

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

۱۲۰۰ کیلومتر برف‌روبی

در محورهای کرمانشاه



گروه استان‌ها- کرمانشاه- سرپرست اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه از انجام بیش از ۱۲۰۰ کیلومتر برف‌روبی در محورهای استان از شب گذشته تاکنون خبر داد و گفت: در حال حاضر همه جاده‌های اصلی، فرعی و روستایی استان باز است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، یزدان خسروی با اشاره به آغاز بارش برف و باران در بسیاری از محورهای استان از شب گذشته (هفتم دی)، اظهار کرد: در این مدت ۱۲۳۰ کیلومتراند از محورهای استان برف‌روبی شده و اکنون هیچ محور مسدودی در استان نداریم.

وی عمده برف‌روبی صورت گرفته را مربوط به شهرستان‌های روانسر، پاوه، صحنه و سنقر دانست و خاطرنشان کرد: هم اکنون بارش برف در بسیاری از محورها قطع شده و تنها در محورهای شهرستان کنگاور بارش برف داریم که برف‌روبی در این محورها همچنان ادامه دارد.

سرپرست اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه از انجام ۲۰ مورد ریزش‌برداری نیز خبر داد که عمدتاً "مربوط به محورهای منطقه اورامانات بوده است.

خسروی با اشاره به اینکه نزدیک به ۴۵۰ تن شن و نمک در مسیرهای استان با هدف تسهیل تردد مصرف شده، یادآور شد: ۳۷مورد نیز امداد و نجات جاده‌ای برای خودروها داشتیم.

وی از آماده‌باش نیروها و تجهیزات راهداری تا پایان بارش‌ها یاد کرد و از رانندگان خواست در صورت امکان از تردد غیرضروری در محورها خودداری کرده و در صورت نیاز حتماً "زنجیر چرخ به همراه داشته باشند و با تماس با سامانه ۱۴۱ از وضعیت راه‌ها اطلاعات کسب کنند.

شهردار اراک:

مشارکت ۲۸ هزار خانوار اراکی در باز یافت

آتلاین پسماند



گروه استان‌ها- صوفی، مرکزی - شهردار اراک از عضویت و مشارکت بیش از ۲۸ هزار خانوار اراکی در سامانه هوشمند مدیریت پسماند و بازیافت آنلاین (اکو) از ابتدای اجرای این طرح (خردادماه سال ۱۴۰۱) تا ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۳ خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، علیرضا محمودی با بیان اینکه طرح هوشمندسازی جمع آوری پسماندهای خشک از مبدا(اکو)، یکی از مهم‌ترین طرح‌های شهرداری اراک در حوزه زیست محیطی است که موفقیت هرچه بیشتر آن نیاز به همکاری شهروندان دارد، افزود: خوشبختانه روز به روز شاهد مشارکت هرچه بیشتر شهروندان اراکی در مدیریت و بازیافت آنلاین پسماند هستیم.

شهردار اراک تاکید کرد: شهروندانی که قصد دارند همچون سایر اعضای خانواده تفکیک از مبدا پسماندهای خشک اراک، رسالت اجتماعی خود در قبال حفاظت از محیط زیست را انجام دهند، می‌توانند اپلیکیشن اکو را از برنامه بازار یا سایت <https://ecobin.ir/> دانلود کنند تا اراک بیشتر از گذشته برای صیانت از محیط زیست در کشور به عنوان یک الگو مورد توجه قرار گیرد.

وی در ادامه با اشاره به این مهم که اپلیکیشن به عنوان تنها مرجع خرید پسماندهای خشک در شهر اراک شناخته می‌شود،افزود: از ابتدای فعالیت سامانه هوشمند اکو در شهر اراک، ۲ میلیون و ۳۳۸ هزار و ۸۰۰ کیلوگرم پسماند خشک جمع آوری شده است. محمودی در پایان خاطر نشان کرد: یکی از عوامل مهم موفقیت شهرداری اراک در هر حوزه کاری، مشارکت شهروندان می باشد و حضور سازنده شهروندان در اجرای طرح تفکیک پسماند نیز، باعث موفقیت شهرداری در اجرای این طرح مهم زیست محیطی می باشد.



کرد و توضیح داد: اعطای بورسیه تحصیلی به دانشجویان مستعد غیر ایرانی در راستای اجرای طرح تحول راهبردی و برنامه بین المللی شدن دانشگاه و ایجاد زمینه ادامه تحصیل متقاضیان مستعد از سایر کشورها در حال انجام است و درخواست داریم در این حوزه، بودجه اعتباری به دانشگاه بین المللی امام رضا (ع) نیز تخصیص یابد.دکتر رجوعی گفت: با وجود اینکه دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) یک دانشگاه غیر دولتی است و از سهمیه بورسیه دانشجویان غیرایرانی استفاده نمی‌کند، اما تاکنون ۱۰۰ دانشجوی غیر ایرانی مستعد و ممتاز از کشورهای عراق و افغانستان به صورت هدفمند گزینش و در رشته های مشخص شده، مشغول به تحصیل شده‌اند.

سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری کسب کرده است و تلاش می‌شود کلیه مسائل مربوط به امور کنسولی دانشجویان غیرایرانی از جمله صدور ویزای تحصیلی، صدور مجوز ثبت نام، صدور اقامت، تمدید اقامت، خروج و مراجعت و سایر موارد تفویض شده از سوی سازمان امور دانشجویان در این دفتر برای دانشجویان خارجی تسهیل شود.دکتر رجوعی افزود: به منظور توسعه زیر ساخت های بین المللی، تلاش داریم تا برنامه ها و فعالیت های کالج زبان های خارجی دانشگاه، توسعه یابد. رئیس دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) در ادامه سخنانش صورت هدفمند گزینش و در رشته های مشخص شده، مشغول به تحصیل شده‌اند.

رئیس دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع):

بیش از ۲۰۰۰ دانشجوی غیر ایرانی از دانشگاه امام رضا فارغ التحصیل شده‌اند

ببین المللی خود را از سال ۱۳۹۱ با کسب مجوز از شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، آغاز و رسمیت بخشد و تاکنون بیش از دو هزار دانشجوی غیر ایرانی از ملیت های مختلف فارغ التحصیل دانشگاه بین المللی امام رضا (ع) هستند.وی افزود: طی سال‌های اخیر دانشجویانی از کشورهای سوریه، عراق، افغانستان، تانزانیا، نیجریه، بحرین و عربستان، پاکستان و... در دانشگاه بین المللی امام رضا (ع) مشغول به تحصیل بوده‌اند که دانشجویان کشورهای عراق و افغانستان بیشترین سهم را به خود اختصاص داده‌است.دکتر رجوعی در ادامه سخنانش به اقداماتی که در راستای توسعه زیر ساخت‌های بین‌المللی سازی دانشگاه انجام شده‌است، اشاره کرد و گفت: با توجه به ضرورت فراگیری زبان فارسی تا سطح بسندگی در آغاز فرایند تحصیل برای دانشجویان غیر فارسی زبان، مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی‌زبانان در سال ۱۳۹۶ با مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در دانشگاه بین المللی امام رضا (ع) تأسیس و راه اندازی شد.وی با اشاره به راه اندازی دفتر امور کنسولی عنوان کرد: دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) از جمله معدود دانشگاه‌های غیردولتی کشور است که مجوز دفتر امور کنسولی را از

گروه استان‌ها- صبورى ، مشهد- رئیس دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) گفت: تاکنون بیش از ۲ هزار دانشجوی غیر ایرانی از این دانشگاه، فارغ التحصیل شده‌اند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، مرتضی رجوعی در آیین افتتاحیه «سطح سوم مدرسه جامع تکنیک‌ها و تاکتیک‌های بین‌المللی سازی و ارتقای رتبه دانشگاه» که به میزبانی دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) در سالن شهید سلیمانی واحد خواهران برگزار ششد، عنوان کرد: در حال حاضر ۵۰۰ دانشجوی خارجی از ۸ ملیت مختلف در دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) مشغول به تحصیل هستند که نیمی از این دانشجویان را بانوان تشکیل می‌دهند.به گفته وی، وجود بارگاه منور حضرت ثامن الحجج (ع) و جایگاه آستان مقدس رضوی، سبب استقبال مسلمانان سراسر دنیا به خصوص کشورهای همسایه برای تحصیل در دانشگاه‌های مشهد مقدس شده‌است به طوری که بیشترین تعداد دانشجویان و دانش‌آموختگان غیر ایرانی دانشگاه بین‌المللی امام رضا(ع) را دانشجویان کشورهای عراق و افغانستان شامل می‌شود.دکتر رجوعی در ادامه خاطر نشان کرد: دانشگاه امام رضا(ع) فعالیت‌های

با حضور رئیس کل دادگستری مازندران، نماینده مردم در مجلس و مسئولان استانی صورت گرفت:

اتمام عملیات طرح آبرسانی

به مجتمع تلمادره شهرستان ساری

گروه استان‌ها- سهیلا مرآتى، مازندران- در مراسمی با حضور رئیس کل دادگستری مازندران، نماینده مردم ساری و میاندو رود در مجلس شورای اسلامی، مدیر عامل آب و فاضلاب استان، مسئولان و مدیران شهرستانی، محلی و اهالی منطقه، عملیات طرح آبرسانی به مجتمع تلمادره بخش چهار دانگه شهرستان ساری به اتمام رسید .

شهردار مهستان:

طرح جهادی لکه گیری و آسفالت معابر مهستان همچنان ادامه دارد



گروه استان‌ها- عینی ، البرز - شهردار مهستان با بیان اینکه یکی از اولویت‌های شورای اسلامی شهر، نظارت و پیگیری ارائه خدمت رسانی مطلوب است ، گفت : در راستای بهبود عبور و مرور شهری و سیما و منظر شهری با هدف خدمت رسانی، شایسته به شهروندان و تسهیل در امر تردد وسایط نقلیه، توسط حوزه معاونت فنی و عمرانی شهرداری و نیروهای تلاشگر خود کار عملیات لکه گیری آسفالت بطور مستمر و پراکنده در معابر و خیابان های سطح شهر در دست اجرا می باشد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، گلرخى افزود: به منظور مناسب سازی سطح خیابان ها، رفع نواقص موضعی، جلوگیری از گسترش خرابی روسازی آسفالت‌ها و همچنین تامین سطحی ایمن در معابر عملیات مذکور با روند مطلوبی با توجه به وضعیت مطلوب آب و هوا در حال انجام و پیشرفت است . با توجه به وسعت زیاد معابر سطح شهر و تعدد فاز و محلات و نیاز گسترده معابر به رفع ایرادات ، ترمیم و روکش طبق اولویت بندی تا پایان فصل عمرانی ادامه خواهد داشت.

شهردار مهستان ضمن تقدیر از اقدامات و تلاش های مجموعه حوزه معاونت فنی و عمرانی شهرداری مهستان در راستای رفاه و تسهیل در عبور و مرور شهروندان ساکن در فاز یک خیابان مسجد و ملاصدرا، در فاز ۲ خیابان شریعت شمالی ، شبدیز و شباهنگ و در فاز ۴ محله سهند ساران ، گفت : آسفالت و بهسازی معابر اصلی و فرعی به عنوان یک اولویت مهم در دستور کار قرار دارد و برای عمران و بهسازی معابر و محلات برنامه های مختلفی بر مبنای دستور العمل های تعیین شده در طول سال اجرا شد.

وی ادامه داد: از نیمه اول سال گذشته اقدامات عمرانی مهمی در قالب تراش و روکش، مرمت، ترمیم و آسفالت معابر اصلی و فرعی در شهر شکل گرفته که امید است موجب رضایت شهروندان شده باشد. لازم به ذکر است که ارائه خدمات شایسته و مطلوب می تواند نقش بسزایی در فراهم آوردن مشارکت شهروندان ایفا کند که در این زمینه تلاش داریم با اجرای برنامه های کارآمد و مطلوب زمینه های نگرش مثبت شهروندان و رضایتمندی آنان را فراهم سازیم.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، پوریانی در این مراسم با اشاره به شور و شغف اهالی منطقه تلمادره مبنی بر اتمام طرح آبرسانی به این مجتمع، گفت: طبق سفر یکروزه به این منطقه، گزارشی از کمبود آب شرب از سوی اهالی دریافت شد که بلافاصله پیگیری های لازم از سوی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب صورت گرفت.

دکتر پوریانی ادامه داد: اتمام این طرح، کار بزرگی در منطقه محسوب می‌شود و نماینده ولی فقیه نیز در اتمام آن تأکید داشتند.

او با بیان اینکه دادگستری در کنار سایر دستگاه هاست تا مشکلات برطرف شود، افزود: با افتخار در کنار مدیران استانی هستیم و معتقدیم وجود نمایندگان فعال می‌تواند باعث افتخار، سربلندی و پیشرفت استان باشد. دکتر بابایی کارنامی نماینده مردم در مجلس، نیز ضمن قدردانی از پیگیری های مسئولان استان در رفع مشکلات مردمی گفت: در آبرسانی به مجتمع تلمادره همه پای کار آمدند و توانستند این طرح را به اتمام برسانند، اینها

استاندار فارس:

استفاده از آب فاضلاب تصفیه شده در صنایع فرهنگ سازی شود



گروه استان‌ها- غزاله توانایی شیراز- استاندار فارس با اشاره به اینکه نیازمند فرهنگ‌سازی برای استفاده از فاضلاب تصفیه شده به جای آب شرب در صنایع استان فارس هستیم، بیان کرد: مدیریت مدرن در حوزه آب و فاضلاب از راهکارهای مقابله با تغییرات اقلیمی و کمبود آب است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، حسینعلی امیری در بازدیدهای هفتگی خود از پروژه‌های عمرانی استان، از طرح‌ها و پروژه‌های مجموعه آب و فاضلاب استان بازدید کرد.

وی در بازدید از تصفیه‌خانه بزرگ فاضلاب ششماره ۲ شیراز با تأکید بر اینکه این مجموعه یکی از مدرن‌ترین تصفیه‌خانه‌های فاضلاب کشور است، افزود: فاضلاب در این تصفیه‌خانه طی یک فرایند دقیق و علمی تبدیل به آبی کاملاً زلال، گندزدایی شده قابل استفاده در بخش کشاورزی و صنعت است.

نماینده‌عالی دولت در استان فارس با ابراز تاسف از اینکه نتیجه این تلاش ارزشمند به خوبی مورد بهره‌برداری قرار نمی‌گیرد، گفت: محصول نهایی این اقدام پرزحمت که هزینه قابل توجهی نیز دارد وارد دریاچه مهارلو می‌شود و متأسفانه هنوز فرهنگ استفاده از این پساب در بخش‌های صنعتی ایجاد نشده است.

استاندار فارس با اشاره به اینکه استفاده از آب شرب در صنعت بسیار گران قیمت است، اظهار کرد: اکنون که با تغییرات اقلیمی و استفاده‌های غیر علمی و غیراصولی از منابع آبی استان، شاهد شرایط کمبود آب هستیم لازم است اصحاب صنعت و کارآفرینان مخصوصاً در صنایع آب‌بر استان به جای استفاده از آب شرب در صنعت، از محصول تصفیه شده این مجموعه استفاده کنند. امیری تصریح کرد: صنعتگران باید سیستم‌های کارخانه‌های خود را به گونه‌ای طراحی کنند که قادر به استفاده از این نوع آب تصفیه شده باشد.

وی با بیان اینکه در شرایط کنونی کمبود آب قطعاً باید استفاده از پساب تصفیه‌خانه فاضلاب جایگزین استفاده از آب شرب در صنایع و کشاورزی شود، ابراز امیدواری کرد که به زودی شاهد انعقاد قرارداد صنایع استان با مجموعه تصفیه‌خانه بزرگ فاضلاب و استفاده از محصول علمی این مجموعه باشیم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان:

بهره‌برداری از ۸۰۰ میلیارد ریال پروژه آب در خاش



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان گفت: ۸۰۰میلیارد ریال برای بهره‌برداری از تأسیسات وارد مدارشده خاش در سالجاری هزینه شده و در بخش روستایی سه هزار نفر از آب آشامیدنی بهره‌مند شدند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، علیرضا قاسمی به ایرنا افزود: برای پایداری آب آشامیدنی در سطح شهر و روستاهای شهرستان خاش حلقه چاه‌حفر که از این تعداد نسبت به تجهیز سه حلقه نیز اقدام شده است.

وی با بیان اینکه، ۲۱ دستگاه پمپ برای تأسیسات خاش تعویض یا ارتقا یافته، بیان کرد: ۸۰۰میلیارد ریال برای بهره‌برداری از تأسیسات وارد مدار شده این شهرستان در سالجاری هزینه شده و از ابتدای سال تاکنون شبکه آب آشامیدنی ۱۰ روستا با جمعیت حدود ۷۰۰ خانوار معادل سه هزار نفر وارد مدار مصرف شده است.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان، با اشاره به روند اجرای پروژه‌های شاخص خاش ادامه داد: ۲ پروژه شاخص این شهرستان شامل مجتمع ۱۰۳ روستایی حومه خاش (شهید خیابانیان) و مجتمع دشت آبخوان از طرح‌های ملی شرکت آب و فاضلاب استان است که تاکنون بیش از ۲۰۰ کیلومتر لوله‌گذاری خطوط انتقال و شبکه توزیع برای این ۲مجموعه اجرا شده و لازم بوده در سالجاری اعتبار در نظر گرفته شده برای انجام تعهدات به صورت کامل تخصیص یابد تا نسبت به تکمیل بخشی از کارهای انجام شده اقدام شود. وی ادامه داد: اعتبار سالجاری این ۲ پروژه بعد گذشت ۹ ماه از سال هنوز تخصیص ندارد، پیگیری لازم از سازمان برنامه و بودجه از طریق شرکت آبفای سیستان و بلوچستان، شرکت مهندسی و وزارت نیرو در حال انجام است تا تخصیص این طرح‌ها ابلاغ شود.قاسمی با اشاره به طرح‌های نیمه تمام در سطح شهرستان از جمله طرح آبرسانی به خاش از کارواندر و طرح جهاد آبرسانی ابراز امیدواری کرد: با توجه به نگاه ویژه دولت به سیستان و بلوچستان این طرح‌ها نیز وارد مدار بهره‌برداری شود و مردم از ثمرات این طرح بهره‌مند شوند.به گفته وی، در سفر اخیر رئیس‌جمهور به سیستان و بلوچستان مبلغ هشت هزار میلیارد ریال به پروژه آبرسانی خاش از کارواندر مصوب شده که پیگیری‌های لازم برای اختصاص اعتبار توسط استاندار، نماینده و شرکت آبفا در دست پیگیری است.