

با مشارکت شرکت گاز استان مازندران انجام شد؛

اجرای طرح بهسازی ۸۱ واحد موتورخانه‌ای حرارتی سپاه کرپلا

گروه استانها/ مازندران؛ دکتر مایل‌ی رستمی، مدیرعامل شرکت گاز مازندران در نشست با معاون مهندسی سپاه کرپلا مازندران گفت: براساس تفاهم صورت گرفته در سال گذشته فی‌مابین شرکت گاز مازندران و سپاه کرپلا با صرف هزینه بالغ بر ۲۵ میلیارد ریال تعداد ۸۱ واحد موتورخانه‌ای حرارتی متمرکز آن لشکر بهسازی شد. وی افزود: میانگین مصرف گاز سه سال اخیر موتورخانه‌های مذکور ۳۵۰ هزار مترمکعب بوده که پیش‌بینی می‌شود که با اجرای طرح ۳۰٪ (مترمکعب بر ساعت) از مصرف یادشده کاهش یابد. گفتنی است در این جلسه برای ادامه این طرح با لویوت موتورخانه‌های سپاه کرپلا در غرب استان با صرف بودجه نزدیک به ۳۰ میلیارد ریال موافقت شده است.

مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری‌های استان گلستان:

استان گلستان نیازمند نصب سیستم نیروگاه زباله سوز است

گروه استانها/ گلستان؛ ملک مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداریهای استان گلستان گفت: روشهای سنتی دفع زباله نمی‌توانند در جوامع امروزی و شهرها ارتقا‌یابی لازم برخوردار باشند. در روشهای سنتی معمولاً زباله‌ها از محل تولید جمع آوری شده و به محل‌های دیگری در خارج از شهر منتقل می‌شوند و در آنجا دفع می‌شوند از این رو این سازمان در جهت بهینه‌سازی و ارتقاء مدیریت پسماند در استان که به دنبال روشهای جدید زباله سوز و غیره در این حوزه می‌باشد. مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند استان گلستان گفت: مدیریت پسماند به روش زباله‌سوزی از بهترین روش‌های متداول کاهش دفع زباله در دنیا است که از مزایای آن می‌توان به تولید انرژی برق، تولید مصالح ساختمانی با استفاده از خاکستر حاصل و زنده‌یابی کاهش آلودگی‌های زیست محیطی علی‌الخصوص آلودگی محیط با شیرابه اشاره کرد وی یادآور شد: در همین راستا با به‌کارگیری متخصصین ذیربط و با دعوت از شرکت‌های پیمانکاران حوزه، کارشناسان و مدیران ارشد سازمان مدیریت پسماند جلسات متعددی به منظور هماهنگی و بررسی فنی مباحث پیرامون احداث پروژه برگزار شد. وی در خصوص وضعیت مدیریت پسماند در استان گلستان گفت: در حال حاضر در استان گلستان ۹۰۰ تن زباله به سائبه‌های استان منتقل و بعد از پردازش دفع بهداشتی می‌گردد. ملک خاطر نشان کرد: شیوه اصولی پردازش کاهش حجم فیزیکی بیولوژیکی می‌باشد در این شیوه پسماند‌های آلی طی فرایند هوازی به موادی آلی پایدار یعنی کمپوست تبدیل می‌گردد لذا در راستای اهداف عالی‌ه محیط زیستی و ارتقاء روش‌های نوین دنیا این سازمان اولین جلسه با حضور سینی مدیرکل دفتر توسعه نیروگاه‌های زیست توده ساتیا (وزارت نیرو) و اعضاء محترم هیئت مدیره سازمان برگزار نمود که در این جلسه کنایزیم‌های حمایتی ساتیا برای جذب سرمایه‌گذاری در جذب زیست توده مورد بررسی قرار گرفت. وی در ادامه گفت: مطابق با مطالعات انجام شده و نظرات کارشناسی احداث هاضم بی‌هوازی جهت پسماند آلی و نیروگاههای زباله سوز جهت پسماند‌های ریجکتی مورد نیاز میباشد که هردو سیستم قابلیت تولید برق و عرضه در بورس را دارا میباشد ملک گفت: با توجه به اهمیت موضوع بلافاصله دومین جلسه در دفتر ساتیا با حضور پیمانکار برگزار گردید که در این جلسه مدل‌های مالی سرمایه‌گذاری توسط مدیرکل دفتر توسعه نیروگاه‌های زیست توده بیان گردید و مقرر شد سرمایه‌گذار ظرف مدت یک هفته آنالیز ارزی از طرح تهیه و ارائه نماید. ملک با اشاره به اینکه از آخرین تکنولوژی روز دنیا برای احداث این زباله سوز استفاده خواهد شد، افزود: بر اساس ظرفیت زباله های استان گلستان، نوع زباله و شرایط آب و هوایی این زباله سوز فعال خواهد شد و امید است بتوانیم این سیستم در آینده نزدیک در استان راه انداز گردود و بتوانیم فصل جدیدی در مدیریت پسماند استان در جهت رفاه و آسایش هم استانیهای گرامی خلق نمائیم.



گروه استانها/ بوشهر؛ رئیس پارک علم و فناوری خلیج فارس از برگزاری نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و انرژی خلیج فارس در بندر بوشهر خبر داد. رحمن دشتی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: نمایشگاه یادشده از ۸ آذرماه در محل نمایشگاه های بین المللی بوشهر سالن لیان برگزار می‌شود. دشتی افزود: شرکت از سراسر کشور آخرین فناوری‌ها و دستاوردهای فنی و تخصصی مورد نیاز صنعت نفت، گاز و انرژی در معرض دید بازدیدکنندگان قرار می‌دهند. وی تأکید کرد: برگزاری نمایشگاه‌ها و عرضه آخرین دستاوردها گامی ارزشمند در راستای تحقق شعار سال

نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و انرژی خلیج فارس برگزار می‌شود

است و شرکت‌های حاضر در نمایشگاه با خنثی کردن تحریم‌ها مانع از خروج ارز از کشور شده‌اند. دشتی افزود: نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و انرژی خلیج فارس متناسب با برنامه‌ها و اهداف بلندمدت پارک علم و فناوری خلیج فارس در بندر بوشهر برگزار می‌شود و برگزاری نشست‌های تخصصی از برنامه‌های جانبی آن است. وی یادآور شد: نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و انرژی خلیج فارس از ۶ الی ۸ آذرماه در آستانه هفته پژوهش و فناوری به مدت سه روز از ساعت ۱۰ الی ۲۰ پذیرای بازدیدکنندگان است.

در بندر بوشهر؛

مدیرکل استاندارد استان سمنان عنوان کرد؛

موفقیت ایران در عضویت اتحادیه تایید صلاحیت منطقه ای آسیا و اقیانوسیه



استان، کارشناسان این اداره‌کل به‌همه بخش‌ها خدمات ارائه می‌دهند تا حلال کمبود نیروی انسانی که دارم احساس نشود. مدیرکل استاندارد استان با اشاره به وظایف نظارتی در حوزه نظارت آسانسورها گفت: طی سال گذشته ۶۴۸ تاییدیه ایمنی و کیفیت آسانسور با نظارت و بازرسی کارشناسان این اداره کل در کلیه شهرستانهای استان صادر شده است و همه آسانسورهای نصب شده مشمول مقررات استاندارد‌های اجباری است این قانون نیز به شهرداریهای کلیه شهرهای استان سمنان ابلاغ شده تا در صدور پروانه پایان کار مورد توجه جدی قرارگیرد. تاییدیه‌ب‌گواهی ایمنی آسانسور از طریق بازرسی‌های اولیه و ادواری از آسانسور

افشان که به تولید انواع اتوبوس، مینی‌بوس و خودروهای سنگین می‌پردازد و واحدهای خودروسازی فرداویا و ایران خودرو، این استان راه‌یکی از استان‌های پیشرو در خودروسازی تبدیل کرده‌است که فرآیند نظارت بر استانداردها برعهده کارشناسان این اداره کل قرار دارد. مدیرکل استاندارد استان اظهار کرد: در گذشته همه نظارت‌ها در این بخش به صورت متمرکز از طریق سازمان استاندارد مرکزی صورت می‌گرفت اما از دی‌ماه سال گذشته وظیفه نظارت‌ها در این بخش به استان‌ها واگذار شد. وی با بیان اینکه استاندارد تنها مرجع رسمی کشور است که وظیفه تعیین، تدوین و نشر استانداردها را دارد افزود: تأیید از پیوستن ایران به آی‌پک، امکان صدور مجوزهای استانی برای آزمایشگاه‌های همکار اداره کل استاندارد وجود داشت اما با پیوستن ایران به این نهاد معتبر بین‌المللی و ایجاد مرکز ملی تاییدصلاحیت کشور، دیگر همه آزمایشگاه‌های همکار موظفند مجوز خود را از این مرکز ملی اخذکنند. البته یک بازه زمانی به آزمایشگاه‌ها داده شده تا اقدام به دریافت این مجوز ملی کنند. بایان اینکه بیش از ۵۰ واحد در استان که عمدتاً در گرمسار مستقرند به صادرات هیدرات کربن و فرورده های نفتی می‌پردازند اظهار کرد: این محصولات عمدتاً به‌عنوان سوخت های دیزلی، یا گرمایی و... به کشورهای همسایه و از جمله افغانستان صادر می‌شود.

رئیس شورای شهر مشهد:

سرعت پیشرفت اجرای پروژه «جهانشهر» قابل قبول است

مدیرعامل آبفا استان کردستان:

رئیس شورای اسلامی شهر مشهد مقدس گفت: خوشبختانه اقدامات خوبی تاکنون در بوستان جهانشهر انجام شده و سرعت اجرای پروژه‌ها هم قابل قبول است؛ امیدواریم در آینده نزدیک، این بوستان با شبکه معابر دسترسی آن در اختیار عموم شهروندان قرار گیرد. مهدی ناصحی در حاشیه بازدید از پروژه بوستان جهانشهر اظهار کرد: مقرر شد که زمان اجرای پروژه‌ها و منابع مالی مربوط به آنها به شکل مناسب مدیریت شود. وی گفت: امیدواریم بتوانیم پروژه راهبردی بوستان «جهانشهر» را در این دوره از مدیریت شهری افتتاح کنیم و به بهره‌برداری برسد. رئیس شورای اسلامی شهر مشهد مقدس افزود: خوشبختانه اقدامات خوبی تاکنون در بوستان جهانشهر انجام شده و سرعت اجرای پروژه‌ها هم قابل قبول است؛ امیدواریم در آینده نزدیک، این بوستان با شبکه معابر دسترسی آن در اختیار عموم شهروندان قرار گیرد. ناصحی تصریح کرد: اهتمام مدیریت شهری براین بوده که بتوانیم تا پایان این دوره از شورا، بخش عمده‌ای از اراضی فضای سبز بوستان جهانشهر که براساس مصوبه شورای عالی شهرسازی به صورت «فضای سبز» تعریف شده، در اختیار عموم قرار گیرد.

مدیرعامل آبفا استان کردستان:

توسعه آب شهری به اجرا در آمد

شهناز مالک / کردستان



هستند. سلول‌های بنیادی ۲ ویژگی مهم دارند، یکی اینکه می‌توانند خودشان را برای مدت طولانی باز تولید کنند و در اصطلاح توانایی «خودنوزایی» دارند و دیگر اینکه این سلول‌های می‌توانند در شرایط خاصی در بدن و یادار آزمایشگاه به انواع سلول‌های تبدیل شوند. مدیرعامل شرکت فناوری بن یخته‌های رویان اهمیت ذخیره‌سازی خون بندناف را در درمان بیماری‌های مختلف یادآور شد و گفت: ذخیره‌سازی بالااز خروج ارز در این حوزه جلوگیری می‌کند به طوری که هر نمونه خارجی استفاده شده در ایران ۳۵ هزار یورو ارزش دارد. وی در پایان سخنان خود خاطر نشان کرد: ۲۱۵ هزار نمونه فریز شده خون بندناف در بانک «عمومی» خصوصی یا خانوادگی و پنج هزار و ۱۰۰ نمونه در بانک «عمومی» خون سلول‌های بنیادی بندناف رویان ذخیره شده است.

مدیرکل صمت استان کردستان:

اشتغال ۲۱ هزار نفر در استان کردستان تثبیت شد

۲ هزار و ۲۲۳ مصوبه اجرا شده است که معادل ۷۱ درصد کل مصوبات است. مدیرکل صنعت، معدن و تجارت کردستان یادآور شد: اجرایی‌شدن مصوبات کارگروه رفع موانع تولید منجر به تثبیت اشتغال ۲۱ هزار و ۹۶۸ نفر شده است. خلیقی تصریح کرد: از مصوبات اجرایی شده کارگروه تسهیل استان هزار و ۷۹۶ مصوبه بانکی، ۶۵ مصوبه مالیاتی و ۵۷۷ مصوبه مربوط به سایر موارد بوده است. وی اضافه کرد: در صورت اجرای ۱۰۰ درصدی مصوبات کارگروه رفع موانع تولید اشتغال ۲۳ هزار و ۸۹۰ نفر در کردستان تثبیت می‌شود. گفتنی است: در حال حاضر ۹۹۲ مصوبه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید کردستان در دست اجرا است.

شهناز مالک / کردستان مدیرکل صمت کردستان گفت: اشتغال ۲۱ هزار نفر در استان کردستان تثبیت شده که نتیجه اجرایی‌شدن مصوبات کارگروه رفع موانع تولید است. بختیار خلیقی در دوپست و یازدهمین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید استان اظهار کرد: براساس جلسات کارگروه رفع موانع تولید که در استان کردستان تشکیل شده تاکنون هزار و ۹۲۹ پرونده بررسی شده است. وی با اشاره به مصوبات این جلسات بیان کرد: در ۱۲۴ جلسه‌ای که برگزار شده سه هزار و ۴۲۴ مصوبه تصویب شدند. وی خاطر نشان کرد: از تعداد مصوبات این جلسات تاکنون

