



رشد ۲۸ درصدی تأیید صلاحیت  
داوطلبان شوراهای شهر  
در استان اصفهان



گردش نخبگان و شنیدن صدای  
مردم؛ تنها راه پیشگیری از  
خشونت‌های اجتماعی



سپاهان همچنان  
شانس قهرمانی دارد

# اصفهان امروز

چهارشنبه  
۰۶ اسفند ۱۴۰۴  
۰۷ رمضان ۱۴۴۷  
25Feb2026  
سال بیست و دوم  
شماره ۵۲۶۶  
صفحه ۸ | ۱۰ هزار تومان  
www.esfahanemrooz.ir

## پیشنهاد خروج سالن‌های سینما از «تک‌کاری» بودن

مدیر سینماپهمن، با هشدار نسبت به رکود مخاطب و ضعف تنوع زائری گفت: حتی فیلمهای باکیفیت جشنواره فجر نمی‌توانند سالن‌های سینما را پر کنند و مدیریت ناکارآمد اکران، آینده سینمای ایران را در معرض خطر جدی قرار داده است.

فرهنگ  
و هنر



ساخت‌های دال‌خراش هوایی پرواز در قلب اصفهان؛

## آخرین پرواز

عکس: اصفهان امروز

روایت شکاف میان وعده‌های کنترل قیمت و واقعیت کف بازار؛

# و فور در انبار کمبود در جیب مردم

وفور کالا الزاما به معنای ارزانی نیست. در شرایط تورمی، حتی با وجود ذخایر کافی انتظارات تورمی، افزایش هزینه‌های تولید، رشد نرخ ارز و نااطمینانی نسبت به آینده می‌تواند قیمت‌ها را بالا نگه دارد

## صنایع غذایی اصفهان در تنگنای ارز انرژی و مواد اولیه

در چهاردهمین جلسه کمیسیون صنایع غذایی اتاق بازرگانی، تشدید چالش‌های اقتصادی، از کاهش قدرت خرید، بحران تأمین مواد اولیه، مشکلات رفع تعهد ارزی، محدودیت‌های انرژی و کمبود نیروی انسانی به‌عنوان مهم‌ترین موانع پیش‌روی صنایع غذایی استان یاد شد

## حضور برخط عباس علی آبادی وزیر نیرو در مراسم بهره‌برداری از

۴۶ پروژه زیربنایی صنعت برق اصفهان  
با اعتباری بالغ بر ۸ هزار میلیارد تومان

## وزارت ارشاد شفاف‌سازی کند

رسانه، شریک توسعه و ناظر قدرت است. نه تابع سلیقه مدیران. هرچا قانون تضعیف شود، هیچ حمایتی پایدار نخواهد ماند؛ و هرچا قانون مینا قرار گیرد، هم رسانه محفوظ می‌ماند و هم دولت‌معتبر.



شهزاد بهادری  
یادداشت روز

وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی در برابر اقدام صورت گرفته در قطع غیر شفاف آگهی روزنامه‌ها، اقدام قاطع کند، و راه را بر تکرار بدون ضابطه موارد اینچنینی ببندد؛ نه اینکه غل و زنجیر بر دست و پای رسانه‌ها بیفتند و آنها را محدود کنند تا چشم تیزبین‌شان برای دیگران خطرناک نباشد. چرا که فشارهای نابه‌جا، به جای اتحاد و همدلی میان مدیران، رسانه و مردم، می‌تواند به بزرگ‌ترین نقطه ضعف در برابر دشمنان و رسانه‌های معاند تبدیل شود. حمایت از رسانه، نه لطف دولت است و نه امتیازی که بر اساس رضایت یا نارضایتی مدیران اعطا یا سلب شود. این حمایت، تکلیفی اخلاقی و حرفه‌ای است، لازمه حکمرانی سالم رسانه‌ای و تضمین‌کننده جریان مستقل اطلاع‌رسانی. وقتی این مسیر از ضابطه و انصاف خارج شود، حمایت به فشار و نظارت به اعمال قدرت بدل می‌شود؛ تغییری خطرناک که فراتر از یک رسانه، اعتماد عمومی و سرمایه اجتماعی دولت را تهدید می‌کند. یکی از خطاهای پرهزینه در مدیریت رسانه، خلط نادرست میان نظارت قانونی و همسویی رسانه با دولت است. تجربه نشان داده گاهی معیار حمایت، نه قانون و نه عملکرد حرفه‌ای رسانه، بلکه میزان انتقادیگری یا رضایت مدیران اجرایی بوده است. چنین رویکردی نه با اصول حرفه‌ای رسانه و نه با منطق حکمرانی سازگار است. انتقاد سازنده از عملکرد دستگاه‌های اجرایی، تخلف رسانه‌ای نیست و نباید هزینه آن را رسانه بپردازد. هرگونه محدودسازی، بدون رعایت ضوابط مشخص، نه عادلانه است و نه قابل قبول و اعتماد عمومی را تضعیف می‌کند. مسیر رسیدگی روشن است: سازوکارهای قانونی و نظارتی، نه قطع بارانه یا محرومیت غیر شفاف.

راه درست، پایبندی به قانون، شفافیت در تصمیم‌گیری و پرهیز از سلیقه‌گرایی است. توزیع آگهی دولتی باید صرفاً بر اساس معیارهای مشخص و عادلانه انجام شود؛ هرگونه تذکر یا برخورد، تنها از مجاری قانونی و بر اساس آیین‌نامه و قانون شفاف سازی اعمال شود. و مدیران، به ویژه در وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، با درک حساسیت جایگاه خود، از تصمیماتی که موجب تضعیف سرمایه اجتماعی دولت و تشدید تنش با رسانه‌ها می‌شود، پرهیز کنند.

# حضور برخط عباس علی آبادی، وزیر نیرو در مراسم بهره‌برداری از ۴۶ پروژه زیربنایی صنعت برق اصفهان با اعتباری بالغ بر ۸ هزار میلیارد تومان



وی گفت: برای بهبود پایداری شبکه توزیع در مجموع یک هزار و ۵۰۰ کیلومتر کابل خودنگهدار اجرا شده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه ای اصفهان افزود: با توجه به افزایش درخواست‌ها برای احداث نیروگاه‌های خورشیدی در استان اصفهان لازم است فرآیند اتصال این نیروگاه‌ها به شبکه سراسری تسریع شود. محسنی، از برنامه ریزی استان برای تبدیل نیروگاه گازی چهلستون به نیروگاه سیکل ترکیبی خبر داد و گفت: این نیروگاه با مشارکت صنایع بزرگ استان و استفاده از تسهیلات بانکی هرچه سریع‌تر به سیکل ترکیبی تبدیل خواهد شد. براساس این گزارش، اجرای این طرح‌ها نقش مهمی در تقویت زیرساخت‌های برق استان اصفهان به عنوان یکی از قطب‌های مهم صنعتی کشور ایفا می‌کند و آمادگی شبکه را برای تأمین پایدار برق در ایام اوج مصرف افزایش می‌دهد.

از وزارت نیرو در این مراسم حضور داشت گفت: این طرح‌ها در سه بخش احداث پست‌های جدید، توسعه خطوط انتقال و فوق توزیع توسط شرکت‌های برق منطقه ای اصفهان و شرکت توزیع برق شهرستان و استان اصفهان اجرا شده است. دکتر مهدی مقیم زاده افزود: پست انتقال نجف آباد به ظرفیت ۲۰۰ مگاوات آمپر، ۲۰ مگاوات آمپر با ظرفیت ۴۰۰ مگاوات آمپر و همچنین شش پست فوق توزیع ۶۳ به ۲۰ کیلوولت از جمله این طرح‌های صنعت برق استان اصفهان است که به بهره برداری رسید. وی گفت: پست انتقال «نقش جهان» و پنج پست فوق توزیع دیگر نیز به بهره برداری رسید. سرپرست معاونت انتقال و تجارت خارجی شرکت توانیر از بهره برداری حدود ۲۷۰ کیلومتر خطوط انتقال و فوق توزیع در استان نیز خبر داد. دکتر مقیم زاده، مجموع سرمایه گذاری انجام شده در پروژه‌های بخش انتقال برق استان اصفهان را حدود ۵ همت برآورد کرد. وی گفت: ۱۰ پروژه برق رسانی در حوزه شهرستان اصفهان و ۱۲ پروژه در حوزه توزیع برق استان با هزینه ای افزون بر ۳۵ همت توسط اجرا شده است. سرپرست معاونت انتقال و تجارت خارجی شرکت توانیر افزود، اجرای این طرح‌ها گامی مؤثر در جهت تحقق مأموریت اصلی وزارت نیرو، یعنی تأمین برق پایدار و مستمر برای مشترکان است. مدیرعامل شرکت برق منطقه ای اصفهان نیز گفت: با بهره برداری از طرح‌های انتقال و توزیع صنعت برق استان اصفهان در مجموع بیش از یک هزار و ۲۶۰ مگاوات آمپر به ظرفیت شبکه برق استان اصفهان افزوده شده است. مهندس سعید محسنی افزود: تاکنون ۷۰ هزار دستگاه چراغ روشنایی معابر با چراغ‌های LED از مجموع حدود ۴۵۰ هزار چراغ معابر استان تعویض شده است.

دکتر جمالی نژاد استاندار اصفهان هم گفت: خوشبختانه با وجود شرایط سخت اقتصادی، پروژه‌های عمرانی استان اصفهان نه تنها متوقف نشده، بلکه با شتاب مطلوبی در حال اجراست. دکتر مهدی جمالی نژاد افزود: در دهه مبارک فجر پارسل حدود یک هزار و ۱۵۸ پروژه با اعتباری افزون بر ۵۶ همت به بهره برداری رسید و در دهه فجر امسال نیز حدود یک هزار و ۷۰۰ پروژه افتتاح شد. وی گفت: این پروژه‌ها در تمامی شهرستان‌های استان توزیع شده‌اند که نشان دهنده اجرای عدالت در برنامه‌های عمرانی در استان است. استاندار اصفهان افزود، اجرای پروژه‌ها محدود به مناسبت‌هایی همچون دهه فجر یا هفته دولت نیست و بهره برداری از طرح‌ها به صورت مستمر در طول سال ادامه دارد. جمالی نژاد با بیان این که در حوزه انرژی نیز با حمایت‌های دولت و پشتیبانی‌های صورت گرفته، اقدامات ارزشمندی در استان انجام شده است گفت: در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر به ویژه انرژی خورشیدی، استان اصفهان به یکی از استان‌های پیشرو کشور تبدیل شده به نحوی که احداث ظرفیت قابل توجهی از نیروگاه‌های خورشیدی در بازه ای کمتر از یک سال هدف گذاری و اجرا شده است. وی گفت: علاوه بر اقدامات دولتی، برخی سرمایه‌گذاران و مجموعه‌های بخش خصوصی نیز برای مشارکت در اجرای پروژه‌های انرژی تجدید پذیر اعلام آمادگی کرده‌اند و بخشی از تعهدات در این حوزه توسط آنان در حال اجراست. استاندار اصفهان افزود: در زمینه انرژی بادی نیز توربین‌های بادی ارشمیدسی در شهرستان ناین در دست اقدام است که برای نخستین بار در کشور و حتی آسیا اجرا می‌شود. همچنین سرپرست معاونت انتقال و تجارت خارجی شرکت توانیر که به نمایندگی

بهره‌برداری همزمان از ۴۶ پروژه زیربنایی صنعت برق اصفهان با حضور برخط مهندس عباس علی آبادی وزیر نیرو، دکتر مهدی جمالی نژاد استاندار اصفهان و حضور دکتر مقیم زاده سرپرست معاونت انتقال و تجارت خارجی شرکت توانیر و مقامات محلی در محل پست ۶۳/۲۳۰ کیلوولت مهیار در شهرک صنعتی رازی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی برق منطقه ای اصفهان در این مراسم عباس علی آبادی وزیر نیرو گفت: امروز ایران اسلامی به یک کارگاه بزرگ تبدیل شده و هم‌اکنون هزاران پروژه عمرانی و زیرساختی در نقاط مختلف کشور در حال اجراست. عباس علی آبادی افزود: این طرح‌ها با هدف توسعه متوازن، افزایش ظرفیت تولید و تقویت زیرساخت‌های حیاتی کشور برنامه ریزی شده است. وی با بیان این که در روزهای گذشته پروژه‌های متعددی در بخش‌های مختلف آب و برق به بهره برداری رسیده است گفت: در هفته جاری ۲۵۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی دیگر به ظرفیت نیورگلاسه‌های خورشیدی کشور افزوده می‌شود و تا قبل از فصل تابستان، طرح‌های مهم دیگری نیز افتتاح خواهد شد. وزیر نیرو افزود: امسال حدود ۸ هزار مگاوات ظرفیت جدید به نیروگاه نیروگاه‌های حرارتی و خورشیدی کشور افزوده شده است که این میزان ظرفیت با نیاز برق برخی کشورهای همسایه برابری می‌کند. عباس علی آبادی با تأکید به این که بدون توسعه شبکه انتقال و خطوط توزیع، بهره‌برداری کامل از ظرفیت نیروگاه‌ها امکان‌پذیر نیست، گفت: در رابطه، اجرای خطوط انتقال جدید، توسعه پست‌های برق و به روزرسانی شبکه در دستور کار قرار دارد. وی همچنین گفت: برنامه‌های هوشمندسازی شبکه برق کشور با جدیت در حال اجراست.