

دورخیز برای حمل و نقل برقی بدون زیرساخت

شهردار تهران از انعقاد قرارداد تأمین هزار دستگاه خودروی برقی برای پایتخت خبر داده و گفته است که با سه وزارتخانه نیز برای تسهیلات ارائه تا کسب‌های برقی به رانندگان تاکسی رایزنی خواهد کرد. پیش از این، خودروهای هیبرید که همزمان از بنزین و باتری‌های الکتریکی استفاده می‌کردند و نیازی به شارژ مستقیم آنها با استفاده از کابل برق نبود در کشور تردد داشتند اما مشخص نیست آیا منظور شهردار تهران از خودروهای برقی، خودروهای هیبرید قبلی است یا خودروهای تمام برقی. این در حالی است که به نظر می‌رسد هنوز زیرساخت‌های لازم برای تردد بدون دردرس خودروهای برقی در شهر تهران آماده نیست. مواردی مانند جایگاه‌های شارژ خودرو و ارائه خدمات تعمیر و عرضه قطعات یدکی این خودروها هنوز به نظر در تهران که در سایر شهرهای کشور نیز فراهم نشده است.

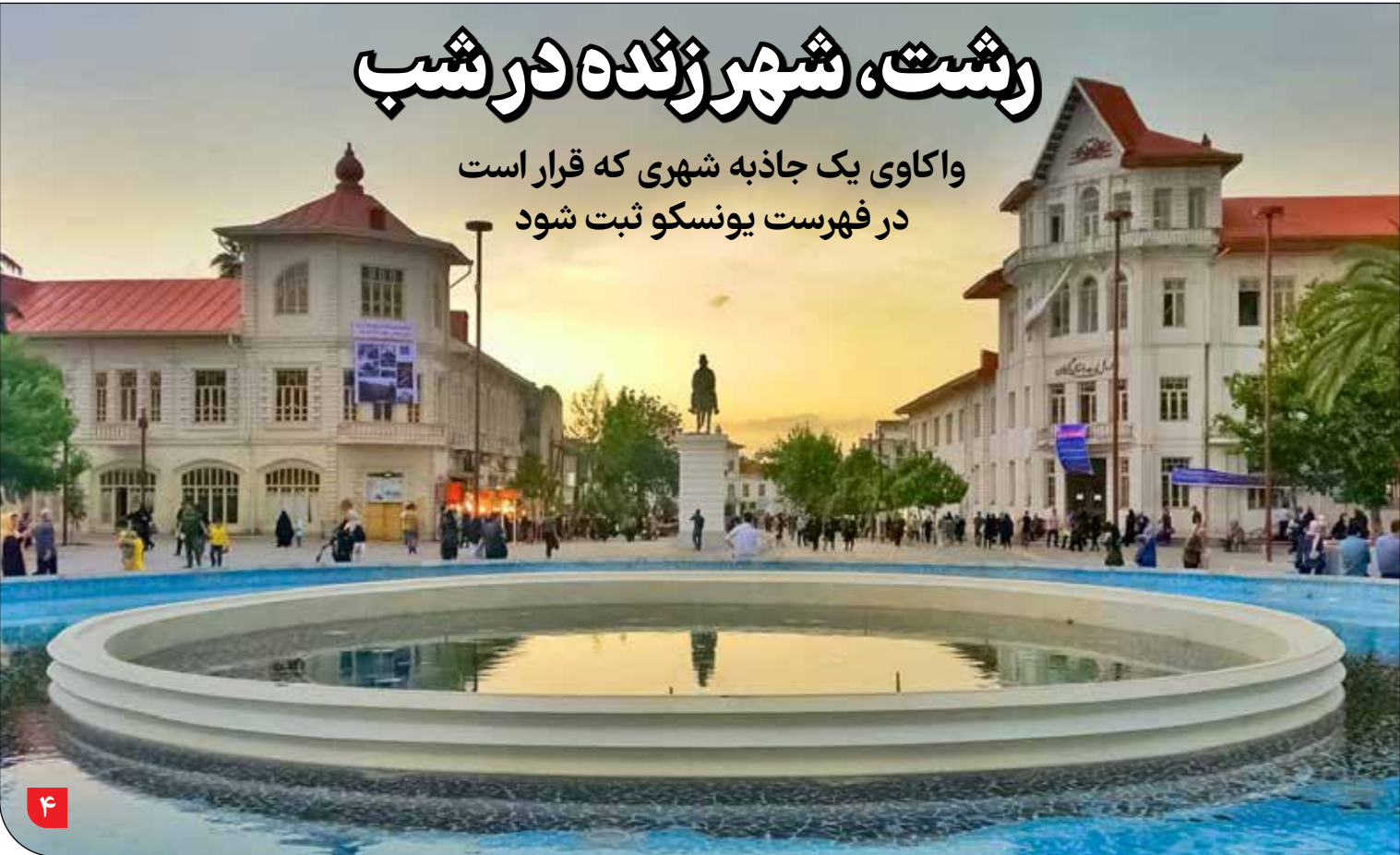
روزنامه پیام ما | سال نوزدهم | شماره پیاپی ۲۶۳۹ | چهارشنبه ۲۵ مردادماه ۱۴۰۲ | قیمت ۵ هزار تومان | www.payama.ir

انتشار آلودگی از کارخانه ذوب آهن اصفهان بار دیگر آغاز شد

بوی «گ» در هوای زرین شهر

رئیس اداره محیط زیست لنتجان: ذوب آهن آلاینده است اما بعضی وعده‌هایش را به دلیل تحریم و کرونا انجام نداده است

کارزار مردم زرین شهر: به دلیل آلودگی شدید هوا به بیماری‌های ریوی، ام‌اس، سقط جنین و... دچار شده‌ایم



رشت، شهرزنده در شب

واکاوی یک جاذبه شهری که قرار است در فهرست یونسکو ثبت شود

یادداشت

حمل و نقل برقی و آلودگی هوا



سعید ابراهیم‌زاده

کارشناس محیط زیست

آینده‌ای که دانشمندان از آن خبر می‌دهند آینده‌ای از ربات‌ها و خودروهای برقی و در کل، استفاده از تجهیزات الکترونیکی است که به کمک بشر می‌آیند. خودروها و موتورسیکلت‌ها جزء محبوب‌ترین این ابزارها هستند که طی سال‌های اخیر استقبال خوبی نیز از سوی کشورهای مختلف و سرمایه‌گذاران شده است. چراکه خیلی از کشورهای جهان قصد دارند با هدف مقابله با آلودگی هوا و کاهش میزان انتشار آلاینده‌ها و گازهای گلخانه‌ای و حفظ بهتر محیط زیست، خودروهای تمام الکتریکی و برقی را به تولید انبوه برسانند.

ادامه در صفحه ۶

در همایش «باز تخصیص آب» عنوان شد

آب و فرونشست دوا بر چالش کشور

بر اساس اعلام مرکز مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران، کل منابع آب تجدیدشونده ۱۰۳/۱ میلیارد مترمکعب است که ۹۴/۴ میلیارد مترمکعب آن برداشت می‌کنیم

۵

سازمان حفاظت محیط زیست:

پروژه

«تکثیر یوز در اسارت»

بازنگری می‌شود

۳

وضعیت اشعه فرابنفش

برابر اطلاعات اپلیکیشن sun smart حداکثر شدت اشعه فرابنفش (UV) در ساعاتی از امروز در برخی شهرها به شرح زیر خواهد بود

تهران	۱۱	حداکثر
مشهد	۱۱	حداکثر
اصفهان	۱۱	حداکثر
تبریز	۱۱	حداکثر
شیراز	۱۲	حداکثر
کرمان	۱۲	حداکثر
اهواز	۱۰	بسیار زیاد
زاهدان	۱۱	حداکثر
بندرعباس	۱۰	بسیار زیاد

معمولاً در ساعات میانی روز، شدت اشعه افزایش می‌یابد. به همین دلیل به شهروندان توصیه می‌شود از حضور در زیر نور آفتاب اجتناب کنند. همچنین در مواقعی که شاخص شدت اشعه «زیاد» تا «حداکثر» است، استفاده از عینک آفتابی، کرم ضد آفتاب و لباس‌های آستین‌بلند ضروری است.

خبر

مدیرکل دفتر پژوهش و فناوری ساتبا:

شهرک‌های صنعتی مستعد احداث شهرک خورشیدی شناسایی شوند

کشور است. شعبانی‌کیا در ادامه به موقعیت جغرافیایی شهر ساوه اشاره کرد و گفت: ساوه علاوه بر مجاورت با پایتخت و مزیت صنعتی و کشاورزی، از ظرفیت‌های خدادادی دیگری نیز برخوردار است که آفتاب زیاد و باد دو نعمت و مزیت برای این منطقه است. با این مزیت‌ها می‌توان انرژی‌های تجدیدپذیر را مبتنی بر باد و خورشید تولید کرد و توسعه داد. او بیان کرد: به دلیل وجود میانی شهر سبز در ساوه باید توسعه استان‌های مختلف شهر سبز در آن رقم بخورد. ساوه به لحاظ نگرشی و تدوین برنامه‌های بلندمدت، شهری پویا و دارای ظرفیت‌های مقدماتی در حوزه انرژی تجدیدپذیر است که بر این اساس انعقاد تفاهنامه برای توسعه شهر مبتنی بر توسعه پایدار صورت گرفت. او افزود: مدیریت شهر هوشمند با تأکید بر رعایت و مدیریت مصرف انرژی، آسان‌تر است. در ساوه این اقدام شروع شده و نیازمند مشارکت و عزم تمامی دستگاه‌های اجرایی است تا در قالب برنامه مدون با دیده‌شدن اولویت‌های متعدد و ظرفیت‌های اجرایی موجود در کشور، به مرحله اجرا درآید.



مركزی - مدیرکل دفتر پژوهش و فناوری سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌ری برق (ساتبا) با اشاره به اینکه ساوه قطب صنعت کشور است، بر شناسایی شهرک‌های صنعتی مستعد احداث شهرک خورشیدی تأکید کرد و گفت: ایجاد شهرک خورشیدی در کشور شروع شده و در ساوه به‌عنوان قطب صنعت ایران ظرفیت لازم برای ایجاد شهرک خورشیدی وجود دارد. او افزود: در زمان پیک مصرف در فصل تابستان و زمستان است و اگر نتوانیم این مشکلات را برطرف کنیم در آینده فرصت نخواهیم داشت. او در ادامه به ساخت مرکز تولید برق از زبانه شهری ساوه در سال ۱۳۷۲ اشاره کرد و افزود: خروجی علمی این مرکز در حال حاضر میانی علمی طراحی نیروگاه‌های تولید برق از زبانه

زیاد قرار داریم، اظهار کرد: بر اساس آمار جهانی در سال‌های اخیر ۸۴ درصد از نیروگاه‌های جدیدی که در دنیا احداث شده از نوع تجدیدپذیر بوده و کمتر از ۱۶ درصد نیروگاه‌ها قدیمی یا فسیلی است. او با تأکید بر اینکه اکثر کشورها مانع توسعه نیروگاه‌های فسیلی شده‌اند، تصریح کرد: ناترازی تولید در حوزه برق و گاز دو مشکل اساسی کشور ما در زمان پیک مصرف در فصل تابستان و زمستان است و اگر نتوانیم این مشکلات را برطرف کنیم در آینده فرصت نخواهیم داشت. او در ادامه به ساخت مرکز تولید برق از زبانه شهری ساوه در سال ۱۳۷۲ اشاره کرد و افزود: خروجی علمی این مرکز در حال حاضر میانی علمی طراحی نیروگاه‌های تولید برق از زبانه

خبر

برقراری مجدد ارتباط اسکله‌های خلیج گرگان با دریای خزر

گلستان، سیده حبیبه مومنی - مدیر بنادر و دریانوردی استان گلستان از برقراری مجدد ارتباط اسکله‌های خلیج گرگان با دریای خزر به‌واسطه تردد شناورهای سبک با بندر «ترکمن» خبر داد. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان بنادر و دریانوردی، «نورالله عباسی» با حضور در خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) با معاون جهاد دانشگاهی گلستان، سردبیر و خبرنگاران این رسانه در استان دیدار کرد و گفت: خبرنگاران تولیدگرهایی هستند که «خبر» را از مواد اولیه و خام تا مرحله تولید و توزیع، اما درست و صحیح، به مقصد می‌رسانند که خوشبختانه در استان گلستان از این ظرفیت به‌خوبی بهره‌مند هستیم. او با بیان اینکه نقش رسانه در پروژه احیا و علاج بخشی خلیج گرگان که یک پروژه ملی است و مسئولیت آن به سازمان بنادر و دریانوردی واگذار شده، خیلی نمایان است، ادامه داد: در همین راستا کانالی به طول ۹ کیلومتر، عرض ۳۵۰ متر تا ۸۰ متر از تک و عمق ۱.۵ متر ایجاد شده است.

مدیر بنادر و دریانوردی استان گلستان عملیات احیای بندر تاریخی «ترکمن» را از دیگر اقدامات طرح احیای خلیج گرگان عنوان کرد و افزود: برای احیای مجدد

خبر

اجرای ۱۸ پروژه اضطراری آبرسانی در استان زنجان

زنجان - هاشم امینی در سفر به استان زنجان گفت: امسال برای عبور از تابستان، ۱۸ پروژه اضطراری آبرسانی با اعتباری بالغ بر ۲۸۹ میلیارد تومان در استان زنجان تعریف شده است. او اظهار داشت: در همین راستا در سال جاری ۲۲ حلقه چاه در نقاط مختلف زنجان حفر و تجهیز و وارد مدار بهره‌برداری گردیده است. معاون راهبردی و نظارت بر بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور افزود: با رصد و پایش به‌موقع منابع تأمین، از سال گذشته برنامه‌ریزی و پیش‌بینی‌های لازم برای عبور از تابستان گرم امسال صورت‌گرفته بود که در اغلب شهرهای کشور قطعی آب نداشته‌ایم. این مقام مسئول عنوان کرد: ۲۶۹ شهر دارای تنش آبی در سطح کشور شناسایی شده که با اجرای پروژه‌های اولویت‌دار و اضطراری در این شهرها از اخلال در ارائه خدمات آبرسانی پیشگیری شد. امینی سرانه مصرف آب در کشور را ۲۳۰ لیتر برای هر نفر در شبانه‌روز اعلام و تصریح کرد: از این میزان ۱۹۰ لیتر مربوط به مصرف خانگی و ۴۰ لیتر برای مصارف غیر خانگی بوده است. او در ادامه توصیه کرد: هموطنان با اصلاح سبک زندگی و روش‌های مصرف به‌سادگی می‌توانند سرانه مصرف را به ۱۵۰ لیتر کاهش دهند. معاون راهبردی شرکت

خبر

خبر

افزایش تنش در جنگل‌های خراسان شمالی با خشکسالی و تغییر اقلیم

خراسان شمالی - رئیس اداره حفاظت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان شمالی گفت: متأسفانه خشکسالی و تغییر اقلیم صورت‌گرفته تأثیرات بدی بر روی عرصه‌های جنگلی این استان داشته است. «سمیعی» در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به اینکه جنگل‌های این استان شامل جنگل‌های هیرکانی و ایران-تورانی است، بیان کرد: خشکسالی‌های شدید سبب شده است تنش در میان درختان جنگلی استان افزایش یابد. او افزود: زمانی که درخت‌ها دچار تنش می‌شوند، در مقابل آفات و بیماری‌ها حساس‌تر می‌شوند، ذخیره غذایی آنها کمتر می‌شود. در نتیجه در مقابل سرما و گرم‌زدگی از خود مقاومتی نشان نمی‌دهند و دچار خشکسالی می‌شوند. سمیعی ادامه داد: در حال حاضر خشکسالی در جنگل‌ها اتفاق افتاده است و بیشتر این خشکسالی در جنگل‌های شیروان و رازو جزگان مشاهده می‌شود. او تصریح کرد: متأسفانه هم‌اکنون جنگل‌های هیرکانی استان درگیر آفت زغالی هستند و جنگل‌های ایران-تورانی درگیر سوکس چوب‌خوار است. این مقام مسئول تصریح کرد: سوکس چوب‌خوار باعث از بین رفتن بافت کاندوم درختان شده است که بر اثر آن زنباق میان ریشه و ساقه درخت قطع می‌شود که خشکیدگی درخت را بدنبال دارد. او با اشاره به اینکه ۴۳۴ هزار و ۵۵۵ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی این استان را جنگل تشکیل می‌دهد، عنوان کرد: ۲۵ هزار هکتار از مساحت جنگل‌های استان، جنگل‌های هیرکانی و مابقی ایران تورانی هستند. او با بیان اینکه گونه غالب در جنگل‌های ایران-تورانی، درختان ارس هستند، افزود: درخت‌های ارس در خراسان شمالی از قدمت خیلی بالایی برخوردار هستند که یکی از آنها که حتی به‌عنوان میراث طبیعی نیز به ثبت ملی رسیده، ارس سرانی در شهرستان شیروان است. رئیس اداره حفاظت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان شمالی ادامه داد: یکی از شاخص‌های قابل توجه درخت ارس مقاومت بالای این گونه جنگلی است، به‌طوری که می‌تواند دمای منفی ۳۰ درجه در زمستان و تا حدود دو ماه کم‌آبی را در تابستان تحمل کند. او توضیح داد: در گذشته از چوب درخت ارس به‌دلیل مقاومت خیلی بالای آن برای تیرهای سقف و یا هیزم استفاده می‌شد، اما هم‌اکنون دیگر از این درخت چنین استفاده‌ای نمی‌شود. جنگل‌ها به‌عنوان متعالی‌ترین شکل اکوسیستم در این استان بیش از ۴۳۴ هزار و ۵۵۵ هکتار وسعت دارد.

فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله ای خرید قطعات و تجهیزات رایانه. مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت ۱۸ روز پنجشنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۴. مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۹ روز دوشنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۰۶. زمان بازگشایی پاکت ها: ساعت ۱۰ روز دوشنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۰۶. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۵/۲۴. تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۵/۲۵. اداره کل صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی



پیام ما دیروز

عکس نوشت

عکس: ایرنا



بارش شهابی برساشی - عکس: ایرنا

هر ساله با نزدیک شدن به اواخر مردادماه پدیده نجومی بارش شهابی برساشی که اوج فعالیت آن ۲۰ تا ۲۳ این ماه است رخ می‌دهد. در زمان اوج بارش شاهد رصد ۱۰۰ تا ۱۲۰ شهاب در ساعت هستیم. بارش شهابی برساشی حاصل عبور ذرات به‌جا مانده از دنباله‌دار سوئیفت‌تاتل است، که کانون این بارش صورت فلکی برساشی است.

نقشی بر تاروپود زمان در گالری ایده

دلارام قائمی فارغ‌التحصیل رشته نقاشی از دانشگاه تهران است و در دهه‌های اخیر در کلاس‌های نقاشی امیرجلالی هنرمندی که به تازگی درگذشت، شرکت کرده است. او از سال ۱۳۷۶ طراحی و نقاشی و پرورش خلاقیت کودکان و نوجوانان را تدریس می‌کند. او در کارنامه کاری خود سابقه برگزاری هفت نمایشگاه انفرادی و چندین نمایشگاه گروهی در ایران و خارج از ایران و شرکت در دو آرت‌فردر ایتالیا و آرت‌اکسیو در ایران و مالزی را دارد. گالری ایده در تهران، خیابان کریمخان زند، خیابان سنایی، خیابان هجدهم (رضانی) پلاک ۲۶ واقع شده است.

«نقشی بر تاروپود زمان» عنوان نمایشگاه نقاشی و چیدمان «دلارام قائمی» است که از ۲۰ تا ۲۵ مردادماه در گالری ایده میزبان علاقه‌مندان است. به گزارش روابط عمومی این نمایشگاه، دلارام قائمی درباره چگونگی شکل‌گیری مجموعه اخیرش گفت: فرش‌های قدیمی که از پدرم برایم به یادگار مانده بود سبب شد تا در سرم جرقه‌های بدرخشند و در آثارم تاروپود قالی‌ها را با تاروپود بوم نقاشی گره بزنم و حاصلش شد قرار گرفتن تکه‌هایی از قالی در کنار نقش صورت خورشیدپوش زنان و جقه‌های میان تپه‌ها از ساسانی تا قاجار. او افزود: پیش از این دو اثر از این مجموعه را در قالب نمایشگاهی در گالری شکوه به نمایش گذاشتم و این برای نخستین بار است که مجموعه «نقشی بر تاروپود زمان» را به صورت مستقل به نمایش می‌گذارم و این پروژه همچنان ادامه خواهد داشت.



به گفته این هنرمند، فرش ایرانی هر کجا که باشد فرصتی است برای لمس تاریخ این مرزوبوم و همواره بر تارک فرهنگ ایرانی درخشیده است. خواه پازیریک باشد، خواه فرش با شکوه پارس‌ستان در کاخ تیسفون و خواه در کنج خانه من و شما. به‌نظرم در دوران معاصر که مرغ جان بشر در گم‌گشتن گرفتار آمده است، گاه باید ساختار شکنی اتفاق بیفتد و ترنج‌ها و لچک‌های فرش که ملکه ذهن من شده بود، مرا داشت تا آن‌ها را با تار و پود بوم گره بزنم. او در مورد سبک و تکنیک آثارش گفت: این آثار هنر سنتی در دیدگاه تو و ترکیب نقاشی و فرش‌های قدیمی به سبک وینتیج است و با تکنیک ترکیب مواد خلق شده است. این روزها توجه به احساس و نوعی بیان سنت و مدرنیته در کنار هم و حس و حال زیبایی شرقی کمتر دیده می‌شود. این هنرمند نقاش درباره تصاویر زنان نوازنده از دوره ساسانی تا قاجار در مجموعه «نقشی بر تاروپود» گفت: زنان ارتباط تنگاتنگی با تاریخ و فرش دارند. گویی این زنان هستند که با گره بود بر روی تارهای فرش تاریخ را می‌نویسند. این مجموعه شامل ۲۰ نقاشی و دو کار چیدمانی است که در تعدادی چون ۷۰ در ۱۶۵ و ۱۲۰ در ۱۲۰ خلق شده‌اند.

بسمه تعالی

وزارت جهاد کشاورزی - سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور
آگهی تشخیص منابع ملی و مستثنیات قانونی

اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمان در اجرای صدر ماده ۲ قانون حفظ و حمایت از منابع طبیعی و ذخائر جنگلی کشور مصوب ۷/۱۱/۱۲ و تبصره یک آئین نامه اجرائی مصوب ۷/۱۱/۱۶ هیئت وزیران و براساس تفویض اختیار شماره ۷۰۴/۱۰/۹۰ مورخ ۷/۲/۱۲/۲۲ سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری محدوده رقبای حوزه استحفاظی خود را به شرح ذیل:

شماره	نام رقبه	مشخصات ثبتی			شهرستان	حدود اربعه	مساحت به متر مربع
		پلاک فرعی	پلاک اصلی	بخش ثبتی			
۱	علی آباد تانی	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۳۰	۴	کرمان	به اراضی پلاک ۴۴- اصلی از بخش ۴۴ کرمان (صفی آباد) و اراضی موضوع برگ تشخیص شمال شهر کرمان	۶۱۵-۵۵۱
۲	اراضی حدفاصل بدیخت کوه توتق تا سمت آباد توتق	۰	۰	۱۰	رفسنجان	به اراضی قادرآباد تشخیص ۶۴-۷۲/۲۷-۲۷/۲۷ و اراضی تلمبه فردوس کارگران تشخیص ۶۴-۶۶-۱۳۰/۲۰ و اراضی خنبه دولت جوادیه مرتضوی (برگ تشخیص ۴۸-۴۸/۱۱۲۲-۴۸/۱۱۲۲) و اراضی همت آباد (تشخیص ۷۴-۷۴/۱۱۲۲-۷۴/۱۱۲۲) و اراضی ۷۳/۳۱-۳۱/۳۱ و اراضی ۷۳/۳۱-۳۱/۳۱ تشخیص کوه تشخیص ۵۳-۵۳/۱۸-۵۳/۱۸	۳۹۵۸۱۶۶۴۴
۳	باقیمانده اراضی خاق آباد و رکن آباد	۰	۰	۹	رفسنجان	به اراضی خاق آباد و رکن آباد و اراضی محمدآباددهنو	۹۹۴۷۶۲
۴	باقیمانده اراضی رودمشک	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۲۲۳۵	۲۲	بم	به اراضی رودمشک پلاک ۲۲۳۵- اصلی از بخش ۲۲ کرمان	۱۶۳-۸۵۲
۵	باقیمانده اراضی شریک آباد	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۶۶۴	۳۳	بم	به اراضی پیدان پلاک ۶۶۴-غایت اصلی از بخش ۳۳ کرمان	۱۲۰۴۵۰
۶	دشت رودشور و چاه ملک	۰	۰	۲۲	ریگان	به محدوده پلاک ۴۹۲۳ (حوض) و ۵۱۳۳ (بهرام آباد) دشت جاساز از بخش ۲۲ کرمان	۶۶۶۲۰۷۳۱
۷	جعفرآباد	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۱۲۴-۱۲۴/۱۲۴ و قسمتی از ۵۱	۲۲	نرماشیر	به محدوده اراضی خرگوش آباد پلاک ۱۲۳- اصلی از بخش ۲۲ کرمان	۳۲۲۸۸۶
۸	باقیمانده اراضی حسن آباد	کلیه فرعیات واقع در محدوده	باقیمانده ۵	۲۲	نرماشیر	به محدوده اراضی جعفرآباد پلاک ۱۲۳- اصلی از بخش ۲۲ کرمان	۴۸۲۲۸۹
۹	کرکچه	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۵۳۹۶	۲۰	بردسیر	به اراضی پلاک ۵۳۹۶- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام ده پایین سازانی لای زرد	۷۶۳۲۴۶
۱۰	آبترش و گلی حوم	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۵۳۸۰	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۳۷۹- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام لطف آباد	۲۳۸۰۶۹۱
۱۱	کیاران	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۵۶۸۷	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۶۸۶- اصلی (رشیدآباد) و اراضی پلاک ۵۶۹۰- اصلی (کریه) همگی از بخش ۲۰ کرمان	۱۰۶۶۸۰۲
۱۲	ملک آباد	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۴۲۸۶	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۸۰۲- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام فیروز آباد	۱۱۱۶-۷۷
۱۳	ده گنجی	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۵۳۹۸	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۳۹۶- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام ده پایین	۳۱۶۸۲۳
۱۴	دهنو لطفلی	۰	۰	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۶۶۳- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام گلوسفته	۷۴۶۷۲۵
۱۵	آبشورک	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۵۲۲۳	۲۰	بردسیر	به محدوده اراضی پلاک ۵۸۸۰- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام حاکم خانی حاج کاکا به درستان و اراضی پلاک ۵۸۸۰- اصلی از بخش ۲۰ کرمان نام مربع سازمانی رهن و مسکن	۳۰۲۶۲۶
۱۶	حیدرآباد	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۱۳۹-۱۴۰	۴۱	ارزویه	به اراضی مستثنیات حسین آباد پلاک ۷۰-۷۱-۷۱- اصلی از بخش ۴۱ کرمان و اراضی مستثنیات مزروع فئات محمدی پلاک ۵۸۰۲- اصلی از بخش ۴۱ کرمان	۱۶۵۸۵-۵
۱۷	نودرویه	کلیه فرعیات واقع در محدوده	۲۴۰	۴۱	ارزویه	به اراضی پلاک ۲۸۵- اصلی از بخش ۴۱ کرمان نام دسر	۳۲۲۸۵۲۸
۱۸	کریم آباد گفه	۰	۰	۳۷	سیرجان	به اراضی موضوع برگ تشخیص موسوم به باقیمانده صالح آباد و محمودآباد حسین صفر و شکارگاه و اراضی شرق کفه گچ کج تا ناصیه و غیره	۱۷۰۶۶۱۳

شناسه آگهی: ۱۰۲۴۸

به استثنای مستثنیات قانونی تبصره ۳ (هرپلاک) موضوع ماده ۲ قانون ملی شدن جنگلها و مراتع کشور که بوسیله روسای ادارات منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستانهای مربوطه و کارشناسان ذیصلاح بازدید و مشخصات هر رقبه در متن آگهی قید گردیده و سوابق مربوطه در ادارات منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان های ذیربط و یا اداره کل موجود می باشد، جزء منابع ملی شده ماده ۱ قانون ملی شدن جنگلها و مراتع تشخیص می شود تا چنانچه به تشخیص منابع ملی شده هر رقبه معترض می باشد از تاریخ انتشار این آگهی در روزنامه های کثیرالانتشار و محلی و حداکثر به مدت شش ماه اعتراض خود را کتبا به همراه مدارک و مستندات قانونی طی دادخواست به هیئتتعیین تکلیف اراضی اختلافی (کمیسیون ماده واحده) مستقر در ادارات منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستانهای محل وقوع ملک ارائه تا مورد رسیدگی قرار گیرد. بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض در فرجه قانونی تعیین شده این اداره کل نسبت به اخذ سند مالکیت منابع ملی شده مورد تشخیص اقدام خواهد نمود.

علیرضا ابوالحسنی - مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمان