



مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان کهگیلویه و بویراحمد در نشست خبری با خبرنگاران به مناسبت هفته گردشگری افزود: شعار اسامال هفته گردشگری شعار توسعه روستایی بوده و جلوگیری از مهاجرت‌ها و توسعه اشتغال گردشگر محور در این راستا دیده شده است. صفایی با بیان اینکه شیوع کرونا و آسیب‌های آن بخش گردشگری را به شدت آسیب‌پذیر کرد، افزود: حدود ۲۰ میلیارد خسارت به میراث فرهنگی و پنج میلیارد به صنایع دستی وارد شده است که در صد هشتیم با دریافت تسهیلات، خسارت‌ها جبران شود. وی گفت: درخواست داشتیم ابشار یاسوج به میراث فرهنگی واگذار تا ساماندهی شود، اما این موضوع محقق نشده است.

صفایی با بیان اینکه تحولات بزرگی در راه است، افزود: در یکی از بهترین مناطق گردشگری طرح‌های متعددی به بهره‌برداری خواهد رسید و در تعدادی از روستاها تحول گردشگری رخ خواهد داد. وی با یلوت دو شهرستان دنا و گچساران در بخش صنایع دستی را از ظرفیت‌های این بخش دانست و اظهار کرد: در سایر مناطق نیز ظرفیت‌های خوب صنایع دستی داریم. صفایی با اشاره به سال جهش تولید، بیان کرد: ۳۰ طرح در سال جهش تولید با محوریت استان به تأیید رسیده که ۹ پروژه مربوط به میراث فرهنگی است. مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کهگیلویه و بویراحمد از تصویب ۱۰۳ میلیارد تومان اعتبار برای بخش گردشگری و زیرساخت آن در استان خبر داد و تصریح کرد: تا فاهم‌نامه‌ای با این محور منعقد شده است.

صفایی با اشاره به اینکه ۳۱ پروژه گردشگری در دست اقدام در استان داریم، اظهار کرد: تا دهه فجر، افتتاح پروژه‌های موزه یاسوج، تله کابین یاسوج، پارک آبی یاسوج، مجتمع خدمات رفاهی ورزشی، باقری یاسوج و چند پروژه زیرساخت شهرستان‌ها را خواهیم داشت. وی از ردیف شدن آثار بلاد شاپور با ظرفیت ملی خبر داد و بیان کرد: ۱۰ میلیارد تومان برای حفظ، مرمت و نگهداری این بافت تخصیص داده شد.

دیدار مدیر منطقه خراسان رضوی

با فرماندار تایباد

مشهد/ زهرا آخوندی: مدیر منطقه خراسان رضوی در جلسه‌ای که فرماندار تایباد نیز حضور داشت، اعلام کرد: ضمن اجرایی شدن توزیع الکترونیکی نفت سفید و نیز گاز مایع به طور صد رصی، در راستای اهداف سیاست دولت الکترونیک در سطح استان خراسان رضوی و همچنین شهرستان تایباد، با توجه به ذخیره‌سازی مطلوب انجام شده در فصل سرما تأمین سوخت زمستانی خانوارهای بی‌بهره از نعمت گاز طبیعی مشکلی نخواهد بود. فرماندار محترم تایباد نیز ضمن تشکر از مدیر منطقه خراسان رضوی و اقدامات شایسته انجام شده تاکنون شرایط سوخت‌رسانی را در شهرستان تایباد مناسب توصیف کردند.

فرماندار تایباد در انتهای جلسه با توجه به وجود دو جایگاه CNG در شهرستان تایباد، نظارت کامل اداره استاندارد در جایگاه‌های CNG شهرستان را بدون مشکل برای مردم تأکید کرد.

اختصاص اعتبار جهت ساخت مسکن محرومان

ایلام / کوثر موسوی: مدیر کل بنیاد مسکن استان ایلام در سفر محمدباقر نوبخت گفت: به ایلام عملیات ساخت دو هزار مسکن محرومان در استان با همکاری کمیته امداد، بنیاد مسکن و سازمان برنامه و بودجه آغاز شد. حبیب‌اله محبی افزود: از محل اعتبارات ملی ۱۶۰ میلیارد تومان اعتبار جهت ساخت مسکن محرومان به استان اختصاص یافت که ۶۰ میلیارد تومان از این میزان در قالب کمک‌های بلاعوض است. وی با بیان اینکه مساحت این واحد بین ۶۰۰ الی ۸۰۰ متر است، گفت: اولویت ارائه تسهیلات با خانوارهای تحت پوشش نهادهای حمایتی و خود مالکی زمین است. در این راستا تاکنون تسهیلات ساخت حدود ۸۰۰ واحد از این تعداد مسکن محرومان به بانک‌های عامل ایلام و بنیاد استان تشکیل پرونده متقاضیان را جهت معرفی به بانک‌های عامل آغاز کرده است. منابع مالی بلاعوض این ۲۰۰۰ مسکن توسط برنامه و بودجه تأمین و ارائه تسهیلات نیز بر عهده بنیاد مسکن استان است.



نگاهی به شاخص‌های مهم در توسعه روزافزون شهر قم

معماری سبز، زیرساختی مهم در بنای شهر هوشمند

قم / محمد تولکی
tavakoli.m.1987@gmail.com

از جمله شاخص‌های مهم در توسعه روزافزون شهر، ایجاد ساختمان و ساخت و سازهای مختلف در سطح شهر است، ساختمان‌هایی که علاوه بر استحکام و کارآمدی، باید هوشمند و سبز باشد تا علاوه بر سازگاری با محیط‌زیست، استانداردهای لازم را جهت رفاه و ایمنی با بهره‌گیری از فناوری روز و دانش جهانی داشته باشد. ساختمان‌های هوشمند با استفاده از ابزار و مصالح و سامانه‌های مدرن و فناوری، از تقای کیفیت زندگی شهروندان را رقم می‌زند، هرچند معماری سبز و هوشمند در کنار هم لازم می‌آید. مدیریت شهری در قم و بنای یک شهر هوشمند و بانشاط است و باید در این زمینه به توسعه زیرساخت‌ها پرداخت. ساختمان‌هایی که

دارای شاخصه‌های سبز و هوشمند هستند، در کاهش آلاینده‌ها، بهره‌وری در مصرف انرژی و تکامل شهر به سوی توسعه و رشد اقتصادی اثر گذارند، در این زمینه ساختمان‌های مسکونی، تجاری، دولتی، آموزشی و خدماتی اگر بتوانند خود را با شاخصه‌های معماری سبز و هوشمند وفق دهند، در از تقای سلامت، اقتصاد و زندگی هوشمند نقش مهمی دارند، ضمن اینکه چنین معماری و بنای ساختمان‌های سبز و هوشمند، ارتباط مستقیمی در کاهش هزینه‌های خدمات شهری و افزایش بهره‌وری دارد.

هوشمندسازی ساختمان و طراحی معماری سبز در سال‌های اخیر در بسیاری از کشورهای توسعه یافته مورد توجه قرار گرفته است و به آن عنوان



شاخصه‌های مهم در توسعه پایدار نگریده می‌شود، چرا که نگاه تخصصی برای طراحی معماری سبز و هوشمند، راهبردی مهم در از تقای کیفیت زندگی به شمار می‌رود. مهاجرت بی‌رویه و افزایش کنترل نشده جمعیت، رخدادهای اجتماعی زیادی را از جمله کمبود مسکن به وجود می‌آورد و در این میان شهرسازی‌های نامناسب خود معضلات را دوچندان می‌کند، از این رو اعمال سیاست‌هایی در مدیریت شهری جهت اصلاح الگوهای ساخت‌وساز تاوم با کاهش هزینه‌ها می‌تواند رویکرد مناسبی در رفع بسیاری از دغدغه‌ها باشد. با توجه به اینکه قم در وعده و برخی از مسئولان محیط‌زیست به عنوان پایلوت تحقق «شهر سبز» شناخته می‌شود، ایجاد ساختمان‌های سبز در ایجاد محیط‌زیستی پاک

کاهش ۱۲ درصدی اهدای خون در همدان

همدان / گروه استان‌ها: مدیر کل انتقال خون استان همدان از کاهش ۱۲ درصدی اهدای خون در شش ماهه نخست اسامال نسبت به سال گذشته خبر داد. دکتر افشین محمدی اظهار کرد: در شش ماهه نخست اسامال ۱۶ هزار و ۵۳۰ واحد خون در مرکز انتقال خون استان همدان دریافت شده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته کاهش ۱۲ درصدی داشته است. وی تصریح کرد: با توجه به این روند کاهشی خوشبختانه ما نه تنها نیاز مراکز بیمارستانی استان را تأمین کردیم بلکه تا به امروز ۲۱۵۰ واحد خون به استان تهران ارسال داشتیم و این نشان دهنده این است که خوشبختانه مشکلی از نظر تأمین خون نداشتیم. محمدی بیان کرد: یکی از علل کاهش اهدای خون این است که در سال‌های گذشته ما تیم بسیار دریافت خون داشتیم اما به علت شرایط موجود این کار را دیگر نمی‌توانیم انجام دهیم.

کوتاه از استان‌ها

در استان گیلان انجام شد:

تجهیز ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز به سامانه مانیورینگ



گیلان / اصغر معیدی
Naslefarda466@gmail.com

مدیر عامل شرکت گاز استان گیلان اعلام کرد: این شرکت به عنوان نخستین شرکت گاز استانی در کشور موفق به تکمیل سامانه مانیورینگ برای تمام ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز (CGS) شد. حسین اکبر افرو: با اتصال سامانه مانیورینگ ایستگاه‌های این سامانه، در حال حاضر تمام ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز (CGS) این استان در سامانه‌های واحد اندازه‌گیری و توزیع گاز استان گیلان آنلاین رصد می‌شود.

وی ادامه داد: راه‌اندازی این سامانه به منظور پایش آنلاین اطلاعات ایستگاه‌های تقلیل فشار و کنترل مصرف به ویژه در زمان افزایش مصرف در فصل سرد، بحران‌های احتمالی و همچنین پایش مستمر جریان گاز از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

مدیر عامل شرکت گاز استان گیلان در خاتمه با اشاره به گسترش روزافزون مصرف کنندگان گاز در استان اظهار داشت: هم‌اکنون بیش از یک میلیون و صد هزار مشترک در گیلان، مصرف کننده گاز طبیعی هستند و این مسئله لزوم نظارت و کنترل بیشتر بر تاسیسات و خطوط گاز را برای افزایش پایداری جریان گاز، بیش از گذشته ضروری می‌سازد.

در شرکت پالایش گاز فجر جم

انجام شد

عملیات جایگزینی و به کار گیری کاتالیست جامد

بوشهر / اصغیه رزاز
news@naslefarda.net

عملیات جایگزینی و به کار گیری کاتالیست جامد فرآیند جذب مر کاپتان در شرکت پالایش گاز فجر جم با موفقیت انجام شده است و صرفه جویی ۴۰ میلیاردی برای شرکت داشته است. رئیس مهندسی فرآیند در شرکت پالایش گاز فجر جم با اعلام این خبر گفت: انجام عملیات جایگزینی و به کار گیری کاتالیست جامد مربوط به فرآیند مراکس (لجای سودر، سوبی در انبار) این شرکت است. وی افزود: با توجه به نقش مهم کاتالیست مراکس در فرآیند تصفیه گاز طبیعی و جذب ماده زائد (مرکاپتان) تأمین و استفاده مستمر از کاتالیست به صورت مایع ضروری بوده و از طرفی به دلیل وارداتی بودن این ماده، سالیانه این شرکت متحمل هزینه‌های زیادی می‌شود.

مهندس سیدجعفر طاهری اضافه کرد: با پیگیری و بررسی کارشناسی در راستای استفاده بهینه از منابع، توسط مهندسی فرآیند و با همکاری اداره بهره‌برداری / آزمایشگاه صنعتی ضمن تدوین دستورالعمل مربوطه، عملیات محلول سازی کاتالیست جامد (سوبی انبار) انجام و سپس نسبت به تست میدانی اقدام به عمل آمد.

وی افزود: با توجه به باز خورد‌ها و تحلیل داده‌های آزمایشگاهی، عملیات تست میدانی موفقیت آمیز ارزیابی و استفاده عملیاتی به صورت مستمر در دستور کار قرار گرفته است. رئیس مهندسی فرآیند شرکت پالایش گاز فجر جم تصریح کرد: مصرف کاتالیست مراکس ۲۹ درصد ماده فعال مایع، سالیانه حدود سه تن بوده که در حال حاضر با توجه به شرایط تحریم‌های ظالمانه و قیمت بسیار زیاد تأمین کاتالیست مایع دشوار شده که با انجام این عملیات جایگزینی یعنی استفاده از کاتالیست جامد موجود در انبار مشکل کاملاً برطرف و پیش‌بینی می‌شود تا ۷ الی ۱۰ سال آینده نیاز به خرید کاتالیست مایع وجود نداشته باشد.

تبریز

فرمانده سپاه ناحیه امامت تبریز خبر داد:

توزیع ۵۲ هزار بسته معیشتی در مناطق محروم تبریز



تبریز / روح‌الله عبدالعلی‌زاده: فرمانده سپاه ناحیه امامت تبریز با اشاره به تداوم طرح مواسات و کمک مؤمنانه در هفته دفاع مقدس گفت: سپاه ناحیه امامت که فعالیت مطلوبی در این رزمایش داشته است در نظر دارد در طول هفته دفاع مقدس هم حدود ۱۰۰۰ بسته با مشارکت کمیته امداد منطقه یک تبریز، ۱۲۰۰ بسته به همت خود سپاه ناحیه امامت، ۸۰۰ بسته از طرف گروه‌های جهادی و حوزه‌های مقاومت، جمعا حدود سه هزار بسته بین نیازمندان و قشر آسیب‌پذیر حوزه سپاه ناحیه امامت توزیع کند.

سردار خادمان مردم در سپاه ناحیه امامت تبریز است. سردار عباسقلی‌زاده رئیس بنیاد حفظ آثار و نشر ارزشهای دفاع مقدس استان هم با بیان اینکه انقلاب اسلامی، بقای خود را مدیون حرکت‌های مردمی اسط، گفت: مردم ایران از بدو شروع انقلاب اسلامی، در همه بحران‌ها و توطئه‌ها به صورت خودجوش و داوطلبانه پسی کار آمده‌اند.

مازندران

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ساری:

افتتاح یک‌باب مجتمع خدمات رفاهی عرضه سوخت

مازندران / الله امیری
news@naslefarda.net

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ساری گفت: با افتتاح یک جایگاه جدید در قالب مجتمع خدمات رفاهی در ناحیه نکا، تعداد جایگاه‌های اختصاصی عرضه سوخت در این شهر به هفت باب رسید. سبحان رجب‌پور در مراسم افتتاحیه که در جایگاه اختصاصی عرضه بنزین تیموری واقع در جاده کمربندی شهرستان نکا برگزار شد، در جمع مقامات و مسئولان شهری و استانی عنوان کرد: جایگاه اختصاصی عرضه سوخت مایع تیموری در مدار رسمی سوخت‌رسانی قرار گرفت و با افتتاح این جایگاه در شهرستان نکا شاهد بهبود خدمات سوخت‌رسانی به خودروها خواهیم بود.

رجب‌پور ادامه داد: جایگاه سوخت مایع بنزین و نفتگاز (تیموری) با صرف هزینه‌ای بالغ بر ۱۰ میلیارد تومان با آورده شخصی سرمایه‌گذار به بهره‌برداری رسید. وی با احتساب جایگاه‌های افتتاح شده در سال‌های اخیر بیان کرد: با افتتاح این جایگاه که زیر نظر ناحیه نکا اداره می‌شود

آگهی مناقصه عمومی شماره ۹۹/۱۸۵

اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان تهران در نظر دارد پروژه های به شرح جدول ذیل را از طریق سامانه تدارکات دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و گشایش پاکتها از طریق سامانه تدارکات دولت(ستاد)به آدرس setadiran.ir انجام خواهد.

ردیف	موضوع مناقصه	مبلغ برآورد(ریال)	تاریخ بازگشایی	کد فراخوان
۱	درزگیری محورهای راههای شرق استان	۴۹۹۱۹۱۸۲۳۵	۹۹/۰۷/۸	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۵
۲	بهبودی و لکه گیری محورشریانی فیروزکوه-سمنان(ده کیلومتر دوم)	۴۹۳۱۴۱۰۰۰۹۹	۹۹/۰۷/۰۸	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۴
۳	تهیه حمل و نصب بلوک بتنی نیم بال(نیم نیوجرسی) ۳ تا ۶ متری (تجدید)	۷۰۷۰۹۲۸۷۷۲۴	۹۹/۰۷/۰۹	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۰
۴	درزگیری و لکه گیری باندر بگشت جاده ری- ورامین(تجدید)	۴۹۷۷۹۱۶۶۳۸	۹۹/۰۷/۰۹	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۱
۵	لکه گیری و روکش آسفالت میکروسرفیسینگ آزاد راه تهران- قم(تجدید)	۱۸۲۹۸۶۳۵۲۶۵۲	۹۹/۰۷/۰۹	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۲
۶	خرید یک دستگاه شاسی کامیون کشنده ۶*۴ (۱۰ چرخ)	۱۷۰۰۰۰۰۰۰۰	۹۹/۰۷/۰۹	۲۰۹۹۰۰۴۵۷۲۰۰۰۶۳

مهلت زمانی ارسال پیشنهاد: ساعت ۸:۳۰ صبح روز بازگشایی می باشد. تاریخ بازگشایی پاکتساعت ۹ صبح مندرج در جدول فوق می باشد.

م.الف: ۲۱۱۷