

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

مدیرعامل آبفا شیراز مطرح کرد:

توسعه ۲۰۰ کیلومتری شبکه جمع‌آوری فاضلاب شیراز طی دولت سیزدهم

شیراز- غزاله توانایی خبرنگار اقتصادسراسر آمد-مدیرعامل آبفا شیراز یکی از اقدامات و پروژه‌های مهم بخش فاضلاب در دولت سیزدهم در این کلان‌شهر را توسعه ۲۰۰ کیلومتری شبکه جمع‌آوری و انتقال فاضلاب عنوان کرد.

بهمن بهروزی، در حاشیه‌ی بازدید از شبکه فاضلاب شیراز ضمن گرامیداشت یاد شهید جمهوری و شهدای خدمت گفت: از مهم‌ترین پروژه‌های به بهره‌برداری رسیده در بخش فاضلاب می‌توان به توسعه شبکه جمع‌آوری و خطوط انتقال فاضلاب که شامل احداث ۲۰۰ کیلومتر شبکه و خطوط ظرفیت آن از ۳۰۰۰ به ۳۷۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز اشاره بهره‌برداری از پنج تصفیه فاضلاب غرب صدا را و رتقاء ظرفیت آن از ۳۰۰۰ به ۳۷۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز اشاره کرد.وی تصریح کرد: عملیات اجرایی احداث مدول ۳ و ۴ تصفیه‌خانه شماره ۲ شیراز با ظرفیت ۱۰۰ هزار مترمکعب در دشبانه‌روز برای جمعیت تحت پوشش ۶۰۰ هزار نفر شروع شد.

افزایش ۲۱ درصدی جایجایی کالا توسط ناوگان حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه

کرمانشاه-مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه گفت: طی ۳ماهه سال جاری ۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تن کالا توسط ناوگان حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه جایجا شده و نسبت به سال گذشته با رشد ۲۱درصدی روپرو است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، سید شهرام کههریزی گفت: طی ۳ماهه سال‌جاری ۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تن کالا از استان کرمانشاه به اقصی کشور قشور جایجا شده است که نسبت به سال گذشته ۲۱ درصدافزایش داشته است.

وی گفت: تعدادحواله صادره ۱۴۷ هزار نسخه و تعداد بارنامه ۱۵۰ هزار نسخه طی ۳ماهه سال‌جاری است.

کههریزی از اجرای بخش دوم بارنامه الکترونیک، اعتبارسنجی از طریق ارسال رمز پیاپی یکبار مصرف برای رانندگان خبر داد و گفت: این طرح با هدف ارائه خدمات بهتر به رانندگان، صاحبان کالا، شرکت‌های حمل و نقل و نهادهای کنترلی و نظارتی در چارچوب ایفای نقش تنظیم‌گری سازمان راهداری در حوزه حمل و نقل جاده‌ای و اعتبارسنجی راننده پیش از صدور سند حمل انجام می‌شود.وی درباره ۱۰ کالا عمده جایجا شده گفت: مازوت، سیمان کیسه‌ای، کلینگر، سیمان فلای، پلی اتیلن، کنجاله، انواع بنزین، گندم، چغندر و گازوئیل از جمله کالاهایی هستند که توسط ناوگان حمل و نقل کالای استان کرمانشاه جایجا شده است.

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه درباره تعداد ناگان فعال حمل و نقل کالای برون‌شهری اظهار داشت: در استان کرمانشاه بیش از ۱۵ هزار کامیون حمل و نقل کالا و ۲۰ هزار و ۵۰۶ راننده فعال در حوزه حمل و نقل کالا مشغول خدمت دهی به هموطنان هستند.

سید شهرام کههریزی مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان کرمانشاه در پایان افزود: سامانه ۱۴۱ مرکز مدیریت راه‌ها به‌صورت شبانه روزی آماده دریافت، پیشنهادات و شکایت حوزه حمل و نقل کالا و مسافراست و هموطنان می توانند کلیه نظرات خود را با این سامانه مطرح و کد پیگیری دریافت نمایند.

مسئول روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری:
مراسم جشن غدیر با همدلی سادات برگزار شد

مازندران _ سهیلا مرآتی خبرنگار اقتصادسراسر آمد- مسئول روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری گفت : به مناسبت عید غدیر خم مراسم با شکوهی با حضور هنرمندان درجه یک استان و مشارکت پر شور کارکنان به میزبانی روابط عمومی و سادات منطقه ساری برگزار شد. به گزارش روابط عمومی ، عباس خلیل پور مسئول روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری بیان کرد: در منطقه ساری همزمان با فرارسیدن عید غدیر خم و گرامی داشت مقام حضرت امیر (ع) با حضور جمعی از هنرمندان درجه یک استانی و اجرای برنامه‌های متنوع فرهنگی جشن علوی درسالن همایش ستاد منطقه ساری برگزار شد. خلیل پور اظهار کرد: این جشن با بخشهای متنوعی از جمله اجرای طنز، استنداپ، موسیقی زنده ، سخنرانی با محوریت غدیر ، انتخابات پیشرو و برگزاری مسابقه بین کارکنان و هدیه به سادات ادامه داشت. خلیل پور صبر و شکیبایی را از ویژگی هایی بارز حضرت علی (ع) کرد کرد و افزود: باید تلاش شُود همواره با تکیه بر تعالیم همه معصومین علیهم السلام ، ظرفیتی در خود به وجود آورده تا افراد موثر و تحول آفرین در راستای پیروی از حضرت علی (ع) باشیم. عباس خلیل پور برنامه های جشن را برشمرد و ادامه داد: برگزاری چنین جشنهایی در روحیه بخشی کارکنان موثر است و با پایان ، سیحان رجب پور مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری از سادات شرکت تجلیل به عمل آورد.



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای باختر:

استان مرکزی قطب انرژی خورشیدی کشور می‌شود

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای باختر اظهار داشت:در حوزه استان مرکزی ۱۰ ایستگاه فشار قوی بزرگ و ۵ پروژه بزرگ خط به میزان ۳۳۰ مگاوات آمپر به ظرفیت پست های فشار قوی این استان در دولت سیزدهم با اعتباری بالغ بر یکهزار میلیارد تومان احداث شده است.

وی با اشاره به اقدامات این شرکت در خصوص بهینه سازی شبکه فشار قوی برق گفت:اقدامات بسیار مهمی در خصوص بهینه سازی انجام شده که موجب پایداری شبکه ۹۹/۹۹ انتقال و فوق توزیع شده به طوریکه پایداری شبکه ما ۹۹/۹۹ درصد است و تقریبا خاموشی ناخواسته نداشته ایم.

داودآبادی درزمینه اقدامات مدیریت مصرف در حوزه صنعت برق در دولت سیزدهم نیز یادآور شد: از سال ۱۴۰۰ ناترازی در تولید و مصرف برق ایجاد شد، همچنین در این سال به دلیل عدم برنامه ریزی مناسب در فصل تابستان ۱۴۰۰ خاموشی خانگی، صنعت و تجاری را تجربه کردیم و با قطعی برق ناخواسته، مردم آزرده شدند، این تجربه سبب شد در زمان شروع به کار دولت سیزدهم، برنامه تابستان ۱۴۰۱ تنظیم شود که در این راستا ۱۰۰ برنامه در سه بخش تنظیم و تدوین شد و خوشبختانه با اجرای این برنامه سبب شد هیچ قطعی تحمیلی ایجاد نشود و تابستان ۱۴۰۱ تقریبا نارضایتی به حداقل برسد.

حضور وزیر نیرو به ظرفیت ۱۸۰۰ مگاوات افتتاح شد که در مجموع ۲۳۰۰ مگاوات پنل خورشیدی در این کارخانه در استان مرکزی تولید می شود.

داودآبادی با اشاره به اینکه وظیفه اصلی برق منطقه ای باختر، انتقال و تامین انرژی الکتریکی است، اظهار داشت: استان های مرکزی، همدان و لرستان تحت پوشش این شرکت بوده و تقریبا وسعت جغرافیایی این سه استان ۷۷ هزار کیلومتر مربع است.

وی با بیان اینکه در برق منطقه ای، انرژی از مبادی تولید از جمله نیرو گاه ها یا شرکت های همسایه و مجاور دریافت و در نهایت دو کار با این انرژی انجام می شود، احاطنشان کرد: ۴۳ صنعت سنگین در این منطقه وجود دارد که مصرف بالایی دارند که انرژی، مستقیما برای مصرف تحویل آنها داده می شود، همچنین بخشی از انرژی نیز تحویل شرکت های توزیع این سه استان می شود و این شرکت ها انرژی را به مصرف کننده می رسانند.

داودآبادی ادامه داد: در این مدت ۳۳-ماه عمر دولت سیزدهم ۲۱۶۲ کیلومتر خط انتقال و فوق توزیع و نزدیک به ۲۰ هزار مگاوات آمپر به ظرفیت پست های انتقال و فوق توزیع و ۱۲۷ مورد بهبود شبکه در کشور احداث شده است که حدودا نزدیک به ۴۸ همت اعتبار هزینه شده است.



دانشگاه تبریز بود. ۶۲ واحد فناوری و شرکت دانش بنیان در دانشگاه به فعالیت مشغول بود که در دولت سیزدهم این تعداد به ۱۱۰ واحد فناوری و شرکت دانش بنیان مستقر رسیده و ۶۰ شرکت نیز پشت خط هستند که از رشد سه و نیم برابری برخوردار است.رئیس دانشگاه تبریز بیان کرد: این دانشگاه در دولت سیزدهم از مرکز رشد به پارک علم و فناوری رسیده است و در تالشیم تا تمام ظرفیت خود را برای گسترش فناوری در سطح دانشکده حتی در اتاق استاید گسترش دیمیم. وی خاطر نشان کرد: دانشگاه تبریز بر اساس ارزیابی وزرات علوم دومین دانشگاه فعال در زیست بوم فناوری شناخته شده است.

وی ادامه داد: براساس رتبه شانگهای دانشگاه تبریز طی یکسال گذشته ۲۰۰ پله در ابعاد جهانی صعود کرده و از رتبه ۱۰۹۰ تا ۱۰۰۰ به ۷۰۱ تا ۸۰۰ دنیا رسیده است. وی با بیان اینکه در دولت سیزدهم مبنی بر این شد که طرح جدید شروع نشود و پروژه‌های نیمه تمام تکمیل شود، گفت: برای دانشکده تحصیلات تکمیلی مکانیک در سفر رئیس جمهور ۵۰ میلیارد تومان پیش بینی شده که امیدواریم به زودی این پروژه را به اتمام برسانیم.

رییس دانشگاه تبریز،دانشگاه تبریز یکی از دانشگاه‌های مهم و تاثیرگذار نه در شمالغرب کشور بلکه در ایران و در سطح ملی است. وی با بیان اینکه بیش از ۲۴ هزار دانشجو که حدود ۵۰ درصد آمار آن متعلق به بانوان است در این دانشگاه تحصیل می کنند، گفت: ۴۰ درصد به دانشجویان تحصیلات تکمیلی اختصاص می‌یابد.نصراللهزاده با بیان اینکه ۲۱۰۰ نفر دانشجوی خارجی در این دانشگاه به تحصیل مشغول هستند، افزود: این دانشگاه دارای دو پردیس تبریز و ارس و سه دانشکده اقماری است. رئیس دانشگاه تبریز ادامه داد: دانشگاه تبریز دارای ۸۰۰ نفر عضو هیئت علمی است که کار ساماندهی امور دانشگاه را بر عهده دارند.

وی افزود: بر اساس ارزیابی‌ها ۲۵، ۱۶ و ۵۰ پژوهشگر به ترتیب در لیست دانشمندان یک درصد، دو درصد، و دو درصد یکساله قرار گرفته‌اند که در مقایسه با دانشگاه تهران از لحاظ دانشمندان یک درصد و دو درصد دانشگاه تبریز ۲.۲ برابر آن است. اینکه بالای ۱۰۰ محقق پسادکتری در دانشگاه در زمینه‌های مختلف فعالیت می‌کنند که بخش قابل توجهی از پیشرفت‌ها مدیون آنها است، اظهار کرد: در سطح کشور ۱۱ دانشمند پر ارتباط با صنعت وجود داشت که دو دانشمند از



البرز معصومه عینی خبرنگار اقتصادسراسر آمد، سرپرست شرکت گاز استان البرز از واگذاری بیش از ۸ هزار اشتراک روستایی در سال ۱۴۰۲ خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، کامران ایمانی فولادی سرپرست این شرکت با تاکید بر سیز شسدن استان البرز از واگذاری ۸ هزار و ۸۸۸ اشتراک روستایی در روستاهای استان البرز خبر داد و اضافه کرد: در همین مدت ۳۲ هزار و ۴۵ مشترک شهری به مشترکان گاز البرز اضافه شده که تعداد کل مشترکان جذب شده در سال ۱۴۰۲ به ۴۰ هزار و ۹۳۳ مشترک رسیده است.

وی ادامه داد: در سال ۱۴۰۲ به یک شهر باقی مانده و ۴۹ روستا گازرسانی شد که در مجموع ۱۷ شهر و ۲۹۱ روستای استان البرز از نعمت گاز بهره مند شدند.

سرپرست شرکت گاز استان البرز با اشاره به اینکه سال ۱۴۰۲ با عنوان سالی به یادماندنی در گازرسانی جهادی به روستاها نامگذاری شده بود اذعان کرد: در سال ۱۴۰۲ با گازرسانی به روستاها ۳ هزار ۹۶۰ خانوار روستایی متشکل از ۱۱ هزار و ۴۵۸ نفر از نعمت گاز بهره مند شدند در حالیکه در همین مدت ۴۵۲ خانوار شهری با جمعیت هزار و ۳۳۹ نفر از نعمت گاز برخوردار گشتند.

سرپرست شرکت گاز استان البرز ایمانی فولادی با تاکید بر ۷۳ کیلومتر شبکه گذاری در شهرهای استان در سال گذشته و ۴۹ کیلومتر در روستاها مطرح کرد: در سال ۱۴۰۲ در مناطق شهری ۲ هزار ۴۳۹ و در مناطق روستایی ۵ هزار و ۲۵۴ انشعاب واگذار شده است.

وی با اشاره به فعالیت ۵۳ ایستگاه CNG در استان البرز تاکید کرد: در سال گذشته به تعداد مصرف کنندگان صنعتی و کشاورزی ۱۵۳ واحد افزوده شده که مجموع آنان به هزار و ۴۲۷ واحد رسیده است.

سرپرست شرکت گاز استان البرز مطرح کرد: با سبز شدن استان و جذب صنایع عمده و خرد جدید در این استان میزان مصرف گاز طبیعی در سال ۱۴۰۲ به ۶ هزار و ۴۸۰ میلیون متر مکعب رسیده است در حالیکه در سال ۱۴۰۱ میزان مصرف گاز طبیعی ۶ هزار و ۲۴۲ متر مکعب بوده است.



اراک — غلامی خبرنگار اقتصادسراسر آمد-

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای باختر گفت: در استان مرکزی به این سمت حرکت کرده ایم که این استان به قطب انرژی خورشیدی کشور تبدیل شود و ۱۶۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی در این استان تولید خواهد شد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، مجتبی داودآبادی باحضور در برنامه "پرسش" شبکه تلویزیونی آفتاب استان مرکزی باهدف بیان عملکرد ۳۳ ماهه دولت سیزدهم به پرسش های مجری بر نامه در خصوص برنامه های مدیریت مصرف بهینه انرژی الکتریکی، وظایف و عملکرد شرکت برق منطقه ای باختر پرداخت و افزود: در حوزه انرژی های

خبر

صفر نصراللهزاده رئیس دانشگاه تبریز

دانشگاه تبریز دارای ۸۰۰ نفر عضو هیئت علمی است

تبریز-امید محمدزاده خبرنگار اقتصاد سراسر آمد- صفر نصراللهزاده، در نشست خبری در جمع خبرنگاران اظهار داشت ، در رتبه بندی تایمز ۱۰۰ پله صعود کرده‌ایم، افزود: برای اولین بار دانشگاه تبریز وارد رتبه بندی کیو اس شد که این رتبه بندی بر اساس ارزیابی کارفرمایان، اشتغال فارغ التحصیلان، دانشجویان بین المللی، اساتید بین المللی، پایداری دانشگاه و ... بود که در رتبه ۵۵۲ دنیا قرار گرفته‌ایم.در بین دانشگاه‌های جامع کشور دانشگاه تبریز بر اساس نظام رتبه بندی کیو اس بعد از دانشگاه تهران در رتبه دوم کشور قرار گرفته است.



خرم آباد- سبیحان حبیبی خبرنگار اقتصادسراسر آمد-مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری لرستان گفت: ۲ هزار هکتار از اراضی ملی جنگلی و مراتع استان امسال طعمه حریق شده که عامل این آتش سوزی ها انسانی بوده است.

حسین میرزایی در گفت گو با خبرنگاران ۱۲افزود: بیشترین مساحت آتش سوزی ها در شهرستان‌های چگنی، پلدختر و کوهدشت بوده و تاکنون ۲۳ مظلون به آتش سوزی عمدی جنگل‌ها و مراتع در استان شناسایی و از طریق مراجع قضایی تحت تعقیب قرار دارند.وی با اشاره به وجود ۱۵۰ نقطه بحرانی به وسعت تقریبی ۶۰۰ هکتار در استان تصریح کرد: از ابتدای امسال تاکنون ۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر آتش بُر به روش های مختلف با اولویت مناطق بحرانی در اراضی ملی لرستان ایجاد شده است.مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری لرستان ادامه داد: ۹۰ نیروی واکنش سریع فصلی به مدت چهار ماه برای اطفای آتش سوزی ها بکار گیری و ۳۵۰ نیروی مردمی نیز ساماندهی شده که آتش سوزی های وسیع و پی در پی خستگی این افراد را به همراه داشته است.

میرزایی یادآور شد: خسارت عمدی به سرمایه های ملی و منابع طبیعی در مورد حریق بنا به ماده ۴۵ و ۴۶ قانون حفاظت و بهره برداری و ماده ۶۷۵ قانون مجازات اسلامی، از ۲ تا پنج سال حبس برای متخلفان به دنبال دارد. وی افزود: بیشترین جنگل های ناحیه زاگرس در لرستان قرار گرفته است به نحوی که از مجموع ۶ میلیون هکتار شناسایی شده، یک میلیون و ۲۰۰ هزار هکتار در لرستان وجود دارد و با توجه به جو د ۹۰۰ هزار هکتار مرع، این سطح از آتش سوزی ها، سینه زاگرس را تنگ و تنفس زمین را سخت کرده است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری لرستان گفت: شعله های آتشی که از روی عمد و در پس آن به دلیل نا آگاهی ایسن افراد به جان زمین زاگرس افتاده است، به هر حال با زحمت و رنج بسیار خاموش می شود، اما زخم این نوع طرز تفکر و بی خیالی و بی مسوولیتی نسبت به طبیعت و موهبت های الهی بر چهره فرهنگ و محیط زیست می نشیند، بنابراین آگاه سازی اقشار مختلف نسبت به ارزش طلایی زاگرس، اهمیت بسیاری دارد که در این راه باید فرهنگ سازی کرد.