

اخبار کوتاه

۴۵ روز تا پایان پروژه ی زیرگذر جهاد شهريار

صادق کولیوند شهردار شهريار به همراه معاونين و مديران شهرداری از پروژه تقاطع غير همسطح ميدان جهاد بازدید نمود.

در اين بازدید شهردار شهريار با تأکيد بر اهميت اتمام اين

پروژه در رفت و آمد بين شهري و ترانزيتي گفت پيمانکار اين پروژه بايد طبق برنامه پيش شده نسبت به تعهدات خود عمل نمايد تا يکي از عمده ترين مشکلات عمراني و ترافिकي شهريار حل گردد.وی تصريح کرد:مدیریت شهری شهريار بسيار مصمم است تا در ۴۵ روز آینده اين پروژه به بهره برداری برسد و از هيچ کوششي در راستای تحقّق اين هدف فروگذار نخواهد نمود.ادامه پيمانکار اين پروژه بزرگ گفت: در صورت مساعد بودن شرايط جوی و آب و هوا انشاءالله تا ۴۵ روز ديگر ، اين پروژه افتتاح و به بهره برداری خواهد رسيد.

افزايش قدرت لجستیک در بندر شهيد باهنر

مدیر بندار و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان از الحاق چندین دستگاه جرقبیل سنگین و نیمه سنگین با هدف ارتقاء نرم عملیاتی، تسهیل در امر تخلیه و بارگیری و کاهش مدت زمان انتظار در این بندر خبر داد.

به گزارش روزنامه تجارت، حمیدرضا محمد حسینی تختی مدیر بندار و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان با اشاره به‌استقرار پیرت جدید اپراتوری در بندر شهید باهنر جهت ارتقا توان لجستیک و کاهش زمان عملیات تخلیه و بارگیری اظهار داشت: ۶دستگاه جرقبیل سنگین و نیمه سنگین و سایر تجهیزات مورد نیاز به چرخه عملیاتی این بندر بزرگ صادراتی اضافه تا ناوگان خدماتی با توان مضاعف تری نسبت به گذشته ارائه خدمت کنند و این تجهیزات را شامل سه دستگاه جرقبیل سنگین ۱۰۰تا ۱۲۵ تنی،سه دستگاه جرقبیل نیمه سنگین ۵۰ تا ۹۵ تنی است که در آینده نزدیک لیفتراک و سایر تجهیزات خدماتی نیز به این تجهیزات اضافه خواهد شد.

این مسئول بیان اینکه ۳۰۰میلیاردریال برای خرید این تجهیزات توسط بخش خصوصی هزینه شده‌است خاطر نشان کرد:به‌باهره برداری از این تجهیزات بشکل مستقیم برای ۲۰نفر و بشکل غیر مستقیم برای ۷۰نفر اشتغال فراهم می شود. به گفته محمد حسینی تختی رعایت الزامات ایمنی، تقویت خدمات حمل و نقل لجستیک و کاهش مدت زمان انتظار سه مؤلفه مورد تأکید است که رضایت ارباب رجوع و ذینفعان را به همراه خواهد داشت.

نظرات استاندارد بر خدمات ارائه شده در

باسکول های ثابت

به گزارش روابط عمومی اداره کل استاندارد استان همدان؛ در راستای حمایت از حقوق مصرف کنندگان و اجرای وظایف قانونی سازمان ملی استانداردمدیر کل استاندارد استان همدان از آزمون ۲۸۸ باسکول ثابت همکف در استان خبر داد. محمد مددی افزود: این آزمون ها بر اساس استاندارد ملی شماره ۱۰۲۷۴ تحت عنوان باسکول های وسایل نقلیه جاده ای انجام و مشتمل بر آزمون های تصدیق اولیه ، آزمون های حین خدمت و آزمون صحت عملکرد می باشند.۹۹درصد نتایج آزمون از آزمون های انجام شده در استان همدان که ۸۵درصد برنامه عملیاتی می باشد قبول اعلام گردیده است. وی در ادامه افزود: باسکول های ثابت همکف پس از انجام آزمون های مربوطه در صورت تأیید صحت عملکرد ، گواهی تأییدبه‌برای آنها صادر می گردد.وی در پایان عنوان کرد: صاحبان باسکول های ثابت همکف که نتیجه آزمون آن ها مردود اعلام میگردد موظف می باشند ظرف مدت تعیین شده نسبت به تعمیر واصلاح اقدام نمایند و پس از آزمون مجددوسيله می توانند در داد و ستد عمومی مورد استفاده قرار گیرد.

نصب پمپ ۱۵ کیلووات در ایستگاه پمپاژ فاضلاب بندر امام

مدیر اداره آیفابندر امام خمینی (ره) از نصب پمپ ۱۵ کیلووات در ایستگاه پمپاژ ۸۱ با تلاش نیروهای تلاشگر این اداره خبر داد.میه گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب خوزستان، حسین خواجوی، گفت: پمپ ۱۵ کیلووات به منظور افزایش ظرفیت ایستگاه پمپاژ ۸۱فاضلاب در این شهر با تلاش مضاعف کارکنان تلاشگر این اداره نصب شد وی افزود:پمپ ۱۵ کیلووات به منظور افزایش ظرفیت ایستگاه پمپاژ ۸۱فاضلاب در این شهر با تلاش مضاعف کارکنان تلاشگر این اداره نصب شد. خواجوی اضافه کرد:به‌منظور آمادگی این تلمبه خانه برای فصل بارش ها، پمپ ۵/۷کیلووات تعویض و پمپ ۱۵ کیلووات وارد مدار بهره برداری قرار گرفت تا مشکلی برای شهروندان ایجاد نشود.مدیر اداره آیفابندر امام خمینی (ره) اظهار داشت: بیشترین مشکلات پمپها گیر کردن اشیاء و اجسام شناور در فاضلاب به درون پروانه پمپها است و به افرادی که رعایت نمی کنند یادآوری می کنیم که شبکه و منهل فاضلاب زباله دانی نیستند.

تقدیر از روابط عمومی شرکت شهرکهای صنعتی استان مرکزی

در جلسه مشترک شرکت شهرکهای صنعتی استان مرکزی با بنیاد بین المللی غدیر از روابط عمومی این شرکت تقدیر شد یه جهت اجرای برنامه های اثر بخش در زمینه گسترش و ترویج فرهنگ غنی غدیر با اهدا لوح تقدیر از سوی بنیاد بین المللی غدیر از زحمات نوانعتقد مسئول روابط عمومی شرکت شهرکهای صنعتی استان مرکزی تقدیر شد.

تعیین تکلیف ریل راه آهن حدفاصل مصلی تا مسجد جمکران



رئیس کمیسیون شهرسازی و معماری شورای اسلامی شهر قم باانتقاد از بلانکلیفی ریل راه‌آهن حدفاصل مصلی تا مسجد مقدس جمکران گفت:این خط راه‌آهن بر روی منظر بلوار پیامبر اعظم(ص) تأثیر منفی گذاشته و از لحاظ بهرهوری و اقتصاد مهندسی وجه مطلوبی ندارد. به گزارش تجارت –قم:روح الله امرالهی در حاشیه جلسه کمیسیون شهرسازی و معماری که با حضور فرماندار قم در سالن جلسات شورای اسلامی شهر قم برگزار شد، با اشاره به مطالعات بازنگری حمل‌ونقل شهری قم اظهار داشت:ناظر به خروجی‌های به‌دست‌آمده، قطعه ریل راه‌آهن حدفاصل رودخانه قمرود تا ایستگاه جمکران در شبکه حمل‌ونقل ریلی کشور تأثیر بسزایی ندارد. رئیس کمیسیون شهرسازی و معماری شورای شهر قم افزود:حفظ این قطعه ریل راه‌آهن بر فضای کالبدی شهر تأثیر نامطلوبی دارد و استخوان‌بندی شبکه معابر اصلی شهر را به‌واسطه تحمیل تقاطع‌های غیرهم‌سطح متعدد تحت تأثیر قرار می‌دهد. وی با بیان اینکه حفظ این ریل، بار مالی مضاعفی ناشی از تقاطع‌های غیر هم‌سطح متعدد را به شهر تحمیل کرده که از توان مدیریت شهری خارج است.گفت:این خط راه‌آهن بر روی منظر بلوار پیامبر اعظم(ص) تأثیر منفی گذاشته و از لحاظ بهرهوری و اقتصاد مهندسی وجه مطلوبی ندارد که انتظار می‌رود مجموعه راه‌آهن کشوری با مدیریت شهری قم در این موضوع همکاری و حمایت لازم را انجام دهد.

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای استان خبر داد:

راه‌اندازی موزه آب در قزوین



شده و شهردار جدید نیز با آن هماهنگ است و ما از طریق گنجینه ملی آب پیگیر هستیم تا بتوانیم اعتبارات مناسبی را از تهران و قزوین برای این اجرای کار تامین کنیم. وی در خصوص ویژگی های موزه آب گفت: استفاده از ماکت سازه های آبی، قنات، ابزارهای اندازه گیری آب، شبیه سازی نحوه تقسیم آب در گذشته و امروز، عکس و ماکت هایی از پروژه های آبی اجرا شده و در دست ساخت، ابزار حفر قنات و چاه، ماکت آب انبارها و بندهای انحرافی، ادوات کشاورزی،

اسناد و مدارک مرتبط با فعالیتهای آبی از بخش های مختلف این موزه ارزشمند آبی خواهد بود. مهندس ملکی اظهارداشت: ما با راه اندازی موزه آب در تلاش هستیم تا مردم و کارشناسان بتوانند ضمن آشنایی مردم با تاریخچه آبی استان از مشاهدات و آموخته های خود در فعالیت های تحقیقی نیز بهره لازم را ببرند.

مدیرعامل شرکت آب منطقه ای استان قزوین با اشاره به آثار تاریخی در حوزه منابع آبی استان بیان کرد:استان قزوین در دشت قزوین به نظر می رسد قناتی با قابلیت احیاء مجدد نداشته باشیم اما در دامنه ها و ارتفاعات امکان احیای قنوات وجود دارد چون آنها به منابع زیرزمینی ارتباط ندارد و حیاتشان در رابطه با بارشهاست و در فصل بارندگی پرآب و در خشکسالی، کم آب و یا بی آب می شوند.

مهندس ملکی در پایان اظهار امیدواری کرد با راه اندازی موزه آب در استان قزوین ضمن ایجاد یک ظرفیت گردشگری جذاب در استان بستر آشنایی دانش آموزان، دانشجویان، محققان، کارشناسان، گردشگران داخلی و خارجی و عموم مردم با گنجینه های تاریخی و ارزشمند آبی استان و کشور مهیا شود.

نواخته شدن زنگ آب در منطقه برآن وکراچ

وی افزود: ذخیره آب به معنی ذخیره زندگی است و با توجه به مشکلات ناشی از خشکسالی و کم آبی موجود، بهینه سازی مصرف آب و رعایت الگوی مصرف، یک وظیفه همگانی به شمار می رود. مدیر آبیای برآن و کراچ نیز گفت: علاوه بر زنگ آب، برنامه های آموزشی در خصوص بهینه آب نیز در قالب سه‌شنبه های شادابی از طریق برنامه آموزشی شاد برای دانش آموزان منتشر می شود. صالح سلمانی همچنین از دانشان آموزان، معلمان و مربیان کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان

قول شهردار مشهد برای اجرای قانون حمایت از معلولین

استفاده تمامی آحاد جامعه دانست و افزود: اگر کودکی بنا به هر دلیلی نیازمند توجه ویژه‌است و نیازهای خاص دارد و پارک‌های شهر، خیابان‌ها، ناوگان عظیم اتوبوس‌ها و… نمی‌توانند به او خدمت دهند این مشکل اساسی شهر است.

شهردار مشهدالرضا علیه‌السلام متذکر شد: اگر از ۲۰ سال پیش، اتوبوس‌هایی که خریداری یا نوسازی می‌شد، مجهز به تابلوی نوبت‌سازی و سیستم صوتی بود امروز توانیابان ما گرفتار نبودند؛ تمامی قطارهای شهری دارای این سیستم هستند اما در اتوبوس‌ها این سیستم رعایت‌نشده و برخی از اتوبوس‌ها نه تنها برای افراد دارای معلولیت و سالمندان، بلکه

ارومیه – مدیرکل بنیاد مسکن آذربایجان غربی گفت: تا سال ۱۴۰۵ باید حدود ۷۰درصد واحدهای مسکن روستایی استان مقاوم سازی شوند. محمود بدلی در خصوص مقاوم سازی واحدهای مسکن روستایی استان با بیان اینکه در سطح استان ۲۵۸ هزار و ۴۵۰ واحد مسکن روستایی در ۲ هزار و ۹۰۰ روستا وجود دارد که ۳۰درصد آنها مقاوم شده‌است، افزود: تا ۵سال آینده این میزان باید به ۷۰درصد برسد. وی، با بیان اینکه مقرر شده سالانه ۱۴ هزار واحد مسکن روستایی در استان با حمایت این نهاد و همکاری مردمی مقاوم سازی شود، افزود: برای مقاوم سازی هر واحد مسکن روستایی یک میلیارد ریال تسهیلات بانکی با مدت بازپرداخت ۲۰ سال و کارمزد پنج درصد پرداخت می شود. بدلی در حال حاضر حدود ۱۰۶ هزار واحد مسکن روستایی در استان متقاضی مقاوم سازی مسکن هستند، گفت: از این تعداد حدود ۹۷ هزار واحد با اتمام عقد قرارداد، عملیات مقاوم سازی خود را آغاز کرده‌اند. بدلی با بیان اینکه تاکنون از این تعداد ۹۱ هزار و ۵۰۰ واحد عملیات مقاوم سازی را به پایان رسانده‌اند، افزود:مقاوم سازی واحدهای مسکن روستایی از جمله برنامه‌های در دست اقدام بنیاد مسکن انقلاب اسلامی در استان است که این روند همچنان با سرعت و همراهی مردم ادامه دارد.

گذشته حدود ۸۰۰رشته قنات داشته که در حال حاضر این تعداد به دلیل خشکسالی به ۲۰۰رشته قنات کاهش یافته و بقیه از چرخه خارج شده است.

مهندس ملکی در این خصوص ادامه داد: در گذشته یک قنات منحصر بفرده نام «فضلعلی خان» در تاکستان احداث شده که بصورت آجرکاری می باشد و در حال حاضر نیز مدارک آن برای ثبت ملی در حال آماده شدن است. وی افزود: این قنات تاریخی در زیر رودخانه ابهررود حفاری شده و در گذشته آب گل آلودرودخانه را تصفیه می کرده است و امروز این قنات با کارکرد منحصر بفرده خود می تواندبه عنوان یک موضوع مطالعاتی مورد توجه کارشناسان حوزه منابع آبی قرار گیرد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان قزوین بیان کرد: استان قزوین در گذشته حدود ۸۰۰رشته قنات داشته که در حال حاضر این تعداد به دلیل خشکسالی به ۲۰۰رشته قنات کاهش یافته و بقیه از چرخه خارج شده است.

وی در خصوص احیاء برخی قنوات در استان گفت: در داخل دشت قزوین به نظر می رسد قناتی با قابلیت احیاء مجدد نداشته باشد اما در دامنه ها و ارتفاعات امکان احیای قنوات وجود دارد چون آنها به منابع زیرزمینی ارتباط ندارد و حیاتشان در رابطه با بارشهاست و در فصل بارندگی پرآب و در خشکسالی، کم آب و یا بی آب می شوند.

مهندس ملکی در پایان اظهار امیدواری کرد با راه اندازی موزه آب در استان قزوین ضمن ایجاد یک ظرفیت گردشگری جذاب در استان بستر آشنایی دانش آموزان، دانشجویان، محققان، کارشناسان، گردشگران داخلی و خارجی و عموم مردم با گنجینه های تاریخی و ارزشمند آبی استان و کشور مهیا شود.

تجلیل از چهره های برتر پژوهش در استان البرز



و در برخی زمینه ها هم این اتفاق نیفتاده است. وی با اشاره به اینکه البرز با دارا بودن ۲۸۳ شرکت دانش بنیان سومین استان از این لحاظ در کشور است و پتانسیل های بالایی دارد.اظهار کرد: البرز در حوزه واحدهای فناور هشتمین استان در کشور است و هم‌سایه تعداد اشتغال فناورانه از میانگین کشوری بالاتر است ولی این‌ها دلیل بر برنامه ریزی و خروجی بیشتر نیست.

رئیس پارک علم و فناوری البرز با اشاره به اینکه طبق روال هر ساله پارک علم و فناوری دبیر نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان است، اظهار کرد:این نمایشگاه با رعایت پروتکل‌ها هم به صورت حضوری و هم به‌صورت مجازی برگزار می‌شود و مکانیبه دستگاه‌های اجرایی دارای بودجه پژوهشی انجام شده تا برای شناخت پژوهشگران در این نمایشگاه حاضر شده و با نحوه تعامل با آنها آشنا شوند.



برای افراد سالم نیز استاندارد نیست. وی ۱۰تا۱۵درصد جمعیت دنیا را دارای نیاز ویژه دانست و ضمن اشاره به اینکه استاندارد این افراد به‌طور میانگین از افراد سالم بیشتر است، توضیح داد: طبق آمار مدارالهای پارالمپیک ما بیشتر از المپیک و آمار افراد نخیه دارای نیازهای ویژه بیشتر از افراد سالم است.

ارجائی ادامه داد: نباید جامعه را به دو قسمت تقسیم کرد؛ زیرا همان‌طور که فردی که زبان فارسی را نمی‌فهمد از جامعه جدانمی‌کنیم، کسی که تنها به زبان اشاره مسلط است نیز نباید از جامعه طرد شود؛ این مشکل از ماست که زبان اشاره را