

اخبار	
<b>کنترل ۳۰ هزار متر مکعب سیلاب با اجرای پروژه های آبخیزداری از محل صندوق توسعه ملی در شهرستان بندر گز</b>	
رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان بندرگز از پیشرفت فیزیکی ۷۰ درصدی دو سازه سنگ و ملات حوزه آبخیز وطن‌ا خبر داد.به گزارش روابط عمومی اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان ، حمید سلطانی گفت: در سال جاری از محل صندوق توسعه ملی دو مورد سازه سنگ و ملات با حجم ۲ هزار متر مکعب در حال اجرا می باشدوی با بیان این نکته که پروژه های نامبرده با هدف مدیریت سیلاب و تغذیه آبهای زیرزمینی و آبخوان های پایین دست احداث می گردد، ادامه داد: در مجموع دو پروژه های فوق در هر مرحله از بارش میزان ۳۰ هزار مترمکعب سیلاب را کنترل نموده که با مدیریت صحیح نسبت به تخلیه رسوبات فوق ، امکان گنجایش سیلاب های بعدی نیز مهیا می باشد.سلطانی تصریح کرد: اعتبار پیش بینی شده برای این پروژه در مجموع ۷۵۵ میلیون تومان بود، که در حال حاضر با پیشرفت فیزیکی ۷۰ درصد روبرو بوده و تا پایان سال نیز مورد بهره برداری خواهد رسیدوی در خصوص خناور بهره مند از سازه های فوق اظهار داشت: تعداد خناور بهره مند ۲۵۰ خناور بوده و با توجه به میزان بهره برداری و حفاظت خاک و آب و اجرای سازه های فوق اراضی کشاورزی منطقه از لحاظ تثبیت و پایداری در شرایط بسیار مطلوب قرار می گیرد	

<b>پیشرفت ۸۰ درصدی پروژه های آبخیزداری شهرستان کردکوی از محل صندوق توسعه ملی</b>	
به گفته رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کردکوی از محل صندوق توسعه ملی سال ۱۳۹۸ دو پروژه و ۴ سازه رسوبگیر سنگ و ملات و یک سازه های سرشاخه گیر احداث خواهد شد.به گزارش روابط عمومی اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کردکوی فتاح قاسمی گفت: در سال جاری دو پروژه و ۴ سازه رسوبگیر سنگ ملات و یک سازه ی سرشاخه گیر به حجم ۳۰۰۰ متر مکعب از محل صندوق توسعه ی ملی در حال اجرا می باشدوی ادامه داد: این پروژه ها در دو زیر حوزه بالاجاده و میان دره اجرا شده که تا پایان سال به مرحله ی بهره برداری می رسدوی با بیان پیشرفت ۸۰ درصدی این پروژه ها تصریح کرد: اعتبار تخصیص یافته در مجموع ۱۱ میلیارد و ۵۴۰ هزار ریال بوده که از این پروژه ها ۵۰۰ خناور مورد بهره مندی قرار می گیرند.شایان ذکر است پروژه های مذکور باعث کنترل لغزش های موضعی ، تغذیه سفره آبهای زیرزمینی تامین آبخوان ها و چاه های منطقه می گردد.	

<b>تقدیر و تشکر امام جمعه شهرستان علی آباد کتول از نیروهای مردمی در مهار آتش سوزی</b>	
امام جمعه این شهرستان حجت الاسلام سید علی مهدی نژاد از نیروهای مردمی که در عملیات اطفاء حریق جنگل ها صمیمانه تلاش نمودند و حضور فعال داشتند تقدیر و تشکر بعمل آورد.حجت الاسلام سید علی مهدی نژاد امام جمعه شهرستان علی آباد گفت: جنگلهای هیرکانی سرمایه های ملی کشورمان هستند و از بین رفتن آنها باعث کاهش فضای سبز در این استان می شود. یکی از مهمترین عوامل تهدیدکننده جنگلهای استان ، آتشسوزیهای عمدی و غیرعمدی و همچنین خشکسالی و کاهش دما است که در چند سال اخیر منجر به تخریب بخش وسیعی از این جنگلها شده است. وی خاطر نشان کرد: حفاظت از منابع طبیعی، جز با مشارکت مردم و جوامع محلی ممکن نخواهد شد. بهبود روحیه جوامع محلی نسبت به محیط پیرامون خود، فرهنگسازی در بین روستاییان، زمین‌هسازی ایجاد عزم ملی در حفاظت از منابع ملی امری مهم است.امام جمعه شهرستان علی آباد از حضور پرشور و آگاهانه مردم شریف و طبیعت دوست در کمک به مهار آتش سوزی در جنگل ها که با حضور فعالانه یی دریغ و دلسوزانه در راه نجات طبیعت جانفشانی کردند تقدیر و سپاسگزاری کرد.	

<b>خسارت ۴۵۰ میلیاردی سرمازدگی به باغات چهارمحال و بختیاری</b>	
مدیر امور باغبانی سازمان جهادکشاورزی چهارمحال و بختیاری گفت: سال گذشته باغات چهارمحال و بختیاری به علت سرمازدگی دچار ۴۵۰ میلیارد تومان خسارت شد.ابراهیم شیرانی ، در خصوص سرمازدگی باغات چهارمحال و بختیاری در فصل زمستان، گفت: استفاده از ارقام دیرگل در باغات به‌خصوص باغات بادام یکی از اقدامات سازمان جهادکشاورزی برای جلوگیری از خسارت سرمازدگی در دستور کار قرار گرفته است.مدیر امور باغبانی سازمان جهادکشاورزی چهارمحال و بختیاری اظهار داشت: سال گذشته باغات چهارمحال و بختیاری به‌علت سرمازدگی دچار ۴۵۰ میلیارد تومان خسارت شد.وی با بیان اینکه به‌علت خواب بودن درختان سرمازدگی در فصل زمستان کم‌تر اتفاق می‌افتد، افزود: برای جلوگیری از سرمازدگی درختان، کشاورزان باید تنه درختان را با مواد مخصوص به‌منظور جلوگیری از آفتاب‌سوختگی در مواقع بارش برف سفید کنند.شیرانی ادامه داد: ارقام دیرگل معمولاً ۲۰ روز دیرتر گل می‌دهند، بنابراین در طرح‌های توسعه‌ای باغات نهال‌های دیرگل در بین کشاورزان توزیع می‌شود.	

<b>مفقودی</b>	
کارت هوشمند کامیون بنز ۹۱۱ به شماره پلاک قدیم ۴۷۶ ق ۱۴ مشهد و شماره پلاک جدید ۷۷۳ ع ۲۷ ایران ۲۹ و به شماره هوشمند ۴۱۱۹۴۷۰ متعلق به اینجانب محسن وروایی فرزند عظیم به شماره شناسنامه ۲۰۳ متولد ۱۳۴۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد . <p>ک / ۹۸</p>	

<b>آگهی مفقودی</b>	
برگ سبز خودرو سواری پیکان رنگ سفید مدل ۱۳۷۵ شماره پلاک ایران ۳۲-۸۸۹ ب ۴۹ شماره موتور ۸۹۴۴۶۴۴۱۰۱ شماره شاسی ۰۰۷۵۵۴۴۳۴۱ مالکیت حسن خماریان مفقود واز درجه اعتبار ساقط میباشد. <p>م الف: ۱۲۳۴</p>	

<b>آگهی مفقودی</b>	
برگ سبز وسند کمپانی خودرو سواری پراید باشماره پلاک ۳۶ - ۱۶۵ م ۳۵ رنگ نقره ای متالیک مدل ۸۶ با شماره موتور ۲۱۹۵۰۱۶ مربوط به بتول حجتی نسب فرزند عباسعلی با کد ملی ۵۷۳۹۹۰۱۱۴۶ جوین مفقود شده از درجه اعتبار ساقط است.م الف: ۹۸۲۳	

<b>خبر</b>	

## فرماندار قم: اشتغال پایدار روستاهای قم با جدیت دنبال می‌شود



روستاهاست تا از مهاجرت روستاییان به شهرها جلوگیری کنیم و تنوع در زندگی روستاییان به وجود بیاوریم. فرماندار قم، با اشاره به سال رونق تولید خاطرنشان کرد: باید به مساله تولید توجه بیشتری داشته باشیم. وی با بیان اینکه ما تصمیم‌سازان این عرصه هستیم، گفت: در این کارگروه دنبال پیگیری و ایجاد اشتغال در جامعه و رفع مشکلات هستیم و دستگاه‌ها در این زمینه مسئولیت خطیری بر عهده دارند و باید از ظرفیت‌های موجود در قم در این امر استفاده کنیم. وی به تبلیغات منفی دشمنان در شبکه‌های مجازی علیه نظام جمهوری اسلامی ایران اشاره و بیان کرد: تشییع باشکوه شهید سردار سپهبد حاج قاسم سلیمانی و هم‌زمانش در شهرهای مختلف از جمله قم، واقعیت متن جامعه را نشان داد.حیدری با اشاره به حمله موشکی سپاه به پایگاه عین‌الاندس آمریکا واقع در استان الانبار عراق خاطرنشان کرد: اگر قدرت داشتند، تمام مراکز ایران را بمباران می‌کردند، اما نتوانستند این کار را انجام دهند. فرماندار قم همچنین به حادثه سقوط هواپیمای اوکراینی اشاره و اظهار کرد: همه ما مصیبت‌زده این حادثه هستیم و اینها واقعا شهید هستند.

رئیس آزمایشگاه شرکت پالایش گاز ایلام با اشاره به اینکه آزمایشگاه این شرکت از سوی مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران، موفق به دریافت استاندارد بین المللی ایزو ۱۷۰۲۵ شده است، گفت: آزمایشگاه پالایشگاه گاز ایلام از پیشگامان اخذ و استقرار این استاندارد در سطح شرکت ملی گاز است. به گزارش روابط عمومی،«مجید گراوند» افزود: برای ارتقا سطح فعالیت آزمایشگاه به سطح ملی و پس از آن بین المللی، اساسی ترین اقدام کسب ایزو ۱۷۰۲۵ می باشد که این استاندارد شامل کلیه الزاماتی است که آزمایشگاه های آزمون و کالیبراسیون باید آنها را برآورده سازند تا بتوانند اثبات کنند که یک سیستم مدیریت کیفیت را به کار گرفته و از نظر فنی صلاحیت داشته و قادر به فراهم آوردن نتایج معتبر می باشد.

وی با اشاره به اینکه این استاندارد شامل دو بخش الزامات مدیریتی و الزامات فنی می‌باشد و برآورده شدن این دو به معنی داشتن صلاحیت بر اساس ایزو ۱۷۰۲۵ است،اظهار داشت: الزامات مدیریتی شامل سازماندهی سیستم مدیریت کیفیت، کنترل مدارک، بازنگری درخواست‌ها، پیشنهادها

<b>رئیس شورای اسلامی شهر شاهرود عنوان کرد:</b>	
<b>توسعه و پیشرفت شاهرود با حسن انتخاب مهندس نادر فخری و اقدامات ارزنده مهندس احمدی شهردار شاهرود</b>	



--	--

مدیر امور آب و فاضلاب شهریار:

## فروش و نصب انشعابات فاضلاب در سال جاری را تشریح کرد



حمایت از طرح بزرگ فاضلاب شهری، تعداد ۹۲۸۷ واحد انشعاب فاضلاب نصب و تعداد۹۲۸۷ فقره انشعاب فاضلاب توسط شهروندان شهردار خریداری شده است. او ادامه داد : با تلاش مجموعه مدیریت امور مشترکین آبفای شهرداری از ابتدای سال جاری تاکنون تعداد ۳۸۲ فقره انشعاب فاضلاب با ۹۰۰ واحد واگذار و تعداد ۱۵۱۹ فقره انشعاب فاضلاب معوق نصب و در سیستم آبفا ثبت شده و پیش بینی می شود تا پایان سال تعداد فروش و نصب انشعابات واگذاری نیز افزایش می یابد . اسدی در خصوص نحوه نصب سیفون انشعابات فاضلاب توسط عوامل پیمانکار گفت: هزینه کلیه عملیات اجرایی فاضلاب و نصب سیفون تا مقابل ملک، در مبلغ حقوق برقراری انشعاب فاضلاب به هنگام خرید لحاظ و فقط اجرای آن بهعهده پیمانکار می باشد و شهروندان از پرداخت هرگونه وجه نقد به عوامل اجرایی طرح فاضلاب اکیدا خودداری کنند. مدیر امور آب و فاضلاب شهردار در پایان تاکید کرد: انتخاب نصاب و هزینه عملیات نصب از سیفون فاضلاب به داخل ملک (مسکونی – غیر مسکونی) به عهده متقاضی ( صاحب ملک ) بوده و نقطه تحویل فاضلاب، محل نصب سیفون دفع فاضلاب مقابل درب ملک می باشد

<b>خبر</b>	

## فرماندار قم: اشتغال پایدار روستاهای قم با جدیت دنبال می‌شود

فرماندار قم گفت: هدف ما ایجاد و پایداری شغل در روستاهاست تا از مهاجرت آن‌ها به شرح جلوگیری کنیم. مرتضی حیدری در دومین جلسه کارگروه توسعه، اشتغال و سرمایه‌گذاری شهرستان قم در سالن امام رضاع) فرمانداری برگزار شد، برنامه ایجاد اشتغال پایدار در مناطق روستایی و عشایری توسط اداره‌کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی قم را مورد توجه قرار داد و اظهار کرد: اعتبار در نظرگرفته شده برای استان قم دو هزار و ۱۶۰ میلیارد ریال و در قالب ۵۰۲ طرح است و تاکنون نیز ۹۷۴ شغل ایجاد کرده است.وی اظهار کرد: هدف ما پایداری شغل در

روستاهاست تا از مهاجرت روستاییان به شهرها جلوگیری کنیم و تنوع در زندگی روستاییان به وجود بیاوریم. فرماندار قم، با اشاره به سال رونق تولید خاطرنشان کرد: باید به مساله تولید توجه بیشتری داشته باشیم. وی با بیان اینکه ما تصمیم‌سازان این عرصه هستیم، گفت: در این کارگروه دنبال پیگیری و ایجاد اشتغال در جامعه و رفع مشکلات هستیم و دستگاه‌ها در این زمینه مسئولیت خطیری بر عهده دارند و باید از ظرفیت‌های موجود در قم در این امر استفاده کنیم. وی به تبلیغات منفی دشمنان در شبکه‌های مجازی علیه نظام جمهوری اسلامی ایران اشاره و بیان کرد: تشییع باشکوه شهید سردار سپهبد حاج قاسم سلیمانی و هم‌زمانش در شهرهای مختلف از جمله قم، واقعیت متن جامعه را نشان داد.حیدری با اشاره به حمله موشکی سپاه به پایگاه عین‌الاندس آمریکا واقع در استان الانبار عراق خاطرنشان کرد: اگر قدرت داشتند، تمام مراکز ایران را بمباران می‌کردند، اما نتوانستند این کار را انجام دهند. فرماندار قم همچنین به حادثه سقوط هواپیمای اوکراینی اشاره و اظهار کرد: همه ما مصیبت‌زده این حادثه هستیم و اینها واقعا شهید هستند.

--	--

رئیس آزمایشگاه شرکت پالایش گاز ایلام با اشاره به اینکه آزمایشگاه این شرکت از سوی مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران، موفق به دریافت استاندارد بین المللی ایزو ۱۷۰۲۵ شده است، گفت: آزمایشگاه پالایشگاه گاز ایلام از پیشگامان اخذ و استقرار این استاندارد در سطح شرکت ملی گاز است. به گزارش روابط عمومی،«مجید گراوند» افزود: برای ارتقا سطح فعالیت آزمایشگاه به سطح ملی و پس از آن بین المللی، اساسی ترین اقدام کسب ایزو ۱۷۰۲۵ می باشد که این استاندارد شامل کلیه الزاماتی است که آزمایشگاه های آزمون و کالیبراسیون باید آنها را برآورده سازند تا بتوانند اثبات کنند که یک سیستم مدیریت کیفیت را به کار گرفته و از نظر فنی صلاحیت داشته و قادر به فراهم آوردن نتایج معتبر می باشد.

وی با اشاره به اینکه این استاندارد شامل دو بخش الزامات مدیریتی و الزامات فنی می‌باشد و برآورده شدن این دو به معنی داشتن صلاحیت بر اساس ایزو ۱۷۰۲۵ است،اظهار داشت: الزامات مدیریتی شامل سازماندهی سیستم مدیریت کیفیت، کنترل مدارک، بازنگری درخواست‌ها، پیشنهادها

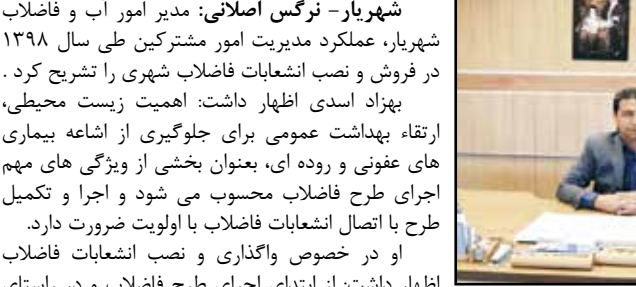
<b>رئیس شورای اسلامی شهر شاهرود گفتگو با خبرنگار ما بیان داشت:</b>	
<b>توسعه و پیشرفت شاهرود با حسن انتخاب مهندس نادر فخری و اقدامات ارزنده مهندس احمدی شهردار شاهرود</b>	

<b>شهردو-حسین باباحمدی: مهندس طباطبائی رئیس شورای اسلامی شهر شاهرود در گفتگو با خبرنگار ما بیان داشت:</b>	
<b>توسعه و پیشرفت شاهرود با حسن انتخاب مهندس نادر فخری و اقدامات ارزنده مهندس احمدی شهردار شاهرود</b>	

--	--

مدیر امور آب و فاضلاب شهریار:

## فروش و نصب انشعابات فاضلاب در سال جاری را تشریح کرد



حمایت از طرح بزرگ فاضلاب شهری، تعداد ۹۲۸۷ واحد انشعاب فاضلاب نصب و تعداد۹۲۸۷ فقره انشعاب فاضلاب توسط شهروندان شهردار خریداری شده است. او ادامه داد : با تلاش مجموعه مدیریت امور مشترکین آبفای شهرداری از ابتدای سال جاری تاکنون تعداد ۳۸۲ فقره انشعاب فاضلاب با ۹۰۰ واحد واگذار و تعداد ۱۵۱۹ فقره انشعاب فاضلاب معوق نصب و در سیستم آبفا ثبت شده و پیش بینی می شود تا پایان سال تعداد فروش و نصب انشعابات واگذاری نیز افزایش می یابد .

اسدی در خصوص نحوه نصب سیفون انشعابات فاضلاب توسط عوامل پیمانکار گفت: هزینه کلیه عملیات اجرایی فاضلاب و نصب سیفون تا مقابل ملک، در مبلغ حقوق برقراری انشعاب فاضلاب به هنگام خرید لحاظ و فقط اجرای آن بهعهده پیمانکار می باشد و شهروندان از پرداخت هرگونه وجه نقد به عوامل اجرایی طرح فاضلاب اکیدا خودداری کنند. مدیر امور آب و فاضلاب شهردار در پایان تاکید کرد: انتخاب نصاب و هزینه عملیات نصب از سیفون فاضلاب به داخل ملک (مسکونی – غیر مسکونی) به عهده متقاضی ( صاحب ملک ) بوده و نقطه تحویل فاضلاب، محل نصب سیفون دفع فاضلاب مقابل درب ملک می باشد

<b>کارگاه دو روزه طراحی صحنه با حضور میثم نوپریان طراحی صحنه و مدرس دانشگاه و جمعی از هنرجویان نمایش در حوزه هنری قم برگزار شد:</b>	
به گزارش روابط عمومی حوزه هنری استان قم، در این کارگاه که ۲۲ و ۲۳ دی‌ماه ۱۳۹۸ برگزار شد، هنرجویان به صورت تئوری و عملی مراحل طراحی صحنه که اثر نمایشی را مرور و تجربه کردند. نوپریان در طراحی صحنه به ۵ مرحله اشاره کرد. وی خواندن نمایشنامه را به عنوان نخستین مرحله طراحی صحنه، اصلی‌ترین دلیل خلاقیت دانست و از هنرجویان خواست تا در هنگام خواندن متن نمایشنامه، بدون در نظر گرفتن توضیحات صحنه کار را ادامه دهند.	

<b>شهرستان</b>	

## دعوت از کارمند برق منطقه ای خوزستان برای قضاوت در مسابقات تکواندو قهرمانی اروپا

فدراسیون جهانی تکواندو از اسماعیل اسفندیاری کارمند شرکت برق منطقه ای خوزستان، به عنوان نماینده جمهوری اسلامی ایران جهت قضاوت مسابقات تکواندو قهرمانی اروپا دعوت رسمی بعمل آورد. پس از حضور اسماعیل اسفندیاری در دوره هماهنگی داوران بین المللی تکواندو در کشور روسیه و کسب بالاترین نمره ممکن در تمامی آزمون های فنی فدراسیون جهانی تکواندو و اخذ مجوز حضور برای قضاوت در سال ۲۰۲۰، با دعوت رسمی فدراسیون تکواندو اروپا، برای چهارمین سال پیاپی فدراسیون تکواندو حاضر و اولین مسابقه رسمی جهان در اروپا را قضاوت می کند.

بر پایه همین گزارش این مسابقات از معتبر ترین مسابقات تقویم ورزشی فدراسیون جهانی تکواندو WTF است و چهل و یکمین سال خود را در گروه G۲ سپری و در ماه مارچ ۲۰۲۰ مقارن با اسفند ۹۸ به میزبانی کشور بلژیک برگزار می شود. شایان ذکر است اسماعیل اسفندیاری از کارکنان شرکت برق منطقه ای خوزستان، مربی و داور بین المللی فدراسیون جهان تکواندو و رئیس کمیته داوران خوزستان می باشد که در سال های ۲۰۱۷ و ۲۰۱۸ در مسابقات قهرمانی اروپا به عنوان داور برگزیده انتخاب شد. از وی همچنین بدلیل ایفای نقش موثر در بین ورزشکاران برای نهادهینه نمودن مدیریت مصرف انرژی و به عنوان سفیر ورزشکاران در این بخش، توسط مدیر کل ورزش و جوانان خوزستان، تقدیر شده است.

# آزمایشگاه پالایشگاه گاز ایلام استاندارد مدیریت کیفیت ایزو ۱۷۰۲۵ را دریافت کرد

رئیس آزمایشگاه شرکت پالایش گاز ایلام تصریح کرد: بخش الزامات فنی شامل کارکنان، شرایط محیطی کار، روشهای آزمون و کالیبراسیون و صحنه گذاری بر روشها، تجهیزات و امکانات ، نمونه‌برداری، تضمین کیفیت نتایج آزمون و کالیبراسیون و گزارش‌دهی نتایج است.

گراوند به برخی از مزایای اخذ این استاندارد اشاره کرد و افزود: ارتقاء سطح آزمایشگاه و کسب اعتبار ملی و بین‌المللی، افزایش اطمینان از صحت نتایج ارایه شده توسط آزمایشگاه، کسب اطمینان از کالیبره شدن مستمر تجهیزات آزمایشگاه، استاندارد کردن روشهای اجرایی و مدیریتی آزمایشگاه، ارتقاء سطح مشتری مداری و امکان پذیرش آزمایشگاه به عنوان آزمایشگاه مرجع از طرف سازمان ملی استاندارد ایران می باشد.

رئیس آزمایشگاه شرکت پالایش گاز ایلام گفت: آزمایشگاه پالایشگاه گاز ایلام دارای قابلیت‌های فنی بالایی از جمله انجام آزمایشات اندازه گیری جیوه در مقیاس نانوگرم و توانایی اندازه گیری ۸۰ عنصر در فاز آبی در مقیاس نانو با استفاده از دستگاههای پیشرفته مانند پلاسمای کوپل القایی است

<b>مهندس احمدی باعث گردیده شاهرود در همه امور پیشرو بوده و پیشرفت چشمگیر داشته باشد. مهندس طباطبائی افزود اقداماتی نظیر خیرین مدیریت شهری که برای اولین بار در شاهرود کلید خورده است، پرداختن به مقوله سرمایه گذاری، گردشگری و اقدامات عمرانی ارزشمند و در شان شهروندان محترم شاهرود از جمله موارد فوق است. رئیس شورای اسلامی شهر در ادامه اظهار داشت: در فرصت باقیمانده به پاس اقدامات ارزشمند شهردار از ابتدای دوره پنجم تا کنون، حمایت همه جانبه شورای اسلامی شهر را از برنامه های ایشان اعلام و برعهد و پیمان خود با شهردار جهادی هستیم.</b>	
--	--

## نصب وراه اندازی دستگاه فلومتر اولتراسونیک در خروجی مخزن ذخیره آب شرب در ملارد

کارشناسان دفتر مدیریت مصرف از سایت های قدیمی و بلااستفاده موجود شرکت شناسایی و باز شده و پس از انجام مراحل تعمیر و تست دوباره مورد بهره برداری قرار گرفت.
بزرگمهر اظهار داشت: اساس کار فلومترهای اولتراسونیک برای اندازه گیری جریان سیالات در لوله های تحت فشار می باشد. این فلومترها دارای دو سنسور گیرنده و فرستنده بوده که در بیرون لوله نصب می شود و نیازی به برش یا قطع پروسه نمی باشد
فلومترهای التراسونیک نمونه های غیر تماسی اندازه گیری فلو می باشند که بر اساس خواص دوپلر عمل می کنند.
او تصریح کرد: در فلومتر التراسونیک فرکانسی که در اثر عبور سیال از داخل لوله ایجاد می شود و این فرکانس را طرف گیرنده چک می کند و در هر لحظه با توجه به سرعت عبوری سیال از داخل لوله تغییر خواهد کرد که در اثر تغییر فرکانس فلو ی عبوری در خروجی ۲۰-۴ میلی امپیر فلومتر ظاهر خواهد شد.
مدیر دفتر مدیریت مصرف و آب بدون درآمد آبفای غرب استان تهران در پایان گفت: این فلومترها جایگزین مناسبی برای فلومترهای الکترومغناطیس بخصوص در قطار بالا محسوب می شود و از دیگر مزایای آن می توان به دقت سنجش بسیار بالا ، سرعت در نصب ، کاهش هزینه های نصب (برش لوله ، تامین فلنج متقابل و …) نام برد.

--	--

رئیس شورای اسلامی شهرسمنان :

## کاروانسرای شاه عباسی سمنان به گذر فرهنگی شهر پیوند می‌خورد

رئیس شورای اسلامی شهر سمنان گفت: کاروانسرای شاه عباسی این شهر حدود ۴۰ سال به عنوان زندان در مرکز شهر مورد استفاده قرار می‌گیرد و پس از آزادسازی، به طرح گذر فرهنگی تاریخی شهر سمنان اضافه می‌شود. سید مسعود سیادتی افزود: کاروانسرای شاه عباسی سمنان از بناهای تاریخی مهم سمنان و دارای قدمت صفوی است، آرزوی دیرینه مردم سمنان آزادسازی کاروانسرا از داخل زندان بود و امید است این آزادسازی و انتقال زندان مرکزی به محل جدید تا اواخر بهمن ۹۸ انجام شود.

وی خاطر نشان این بنای تاریخی در گذشته مورد استفاده نادرست قرار گرفت و اضافه شدن بناهای دیگر به آن هزینه بازسازی این بنا را افزایش خواهد داد، این بنا پس از خروج زندان مرکزی، بر اساس طرح کارشناس اصلاح و در راستای حفظ بناهای تاریخی و اهداف فرهنگی، گردشگری بازسازی می شود و مورد استفاده عموم قرار می گیرد. رئیس شورای اسلامی شهر سمنان ، با تاکید بر ویژگی های این بنای تاریخی در مرکز شهر گفت: انتظار جامعه ای بدون زندان دست نیافتنی است و در کشورهای پیشرفته نیز مکانی با کارکرد زندان وجود دارد، اما مکان یابی زندان اهمیت دارد و وجود آن در مرکز شهر چهره مناسبی نخواهد داشت.

وی ادامه داد: دیوار حد فاصل کاروانسرای شاه عباسی و فرهنگسرای کومش تخریب شده است و با توجه به طرح ایجاد «گذرهای فرهنگی» در شهر سمنان، این منطقه نیز در گذر فرهنگی قرار خواهد گرفت. سیادتی اضافه کرد: گذر فرهنگی این منطقه از کاروانسرای صفوی آغاز می شود و با هدایت آب و ایجاد فضای سبز در مکان خالی بین کاروانسرا و فرهنگسرای کومش ادامه می یابد، موزه سلامت در مرکز بهداشت تدین، بوستان خانواده، باغ فیض و میدان ارگ ادامه این گذر فرهنگی را تشکیل می دهد.

<b>نوپریان در ادامه یادآور شد طراح صحنه در مرحله بعد باید سعی کند تا فضای صحیح یک نمایشنامه را درک کند. به جزئیات فکر کند و نشانه‌شناسانه درباره فضا اندیشه کند. وی از هنرجویان خواست تا پس رسیدن به فضا دوباره به متن رجوع کنند و کلمات کلیدی را استخراج نمایند، کلمات باید یکی یک حذف شوند تا به یک کلمه اصلی باقی بماند. نوپریان اتود ساده اولیه و همفکری با کارگردان را از دیگر مراحل خلق صحنه دانست. در ادامه هنرجویان طرح‌های اولیه خود را در قالب ماکت ارائه کردند. کارگاه طراحی صحنه با حمایت مرکز هنرهای نمایش حوزه هنری برگزار شد.</b>	
--	--

--	--