

دستمزد کارگران باید بیشتر از نرخ تورم افزایش یابد

آرمان خالقی، قائم مقام دبیر کل خانه صنعت و معدن ایران

می‌گوید این مسئله که حقوق کارگران کفاف مخارج زندگی آن‌ها را نمی‌دهد یک واقعیت غیرقابل کتمان است. من فکر می‌کنم دستمزد کارگران باید بیشتر از نرخ تورم بالا رودالبته میزان افزایش دستمزد‌ها نباید خارج از تون کارفرما باشد.

به گزارش ایرسین، روزهای پایانی سال ۱۴۰۳ درحالی فرا می‌رسید که همچنان میزان افزایش دستمزد کارگران برای سال جدید مشخص نشده‌است. بررسی نتایج جلسات شورای عالی کار طی سال‌های گذشته نشان می‌دهد دستمزد کارگران برای سال ۱۴۰۰ حدود ۳۶ درصد افزایش یافت و این رقم برای سال ۱۴۰۱ به ۵۷٫۴ درصد رسید. میزان حقوق کارگران در سال‌های ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳ نیز به ترتیب ۲۷ و ۳۵٫۳ درصد بالا رفت. مطابق قانون کار حقوق کارگران باید با تورم اعلامی از سوی بانک مرکزی تناسب داشته و کفاف مخارج یک خانواده را با تعداد اعضای متوسطا بدهد.

آرمان خالقی، قائم مقام دبیر کل خانه صنعت و معدن ایران درباره افزایش حقوق کارگران برای سال ۱۴۰۴ به ایرسین می‌گوید هرساله بحث افزایش دستمزد کارگران و تون پایین کارفرما در پرداخت حقوق‌های بالا مطرح می‌شود و یک موضوعی تکراری بوده که به یک قاعده می‌رسد ولی این مسئله که حقوق کارگران کفاف مخارج زندگی آن‌ها را نمی‌دهد یک واقعیت غیرقابل کتمان است. قدرت خرید طبقه کارگر در شرایط فعلی با توجه به هزینه‌های زندگی کاهش محسوسی پیدا کرده‌است.

به اعتقاد قائم مقام دبیر کل خانه صنعت و معدن ایران دستمزد کارگران باید به میزانی تعیین شود که کفاف هزینه‌هایی ابتدایی یک خانواده را بدهد، خالقی در این رابطه توضیح می‌دهد: دستمزد کارگران باید تمامی هزینه خانوار از جمله هزینه مسکن، مصارف خانوار، هزینه بهداشت و درمان، ایاب و ذهاب، تحصیل فرزندان و … پوشش دهد. میزان افزایش حقوق کارگران طی سال‌های گذشته به اساس نرخ تورم اعلامی از سوی بانک مرکزی تعیین شده که با تورم موجود در جامعه متناسب نبوده است. متأسفانه جامعه کارگری با چنین دستمزدهایی نه تنها قادر به پس‌انداز نیستند بلکه در پرداخت هزینه‌های زندگی با مشکل مواجه می‌شوند.

قائم مقام دبیر کل خانه صنعت و معدن ایران اضافه می‌کند در حقیقت کارفرما به این موضوع اطلاع دارند که دستمزد کارگران کفاف مخارج زندگی آن‌ها را نمی‌دهد، از طرفی پایین بودن دستمزد‌ها بر کیفیت کار نیروی کار تأثیر گذار است. جامعه کارفرمای نیز مخالفتی با متناسب شدن درآمد‌ها با نرخ تورم ندارند ولی قادر به افزایش یکباره دستمزد‌ها نیست.

خالقی با اشاره به تعیین دستمزد کارگران بر اساس نرخ تورم و گالایه کارگران به این مسئله اظهار می‌کند افزایش دستمزد به طور معمول مطابق نرخ تورمی اعلامی از سوی بانک مرکزی صورت می‌گیرد. در مقابل کارگران خواستار افزایش دستمزد‌ها بیش از تورم اعلامی هستند زیرا نرخ تورم اعلامی بر مبنای اسل قبلی بوده و سال آینده این رقم تغییر می‌کند. در نتیجه قدرت خرید جامعه کارگری پایین باقی می‌ماند بنابراین کارگران خواستار افزایش دستمزد‌ها دو بار در سال یعنی ابتدا و اواسط سال هستند.

به اعتقاد قائم مقام دبیر کل خانه صنعت و معدن ایران میزان دستمزد کارگران باید بیش از نرخ تورم اعلامی و با توجه به توان کارفرمایان بالا رود. خالقی در این خصوص می‌گوید فکر می‌کنم دستمزد کارگران باید بیشتر از تورم اعلامی بالا رود. از طرفی رقم اعلامی نباید خارج از تون کارفرما باشد البته زمانی که دستمزد‌ها به میزان چشم‌گیری افزایش یابد بر قیمت تعیین شده کالا و خدمات اثر می‌گذارد و به خودی باعث افزایش تورم در جامعه می‌شود.

او تأکید می‌کند تعیین دستمزد کارگران یک چالش بوده که باید راه حل مناسبی برای آن یافت و طبق یک برنامه مشخص میزان افزایش درآمدها به توافق طرفین برسد تا بتوان به تدریج دستمزد کارگران را بالا برد.

۸۵۲ نهالستان در سطح کشور فعال است

مشاور وزیر جهاد کشاورزی گفت: در حال حاضر ۸۵۲ نهالستان در سطح کشور فعال است و در آنها نهال تولید می‌شود.

رضا احمدی در حاشیه افتتاح ۲ طرح عمران کشاورزی و بازدید از شرکت کشاورزی فجر اصفهان در چهارمیل اردستان در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: از این تعداد نهالستان ۶۵۰مورد مربوطا به بخش خصوصی و ۲۰۲ نهالستان دولتی است.

او با اشاره به طرح کاشت یک میلیارد درخت در مدت چهار سال در کشور تصریح کرد وزارت جهاد کشاورزی در سال ۱۴۰۲ مامور تحقیق این طرح شد که این مسئولیت به سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور محول شد و این دستگاه در سراسر کشور فعالانه، جهادی و بسیجی دنبال تحقق این امر است.

مسئول اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت در کشور اظهار کرد: برای رسیدن به این امر باید در ۲۵۰ شهرستان کشور نهالستان ایجاد شود که خوشبختانه در شهر مهدا اردستان یک نهالستان افتتاح شد و در چهارمیل نیز نهالستان خوبی از چند سال قبل فعالیت دارد.

احمدی افزود: از مردم، خیران، صاحبان صنایع و حرفه و کسانی که باید در مسئولیت‌های اجتماعی کمک کنند درخواست می‌شود. در زمینه کشت یک میلیارد درخت همکاری کنند

او گفت: جهاد کشاورزی در برنامه خود علاوه بر کشت درختان غیر منجر متوسف درختان منجر را نیز پیش‌بینی کرده است و منابع طبیعی محدودیتی برای در اختیار گذاشتن زمین و آب و خاک برای کشت درخت ندارد.

احمدی افزود:سال گذشته ۲۵۰ میلیون نهال در کشور تولید

و ۶۵ میلیون نهال منجر در اختیار مردم گذاشته شد. اسامیل نیز ۷۰ میلیون نهال بین مردم توزیع خواهد کرد.

سه شنبه ۲۳ بهمن ۱۴۰۳ | سال بیست و یکم | شماره ۵۱۰۵

اقتصاد

کلنگ‌زی نیروگاه‌بادی ۲۰۰مگاواتی خواف با سرمایه‌گذاری فولادمبار که



نیروگاه‌های تجدیدپذیر در کشور است. سید محمد اتابک در این سفر همچنین از ماشین‌لات سنگین معدنی مجتمع سنگان و فولاد مبارک که کلنگ‌زنی شد، پروژه‌ای که گام بزرگی در زمینه توسعه فولاد مبارک است.

نیروگاه‌های تجدیدپذیر در کشور است. سید محمد اتابک در این سفر همچنین از ماشین‌لات سنگین معدنی مجتمع سنگان و فولاد مبارک که کلنگ‌زنی شد، پروژه‌ای که گام بزرگی در زمینه توسعه فولاد مبارک است.

این رویداد همچنین با حضور وزیر صمت عملیات احداث نیروگاه بادی ۲۰۰ مگاواتی خواف با سرمایه‌گذاری ۲۰۰ میلیون یورویی فولاد مبارک که کلنگ‌زنی شد، پروژه‌ای که گام بزرگی در زمینه توسعه

احداث ۶۶ مگاوات نیروگاه خورشیدی در قلب اصفهان استخراج رمزارز علت اصلی ناترازی برق نیست

خاطرنشان کرد: وزارت نیرو در زمینه پیشگیری و پیگیری در زمینه رمزارزها ۲ سامانه (سراغ و کاشف) و همچنین خط پیامک ۵۱۱۲۱۰۰۰ را راه اندازی کرده که هموطنان تخلفات را گزارش کنندو جوایز ویژه برای کشف استخراج رمز ارز غیرمجاز از یک میلیون تا ۵۰ میلیون تومان برای افراد در نظر گرفته شده است.

کشف و جمع آوری یکهزار دستگاه ماینر غیرمجاز در اصفهان

دادخواه اظهار کرد: از ابتدای سال جاری تاکنون بیش از یک هزار دستگاه استخراج رمز ارز غیرمجاز در شهرستان اصفهان با همکاری نیروی انتظامی کشف و جمع آوری شده است. او افزود: باید توجه داشت که همه ناترازی‌های برق به دلیل استخراج رمز ارزها نیست زیرا نحوه مدیریت مصرف، بد مصرفی، تجهیزات قدیمی و فرسوده در بخش‌های صنعت و خانگی که هدررفت انرژی در آنها بالا است و رعایت نشدن محبت ۱۹ ساختمان و ۰۰۰ بر ناترازی بین تولید و مصرف برق تاثیردارد.مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان بدون اشاره به شمار افرادی که با مجوز اقدام به نصب ماینر و استخراج رمز ازی می‌کنند گفت: باید توجه داشت که مجوزدارها در یک بار مصرف امکان استخراج رمز ارز ندارد و برق را با نرخ صادراتی مصرف می‌کنند و گواهی ظرفیت از بورس را دریافت کرده و برق را با حاکمتر قیمت خریداری می‌کنندو با اشاره به اینکه برق باغ ویلاهای بد مصرف و پرمصرف شهرستان قطع شده است، افزود: ۷۵ درصد مشترکان ما زیرالگو مصرف می‌کنند و در اصفهان طبق آمار ۸۰۰ مشترک بالای چهار برابر الگوی مصرف داریم اما شمار بد مصرف و پر مصرف خیلی بالا نیست.

به گفته دادخواه، میزان مصرف انرژی برق در بخش خانگی ۳۰ درصد در بخش صنعتی ۳۰ درصد و در بخش‌های کشاورزی، عمومی و تجاری هر کدام بین ۱۰ تا ۱۲ است.

کزارش روزانه ۲۰ تا ۳۰ مورد سرقت کابل برق در شهر اصفهان

مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان همچنین درخصوص سرقت کابل‌های شبکه گفت: روزانه به طور متوسط بین ۲۰ تا ۳۰ مورد سرقت شبکه اتفاق می‌افتد که با اقدامات نیروی انتظامی دنبال قابل توجهی از کابل‌های سروقه کشف شده و شماری از سارقان دستگیر شدند. به گفته دادخواه تا چند سال پیش در مولدزی ترانس‌های برق سرقت می‌شد که با نصب تجهیزات هوشمند از این موارد جلوگیری شده و شرکت برق اقدام به جایگزینی کابل‌های خوندگهدار کرده که امکان سرقت را کاهش می‌دهد.



می‌شود، با مراجعه به وبسایت شرکت توزیع برق و با استفاده از سامانه برق من در نرم افزار بله، اطلاع یابند.

ک دادخواه ناترازی برق در تابستان پیشرو

دادخواه در خصوص احتمال قطعی برق در سال آینده خاطرنشان کرد: برای تابستان پیش رو در وزارت نیرو برنامه ریزی های خوبی شده اگرچه ناترازی خواهیم داشت اما تلاش می‌شود در تابستان ۱۴۰۵ دیگر قطعی برق نداشته باشیم ضمن اینکه برای زمستان آینده (۱۴۰۴) با تأمین سوخته، بهینه‌سازی نیروگاه‌های موجود و راهاندازی نیروگاه‌های خورشیدی مشکل نخواهیم داشت. مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان خاطرنشان کرد در زمینه بازسازی و نوسازی شبکه‌ها یکی از مباحث مهم تبدیل شبکه از سیم به کابل بسیار حائز اهمیت است زیرا در کاهش خاموشی‌های ناخواسته بسیار مؤثر است. او ادامه داد: براساس شاخص بین المللی ساییدی (میانگین مدت خاموشی برای هر مشترک) در سال ۱۱۹۳ این شاخص ۸۰۰ دقیقه در سال هر مشترک است. او با اشاره به وجود یک میلیون و ۳۰۰ هزار مشترک در این شهرستان، ابراز کرد: دست‌کم ۹۸ درصد

اطلاع‌رسانی‌های شرکت برق شهرستان درخصوص ساعات خاموشی در اصفهان دقیق بوده و ۲ درصد احتمال خطا وجود داشته است. او افزود: مشترکان برق در شهرستان اصفهان برای اطلاع از زمان دقیق خاموشی‌ها می‌توانند با نصب نرم‌افزار (برق من) و ارائه شماره مؤثر شناسه برق که در قبوض برق نیز درج شده است، از زمان دقیق خاموشی‌ها مطلع شوند.

در زمستان اسامیل درگیر کرده است اما با وجود این شرایط، اقدامات ارزنده و خوبی نیز در حوزه برق شده است و مردم نباید امیدشان را از دست بدهند.

اجرای ۲۰۰ پروژه عمرانی در حوزه برق اصفهان

دادخواه خاطرنشان کرد: اسامیل ۲۰۰ پروژه بزرگ در محدوده برق شهرستان شامل شهرهای اصفهان، کوهپایه، هرنند، ورزنه و قروقبه با هزینه پنج هزار و ۲۸۶ میلیارد ریال انجام شده است که از جمله آنها می‌توان به تأمین برق ۲۰۰ هزار مشترک جدید، اصلاح روشنایی معابر شهری، نوسازی و بازسازی شبکه و تجهیزات تجهیزات جدید اتوماسیون شرکت برق و زیرساخت‌های مأمور کاهش خاموشی‌ها اشاره کرد. مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان به آغاز طرح محض ۱۵۰ هزار چراغ روشنایی معابر شهر با لامپ‌های فوق کم مصرف اشاره کرد و گفت: تا ۲ سال آینده تمامی چراغ‌های روشنایی معابر شهر اصفهان به لامپ‌های LED مجهز خواهند شد.

۹۸ درصد اطلاع رسانی‌ها درباره ساعات خاموشی دقیق است

دادخواه با اشاره به وجود یک میلیون و ۳۰۰ هزار مشترک برق در این شهرستان، ابراز کرد: دست‌کم ۹۸ درصد اطلاع‌رسانی‌های شرکت برق شهرستان درخصوص ساعات خاموشی در اصفهان قیق بوده و ۲ درصد احتمال خطا وجود داشته است. او افزود: مشترکان برق در شهرستان اصفهان برای اطلاع از زمان دقیق خاموشی‌ها می‌توانند با نصب نرم‌افزار (برق من) و ارائه شماره شناسه برق که در قبوض برق نیز درج شده است، از زمان دقیق خاموشی‌ها مطلع شوند.

پروژه احداث نیروگاه بادی ۲۰۰ مگاواتی خواف با سرمایه‌گذاری ۲۰۰ میلیون یورویی فولاد مبارک که کلنگ‌زنی شد

به گزارش اصفهان امروز، سیدمحمد اتابک وزیر صنت، معدن و تجارت، همزمان با هفتمین روز از دهه مبارک فجر، چندین طرح صنعتی و معدنی شرکت فولاد سنگان (از زیرمجموعه‌های شرکت فولاد مبارک) را افتتاح و از عملیات اجرایی ساخت کارخانه کنسانتره هماتیتی ۲۵ میلیون تنی و عملیات استخراج سنگان شرکت فرآوری معدنی ایال کانی پارس بازدید کرد. در این بازدید، غلامحسین مظفری استاندار خراسان رضوی، امیر توکل نماینده مردم خواف در مجلس، محمد آقاچلو رئیس هیئت عامل ایمیدرو، وجیهالله جعفری معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صمت، مدیرعامل فولاد سنگان و حسام مقدم‌علی، مدیرعامل شرکت فرآوری معدنی ایال کانسِی پارس وزیر صمت را همراهی کردند. با حضور سید محمد اتابک، در بازدید از شرکت فولاد سنگان آغاز عملیات اجرایی افزایش ظرفیت کارخانه گندلمساز از ۵ میلیون تن به ۷.۵ میلیون تن کلید زده شد. این گزارش حاکی است افتتاح کارخانه گلوپله‌های فلزی فولاد سنگان به ظرفیت تولید سالانه ۱۵ هزار تن و رونمایی از ناوگان حمل‌ونقل جاده‌ای و ماشین آلات معدنی این شرکت، کلنگ‌زنی فاز ۴ و ۵ جاده خواف و رشتخوار، ابرپروژه سیستم انباشت مکنایه باطله فولاد سنگان به‌عنوان یک طرح عظیم محیط زیستی که در خاورمیانه نمونه ندارد از دیگر طرح‌هایی بود که با حضور وزیر صمت به بهره‌برداری رسید.

آیا مردم ایران مصرف گاز زیادی دارند؟

عضو هیأت علمی رشته مکانیک تبدیل انرژی دانشگاه اصفهان گفت: مقایسه مصرف گاز طبیعی ایران با مناطق مختلف جهان نشان می‌دهد سرانه مصرف گاز کشور ۵۵ برابر میانگین جهانی و ۲.۲برابر اروپاست.

به گزارش مهر، زمستان سخت برای ما ایرانی‌ها زود شروع شد و دیر نیز تمام خواهد شد. در آبان ماهتوسوزی نیروگاه‌ها شروع شد و احتمالاً به دلیل کمبود گاز تا اواخر اسفند نیز ادامه خواهد یافت.

بر این اساس سستادهای مدیریت بحران بسیاری از استان‌ها، تمام ادارات و مراکز آموزشی را به دلیل پروتد هوا تعطیل کرده‌اند، شرکت ملی گاز و مسئولان نیز شرایط کنونی را بحرانی ارزیابی کرده و روی صرفه‌جویی مصرف گاز شهروندان و کاهش دو درجه‌ای دما پافشاری می‌کنند و مردم را متهم می‌کنند که چندین برابر اروپایی‌ها گاز مصرف می‌کنند و دلیل آن را هم از آن بودن گاز عنوان می‌کنند، اما آیا واقعا ما ایرانی‌ها مصرف گاز زیادی داریم؟

حسین احمدی‌کیا عضو هیأت علمی رشته مکانیک تبدیل انرژی دانشسگاه اصفهان با اشاره به اینکه در شکل زیر سرانه مصرف گاز طبیعی ایران با مناطق مختلف جهان در سال ۲۰۱۳ مقایسه شده است که نشان می‌دهد سرانه مصرف گاز ایران ۵۵ برابر میانگین جهانی و ۲.۲ برابر اروپا است. می‌گوید: باید توجه داشت که این نمودار و یا داده‌هایی که برخی مسئولان از آن استفاده می‌کنند، سرانه مصرف گاز کشور است که شامل خانگی، نیروگاهی، صنعتی و غیره است و نباید آن را با سرانه مصرف گاز خانگی که مرتبط با شهروندان است، مقایسه کرد.

او اظهار می‌کند: داده‌های پایگاه آژانس بین‌المللی انرژی نشان می‌دهد که ایران پس از روسیه، فنلاند، کانادا و آمریکا، در رتبه پنجم پرمصرف‌ترین کشورها در سرانه مصرف انرژی بخش خانگی است.

عضو هیأت علمی رشته مکانیک تبدیل انرژی دانشگاه اصفهان می‌افزاید: هرچند سرانه مصرف گاز ایرانیان نسبتا بالاست، اما این مقایسه ایرادات زیادی دارد. اول آن که، مقایسه دو کشور از نظر مصرف انرژی خانگی مناسب نیست، زیرا این که یک کشور در چه منطقه جغرافیایی از کره زمین و با چه شرایط آب و هوایی واقع شده است، دوم آن که، ممکن است استانداردهای ساختمان‌سازی و مقررات مصرف انرژی دو کشور متفاوت باشند.

او تصریح می‌کند: صنعتی‌سازی ساختمان‌ها، استفاده از دیوارها و سقف‌های عایق، پنجره‌های بدون درز چند جداره، پوشش سقفه، رنگ و نمای ساختمان در اروپا و بسیاری از مناطق جهان تأثیر به‌سازیی در کاهش اتلاف گرمایی و در نتیجه کاهش مصرف انرژی داشته است.

احمدی‌کیا ادامه می‌دهد: متأسفانه در ایران این استانداردها ضعیف بوده و از مصالح سنگین استفاده شده و عایق کاری ساختمان‌ها اجرایی نیست، به عنوان مثال آجرهای ایرانی ۸۰ درصد وزن بیشتری نسبت به آجرهای اروپایی دارند و ضخامت دیوارها بیشتر است. سوم آن که، راندمان سیستم‌های گرمایشی در ایران پایین است.

او سبا بیان اینکه بیش از ۷۵ درصد ساختمان‌های ایران از بخاری گاز استفاده می‌کنند که ۷۱ درصد آنها قدیمی بوده و برجسب انرژی ندارند و بیشتر گرمای آنها از طریق دوکش خارج می‌شود. می‌گوید: در حالی که راندمان بخاری‌های هترمیک جدید بیش از ۹۰ درصد است و متأسفانه سالیهاست که واردات لوازم خانگی از جمله بخاری‌های گازی ممنوع شده است.

عضو هیأت علمی رشته مکانیک تبدیل انرژی دانشگاه اصفهان اضافه می‌کند: بنابراین بخش عمده‌ای از مصرف گاز کشور از طریق بخاری‌های گازی هدر می‌روند و مردم نیز توان نوسازی آنها را ندارند، اما مهمترین عامل در تفاوت مصرف گاز ایران و دیگر کشورها، تنوع سبد انرژی گرمایشی است.

او با اشاره به اینکه بیش از ۹۸ درصد خانوار شهری و ۸۶ درصد خانوار روستایی در ایران از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند، می‌افزاید: در حالی که بسیاری از مردم کشورهای دیگر، علاوه بر گاز، از برق، گازوئیل و حتی زغال سنگ و چوب برای گرمایش ساختمان‌های خود استفاده می‌کنند، و حتی بخشی از انرژی گرمایشی خود را از خورشید یا عمق زمین دریافت می‌کنند، بنابراین بدیهی است که سرانه مصرف گاز ایرانی‌ها بیشتر از کشورهای دیگر باشد.

مشارکت همگانی در مدیریت مصرف گاز، تضمین عبور از روزهای سرد سال

با رعایت الگوی مصرف و رعایت دمای آسایش عبور از روزهای سرد سال تضمین می‌شود.

به گزارش اصفهان امروز، مدیر عامل شرکت گاز استان اصفهان با توجه به کاهش محسوس دما و پیش‌بینی کاهش ۸ تا ۱۲ درجه دما تا اواسط هفته و در نتیجه افزایش مصرف گاز طبیعی از هم استانی‌ها درخواست کرد: با رعایت الگوی مصرف و دمای آسایش (۱۸ تا ۲۱ درجه) و کاهش ۲ درجه سانتی‌گراد دمای منزل و محل کار، این شرکت را در تأمین پایدار گاز استان و سایر هموطنانمان در اقصی نقاط کشور یاری کنند. حسینی با اشاره به پوشش کاهش ۱۰ درصدی مصرف گاز و برق در سطح کشور در تفاهم‌نامه شرکت ملی گاز ایران و شرکت پتروشیمی ایران افزود: این پوشش

برای اولین بار در کشور به منظور کمک به حل مشکلات کمبود انرژی و تخصیص عادل آن جهت فعالیت‌های عام المنفعه و مشارکت در امور خیریه با کمک سازمان‌های مردم نهاد آغاز شد. او گفت: در راستای مدیریت مصرف انرژی و کاهش هزینه‌های خانوارها و صنایع، فرصتی مناسب برای مشارکت همگان فراهم آمده است. مشترکان با مراجعه به آدرس اینترنتی NARZENERGY.ir به این طرح مشارکت در مصرف گاز، از مشوق‌های این طرح به قید قرعه بهره‌مند شوند.

افتتاح خط تولید انواع گریس تخصصی در شرکت توسعه روانکاران آتا

برنامه، توضیحات مسووطی در خصوص فرآیندهای طی شده در حوزه‌های مطالعاتی و اجرایی تا افتتاح این خط تولید و ویژگی‌های شاخص آن ارائه کرد. سخنرانان، یعنی برنامه، حجت الاسلام انصاری امام جمعه محقق و طاهر نیا معاون فروش شرکت نفت سیاهان و رئیس هیات مدیره شرکت توسعه روانکاران آتا بودند. سخنران یابانی مراسم هم‌رحمت‌اللهی فرماندار آذرشهر بود که طی سخنانی از زحمات و خدمات مجموعه همکاران و مدیران شرکت توسعه روانکاران آتا در راهاندازی این خط تولید ا ارج

شرکت نفت سیاهان، رحمت‌اللهی فرماندار آذرشهر، حجت الاسلام انصاری امام‌جمعه محقق، باقریو بخشدار محقق، بیک زاده رییس صنعت و معدن آذرشهر، یغمایی رییس شهرک صنعتی شهید سلیمی و شماری دیگر از مقامات اداری به همراه جمعی از مدیران اقتصادی و صنعتی شهرستان حضور داشتند. در جریان این مراسم، پس از افتتاح رسمی خط تولید گریس تخصصی در محل کارخانه، پانکی زاد مدیرعامل شرکت، به عنوان اولین سخنران، با خوشامدگویی به مدعوین و مهمانان

همزمان با ایام الله دهه فجر انقلاب اسلامی در طلیعه چهل و ششمین سالروز پیروزی باشکوه انقلاب اسلامی، با حضور مقامات شهرستان آذرشهر و مهمانانی از شرکت نفت سیاهان، مراسم افتتاح خط تولید انواع گریس تخصصی با ظرفیت سالانه ۹۰۰۰ تن در شرکت توسعه روانکاران آتا برگزار شد. به گزارش اصفهان امروز، در این مراسم که به میزبانی شرکت توسعه روانکاران آتا در شهرک صنعتی شهید سلیمی بزرگترین شهرک صنعتی استان برگزار شد، افزون بر مهمانانی ویژه از