

به دستور رئیس‌جمهور انجام شد؛

# بهره‌داری از ۴ طرح توسعه در مجتمع مس شهر بابک



امکان ورود به اتمسفر را پیدا نمی‌کند. طرح احداث کارخانه تولید اکسیژن مس خاتون‌آباد نیز یکی از پروژه‌های طرح توسعه ذوب مس خاتون‌آباد است که به‌منظور تأمین اکسیژن موردنیاز فرآیند غنی‌سازی هوای کوره جدید فلش و متعاقباً غنی‌سازی هوای موردنیاز کوره‌های کنورتور با ظرفیت تولید ۴۴۰ تن اکسیژن در روز طراحی و اجرا شده است.

مدتی ارائه کردند. به‌گزارش مس پرس، طرح توسعه ذوب مس آندی خاتون‌آباد با هدف توسعه کارخانه ذوب مس خاتون‌آباد، ارتقاء تکنولوژی نسل‌های قدیم کوره ذوب فلش که دارای محدودیت‌های تکنیکی متعددی از جمله عدم امکان استفاده از اکسیژن، مصرف بالای سوخت‌های فسیلی، میزان تولید غیر متعادل و تأثیر آن بر سایر تجهیزات پایین‌دستی به بهره‌برداری رسیده است. اجرای این طرح و به‌روزرسانی تکنولوژی که یک اقدام موفق زیست‌محیطی است، موجب افزایش ۵۰ درصدی تولید مس آندی از ۸۰ هزار تن به ۱۲۰ هزار تن شده

۱۲۰ هزار تن را کاری ارزشمند دانست و اظهارداشت: کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی در کنار بهره‌گیری از تکنولوژی جدید و افزایش تولید از نکات ارزنده این طرح است. رئیس‌جمهور در این ارتباط‌های زنده تلویزیونی با توضیح استاندار کرمان و مدیران استان در بخش‌های مختلف صنعت و معدن در جریان چگونگی اجرای طرح‌های ملی در استان کرمان قرار گرفت. در این مراسم همچنین وزیر صنعت، معدن و تجارت، و مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گزارشی از برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده در راستای توسعه معادن و صنایع

تحریم‌ها، افتخار آفرین برای همه ایرانی‌ها است. دکتر روحانی همچنین در مراسم افتتاح پروژه احداث کارخانه اکسیژن مجتمع مس خاتون‌آباد با تقدیر از مقرر کردن پاداش برای کارگران و دست‌اندرکاران اجرای این طرح، گفت: هرگونه پاداشی که به کارگران عزیز داده شود مایه خوشحالی و حق کارگران عزیز ما بویژه در این شرایط سخت است. رئیس‌جمهور در مراسم افتتاح طرح توسعه ذوب و انبار کنسانتره مجتمع مس شهر بابک، افزایش ۵۰ درصدی محصولات این مجتمع و رساندن این تولیدات به رقم

گروه اطلاع‌رسانی - دکتر حسن روحانی رئیس‌جمهور کشورمان پنجشنبه‌ی گذشته در ارتباط مستقیم تلویزیونی با استان کرمان، طرح ذوب مس خاتون‌آباد، طرح احداث انبار کنسانتره، کارخانه اسید خاتون‌آباد و طرح احداث کارخانه تولید اکسیژن خاتون‌آباد را در مجتمع مس شهر بابک افتتاح کرد. رئیس‌جمهور در مراسم افتتاح طرح احداث کارخانه اسید سولفوریک مجتمع مس شهر بابک گفت: رساندن رقم صادرات بخش مس به حدود یک میلیارد دلار در سال گذشته، در کنار تکمیل این پروژه به دست جوانان متخصص ایرانی پس از توقف مشارکت خارجی‌ها به دنبال دور جدید

استاندار کرمان: پروژه خط دوم انتقال آب از خلیج فارس باید به سرعت آغاز شود

وزیر صمت در آیین افتتاح چهار طرح تولیدی و زیست محیطی مس:

## جزو ۱۰ کشور برتر معدنی دنیا هستیم

زیر استانداردهای جهانی قرار دارد رسیده است. سعدمحمدی با بیان این‌که در سال گذشته رکوردهای بسیار خوبی در تولید، فروش و صادرات به ثبت رسید، اظهار داشت: دو ونیم برابر شدن میزان صادرات در سال ۹۸ نسبت به سال ۹۷ و دستیابی به ذخایر خوب مس در کشور که در چند ماه آینده اعلام می‌شود از جمله دستاوردهای صنعت مس در سال گذشته است. مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: جای خوشحالی است که میزان ذخایر ما در پی گسترش فعالیت‌های اکتشافی به ۸ میلیارد تن کانسنگ رسیده است که ۳۲ ونیم میلیون تن مس خالص را شامل می‌شود.

دکتر روحانی افزود: دولت با بهره‌گیری امکانات معدنی نسبت به توسعه این صنایع فعال است و امروز خوشبختانه بسیاری از دانش‌های دنیا را کسب و بومی‌سازی کردیم و کشور از واردکننده به صادرکننده تبدیل شده است. وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: سال گذشته ۴۷۰ میلیون تن استخراج انواع مواد معدنی داشتیم که برنامه اسامال ۵۰۰ میلیون تن برنامه‌ریزی شده است. حدود ۲۵ درصد از این میزان مربوط به حوزه فلزات بوده است. وی گفت: رکود مسکن و مصالح ساختمانی با دستور دولت رشد خوبی پیدا کرده و علت این رشد، رشد فلزات و معدن بود.

### توسعه صنعت مس ایران همسو با اقتصاد جهانی



در آیین افتتاح ۴ طرح مهم تولیدی و زیست محیطی صنعت مس به ارزش ۴ هزار میلیارد تومان در مس شهر بابک دکتر اردشیر سعدمحمدی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: با افتتاح این طرح‌ها ظرفیت تولید مس به ۴۰۰ هزار تن افزایش پیدا کرد و امیدواریم ظرف ۴ سال آینده این میزان را به ۵۵۰ هزار تن ارتقا دهیم.

دکتر روحانی افزود: دولت با بهره‌گیری امکانات معدنی نسبت به توسعه این صنایع فعال است و امروز خوشبختانه بسیاری از دانش‌های دنیا را کسب و بومی‌سازی کردیم و کشور از واردکننده به صادرکننده تبدیل شده است. وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: سال گذشته ۴۷۰ میلیون تن استخراج انواع مواد معدنی داشتیم که برنامه اسامال ۵۰۰ میلیون تن برنامه‌ریزی شده است. حدود ۲۵ درصد از این میزان مربوط به حوزه فلزات بوده است. وی گفت: رکود مسکن و مصالح ساختمانی با دستور دولت رشد خوبی پیدا کرده و علت این رشد، رشد فلزات و معدن بود.

دکتر روحانی افزود: بر اساس برنامه‌های دولت اسامال هفت محور تعریف‌شده و سال گذشته انقلاب معدنی در کشور آغاز شد و ذیل محور توسعه معادن محورهای همچون اجرای نقشه راه، نوسازی و تجهیز معادن، فعال‌سازی معادن کوچک و اکتشاف را اسامال دنبال می‌کنیم.

### کشف ذخایر خوب مس در کشور



دکتر روحانی گفت: بحث اکتشاف را به‌عنوان اولویت اسامال قرار دادیم و کشور ما برنامه معدن و صنایع معدنی را با تأکید مقام معظم رهبری و دولت جدی گرفته و اکتشافات سال گذشته، به‌اندازه کل اکتشافات کشور تاکنون بوده است و این امر نوید می‌دهد بخش معدن کشور به شکوفایی نزدیک می‌شود. وی تصریح کرد: کشور ایران اکنون ۶۸ نوع ماده معدنی دارد که جایگاهی ویژه ایجاد کرده و در این زمینه جزو ۱۰ کشور برتر دنیا قرار داریم.

سعدمحمدی با اشاره به نیاز بخش کشاورزی به کودهای فسفاته گفت: در حال حاضر کشور ۷۰۰ هزار تن کودهای فسفاته وارد می‌کند از همین جهت تبدیل اسید فسفریک به کودهای فسفاته با اعتبار ۸۵ میلیون یورویی که مانع از خروج ارز و رفع نیاز بخش کشاورزی می‌شود در آینده، افزایش تقاضای جهانی برای فلزات به‌طور چشمگیری افزایش پیدا خواهد کرد و پیش‌بینی بر این است که برای صنعت مس بین ۶ تا ۸ میلیون تن به میزان تقاضای فعلی جهان که هم‌اکنون ۲۴ میلیون تن است افزوده شود. دکتر سعدمحمدی افزود: در همین راستا شرکت صنایع ملی مس ایران با برنامه‌ریزی مدون قصد دارد همسو با اقتصاد جهانی قسمتی از بازار مس جهان را به خود اختصاص دهد.

دکتر سعدمحمدی گفت: میزان سرانه مصرف مس در دنیا در حال حاضر ۳٫۲ دهم کیلوگرم به ازای هر نفر است و این رقم در ۲۰ سال آینده به پنج کیلو اضافه خواهد شد. دکتر سعدمحمدی گفت: میزان سرانه مصرف مس در دنیا در حال حاضر ۳٫۲ دهم کیلوگرم به ازای هر نفر است و این رقم در ۲۰ سال آینده به پنج کیلو اضافه خواهد شد. دکتر سعدمحمدی گفت: میزان سرانه مصرف مس در دنیا در حال حاضر ۳٫۲ دهم کیلوگرم به ازای هر نفر است و این رقم در ۲۰ سال آینده به پنج کیلو اضافه خواهد شد.

دکتر سعدمحمدی در این آیین که با دستور دکتر «حسن روحانی» رئیس‌جمهور به‌صورت ویدئوکنفرانس و با حضور «دکتر رضا رحمانی» وزیر صمت، دکتر «خداداد غریب‌پور» رئیس هیأت عامل ایسیدرو، «داریوش اسماعیلی» معاون معدنی وزیر صمت و «محمدجواد فدایی» استاندار کرمان در مجتمع مس شهر بابک انجام شد، گفت: انجام پروژه توسعه ذوب و تعبیر تکنولوژی کوره فلش در کمتر از شش ماه توسط متخصصین ایرانی صورت پذیرفته است. وی افزود: با راه‌اندازی کارخانه اکسیژن و همچنین کارخانه اسیدسولفوریک، خروجی غبار در کارخانه ذوب خاتون‌آباد به صفر رسیده و خروجی گازهای مضر به عدد ppm ۲۵۰ که

دکتر روحانی گفت: بحث اکتشاف را به‌عنوان اولویت اسامال قرار دادیم و کشور ما برنامه معدن و صنایع معدنی را با تأکید مقام معظم رهبری و دولت جدی گرفته و اکتشافات سال گذشته، به‌اندازه کل اکتشافات کشور تاکنون بوده است و این امر نوید می‌دهد بخش معدن کشور به شکوفایی نزدیک می‌شود. وی تصریح کرد: کشور ایران اکنون ۶۸ نوع ماده معدنی دارد که جایگاهی ویژه ایجاد کرده و در این زمینه جزو ۱۰ کشور برتر دنیا قرار داریم.

طی آئین ویژه‌ای انجام شد؛

## تجلیل از صنایع برتر همکار با شرکت توزیع برق شمال استان کرمان

آئین تجلیل از صنایع برتر همکار با طرح‌های کاهش پیک بار سال ۹۸ شرکت توزیع نیروی برق شمال استان در مدیریت توزیع برق کرمان برگزار شد

هفته از جمعه به یکی از روزهای کاری هفته، همکاری با طرح ذخیره عملیاتی صنایع و بکارگیری مولد اضطراری است. مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق شمال استان کرمان نیز در ادامه ضمن تقدیر از همکاری واحدهای صنعتی در طرح‌های کاهش پیک بار سال ۹۸ توضیحاتی در خصوص این طرح‌ها ارائه کرد. حمید علیزاده افزود: طرح‌های کاهش پیک بار شامل انتقال تعطیلات و تعمیرات سالیانه، جایجایی شیفت کاری و انتقال مصارف از ساعات اوج به ساعات کم باری، انتقال روز تعطیل

شیوع بیماری کرونا با راه اندازی پوشش سراسری و تلاش‌های شبانه روزی خود در کنار مدافعان سلامت از هیچ تلاشی جهت تأمین برق پایدار مراکز درمانی و مردم دریغ نکرده‌اند. وی مصرف انرژی و بهره‌وری تولید را یک رابطه‌ی دوسویه خواند و اظهار داشت: ارتقاء آگاهی در خصوص مدیریت مصرف انرژی و نهادینه شدن امر بهبود مصرف می‌تواند علاوه بر مدیریت هزینه، میزان بهره‌وری تولید را ارتقاء بخشد. وی با تقدیر از مدیران صنایع و کارخانه‌ها که در پیک بار سال گذشته با



گروه اطلاع‌رسانی - آئین تجلیل از صنایع برتر در همکاری با طرح‌های کاهش پیک بار سال ۹۸ شرکت توزیع برق شمال استان کرمان با حضور مدیرتوزیع برق کرمان، مدیران دفتر مدیریت مصرف و امور نواحی برق کرمان و مدیران واحدهای صنعتی کرمان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شمال استان کرمان، در ابتدای این مراسم داوود اماندادی مدیر امور نواحی برق کرمان، با اشاره به پوشش صنعت برق همیشه بیدار گفت: تلاشگران صنعت برق در روزهای

گروه اطلاع‌رسانی - آئین تجلیل از صنایع برتر در همکاری با طرح‌های کاهش پیک بار سال ۹۸ شرکت توزیع برق شمال استان کرمان با حضور مدیرتوزیع برق کرمان، مدیران دفتر مدیریت مصرف و امور نواحی برق کرمان و مدیران واحدهای صنعتی کرمان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شمال استان کرمان، در ابتدای این مراسم داوود اماندادی مدیر امور نواحی برق کرمان، با اشاره به پوشش صنعت برق همیشه بیدار گفت: تلاشگران صنعت برق در روزهای

«روابط عمومی هوشمند، انسان هوشمند، جامعه سالم»  
فرا رسیدن هفته ارتباطات و روابط عمومی گرامی باد  
روابط عمومی استانداری کرمان