

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق البرز:

# وسایل برقی پر مصرف را از ساعت ۱۱ تا ۱۸ روشن نکنید



کرج- معصومه امین زاده، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق البرز گفت: انتظار می‌رود مشترکین بیشترین بار مصرف خود را به خارج از زمان پیک مصرف (۱۱ تا ۶ عصر) ماکول کنند و وسایل برقی پر مصرف کرج- معصومه امین زاده، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق البرز گفت: انتظار می‌رود مشترکین بیشترین بار مصرف خود را به خارج از زمان پیک مصرف (۱۱ تا ۶ عصر) ماکول کنند و وسایل برقی پر مصرف

مثل جاروبرقی، ماشین لباسشویی و... را در خارج از این زمان روشن کنند. مسعود خواجه‌وند با اشاره به تعداد مشترکین برق البرز اظهار کرد: در حال حاضر یک میلیون و ۵۴۵ هزار مشترک از خدمات شرکت توزیع نیروی برق البرز بهره‌مندی می‌شوند. وی با تأکید بر اینکه بخش عمده مشترکین برق استان خانگی هستند، ادامه داد: بیش از ۸۰ درصد مشترکین البرز را مشترکین خانگی تشکیل داده‌اند و حدود ۲۰ درصد باقی مانده

هم مشترکین بخش صنعت، کشاورزی و... هستند. وی با اشاره به مهاجرپذیری البرز و افزایش روز به روز تعداد مشترکین استان افزود: سالانه بین ۴۰ تا ۴۵ هزار مشترک به البرز اضافه می‌شود که همین امر باعث

نگرانی در خصوص رشد انرژی مصرفی، عدم مدیریت صحیح مصرف و البته نگرانی در خصوص تأمین برق مورد نیاز استان شده است.

این مسئول تصریح کرد: مصرف انرژی برق در البرز در سال جاری در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۸۳ درصد افزایش داشته که قطعاً معادلات ما را در بحث تأمین انرژی مورد نیاز مشترکین برهم می‌زند.

خواجه‌وند تصریح کرد: در این شرایط از مشترکین به ویژه مشترکان خانگی تقاضا می‌شود موضوعات مرتبط با مدیریت مصرف برق را رعایت کنند تا بتوانیم فصل گرم سال را با تأمین انرژی پایدار پشت سر بگذاریم.

وی افزود: مشترکین باید بدانند که تولید برق در چه شرایط سختی و با چه هزینه‌های زیادی انجام می‌شود و در مصرف انرژی نهایت مدیریت را داشته باشند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق البرز اضافه کرد: در بخش خانگی تجهیزات سرمایشی بیشترین مصرف را دارند و لازم است استفاده از وسایل استاندارد با بازدهی بالا در دستور کار قرار گیرد.

وی با اشاره به اینکه مشترکین باید با رعایت راهکار ساده‌ای می‌توانند سهم خود را در

## مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق البرز گفت: انتظار می‌رود مشترکین بیشترین بار مصرف خود را به خارج از زمان پیک مصرف (۱۱ تا ۶ عصر) ماکول کنند و وسایل برقی پر مصرف مثل جاروبرقی، ماشین لباسشویی و... را در خارج از این زمان روشن نکنند.

صرفه جویی و مصرف درست تر انرژی ایفا کنند، افزود: تنظیم دمای ساختمان بین ۲۴ تا ۲۶ درجه در تابستان، جلوگیری از نش‌های داخل به بیرون و برعکس و عایق کاری ساختمان و پنجره‌ها سبب می‌شود تا به ازای کاهش هر یک درجه دمای محیط، در مصرف برق صرفه جویی شود.

خواجه‌وند تأکید کرد: انتظار می‌رود مشترکین بیشترین بار مصرف خود را به خارج از زمان پیک مصرف (۱۱ تا ۶ عصر) ماکول کنند و وسایل برقی پر مصرف مثل جاروبرقی، ماشین لباسشویی و... را در خارج از این زمان روشن نکنند.

استانها

### افتتاح گازرسانی به روستای شهرستان گنبد کاووس



گراگان- آذری، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت گاز گلستان گفت: عملیات افتتاح گازرسانی به ۵ روستای شهرستان گنبد کاووس اعتباری بالغ بر ۴۶۰ میلیارد ریال آغاز شد.

علی طالبی گفت: با افتتاح و بهره‌برداری گاز ۵ روستای دور افتاده و محروم قره‌دونگ، پشه‌لر، آق‌بند نارلی داغ و اوچقویی بخش داشلی‌برون گنبد کاووس، ۹۶۱ تعداد خانوار روستایی از نعمت گاز طبیعی بهره‌مندی می‌شوند.

وی تصریح کرد: هم‌اکنون ۱۷۱۸ انشعاب گاز در این روستا وصل شده و طول شبکه اجرا شده نیز در حال حاضر بیش از ۸۷ کیلومتر است. طالبی بیان کرد: برای بهره‌مندی این روستاها ایستگاه تقطیل فشار به ظرفیت ۱۰۰ و ۲۵۰ متر مکعبی بر ساعت ساخته شده است.

### عملیات اجرایی طرح فاضلاب شهر بافت آغاز می‌شود

کرمان- شیواکرمی، خبرنگار توسعه ایرانی: عملیات اجرایی طرح فاضلاب شهر بافت با ورود سرمایه‌گذار بخش خصوصی با اعتباری بالغ بر ۱۲ هزار میلیارد ریال آغاز می‌شود.

علیرضا عبدیان مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمان گفت: برنده مزایده سرمایه‌گذاری در احداث تأسیسات فاضلاب شهر بافت به روش بیع متقابل انتخاب شده و طرح فاضلاب این شهر به زودی وارد مرحله اجرایی شود.

وی در ادامه افزود: شرکت بخش خصوصی برنده این مزایده در ازای واگذاری پساب این طرح را اجرا می‌کند که بر اساس افق طرح ۵۶ هزار نفر از جمعیت این شهر تحت پوشش قرار می‌گیرند.

عبدیان خاطر نشان کرد: این طرح شامل ۱۱۳ کیلومتر شبکه جمع‌آوری، ۲۳ کیلومتر خط انتقال و یک مدول تصفیه خانه با حجم ۸ هزار و ۳۶۰ متر مکعب در شبانه‌روزی می‌باشد.

### پیشرفت عمرانی تقاطع غیر همسطح اردبیهشت شیراز



شیراز- توانایی، خبرنگار توسعه ایرانی: رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شیراز از پیشرفت عمرانی تقاطع غیر همسطح اردبیهشت خبر داد و گفت: حذف دور برگردان‌های همسطح بولوار شهید چمران، دسترسی آسان به بزرگراه آیت‌الله حائری شیرازی به همراه‌ایمن‌سازی و روان‌سازی در مسیر از اهداف اجرای این پروژه است.

علی حسین عباسی جابجایی تأسیسات راز بخش‌های زمان‌بر پروژه‌های عمرانی ارزیابی کرد و گفت: در مسیر اجرای این پروژه با تأسیسات زیرزمینی شبکه برق مواجه شدیم که به صورت دستی و با رعایت تمامی نکات ایمنی در حال انجام است.

لواژ پیشرفت عملیات عمرانی تقاطع غیر همسطح اردبیهشت خبر داد و افزود: طول این پروژه ۲۷۵ متر متشکل از ۲۳۰ متر طول عرشه و ۱۴۵ متر طول رمپ است که تعداد شفت کار شده و یک شفت باقی‌مانده به علت برخورد با تأسیسات برق به صورت دستی در حال حفاری است.

رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شیراز از پیشرفت عمرانی تقاطع غیر همسطح اردبیهشت خبر داد و افزود: عملیات احداث سازه دروازه‌های شمالی و جنوبی به همراه رمپ‌های دسترسی به طول ۱۸۰ متر در حال اجراست.

عباسی با اشاره به این موضوع که پروژه تقاطع غیر همسطح اردبیهشت به صورت شبانه‌روزی در حال پیشرفت است، اظهار امیدواری کرد که این پروژه در مدت زمان تعیین شده بهره‌برداری برسد.

حذف دور برگردان‌های همسطح بولوار شهید چمران، دسترسی آسان به بزرگراه آیت‌الله حائری شیرازی به همراه‌ایمن‌سازی و روان‌سازی در مسیر از اهداف اجرای پروژه دور برگردان غیر همسطح اردبیهشت است که عباسی به آن اشاره کرد.

خبر

## ایجاد ۱۵۷ بازارچه صنایع دستی در آذربایجان شرقی



شیوه‌زیستی و سایر باورهای یک جامعه را خود حامل می‌کند و بی‌شک چنین ویژگی‌های بارز صنایع دستی را به عنوان میراثی با ارزش حائز توجه و اهمیت خاص می‌کند.

وی به سابقه دیرین صنایع دستی در منطقه آذربایجان اشاره کرد و ادامه داد: صنایع دستی و هنری معرف کشور و تمدن ما هستند و هنرمندان صنایع دستی آذربایجان در طول تاریخ تلاش کرده‌اند تا با خلاقیت و مهارت‌های خود راه‌های هنری تبدیل کنند و کشفیات جدیدی در بهره‌برداری انسان از فلز مس را ۲ هزار سال قبل‌تر می‌برد و این آثار فاخر با قدمتی نزدیک به ۹ هزار سال همچنان به عنوان معرف و نماینده‌ای از دانش، فرهنگ و شیوه‌زیستی تمدن‌های گذشته در ارتباط طبیعت با ایجاد خلاقیت‌های ذهنی به شمار می‌رود.

تبریز- خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی آذربایجان شرقی گفت: با هدف توسعه و رونق فروش انواع صنایع دستی ۱۵۷ بازارچه صنایع دستی در محل‌های مختلف ایجاد و راه‌اندازی می‌شود.

حمزه زاده ایجاد انواع بازارچه‌های صنایع دستی در نقاط مختلف استان آذربایجان شرقی را اولویت و اهتمام جدی میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی خواند و گفت: یکی از سیاست‌های اصلی دولت سیزدهم ایجاد بازارچه‌های صنایع دستی است که مکان‌یابی‌ها برای احداث آنها انجام شده است و محل‌های شناسایی شده در حال واگذاری است. وی گفت: پس از اتمام مراحل مربوطه به واگذاری زمین‌ها، فراخوان برای راه‌اندازی فاز یک بازارچه‌های صنایع دستی در ۱۵۷ محل با سرمایه‌گذاری شرکت شهرک‌های صنعتی و بخش خصوصی انجام و پس از آن این بازارچه‌ها افتتاح خواهند شد.

حمزه زاده با اشاره به روند تصاعدی و روبه‌رشد حوزه صنایع دستی آذربایجان شرقی در سال‌های اخیر، بر آموزش صنایع دستی به عنوان معرف فرهنگ و تمدن ایران زمین و تلاش به حفظ و گسترش آن تأکید و اظهار کرد: صنایع دستی با قابلیت ویژه خود مجموعه‌ای کامل از فرهنگ، سنن، هنر، مهارت،

خبر

## ایجاد ۱۵۷ بازارچه صنایع دستی در آذربایجان شرقی



مس را با سرعت انجام دهند. مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با اشاره به اینکه ۲ طرح مهم تولید برق برای مجتمع مس سونگون ورزقان اجرا می‌شود افزود: پروژه تولید برق حرارتی ۴۲ مگاواتی در منطقه‌ی سونگون در حال اجرا بوده که تا ۱۸ ماه آینده به بهره‌برداری می‌رسد و یک پروژه تولید برق خورشیدی ۱۰۰ مگاواتی در شهرستان هریس به زودی اجرایی خواهد شد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با اشاره به اینکه ۲ طرح مهم تولید برق برای مجتمع مس سونگون ورزقان اجرا می‌شود افزود: پروژه تولید برق حرارتی ۴۲ مگاواتی در منطقه‌ی سونگون در حال اجرا بوده که تا ۱۸ ماه آینده به بهره‌برداری می‌رسد و یک پروژه تولید برق خورشیدی ۱۰۰ مگاواتی در شهرستان هریس به زودی اجرایی خواهد شد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با اشاره به اینکه ۲ طرح مهم تولید برق برای مجتمع مس سونگون ورزقان اجرا می‌شود افزود: پروژه تولید برق حرارتی ۴۲ مگاواتی در منطقه‌ی سونگون در حال اجرا بوده که تا ۱۸ ماه آینده به بهره‌برداری می‌رسد و یک پروژه تولید برق خورشیدی ۱۰۰ مگاواتی در شهرستان هریس به زودی اجرایی خواهد شد.

خبر

## افزایش ۱۳ درصدی صدور بارنامه در استان قزوین



قزوین- مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی: معاون راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین گفت: ۱۸۴ هزار بارنامه سال جدید صادر شده که نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش ۱۳ درصدی داشته است. علیرضا معیری پور معاون راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین گفت: سال گذشته ۱۶۳ هزار بارنامه در استان قزوین صادر شد که امسال بار شد چشمگیری همراهم.

وی افزود: سال گذشته ۲ میلیون و ۴۷۰ تن کالا در استان حمل شد که این عدد در سه ماهه سال جدید به ۲ میلیون و ۷۵۰ تن کالا رسیده و افزایش ۱۱ درصدی دارد. معیری پور ادامه داد: کشف تناژ اضافه بار بر اساس ماده ۳۱ قانون رسیدگی به تخلفات رانندگی از جمله وظایف پلیس راه بوده، اما در راستای همکاری‌های مشترک، گشت‌هایی برای این منظور راه‌اندازی کردیم.

وی اضافه کرد: در سیستم‌های حمل و نقل هوشمند کمک‌کردن ناوگان‌هایی را که قوانین حمل و نقل تمکین نمی‌کنند، شناسایی و بار آن‌ها تحت سوابق بارنامه حمل شود. گفته این مسئول، قزوین یکی از قطب‌های مهم تولید کالا در کشور و جزو استان‌های صنعتی محسوب می‌شود و به همین دلیل وجود آژاندها و بزرگراه‌ها، جاده‌های ترانزیتی و خطوط ریلی، اهمیت صنعت حمل و نقل کالا در قزوین را دوچندان می‌کند. معاون راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین بیان کرد: خطوط ریلی و جاده‌ای استان قزوین یکی از قدیمی‌ترین خطوط کشور محسوب می‌شود و تنها مسیر ارتباطی جنوب و مرکز را به شمال و شمال غرب کشور متصل می‌کند.

خبر

## پایان عملیات اجرای خط انتقال جدید فاضلاب اصفهان



اصفهان- مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی: اجرای عملیات اتصال خط قدیم شبکه فاضلاب خیابان فردوسی به خط جدید فاضلاب خیابان کمال اسماعیل و مشتاق باهدف کاهش حوادث شبکه فاضلاب در مرکز شهر اصفهان پایان یافت. مدیرعامل آب‌های استان اصفهان با اشاره به اهمیت کاهش حوادث شبکه فاضلاب گفت: بررسی‌ها حاکی از آن است که با پایان عملیات اتصال خط قدیم شبکه فاضلاب خیابان فردوسی به خط جدید فاضلاب خیابان کمال اسماعیل، مشتاق به قطر ۱۴۰۰ میلی‌متر، وقوع حوادث ناشی از فرسودگی شبکه فاضلاب در این منطقه به حداقل می‌رسد.

حسین اکبریان با اشاره به اصلاح و بازسازی پنج کیلومتر خطوط انتقال شبکه فاضلاب به قطر ۱۴۰۰ میلی‌متر در آب‌های منطقه یک اصفهان اعلام کرد: پس از اصلاح خطوط فرسوده انتقال شبکه فاضلاب، این عملیات به منظور حذف شبکه‌های فرسوده فاضلاب در شهر اصفهان انجام گرفت چرا که در سال‌های اخیر وقوع حوادث شبکه فاضلاب در خیابان‌های آب‌های منطقه یک و سه اصفهان به دلیل فرسودگی ناشی از قدمت بالای ۵۵ سال بوده است.

مدیرعامل آب‌های استان اصفهان اظهار داشت: با اجرای این اتصال، فاضلاب بسیاری از خیابان‌های مناطق یک و سه شهر اصفهان از طریق خط انتقال جدید شبکه فاضلاب کمال اسماعیل و مشتاق به تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب و شرقی انتقال می‌یابد که این فرایند مسلماً کاهش حوادث شبکه فاضلاب را در خیابان‌های پرترکم اصفهان به همراه دارد. اکبریان تصریح کرد: هم‌اکنون بارگذاری بر روی خط کلکتور فاضلاب اجرا شده در خیابان‌های کمال اسماعیل و مشتاق آغاز شده است.