

اخبار کوتاه

برگزاری مانور تعمیرات شبکه‌های توزیع نیروی برق در اصفهان

گروه شهرستانها: برای نخستین بار، فاز اول گسترده‌ترین برنامه تعمیرات و بازسازی شبکه‌های توزیع برق در سراسر کشور به صورت هم‌زمان برگزار شد. در این خصوص مهندس حمید رضا پیرپیران مدیر عامل شرکت توزیع برق اصفهان اظهار کرد: مانور سراسری تعمیرات شبکه‌های توزیع نیروی برق در روزهای ۲۹ و ۳۰ آبان ماه به منظور سنجش میزان آمادگی پرسنل شاغل در صنعت برق ایران انجام شد، اصفهان نیز به عنوان یک بخش بزرگ و مهم در این مانور حضور پررنگ و جدی داشت و هم‌زمان با سراسر کشور این مانور در اصفهان نیز اجرا شد.دوی ادامه داد: افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش قطعی برق، ارتقای سطح آمدگی پرسنل، کاهش خاموشی، استفاده هدفمند از اعتبارات، افزایش هماهنگی‌ها و… از اهداف برگزاری این مانور بودند.دوی با بیان اینکه این مانور از ساعت ۸ و ۳۰ دقیقه روز پنجشنبه ۲۹ آبان ماه آغاز شد، گفت: در طول اجرای این مانور، تعمیرات شبکه‌های برق مناطق شرق اصفهان و روستاهایی همچون کیوثر آباد، هرمز آباد و سایر روستاهای منطقه اجرا شد، در مجموع بیش از سه هزار ۵۰۰ متر مباد در این مناطق تحت پوشش اجرائی این مانور قرار گرفتند و به‌طورقطع از نتایج مثبت برگزاری مانور بهره‌مند می‌شوند.در ادامه هماهنگ کننده مانور تعمیرات شبکه‌های توزیع برق در خصوص نتایج برگزاری این مانور نیز گفت: با سرویس شبکه و تعمیرات شکل گرفته در مناطق مورد نظر، میزان خاموشی به کمترین میزان می‌رسد، البته خوشبختانه با تلاش و برنامه‌ریزی‌های شکل گرفته میزان خاموشی در مناطق مختلف اصفهان به کمترین میزان رسیده و با انجام این مانور در مناطق ذکر شده نیز به کمترین میزان خواهد رسید.افلاکیان اظهار کرد: این مانور مناطق شرق اصفهان، جاده قلعه شور و پست بهارستان، روستاهای اطراف و جاده زیار را در بر گرفت و با تلاش تمامی عوامل دست‌اندرکار به خوبی برگزار شد.

آیین نکوداشت تجربه و خدمت در شرکت گاز استان سمنان

گروه شهرستانها: سرپرست شرکت گاز استان سمنان با صدور تقدیرنامه از تلاش‌های ارزشمند مهندس ابوالفضل قدرتی قدردانی نمود. به منظور تجلیل از خدمات صادقانه رئیس فنساری اطلاعات و ارتباطات شرکت گاز استان سمنان، مراسم با شکوهی با حضوراعضای هیئت مدیره و جمع قبلیی از کارکنان با رعایت پروتکل‌های بهداشتی در سالن اجتماعات برگزار شد.به گزارش روابط عمومی؛ علیرضا عنوانی سرپرست شرکت گاز استان سمنان ضمن خیرقدم هدف از برگزاری این مراسم را پاسداری خدمات بی دریغ مهندس قدرتی دانست و گفت: خواستیم گوشه ای از خدمات صادقانه شما همکار خودم و متعهد را ارج بنهیم.وی افزود: در زمان تصدی ایشان اقدامات شایسته ای در راستای ارتقاء سیستم‌های کامپیوتری و افزایش ضریب ایمنی شبکه‌های رایانه ای، همچنین پیشرفت چشمگیری در استفاده از فناوری های نوین در سازمان صورت گرفت که امیدواریم با انتصاب سرپرست جدید فناوری اطلاعات و ارتباطات این پیشرفت همچنان تداوم یابد.

بهره‌برداری از پروژه ایستگاه پمپاژ و خط انتقال پساب زرین شهر

گروه شهرستانها: به‌منظور صرفه‌جویی در مصرف آب و استفاده مجدد از پساب‌های شهری و همچنین پیشگیری از سرریز پساب‌های شهری که آلودگی‌های زیست‌محیطی و رودخانهٔ زاینده‌رود را در پی داشت، پروژهٔ احداث شبکهٔ جمع‌آوری و انتقال پساب شهرستان زرین‌شهر پس از اتمام عملیات احداث و آماده‌سازی، مورد بهره‌برداری قرار گرفت.علیرضا استکی، مدیر اجرای پروژه‌های انرژی و سیالات، ضمن اعلام این خبر تأکید کرد: با توجه به مشکلات کشکسالی و کم‌آبی رودخانهٔ زاینده‌رود و همچنین در راستای تعهد به مسئولیت‌های اجتماعی شرکت فولاد مبارکه، انجام مطالعات مربوط به تعیین منابع پایدار آب و برطرف کردن مشکلات آب شرکت که لحاظ کتی و کیفی در دستور کار ناحیهٔ انرژی و سیالات و این واحد قرار گرفت. به همین منظور قراردادی میان فولاد مبارکه و شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان با موضوع خرید پساب‌های شهرستان‌های مبارکه و لنجان منعقد گردید و طبق آن، در طی حدود سی سال حدود ۵۰۰ میلیون مترمکعب پساب به فولاد مبارکه تحویل می‌گردد، این اقدام علاوه بر تأمین بخشی از آب موردنیاز فولاد مبارکه، کمک شایانی به رفع آلودگی‌های محیط زیستی شهرهای اطراف خواهد کرد.وی ضمن اشاره به اینکه این پساب‌ها پس از جمع‌آوری، در چهار تصفیه‌خانهٔ شهرهای زرین‌شهر، مبارکه، صفائیه و وزینماخواست تصفیه اولیه شده و سپس به تصفیه‌خانهٔ آب فولاد مبارکه (۳PU) انتقال داده می‌شوند، ادامه داد: انتقال پساب‌های شهرهای مبارکه، صفائیه و وزینماخواست از سال ۹۷ شروع شد و در حال حاضر نیز احداث ایستگاه پمپاژ و خط انتقال پساب زرین‌شهر به پایان رسیده و انتقال پساب‌های این شهر به فولاد مبارکه نیز میسر شده است.وی اذعان کرد: جمع‌آوری، تصفیه و بازچرخانی پساب‌های شهری و استفاده از آن‌ها در چرخهٔ صنعت، کمک شایانی به بهینه‌سازی محیط‌زیست و تأمین آب موردنیاز شرکت فولاد مبارکه و درنهایت کاهش برداشت آب خام از رودخانه خواهد کرد.

افتتاح ۲ طرح فرودگاه بین المللی شاهرود با دستور رئیس جمهور

گروه شهرستانها: همزمان با افتتاح ۱۰ طرح فرودگاهی کشور، ۲ طرح فرودگاه بین المللی شاهرود هم با ۱۱۸ میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان هزینه به صورت ویدئوکنفرانس با دستور رئیس جمهور افتتاح شد.بهرام کوزه چی، مدیر فرودگاه بین المللی شهیدی شاهرود گفت: ۲ طرح فرودگاه شاهرود شامل توسعه و بهسازی عوامل پرواز با ۵۸ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان هزینه و توسعه و بهسازی ترمینال با ۵۹ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان هزینه به بهره برداری رسید.کوزه چی افزود: در قالب طرح توسعه و بهسازی عوامل پروازی متن طول و بند دو هزار و ۸۰۰ متر طول و عرض ۳۰ متر به سه هزار و ۲۰۰ متر طول و عرض ۶۰ متر افزایش یافت و تاسیسات و اپرون با سه موقیعت پارک هواپیما اجرا شد.به گفته کوزه چی، در طرح توسعه و بهسازی سالن ترمینال از هزار و ۶۰۰ متر مربع به سه هزار و ۴۰۰ متر مربع افزایش یافت که ظرفیت مسافرا تا ۴۰۰ هزار نفر در سال افزایش یافت.کوزه چی گفت: با افتتاح این طرح‌های، ظرفیت‌های جدیدی برای حمل بار و مسافر و ترانزیت کالا در این فرودگاه ایجاد شده است.

در راستای توسعه سبد محصولات فولاد مبارکه صورت گرفت طراحی و تولید گرید 19Mn6 ویژه ساخت بدنه بویلر

گروه شهرستانها: علیرضا مولوی‌زاده رئیس ترپروپوسس فولاد مبارکه از طراحی و تولید گرید 19Mn6 با ابعاد 1800*10mm ویژه ساخت بدنه بویلر خیر داد و تولید این گرید جدید را اقامی در جهت بومی‌سازی و قطع واردات و توسعهٔ سبد محصولات فولاد مبارکه برشمرد. وی در ادامه خاطر نشان کرد: مدیریت متالورژی و روش‌های تولید بنا به درخواست مشتریان شرکت، طراحی و تولید گرید 19Mn6 را طبق استاندارد مربوطه(17155 DIN) در دستور کار خود قرار داده بود. رئیس ترپروپوسس فولاد مبارکه در ادامه گفت: گرید مذکور عمدتا در ساخت بویلرها و مخازن تحت‌فشار کاربرد دارد و از دسته فولادهای مقاوم به خوردن است. در همین خصوص، صادق رحیمی، کارشناس واحد متالورژی و روش‌های تولید فولاد مبارکه نیز اظهار داشت: بنابر استانداردهای مربوطه، گرید فولادی یادشده نیاز به حداقل استحکام تسلیم ۳۵۵ مگا پاسکال و حداقل استحکام کششی ۵۱۰ مگا پاسکال در دمای محیط دارد. همچنین از ویژگی‌های خاص این گرید، الزام به برخورداری از حداقلی از استحکام تسلیم و کششی در دمای بالاتر از ۲۰۰ و حداکثر ۵۵۰ درجهٔ سانتی‌گراد است. کارشناس واحد متالورژی و روش‌های تولید فولاد مبارکه در ادامه با اشاره به این نکته که گرید 19Mn6 پیش از این از طریق واردات تأمین می‌شد افزود: پس از تعیین آنالیز مناسب، سایر پارامترهای تولیدی، همچون دمایهای نورد و الگوی خنک‌کاری ورق، برای دستیابی به خواص مکانیکی مورد نیاز استاندارد DIN 17155 نیز تعیین گردید.

مدیر پایگاه میراث جهانی تخت جمشید گفت: ساماندهی اطلاعاتی اسناد مربوط به کاوش‌ها همچنین مستندات دیگر از برنامه‌های مهم پایگاه است که به مدد همکاران مجموعه آغاز شده و در حال انجام است.به گزارش ایلنا به نقل از پایگاه میراث جهانی تخت‌جمشید، حمید فدایی افزود: هزار نسخه سند شامل مکاتبات اداری، نقشه، عکس، اسلاید، گزارش و فیلم که حاصل انجام فعالیت‌های متنوع باستان‌شناسی، ساماندهی، حفاظت و مرمت تخت‌جمشید است، دیجیتالی می‌شود.

وی در رابطه با اهمیت نگهداری و حفاظت بهتر اسناد باقی مانده آثار جهانی تخت جمشید، گفت: تاریخ معاصر تخت‌جمشید که با کاوش‌های باستان‌شناسی آغاز شد و با حفاظت همه‌جانبه آن ادامه یافت برای بسیاری از مخاطبان مجموعه جذابیت ویژه‌ای دارد.فدایی افزود: مکتوبات، مستندات و گزارش فعالیت‌های علمی در تخت جمشید طی یکصد سال گذشته، بخشی از شناسنامه این مجموعه قلمداد می‌شود و قابل ارائه به متخصصان و محققان است. رئیس پایگاه میراث جهانی تخت‌جمشید اظهار کرد: گرچه توجه به تخت‌جمشید را پس از ویرانی و فراموشی آن در مکتوبات مورخان، مستشرقان و سفرنامه نویسان متعددی از دوره‌های دور تاریخی می‌توان پیگیری کرد، عصر حاضر به دلیل توجه به این میراث استرگ و تلاش

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار آذربایجان شرقی گفت: حاشیه‌نشینی بزرگ‌ترین و مهم‌ترین تهدید کلانشهر تبریز است و ۲۵ و ۳۰ درصد جمعیت این شهر در مناطق حاشیه‌نشین ساکن هستند.به گزارش ایلنا از تبریز، جواد رحمتی در جلسه بررسی وضعیت پروژه پارک بزرگ تبریز، بازرافی‌نی یافت حاشیه‌نشینی در تبریز را دغدغه جدی شورای شهر و شهردار تبریز عنوان کرد که می تواند پروژه‌ای ماندگار برای نسل‌های آینده باشد.

وی با بیان اینکه در پروژه بازرافی‌نی یافت حاشیه‌نشین شهر با مردم محروم طرف هستیم که ضرورت دارد این



برای کشف، بازشناسی، معرفی و حفاظت از آن اهمیت بسیاری دارد.فدایی با اشاره به اینکه پایگاه یادشده شرایط لازم را در نشر و به اشتراک گذاردن اسناد و داده‌های تاریخی

معاون استاندار آذربایجان شرقی مطرح کرد

حاشیه‌نشینی بزرگ‌ترین و مهم‌ترین تهدید کلانشهر تبریز

بروز فاجعه انسانی در صورت وقوع زلزله

شهردار تبریز نیز در این جلسه با بیان اینکه بر این باوریم که کار کردن برای مجرمان و نجات جان آنها همانند حضور در جبهه‌های جنگ تحمیلی است، با اشاره به تفاهم نامه شهرداری و قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا، گفت: طرح جراحی ساکنان مناطق حاشیه نشین به صورت کلید به کلید، بطریقی قابل اجرا و سودمند از ابعاد مختلف است.ابرج شهین باهر، گسل شمال غرب تبریز را یکی از خطرناک ترین گسل‌های زلزله خیز کشور دانست و افزود: این گسل در بازه زمانی ۲۰۰ تا ۲۵۰ سال فعالیت می کند و اکنون حدود ۲۲۸ سسال است زلزله ای در تبریز رخ نداده البته

طرح را در اولویت قرار دهیم، اظهار داشت: خیلی از این خانه ها به خاطر مهاجرت‌های قبل از انقلاب که مدیریت نشد، شکل گرفته است و این یکی از تهدیدهای شهر تبریز است.حتمی با اشاره به پروژه پارک بزرگ تبریز، گفت: نگاه جامع ما به تبریز موجب شده است تا قرارگاه به صورت مستمر در تبریز فعال باشد و در رابطه با پارک بزرگ تبریز چند پیوست زدیم تا از ظرفیت‌های قرارگاه به بهترین شکل ممکن استفاده کنیم.وی اضافه کرد: این پروژه بر اساس جامعیتی که دیده شده، برای آینده تبریز بسیار تاثیرگذار خواهد بود و سازو کارهایی تعریف کردیم تا دچار وقفه نشود.

کوه خواران دیروز؛ تالاب خواران امروز

خشک کردن تالاب‌ها برای ویلاسازی

تالاب‌ها ایجاد کرده‌ایم، گونه‌های گیاهی و حیات جانوری و پرندگان در خطر قرار گرفته‌اند. تالاب‌ها را برای ویلاسازی خشک می‌کنند واگر با این روند برخورد نشود به زودی با بحران جدی مواجه خواهیم شد!او ادامه داد: تالاب‌ها علاوه بر ذخیره آبی، نقش مهمی در تثبیت خاک و کاهش خطر تخریب سیل دارند و سیستم زندگی بیشتر را در مقابل حوادثی همچون سیل محافظت می‌کنند.ملاحسینی، بحران تالاب‌خواری را پدیده جدیدی در مازندران در سال‌های اخیر برشمرد و گفت: ما با پدیده‌ای به نام تالاب خواری مواجه هستیم. بحران جدیدی که در مازندران رواج یافته است.

به دلیل اینکه مازندران به پایتخت نزدیک است تالاب‌ها از این منظر در معرض تهدید بیشتری قرار دارند. از طرفی اگر آلودگی تالاب بیشتر شود رو به تخریب می‌رود.این فعال زیست محیطی با بیان اینکه طبق کنوانسیون رامسر پیش نرفته‌ایم و اوضاع نگران کننده است، خاطر نشان کرد: کنوانسیون رامسر که با نام کنوانسیون تالاب‌های بین‌المللی به ویژه برای زیستگاه پرندگان آبی در سال ۱۹۷۵ میلادی ثبت شده است و اساس آن محافظت از تالاب‌های سراسر جهان است که طبق آن هفت تالاب ایران از جمله ازنی در اولویت حمایتی قرار گرفته‌اند، اما متأسفانه در مازندران طبق این کنوانسیون آنچه باید می‌شد، نشده است.

عضو سمن‌های فعال مازندران با ارزیابی ارزش اقتصادی تالاب‌ها در جهان، افزود: تالاب‌ها ۹٫۴ دهم ترلیون دلار ارزش اقتصادی به همراه دارند که در کنار آن تثبیت نوعان مختلفی، تنجیر حاصلی و تجدید آبی‌های زیر زمین هم انجام می‌دهند. همچنین عناصر محلول در آب را که ارزش غذایی دارند در دسترس گیاهان قرار می‌دهند.

ملاحسینی یکی از آسیب‌های انسانی به تالاب‌ها را تهدید حیات پرندگان توسط جوامع انسانی دانسته و تصریح کرد: زمانی که جوامع محیط زیست نبینند و شکار بی‌رویه را شاهد باشیم، زمانی که جوامع شهری در رستوران‌ها سفارش پرنده مهاجر می‌دهند، یعنی آموزش که رکن اصلی حفاظت است وجود ندارد. ما فیا و رستوران‌های اندکی وجود دارند که سسود کلانی از شکار می‌برند.عضو سمن زیست محیطی همان‌دیشان پویای حیات سبز، با ارزیابی ارکان حفاظت از تالاب‌ها گفت: مهم‌ترین رکن حفاظت از تالاب‌ها آموزش جوامع محلی، مشارکت

آپهی موضوع ماده ۱۳ قانون و ماده ۱۲ آیین نامه قانون تکلیف وصیت نثی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی حوزه نثی شهرستان فومن

براساس رای ششده ۵۲۱-۲۰-۲۱۸۰-۲۱۹۹۰-۱۱۲۱-۱۳۹۹۰ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وصیت نثی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد نثی فومن تصرفات مالکانه و بلاعراض نقلاتی غیرا کناری کرازی فرزند رحیم علی ۰۹۶۶-۱۳۹۳ نسبت به ششده یک خانه و محوطه به مساحت ۱۰۲۰۳۰ متر مربع به شماره پلاک ۲۰۱ فرعی فریروز و معرفی شده از پلاک ششده ۱ فرعی ۱۱ از واقع در حرسان بخش ۲۲ کلان از مالکیت رسمی محمدعلی سفیدی زاده محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم در نوبت به قلمه ۱۵ روز آههی میشود و در صورتی که اطلاعیه نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار آههی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره نمایند و از اندر رسید طرف مدت یک ماه از تسلیم اعتراض خوداوست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند، بدهی است در صورت لغضای مدت مذکور و عدم وصول کواهی قلده دعوی طبق مقررات سند مالکیت حاضر خواهد شد. م ف ۲۴

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

حسن عباسیزاده - رئیس نثی استناد و املاک شهرستان فومن

آپهی موضوع ماده ۱۳ قانون و ماده ۱۲ آیین نامه قانون تکلیف وصیت نثی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی حوزه نثی شهرستان فومن

براساس رای ششده ۵۲۱-۲۰-۲۱۸۰-۲۱۹۹۰-۱۱۲۱-۱۳۹۹۰ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وصیت نثی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد نثی فومن تصرفات مالکانه و بلاعراض نقلاتی غیرا کناری فرزند محمد به شماره ملی ۰۹۶۶-۱۳۹۳ نسبت به ششده یک خانه و محوطه به مساحت ۱۰۲۰۳۰ متر مربع به شماره پلاک ۲۰۱ فرعی فریروز و معرفی شده از پلاک ششده ۱ فرعی ۱۱ از واقع در خشکوه بخش ۲۲ کلان از مالکیت رسمی محمدعلی حیدری محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم در نوبت به قلمه ۱۵ روز آههی میشود و در صورتی که اطلاعیه نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار آههی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره نمایند و پس از اندر رسید طرف مدت یک ماه از تسلیم اراضی خوداوست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند، بدهی است در صورت لغضای مدت مذکور و عدم وصول کواهی قلده دعوی طبق مقررات سند مالکیت حاضر خواهد شد. م ف ۲۴

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

حسن عباسیزاده - رئیس نثی استناد و املاک شهرستان فومن

آپهی موضوع ماده ۱۳ قانون و ماده ۱۲ آیین نامه قانون تکلیف وصیت نثی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی حوزه نثی شهرستان فومن

براساس رای ششده ۵۲۱-۲۰-۲۱۸۰-۲۱۹۹۰-۱۱۲۱-۱۳۹۹۰ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وصیت نثی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد نثی فومن تصرفات مالکانه و بلاعراض نقلاتی غیرا کناری فرزند محمد به شماره ملی ۰۹۶۶-۱۳۹۳ نسبت به ششده یک خانه و محوطه به مساحت ۱۰۲۰۳۰ متر مربع به شماره پلاک ۲۰۱ فرعی فریروز و معرفی شده از پلاک ششده ۱ فرعی ۱۱ از واقع در حرسان بخش ۲۲ کلان از مالکیت رسمی محمدعلی سفیدی زاده محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم در نوبت به قلمه ۱۵ روز آههی میشود و در صورتی که اطلاعیه نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار آههی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره نمایند و پس از اندر رسید طرف مدت یک ماه از تسلیم اراضی خوداوست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند، بدهی است در صورت لغضای مدت مذکور و عدم وصول کواهی قلده دعوی طبق مقررات سند مالکیت حاضر خواهد شد. م ف ۲۴

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۱/۰۲

حسن عباسیزاده - رئیس نثی استناد و املاک شهرستان فومن

مردم سالاری

یکشنبه ۲ آذر ۱۳۹۹ - ۶ ربیع‌الثانی ۱۴۴۲ - ۲۲ نوامبر ۲۰۲۰ - سال نوزدهم - شماره ۳۰۳

مدیر پایگاه میراث جهانی تخت جمشید خبر داد

آغاز ساماندهی و دیجیتالی کردن اسناد تخت جمشید

کتابخانه و مرکز اسناد ملی فارس قرار گرفته مجددا به مجموعه باز خواهیم گرداند.

کارشناس مسئول مرکز اسناد و آرشیو پایگاه میراث جهانی تخت جمشید در این باره گفت: به‌رورزسانی و دیجیتال کردن اطلاعات و نقشه‌های موجود در مرکز آرشیو پایگاه میراث جهانی تخت جمشید که مربوط به زمان شروع کاوش‌های علمی ایسن مجموعه از دهه ۲۰ شمسی تاکنون است، بعد از قریب ۹۰ سال خود یک اثر تاریخی علمی محسوب می‌شود.

نحوه راهسازان اظهار کرد: این مدارک و اسناد گویای تجربه کار و مداخلات علمی باستان‌شناسان در این مجموعه است و عمدتا دربرگیرنده نقشه‌ها، صورت‌های دستمزد و حقوق، مستندنگاری‌های مربوط به اشیای تاریخی، عکس‌ها و تصاویر حین کاوش است.وی عنوان داشت: در ماه‌های اخیر عملیات اسکن و دیجیتالی کردن بخش عمده‌ای از نقشه‌های بزرگ و کوچک کاغذی انجام شده و دسته بندی و ورود اطلاعات آن در بانک اطلاعاتی در حال انجام است.این کارشناس ابراز کرد: ساماندهی فیزیکی می‌شود و در حال حاضر اسناد از شرایط حفاظتی مطلوبی برخوردارند.

معاون استاندار آذربایجان شرقی مطرح کرد حاشیه‌نشینی بزرگ‌ترین و مهم‌ترین تهدید کلانشهر تبریز

بروز فاجعه انسانی در صورت وقوع زلزله

قصد ندارم بگویم ۱۲ سال یا کمتر با زلزله تبریز فاصله داریم ولی باید موضوع بدمسکنی در تبریز را جدی گرفت. وی با اشاره به وجود ۲۰۰۰ هکتار بافت حاشیه نشین در تبریز، یادآوری کرد: حدود ۵۰۰ هزار نفر در این مناطق زندگی می‌کنند و اگر زلزله‌ای در تبریز رخ بدهد ما شاهد یک فاجعه بزرگ انسانی، اقتصادی و اجتماعی خواهیم بود. شهین باهر اضافه کرد: در این مناطق با مشکل دسترسی، شیب‌های تند، عرض کم معابر مواجه هستیم و این مناطق به واقع تعریف کامل بدمسکنی است که همه ما موظفیم به ساکنان این مناطق محروم خدمت کنیم.



گروه ذی نفع از تالاب، بهره‌برداری خردمندانه از تالاب بر اساس ارزشیابی محیط زیستی، ایجاد معیشت پایدار، آموزش از طریق وسایل ارتباط جمعی و صفحات اجتماعی است. باید آموزش‌های لازم داده شود تا برای ویلاسازی، عمدآ تالاب را خشک نکنند.سلطانی رئیس اداره حفاظت محیط زیست نوشهر با تأکید بر صیانت از تالاب‌ها اظهار داشت: با لایروبی انهار منتهی به تالاب‌ها و جلوگیری از ساخت و سازها و تجاوزه به حاشیه تالاب‌ها، رودخانه‌ها و انهار و هدایت آب‌ها به تالاب می‌توان باعث آبیگری و احیای آن‌ها شد.

او رعایت خقابه زیست محیطی را برای تالاب‌ها بسیار مهم برشمرد و گفت: تغییرات اقلیمی، بارش کمتر از میانگین نزولات جوی در استان، حفر چاه‌های غیر مجاز، برداشت بیش از حد از جنگل‌های شمال کشور، مکانیزه نبودن کشاورزی و استفاده بیش از ۸۰ درصد از آب استحصالی برای کشاورزی، احداث بنا و ساخت و سازها در حریم رودخانه‌ها، انهار و تالاب‌ها باعث به خطر افتادن و وضعیت نامطلوب تالاب‌ها می‌شود.او با تأکید بر اینکه نباید به پهنه‌های مختلف با از بین بردن منابع زیست محیطی حق آیندگان را پایمال کرد، افزود: تالاب‌ها یکی از زیستگاه‌های مهم و با ارزش برای پرندگان مهاجر، آبی، پرندگان بومی و بازمانده تپ اراضی مشجر ساحلی در ساحل دریای خزر است و به علت اار بودن موقعیت ویژه اکولوژیکی به عنوان یکی از ذخایر زیست محیطی کره زمین در کنوانسیون رامسر شناخته شده است و از ویژگی‌های بارز تالایی مثل کیسی، اهمیت زیستگاهی رزمستان است که گونه‌های مختلفی از پرندگان مهاجر آبی و بومی را می‌تواند در خود جای دهد و باعث توسعه گردشگری و جذب توریست شود.

آگهی تجدید مناقصه عمومی

شهرداری شاهرود در نظر دارد نسبت به خرید اقلام مورد نیاز عملیات برقی-الکترونیکی جهت ساختمان اداری شهرداری واقع در مجموعه البرز شرقی از طریق برگزاری مناقصه عمومی اقدام نماید، لذا متقاضیان می توانند همه روزه به جزء ایام تعطیل در وقت اداری جهت هماهنگی و کسب هرگونه اطلاعات بیشتر با تلفن **۰۲۲-۳۲۳۳۳۹۶۰** و **۳۲۳۳۷۴۰۱** واحد برق و تاسیسات الکتریکی تماس حاصل نموده و یا از طریق سایت شهرداری شاهرود به آدرس **www.shahrood.ir** جهت مشاهده اسناد مناقصه فوق‌الذکر اقدام نمایند.

ضمنا مهلت دریافت اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز **چهارشنبه مورخ ۹۹/۰۱/۱۲** می‌باشد.

علیرضا حاجی محمدعلی
شهردار شاهرود

شهرداری شاهرود

آگهی تغییرات شرکت صنعتی بازرگانی تخصصی کار سهامی خاص به شماره ثبت ۱۱۳۶۵۴ و شناسه ملی ۰۱۰۱۵۷۳۰۹۹

به استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد : خانم ثمانه محمودآبادی به شماره ملی ۳۹۹۶۶۴۰۳ به سمت نایب مدیره و آقای محمد باقر محمود آبادی به شماره ملی ۲۲۹۶۶۲۸۸۴۲ به سمت مدیره و هیئت مدیره و آقای حیدر غلامی حقیقی فرد به شماره ملی ۰۰۶۷۲۰۱۵۱۷ به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره و انتخاب گردیدند. کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک سفته بروات قراردادها و قوداسلامی با امضا مدیرعامل یا رئیس هیئت مدیره به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر می باشد .

سازمان ثبت اسنادواملاک کشور اداره ثبت شرکت ها و موسسات غیرتجاری تهران (۱۰۴۸۷۸)

آگهی تغییرات شرکت صنعتی بازرگانی تخصصی کار سهامی خاص به شماره ثبت ۱۱۳۶۵۴ و شناسه ملی ۰۱۰۱۵۷۳۰۹۹

به استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد : رزنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۱۳۹۸ مورد تصویب قرار گرفت . خانم فهیمه فضل خانی به شماره ملی ۰۰۸۲۳۵۷۱۹۶ به عنوان بازرس اصلی و آقای حیدر غلامی حقیقی فرد به شماره ملی ۲۲۹۵۹۳۳۰۵۶ به عنوان بازرس علی البدل برای یکسال مالی انتخاب گردیدند. اعضای هیئت مدیره برای مدت دو سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: خانم ثمانه محمودآبادی به شماره ملی ۳۵۰۰۳۹۹۶۶۵ آقای محمد باقر محمود آبادی به شماره ملی ۲۲۹۶۶۲۸۸۴۲ آقای مهدی محمودآبادی به شماره ملی ۰۰۶۷۲۰۱۵۱۷

سازمان ثبت اسنادواملاک کشور اداره ثبت شرکت ها و موسسات غیرتجاری تهران (۱۰۴۸۷۷)

شهرداری شاهرود