



تریبون

با حضور استاندار البرز؛

دو پروژه راهداری با اعتباری بالغ بر ۳۹ میلیارد تومان آغاز شد

کرج-فرشته خاکپور

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان البرز در حاشیه آغاز عملیات اجرایی دو پروژه راهداری در استان البرز گفت از ۱۴ نقطه حادثه خیز در محورهای مواصلاتی استان تاکنون ۶ نقطه ایمن سازی شده است. به گزارش خبرنگار آفرینش به نقل از روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان البرز، علی زندی فر اظهار کرد: عملیات اجرایی دو پروژه راهداری استان البرز با هدف افزایش ایمنی کاربران جاده ای در محور قدیم کرج -هشتگرد و ماهدشت -کیانمهر با حضور استاندار البرز آغاز شد.

زندى فر افزود: این پروژه ها شامل پروژه بهسازی و ایمن سازی جاده قدیم کرج -هشتگرد حدفاصل انتهای کمالشهر تا پلیس راه کمال شهر به طول ۴ کیلومتر به صورت رفت و برگشت که شامل اجرای عملیات خاکبرداری- خاکریزی - زیرسازى و آسفالت به منظور تعریض محور قدیم کرج-هشتگرد همچنین جمع آوری نیوجرسی های وسط و اجرای رویفروز وسط محور خواهد بود.

وی بیان کرد برای اجرای این پروژه اعتباری بالغ بر ۲۸ میلیارد تومان پیش بینی شده است.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای البرز در ادامه با اشاره به اینکه حذف دو نقطه حادثه خیز در محور ماهدشت -کیانمهر از دیگر پروژه های در دست اجرای این اداره کل در سال جاری است، تصریح کرد: عملیات بهسازی ایمن سازی و احداث واریانت محور کیانمهر-ماهدشت حد فاصل فرودگاه پیام تا شهرک پیام به طول ۲ کیلومتر به منظور حذف دو پیچ حادثه خیز از نوع واگونی آغاز شد.

وی خاطرنشان کرد برای اجرای این پروژه اعتباری بالغ بر ۱۱ میلیارد تومان پیش بینی شده است.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان البرز با اشاره به اینکه از ۱۴ نقطه حادثه خیز تاکنون ۶ نقطه ایمن سازی شده است افزود: تلاش خواهیم کرد تا با جذب اعتبارات ۸ نقطه باقیمانده در محورهای مواصلاتی استان که حادثه خیز هستند را هر چه سر یتر ایمن سازی کنیم.



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان:

شبکه برق خوزستان در پایداری کامل است



اهواز-محمدی

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان با اشاره به خسارت‌هایی که طوفان و بارش شدید به شبکه وارد کرده است، گفت: شبکه برق فوق توزیع و انتقال خوزستان در پایداری کامل است.

علی اسدی بیان کرد: با توجه به هشدارهای هواشناسی از چند روز قبل، نیروهای فنی و عملیاتی در آمادگی کامل بوده تا در صورت وقوع شرایط جوی ناسامد شبکه را مدیریت و پایداری آن را حفظ کنند.

وی با اشاره به حفظ پایداری شبکه برق با تدابیر اندیشیده شده، افزود: به دلیل وقوع بارش‌های شدید و تندباد خسارت‌هایی به شبکه خطوط در آبادان و شادگان وارد شده است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: با مانور روی شبکه و جابجایی بار در نقاط آسیب دیده و همکاری و همگرایی شرکت توزیع نیروی برق خوزستان، شرایط بحرانی مدیریت شد و شبکه در پایداری کامل است.

اسدی با اشاره به تشکیل ستاد مدیریت بحران شرکت و بازدید میدانی از محل آسیب‌های وارد شده به شبکه خطوط، بیان کرد: با بسیج همه امکانات در تلاش هستیم تا در کمترین زمان ممکن آسیب‌های ممکن را برطرف کرده و شبکه را به حالت عادی برگردانیم.

بر اساس این گزارش، پس از وقوع طوفان و باران شدید در روز جمعه چهاردهم اردیبهشت با اعلام دیسپاچینگ و کنترل شبکه مبنی بر وقوع حادثه، مدیر عامل و اعضای ستاد مدیریت بحران بلافاصله در محل‌های مورد حادثه حاضر و پس از بررسی فنی خسارت‌های وارده، تدابیر لازم را اتخاذ کردند.

شرکت برق منطقه‌ای خوزستان مسئولیت تامین و انتقال برق در ۲ استان خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد را بر عهده دارد.



تشکیل کمیته سیانستگذاری و اجرایی

اسلامشهر - چهاره عشقی مایر

رئیس سازمان مدیریت پسماند از تشکیل کمیته سیاستگذاری و اجرایی پسماندهای عمرانی و ساختمانی در اسلامشهر خبر داد.

احمد رضا سرمستی رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری اسلامشهر حاشیه بازدید از نقاط مختلف شهر برای بررسی بهترین راهکار ممکن ساماندهی پسماندهای عمرانی و ساختمانی، از ورود جدی این مجموعه به پشتیبانی و همیاری شهردار و همچنین اعضای شورای اسلامی شهر اسلامشهر به بحث ساماندهی پسماندهای عمرانی و ساختمانی خبر داد.

وی در این رابطه افزود: متاسفانه در سال‌های قبل بدون برنامه ریزی انجام گرفته ادارات ذیربط نسبت به بستن محل دفع اقدام نمودند که ماحصل آن انتقال آلودگی از یک نقطه به ده‌ها نقطه بوده و این موضوع باعث به چالش کشیدن دفع پسماندهای عمرانی و ساختمانی شده است و در این رابطه سازمان مدیریت پسماند با برنامه‌ریزی‌هایی که انجام داده، گام بزرگی برای حل این معضل بر خواهد داشت که در آینده نزدیک اقدامات انجام گرفته اطلاع‌رسانی خواهد شد.

شایان ذکر است، سازمان مدیریت پسماند شهرداری اسلامشهر روزانه در حدود ۱۵۰۰ تن پسماند عمرانی و ساختمانی را ساماندهی می‌نماید.

بارندگی‌هایی که خشکسالی جنوب سیستان و بلوچستان را تا حد زیادی بر طرف کرد



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کنارک نیز در این

متحمل و به زیر آب می‌رفتند، ادامه داد: با توجه به حجم سنگین آب یخش‌های کشاورزی، سیل‌بندها و بندسارها دچار مشکل و خسارت‌های سنگینی شدند و اگر سد کپیر نبود این خسارت‌ها چندین برابر می‌شد. نماینده ولی فقیه در سیستان و بلوچستان نیز در خصوص وضعیت سیلاب و کم‌آبی در استان گفت: در این ایام، شاهد باران رحمت‌آلهی در استان هستیم

سیستان و بلوچستان، سیلاب موجب سختی و گرفتاری برخی از هوطنان شد و خسارت‌هایی هم در پی داشت.

♦ **هدر رفت سالانه میلیاردها مترمکعب آب از طریق رودخانه‌های فصلی مناطق مختلف جنوب سیستان و بلوچستان**

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کنارک نیز در این زمینه با اشاره به هدر رفت سالانه میلیاردها مترمکعب آب از طریق رودخانه‌های فصلی مناطق مختلف جنوب سیستان و بلوچستان، خواستار تسریع در ساخت بندسارها، اجرای هونگ، مطالعه احداث سد بر روی رودخانه فصلی از سوی وزارت نیرو شد.

عمیسی قاضی تصریح کرد: استحصال سیلاب برای انجام کشاورزی سنتی در زمان‌های قدیم در بسیاری از مناطق خشک و نیمه‌خشک ایران رواج داشته که در عمیق زیست‌منان آن بوم ناحیه‌های کم‌آب و بی‌آب را از اهمیت آب در استمرار زندگی‌شان نشان می‌دهد.

وی خاطرنشان کرد: ساخت بند سسار مکنی به داش بومی است که با ایجاد شغل و درآمد کافی نقش



فعالیت ۲۰۰ معدن فعال در کردستان



کمیاب که در حالت عادی به آن توجه نشده است در حال انجام به صورت سطحی و عمقی است.

معاون امور معادن اداره کل صنعت، معدن و تجارت کردستان گفت: شناسایی سرمایه‌گذاری از طریق امیدواری انجام و در ادامه سازمان زمین شناسی در امور اکتشافات از توان نیروهای متخصص استانی نیز استفاده می‌کند.

سیفی باغی‌خانی به رسالت بخش خصوصی اشاره کرد و گفت: در بخش خصوصی نیز تعدادی شهیدت حقوقی و حقوقی عملیات اکتشاف را انجام می‌دهند. وی اضافه کرد: نیروهای متخصص نیز در زمینه اکتشافات معدنی در سطح استان داریم، همچنین



به‌همت مدیریت شهری مهستان؛

سالن ورزشی جوان در مدت پنج ماه به بهره‌برداری رسید

ساولجیلغ - سیروس رنجبریکون

به همت شورای اسلامی شهر و شهرداری مهستان (شهر جدید هشتگرد) سالن ورزشی جوان ظرف مدت ۵ماه بعد از کتنگ زنی با مساحت ۱۵۰۰متر در ۲سالن

نوسوی و رزمی با اعتباری بالغ بر ۱۷۰میلیارد ریال در فاز۴ مهستان به بهره برداری رسید.

با حضور امام جمعه مهستان، فرماندار ساولجیلغ، نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی شهرستانهای ساولجیلغ، نظرآباد، چهارباغ و طالقان، فرمانده ناحیه مقاومت بسیج ساولجیلغ، اعضای شورای اسلامی شهر و شهردار مهستان، و جمعی از مسئولین شهرمهستان و شهرستان ساولجیلغ، سالن ورزشی جوان در فاز۴ مهستان افتتاح شد.

در این مراسم علی گلرخی شهردار مهستان طی سخنانی ضمن خیرمقدم به حاضرین طی سخنانی گفت: همان‌طور که مستحضر هستید این سالن ۵ماه قبل کتنگ زنی و در حال حاضر آماده استفاده شهروندان عزیز شهر مهستان است که این خود نشانگر همدلی و همیاری مسئولین و مجموعه شهرداری و شورا است.

وی ادامه داد: همچنین بنا داریم به یاری خدا در روزها و ماه‌های آتی ساخت اولین سالن آبی (استخر) مهستان را که از لحاظ کیفی بسیار بالا و بی نظیر خواهد بود را استارت زده و تا پایان سال جاری به

مهمی در ماندگاری روستاییان در روستا را دارد. قاضی گفت: کشت آبی در شهرستان کنارک پنج هزار هکتار و کشت دیم ۲۰ هزار هکتار هست که بیشتر به کشت علوفه دام به ویژه سورگم و ماش تعلق دارد.

همچنین چندی پیش علی‌اکبر محرابیان در جریان بازدید از مناطق سیل‌زده استان سیستان و بلوچستان افزود: حجم بارش‌هایی که در استان انجام شده، در برخی از نقاط معادل دو سال و نیم سال بوده و شدت بارش‌ها نیز بالایا بوده، در نقاطی در حدود ۲۰ روز شاهد بیش از ۴۰۰ میلی‌متر بارندگی بودیم، این در حالی هست که متوسط بارش سالانه کشور حدود ۲۴۰ میلی‌متر و متوسط بارش این نقاط زیر ۱۵۰ میلی‌متر است.

محرابیسان اظهار کرد: تقریباً معادل دو سال نیم سال بارش طی چند روز انجام شده و در این شرایط مهر آب باید از طریق رودخانه‌ها و ساماندهی انهار انجام شود، در منطقه تعداد توجیهی سد داریم که این سدها کمک شایانی را در مهار سیلاب‌ها داشته‌اند. وزیر نیرو گفت: در مناطقی دبی ورودی به سد حدود سه هزار مترمکعب بر ثانیه بود اما سدهای این سیلاب سهمگین را مهار و از خسارت‌های سنگین جلوگیری کردند.

وی گفت: برای مهار کامل آب‌ها باید طرح جامعی بر بررسی کرده و در دستور کار قرار دهیم، در این زمینه حدود سه سد را در مرحله مطالعه داریم که امید است هرچه سریع‌تر اجرایی شود، این بارش‌ها نعمت الهی است و مهار آن با اشتغال، توسعه کشاورزی، بهره‌مندی مردم از آب شرب گوارا همراه خواهد شد.

محرابیان خاطرنشان کرد: خوشبختانه آب‌های این منطقه با توجه به ساختار زمین‌شناسی از کیفیت بسیار بالایی برخوردار است و امید است بتوانیم با تأمین اعتبار سلسه سدهای این استان را افزایش دهیم.

همچنین سخنگوی صنعت آب کشور با بیان اینکه اگر زیرساخت‌ها و سدها نبود، در بارندگی‌های اخیر در سیستان و بلوچستان با یک فاجعه روبرو بودیم، گفت: با منابع آب ذخیره شده از فعالیت سامانه‌های بارشی، کمبود آب مناطق تحت پوشش شبکه انتقال آب سد‌ها اعم از شرب و کشاورزی در این استان به مدت چهار سال رفع شد.



در استان

طرحی خلاقانه برای ایمن‌سازی و بازسازی بافت‌های فرسوده؛

نسیم شهر جان تازه‌ای می‌گیرد!

بهارستان-ذبیح الله امصری

شهرداری نسیم شهر با همکاری دولت، طرحی جامع برای ایمن‌سازی و احیای بافت‌های فرسوده در منطقه بوستان را آغاز کرده است.

این طرح که با استقبال گسترده مردم روبرو شده، فرضی بی‌نظیر برای نوسازی و زیباسازی این منطقه و ارتقای سطح زندگی ساکنین آن فراهم می‌کند.

باباحسینی، شهردار نسیم شهر، در گفتگو با خبرنگار آفرینش، ضمن تشریح جزئیات این طرح، گفت: با توجه به فرسودگی بافت‌های این منطقه و خطرات ناشی از آن، دولت مصوبه‌ای را برای اجرای طرح احیای بافت‌های فرسوده در سراسر کشور ابلاغ کرد. نسیم شهر نیز از این طرح مستثنی نبوده و با همکاری دستگاه‌های ذیربط، اقدام به اجرای آن در منطقه بوستان نموده‌ایم.

شهردار نسیم شهر در ادامه با تأکید بر اهمیت مشارکت مردم در اجرای این طرح، اظهار داشت: برای تشویق و ترغیب مردم به مشارکت در این طرح، بسته‌های تشویقی ویژه‌ای در نظر گرفته شده است.

باباحسینی با اشاره به اهداف اجرای این طرح، گفت: هدف اصلی ما اجرای این طرح، ایجاد فضایی امن و زیبا برای ساکنین منطقه بوستان است. با نوسازی و بازسازی بافت‌های فرسوده، شاهد افزایش امنیت، ارتقای بهداشت عمومی و بهبود کیفیت زندگی مردم در این منطقه خواهیم بود. همچنین، این طرح فرصتی برای ایجاد فضاهای سبز و تفریحی و احیای هویت فرهنگی و تاریخی این منطقه خواهد بود.

شهردار نسیم شهر در پایان سخنان خود، از همه مردم نسیم شهر، به خصوص ساکنین منطقه بوستان، خواست تا با مشارکت فعال در این طرح، به ساختن نسیم شهری آباد و پویا کمک کنند.

با اجرای این طرح خلاقانه، نسیم شهر گامی بزرگ در جهت توسعه پایدار و ارتقای کیفیت زندگی ساکنین خود برداشته است. مشارکت مردم در این طرح، نقشی کلیدی در موفقیت آن ایفا خواهد کرد.



آغاز به کار نمایشگاه گل و گیاه در شهرکرد



چهارمین نمایشگاه تخصصی گلخانه‌سازی، گل، گیاهان و ماهیان زینتی در محل نمایشگاه بین‌المللی چهارمحال و بختیاری در شهرکرد افتتاح شد. در نمایشگاه گل و گیاه که قدم به می‌دارید، جایی است که زیبایی طبیعت در هر گوشه‌ای نمایان است و هر نفسی که می‌کشیم، مملو از عطر دل‌انگیز گل‌ها است.

به گزارش ایسنا برای دیدن این زیبایی‌ها می‌توانید سری به نمایشگاه گل و گیاه در شهرکرد بزنید، در این نمایشگاه علاوه بر تهیه گل و گیاه، بذر، نهال، سم و کود می‌توانید لوازم مورد نیاز برای مراقبت از گل و گیاهان را نیز تهیه کنید.

چهارمحال و بختیاری در ساخت تجهیزات گلخانه‌ای خودکفا شده است

محمد کاظم منزوی -معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار چهارمحال و بختیاری در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه این نمایشگاه با هدف خودکفایی و بررسی ظرفیت‌های استان در زمینه زیرساخت گلخانه‌سازی دایر شده است، اظهار کرد: یکی از برطرف‌ترین نمایشگاه‌ها، این نمایشگاه است، مردم ضمن لذت بردن از فضا، می‌توانند از پیشرفت تکنولوژی در این حوزه لذت ببرند.

وی عنوان کرد: چهارمحال و بختیاری در ساخت تجهیزات گلخانه‌ای خودکفا شده است و تمام تجهیزات در استان ساخته می‌شود. منزوی خاطرنشان کرد: تولید گل و گیاه در چهارمحال و بختیاری در دستور کار قرار دارد، امیدواریم با استقبال از راهاندازی گلخانه‌ها در این حوزه شاهد پیشرفت باشیم.

سطح زیر کشت گلخانه‌ها در چهارمحال و بختیاری به ۱۱۰هکتار رسیده است

حسین بزرگر - رئیس سازمان جهادکشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با تأکید بر اینکه گل نماد زیبایی است، اظهار کرد: صنعت گل و گلخانه در این استان فعال است و در حوزه احداث گلخانه، مشاوره و طراحی، نظارت و تولید محصولات گل‌های آپارتمانی، تهیه بذر، سم، کود و نهال حدود ۳۰۰۰ نفر درگیر فرآیندها هستند.

وی افزود: سطح زیر کشت گلخانه‌ها در چهارمحال و بختیاری به ۱۰۰ هکتار رسیده و ۶۵ هکتار نیز در حال احداث است.

بزرگر خاطرنشان کرد: شرکت‌های فعال در زمینه تجهیزات گلخانه‌ای در چهارمحال و بختیاری، استان را در زمینه تکمیل زنجیره ارزش گلخانه‌ها یاری می‌رسانند و یکی از صنایع پیشرو در کشور هستیم، اما در حوزه بسته‌بندی و بازاریابی نیاز به اقدامات موثرتر داریم.

این نمایشگاه تا ۲۱ اردیبهشت در محل نمایشگاه‌های دائمی چهارمحال و بختیاری دایر و از ساعت ۱۶ الی ۲۲ بذبذای بازدیدکنندگان است.



یک دستگاه بلدوزر به ناوگان ترابری شرکت

نفت و گاز آغاچاری افزوده شد

اهواز-محمدی

در راستای نوسازی و چابک سازی ماشین آلات راهسازی یک دستگاه بلدوزر توسط شرکت نفت و گاز آغاچاری خریداری شد.

رئیس ترابری شرکت نفت و گاز آغاچاری در این رابطه عنوان کرد: در راستای پشتیبانی از تولید نفت و گاز با توجه به گستردگی تالیسات عملیاتی و پرآلودگی چاه‌ها و لزوم بهسازی مسیرهای دسترسی یک دستگاه بلدوزر با حمایت مدیر عامل و مدیر خدمات شرکت خریداری شد.

مهندس حجت طاهری بیان کرد: از ابتدای سال گذشته نوسازی و چابک سازی ناوگان ترابری شرکت در دستور کار قرار گرفت و تاکنون علاوه بر این دستگاه ماشین آلات دیگری از جمله بیل مکانیکی،لودر و لیفتراک نیز خریداری و به ناوگان ترابری افزوده شده است.

مهندس طاهری با اشاره به نوسازی ماشین آلات ترابری افزود:از سال‌های گذشته تا کنون هیچ ماشین آلاتی برای شرکت خریداری نشده بود که با رویکرد مدیریت فعلی با هدف نوسازی و بروز رسانی ماشین آلات ۱۰ دستگاه مینی بوس و ۲ دستگاه اتوبوس نیز خریداری شده و بزودی به ناوگان ترابری افزوده می‌شوند.