

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان خبر داد:

توزیع هدفمند تجهیزات پیشرفته پزشکی با اعتبار ۲۰۰میلیارد تومان در هرمزگان

گروه استان ها-جنمه شمس الدینی ، هرمزگان – رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان از ورود و توزیع هدفمند مجموعه‌ای از تجهیزات پیشرفته تشخیصی و درمانی به مراکز درمانی استان با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد تومان خبر داد و گفت: این تجهیزات بر اساس نیازسنجی دقیق، بار بیماری‌ها و اولویت مناطق کمتر برخوردار تأمین و توزیع شده است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، پژمان شاهرخی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان در آیین تحویل تجهیزات پزشکی به مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان اظهار کرد: امروز شاهد تحویل مجموعه‌ای از تجهیزات راهبردی در نظام سلامت استان هستیم که نقش مؤثری در ارتقای کیفیت تشخیص، کاهش عوارض بیماران، تسریع روند درمان و تحقق عدالت در دسترسی به خدمات سلامت خواهد داشت. وی با تأکید بر اینکه تمرکز دانشگاه صرفاً بر خرید تجهیزات نبوده است، افزود: رویکرد اصلی ما تکمیل زنجیره خدمات‌رسانی است؛ از استانداردسازی فضاها و نگهداشت تجهیزات گرفته تا تأمین نیروی انسانی توانمند و توسعه خدمات تخصصی در سراسر استان.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان ادامه داد: در این مرحله حدود چهار دستگاه MRI، چهار دستگاه سونوگرافی، چهار دستگاه ماموگرافی، دو دستگاه اکوکاردیوگرافی، شش دستگاه C-ARM (رادیولوژی اتاق عمل)، هفت دستگاه رادیولوژی پرتابل و چند دستگاه لاپاراسکوپي وارد چرخه خدمت‌رسانی خواهد شد که به‌طور محسوسی کیفیت تشخیص و درمان را ارتقا می‌دهد.

شاهرخی با اشاره به اهمیت غربالگری سرطان سینه گفت: با توجه به وجود بیش از ۳۴۰ هزار زن بالای ۴۰ سال در استان، توسعه غربالگری سرطان سینه یکی از اولویت‌های جدی ماست. تا پیش از این، در شرق استان حتی یک دستگاه ماموگرافی وجود نداشت، اما با اقدامات صورت گرفته در قالب نهضت سلامت، به‌زودی هیچ شهرستانی در هرمزگان از این خدمت محروم نخواهد بود. وی افزود: تجهیزات جدید موجب کاهش هزینه‌ها، کاهش زمان انتظار بیماران و افزایش دسترسی مردم به خدمات تخصصی در داخل استان می‌شود و از ارجاع‌های غیرضروری به سایر استان‌ها جلوگیری خواهد کرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان همچنین از تقویت

معاون عمرانی استاندار ایلام:

بهره‌برداری کنارگذر ایوان در سال آینده محقق می‌شود

گروه استان ها- حسن بیگی ، ایلام – معاون عمرانی استاندار ایلام گفت: بهره‌برداری کنارگذر ایوان در سال آینده محقق می‌شود.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، رضا دارابی به مهر اعلام کرد: پروژه کنارگذر ایوان که در ابتدای سال ۱۳۹۷ با طول ۹ کیلومتر آغاز شد، پس از توقف در دی‌ماه ۱۴۰۰ به دلیل وجود معارضین و مشکلات اجرایی، در سال ۱۴۰۱ مجدداً با دو قرارداد جدید شامل قطعه اول به طول سه کیلومتر و قطعه دوم به طول شش کیلومتر از سر گرفته شد. معاون عمرانی استاندار ایلامافزود: برای این پروژه اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات ملی و استانی پیش‌بینی شده بود، اما به دلیل عدم اخذ مجوز ماده ۲۳ تخصیص و تزیق بودجه محقق نشد. دارابی معاون عمرانی استاندار ایلامخاطر نشان کرد: با پیگیری‌های استاندار ایلام، مدیرکل شهرسازی و ریاست سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان، مشکل اخذ مجوز ماده ۲۳ برطرف شده و به‌زودی اعتبارات تخصیص خواهد یافت. معاون عمرانی استاندار ایلام تصریح کرد: جلسات متعددی با پیمانکار پروژه برگزار شده و ضمن پرداخت بخشی از



خواهند شد و طی هفته‌های آینده نیز یک دستگاه MRI پیشرفته به بیمارستان سیدالشهدا(ع) بندرعباس افزوده می‌شود. وی در پایان با قدردانی از حمایت‌های استاندار هرمزگان و مشارکت صنایع بزرگ، اتاق بازرگانی، خیرین سلامت و وزارت بهداشت گفت: امروز همچنین تفاهم‌نامه‌ای به ارزش بیش از ۲۰۰ میلیارد تومان برای تأمین آمبولانس دریایی ویژه جزایر، با اولویت جزیره هرمز، امضا می‌شود که گام مهمی در ارتقای خدمات اورژانسی و سلامت‌محور استان به شمار می‌رود.

حضور پزشکان متخصص در مناطق کم‌برخوردار خبر داد و گفت: در شهرستان‌هایی مانند بشاگرد و جزیره هرمز، خدمات تخصصی از جمله رادیولوژی، قلب، داخلی و زنان به‌صورت منظم ارائه می‌شود و با انعقاد تفاهم‌نامه با دانشگاه علوم پزشکی تهران، حضور متخصصان برجسته کشور به‌صورت شبانه‌روزی در جزیره هرمز در دستور کار قرار گرفته است. شاهرخی با اشاره به توسعه زیرساخت‌های تصویربرداری پیشرفته تصریح کرد: شهرستان‌های جاسک، بندرعباس، رودان و بستک در ماه‌های آینده به دستگاه MRI مجهز



مطالبات، برنامه زمان‌بندی جدیدی نیز دریافت شده است. مشکلات فنی و نقشه‌های اجرایی پروژه نیز با همکاری پیمانکار حل و فصل شده است. دارابی معاون عمرانی استاندار ایلامدر پایان ابراز امیدواری کرد: با روند فعلی و رفع موانع موجود، پروژه کنارگذر ایوان در سال آینده به بهره‌برداری برسد.

مدیر کل ثبت احوال سیستان و بلوچستان:

بیش از ۲۴ هزار کارت ملی هوشمند آماده تحویل است



گروه استان ها- سرگزی ، زاهدان – مدیرکل ثبت احوال سیستان و بلوچستان گفت: ۲۴ هزار و ۸۸۱ کارت هوشمند ملی در ادارات ثبت احوال و دفاتر پیشخوان دولت سطح استان آماده تحویل است که متقاضیان تحویل نگرفته‌اند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، علی رحمتی به مهر اظهار داشت: جامعه هدفی که در استان سیستان و بلوچستان باید ثبت‌نام کارت هوشمند ملی را انجام می‌داند، به‌طور کامل پوشش داده شده و صدرصد جامعه هدف ثبت‌نام خود را انجام داده‌اند.

مدیرکل ثبت احوال سیستان و بلوچستان ادامه داد: تعداد جامعه هدف استان دو میلیون و ۲۱۲ هزار و ۹۳۰ نفر بوده که همگی ثبت‌نام شده‌اند. از این تعداد، یک میلیون و ۸۹۳ هزار و ۸۴۷ نفر کارت هوشمند ملی خود را دریافت کرده‌اند که معادل ۶۵/۸۹ درصد است.

وی افزود: در حال حاضر، تعداد ۲۴ هزار و ۸۸۱ کارت هوشمند ملی در ادارات ثبت احوال و دفاتر پیشخوان دولت آماده تحویل است که علی‌رغم اطلاع‌رسانی‌های مکرر از طریق رسانه‌ها و فضای مجازی، برخی از متقاضیان هنوز برای دریافت کارت خود مراجعه نکرده‌اند.

رحمتی خاطر نشان کرد: عدم دریافت کارت باعث بروز مشکلاتی برای این افراد در دریافت خدمات هویتی از دستگاه‌های مختلف می‌شود، چراکه عکس و سریال کارت ملی قدیمی آن‌ها حذف شده و لازم است کارت هوشمند ملی تحویل گرفته شود.

وی تصریح کرد: تحویل کارت هوشمند ملی صرفاً با احراز هویت و تطبیق اثر انگشت متقاضی انجام می‌شود و کارت‌ها فقط به افرادی که در قید حیات هستند تحویل داده می‌شود؛ کارت‌های مربوط به افراد فوت‌شده نیز سالانه توسط سازمان ثبت احوال شناسایی و ابطال می‌شود. مدیرکل ثبت احوال سیستان و بلوچستان در پایان گفت: تا زمان تحویل کارت هوشمند ملی، متقاضیان می‌توانند با رسید ثبت‌نام و کد رهگیری از تمامی خدمات هویتی استفاده کنند و هیچ دستگاهی حق امتناع از ارائه خدمات به این افراد را ندارد. همچنین کارت‌های ملی قدیمی، همچنان معتبر هستند و تا زمان دریافت کارت هوشمند جدید، قابل استفاده خواهند بود.

با حضور مدیران و کارشناسان هلدینگ نفت و گاز پارس‌یان:

برنامه دوروزه پایش عملکرد و هم‌افزایی در پتروشیمی پردیس برگزار شد



گروه استان ها- کرمنیوریا، بوشهر- برنامه دو روزه پایش و ارزیابی عملکرد پتروشیمی پردیس با حضور جمعی از مدیران و کارشناسان هلدینگ نفت و گاز پارس‌یان (سهامدار عمده) و همچنین مدیران ارشد و عملیاتی مجتمع، با هدف بررسی جامع وضعیت واحدها و تقویت

مسیرهای بهبود و توسعه برگزار شد. به گزارش اقتصادسراسرآمد ازروابط عمومی و امور بین الملل پتروشیمی پردیس، در این برنامه دو روزه، عملکرد و دستاوردهای بخش‌های مختلف شرکت به‌صورت جامع مرور شد و محورهایی همچون شناسایی ظرفیت‌های بهبود، تقویت نقاط قوت، هم‌راستاسازی برنامه‌ها و ارائه راهکارهای اجرایی برای ارتقای عملکرد مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. در جریان نشست‌ها، به استفاده بهینه از فناوری‌ها و ظرفیت‌های نوآوری در حوزه‌های عملیاتی و پشتیبانی تأکید شد و روندهای بهبود در برخی سامانه‌ها و فرآیندهای کنترلی به‌عنوان تجربه‌های قابل اتکا مورد توجه قرار گرفت. همچنین در حوزه منابع انسانی و تعاملات سازمانی، افزایش سطح دانش و آگاهی کارکنان، تقویت ارتباطات درون‌سازمانی و ظرفیت بالای انتقال تجربه و دانش تخصصی، از نقاط قوت پتروشیمی پردیس عنوان شد؛ ظرفیتی که می‌تواند در قالب همکاری‌های فنی و آموزشی، زمینه هم‌افزایی با سایر شرکت‌های هم‌گروه را نیز فراهم کند. در بخش زنجیره تأمین، انبارش و پشتیبانی تولید، وضعیت شرکت مطلوب ارزیابی شد و به‌ویژه در حوزه کانتیلرست‌ها، قابلیت‌های پتروشیمی پردیس در تأمین و پشتیبانی بخشی از نیازهای مرتبط، به‌عنوان یک مزیت عملیاتی مورد اشاره قرار گرفت. در ادامه، ضمن جمع‌بندی موارد قابل بهبود، موضوع پایدارسازی خوراک و مدیریت ریسک‌های ناشی از ناترازی گاز خوراک نیز به‌عنوان یکی از محورهای مهم در سطح صنعت بررسی شد؛ موضوعی که نیازمند هماهنگی و تصمیم‌گیری در سطوح بالاتر است و پیگیری منسجم برای حفظ پایداری تولید است. در پایان این برنامه، جمع‌بندی نشست‌ها و راهکارهای پیشنهادی در حوزه‌های مختلف ارائه و درباره اولویت‌های اجرایی گفت‌وگو شد. کارشناسان حاضر با تأکید بر سرمایه‌انسانی پتروشیمی پردیس، این شرکت را برخوردار از نیروهای متخصص و توانمند دانستند که تجربه اجرایی پروژه‌های بزرگ صنعتی را در کارنامه خود دارند.

مدیر عامل شرکت گاز گلستان:

صرفه‌جویی ۱۰درصدی گاز؛ کلید حفظ تولید و جلوگیری از خسارت‌های میلیاردی



گروه استان ها- محمدعلی شربتدار، خبرنگار گلستان – نرسی با تأکید بر ضرورت مدیریت مصرف گاز، گفت: تنها صرفه‌جویی ۱۰ درصدی خانوارها می‌تواند از قطع گاز صنایع و نیروگاه‌ها جلوگیری کرده و میلیاردها تومان به اقتصاد کشور کمک کند. به گزارش اقتصادسراسرآمد از روابط عمومی گاز گلستان، ابوالفضل نرسی با اشاره به اهمیت مدیریت مصرف گاز اظهار کرد: صرفه‌جویی در گاز تنها به کاهش مبلغ قبوض مربوط نمی‌شود؛ بلکه ارزش اقتصادی این انرژی بسیار بالاتر است.

مدیر عامل شرکت گاز گلستان با بیان اینکه یک بخاری خانگی به‌طور متوسط بین ۴۰۰ تا ۷۰۰ مترمکعب گاز در ماه مصرف می‌کند، افزود: ارزش همین مقدار گاز اگر در صنایع پتروشیمی مورد استفاده قرار گیرد، معادل تولید یک تن کود شیمیایی است که می‌تواند حدود ۴۵ میلیون تومان ارزش افزوده ایجاد کند. وی ادامه داد: در هفته گذشته به دلیل بردوت هوا در ۲۰ استان، ناچار شدیم گاز بسیاری از پتروشیمی‌ها و نیروگاه‌ها را قطع کنیم؛ در حالی که اگر هر خانواده تنها ۱۰ درصد صرفه‌جویی می‌کرد، بخشی از این صنایع در مدار می‌ماند و به اقتصاد کشور کمک می‌کرد. نرسی با اشاره به سهم بالای گاز در سبد انرژی کشور، گفت: ۷۶ درصد انرژی کشور از گاز تأمین می‌شود و در استان گلستان این عدد حدود ۷۲ درصد است؛ بنابراین مدیریت مصرف مستقیماً با رونق تولید و صادرات پیوند دارد. وی همچنین به اجرای «پویش ۱۰ درصدی صرفه‌جویی» اشاره کرد و افزود: مردم با مشارکت در این پویش علاوه بر دریافت جوایزی مانند بخاری‌های کم‌مصرف، در کارهای خیرخواهانه از جمله کمک به کودکان معلول سهم می‌شوند. مدیر عامل شرکت گاز گلستان در بخش دیگری از سخنان خود بر ایمنی مصرف گاز تأکید کرد و گفت: دو عامل اصلی بروز حوادث گاز، ایراد در دودکش و نشئی اتصالات است.

وی افزود: سرد بودن دودکش بخاری می‌تواند به مسمومیت و حتی مرگ منجر شود و نشست گاز نیز در مدت کوتاهی خانه را به یک بمب تبدیل می‌کند. نرسی از شهروندان خواست هرگونه نشئی یا مشکل دودکش را جلدی گرفته و در صورت نیاز از نیروهای آتش‌نشانی یا شرکت گاز کمک بگیرند.



یکشنبه- ۷ دی ۱۴۰۴- سال یازدهم- شماره ۲۳۸۶

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

با تلاش شبانه‌روزی پرسنل آفای روانسر؛
آب شرب ۱۲ روستای مجتمع کانی شریف
مجدداً پایدار شد



گروه استان ها- کرمانشاه- مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان روانسر از رفع قطعی آب در ۱۲ روستای مجتمع کانی شریف خبر داد و گفت: پس از ثبت گزارش قطعی آب از طریق سامانه ۱۲۲، تیم‌های عملیاتی شرکت آبفا بدون هیچ گونه تأخیری به محل اعزام شدند و پس از بررسی‌های اولیه مشخص شد که چاه تأمین‌کننده آب این مجتمع دچار نقص فنی شده است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، اسامه نیک‌رفتار افزود: در پی این موضوع، جرقیق و نیروهای خدماتی برای خارج‌سازی تجهیزات معیوب به محل اعزام شدند و هم‌زمان هماهنگی‌های لازم با معاونت بهره‌برداری استان برای تأمین پمپ و شاور جدید صورت گرفت.

او با اشاره به تلاش بی‌وقفه نیروهای فنی بیان کرد: پس از تلاش شبانه‌تیم‌های عملیاتی شرکت آبفا، در روز بعد مشکل به‌طور کامل برطرف و جریان آب پایدار به شبکه توزیع بازگشت.

مدیر امور آب و فاضلاب روانسر در پایان با قدردانی از تلاش‌های شبانه‌روزی و جهادی پرسنل، حتی در ایام تعطیل، تأکید کرد: خدمت‌رسانی به مردم شریف شهرستان روانسر از وظایف ذاتی این امور است و همکاران ما با تمام توان برای تأمین پایدار آب شرب شهروندان تلاش می‌کنند.

بازدید شبانه استاندار و مدیر عامل توزیع برق کرمانشاه از روشنایی معابر سطح شهر



گروه استان ها- کرمانشاه – استاندار کرمانشاه به همراه مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان در راستای جابجایی چراغ‌های گازی و پرمصرف با چراغ‌های LED کم مصرف از معابر سطح شهر کرمانشاه بازدید کردند

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حبیبی استاندار کرمانشاه به همراه مهندس علیرضاپوری و بیژن مرادی شهردار به صورت شبانه از روشنایی معابر سطح شهر کرمانشاه بازدید نمودند

طبق گفته مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه، اجرای کامل طرح جابجایی چراغ‌های معابر استان کرمانشاه با چراغ‌های LED کم مصرف، صرفه جویی ۱۷ مگاواتی را به دنبال دارد و همچنین گام مهمی در راستای کاهش ناترازی برق برداشته می‌شود.

بازدید وزیر امور خارجه کشورمان از غرفه صنعت برق اصفهان در نمایشگاه فناوری‌های سبز و انرژی پاک

گروه استان ها- مریم مومنی ، اصفهان – در مراسم افتتاحیه نمایشگاه فناوری‌های سبز و انرژی پاک، دکتر عراقچی، وزیر امور خارجه کشورمان، از غرفه صنعت برق اصفهان بازدید کرد. در این بازدید که با استقبال مسئولان صنعت برق اصفهان همراه بود، دکتر عراقچی ضمن آشنایی با دستاوردهای این صنعت در استان اصفهان، به طرح ملی سپا پیوست.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، وی در این مراسم با نوشتن عبارت "من هم پیمان می‌بندم" به‌عنوان نمادی از حمایت خود از این طرح، تعهد خود را به بهینه‌سازی مصرف انرژی اعلام کرد.

طرح ملی سپا، که مخفف «سفریان بهینه‌سازی انرژی» است، به‌منظور ترویج مصرف بهینه انرژی در کشور و با هدف آموزش‌های مدیریتی برای خانواده‌ها و جامعه به‌منظور کاهش مصرف انرژی در سطح ملی و محلی آغاز شده است. این طرح، در راستای برنامه‌های دولت برای تحقق توسعه پایدار و حفظ منابع طبیعی، به‌ویژه در بخش انرژی، مورد توجه ویژه قرار گرفته است. دکتر عراقچی در سخنانی با اشاره به اهمیت هم‌افزایی و همکاری‌های بین‌دستگاهی در مدیریت بهینه انرژی، افزود: "پیوستن به چنین طرح‌هایی می‌تواند به کاهش مصرف انرژی کمک می‌کند.

این حرکت نمادین وزیر امور خارجه کشورمان، به‌عنوان نمادی از تعهد به طرح‌های سبز و پایدار، می‌تواند الگویی برای سایر مسؤولان و مردم در سراسر کشور باشد.