

مدیرعامل آبفا استان :

تاکنون بیش از ۴ هزار کیلومتر لوله گذاری در اصفهان اجرا شده است



اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی: با توجه به فرونشست‌های اخیر شبکه فرسوده فاضلاب در بعضی از مناطق شهر اصفهان مدیرعامل آبفا استان اصفهان سلسله اقدامات مالی و اجرایی انجام شده در سال‌های اخیر را به

اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی: با توجه به فرونشست‌های اخیر شبکه فرسوده فاضلاب در بعضی از مناطق شهر اصفهان مدیرعامل آبفا استان اصفهان سلسله اقدامات مالی و اجرایی انجام شده در سال‌های اخیر را به

منظور حل این مشکل در راستای تنویر افکار عمومی تشریح کرد. حسین اکبری‌ان در این خصوص اعلام کرد: شبکه جمع‌آوری فاضلاب شهر اصفهان از دهه ۱۳۴۰ به منظور افزایش سطح بهداشت فردی و اجتماعی

شهروندان آغاز شد و تاکنون بیش از ۴۰۰۰ کیلومتر لوله گذاری در این کلان شهر انجام شده است، لیکن پیش‌رو بودن در احداث شبکه فاضلاب در کشور باعث گردیده تا مشکلات و عوارض فرسودگی و فروریزش در شبکه قدیمی اصفهان،

با توجه به فرونشست‌های اخیر شبکه فرسوده فاضلاب در بعضی از مناطق شهر اصفهان مدیرعامل آبفا استان اصفهان سلسله اقدامات مالی و اجرایی انجام شده در سال‌های اخیر را به منظور حل این مشکل در راستای تنویر افکار عمومی تشریح کرد.

بورو، استفاده از تسهیلات ماده ۵۶ به میزان ۲۰۰ میلیارد تومان از بانک ملت، تخصیص ۵۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات بحران منابع بندم ماده ۲۸ قانون الحاق و تخصیص مبلغ ۳۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات مدیریت بحران کشور پیگیری که در سال ۱۴۰۲ مبلغ ۲۵۵ میلیارد تومان از این مبالغ اخذ و مابقی در حال پیگیری می‌باشد و در حال حاضر پروژه‌های اصلاح خطوط انتقال و شبکه فاضلاب در نقاط مختلف شهر به ارزش ۱۳۰ میلیارد تومان در حال انجام است.

طرح عمرانی، ردیف اعتبار ملی اخذ کرد و در سال ۱۳۸۸، پیگیری اخذ مبلغ ۵۰ میلیون یورو از محل فاینانس خارجی به این پروژه آغاز و پس از طی فرایندهای قانونی و مناقصه عملیات اجرایی در اوایل دهه ۹۰ با شدت بیشتری ادامه پیدا کرد و در کنار عملیات بازسازی استفاده از دانش روز دنیا در اصلاح شبکه‌های فاضلاب (Clpp) به کار گرفته شد؛ بدین ترتیب تاکنون بیش از ۲۰۰ کیلومتر از شبکه فرسوده در نقاط مختلف شهر از جمله محورهای جنوب و شمال رودخانه زاینده رود، بلوار میرزا کوچک خان، بلوار شهید چمران، خیابان اوحی، خیابان نظر، خیابان میر و... اصلاح شده است.

مدیرعامل آبفا استان خاطر نشان کرد: با توجه به میزان فرسودگی و بربرسی فنی شبکه‌ها مشخص گردید که بالغ بر ۴۴ کیلومتر از شبکه موجود می‌بایست در اولویت بازسازی و نوسازی قرار گیرد که اعتبار مورد نیاز برای اجرای این اولویت، ۲۲۰۰ میلیارد تومان برآورد گردیده است.

اکبریان افزود: اقدامات لازم در راستای تأمین منابع مالی از طرق مختلف از جمله، استفاده مجدد از ظرفیت‌های فاینانس خارجی به میزان ۵۰ میلیون

خبر

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان: امسال خاموشی بابر نامه در گلستان نداریم



گرگان - آذری، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان با بیان اینکه تاکنون خاموشی بابر نامه به دلیل کمبود برق در گلستان نداشتم، اظهار امیدواری کرد با همراهی و همکاری مشترک خانگی از این پس نیز شاهد چنین اتفاقی در استان نباشیم.

سیداحمد موسوی گفت: استان گلستان در روزهای گذشته گرمای بالای ۴۰ درجه را تجربه کرد و بار مصرف برق استان از پاره‌پاره ۵۰ مگاوات به هزار و ۲۰۰ مگاوات رسید.

وی با بیان اینکه ۸۰ درصد مشترکان برق گلستان خانگی هستند، افزود: تنظیم دمای وسایل گرمایشی خانه‌ها بین ۱۸ تا ۲۱ درجه و عایق بندی در و پنجره منازل به تأمین برق پایدار کمک کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان ۱۱ صبح ۱۷ عصر را ساعات اوج مصرف برق برشمرد و تصریح کرد: مشترکان گلستانی در ساعات اوج مصرف از وسایل برقی بر مصرف مانند اتو، جاروبرقی، لباسشویی و سرج‌کن استفاده نکنند و استفاده از آن را به ساعات اولیه صبح و آخر شب موکول کنند.

به گفته موسوی: استفاده از نور طبیعی و همچنین استفاده متناوب از پنکه و کولر از جمله دیگر راهکارهایی است که به

کاهش مصرف برق کمک خواهد کرد.

وی در پاسخ به این پرسش که آیا با توجه به قطعی برق روزهای گذشته در برخی نقاط گلستان امسال هم شاهد خاموشی برق خواهیم بود، توضیح داد: قطعی برق روز شنبه در برخی نقاط گلستان به دلیل بروز مشکل فنی ناشی از افزایش منتظره و قابل توجه دما بوده که عصر همان روز برطرف شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان، رعایت مصرف صحیح و جلوگیری از بد مصرفی را برای تأمین برق پایدار ضروری خواند و گفت: در حال حاضر مشکلی در تأمین برق مشترکان استان وجود ندارد.

خبر

از سال گذشته تاکنون صورت گرفت: احیا ۵۵ واحد صنعتی در استان قزوین



قزوین - مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی: رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت قزوین گفت: ۵۵ واحد صنعتی استان از سال گذشته تاکنون با پیگیری و حمایت‌های صورت گرفته، احیا شده و به چرخه تولید بازگشته است.

محسن رستمی رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت قزوین گفت: تعداد کل واحدهای تعطیل احیا شده در داخل شهرک‌های صنعتی ۴۳ واحد و بیرون از شهرک‌های صنعتی ۱۲ واحد بود.

وی با بیان اینکه ۵۲ واحد از نوع کارگاه‌های با اشتغال زیر ۵۰ نفر بودند، اضافه کرد: با احیای واحدهای تعطیل در استان قزوین برای ۹۱۱ نفر اشتغالزایی صورت گرفته است. رستمی میزان سرمایه‌گذاری برای احیای واحدهای تعطیل را ۲۹ هزار و ۳۸۸ میلیارد ریال عنوان کرد و ادامه داد: حمایت مادی از واحدهای تولیدی در قالب اعطای تسهیلات و همچنین استقبال سرمایه‌گذاران جدید برای فعالیت در حوزه صنعت از نقاط قوت فضای تولیدی استان قزوین محسوب می‌شود.

این مسئول بیان کرد: رونق تولید با هدف افزایش توان

در نشست مشترک مدیرکل راه و شهرسازی اصفهان با مدیرکل بنیاد مسکن استان مطرح شد: همدلی و همکاری همه جانبه برای اجرای طرح نهضت ملی مسکن



اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی: نشست مشترک علیرضا قاری قرآن مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان با غلامرضا اسماعیلی مدیرکل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان اصفهان در محل بنیاد مسکن شهرستان نجف آباد با حضور جمعی از معاونین و رؤسای ذیربط هر دو اداره کل برگزار شد.

هدف از تشکیل این جلسه ایجاد همدلی و سیاست‌گذاری‌های لازم در راستای سرعت بخشی و تسهیل در روند اجرای طرح نهضت ملی مسکن استان بود.

مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان در این نشست اظهار کرد: طرح نهضت ملی مسکن، ابر پروژه‌ای است که می‌تواند

گفت‌وگوهای اصلی کار آن در دولت سیزدهم انجام شود و با توجه به

قانون جهش تولید مسکن و تعهدات ایجاد شده حجم بالای کاری در طی سال‌های اخیر برای این طرح به‌اجراء آمد.

وی با اشاره به اهتمام رئیس جمهور شهید بر اجرای طرح نهضت ملی مسکن و حضور وی در جلسات شورای مسکن افزود: زمانی که به اصل پروژه و میزان گستردگی کار و مسائل و مشکلات پروژه‌های به این عظمت توجه شود در می‌یابیم که تاکنون اقدامات موثری انجام شده است.

قاری قرآن بیان کرد: در مقابل حجم بالای کاری طرح نهضت ملی مسکن می‌بایست سعی شود تمامی اقدامات به‌بهرترین شکل ممکن انجام شود چرا که اصل موضوع، کاری مقدس است و بر این اساس نیاز است فی‌مابین مجموعه‌های مرتبط در این زمینه همدلی و همسویی وجود داشته باشد.

وی با اشاره به دیدگاه موجود در ادارات کل راه و شهرسازی استان اصفهان و بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان مبنی بر همسویی و اقدامات در حوزه نهضت ملی مسکن گفت: به لطف خداداد این دو مجموعه و و حیات به سمت همگامی، همفکری و همکاری است.

مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان با اشاره به حمایت ویژه استاندار اصفهان در راستای اجرای طرح نهضت ملی مسکن و همکاری دستگاه‌های نظری، از تلاش‌های بعمل آمده اقدامات شایسته روزی در تمامی مجموعه‌ها از جمله اقدامات مستمر کارکنان ادارات کل راه و شهرسازی استان اصفهان و بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان قدر دانی کرد.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری:

پایانه سوم مسافربری شمال غرب شیراز احداث می‌شود



شیراز - توانایی، خبرنگار توسعه ایرانی: معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز گفت: پیش‌بینی لازم برای احداث پایانه سوم مسافربری در شمال غرب شیراز با توجه به بهره‌برداری از آزاد راه شیراز - اصفهان در دستور کار است.

هادی شه‌دوست شیرازی در نهمین بازدید از روند اجرای نوبت شب پروژه‌های عمرانی بزرگ مقیاس کلان شهر شیراز و در جریان بازدید از پروژه احداث پایانه مسافربری شهرک سعدی اظهار کرد: در طرح جامع مطالعات ترافیک شهر شیراز که در شهریور سال گذشته به شهرداری شیراز ابلاغ شد، تکلیف پایانه‌های درون و برون شهری کلان شهر شیراز مشخص شد.

او افزود: یکی از پایانه‌های پیش‌بینی شده در شمال شرقی شیراز، پایانه برون شهری شهرک سعدی است که با احداث آن بار

سنگین ترافیک پایانه کار اندیش که هم‌اکنون برای شیراز ایجاد شده است، کاهش پیدا می‌کند.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز تصریح کرد: با احداث این پایانه تردد در مسیرهای شمال استان فارس از این محور خواهد بود و اتفاقات خوبی با احداث این مجموعه رقم خواهد خورد.

شه‌دوست شیرازی با اشاره به اینکه مجموعه پایانه برون شهری علی بن حمزه (ع) نیز به پایانه مسافربری سعدی منتقل می‌شود، ادامه داد: انتقال این پایانه در ترافیک تقاطع غیر همسطح ولی عصر و محدوده آن تأثیر بسیار مثبتی خواهد داشت.

او تأکید کرد: پایانه مرحوم هتاج زاده در میدان شهید شیرودی جز پایانه‌هایی است که طرح مصوب دارد و در طرح مطالعات جامع آمده است و اطلاعات آن دریافت شده است و در تلاش هستیم تا با تعامل و همراهی اداره کل راه‌آبادی پایانه مدرس نیز به پایانه مرحوم هتاج زاده انتقال داده شود و حجم ترافیک بلوار مدرس نیز کاهش پیدا کند.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز اظهار کرد: پیش‌بینی لازم برای پایانه مسافربری سوم در شمال غرب شیراز با توجه به بهره‌برداری از آزاد راه شیراز اصفهان در دستور کار است و شهرداری شیراز در حال ریزنی در خصوص تملک اراضی مورد نیاز است و امید است بتوانیم تا پایان سال جاری عملیات کلنگ‌ریزی این پایانه انجام شود و با توجه به اینکه مشاورین شهر را طراحی این پایانه را آغاز کرده‌اند، انتظار می‌رود با وجود این سه پایانه مسافربری حجم ترافیک کاهش پیدا کند.

استانها

نصب ۲۲ دستگاه کلرزن هیدرومکانیکی در روستاهای کوهستانی البرز



کرج - معصومه امین‌زاده، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان البرز از نصب ۲۲ دستگاه کلرزن هیدرومکانیکی در روستاهای کوهستانی البرز با هدف بهبود شرایط آبرسانی خبر داد.

حمیدرضا نامداری گفت: به کارگیری کلرزن هیدرومکانیکی (کوزهای) در ۳۹ نقطه از تأسیسات روستاهای شهرهای آسار و کوهسار در دستور کار قرار گرفته که تاکنون با نصب ۲۴ دستگاه، آثار مثبت جهاد آبرسانی روستایی بیش از پیش نمود پیدا کرده است.

مدیرعامل شرکت آبفا البرز افزود: هم‌اکنون در روستاهای آسار و کوهسار بالغ بر ۶۰ درصد کلر زنی منابع آبی به روش کوزه‌ای صورت می‌گیرد.

وی با اشاره به پراکندگی و گستردگی روستاهای کوهستانی در شهرستان‌های کرج و ساوجبلاغ تصریح کرد: وضعیت ناپایدار آبرسانی روستاهای آسار و کوهسار به گونه‌ای است که خدمت‌رسانی به روستاها به راحتی انجام نمی‌شود چرا که دسترسی به روستاها امری بسیار دشوار است. نامداری با بیان اینکه تأسیسات و منابع آبی در این روستاها در مکانی

مستقر است که فاقد انرژی برق است؛ خاطر نشان کرد: طی بررسی‌های صورت پذیرفته بهترین روش برای گندزدایی منابع آبی این روستاها کلر زنی به روش هیدرولیکی است زیرا منابع آبی در این منطقه تا حدودی غنی است. مدیرعامل آبفا استان البرز، ضد

ضربه بودن و مقاومت کلرزن‌های کوزه‌ای در برابر شکستگی، ضدسایش بودن، سهولت در باز و بسته شدن و نصب، توزیع و تزریق یکنواخت کلر، انحلال و مصرف کامل پرکلرین و کاهش تلفات آن، پاستوخویی

بنفوسانات مصرف (کاهش یا افزایش مصرف)، قابلیت تنظیم و کنترل مقدار تراوش و تزریق کلر بوسیله دوشیر کنترل، در برداشتن سیلیس مخصوص به مقدار لازم جهت مخلوط با پودر پرکلرین، دو جداره بودن و قابلیت تعدیل نوسانات غلظت در واحد زمان،

کلر زنی در حالت هیدرواستاتیک بر اساس اسمز و در حالت هیدروپونامیک بر اساس سرعت و فشار عمل را از مزایای این دستگاه یاد کرد. وی خاطر نشان کرد: تا پایان خرداد ماه سال جاری، تمام روستاهای واجد شرایط مجهز به کلرزن‌های هیدرومکانیکی خواهد شد.

■ ■ ■

طی سال تحصیلی جدید انجام می‌شود:

بهره‌برداری از ۳۷ مدرسه در کرمانشاه



کرمانشاه - کبودی، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان کرمانشاه گفت: ۳۷ مدرسه در این استان طی سال تحصیلی جدید به بهره‌برداری می‌رسد.

مرزبان نظری مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان کرمانشاه گفت: هم‌اکنون ۱۳۶ پروژه مدرسه‌سازی شامل ۴۰۰ کلاس درس در این استان در دست اجرا است و وی افزود: از این تعداد، ۳۷ مدرسه آماده بهره‌برداری است که در سال تحصیلی جدید مورد استفاده دانش‌آموزان این استان قرار می‌گیرد.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان کرمانشاه از امیدواری کرد که با اختصاص اعتبارات بیشتر به این استان تعداد بیشتری از مدارس در دست ساخت به بهره‌برداری برسد.

نظری با بیان اینکه کرمانشاه رتبه یازدهم کشور از لحاظ سرانه فضای آموزشی را دارد، گفت: میانگین این سرانه در استان کرمانشاه ۶۲ متر مربع است.

وی اضافه کرد: بیشترین سرانه فضای آموزشی در استان مربوط به شهرستان گیلانغرب با ۱۱۵ متر مربع و کمترین سرانه نیز مربوط به شهرستان جوانرود با ۳۰۹ متر مربع است.