



ضرورت اعمال محدودیت
کشت در استان های کم بارش
**بی آبی، سفره های
زیرزمینی خالی و
باقی قضایا!**

۳

معاون عمرانی استاندار اصفهان:

خط انتقال آب دریای عمان به اصفهان مجوز محیط زیستی دارد



موتورسیکلت ها در اصفهان تسلیم اراده جمعی شدند

نجات تاریخ از ویراژ موتور!



رئیس جمهور شهید
تراز ریاست جمهوری
را چندین مرتبه
ارتقا داد



ایجاد فرهنگ
«خودپلیسی» در
دستور کار کلانتری های
اصفهان قرار دارد



برخلاف نیاکان
خود در مدیریت
آب چندان موفق
نبوده ایم



شعاری که ذوبی ها سردادند
و حریفان عمل کردند
**رویش باورها
در اردوی رقبا!**

روزانه ۲۰۰۰ لیتر گلاب ناب در میمه
تولید می شود

۱۵ هزار زن سرپرست خانوار در اصفهان
خانه دار شدند



مجموعه باغ فین محدودیت پذیرش گردشگر
داشته باشد

بزرگترین طرح ملی آبرسانی کشور

جهاد آبرسانی

به روستاهای ایران

تجلی عزم دولت مردمی برای تحقق
**عدالت، امید و
نشاط اجتماع**

۱۴۰۱ شروع طرح در استان اصفهان
سمرقند • فریدونشهر • نائین
میزان پیشرفت طرح تا اردیبهشت ماه ۱۴۰۳

۱۶۴۰ متر مکعب • ۱۰۰۰۰ متر مکعب • ۳۶۱ کیلومتر
اجرای لوله گذاری • احداث مخازن ذخیره • اعتبار برآورد شده

۱۹۷۰ متر مکعب • ۲۹۵۰ متر مکعب • ۱۷۱ کیلومتر
اجرای لوله گذاری • احداث مخازن ذخیره • اعتبار هزینه شده

نوبت اول

آگهی مزایده

شهرداری میمه به استناد مجوزهای شماره ۴۰۱/۳۱ مورخ ۱۴۰۳/۳/۳ و شماره ۴۰۱/۱۹۳ مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ شورای محترم اسلامی شهر در نظر دارد به منظور تجمیع و استقرار مشاغل نیمه مزاحم شهری (گروه صنعتی الف) از طریق مزایده عمومی نسبت به فروش ۳ پلاک زمین واقع در غرب خیابان کمربندی شهر میمه با کاربری کارگاهی اقدام نماید. لذا متقاضیان میتوانند از تاریخ درج آگهی در روزنامه حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۳/۱۲ به شهرداری واقع در میمه، بلوار انقلاب اسلامی مراجعه و نسبت به دریافت فرم مربوط به شرکت در مزایده اقدام و یا جهت کسب اطلاعات با شماره تلفن ۰۳۱-۴۵۴۲۲۴۳۴ این شهرداری تماس حاصل و یا به سایت WWW.meymeh.ir مراجعه نمایند. ضمناً شهرداری در رد یا قبول یک یا تمام پیشنهادات مختار است و هزینه چاپ آگهی بعهده برنده مزایده میباشد.

حسین دهقان - شهردار میمه

م الف: ۱۷۲۴۳۳۶

zayanderoodonline.ir

سازمان آگهی ها
روزنامه زاینده رود
۰۳۱-۳۶۲۸۴۱۶۷-۸

سایت روزنامه زاینده رود

برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین المللی طلا در اصفهان



هفدهمین نمایشگاه بین المللی طلا، فلزات گرانبها، گوهر سنگ ها، ماشین آلات و صنایع وابسته از ۱۱ تا ۸ خردادماه در اصفهان برگزار می شود.
هفدهمین نمایشگاه بین المللی طلا، فلزات گرانبها، گوهر سنگ ها، ماشین آلات و صنایع وابسته با حضور ۱۲۷ مشارکت کننده از استان های اصفهان، آذربایجان شرقی، تهران، فارس، یزد و خراسان رضوی و همچنین نماینده یک شرکت ایتالیایی در اصفهان برگزار می شود. چنانکه از مجموع مشارکت کنندگان، ۸۰ درصد آنان از استان اصفهان و بقیه از سایر استان ها هستند.
در طول ۴ روز برگزاری این نمایشگاه، ۷ همایش و رویداد تخصصی برگزار می شود و تولیدکنندگان و فروشندگان ماشین آلات ساخت ابزار و جواهرات تولیدکنندگان نقره، مس و سایر فلزات گرانبها، کارخانه های ساخت طلا و جواهرات، استارت آپ های تولید و فروش طلا، معادن طلا و سنگ های قیمتی، گالری ها، پاساژها و بازارهای فروش طلا و جواهرات، بیمه های طلا، مجلات و نشریات مرتبط به نمایش محصولات و دستاوردهای خود خواهند پرداخت. همچنین در این رویداد هیئت های خارجی ارمنستان، پاکستان، روسیه، افغانستان و چین حضور خواهند داشت.
هفدهمین نمایشگاه بین المللی طلا، فلزات گرانبها، گوهرسنگ ها، ماشین آلات و صنایع وابسته از ۸ تا ۱۱ خردادماه از ساعت ۱۵:۰۰ تا ۲۱:۰۰ در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان واقع در کمربندی شرقی برگزار می شود.

در ادبیات مسال

بیشترین تخلف سرعت در اصفهان در جاده های فرودگاه و بهارستان ثبت شد



ساعت رسیدگی نسبت به فروردين گذشته ۳ درصد افزایش یافته است.
تاکی با بیان اینکه متوسط تردد روزانه وسایل نقلیه سبک نیز حدود ۲۶ درصد افزایش یافته است، ادامه داد: بیشترین تردد وسایل نقلیه در اردیبهشت ماه مربوط به روز پانزدهم با یک میلیون و ۴۱۰ هزار و ۱۲۴ و کمترین در هفدهم اردیبهشت با یک میلیون و ۱۲۷ هزار و ۴۸۹ تردد ثبت شده است.
به گفته وی، ساعت اوج تردد نیز روز دوشنبه سی و یکم اردیبهشت ساعت ۱۷ تا ۱۸ با ۶ هزار و ۳۳۶ تردد در ساعت گزارش شد.
مدیر مرکز مدیریت راه های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای اصفهان با اشاره به کاهش ۱۲ درصدی میزان تردد ورودی به استان و همچنین کاهش ۸ درصدی تردد خروجی از استان در اردیبهشت نسبت به فروردین امسال گفت: تردد ورودی به استان در اردیبهشت امسال ۲ میلیون و ۸۶۱ هزار و ۳۹۰ و خروجی از استان ۲ میلیون و ۹۸۷ هزار و ۸۱۸ تردد بوده است.
وی با اشاره به اینکه بیشترین تردد خودروها به ترتیب در محورهای شهرستان های اصفهان، فلاورجان، شهرضا، تیران



مدیر مرکز مدیریت راه های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای اصفهان گفت: بیشترین درصد تخلف سرعت خودروها در جاده های استان در اردیبهشت امسال در محورهای فرودگاه اصفهان (قهجاورستان) و بهارستان ثبت شده است.
مریم تاکی در گفت و گو با «ایرنا» افزود: بیشترین درصد تخلف سرعت خودروها پس از محورهای فرودگاه و بهارستان مربوط به خمینی شهر - نجف آباد، اردستان - نطنز (آزادراه کنار گذر شرق - کیلومتریک) و آزادراه شاهین شهر - اصفهان (آزادراه معلم) است.
مدیر مرکز مدیریت راه های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای اصفهان ادامه داد: سرعت متوسط خودروها در محورهای استان در اردیبهشت امسال ۸۷ کیلومتر بر ساعت گزارش شد که نسبت به ماه پیش از آن یک درصد افزایش داشته است. وی با اشاره به ثبت ۳۳ میلیون و ۶۰۳ هزار و ۷۰۹ تردد خودرو در جاده های استان اصفهان در اردیبهشت امسال، اظهار کرد: متوسط تردد ساعتی ثبت شده در سامانه های پلاک خوان و تردد شمار برخط استان یه ۴۲۵ خودرو در

رئیس اداره تعزیرات حکومتی شهرستان اصفهان خبر داد محکومیت ۲ میلیارد ریالی قاچاقچی کالا در اصفهان



رئیس اداره تعزیرات حکومتی شهرستان اصفهان خبر داد: پرونده قاچاق ۱۸۲۰ عدد آداپتور و ۷۱۵ عدد کابل برق به ارزش یک میلیارد و ۸۸ میلیون ریال در شعبه پنجم بدوی رسیدگی به تخلفات قاچاق کالا و ارز تعزیرات حکومتی شهرستان اصفهان رسیدگی شد.
علی داد سوادکوهی افزود: شعبه پس از بررسی مدارک موجود در پرونده اتهام قاچاق را محرز دانسته و علاوه بر ضبط کالای قاچاق متهم را به پرداخت یک میلیارد و ۸۸ میلیون ریالی و بابت تخلف حمل کالای قاچاق نیز به پرداخت یک برابر ارزش کالا و در مجموع به پرداخت ۲ میلیارد و ۷۶ میلیون ریالی جزای نقدی محکوم و جریمه وصول شد.
سوادکوهی گفت: مأموران پلیس امنیت اقتصادی شهرستان اصفهان در بازرسی از خودروی سواری داخل شهر کالای قاچاق فاقد اسناد مثبت گمرکی را کشف و گزارش تخلف را تنظیم و برای بررسی به تعزیرات حکومتی ارسال کرد.

برای احیای میدان امام علی (ع) باید تقویم رویدادی پیش بینی شود

رئیس کمیسیون عمران، معماری، شهرسازی و بافت تاریخی شورای اسلامی شهر اصفهان با بیان اینکه الزام به ارائه تقویم رویدادی توسط معاونت فرهنگی شهرداری برای احیای میدان امام علی (ع) در دستور کار قرار گرفته است، گفت: برای رونق این میدان باید تقویم رویدادی پیش بینی و با برگزاری مناسبت های مختلف احیا شود.
رسول میرباقری در گفت و گو با «ایمنا» اظهار کرد: سلسله جلساتی با موضوع احیای میدان امام علی (ع) در کمیسیون عمران، معماری، شهرسازی و بافت تاریخی شورای اسلامی اصفهان برگزار شد. همچنین بازدید میدانی از میدان امام علی (ع) و بافت پیرامون آن صورت گرفت که در یکی از این بازدیدها شهردار اصفهان نیز حضور داشت.
وی با بیان اینکه طی برگزاری حداقل ۱۸ تا ۲۰ جلسه کمیسیون و کارگروه با موضوع میدان امام علی (ع) اهم موارد بررسی شد افزود: یکی از موارد حائز اهمیت، حفاظت از میدان امام علی (ع) بوده که در چارت سازمانی بر عهده منطقه ۳ شهرداری گذاشته شده است که باید نگهداری ویژه برای این منظور در نظر گرفته شود.

تأمین پایدار آب شرب ۱۲ هزار نفر در منطقه برآن و کراچ

مدیرعامل آبیای استان اصفهان با بیان اینکه با اتصال خطوط آبرسانی منطقه برآن و کراچ به یکدیگر آب شرب بیش از ۱۲ هزار نفر در این منطقه به صورت پایدار تأمین می شود، اظهار کرد: تا قبل از اجرای این پروژه شبکه آبرسانی به منطقه از طریق سه خط مجزا صورت می گرفت که با اجرای این پروژه و با اتصال خطوط آبرسانی زیار به برآن جنوبی، آب در این شبکه به صورت چرخشی در جریان است که این امر باعث تأمین و توزیع عادلانه آب در این منطقه می شود.
حسین اکبریان اعلام کرد: اجرای این پروژه از اواخر دی ماه سال گذشته آغاز شده و طی چند روز آینده به بهره برداری می رسد و دیگر مردم در زمان اوج مصرف با افت فشار آب مواجه نمی شوند.
وی افزود: برای اجرای این پروژه ۵۸۹۶ متر خط انتقال به قطرهای ۱۲۵ و ۱۶۰ میلی متر از روستاهای رحیم آباد به اندلان و نیز از روستاهای شیدان به زغمار اجرا شد.

مدیر واحد طراحی و مهندسی شرکت پترو پالایش:

با اتمام فاز های مطالعاتی، مقدمات ساخت ۹ واحد پتروشیمی در دستور کار شرکت پترو پالایش سهروردی قرار گرفت

مدیر واحد طراحی و مهندسی شرکت پترو پالایش سهروردی صفاهان گفت: بر اساس ترسیم اهداف مدیریت ارشد هلدینگ پترو پالایش اصفهان مبنی بر جلوگیری از خام فروشی، تولید محصولات با ارزش افزوده بالا و افزایش ضریب پیچیدگی، طرح مجموعه واحدهای پتروشیمی از سال گذشته در این شرکت آغاز شد.
مهندس قلی زاده با بیان اینکه طرح مطالعات این واحدها تحت عنوان مطالعات امکان سنجی، مطالعات بازار و به دنبال آن تهیه Block flow Diagram (BFD) به صورت کامل انجام شده است، گفت: انتخاب لایسنسورها، جانمایی واحدها، طرح نحوه ذخیره سازی و بارگیری و محاسبات مربوط به ظرفیت واحد ها نیز نهایی و حدود ۹۵ درصد پیشرفت داشته است. وی اضافه کرد: با انجام جلسه Kick off meeting با لایسنسورهای واحد های MTBE و HDS، طراحی پایه این بخش آغاز شد و پیش بینی می شود مطابق برنامه زمانبندی تا ۳ ماه آینده این طراحی تکمیل و وارد فاز طراحی تفصیلی شود. مدیر واحد طراحی و مهندسی پترو پالایش سهروردی افزود: فرایند تولید و تأمین خوراک LPG برای واحدهای پتروشیمی به میزان حدود ۶۰ تن بر ساعت از پالایشگاه اصفهان و مابقی به میزان ۹۰ تن بر ساعت از واحد RFCC شرکت سهروردی تأمین می شود که در مجموع ۱۵۰ تن بر ساعت LPG به عنوان خوراک واحد های پتروشیمی در نظر گرفته شده است.
مهندس قلی زاده یکی از ویژگی های این طرح را انجام عملیات های موزای با هدف تسریع در ساخت این واحدها عنوان کرد و افزود: از آنجایی که در پروژه واحدهای پتروشیمی و پالایشگاهی پترو پالایش سهروردی، پیمانکار طراحی تفصیلی نیز مشغول به کار شده است، به محض تکمیل مدارک پایه هر بخش از زنجیره ارزش، به صورت موزای، عملیات طراحی تفصیلی آن بخش آغاز می شود. وی همچنین از امکان آغاز عملیات خرید مخازن در تابستان امسال خبر داد و گفت: از نیمه دوم سال جاری نیز روند مهندسی بسته های خرید LLI (خریدهای دیر تحویل پروژه) آغاز می شود وی افزود:

سرپرست شهرداری مبارکه:

مدیریت شهری پیشرفت روز افزون را سرلوحه اقدامات قرار داده است

داده ایم. رحیمی با بیان اینکه کارشناسی و مطالعات دقیق پیش از اجرای پروژه های شهری تأثیر قابل توجهی در بهبود کیفیت عملیات اجرایی پروژه ها دارد، تصریح کرد: یکی از رویکردهای اصلی در اجرای پروژه های شهرداری بهره مندی از مشاوره های تخصصی در حوزه عمرانی و انجام مطالعات کارشناسی در این حوزه است.
وی اضافه کرد: احداث پروژه تجاری، اداری و فرهنگی ارکیده یکی از مهم ترین پروژه های عمرانی شهرداری در سال جاری است که به عنوان پروژه محرک توسعه در دستور کار شهرداری مبارکه قرار گرفته است.
سرپرست شهرداری مبارکه با بیان اینکه سازه نیمه کاره این پروژه بیش از یک دهه در مجاورت باغ بانوان مبارکه رها شده بود، تأکید کرد: شهرداری در دوره ای قصد داشت این مکان را به تالار فرهنگی شهر تبدیل کند؛ بتن ریزی سقف و ستون آن را انجام داد، اما به دلیل کمبود منابع مالی این پروژه نیمه کاره رها شد.
رحیمی ادامه داد: با حمایت اعضای شورای اسلامی شهر در این دوره و تصمیم مدیریت شهری در دوره ششم، آغاز عملیات احداث پروژه ارکیده به عنوان یک تکلیف شهرداری مبارکه در نظر گرفته شده است.
وی گفت: مسائل مرتبط با این پروژه از جمله طراحی معماری، طراحی سازه، مسائل و مشکلات قانونی و مصوبات لازم این پروژه از حدود یک سال گذشته در دستور تیم شهرداری مبارکه قرار گرفته است.
سرپرست شهرداری مبارکه افزود: فضاهای تجاری، اداری، فرهنگی، سینما، سالن اجتماعات، رستوران و کاربری های دیگر در این پروژه در نظر گرفته شده و قرار بر این است که ایستگاه اصلی اتوبوسرانی شهر مبارکه در مجاورت پمپ بنزین و حدفاصل مجموعه ارکیده و باغ بانوان احداث شود.
رحیمی اضافه کرد: سیاست کلی شهرداری مبارکه بر این است که بازار، امکانات حمل و نقلی و فضاهای اداری شهر را در نظر گرفتن مسائل و مشکلات ترافیکی مرکز شهر به این سایت منتقل شود.