

مدیر دفتر مهندسی برنامه ریزی و نظارت نیروگاه توس گفت: مازوتی که سال‌ال گذشته سوزاندیم از ابتدای سال تا نیمه آذر ۱۴۰۰ حدود ۳۱۰ میلیون لیتر بوده و در بازه زمانی مشابه در امتیاب این میزان تقریباً ۴۵ درصد کاهش یافته و به حدود ۱۶۰ میلیون لیتر رسیده است.به گزارش ایلنا از مشهد، یکی از موضوعات مهم درباره حل مشکل آلودگی هوا، رسیدگی به موضوع مازوت سوزی نیروگاه توس مشهد است که با یاد سوخت مناسبی جایگزین آن شود؛ یا با نصب فیلتر از تشدید آلودگی هوا جلوگیری شود؛ یا وجود این مسئولان مربوط توپ حل این موضوع را به زمین بگذیگر می‌اندازند.مسئولان محیط زیست استان خراسان رضوی می‌گویند که طبق ماده ۲ قانون هوای پاک، نیروگاه توس از سال ۱۳۹۷ موظف به نصب فیلتراسیون فیلتراسیون از نسوی این نیروگاه صورت نگرفته است؛ موضوعی که در آخرین اظهار به نیروگاه توس تا پایان امسال مهلتی داده شد که در صورت اجرایی نکردن آن، پرونده آن روانه مراجع قضایی خواهد شد.در همین راستا، شهردار مشهد با اشاره به اینکه مصرف مازوت باید در نیروگاه‌های اطراف مشهد ممنوع شود، گفت: در مشهد بالغ بر ۳۰۰ روز وارونگی دمایی داریم که معمولاً در فصل سرد سال باعث تشدید سریع غلظت آلاینده‌ها و آلودگی‌ها می‌شود.سید عبدالله ارجانی گفت: وضعیت اصلا آلودگی هوا می‌شود.سید عبدالله ارجانی گفت: وضعیت اصلا خوب نیست تا جایی که مجموع روزهایی که هوای مشهد از ابتدای سال تا امروز پاک بوده خیلی کم است. آلودگی هوای مشهد منشا‌ی مختلفی دارد، بر اساس نتایج برخی از مطالعات علمی در شرایط معمول، حدود ۲۰ درصد از کل آلاینده‌های هوای شهر اام رض (ع) مربوط به نیروگاه‌های تأمین برق، بخصوص نیروگاه توس است که البته این مقدار به کیفیت سوخت مصرفی بستگی دارد.وی افزود: متأسفانه در حال حاضر، به رغم اثرات وحشتناک آلودگی هوا بر سلامت مردم، استفاده از سوخت مازوت در این نیروگاه همچنان ادامه دارد و باعث تشدید آلودگی می‌شود. صادق زمانی، رئیس اداره پایش و امور آزمایشگاهی محیط

۳۱۰ میلیون لیتر مازوت‌سوزی فقط در ۹ ماه

مازوت‌سوزی بلای جان مردم مشهد



زیست استان نیز در پاسخ به سئوال ایلنا که چه تعداد نیروگاه در داخل استان ملزم به نصب فیلتراسیون هستند؟ گفت: در استان خراسان رضوی، نیروگاه توس به عنوان عمده مصرف کننده مازوت در واحدهای نیروگاهی مشمول اجرای موضوع بوده که تاکنون با وجود پیگیری‌های متعدد از نصب سیستم‌های مهار آلودگی خودداری کرده است. وی افزود: در تمام این سال‌ها اختراها و پیگیری نصب فیلتراسیون در امسال این میزان تقریباً ۴۵ درصد کاهش زیست محیطی صادر شده است، فکر می‌کنم طی همین دو تا سه سال اخیر حداقل سه‌ه بار اختار داده ایم و در آخرین مرحله هم حدود یک ماه و نیم پیش پرونده آن در کارگروه ماده ۱۴ قانون هوای پاک مطرح شد و مصوب شده که آخرین مهلت سه ماهه نصب فیلتراسیون داده شود که حدودا تا پایان سال زمان آن فرا می‌رسد. فرایند قانونی این گونه است که وقتی آخرین مهلت داده شود، پرونده از حوزه ما وارد حوزه حقوقی می‌شود، مواردی که قانون

تکلیف کرده که به مرجع قضایی معرفی کنند، از آن بخش پیگیری خواهد شد. مجتبی غفوری نژاد مدیر دفتر مهندسی برنامه ریزی و نظارت نیروگاه توس هم در پاسخ به این سئوال مبنی بر این که میزان مازوت سوزی نیروگاه توس چقدر است؟ گفت: مازوتی که سال گذشته سوزاندیم از ابتدای سال تا نیمه آذر ۱۴۰۰ حدود ۳۱۰ میلیون لیتر بوده و در بازه زمانی مشابه در امسال این میزان تقریباً ۴۵ درصد کاهش یافته و به حدود ۱۶۰ میلیون لیتر رسیده است.وی در پاسخ به این سئوال که مجاری نصب فیلتراسیون به کجا رسیده؟ افزود: در مرداد سال ۱۳۹۹ سازمان حفاظت محیط زیست تهران احساس نگرانی کرد و جلسه مهمی با سازمان‌های مربوط تشکیل داد، نتایج حاکی از این بود که اگر بخواهند فیلتراسیون را انجام دهند ۶۶۰ تن آهک و روزانه یک ونیم میلیون متر مکعب آب نیاز دارد که هزار تن پسماندآهکی تولید می‌کندوی اظهارداشت: برق حرارتی نام‌های برای ما

در مهرماه همان سال فرستاد با این مضمون که با توجه به مطالعه صورت گرفته توسط گروه جایکا در باره امکان سنجی فناوری حذف گوگرد از سوخت مازوت در ایران و با عنایت به مصرف بسیار زیاد آب توسط فناوری مذکور و همچنین دسترسی نداشتن به منابع آب‌های زیر زمینی که جزو منابع استراتژیک کشور هستند، حذف گوگرد از مازوت در محل نیروگاه‌ها از لحاظ فنی و اقتصادی امکان پذیر نبوده و لازم است حذف گوگرد در محل تولید سوخت مازوت و با پالایشگاه انجام شود.همچنین داریوش گل علیزاده، سرپرست مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط‌زیست کشور در پاسخ به این سئوال که تمهیدات برای ملی رفع مشکل نیروگاه توس چیست؟ گفت: در آینده میزان گوگرد مازوت را از ۳۵ درصد به زیر یک درصد یعنی ۰.۸ درصد می‌رسانیم، ضمن این که پیگیر هستیم تا بازدهی نیروگاه‌ها ارتقا پیدا کند و وابستگی مان به نیروگاه‌های سوخت فسیلی هم کاهش یابد، این برنامه را هم از وزارت نیرو گرفتیم که طی سه سال آینده ۱۰ هزار مگاوات از محل نیروگاه‌های تجدیدپذیر اضافه شود. وی افزود: این برنامه سه ساله است که پالایشگاه‌ها از منابع داخلی خودشان با همکاری وزارت نفت، شرکت ملی پالایش و پخش و مدیران نیروگاه‌ها حداکثر تا سال ۱۴۰۴ هم بخشی از مازوت به حداقل می‌رسد یعنی میزان مازوت را کم و تبدیل به بنزین و گازوئیل می‌کنند، هم ویژگی‌های مازوت تولیدی منطبق با ویژگی‌های استاندارد جدید ما که زیر یک درصد است می‌شود.گل علیزاده بیان کرد: برنامه‌های کیفی سازی سوخت در همه زمینه‌ها بوده و فقط مازوت نیست بلکه شامل بنزین و گازوئیل هم می‌شود که میزان و کیفیت آن افزایش یابدوی مازوت سوزی در برخی نیروگاه‌های کشور را تأیید کرد و توضیح داد: از ۱۶ نیروگاه بخاری در کشور ۱۴ نیروگاه مانند نیروگاه طوس در مشهد، مفتح در همدان، سهنر بناب در تبریز، ابرانشهر در سیستان و بلوچستان، شهید منتظری در اصفهان، شهید منتظر قائم در البرز، شهید رجایی در قزوین و بندرعباس مازوت سوزی دارند.



عقاب تالابی و سنقر سفید از زیستگاه‌های ارزشمند این رودخانه‌ها بهره‌مند هستند.به گفته او پرند ه کمیاب چیکپک سیاه سرفسید در اطراف رودخانه زهره ثبت شده و پرندگان مورد حمایت مانند عقاب مارخوار، عقاب دو برادر، عقاب پرپا، دراج، سارگپه تاجدار و گونه‌های فراوان دیگر در حاشیه رودخانه‌های زهره و خیرآباد رصد شده‌اند و این مناطق جز مناطق با پتانسیل بالای برای گردشگری طبیعت، اکوتوریسم و پرند نگری هستند، حفاظتی اقدام در ششد، اهمیت حیات وحش فقط برای زیست بوم به تنهایی نیست بلکه ثبت و مشاهده حیات وحش در محیط‌های طبیعی نیز ارزش اقتصادی دارد و نباید با سد

فعال محیط زیست خوزستان هشدار داد

سد «چمشیر» بلای جان حیات وحش

زهره مخاطره ایجاد کند.این فعال محیط زیست خوزستان گفت: هم‌اکنون این رودها به علت تغییرات اقلیمی و گرمایش جهانی زمین، دچار تنش‌های فراوان است که با اقدامات غلط بشری نیز تشدید می‌شود.حافظی گفت: رودخانه‌های خیر آباد و زهره زندگی بخش گونه‌های ارزشمند و در معرض انقراض فراوانی هستند از جمله گونه بسیار با اهمیت پرند ه «خروس کولی اجتماعی» با درجه حفاظتی لبه پرنگاه انقراض (CR) در حاشیه رودهای زهره و خیرآباد رصد شده که زمستان گذرانی دارد او می‌گوید: همچنین لاک پشت دریایی پوزه عقابی نیز گونه دیگری با درجه حفاظتی (CR) به شدت در معرض انقراض است که در ساحل سجافی هندپجان به علت آورد آب شیرین رودخانه زهره مکان مهمی برای تغذیه آبیزان دریایی محسوب می‌شود.فعال محیط زیست خوزستان ادامه داد: امسال زادآوری لاک پشت دریایی پوزه عقابی در ساحل هندپجان ثبت شد و این منطقه از زیستگاه‌های ارزشمند در سواحل خلیج فارس است؛ ارزش این گونه‌ها که درجه حفاظتی (CR) به شدت در معرض انقراض جهانی دارند مانند درناي سیبری و یوز ایرانی است و

فعال محیط زیست خوزستان گفت: احداث و آبگیری سد چمشیر در رودهای خیرآباد و زهره باعث نابودی حیات وحش در این رودها و افزایش ریزگردها در کانون‌های فعال شرقی خوزستان می‌شود.به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، کرامت حافظی گفت: رودخانه‌ها به عنوان شاه‌گرم حیاتی بی شک زیستمدان هر زیست بوم شناخته می‌شوند و رودهای «خیرآباد» و «زهره» با داشتن تنوع زیستی ارزشمند جایگاه ویژه‌ای دارند و گونه‌های مختلف حیات وحش را به خود جذب کرده‌اند.عضو کمیته ثبت پرندگان ایران می‌گوید: جنگل‌های رودخانه‌ای و بیشه‌های حاشیه این رودها، دشت‌های سیلابی، جلگه و مزارع کشاورزی که این رودها زندگی را به آن‌ها اعطا کرده‌اند و پایاب رود زهره در بندر سجافی همگی اکوسیستم‌های ارزشمندی را ایجاد کرده است.به گفته او همه این امور وابسته به آورد آب شیرین از زاگرس کهگیلویه و بویراحمد است و هر گونه کاهش یا تغییر در تعادل چشمه‌های آب شور و شیرین می‌تواند برای این زیست بوم‌های رودخانه و حاشیه و اکوسیستم دریایی وابسته به رود

آبیاری مزارع کشاورزی البرز با فاضلاب

وقتی روانه بازار شود تأثیر منفی زیادی بر سلامت مردم خواهد داشت، به همین دلیل این موضوع از اهمیت زیادی برخوردار است. در سال‌های گذشته محیط زیست البرز با غیرقانونی خواندن این اقدام، نسبت به وجود این معضل در هشتگرد، نظرآباد و ماهدشت هشدار داده و از بی نتیجه بودن پیگیری‌ها برای رفع آن انتقاد کرده است اما متأسفانه در طول این سال‌ها، دانشگاه علوم پزشکی البرز و جهاد کشاورزی استان در خصوص این معضل موضع اقدام در خور و مناسبی نداشته‌اند.حالا سرپرست اداره محیط زیست نظرآباد از مصوبه کارگروه سلامت این شهرستان برای رسیدگی به این مشکل و بازدید میدانی معاون سیاسی و

حضور بی ضابطه مردم، بلای جان «سرخه حصار»

است فقط در ایران است. به همین دلیل بسیار راحت می‌توان ماشین را پارک کرد و با طی کردن مسافتی در عرض پنج دقیقه وارد پارک ملی شد. این یکی از بزرگترین معضلاتی است که محیط‌بانان ما با آن درگیر هستندوی با بیان اینکه پارک‌های ملی زیستگاه حیات وحش هستند و نه انسان، تأکید کرد: انسان در پارک ملی جایی ندارد تا به عنوان تفرجگاه آن انتخاب کند. داخل بوستان‌های شهری امکانات لازم برای تفریح انسان تعبیه شده است این در حالیست که در پارک‌های ملی چنین امکاناتی وجود ندارد. در نتیجه این موضوع نیازمند توجه ویژه گردشگران و طبیعت‌گردان است که ملاحظات و سطح آگاهی خود را بالا برند و در کنار مأموران حراست از این مناطق باشند نه اینکه کار آن‌ها را زیاد کنند و مشکلات بیشتری را برای آن‌ها به وجود بیاورند.مهدی خواه اضافه کرد: ورود گردشگر بدون ضابطه در منطقه نیاز باعث تخریب زیستگاه‌ها می‌شود و آرامش حیات وحش را نیز برهم می‌زند.به

دلیلی نزدیکی محل سکونت جوامع محلی و شهری به پارک ملی سرخه‌حصار، آن‌ها بدون توجه به تالوهای منع ورود به پارک ملی وارد منطقه می‌شوند باعث آتش‌سوزی و آلودگی هوا می‌شود. در همین راستا در اولین اقدامات مراتب را به اطلاع سازمان میراث فرهنگی رسانده‌ایم. وی افزود: اکنون نیز در عملیات حفاری تونل خط سه مترو به یک کانال زیر زمینی برخورد داشته‌ایم که مثل موارد قبل به مدیران سازمان میراث فرهنگی اطلاع رسانی شده و حداکثر همکاری با کارشناسان

کشف یک کانال زیرزمینی در حفاری خط ۳ قطار شهری مشهد

آمده و در همین راستا در اولین اقدامات مراتب را به اطلاع سازمان میراث فرهنگی رسانده‌ایم. وی افزود: اکنون نیز در عملیات حفاری تونل خط سه مترو به یک کانال زیر زمینی برخورد داشته‌ایم که مثل موارد قبل به مدیران سازمان میراث فرهنگی اطلاع رسانی شده و حداکثر همکاری با کارشناسان

اخبار کوتاه

روشنایی معابر آذربایجان غربی

در ایام پیک مصرف گاز تعدیل می‌شود

گروه شهرستاها – رضا ایمانپور: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی از اجرای طرح تعدیل موقت روشنایی معابر در سطح استان خبر داد. مهندس طاهر کامیابر ضمن اشاره به اجرای طرح تعدیل موقت روشنایی معابر این استان همزمان با سراسر کشور، عنوان کرد: با توجه به سرمای هوا و ادامه این روند کاهشی دما همواره مصرف انرژی نیز روند افزایشی داشته و گذر موفق از پیک بار زمستان همراهی همه جانبه در صرفه جویی مصرف انرژی امری لازم و ضروری است. وی ادامه داد: با توجه به اینکه صنعت برق یکی از مصرف‌کنندگان عمده گاز می‌باشد و با توجه به افزایش بردت دمای هوا در فصل زمستان و در پی آن افزایش مصرف گاز توسط بخش‌های خانگی و صنعتی سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها و تأمین برق نیز با سستی‌هایی رو به رو می‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع انرژی غربی اضافه کرد: در طرح تعدیل موقت روشنایی معابر، چراغ معابر بلوارها و خیابان‌های اصلی به صورت یک درمیان مورد تعدیل بار قرار می‌گیرند و تا جایی که رفاه مردم به لحاظ امنیتی و تبعات اجتماعی و همچنین رعایت استانداردهای مسائل راهنمایی و رانندگی خللی وارد نشود تعدیل روشنایی معابر اجرا می‌شود.

کنار گذرهای رودخانه خشک شیراز مسدود شدند

جانشین و سخنگوی ستاد مدیریت بحران شهرداری شیراز گفت: کنارگذرهای رودخانه خشک شیراز به دلیل بارندگی و حفظ ایمنی شهروندان تا اطلاع ثانوی مسدود هستند.به گزارش ایلنا، غلامرضا غلامی با اشاره به بارش رحمت الهی، ادامه داد که شیراز همزمان با سراسر کشور، عنوان کرد: با توجه به سرمای هوا و ادامه این روند کاهشی دما همواره مصرف انرژی نیز روند افزایشی داشته و گذر موفق از پیک بار زمستان همراهی همه جانبه در صرفه جویی مصرف انرژی امری لازم و ضروری است. وی ادامه داد: با توجه به اینکه صنعت برق یکی از مصرف‌کنندگان عمده گاز می‌باشد و با توجه به افزایش بردت دمای هوا در فصل زمستان و در پی آن افزایش مصرف گاز توسط بخش‌های خانگی و صنعتی سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها و تأمین برق نیز با سستی‌هایی رو به رو می‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع انرژی غربی اضافه کرد: در طرح تعدیل موقت روشنایی معابر، چراغ معابر بلوارها و خیابان‌های اصلی به صورت یک درمیان مورد تعدیل بار قرار می‌گیرند و تا جایی که رفاه مردم به لحاظ امنیتی و تبعات اجتماعی و همچنین رعایت استانداردهای مسائل راهنمایی و رانندگی خللی وارد نشود تعدیل روشنایی معابر اجرا می‌شود.

لزوم کنترل چرای دام‌ها

در مناطق حاشیه دریاچه ارومیه

معاون فنی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری آذربایجان شرقی با تأکید بر لزوم حفاظت و قرق اراضی حاشیه دریاچه ارومیه، گفت: متأسفانه خاک منطقه مستعد فرسایش است و کنترل چرای دام‌ها تا حد زیادی می‌تواند ایجاد ریزگردها شود.بوالفضل مختاری، با تأکید بر لزوم حفاظت و قرق اراضی حاشیه دریاچه ارومیه، افزود: در راستای اجرای مصوبات ستاد ملی احیای دریاچه ارومیه ۱۵۰۰ هکتار از اراضی شرق دریاچه ارومیه در محدوده شهرستان آذرشهر در راستای طرح‌های مقابله با بیابان زایی بون کاری شده است که اجرای این طرح تأثیر بسزایی در تثبیت خاک و جلوگیری از ایجاد ریزگردها در این منطقه داشته است. وی افزود: ۲۳ هزار هکتار از اراضی حاشیه دریاچه ارومیه نیز جهت پیشگیری از فرسایش قرق و حفاظت می‌شود و در همین راستا نیز در شهرستان عجب‌شیر حدود ۴۱ کیلومتر باد شکن غیر زنده برای جلوگیری از وقوع ریزگردهای نمکی احداث شده است.مختاری از پایش محدوده شرق دریاچه ارومیه نیز خبر داد و گفت: در این منطقه سیاه‌سستگاه پایش ایجاد شده که توسط دانشگاه ارومیه مدیریت می‌شوند.وی با بیان اینکه بادشکن‌ها و عملیات بیولوژیک در کاهش میزان ریزگردها مؤثر بوده است، افزود: قرق منطقه و دامداری یکی از مشکلات ما در منطقه است. پوشش گیاهی این مناطق در حدی نیست که به عنوان علوفه مورد استفاده دامداران قرار گیرد و فقط نقش حفاظتی در برابر ایجاد ریزگردها دارد، اما این در حالی است که برخی دامداران منطقه از سال‌های پیش برپانه چرای دام دارند.معاون فنی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری آذربایجان شرقی اظهار کرد: ما هشت سال است که این منطقه را قرق کرده‌ایم و دامداران منطقه هم برپانه چرای دام دارند و یک سری از آن‌ها هم از طریق همین دامداری ارتزاق می‌کنند و باید حقوق این افراد تعیین تکلیف شود.مختاری تأکید کرد: ضروری است اقدامات لازم در راستای تغییر معیشت و مشاغل جایگزین برای اهالی ساکن حاشیه دریاچه ارومیه صورت پذیرد، به نحوی که جذابیت دامداری برای مردم کم رنگ شده و صرفه اقتصادی نداشته باشد تا از این طریق بتوان علاوه بر تضمین معیشت مردم، عرصه‌های طبیعی منطقه را حفاظت کرد.

کرمان جزه ۱۰ استان پروجوع جرائم سایبری کشور

رئیس پلیس فضای تولید و تبادل اطلاعات فرماندهی انتظامی استان کرمان گفت: کرمان جزه ۱۰ استان پروجوع جرائم سایبری کشور به شمار می‌رود و در حوزه کشف این جرائم نیز متناسب با گروه مربوطه، رتبه سوم کشوری را به خود اختصاص داده است.ضمن بیان این مطلب که با افزایش روزافزون تعداد کاربران در حوزه فضای مجازی، جرائم این حوزه نیز افزایش می‌یابد، تأکید کرد: در ۹ ماه امسال در مقایسه با سال گذشته افزایش ۳۰ درصدی جرائم سایبری و کشف ۹۲ درصدی این جرائم محقق شده است.سرهنگ محمدرضا رضایی اظهار کرد: بیشترین جرائم در فضای مجازی مربوط به مسائل مالی است.وی با اشاره به اینکه ارزش پرونده‌های سرزدگی مشود در پلیس شنا ۵۲ میلیارد ریال بوده، افزود: کلاهبرداری‌های سایبری ر ۴۶ درصد، برداشت‌های غیرمجاز از حساب‌های افراد ۳۱ درصد و مزاحمت‌های اینترنتی با هشت درصد بیشترین جرائم فضای مجازی را در استان کرمان به خود اختصاص داده‌اند.

ش‏رکت تعاونی مسکن کارگران بیمارستان پارس
تاریخ انتشار آگهی: ۱۳۰۱/۱۱/۲۹
شماره ثبت: ۴۸۱۸
آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت اول
<p>بدینوسیله از کلیه اعضاء محترم شرکت تعاونی دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت اول که راس ساعت ۱۲ روزه دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۲۹ در محل بیمارستان پارس واقع در بوبت کشاورز شماره ۱۲۷ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.</p> <p>توجه: در صورتی که هر یک از اعضاء نتوانند در مجمع عمومی فوق حضور یابند می‌توانند استفاده از حق خود را برای حضور و رأی در مجمع عمومی به یک نماینده انتخابی واگذار کنند. تعداد آراء وکالتی هر عضو حداکثر سه رای و هر شخص غیر عضو تنها یک رای خواهد بود. لازم به ذکر است تألیف نماینده تام‌الاختیار با رأن یعقوب زانگه بازرس تعاونی و خاتم میثاق محمدرضوی عضو هیات مدیره تعاونی خواهد بود. بدین منظور عضو متقاضی اعطای نمایندگی باید حداکثر ظرف ۸ روز از انتشار این آگهی به همراه نماینده خود و با در دست داشتن مدرک مورد عضویت در تعاونی و کارت شناسایی معتبر در محل دفتر شرکت تعاونی حاضر تا پس از احراز هویت طرفین (عضویت متقاضی و اهلیت نماینده)، بر گه نمایندگی مربوط توسط مقام مذکور تأیید تا بر گه ورود مجمع عمومی برای نماینده صادر گردد.</p> <p>ضمناً یادآوری می‌شود این مجمع با حضور حداقل دو سوم از اعضاء رسمیت می‌یابد و تصمیماتی که در آن اتخاذ می‌شود برای کلیه اعضاء (اعم از غایب و مخالف و حاضر) نافذ و معتبر خواهد بود.</p> <p>مسئول جلسه:</p> <p>تمدید مدت فعالیت تعاونی مسکن کارگران بیمارستان پارس از تاریخ ۱۳۹۶/۴/۲۹ به مدت ۵ سال پس از ثبت در روزنامه رسمی.</p>
رئیس هیات مدیره

شهرداری مهدیشهر در نظر دارد در راستای

مصوبه شماره ۱۴۶۱۹/۲ مورخ ۱۴۰۱/۹/۲ هیات عالی سرمایه‌گذاری شهرداری و نامه شماره ۲۷۴۴۶ مورخ ۱۴۰۱/۵/۲۹ معاون محترم توسعه مدیریت و منابع سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور، احداث پل روگذر عابر پیاده بلوار نماز را در قالب واگذاری منافع حاصله ۵ ساله از تبلیغات شهری با مشارکت بخش خصوصی احداث نماید. از متقاضیان واجد شرایط درخواست می‌شود جهت دریافت اسناد و مشخصات فنی به دفتر شهردار مراجعه نموده و حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ نشر آگهی پیشنهادات خود را به دفتر شهردار تحویل نمایند.