

رونق تولید و ایجاد اشتغال، تنها راه‌حل مشکلات است

تیریز-امیدمحمدزاده-خبرنگار اقتصادسرآمد: رئیس کل دادگستری آذربایجان شرقی، گفت: امروز تنها راه‌حل اکثر مشکلات رونق تولید و ایجاد اشتغال است، اگر در مقابل فشارهای اقتصادی و تحریم‌های دشمنان کشور و نظام، اقتصادی قدرتمندی داشته باشیم، تحریم‌ها تأثیر گذار نخواهد بود. موسی خلیل الهی در نشست ستاد اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی دادگستری استان با اشاره به منویات مقام معظم رهبری مبنی بر حمایت از تولید و مانع زدایی، اظهار داشت: باتوجه به تأکیدات مقام معظم رهبری طی سال‌های متوالی بر موضوع اقتصاد، تکلیف شرعی و اداری و قانونی همه بر این است تا از این مسئله تبعیت کرده و نقش خود را در حمایت و مانع زدایی از تولید و سرمایه‌گذاری به‌خوبی ایفا کنیم. وی افزود: امروز تنها راه‌حل اکثر مشکلات رونق تولید و ایجاد اشتغال است، اگر در مقابل فشارهای اقتصادی و تحریم‌های دشمنان کشور و نظام، اقتصادی قدرتمندی داشته باشیم، تحریم‌ها تأثیر گذار نخواهد بود. رئیس کل دادگستری آذربایجان شرقی اضافه کرد: اگر بر تولید داخلی تکیه داشته باشیم می‌توانیم بسیاری از تحریم‌ها را پشت سر گذاشته و به اهداف عالی نظام برسیم. وی ادامه داد: باید کمک کنیم تا با حمایت و ایجاد انگیزه در تولید کنندگان، ضمن رفع دغدغه‌های مالی تولید کنندگان ضمن کمک به رونق تولید و بهرهمندی از سودآوری این بسترهای اشتغال‌زایی جوانان را فراهم کنیم.



۱۴ اولویت و برنامه راهبردی برای مدیریت عرصه‌های منابع طبیعی سمنان در سال جاری

سمنان -رضاییان-خبرنگار اقتصادسرآمد: جلسه شورای معاونین منابع طبیعی با توجه به شعار سال ۱۴۰۰ که «تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها» است برگزار شد. در سال جاری ۱۴ اولویت و برنامه راهبردی را برای مدیریت عرصه‌های منابع طبیعی استان سمنان مدنظر قرار داده است.

جلسه شورای معاونین اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان با حضور مدیرکل جعفر مرادی حقیقی و دیگر اعضای شورای این اداره کل برگزار شد.

جعفر مرادی حقیقی مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان در این جلسه ضمن قبولی طاعات و عبادات در ماه مبارک رمضان و تسلیت ایام شهادت حضرت امام علی (ع) گفت: بر اساس شعار سال «تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها» اقدام محوری برای اجرا در سال ۱۴۰۰ از سوی معاون وزیر و رئیس سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور دکتر منصور اولویت‌گذاری شده است که استان سمنان هم به تبعیت از سازمان جنگلها برای هر سه بخش شعار سال ام از «تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها» اقدامات محوری در نظر گرفته است که نتیجه آن، تقویت حفاظت، احیا و بهره‌برداری اصولی منابع طبیعی خواهد بود.

جعفر مرادی حقیقی اضافه کرد: بر اساس برنامه ابلاغی سازمان جنگل‌ها، ۱۴ برنامه اصلی را سال ۴۰ در دستور کار خود قرار داده‌ایم، که خوشبختانه در این موضوعات طی سال‌های گذشته پروژه سال ۹۸ و ۹۹ و آنکیزه بر اعتبارات صندوق توسعه ملی توانستیم به اکثر برنامه‌های تلویون شده خود دست پیدا کرده و تمام عملیات اجرایی را با موفقیت به سرانجام برسانیم و در سطح سازمان جنگلها جزء شش استان برتر کشور از سوی دکتر منصور معاون وزیر و رئیس سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور معرفی شوم.

وی اظهار کرد: از جمله این اولویت‌ها می‌توان آغاز طرح شناسایی ذخیره گاه‌های جنگلی، احاله مدیریت پارک‌های جنگلی و نهالستان‌های منابع طبیعی، زراعت چوب، تولید نهال و بذر استاندارد گیاهان دارویی، مرعداری تلفیقی، جنگل کاری اقتصادی و توسعه فعالیت‌های آبخیزداری و آبخوانداری و طبیعت گردی از فعالیت‌های محوری این سازمان اقدامات ۶ گانه سال ۱۴۰۰ در بخش تولید نام برد.

جعفر مرادی حقیقی توسعه دولت الکترونیک، اصلاح فرایندها و دستور العمل، اتمام کاداستر اراضی ملی، مقابله با بیابان زایی و تعیین تکلیف کلیه پرونده های ماده واحده و اراضی اختلافی را از اولویت‌های مهم این اداره کل در بخش مانع زدایی اعلام و خاطر نشان کرد که حفاظت مؤثر از اراضی منابع طبیعی از ثمرات این اقدامات خواهد بود.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان سمنان ابر از امیدواری کرد: فعالیت‌های ۱۴ گانه منابع طبیعی در آغاز قرن جدید بتواند تأثیرات قابل توجهی در مدیریت عرصه‌های منابع طبیعی را به دنبال داشته و در تمامی حوزه‌های استان از هم‌اکنون اقدامات لازم در راستای تحقق اهداف سازمان در محوریت «پشتیبانی‌ها» با وادگیر و محافظت، پیشگیری و اطفای حریق، ذخیره گاه‌های مرعی و جنگلی، اصلاح ساختار سازمانی و نیروی انسانی و آموزش توانمند سازی و مشارکت مردم برای سال جاری آغاز شده بتوانیم با همکاری و مشارکت همکاران ستادی، شهرستانی و بهره‌برداران بخش منابع طبیعی با موفقیت به پایان برسانیم.

تلاش راهداران مازندران برای پاکسازی و بازگشایی محورهای کوهستانی

ساری-حرخنده-خبرنگار اقتصادسرآمد: سرپرست معاونت راهداری اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای مازندران اظهار داشت: در پی بارشهای شدید و وقوع سیلاب در محورهای کوهستانی از جمله محور هراز-سوادکوه و کندوان، تلاش و حضور به موقع راهداران برای بازگشایی و ایمن سازی راه‌های مذکور ستودنی بود. اسماعیل فولادی سرپرست معاونت راهداری اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای مازندران اظهار داشت: راهداران استان به همراه تجهیزات کامل راهداری از همان ابتدای وقوع سیلاب در محورهای کوهستانی مستقر شدند. وی خاطر نشان ساخت: بیش از ۳۰ راهدار با ۲۰ دستگاه ماشین‌آلات راهداری در قالب اکپ‌های راهداری برای انجام عملیات ریزش برداری و پاکسازی مشغول فعالیت بودند.

استان برگزیده

خبر

آغاز به کار ستاد پایش تنش آبی در آبفای استان اصفهان

در پی دستورالعمل مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مبنی بر تشکیل ستاد تنش آبی در استانها، نخستین جلسه ستاد تنش آبی در آبفای استان اصفهان برگزار شد.

در این جلسه که با حضور مدیرعامل، معاونان و برخی مدیران مرتبط برگزار شد مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در سخنانی با اشاره به کاهش ۴۰ درصدی نولات جوی در سال آبی اخیر گفت: اعضای این ستاد موظفند هر هفته با ارائه پیشنهادهای راهبردی برای مقابله با چالش کم آبی در جلسات ستاد شرکت کنند.

هاشم امینپور اتخاذ راهکارهای جدید تامین و توزیع عادلانه آب در شهرها و روستاهای استان تاکید کرد و اظهار داشت: آبفای استان اصفهان با بهره گیری از فناوری‌های نوین مانند سامانه های تله متری و تله کنترل و همچنین پایش مداوم شبکه توزیع، سعی در توزیع عادلانه آب شربیین مردم دارد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استن اصفهان اطلاع رسانی به مردم در خصوص کمیت و کیفیت آب را مهم ارزیابی کرد و بیان داشت: برخی از سودجویان در فضای مجازی اطلاعات نادرستی به مردم می دهند که روابط عمومی به عنوان سخنگوی آبفا بایداطلاعات دقیق را در اختیار مردم قرار دهد.

مدیر کل راهداری و حمل ونقل جاده‌ای استان اعلام کرد:

خسارت سیل به ۵۵ کیلومتر از راهها و ۴۰ دستگاه پل در جاده‌های اصفهان

مهدی خضری مدیر کل راهداری و حمل ونقل جاده‌ای استان اصفهان با اعلام این خبر که سیل ۱۳ و ۱۲ اردیبهشت ماه به ۵۵ کیلومتر از راههای استان و ۴۰ دستگاه پل در جاده های استان اصفهان خسارت وارد کرده است، گفت : جاری شدن سیل اخیر در محورهای حوزه استحفاظی شهرستان های کاشان، نطنز، اردستان، نائین، خور و بیاباک بوده که بیشترین میزان خسارت در شهرستان خور و بیابانک می باشد که ۲۲۰ نفر نیروی راهدار با استفاده از ۴۲ دستگاه ماشین آلات در اکپ های راهداری طبق پیش بینی هسای قبلی در محل حاضر و اقدامات لازم را بصورت واکنش سریع انجام دادند.

مدیر کل راهداری و حمل ونقل جاده‌ای استان اصفهان تصریح کرد: بیشتر خسارات ناشی از سیل در دو روز گذشته بیشتر به راههای شهرستان خور و بیابانک وارد شد و تلاش مستمر راهداران و ماشین آلات راهداری برای ترمه تیردن و روان ادامه دارد

ویژه استان اصفهان

معاون شهردار اصفهان تشریح کرد:

جزئیات پروژه تعریض پل فردوسی اصفهان

برنامه‌ریز محور در کلاشهرها به ویژه اصفهان به عنوان یک شهر جهانی، نه تنها تعداد کالبدی که به اصلاح ساختار کالبدی با در نظر گرفتن مؤلفه‌های تاریخی و فرهنگی نگاه دارد، باید در بعد اجتماعی نیز به مسئله پرداخت. معاون شهرسازی و معماری شهردار اصفهان ادامه داد: از این رو بر اساس برنامه سنجش پذیر شهردار اصفهان و آنچه به عنوان کیفیت بخشی به فضای شهری مطرح بوده است یکی از دغدغه‌ها ایجاد فضاهای شهری با اولویت پیاده راه سازی است که این اتفاق در بافت تاریخی به طور خاص در چهارباغ افتاد.

وی با بیان اینکه یکی از مباحثی که در اسکلت‌بندی شهر اصفهان از دیرباز

معاون شهر سازی و معماری شهردار اصفهان گفت: تعریض پل فردوسی از سمت شرق و غرب بدون ایجاد سازه یا ستون گذاری مازاد بر وضع موجود، با رعایت و در نظر گرفتن وضع موجود پل و با حداقل دخل و تصرف در رودخانه انجام نشده و یک فضای شهری عبوری با اولویت پیاده ایجاد می شود.

سید احمد حسینی نیا، اظهار کرد: در این دوره مدیریت شهری علاوه بر نگاه کفی به مباحث شهری، نگاه کیفی به حوزه مدیریت شهری و به طور خاص فضاهای شهری از اولویت و یزای برخوردار بوده است.

وی افزود: با توجه به اینکه اعتقاد داریم از منظر شهری و شهرسازی و نگاه



ارتقای پهنای باند مخابرات در شهرستان دهقان

به گزارش روابط عمومی مخابرات منطقه اصفهان، حبیب الله دهقان

زاد در تشریح اصطلاح پهنای باند اظهار کرد: پهنای باند، ترجمه لغت Bandwidth است و اگر بخواهیم درک خوبی از معنای «پهنای باند» داشته باشیم می‌توانیم اتوانی را در نظر بگیریم که دارای خط عبور یا باند‌هایی است که ظرفیت این بزرگراه را معین می‌کند و اگر بزرگراهی دارای دو خط باشد، به‌طور همزمان و از یک نقطه از بزرگراه فقط دو دستگاه ماشین‌ان امکان عبور دارند؛ حالا در این مثال به جای ماشین، بیت (Bit) و به جای اتوبان، سیم یا فیبر نوری که در واقع محیط انتقال اطلاعات هستند را باید در نظر بگیریم.

وی افزود: مثال دیگری که می‌تواند به درک بهتر شما این موضوع کمک کند، لوله‌های انتقال آب است که هر چند قطر لوله ی آب بزرگ‌تر باشد، امکان انتقال آب بیشتری از یک نقطه به نقطه دیگر دارد؛ در مست پهنای باند که هر چه پهنای باند بیشتری داشته باشیم، امکان انتقال اطلاعات بیشتری از یک نقطه به نقطه دیگر را خواهیم داشت.

دهقان زاد بیان کرد: در دو واقع پهنای باند یا عرض باند به شما می‌گوید بطور همزمان چند بیت می‌تواند از کنار هم بگذرد یا در طول محیط

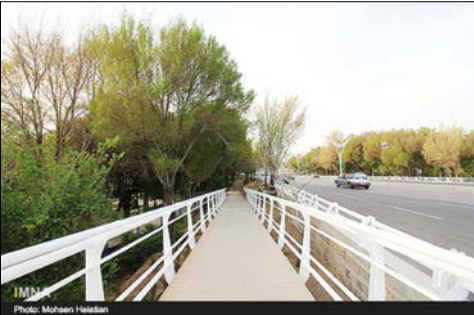


آب‌شیرین‌کن پوشهر از ۱۰ هزار مترمکعب به ۲۲ هزار و ۵۰۰ مترمکعب افزایش یافته و این درحالی است که پروژه‌های آب‌شیرین‌کن به ظرفیت ۳۵ هزار و ۱۷ هزار مترمکعب در پوشهر در حال اجراست.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان پوشهر با بیان اینکه بخشی از پروژه‌های آب‌شیرین‌کن امسال وارد مدار تولید می‌شود تصریح کرد: فاز نخست پروژه‌های آب‌شیرین‌کن ۳۵ هزار و ۱۷ هزار مترمکعب امسال اندازی شده‌است.

وی از افزایش ظرفیت آب پروژه آب‌ششیرین‌کن در چرخه بهره‌برداری فرار می‌گیرد که نقش مهمی در جبران کمبود آب شهرها و روستاها دارد.

سرپرست و خبرنگار: سمیه کربلایی



تا امروز نقش آفرینی داشته، رودخانه زاینده‌رود و چشم اندازهای این شهر فرهنگی و تاریخی است، تصریح کرد: یکی از این چشم‌اندازها و مناظر شهری را می‌توان در بستر رودخانه زاینده‌رود و در پل فردوسی از سمت شرق و غرب در افق مشاهده کرد، بنابراین این امکان و فرصت را در پل فردوسی داشتیم که با تعریض شرق و غرب پل بدون ایجاد سازه یا ستون گذاری مازاد بر وضع موجود، با رعایت و در نظر گرفتن وضع موجود پل و با حداقل دخل و تصرف در رودخانه، فضای شهری عبوری با اولویت پیاده‌ایجاد کنیم.

حسینی نیا اظهار کرد: این امکان در بستر رودخانه زاینده‌رود و به طور خاص



اعمال کاهش ۵۰ درصدی برق مصرفی دستگاههای اجرایی اصفهان

اردیبهشت آغاز تا مرداد ماه هر سال به اوج می‌رسد با توجه به اینکه ظرفیت های تولیدنیرو گاهی ایجاد شده با روند رشد بار متوازن نمی باشد و ضرورت هر چه بیشتر مدیریت و محدودیت مصرف و تامین سهمیه انرژی بر مبنای الگوی مصرف به خصوص بار سرمایشی که بخش عمده پیک مصرف را به خود اختصاص می دهد ضرورت پیدا می کند جنتیان عنوان کرد: ایجاد هماهنگی بین دستگاههای اجرایی، مدیریت مصرف برق ادارات ،افزایش مهارت های فردی و جمعی و تبادل دانش و ارتقا آمدگی شرکت از مهمترین اهداف این مانور است.

می باشد و وی ابراز داشت : کاهش ۵۰ درصدی مصرف دستگاههای اجرایی از ساعت ۱۱ تا پایان وقت اداری در این مانور صورت می گیرد و ی به تشریح سناریو و نحوه اعمال محدودیت بار پرداخت و گفت در این مانور کاهش ۹۰ درصدی پس از پایان ساعت اداری انجام می شود و کنترل مصارف از طریق کنتورهای هوشمند کلیه مشترکین اداری به صورت آن لاین انجام می گیرد و پتانسیل دیزل ژنراتورهایر به کار گرفته می شود

مهر داد جنتیان معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق اصفهان گفت: تعیین سهمیه انرژی قابل تامین و محدود کردن دیمانند دستگاههای اجرایی و نهادهای عمومی در ساعات اوج مصرف برق دریاژه زمانی پیک روز در مانور کاهش دیمانند مصرفی دستگاههای اجرایی در ۱۵ اردیبهشت ماه مورد بررسی قرار می گیرد و عملیاتی می شود.

مهر داد جنتیان معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق اصفهان گفت: تعیین سهمیه انرژی قابل تامین و محدود کردن دیمانند دستگاههای اجرایی و نهادهای عمومی در ساعات اوج مصرف برق دریاژه زمانی پیک روز در مانور کاهش دیمانند مصرفی دستگاههای اجرایی در ۱۵ اردیبهشت ماه مورد بررسی قرار می گیرد و عملیاتی می شود.

وی در ادامه گفت: در محدودیت هسای پیک مصرف برق چندین عامل مؤثر است که یکی شامل کمبود ظرفیت تولیدنیرو گاهها، کمبود ظرفیت شبکه به دلیل نبود شرایط فنی لازم ،شرایط آب و هوایی و تغییرات جوی و عدم رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان بوده

دارد که از این بین هر مرازک حساس را حذف نموده و مجموع دیمانند مصرفی ادارات ۲۷/۳ مگاوات می باشد که با کاهش ۵۰ درصدی میزان محدودیت بار اعلام شده به ۱۲ مگاوات می رسد

رئیس بنیادمسکن انقلاب اسلامی گناوه:

تمهیدات لازم برای احداث و تعمیر ۴۰۰ واحد مسکونی آسیب دیده از زلزله گناوه فراهم شده است

پوشهر-خبرنگار اقتصادسرآمد: رئیس بنیادمسکن انقلاب اسلامی گناوه گفت: برنامه ریزی و تمهیدات لازم برای احداث و تعمیر ۴۰۰ واحد مسکونی آسیب دیده از زلزله ۵۹ ریشتری ۲۹ فروردین ماه در این شهرستان انجام و فراهم شده‌است.

احسان علیپور افزود: از بدو وقوع زلزله، شناسایی ۶۰۰ واحد مسکونی که احتمال داشت دچار خسارت شده‌اند، در دستور کار قرار گرفت و در نهایت مشخص شد ۴۰۰ واحد از این شمار آسیب دیده و نیاز به بازسازی و تعمیر دارند.

وی گفت: واحدهای مسکونی بر اساس محدوده خاص و وسعت موج زلزله توسط کارشناسان ارزیابی شده‌اند و شامل کل روستاهای شهرستان نشده‌است.

علیپور اظهار داشت: از بدو وقوع زلزله، مدیریت و کارشناسان استانی و شهرستانی چندین بار از نقاط آسیب دیده از زلزله در شهر و روستاها از نزدیک بازدید کرده‌اند.

رئیس بنیادمسکن انقلاب اسلامی گناوه گفت: تعمیر و احداث واحدهای آسیب دیده در فرایند و با تشکیل پرونده واجدین شرایط بودی آغاز شده‌اند.

وی افزود: بر اساس بازدید صورت گرفته، عمده آسیب‌های ناشی از این زلزله به نسبت شدید، تخریب دیوار و ترک خوردگی واحدهایی روستایی است که عمده آنها فرسوده و قدیمی هستند و استحکام لازم را ندارند.

علیپور گفت: عملیات آواربرداری واحدهای مسکونی آسیب دیده از زلزله در ۱۳ روستای زلزله زده بیش مر مرکزی شهرستان گناوه پس از ارزیابی و بررسی های به عمل آمده شروع شد و هنوز ادامه دارد.

وی اضافه کرد: تاکنون جمع آوری و پاکسازی دیوارهای تخریب شده و ابنیه چندین روستا انجام شده و منازل برخی روستاییان دارای بافت فرسوده و خشتی با رضایت ساکنان تخریب شده‌است.