

افزایش صادرات، سند ترمیم روابط خارجی ایران با همسایه‌های شمالی

ساری-فاطمه قنبری – گمرک منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد واقع در استان مازندران با جهشی قابل توجه این روزها در روند توسعه تجارت خارجی کشور یکه‌تازی می کند و واکاوی اعداد و ارقام از افزایش ۸۳ درصدی صادرات از این بندر به کشورهای حوزه CIS در ۶ ماهه نخست امسال در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته حکایت دارد.به گزارش اقتصادسارآمد، بندر امیر آباد و منطقه ویژه اقتصادی آن در شرق مازندران با وسعتی حدود یک هزار هکتار واقع شده و فعالیت خود را از سال ۱۳۸۰ با احداث واحد گمرک شروع کرده است. این بندر بعد از استقرار گمرک به فعالیت های واردات مواد اولیه و مصرفی منطقه و صادرات تولیدات وارد شده و بعد از تدابیر اندیشیده شده و اخذ مجوز های لازم به منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد تبدیل شده است.بنابر گزارش ایرنا ، این بندر از ابتدا فعالیت خود را با پنج اسکله آغاز کرد و اکنون ۱۳ اسکله در بندر امیرآباد مستقر بوده و وجود خط ریلی مجهز مختص منطقه ویژه اقتصادی از دیگر مزیت های آن است که با توجه به موارد گفته شده سالانه شاهد ترازیت های مهم داخلی و خارجی از مرز های آبی و زمینی از این منطقه هستیم و لازم به ذکر است که گمرک مستقر در منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد ظرفیت بارگیری هفت میلیون تن را در سال دارا است.با توجه به وجود چهار گمرک مستقر در استان مازنداران (نوشهر، فریدونکنار، ساری و امیرآباد) گمرک امیرآباد

رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان البرز

به روز نبودن طرح های تفصیلی زمینه ساز تخلفات گسترده ساختمانی است

البرز – معصومه عینی خبرنگار اقتصادسراسرآمد – رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان البرزدر نشست با اصحاب رسانه استان البرزبا اشاره به وضعیت ساخت و سازهای غیر مجاز در شهر گرمدره گفت : در گذشته شاهد تخلفات گسترده ساختمانی حریم شهر گرمدره بودیم که عده ای اقدام به ساخت و سازهای غیر مجاز و بعضاً نادرین شهر می کردند که با حضور دکتر نجفی، شهرداراین شهر تا حد زیادی جلوی این تخلفات گرفته شده است که این امر جای تقدیر دارد. دکتر علیرضا مجریی کرمانی افزود : سازمان نظام مهندسی ساختمان استان البرز ۲۳ هزار عضو دارد که در هفت رشته به ارایه خدمات در

معاون فرهنگی و رسانه‌ای اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی آذربایجان شرقی

نقش اساسی اصحاب رسانه در تبیین واقعیات و تنویر افکار عمومی نسبت به مسائل قفقاز



تبریز – محمد زاده خبرنگار اقتصادسراسرآمد – برگزاری کارگاه های تخصصی در الویت خانه مطبوعات استان و معاونت فرهنگی و رسانه اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی قرار دارد.دکتر حسن گل معاون فرهنگی و رسانه ای اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی آذربایجان شرقی در اولین کارگاه آموزشی بررسی تحولات قفقاز و ترکیه با اشاره به اهمیت تاریخی این منطقه گفت: بر اساس نظریات ژئوپلیتیک، قفقاز داخل در محدوده جغرافیایی است که از آن به عنوان قلب زمین یادی می شود و از این رو قدرت های منطقه ای را فرامتنه ای همواره توجه ویژه ای به آن داشته اند.گلی با بیان اینکه، قفقاز در چهارراه جغرافیایی و فرهنگی واقع شده و محل اتصال شمال و جنوب و غرب و شرق و نیز قدرت های فرا منطقه ای مانند انگلیس در تطابق شدن این منطقه در مسیر ترانزیت انرژی را از دیگر وجوه اهمیت قفقاز دانست و بر لزوم آشنایی دقیق اصحاب رسانه استان آذربایجان شرقی با خصوصیات این منطقه همچوار با استان تاکید نمود.پیلمات سابق کشورمان در منطقه قفقاز، با اشاره به مناقشه طولانی و چند دوره جنگ بین جمهوری های ارمنستان و آذربایجان، اظهار داشت : اکنون که حاکمیت جمهوری آذربایجان بر اراضی خود محقق شده است، راحت تر از قبل می توان در خصوص همکاری های منطقه ای اندیشید. که البته منافع برخی بازیگران این منطقه از جمله رژیم صهیونیستی و نیز قدرت های فرا منطقه ای مانند انگلیس در تطابق با تعمیق همکاری کشورهای منطقه نیست. گلی با اشاره به حمایت های همه جانبه جمهوری اسلامی ایران از جمهوری آذربایجان در ادوار مختلف و نقش اساسی ایران در اعاده ثناعت ارضی این کشور، سیاست های ضد ایرانی برخی کشورها در منطقه قفقاز را شایسته امعان نظر دانسته و بر نقش مهم اصحاب رسانه در تبیین واقعیات و تنویر افکار عمومی تاکید نمود.دبیر علمی این کارگاه ضمن اشاره به اهتمام خانه مطبوعات و معاونت فرهنگی و رسانه ای اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان در خصوص تداوم برگزاری کارگاه های آموزشی، بررسی چشم انداز روند تحولات در قفقاز، واکاوی سیاست های دولت غربگرای ارمنستان، بررسی سیاست های رفتارهای قفقاز، روسیه در قبال سیاست گسترش ناتو به این منطقه، بررسی آخرین وضعیت کریدور مواصلاتی مورد نظر ترکیه و آذربایجان و ارتباط آن با ژئوپلیتیک منطقه و منافع ملی جمهوری اسلامی ایران و مسائلی از این قبیل را عنوانین قابل بررسی از سوی اساتید شرکت کننده در این کارگاه آموزشی برشمرد. گفتنی است در ادامه این کارگاه دکتر محمد یوسفی جوپاری و دکتر پرویز احدی از اساتید علوم سیاسی استان به بیان چارچوب تئوریک موضوع و دکتر بهرام امیر احمدیان و دکتر احمد کاظمی مه به تشریح موضوعات یاد شده پرداختند.

بخش های طراحی، نظارت و اجرای پروژه‌اند وی گفت : سازمان نظام مهندسی ساختمان یک موسسه خودگردان است که نه تنها از بودجه عمومی کشور استفاده نمی کند بلکه در بسیاری موارد به نهادهای دیگر خدمات ارایه می دهد. مجریی تصریح کرد: این تعاملات در کن راه اندازی سامانه خدمات الکترونیک سازمان و برقراری ارتباط الکترونیک با سایر نهاد ها از جمله مراجع صدور پروانه، گام مهمی در این مسیر و کاهش تردهای غیر ضروری و بروکراسی اداری برداشته شده است. رییس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان البرز از عقد تفاهم نامه همکاری با شهرداری های استان در دروه پنجم هیات مدیره خبر داد و گفت : مهم ترین این تفاهم نامه ها تفاهم نامه جامع مشترک همکاری های سازمان نظام مهندسی البرز با شهرداری کرج است که هفته گذشته در حضور اعضای محترم شورای اسلامی شهر کرج به امضا رسید و بر اساس آن ضمن اصلاح و بهبود ارتباط الکترونیک بین سازمان و شهرداری کرج و توافق برای تبادل کنترل نقشه ها از طریق سامانه الکترونیک، گام مهمی در جهت ساماندهی ساخت و ساز دو نقشه ای به عنوان مهم ترین معضل ساخت و س ساز استان و کشور و صیانت از

مشاور فناوری اطلاعات وهوشمندسازی منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان

احداث یکی از بزرگترین دیتاسنترهای منطقه جنوب شرق کشور در منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان



کرمان – خدیجی خبرنگار اقتصادسراسرآمد – به گزارش روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان؛ مهندس عبدالکریم صابری مشاور فناوری اطلاعات و هوشمندسازی منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان گفت: فناوری اطلاعات در کشورهای پیشرفته و دنیای به روز تکنولوژی، به صنعتی تبدیل شده که روی آن سرمایه گذاری های بسیاری انجام می شود. صابری بیان کرد: تحولات علمی دهه‌های اخیر بر اهمیت اطلاعات افزوده و اطلاعات را به عنوان یک قدرت مهم و هم وزن با قدرت نظامی، سیاسی و اقتصادی در سطح جهان مطرح کرده است. وی اضافه کرد: در واقع می توان گفت اگر پروژه‌ای شروع شود و در آن نقشی برای فناوری اطلاعات دیده نشود یا کمرنگ دیده شود، قطعاً این پروژه در آینده با مشکلات زیادی روبه رو خواهد شد. مشاور فناوری اطلاعات و هوشمندسازی منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان ایراد کرد: امروزه باتوجه به پیشرفت‌هایی که در زمینه هوشمندسازی انجام شده، فناوری اطلاعات از نقش‌هایی چون تسهیل‌گری در امور، تبدیل به نقش انجام‌دهنده فعالیت در سازمان‌ها شده است. صابری تصریح کرد: انجام فعالیت با مزایایی چون بهبود کارایی و بهره وری، صرفه جویی در هزینه‌ها، افزایش امنیت، کاهش میزان خطرات و اتفاقات غیرمنتظره و بسیاری مزایای دیگر همراه است، پس آینده در اختیار سازمان‌هایی است که اهمیت ویژه‌ای به فناوری اطلاعات داده باشند. وی اظهار کرد: به دلیل پیشرفت‌های زیاد که طی این چند مدت در منطقه ویژه اقتصادی حاصل شده و وجود آینده نگری در سطح مدیریتی آن، موضوع فناوری اطلاعات و هوشمند سازی مورد توجه ویژه‌ای قرار گرفته است. صابری از حمایت منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان از شرکت‌های فعال در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات و هوشمندسازی گفت و ادامه داد: زیرساخت‌هایی برای فعالیت این شرکت‌ها در محیط منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان فراهم می شود. مشاور فناوری اطلاعات و هوشمندسازی منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان ایراد کرد: در زمینه فناوری اطلاعات و اهمیت داده مطالعات و بررسی‌هایی در منطقه ویژه انجام و طرح‌هایی جهت انجام و تعریف پروژه فراهم شده است که به‌زودی یکی از بزرگترین دیتاسنترهای منطقه جنوب شرق کشور در منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان ایجاد خواهد شد.



وی در خصوص اقلام عمده صادراتی گمرک امیرآباد در ۶ ماهه نخست سال جاری آنها را شامل سیمان، مواد معدنی، محصولات شیمیایی، مواد پلاستیکی، ماشین آلات نام برد و گفت که این پنج قلم اول کالاهای صادراتی در این مدت بودند.سرپرست گمرک منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد ۷۴۰ هزار دلار از طریق گمرک امیرآباد به کشورهای حوزه CIS و منطقه ترانزیت شده است.به گزارش ایرنا، اتحادیه کشورهای مستقل هم‌سود یا کشورهای مستقل مشترک‌المنافع (به اختصار CIS اتحادیه‌ای شامل برخی از جمهوری‌های مستقل اتحاد جماهیر شوروی سابق است. روسیه، بلاروس و اوکراین بود. مرکز اصلی آن در مینسک پایتخت بلاروس، است و نشست‌های آن در کاخ تاوری در سن پترزبورگ انجام می شود.این اتحادیه در دسامبر سال ۱۹۹۱ در یک قرار رؤسای کشورهای روسیه، بلاروس و اوکراین و سپس عضو شدن هشت کشور دیگر، شکل گرفت.

حقوق بهره برداران مسکن و ساختمان بر داشته شد. مجریی ادامه داد : اهمیت الزامات توسعه شهری به روز نبودن طرح های تفصیلی زمینه ساز بروز تخلفات گسترده ساختمانی است که علاوه بر روزآمد کردن طرح های تفصیلی باید در قانون، تخلف از طرح تفصیلی و نقشه مصوب یا جرم انگاری شود و یا هزینه آن به حدی بالا برود که انجام تخلف ساختمانی از نظر اقتصادی برای سازنده به صرفه نباشد. وی با اشاره به پیشرو بودن استان البرز در ارایه خدمات مهندسی مطابق قانون و مقررات ملی ساختمان، از خدمات فنی و آرمایشگاهی به عنوان یکی از نقاط قوت و برتری استان البرز نسبت به سایر استان‌های کشور نام برد که موجب ارتقای کیفیت ساخت و ساز در استان می شود. به گفته وی علاوه بر اجرای دقیق نقشه مصوب و کنترل شده توسط متخصصان سازمان نظام مهندسی، استفاده از ظرفیت سازندگان صاحب صلاحیت، استفاده از کارگران و نیروهای دوره دیده و نیز استفاده از مصالح استاندارد از جمله مواردی هستند که موجب افزایش کیفیت ساخت و ساز و بالا بردن سطح ایمنی و طول عمر ساختمان ها خواهند شد.

مدیرعامل آبفای استان اصفهان خبر داد:

استقرار چرخه مدیریت بهره‌وری تا پایان آذرماه سال جاری در آبفای استان اصفهان



اصفهان – کربلایی خبرنگار اقتصادسراسرآمد– حسین اکبریان با اشاره به اجرای سه مرحله از مدیریت چرخه بهره وری در آبفای استان اصفهان گفت : در مرحله اول شناخت و امکان سنجی وضع موجود بخش های مختلف شرکت از طریق مطالعه و بررسی ساختار تشکیلاتی ، فرایند ها، زیرساخت ها ، توانمندی ها و نیز مصاحبه با معاونین و مدیران انجام شد.وی افزود:در مرحله دوم شاخص های عمومی و تخصصی طراحی و با سنجش این شاخص ها طی ۵ سال گذشته نتایج محاسبات گزارش و در مرحله سوم با تجزیه و تحلیل نتایج حاصله ،مشکلات شناسایی و بر اساس آن راهبردها، راهکارهاوبرنامه های عملیاتی تدوین می شود.مدیرعامل آبفای استان اصفهان است تصریح کرد: به منظور استقرار هر چه بهتر و دقیق تر چرخه مدیریت بهره وری در تمام بخش ها، کارگروه تخصصی بهره وری با هدف استخراج شاخص های تخصصی هر بخش و طراحی پروژه های بهبود تشکیل شده است.اکبریان به ضرورت استقرار چرخه مدیریت بهره وری در آبفای استان اصفهان پرداخت و عنوان کرد : با استقرار چرخه مدیریت بهره وری، بستر اصلاح و بهبود فرایندها در تمام زمینه ها بیش از گذشته میسر می شود چرا که علاوه بر تعیین، تدوین و اندازه گیری شاخص های بهره وری مناسب برای هر بخش، تحلیل نقاط ضعف و قوت چگونگی اجرای فرایند ها هم در صنعت ابفا بر رسی و عرضه یابی می شود.وی اعلام کرد: از این پس با استقرار چرخه مدیریت بهره وری در ابفای استان مدیریت تمام منابع از جمله بهره وری منابع ابی، بهره وری منابع مالی، بهره وری در بکار گیری تجهیزات، بهره وری در استفاده از مواد اولیه و انرژی و در نهایت بهره وری نیروی انسانی با توجه به تعیین و تدوین شاخص های بدست آمده محاسبه خواهد شد.تا شاهد ارتقای بهره وری در تمام بخش ها باشیم و بتوانیم به طور مستمر و پایدار خدمات ابفا را همچنان در اختیار متقاضیان قرار دهیم.مدیر عامل آبفای استان اصفهان به عوامل تاثیر گذار بر افزایش بهره وری در محیط کار پرداخت و خاطر نشان ساخت: پشتیبانی و حمایت از کارها، ایده های خلاقانه و نوآور، به روزسانی دانش و بهبود مهارت های کارکنان در تمام رده های شغلی، بهره مندی از تکنولوژی و تجهیزات نوین و اشتراک گذاری تجربیات از مهمترین عواملی است که در راستای ارتقای بهره وری در دستور کار شرکت آبفای استان اصفهان قرار دارد.



سه‌شنبه-۲۵ مهر ۱۴۰۲- سال هفتم- شماره ۱۷۵۸

شهرستان‌ها ۷ ایران زمین

مصرف ۱۴۰۲ بیش از ۱ میلیارد و ۵۰۷ میلیون مترمکعب گاز طبیعی در شش ماهه اول سال شرمین پیمانکار –خبرنگار اقتصاد سراسرآمد– مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان گفت: مشترکین شرکت گاز استان کردستان در شش ماهه اول سال ۱۴۰۲ با مصرف ۱ میلیارد و ۵۰۷ میلیون و ۲۸۰ هزار و ۳۷۹ متر مکعب گاز طبیعی در تمام بخش ها فصل گرما را پشت سر گذاشته و قدم در فصل سرد گذاشتند .

مهندس احمد فاعله گری با بیان اینکه مصرف گاز طبیعی نسبت به مدت مشابه سال گذشته با افزایش روبرو بوده است گفت : در شش ماهه سال ۱۴۰۱ مشترکین شرکت گاز استان کردستان در تمام بخش ها در کل ۱ میلیارد و ۴۲۶ میلیون و ۸۳۹ هزار و ۰۲۴متر مکعب گاز مصرف کرده بودند.

وی اضافه کرد : با مقایسه مصرف در شش ماهه اول سال جاری و سال گذشته افزایش مصرف ۶ درصدی مشاهده می گردد.

فاعله گری با اشاره به اینکه با ورود به آبان ماه هر سال مصرف گاز طبیعی در بخش خانگی چندین برابر می گردد افزود : در حال حاضر ۷۵درصد از سبد انرژی در کشور به گاز طبیعی تعلق دارد و این آمار نشان می دهد که گاز طبیعی یکی از مهمترین حامل های انرژی است و بایستی برنامه ییزی مدون و استراتژیک برای بهره مندی تمامی اقشار جامعه از این نعمت الهی تدوین گردد تا در فصل سرد سال در ارائه خدمات و فقه ای ایجاد نگردد.

مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان تأمین سوخت مستمر و مداوم در تمامی بخش ها را در گرو مصرف بهینه گاز طبیعی ذکر کرد.

فاعله گری در پایان سخنان خود به نکته بسیار مهم و اساسی در مورد راه اندازی وسایل گاز سوز اشاره کرد و اظهار داشت : قبل از استفاده از وسایل و تجهیزات گازسوز حتماً بایستی برای اطمینان نحوه کارکرد توسط کارشناسان فنی بازرسی و مسیر دودکش از لحاظ مسدود نبودن بازدیدنی گردد.

لزوم تسریع در ساماندهی مسیر آبرسانی تالاب بین‌المللی قوری کول

تبریز – محمد زاده خبرنگار اقتصادسراسرآمد– در جلسه کمیته استانی مدیریت تالاب بین‌المللی قوری کول که با هدف تصمیم‌گیری برای ساماندهی مسیر آبرسانی تالاب و شروع عملیات آماده‌سازی برای آبگیری تالاب برگزار شد، بر لزوم تسریع در این فرایند تاکید شد.

حیدر فتح زاده، رئیس سازمان مدیریت ست برنامه‌ریزی آذربایجان شرقی در این جلسه با اشاره به لزوم همکاری دستگاه‌های مختلف دست‌اندرکار در ساماندهی وضعیت تالاب قوری کول، پیشنهاد داد تا جلسه‌ای با حضور دستگاه‌های مهم تصمیم‌گیر در محل سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تشکیل و تصمیمات نهایی برای اجرای پروژه‌های پیش‌بینی‌د ساماندهی وضعیت تالاب و با حضور مدیران کل دستگاه‌های اجرایی تشکیل شود.

شهام اشتری، مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی نیز در ادامه ضمن بیان آخرین وضعیت تالاب بین‌المللی قوری کول بسر لزوم تسریع در عملیات ساماندهی کانال آبرسانی و اجرای پروژه‌های مدنظر برای اصلاح کانال انتقال آب را با توجه به نزدیکی زمان آبگیری تالاب خاطر نشان کرد. وی، استفاده از پتانسیل تمامی دستگاه‌های ذی ربط را در این راستا یادآور شد.

علیرضا توری، فرماندار شهرستان بستان آباد نیز پیشینه تصمیم‌گیری‌های انجام‌یافته در سطح استان برای تأمین حقیابه و ساماندهی مسیر انتقال آب را گزارش داد.

وی در ادامه نتایج مطالعات انجام‌یافته برای ساماندهی مسیر آبرسانی تالاب توسط مشاور شرکت آب منطقه‌ای استان را ارائه کرد.

هرم‌گان در جایگاه نخست ثبت نام دانش آموزان در هنرستان ها

هرم‌گان –پرویزی خبرنگار اقتصادسراسرآمد– مدیرکل آموزش و پرورش هرم‌گان با اشاره به افزایش هنرجویان استان هرم‌گان از کسب جایگاه نخست ثبت نام دانش آموزان در هنرستانها خبر داد.

به گزارش اداره اطلاع رسانی و روابط عمومی اداره کل آموزش و پرورش استان هرم‌گان، محمد قویدل طی گزارشی عنوان کرد: هرم‌گان در زمینه ثبت نام دانش آموزان پایه دهم در هنرستانها، جایگاه نخست در کشور را به‌خود اختصاص داده است.

مدیرکل آموزش و پرورش هرم‌گان تصریح کرد: قریب به ۵۰ درصد از دانش آموزان پایه دهم استان جذب هنرستانها شده‌اند و از این منظر تنها استان کشور هستیم که توانستیم تعهد خود نسبت به برنامه ششم توسعه را عملی کنیم.

وی بیان کرد: با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در دولت سیزدهم با حضور استاندار محترم، ۲۸ هنرستان به مجموعه هنرستانهای استان در سال جاری اضافه شده و تعداد هنرستانهای استان به ۲۷۲ باب رسیده است. این مقام مسئول اضافه کرد: به دنبال آن هستیم تا آموزش را به سمت محیط واقعی کار ببریم؛ چرا که هنرستانها فرصتی ویژه برای شکوفایی استعدادهای مهارتی دانش آموزان است و تا کنون ۲۸ هنرستان در جوار صنایع و کارخانجات راه اندازی شده است که این صنایع در آموزش هنرستانی‌ها با آموزش و پرورش همکاری خواهند کرد.