدید شد

محمد نهاوندیان، معاون اقتصادی رئیس‌جمهوری با بیان این‌كه مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی تا يك ماه آینده تمدید شد، گفت: به دلیل قرمز شدن شرایط كرونايي در بسیاری از شهرها و محدودیت‌های تردد، شركت‌ها و موسسه‌سه‌هایی كه تا پایان تیرماه فرصت داشتند اظهارنامه مالیاتی خود را ارسال كنند، با این

ا.جام‌جم

❗



امین محمودی

اقتصاد

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.

❗ بحران برق، صنایع سیمان را زمین‌گیر کرده و وزیر نیرو در تازه‌ترین اظهارنظر خود از مدیریت مصرف برق و تخصیص برق شبانه‌به كارخانه‌ها خبر داده است. اصولا شیوه فعالیت هر صنعت با صنعت دیگر متفاوت بوده و ممكن است در برخی صنایع اختصاص برق در ساعات شب گره‌گشا باشد اما در برخی دیگر ازجمله صنعت سیمان تخصیص برق به صورتی كه وزیر نیرو بیان داشته به هیچ عنوان كارساز نباشد. شاید توضیح الزامات تولید سیمان بتواند تا حدودی موضوع را روشن‌تر كند. بخش مهمی از مصرف برق(دست‌كم ۷۵درصد انرژی مصرفی) در صنعت سیمان به قیل از آسیاب سیمان یا به عبارت دیگر به بخش تولید كلینكر مربوط می‌شود.