

## صنعت سیم و کابل از کمبود عرضه مواد اولیه رنج می‌برد



نائب رئیس انجمن صنفی کارفرمایان تولیدکنندگان سیم و کابل گفت: کمبود عرضه مس و آلومینیوم که مواد اولیه تأمین سیم و کابل است، مشکل جدی را در این صنعت ایجاد کرده است. به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، علیرضا معتمد رسا در نشست خبری با بیان اینکه سیاست‌گذاری‌های نادرست سبب کمبود مواد اولیه مس، آلومینیوم و پلیمرهای مورد نیاز این صنعت شده است اظهار داشت: برای نمونه برای تأمین مواد اولیه باید از بورس کالا اقدام کرد که میزان عرضه در بورس محدود و برای آن سقف تعیین شده است.

نایب رئیس انجمن صنفی کارفرمایان تولیدکنندگان سیم و کابل بیان داشت: در گذشته هفتاد و چهار هزار تن مس در بورس عرضه می‌شد اما اکنون این مقدار بسیار محدود شده است ضمن اینکه در مقابل این محدودیت عرضه، قیمت‌ها افزایش پیدا می‌کند. وی بیان داشت: ۲ نامه از طرف انجمن به شرکت‌های طرف قرارداد ارسال و اعلام شده است که با روند فعلی نمی‌توانیم نیاز طرح‌های ملی را تأمین کنیم به عنوان مثال نتوانستیم نیاز یکی از اپراتورهای تلفن همراه که طرف قرارداد هستند را تهیه کنیم.

معتمد رسا با اشاره به اینکه عرضه منطقی مواد اولیه باید با قیمت منطقی صورت گیرد، گفت: شرکت ملی مس هیچ تعاملی با انجمن ندارد و تصمیم‌ها بدون حضور متولیان امر صورت می‌گیرد. وی نیاز واقعی انجمن سیم و کابل را سالانه ۶۰ تا ۸۰ هزار تن اعلام کرد و افزود: هر روز ورود کرد و با تأکید بر لزوم جلوگیری از تولید سیم و کابل غیرمجاز گفت: قوانین وجود دارد ولی مجریان قانون در سازمان‌ها و مختلف از جمله سازمان استاندارد و تعزیرات نظارت‌ها کافی ندارند.

این مقام صنفی با یادآوری اینکه سیم و کابل غیرمجاز به شبکه برق فشار وارد می‌کند، باید متولیان امر در این زمینه ورود کرده و جلوی تولید غیرمجاز و کارخانه‌های زیرپله ای را بگیرند، افزود: هر روز عرضه سیم و کابل غیرمجاز در بازار لاله زار زیاد شده است به گونه‌ای که در ویرترین مغازه‌ها به صورت آشکار با قیمت پایین عرضه می‌شود.

معتمد رسا خاطر نشان کرد: وزارت نیرو سال‌هاست که به دنبال جایگزینی کابل‌های آلومینیومی است اما امکان تأمین مواد اولیه وجود ندارد.

به گفته نائب رئیس انجمن صنفی کارفرمایان تولیدکنندگان سیم و کابل، در ۲ سال گذشته ۱۵۰ میلیون متر در اختیار خودروسازان برای تأمین برق خودرو اختصاص می‌دادیم که امسال به ۶۰ میلیون متر کاهش یافته است که به خاطر تصمیم‌ها و محدودیت‌ها در عرضه است.

تا ۸۰ درصد مواد اولیه مورد نیاز صنعت سیم و کابل از بازار آزاد تهیه می‌شود

معاون امور سیاسی دفتر رئیس جمهور:

## ۱۰ هزار دانشجوی ایرانی در روسیه مشغول به تحصیل هستند



معاون امور سیاسی دفتر رئیس جمهور گفت: نزدیک به ۱۰ هزار دانشجوی ایرانی در روسیه هستند که بخش عمده آنها در رشته‌های پزشکی و دندان‌پزشکی تحصیل می‌کنند. به گزارش خبرنگار ایانا، مهدی سنایی مشاور سیاسی رئیس جمهور و معاون سیاسی دفتر رئیس جمهور در دولت چهاردهم در مراسم افتتاحیه هفتمین اجلاس روسای دانشگاه‌های سطح یک ایران و روسیه ضمن ابراز خرسندی برای برپایی این رویداد علمی گفت: امیدوارم که این اجلاس و این اتحادیه بتواند نقش خود را در توسعه روابط دانشگاهی بین ایران و روسیه ایفا کند. طبیعتاً به ۲ دلیل نقش این اتحادیه دارای اهمیت است؛ ابتدا اینکه دیپلماسی از انحصار دیپلماسی کلاسیک خارج شده و امروزه در کنار رایزنی‌های سیاسی نقش دیپلماسی علمی، فرهنگی و فناوری بسیار برجسته است و حضور چنین نهادی به نام اتحادیه همکاری‌های دانشگاهی برتر ایران و روسیه می‌تواند در سطح دو کشور و نیز منطقه نقش قابل توجهی در نزدیکی دو ملت، تقاض بین دو کشور و توسعه روابط ایفا کند. وی درباره برخی کاستی‌ها در این راستا عنوان کرد: علاوه بر این ما در روابطمان با کشور روسیه با نقصان روبرو هستیم. به این ترتیب که روابطمان با کشور روسیه و دولتی است. در دهه‌های متصادمی میزان رفت و آمدهای بین المللی و تعداد هیئت‌ها حتی سال‌های اخیر بخش عمده‌اش را رایزنی‌های سیاسی و بعد هم رایزنی‌های دولتی تشکیل داده است و حدود همکاری‌های دانشگاهی تعامل بین نخبگان، تعاملات مردمی، تعامل بین مراکز پژوهشی هم ضرورت دارد که افزایش پیدا کند.

سنایی تأکید کرد: این در حالیست که هم یک پشتوانه قوی ایجاد می‌کند. پایدار شدن روابط سیاسی که نیاز به پشتوانه افکار عمومی دارد و این دو برای تقویت روابط در عرصه‌های مختلف لازم و ملزوم یکدیگرند.

سنایی افزود: البته اقدامات فراوانی طی همه این سه دهه و بخصوص طی یک دهه اخیر شکل گرفته است. در حوزه‌های مختلف گردشگری، دانشگاهی، فناوری و عرصه‌های مختلف گفت‌وگوهای متعددی هم شکل گرفته، اما به صورت کلی افزایش نقش تعاملات دانشگاهی،

## بازگشت ۲۰۰۰ دانش آموز ترک تحصیل کرده به مدارس با کمک کمیته امداد

معاون امور فرهنگی کمیته امداد با بیان اینکه ۲ هزار دانش آموز ترک تحصیل با کمک کمیته امداد امسال به مدارس بازگشتند، گفت: هیچ دانش آموز تحت حمایت کمیته امداد به دلیل مشکل مالی از تحصیل باز نمی‌ماند. به گزارش ایسنا، حجت‌الاسلام والمسلمین مهدی متقی‌فر، معاون امور فرهنگی کمیته امداد در نشست خبری با بیان اینکه حدود ۸۵۰ هزار دانش آموز از خدمات حمایتی کمیته امداد بهره‌مند هستند، افزود: برای دانش آموزان فرهنگی و ورزشی این دانش آموزان برنامه‌های متعددی در سطوح مختلف طراحی و اجرا شده است. وی ادامه داد: این برنامه‌ها شامل تحصیل و اوقات فراغت است و از ابتدای تحصیل تا کنکور از این دانش آموزان حمایت می‌شود که این حمایت‌ها شامل امور فرهنگی، تحصیلی، تقویت تحصیلی و ورود به دانشگاه است.

متقی‌فر ادامه داد: دغدغه‌هایی در خصوص مددجویان در حوزه‌های تحصیلی، آسیب‌های اجتماعی، اوقات فراغت و ورزش وجود دارد که همه این موارد موجب شده است برنامه‌هایی برای آنان طراحی و اجرا شود. معاون امور فرهنگی کمیته امداد گفت: امسال ۸۰۰ دانش آموز تحت پوشش کمیته امداد در دانشگاه فرهنگیان پذیرفته شدند و هدف ما از حمایت از دانش آموزان و دانشجویان و توانمندسازی، خواندگانی و خودکفایی آنهاست.

۲ هزار دانش آموز ترک تحصیل به مدارس بازگردانده شدند متقی‌فر با اشاره به اینکه از طریق سامانه سها افرادی که نسبت به ثبت‌نام در مدارس اقدام نکنند، به سرعت شناسایی می‌شوند، گفت: ۲ هزار دانش آموز ترک تحصیل، امسال با حمایت کمیته امداد به مدارس بازگردانده شدند و هیچ دانش آموزی به خاطر مسائل مالی از تحصیل باز نمانده است. معاون فرهنگی کمیته امداد با اشاره به موفقیت دانش آموزان تحت حمایت در کنکور سراسری، یادآور شد: هشت نفر از این دانش آموزان رتبه زیر ۱۰۰، تعداد ۱۲۲ نفر رتبه زیر هزار، ۷۲۲ نفر زیر پنج هزار است و حدود ۱۲ هزار نفر ثبت کرده‌اند.

در راستای اجرای طرح‌های تحولی بیست‌گانه:

## شیوه‌نامه جدید انتصابات در سازمان تأمین اجتماعی ابلاغ شد



مصطفی سالاری مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی، شیوه‌نامه جدید انتصابات را با هدف استقرار نظام شایسته‌سالاری، بهبود کیفیت مدیریت و ارتقای بهره‌وری در این سازمان ابلاغ کرد.

به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی سازمان تأمین اجتماعی، این شیوه‌نامه، ضمن تکمیل و به‌روزرسانی ضوابط پیشین، فرآیند انتخاب و انتصاب مدیران را شفاف‌تر و مبتنی بر معیارهای حرفه‌ای و مدیریتی تنظیم می‌کند. بر اساس این گزارش این شیوه‌نامه با تأکید بر اصول شایسته‌یابی، کالای مرتب متناسب با افزایش قیمت ارز افزایشی می‌یابد. ثبات در قیمت مواد اولیه یکی از مهمترین مشکلات در کشورمان است اکنون به خاطر اینکه نمی‌توانیم قیمت را نداریم چون با این موضوع امکان ضرر وجود دارد. قاسمی ابراز کرد: آمار از وجود سیم و کابل‌های غیرمجاز نداریم هر چند وجود این امر منجر به خسارت می‌شود.

با مصوبه جدید هیئت وزیران، دولت یک میلیارد دلار از صندوق توسعه ملی برای پرداخت کالابریک برداشت خواهد کرد.



برگ الکترونیک را به ۷ دهک درآمدی می‌دهیم. «کالابریک الکترونیک» برای ۳ دهک کم درآمد به ازای هر نفر ۵۰۰ هزار و برای دهک‌های ۴ تا ۷ هر نفر ۳۵۰ هزار تومان داده می‌شود تا از ۱۱ قلم کالای منتخب استفاده کنند.» آطور که می‌دانی تأکید کرده است «کالابریک به ۷۰ درصد جامعه تعلق می‌گیرد و ۱۱ قلم کالای اساسی در قالب کالابریک در فروشگاه‌ها به ۱۰ اسفند ۱۴۰۳ اولین نوبت کالا

شهردار منطقه یازده شیراز خبر داد:

## افتتاح بزرگترین شهرسازی شمال شرق شیراز در بوستان نماز



بهباد پرنیان از افتتاح پروژه سرمایه‌گذاری شهرسازی در بوستان نماز واقع در بلوار رسول اعظم (ص) خبر داد و گفت: این شهرسازی در زمینی به مساحت ۳۴۰۰ مترمربع در محدوده شهرداری منطقه ۱۱ شیراز با برآورد سرمایه‌گذاری به مبلغ ۲۲۰ میلیارد ریال در حال احداث است. به گزارش روزنامه طولوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی شهرداری شیراز، بهزاد پرنیان از افتتاح پروژه سرمایه‌گذاری شهرسازی در بوستان نماز واقع در بلوار رسول اعظم (ص) خبر داد و گفت: با تدبیر شورای ششم و شهردار کلان‌شهر پروژه ۱۲ متری بر اجرای پروژه‌هایی برای رفاه شهروندان با عنوان لیختند شهر، این شهرسازی در زمینی به مساحت ۳۴۰۰ مترمربع در بوستان نماز بلوار رسول اعظم (ص) با برآورد سرمایه‌گذاری به مبلغ ۲۲۰ میلیارد ریال قرارداد در حال احداث است.

وی افزود: این پروژه در حال حاضر ۸۵ درصد عملیات ساخت و تجهیز دستگاه‌ها به انجام رسیده و ۷۵ مترمربع نیز قرار خواهد گرفت.

معاون شهرسازی و معماری شهرداری شیراز خبر داد:

## راه‌اندازی سامانه هوشمند سینتک به کمک هوش مصنوعی



معاون شهرسازی و معماری شهرداری شیراز از راه‌اندازی سامانه هوشمند سینتک به کمک هوش مصنوعی خبر داد و گفت: این سامانه برای تحلیل ضوابط شهرسازی و تسریع در صدور پروانه‌های ساختمانی است. به گزارش روزنامه طولوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی شهرداری شیراز، مهدی قلندری معاون شهرسازی و معماری شهرداری شیراز گفت: این سامانه با بهره‌گیری از هوش مصنوعی و یادگیری ماشین، مدارک را به‌صورت برخط پردازش کرده و پیشنهادهای اصلاحی ارائه می‌دهد. بدین ترتیب، دیگر نیازی به بررسی‌های فیزیکی اولیه نیست و فرآیند صدور پروانه ساختمانی به شکل قابل توجهی تسریع می‌شود.

وی افزود: سامانه سینتک شرایط هر پلاک را بر اساس ضوابط و مقررات شهری تحلیل کرده و پیشنهادها متناسبی ارائه می‌دهد. همچنین، این سیستم با کنترل دقیق مدارک، در صورت وجود نقص، راهکارهای اصلاحی را به متقاضی اعلام می‌کند. به گفته معاون شهرسازی و معماری شهرداری شیراز، مهم‌ترین مزیت این مجوزهای ساختمانی سریع‌تر و کارآمدتر خواهد شد.