

گفتگوی «پیام ما» با «علی اصغر مبارکی» درباره محتوای «کنوانسیون بین‌المللی تجارت گونه‌های جانوری و گیاهی وحشی در حال انقراض»



تجارت سفره ماهیان و کوسه ماهیان نوک سفید غیرقانونی شد

ستاره بازی در طوفان اقتصادی

پناه بردن به «رمل و اسطراب» تا «چارت و بیت کوین»

خودروهای فرسوده قاتلان خاموش تهران

در حاشیه استعفای معاون آموزش وزیر بهداشت

پزشک فاسد دزد جان و مال

«بازمانده» بازنده شد

ریشه‌یابی دلایل تخریب نمادهای ملی در یک مسابقه تلویزیونی



روایت جان‌های سوخته جنوب

۱۴ نفر در تصادف با سوخت برها در جاده رمشک-صولان جان باختند

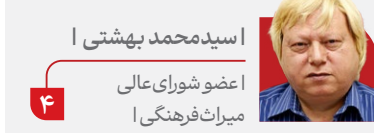
مردم قلعه گنج می‌گویند: هیچ‌کس با ما همدلی نمی‌کند. جان ما از درختان جنگل‌های شمال کم‌ارزش‌تر است

سازمان حفاظت محیط‌زیست از هشت عامل آلودگی اخیر هوای تهران پرده برداشت

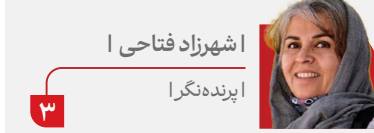
گوگرد در هوای پایتخت

سولفور موجود در گازوئیل نیروگاه‌های «پرند» و «ری» بیش از ۱۰۰ برابر حد مجاز است

جامعه دیگر این بی‌ادبی‌ها را بر نمی‌تابد



خطرات دود آتش‌سوزی‌های جنگلی برای پرندگان



پرندگان باغ گیاه‌شناسی کر می‌شوند!

در جریان ماجرای حقوقی برج‌های ضلع شمالی باغ و ادعای حقوقی بر سر زمین بوم، اما هیچ ساختمانی آقدر نزدیک نبود که بتواند چنین صدای بلندی را در باغ هم‌رسانی کند. یک آهنگ ترکی و یک آهنگ گیلکی و چند آهنگ فارسی شاد پخش شد و دی‌جی بقیه را به همراهی با آهنگ دعوت می‌کرد. دلم آرام نمی‌گرفت. اولین نیروی خدماتی باغ را که دیدم، پرسیدم و گفت صدا از همان چادر جشنواره انار دم در می‌آید و تا آخر ماه برنامه دارند. همین چند شب پیش در ویدئویی سخنان پرندنگری را شنیده بودم که تقاضا می‌کرد حتی کوچک‌ترین اسپیکرهای پخش صدا را به طبیعت نبریم؛ چون تحمل شنیداری پرندگان طبیعت محدود است و این دستگاه‌ها صداهای بلندی تولید می‌کنند و پرندگان طبیعت این گونه کر می‌شوند. وقتی پرندنگرها می‌گویند پرندوها تحمل صدای کوچک‌ترین اسپیکرها را ندارند، اینجا در باغ گیاه‌شناسی که مأمور پرندگان زیادی است، دو اسپیکر بزرگ مناسب مجلس بزم و پاکبویی رو به دو سمت باغ گیاه‌شناسی تعبیه شده که از هر طرف می‌روی صدای بلندش رهايت نمی‌کند. در منابع مرتبط با پرندگان با تأکید بر نقش حس شنوایی در زیست آنها نوشته شده که «سروصدای زیاد می‌تواند زیستگاه آنها را ناامن و فرایند زادآوری را مختل کند و حتی منجر به مرگ برخی گونه‌ها شود.» پخش موسیقی با صدای بلند در باغ گیاه‌شناسی در حالی رخ می‌دهد که در برخی کشورهای توسعه‌یافته موضوع ممنوعیت پخش موزیک با صدای بلند در طبیعت و پارک‌های جنگلی و ملی ممنوع و پخش آن

در حاشیه استعفای معاون آموزش وزیر بهداشت

پزشک فاسد، دزد جان و مال

از سوی دیگر این وزارتخانه سامانه ۱۹۰ را برای دریافت شکایات مردم طراحی کرده است؛ اما وقتی کسی به این سامانه مراجعه می‌کند، از او مدرک می‌خواهند. سکه طلا که فاکتورش به نام خریدار است و بدون سند و رسید به پزشک یا فرد معتمد معرفی شده توسط او داده می‌شود، مدرکی علیه پزشک زیرمیزی‌بگیر نیست و عملاً دست شاکي از شکایت کوتاه می‌شود. در یک دهه اخیر که پدیده زیرمیزی در حوزه سلامت مطرح شده، همواره جامعه پزشکی، قاطبه اعضای خود را از این اتهام مبرا می‌دانند و تنها با این جمله که «زیرمیزی اقدامی غیراخلاقی است» بسنده می‌کنند. از کرامات آنها این است که شیربه می‌خورند و می‌گویند شیرین است. در این وضعیت اقتصادی که بسیاری از مردم زیر خط فقر با چالش‌های مختلفی دست‌وپنجه نرم می‌کنند و در صورت بیماری باید بسیاری از نیازهای خود را کنار بگذارند و تنها برای سلامت خود هزینه کنند، دریافت زیرمیزی عملاً توان آنها را برای زندگی می‌گیرد و چه بسا بسیاری به دلیل عدم توانایی تأمین مقدار درخواستی این پزشکان تمایلی به درمان نداشته باشند. این بدین معنی است که این پزشکان نه «ضامن» جان که عامل مرگ بیمار می‌شوند. از آن سو، نهادهایی مانند وزارت بهداشت، سازمان نظام پزشکی و دیگر ارکان نظام سلامت در شیوع این پدیده با تصمیم‌های احتمالی خود نقش دارند. همه می‌دانند چه کسانی زیرمیزی‌بگیر هستند. اینکه چرا با آنها برخورد نمی‌شود یا پروانه فعالیتشان را لغو نمی‌کنند، هنوز کسی دلیلش را نمی‌داند یا اگر می‌داند، سکوت می‌کند.

این اتهامات در حالی مطرح می‌شود که سال‌هاست گزارش‌ها و اظهارنظرهای مختلفی در مورد پدیده شوم «زیرمیزی» پزشکان مطرح می‌شود. بسیاری به تنها ملجأ ممکن یعنی وزارت بهداشت پناه می‌برند، اما وقتی یک معاون وزیر خود آورده بوده، دیگر به چه کسی می‌توان پناه برد؟

گفت‌وگوی «پیام ما» با «علی اصغر مبارکی» درباره محتوای بیستمین نشست متعاهدین «کنوانسیون بین‌المللی تجارت گونه‌های جانوری و گیاهی وحشی در حال انقراض»

تجارت سفره‌ماهیان و کوسه‌ماهی‌های نوک‌سفید غیرقانونی شد



IAP | AP

بیستمین نشست متعاهدین کنوانسیون بین‌المللی تجارت گونه‌های جانوری و گیاهی وحشی در حال انقراض (سایتس) در ازبکستان و شهر سمرقند از ۲۴ نوامبر (۲۳ آذر) آغاز شده و تا ۵ دسامبر (۱۴ آذر) ادامه دارد. این نشست با حضور ۱۸۵ کشور و اتحادیه اروپا برگزار می‌شود. ایران با سه کارشناس در این نشست حضور دارد، «علی‌اصغر مبارکی» یکی از این کارشناسان است. به‌گفته او، تجارت سفره‌ماهیان و کوسه‌ماهی‌های نوک‌سفید با قرار گرفتن در ضمیمه یک کاملاً ممنوع شد.



افاطمه باباخانی

روزنامه‌نگار |

شیوه کار کنوانسیون بین‌المللی تجارت گونه‌های جانوری و گیاهی وحشی در حال انقراض چطور است؟

شکل برگزاری جلسات بدین‌صورت است که بخشی از اسناد به‌صورت جمعی مورد بررسی قرار می‌گیرد و بخش دیگری از اسناد براساس ساختار و ماهیت آنها در دو کمیته، یعنی کمیته یک و کمیته دو، بررسی می‌شوند. اسنادی که در کمیته یک مورد بررسی قرار می‌گیرند، عموماً پروپوزال‌ها هستند؛ پروپوزال‌هایی که از سوی کشورها برای تغییر ضمایم ارائه می‌شوند.

منظور از این تغییرات آن است که گونه‌ای در یکی از ضمیمه‌ها گنجانده یا از آن ضمایم خارج شود. در مواردی هم گونه داخل ضمایم جابه‌جا شود یا نحوه عملکرد و مکانیزم مدیریت گونه در ضمایم تغییر پیدا کند. نمونه این امر را در تغییر سهمیه‌ها، افزایش یا کاهش سهمیه یا اختصاص سهمیه می‌بینیم. این موارد عمدتاً در کمیته یک انجام می‌شود. در کمیته دو عمدتاً اسناد اداری یا عملکردی کنوانسیون مورد بررسی قرار می‌گیرد. قطعنامه‌ها، بازبینی آنها، بیانیه‌ها و تصمیم‌گیری‌ها در

ممکن است آن گونه را در ضمایم خود نداشته باشند و تجارت آن رازآزانه انجام دهند. اما هنگامی که یک کشور ضمیمه شماره ۳ را اعلام می‌کند، تجارت آن گونه در سطح ملی محدود یا متوقف می‌شود.

با چه معیاری گونه‌ها در این ضمایم قرار می‌گیرند؟

معیار اصلی در اینکه گونه‌ای در ضمایم قرار گیرد یا یک کشور برای تغییر ضمایم پروپوزال ارائه دهد، وجود مستنداتی درباره تجارت غیرقانونی آن گونه است.

نزدیک به هفت هزار گونه جانوری و بیش از ۳۴ هزار گونه گیاهی در ضمایم مختلف سایتیس گنجانده شده‌اند. این تعداد قابل‌توجه در طی روند برگزاری نشست‌های متعاهدین، از سال آغازین ایجاد کنوانسیون تا کنون اضافه شده‌اند و پوشش نسبتاً کاملی برای گونه‌هایی که اهمیت تجاری در جهان دارند، ایجاد کرده‌اند.

حضور ایران در این دوره چطور است؟

ما با چهار نفر شرکت‌کننده حاضر شدیم؛ البته یک نفر فقط به‌صورت موقت و در سه روز نخست نشست شرکت کرد، اما اکنون سه کارشناس که مقام‌های علمی کنوانسیون سایتیس در ایران نیز هستند، در نشست حضور دارند. در سال‌های قبل یا ایران شرکت نمی‌کرد یا نهایتاً با یک نفر شرکت‌کننده و آن‌هم با حمایت مالی کنوانسیون دعوت می‌شد.

نکته بسیار مهم در این نشست کنونی حضور تقریباً تمامی مقام‌های علمی مرتبط است؛ به‌گونه‌ای‌که در هر دو بخش گیاهی و جانوری دارای کارشناس هستیم و موضوعات رصد و بررسی می‌شود. همچنین گروه ایرانی در رأی‌گیری‌های هر دو کمیته شرکت می‌کند.

اظهارنظر، تشریح وضعیت موجود و گزارش دهی درباره کنوانسیون‌ها و نشست‌های متعاهدین مستلزم شناخت جامع، کامل و کافی از ماهیت، عملکرد و سازوکار این کنوانسیون‌هاست. آنچه در کنوانسیون سایتیس به‌عنوان شالوده و زیربنای اصلی کنوانسیون مطرح می‌شود، بحث مدیریت تجارت گونه‌هاست؛ اینکه هیچ گونه‌ای در اثر تجارت قاچاق، تجارت غیرقانونی و حتی تجارت قانونی در معرض تهدید انقراض قرار نگیرد.

آیا شما برای قرار گرفتن گونه‌ای در هر کدام از ضمایم پیشنهاد داده‌اید؟

در توجه به تعداد زیاد و گستره پراکنش جغرافیایی، بسیاری از گونه‌های کشور ما نیز در ضمایم سایتیس قرار دارند؛ جدا از اینکه ایران آنها را پیشنهاد داده باشد یا کشورهای دیگر پروپوزال را ارائه کرده باشند. ممکن است گونه‌ای که در حوزه پراکنش ایران است، توسط کشور دیگری پیشنهاد شود یا حتی کشوری که آن گونه را در حوزه پراکنش خود ندارد، صرفاً با ارائه مستندات تجارت، پروپوزالی برای قرارگیری آن گونه در ضمایم ارائه دهد.

در یک نگاه کلی، بیشتر گونه‌های ایران اکنون توسط سایتیس پوشش داده شده‌اند. در چهار دوره اخیر نشست متعاهدین، ایران دو گونه اندمیک کشورمان که تجارت آنها بسیار آسیب‌زننده و تقریباً عامل اصلی تهدید آنها محسوب می‌شد، در این ضمایم قرار گرفتند. سمندر لرستانی در ضمیمه شماره یک و افعی مد عنکبوتی در ضمیمه شماره ۲ گنجانده شده‌اند.

تهیه پروپوزال چطور است و کدام گونه‌ها اهمیت بیشتری دارند؟

تهیه پروپوزال، دفاع و تصویب آن روندی بسیار دشوار علمی و اداری و طولانی است. یک سال قبل از نشست‌های متعاهدین، پروپوزال و تمامی پیشنهادات، مدارک و مستندات باید کامل تهیه و ارائه شود. دبیرخانه پس از دریافت اسناد، آنها را برای همه کشورها ارسال می‌کند و پس از تأیید، پروپوزال در فهرست اسناد نشست

قرار می‌گیرد. مرحله مهم بعدی آن است که بتوان از نظر فنی، علمی و اجرایی سایر کشورها را قانع کرد تا به آن رأی مثبت دهند.

مستندات علمی، وضعیت حفاظتی گونه‌ها در اتحادیه جهانی حفاظت، روند جمعیتی، حوزه پراکنش، اکولوژی و بیولوژی گونه، ساختار جمعیتی، عوامل تهدیدکننده و شدت اثرگذاری آنها، همگی از عوامل بسیار مهم هستند. افزون‌براین، فعالیت‌های اجرایی کشورها، میزان تجارت و مستندات مرتبط با تجارت به‌ویژه تجارت غیرقانونی، از اسناد مهم به‌شمار می‌روند.

تمام لاکپشت‌های دریایی، کروکودیل‌ها، تمامی گربه‌سانان، اغلب گونه‌های پرندگان مانند شاهین‌ها و هوبره‌ها، انواع لاکپشت‌های خشکی‌زی، گونه‌های مختلف کوسه‌ها، سفره‌ماهیان و بسیاری گونه‌های دیگر در تا ۱۵ سال اخیر در فهرست آمده‌اند. برخی درناها نیز در ضمایم قرار دارند و مقررات جهانی برای تجارت آنها اعمال می‌شود. همچنین، گونه‌هایی همچون بزبچه‌ها، خاردم‌ها و کچمه‌مارها نیز در بازار تجارت جهانی وجود دارند و مقررات ویژه سایتیس درباره اجرا می‌شود. گربه‌سانان نیز از گروه‌های بسیار مهم هستند که تمامی آنها در ضمایم سایتیس گنجانده شده و مقررات بین‌المللی بر تجارت آنها نظارت دارد.

شما هم امسال پروپوزالی برای ارائه داشتید؟

ایران امسال پروپوزال مستقلی ارائه نکرده، اما با کشورهای دیگر همکاری دارد. براساس مستندات موجود، چند گونه که در حوزه پراکنش ایران حضور دارند، در پروپوزال‌های ارائه‌شده قرار گرفته‌اند. مهم‌ترین آنها کوسه‌ماهی باله سفید و برخی گروه‌های سفره‌ماهیان هستند که با توافق عمومی در مجمع نشست در ضمیمه شماره یک قرار گرفتند و تجارت آن کاملاً ممنوع شد.

از دیگر پروپوزال‌های با حوزه پراکنش کشور ما پروپوزال کفتار راداره، قورباغه مردابی و نیز پروپوزالی مرتبط با شاهین‌مغوبلی است. براساس گزارش‌های اتحادیه جهانی حفاظت، انجمن بین‌المللی پرندگان و سایر مستندات موجود، وضعیت حفاظتی این گونه به‌شکلی است که معیارهای لازم برای حضور در ضمیمه شماره یک را ندارد. اتحادیه جهانی حفاظت در همین زمینه مستندات قابل‌توجهی ارائه کرده است. بااین‌حال، موضوع تجارت غیرقانونی در برخی کشورها همچنان نگران‌کننده است. ما با انتقال این گونه از ضمیمه شماره یک به ضمیمه شماره ۲ مخالف‌ایم، اما باید توجه داشت تصویب یا عدم تصویب پروپوزال بستگی به میزان آرایی دارد که کسب می‌شود. رایزنی‌های لازم برای مخالفت کشورهای بیشتر در حال انجام است؛ اما با توجه به گزارش‌های موجود و وضعیت حفاظتی، معیارهای علمی برای باقی‌ماندن این گونه در ضمیمه شماره یک محدود است.

علاوه‌براین، بحث تجارت غیرقانونی کوسه‌ها، گونه‌های آتری و سفره‌ماهیان از نگرانی‌های بزرگ ما است که به‌صورت مناسب در بخش‌های تخصصی مطرح شد. جلسات متعددی برگزار شده و قرار است برنامه‌ها و اقدامات اجرایی با هماهنگی در سطح بین‌المللی پیگیری شود تا اقدامات لازم انجام گیرد.

فضای نشست متعاهدین سایتیس فضای برای رایزنی، ارتباط و مباحثه است. اما انجام اقدامات اجرایی اینند پیگیری‌های پس از نشست است. امیدواریم بتوانیم این اقدامات را پیش ببریم و روند مناسب و قابل‌توجهی در زمینه کنترل تجارت غیرقانونی گونه‌ها و حفاظت از آنها ایجاد کنیم.

۱ سال بیست و یکم | شماره پیاپی ۳۳۸۷ | دوشنبه ۱۰ آذر ۱۴۰۴ |

اعتراض به مازوت‌سوزی در مجلس

نمایندگان مجلس شورای اسلامی در تذکرات شفاهی خود با ابراز نگرانی از تشدید آلودگی هوا خواستار توجه دولت شدند.

در جریان جلسه علنی یکشنبه (۹ آذر) مجلس، «فاطمه محمدبیگی»، نماینده مردم قزوین در مجلس در تذکر شفاهی خود با اشاره به وضعیت نگران‌کننده آلودگی هوا و آمار خودروهای فرسوده در کشور گفت: «سال گذشته دولت زحمت کشید و ۶۸ هزار خودرو فرسوده بنزینی را از رده خارج کرد که در نتیجه آن ۸۸ میلیون دلار رایانه پنهان سوخت را صرفه جویی کرد و این یعنی ۲۶۰ میلیون دلار درآمد بالقوه صادرات و ۶۰۰ میلیون لیتر صرفه جویی در بنزین. چرا امسال این قانون اجرا نمی‌شود؟ مردم در آلودگی محیط زیستی در حال خفه شدن هستند».

او در ادامه با اشاره به اینکه همچنان دود از کارخانه سیمان آپیک بالا می‌رود و نیروگاه شهید رجایی مازوت می‌سوزاند؛ بیان کرد: «آیا روا نیست در هر هفته حداقل این دو منبع آلودگی را با نصب فیلتراسیون، افزایش سوخت گاز و خاموش کردن دودکش کارخانه سیمان آپیک کنترل و مردم رنجاب دهید؟»

محمدبیگی با طرح این پرسش که کی قرار است کیفیت سوخت با استانداردها همخوان و جایگزین شود، پرسید: «کی قرار است استانداردهای افزایش کیفیت سوخت طبق قانون اجرا شود؟»

همچنین «علیرضا سلیمی»، نماینده مردم تهران در مجلس هم گفت: «نفس‌های تهران و بسیاری از کلان‌شهرها به شماره افتاده است، آلودگی هوا به اوج رسیده است و دولت به جای اقدام اساسی طرح‌هایی به دنبال کلید تعطیلی است

و تعطیلی راه‌کار می‌داند.

او در تذکری خطاب به رئیس جمهور بیان کرد: «جناب‌عالی هستید، آیا فوت سالیانه ۵۸ هزار نفر براساس برخی از آمارهای رسمی، خسارت سالیانه ۱۸ میلیارد دلار و موج بلند بیماری‌های سرطانی، جناب‌عالی راه خودنیاورده است؟ فراموش نکنید شعرایی که در این راستا دادید. چرا قانون خروج خودروهای فرسوده از چرخه تردد را اجرایی نمی‌کنید، چرا با کسانی که به سینه خود مدال سفید افتخار می‌زنند برخورد نمی‌کنید؟ چرا واردات خودرو جانبازان را تسهیل نمی‌کنید؟»

غلامرضا میرزایی، نماینده مردم بروجرد در مجلس هم در نوبت خود خطاب به رئیس‌جمهور گفت: «تذکر من به جناب آقای پزشکیان درباره عملکرد سازمان محیط‌زیست است؛ سازمانی که در تأیید یا رد استعلام‌های محیط‌زیستی، فراتر از حیطه وظایف قانونی و ذاتی خود اعمال نظر می‌کند. این روند با زمان‌بر کردن پروژه‌های عمرانی، آنها را از حیطه انتفاع خارج کرده و بی‌اثر می‌سازد.»

آگهی مفقودی

مفقودی برگ سبز ماشین خودرو سواری سایپا 1315E مدل 1۳۹۶ به رنگ سفید - روغنی به شماره موتور 5898839/M13 شماره شاسی NAS411100H1021525 پلاک ۷۹ ق ۵۷۳۳ ایران ۶۵ به نام مالک ربیسی آهوان مفقود شده و از درجه اعتبار ساقط است.
منوجان

آگهی مفقودی

سند و برگ سبز خودرو خودرو سواری-هاج یک سیستم بزو، تیپ- 206T۷5 به رنگ : سفید-روغنی مدل: ۱۳۹۵ شماره موتور: 163B0283175 شماره شاسی: NAAP13FE0G۹06095 به شماره پلاک: ۶۱ ۷۳۳۵ ایران ۶۵ به نام : حسن زین الدینی میمند مفقود گردیده وار درجه اعتبار ساقط می باشد.
شهرابک

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک خراسان رضوی

اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک تایباد

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی برابر آرا شماره ۱۴۰۴۰۶۰۶۱۵-۶۱۸۲، ۱۴۰۴۰۶۰۶۱۵-۶۱۸۵، ۱۴۰۴۰۶۰۶۱۵-۶۱۸۴، ۱۴۰۴۰۶۰۶۱۵-۶۱۸۳

هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک تایباد تصرفات مالکانه بلاعراض متقاضی آقای محمد حقی خواه به کدملی ۰۸۰۸۲۰۹۱- صادره مشرف فرزند واحد در شش‌دانگ یکپای منزل مسکونی به مساحت ۶۸/۶۲ مترمربع هر دو مالک از پلاک شماره ۱۴۹۹ فرعی از ۲۵۰ اصلی واقع در خراسان رضوی ۷۴-۷۳۲۸۹۱- صادره تایباد فرزند واحد در شش‌دانگ یکپای منزل مسکونی به مساحت ۶۸/۶۲ مترمربع هر دو مالک از پلاک شماره ۱۴۹۹ فرعی از ۲۵۰ اصلی واقع در خراسان رضوی بخش ۱۴ مشهد حوزه ثبت ملک تایباد و از محل قسمتی از مالکیت نورالله مالکی و قسمتی از پلاک محرز گردیده است. لذا بمنظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله روز ۱۵ آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار این آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دلاخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۰۹/۱۰ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۰۹/۲۳

رسول طاهری‌زاده، رئیس ثبت‌اسناد و املاک تایباد - م الف: ۳۳۹۹

نوبت اول



نوبت اول

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان بوشهر

آگهی تحدید حدود اختصاصی

نظر به اینکه تحدید حدود شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به شماره پلاک ۱۱۱۴ فرعی از ۲۵۴۴ اصلی مساحت ۱۲۱۰۰۹۷ متر مربع واقع در بخش سه بوشهر - بزرگان اراضی سرگرد مورد درخواست آقای نوروز نوروزیان که از طرف ورث مرحوم پازانی نوروزیان به ایشان واگذار گردیده است. نامبرده در اجرای موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است و حسب تقاضای نامبرده که در اجرای ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی درخواست انتشار آگهی تحدید حدود نموده است در روز ۱۴۰۴/۱۰/۱۰ در محل شروع بعمل خواهد آمد اینک بوسیله این آگهی از متقاضی و کلیه صاحبان املاک مجاور طبق ماده۳ قانون ثبت دعوت میشود که در وقت مقرر در محل حضور بهم رسانند واخواهی مجاورین نسبت به حدود و حقوق ارتقائی طبق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورتجلسه تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد ضمناً معترض مکلف است طبق تبصره ۲ ماده واحده قانون تعیین تکلیف پرونده های معترضین ثبتی مصوب ۱۳۳۷/۲/۱۳۷۲ و ماده ۸۶ آئین نامه اجرایی طرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض به اداره ثبت دلاخواست به مرجع قضایی محل تسلیم دارد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۹/۱۰
حمیدرضا باقرپور - رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان دشتستان
م الف: ۱۳۳۳



نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت دوم



نوبت دوم

نوبت دوم

نوبت دوم

نوبت دوم

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان کرمان

اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک زرنذ

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

باغ به مساحت ۴۵۸۷/۳۰ مترمربع از پلاک ۲۳۵۵ اصلی

در حسین‌آباد حومه زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای محمد نیک‌نفس زرنذی و منوره عبداللهی تاج‌آبادی

۲- محمد نقیب‌زاده تهامی زرنذی فرزند غلامحسین شش‌دانگ خانه به مساحت ۳۰۲ مترمربع از پلاک ۱۷ فرعی از ۲۳۸۹ اصلی در کهنوج زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای غلامحسین نقیب‌زاده زرنذی

۳- محمدرضا پورمحمدی سر بنای فرزند محمود شش‌دانگ خانه به مساحت ۳۴۴/۴۹ مترمربع از پلاک ۷۵۶۵ اصلی در فردوس زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی سیدمرتضی عمرانی

۴- سید عباس مهدی‌زاده فرزند سید مجید شش‌دانگ خانه به مساحت ۳۴۷/۱۷ مترمربع از پلاک ۲ فرعی از ۷۵۶۶ اصلی در اسماعیل‌آباد حاجی زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی احمد افتخاری

۵- سید حسام‌الدین تهامی پورزرنذی فرزند سید احمد شش‌دانگ زمین زراعی به مساحت ۱۳۰۶۳ مترمربع از

پلاک ۷۶۷۲ اصلی در زرنذنوبئه زرنذ بخش ۱۳ کرمان

خریداری از مالک رسمی درخشنده هدایت

۶- حمید محمدی فرزند مختار شش‌دانگ باغ به مساحت ۴۴۵۳۷/۵ مترمربع از پلاک ۳۱۳ فرعی از ۸۰۲۰ اصلی در کریم‌آباد زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی اشرف دهقانی و محمد دهقانی

۷-علی‌اصغر حسن‌زاده زرنذی فرزند علی شش‌دانگ باغ به مساحت ۱۲۹۸۷ مترمربع از پلاک ۲۴ فرعی از ۹۰۴۱ اصلی در شاهجهان‌آباد حومه زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی منوره مرتضوی

۸-کیان‌دخت نظریان فرزند محمد شش‌دانگ باغ به مساحت ۱۸۳۹۶۸ مترمربع از پلاک ۱۸۷۷۶ اصلی در محمدآباد گلشن زرنذ بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالک رسمی (متقاضی خود مالک رسمی می‌باشد)

۹-سید عمادالدین تهامی پورزرنذی فرزند سید احمد شش‌دانگ باغ به مساحت ۲۳۲۱/۰۳ مترمربع از پلاک ۶۷۲۱ اصلی در مزرعه تیجنگوئیه زرنذ بخش ۱۴ کرمان خریداری از مالک رسمی محمدحسن ملکی بابیویزی

تاریخ انتشار نوبت اول:۱۴۰۴/۸/۲۵

تاریخ انتشار نوبت دوم:۱۴۰۴/۹/۱۰

حسین توحیدی‌نیا

رئیس اداره ثبت‌اسناد و املاک شهرستان زرنذ

شناسه آگهی:۲۰۴۹۵۴۰



سازمان ثبت‌اسناد املاک‌کشور

اداره ثبت‌اسناد و املاک استان بوشهر



نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان اصفهان



نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

نوبت اول

سازمان ثبت‌اسناد و املاک

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۹/۱۰ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۸/۲۵

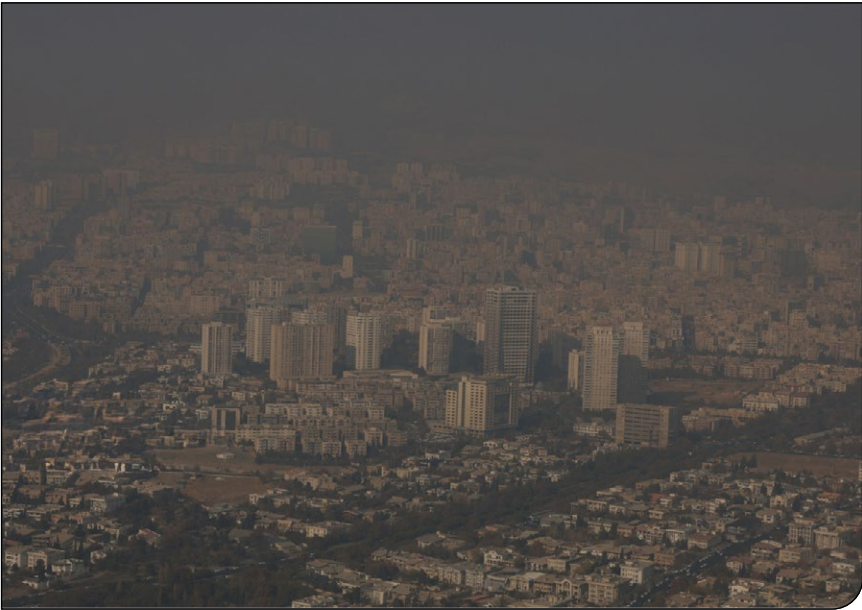
شناسه آگهی: ۲۰۵۹۶۴۰

سازمان حفاظت محیط‌زیست از هشت عامل آلودگی اخیر هوای تهران پرده برداشت

گوگرد در هوای پایتخت

سولفور موجود در سوخت نیروگاه‌های «پرنده» و «ری»

بیش از ۱۰ه برابر حد مجاز است



ایپام ما هوای تهران در روزهای اول تا ششم آذر چنان آلوده شد که تنفس را به تجربه‌ای خطرناک بدل کرد. ترکیبی از دیزل فرسوده، سوزاندن ضایعات، فعالیت‌های صنعتی پراکنده و نیروگاه‌هایی که سوخت پزگوگرد دارند، در کنار وارونگی دما و سکون جوی باعث شد غلظت ذرات معلق کوچک‌تر از ۲.۵ میکرون به حدود ۱۰ برابر حد مجاز جهانی برسد. براساس گزارش تازه سازمان حفاظت محیط‌زیست مبنای شیمیایی نشان می‌دهد سهم کربن سیاه، نیترات و دی‌اکسید گوگرد بر شدت آلودگی تأثیر گذاشته است. این میان مناطقی چون شهری، باقرشهر و آزادگان بیشترین آسیب را دیدند و باد غالب آلودگی را به مرکز و جنوب تهران گسترش داد.

دفتر مرکز ملی هوا و تغییراقلیم سازمان حفاظت محیط‌زیست گزارشی تحلیلی از کیفیت هوای کلانشهر تهران و دلایل افزایش آلودگی هوا منتشر کرده که شش روز نخست آذرمه جاری را (یکی از قابل‌توجه‌ترین دوره‌های آلودگی در سال‌های اخیر) می‌نامد. براساس این گزارش، میانگین ۲۴ساعته غلظت ذرات معلق کوچک‌تر از ۲.۵ میکرون (PM۲٫۵) در سوم آذر به ۱۷ میکروگرم بر مترمکعب رسیده؛ رقمی که حدود ۱۰ برابر رهنمود سازمان جهانی بهداشت است. به‌علاوه، تحلیل داده‌های سالانه نشان می‌دهد غلظت ذرات معلق کوچک‌تر از ۲.۵ میکرون از ابتدای سال تا ۵ آذر نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۳ حدود ۱۳ درصد افزایش داشته است. مناطق ۲۲ و ۱۸، باقرشهر، آزادگان و شهری بیشترین افزایش را تجربه کرده‌اند که همگی در امتداد نقاط داغ آلایندگی خارج شهری و مسیر باد غالب قرار دارند. همچنین، الگوهای مکانی بیانگر آن است که آلودگی با غلظت بالا در غرب و جنوب‌غرب تهران متمرکز شده و تحت‌تأثیر الگوی باد غالب به سمت مرکز و جنوب شهر گسترش یافته است.

از سوی دیگر، تصاویر ماهواره‌ای بلندمدت وجود نقاط داغ پایدار آلایندگی خارج از محدوده شهر تهران به‌ویژه در جنوب‌غرب را تأیید می‌کند. این نقاط عمدتاً شامل فعالیت‌هایی نظیر صنایع کوچک، واحدهای بازیافت، ضایعات لاستیک سوزی و سوزاندن پسماند هستند. با توجه به جهت باد غالب، آلودگی ناشی از این فعالیت‌ها وارد تهران می‌شود و در ایپزود اخیر نقش مؤثری داشته است.

نکته تکان‌دهنده آنکه نتایج آنالیز ترکیب شیمیایی ذرات PM۲٫۵ براساس اندازه‌گیری در ایستگاه‌های مختلف نشان‌دهنده سهم قابل‌توجه کربن سیاه (EC) و کربن آلی (OC) است؛ موضوعی که «نقش مستقیم ناوگان دیزلی فرسوده، سوزاندن ضایعات و فرایندهای احتراقی» را برجسته می‌کند. در همین حال، سهم نیترات در برخی مناطق به بیش از ۲۵ درصد رسیده که گویای انتشار بالای اکسیدهای نیتروژن و تشکیل ذرات ثانویه است. داده‌های مربوط به دی‌اکسید گوگرد نیز نشان‌دهنده استفاده از سوخت با محتوای گوگرد بالا در برخی واحدهای ثابت و نیروگاه‌های پیرامونی شهر است.

ذرات معلق، کربن سیاه و آلاینده‌های گازی

داده‌های ایستگاه‌های سنجش کیفیت هوا (متعلق به سازمان حفاظت محیط‌زیست و شهرداری تهران) نشان می‌دهد از ابتدای مهرماه ۱۴۰۴ تا ۴ آذر، تهران ۱۹ روز «قابل‌قبول»، ۴۱ روز «ناسالم برای گروه‌های حساس» و ۴ روز «ناسالم» بوده است.

به‌طور کلی، غلظت ذرات معلق ۲٫۵PM هوای آزاد در شهر تهران در سال جاری نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۳ در کل ایستگاه‌ها با افزایش ۱۳.۱ درصدی همراه بوده که بیانگر روندی صعودی است. برپایه این گزارش، بیشترین میزان افزایش در ایستگاه‌های واقع در مناطق ۲۲، شهری، دانشگاه صنعتی شریف، میدان فتح و باقرشهر مشاهده می‌شود؛ این ایستگاه‌ها افزایش بیش از ۲۰ درصدی را تجربه کرده‌اند و این موضوع حاکی از تشدید وضعیت نامطلوب کیفیت هوا در نواحی یادشده است.

روند تغییرات غلظت ذرات معلق در سطح شهر یکنواخت نیست و برخی نواحی، به‌ویژه مناطق غربی و جنوب‌غربی تهران با شرایط نگران‌کننده‌تری مواجه شده‌اند. روند صعودی غلظت ذرات معلق کوچکتر از ۲.۵ میکروگی می‌تواند ناشی از ترکیب عواملی چون افزایش فرسودگی ناوگان حمل‌ونقل و واحدهای صنعتی، افزایش حجم

انتشار منابع ترافیکی و غیرترافیکی و شرایط اقلیمی سال ۱۴۰۴، به‌ویژه نبود بارش. طی هشت‌ماهه نخست سال باشد.

این مطالعه در بخش دیگری به روند افزایشی غلظت ذرات معلق (PM۲٫۵) و کربن سیاه (BC) در بازه زمانی اول تا چهارم آذرمه می‌پردازد. سیر صعودی این آلاینده‌ها از روز اول تا سوم در سطح شهر تهران «بسیار چشمگیر» توصیف شده است. به‌طوری‌که در تاریخ سوم آذر میانگین غلظت روزانه ۲٫۵PM تهران حدود ۱۷ میکروگرم بر مترمکعب ثبت شده که «تقریباً معادل ده برابر حد سلامت توصیه‌شده سازمان جهانی بهداشت» است. در این بازه، کربن سیاه حدود ۱۱ تا ۱۵ درصد از ترکیب ذرات معلق کوچکتر از ۲.۵ میکرون را تشکیل داده است. «این سهم قابل‌توجه نشان‌دهنده نقش غالب منابع احتراقی در افزایش غلظت آلاینده‌ها است؛ به‌ویژه ناوگان دیزلی فرسوده شامل کامیون‌ها، اتوبوس‌ها و مینی‌بوس‌ها و نیز انتشار ناشی از پسماندسوزی که سهم مهمی در تشدید آلودگی هوا طی این دوره داشته‌اند.»

نکته مهم دیگر این است که روند تغییرات ساعتی کربن سیاه، به‌واسطه ممنوعیت تردد خودروهای سنگین در ساعات روز الگوی متفاوتی را نشان می‌دهد؛ به‌ویژه از ساعت ۲۰ به‌بعد، هم‌زمان با کاهش ترافیکی عمومی شهر، غلظت BC مجدداً افزایش می‌یابد که «ناشی از تردد وسایط نقلیه دیزلی» است. این موضوع نقش قابل‌توجه ناوگان دیزلی در انتشار BC و ذرات معلق را به طور شفاف نمایان می‌کند.

چه عواملی تهران را آلوده کرد؟

جمع‌بندی داده‌های پیش‌زمینی و ماهواره‌ای تهران نشان می‌دهد آلودگی در دوره اخیر نتیجه هم‌افزایی این هشت عامل بوده است؛ پایداری جوی وارونگی دما و نبود بارش، انتشار گسترده از ناوگان دیزلی فرسوده، وجود نقاط داغ آلایندگی در غرب و جنوب‌غرب تهران، مصرف سوخت با درصد بالای گوگرد در نیروگاه‌ها، ترافیکی سنگین به‌ویژه در ورودی‌های غربی و جنوب‌غربی شهر تشکیل ثانویه ذرات نیترات، بازیافتکش گردوغبار ناشی از تردد و در آخر فعالیت‌های صنعتی و غیرمجاز پراکنده در حاشیه شهر

کدام نقطه تهران آلوده‌تر است؟

نواحی جنوبی، جنوب‌غربی و غربی شهر تهران به‌طور مستمر غلظت‌های بالاتری از ذرات معلق را نسبت به سایر بخش‌های شهر تجربه می‌کنند. از مهم‌ترین دلایل این تمرکز بالای آلاینده‌ها در نواحی مذکور می‌توان به تولید آلاینده در این مناطق و نیز ورود و انتقال آلاینده‌های ناشی از منابع خارج از محدوده شهر به‌سمت داخل تهران اشاره کرد.

توزیع مکانی غلظت ذرات معلق کوچکتر از ۲.۵ میکرون در روزهای اول تا پنجم آذر نشان می‌دهد ایستگاه‌های واقع در خارج از مرز شهر تهران و به‌ویژه در نواحی جنوبی و جنوب‌غربی مقادیر به‌مراتب بالاتری را نسبت به ایستگاه‌های درون‌شهری ثبت کرده‌اند.

این امر بیانگر حجم بالای انتشار ذرات معلق از منابع مستقر در این محدوده‌ها - شامل شهرک‌های صنعتی، نقاط پسماندسوزی و همچنین تردد ناوگان دیزلی در محورهایی پرتردد به‌ویژه بزرگراه آزادگان است. طبق این بررسی آلاینده‌های تولیدشده در این مناطق، حتی در شرایط پایداری جوی، پس از ورود به محدوده شهر تهران موجب افزایش غلظت ذرات معلق در ناحیه جنوب‌غربی می‌شوند و در ادامه می‌توانند به سایر نواحی شهر نیز منتقل شوند.

این مطالعه در بخش بررسی نتایج منشأیابی ذرات در شهر تهران با اشاره به افزایش قابل‌ملاحظه نیترات در مناطق مرکزی شهر می‌نویسد: «به‌دلیل میزان بالای انتشار اکسیدهای نیتروژن در نواحی مرکزی تهران، سهم نیترات در ترکیب ذرات معلق افزایش می‌یابد. در مقابل، در مناطق جنوب‌غربی شهر، سهم ناشی از ناوگان حمل‌ونقل - به‌ویژه ناوگان دیزلی - به میزان قابل‌توجهی بیشتر است.»

گوگرد غلیظ در جنوب‌غرب تهران

تصاویر ماهواره‌ای به‌کارگرفته‌شده در این تحلیل نشان می‌دهد بخش عمده تولید آلاینده دی‌اکسید نیتروژن در محدوده داخلی شهر تهران صورت می‌گیرد. در گزارش سازمان محیط‌زیست با اشاره به آخرین سایهه انتشار شهر تهران، آمده است که منابع خانگی، اداری و تجاری با سهم ۲۵ درصد، بخش تبدیل انرژی با سهم ۲۶ درصد و ناوگان سواری با سهم ۱۹ درصد بیشترین نقش را در انتشار اکسیدهای نیتروژن دارند. در همین حال، ازن‌جاکه بخش قابل‌توجهی (تا حدود ۴۰ درصد) از ذرات معلق کوچک‌تر از ۲٫۵ میکرون در شهر تهران از نیترات تشکیل می‌شود، انتشار اکسیدهای نیتروژن در نقش پیش‌ساز اصلی تشکیل نیترات، از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است. نقشه‌های ماهواره‌ای نشان می‌دهد تعداد قابل‌توجهی از نقاط داغ در مناطق غربی و جنوب‌غربی تهران قرار دارد. طبق این گزارش، این امر بیانگر حجم بالای انتشار از این نواحی است و تأثیرپذیری کیفیت هوای بخش‌های داخلی شهر از این منابع را به‌طور روشن تأیید می‌کند.

داده‌های تکان‌دهنده از گازوئیل نیروگاه‌ها

این گزارش در ادامه وضعیت سوخت بنزین در ۲۱ جایگاه منتخب استان‌های تهران و البرز در مهر و آذر ۱۴۰۴ را آنالیز می‌کند و با اشاره به سولفور کمتر از استاندارد و آروماتیک در محدوده استاندارد می‌گوید: «متغیر بنزین در تمامی نمونه‌ها بیشتر از حد استاندارد (از ۱۷ تا ۸۸ درصد) گزارش شده است.»

همچنین، نتایج پایش سوخت نفت‌گاز گازوئیل (در ۱۰ جایگاه منتخب تهران و البرز در ماه‌های مهر و آذر ۱۴۰۳ نشان می‌دهد میزان سولفور ثبت‌شده در نمونه مربوط به جایگاه اتوبوسرانی البرز برابر با ۱۹۹۲ ppm است که مقدار بسیار بالایی است و تقریباً معادل ۴۰ برابر حد مجاز محسوب می‌شود.

پایش سوخت گازوئیل در نیروگاه‌های استان‌های تهران، البرز و قزوین حاکی از این است که در هیچ‌یک از نیروگاه‌ها، نفت‌گاز تولیدی منطبق با استاندارد یورو ۴ نیست. براساس محتوی سولفور اندازه‌گیری‌شده، کمترین مقدار سولفور سوخت نیروگاهی در استان تهران در سوخت گازوئیل نیروگاه دماوند با مقدار ۵۴۰ kg/mg (بیش از ۱۰ برابر حد استاندارد) اندازه‌گیری شده است، درحالی‌که محتوی سولفور نفت‌گاز نیروگاه‌های پرنده با مقدار ۶۶۵۷ kg/mg، شهر ری ۶۰۱۲ kg/mg، سیکل ترکیبی پرنده ۳۳۹۰ kg/mg و ری با مقدار ۸۰۸ kg/mg بسیار فراتر از حد استاندارد اندازه‌گیری شده، به‌طوری‌که در نیروگاه‌های پرنده ری بیش از ۱۰۰ برابر حد مجاز است. در همین حال، آنالیز ماوزت نیروگاه‌های شهید رجایی و منتظر قائم نشان‌دهنده وجود ماوزت کم سولفور و معمولی در این واحدهاست.

اقدامات پیشنهادی برای توقف روند آلودگی

این گزارش در آخر مجموعه‌ای از اقدامات کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت را برای توقف این روند در سال‌های آینده پیشنهاد می‌دهد. بر این اساس، در کوتاه‌مدت، شناسایی و برخورد با پسماندسوزی‌های غرب و جنوب‌غرب تهران، محدودکردن تردد ناوگان دیزلی در ورودی‌های اصلی، پایش مداوم صنایع و پایاپشگاه‌ها، اعمال محدودیت واقعی بر خودروهای شخصی همراه با رایگان‌سازی حمل‌ونقل عمومی در دوره‌های اضطرار و نیز اعمال پیش‌دستانه وضعیت اضطراری، از اقدامات فوری مؤثر بر کاهش آلودگی است. در میان‌مدت، نوسازی ناوگان حمل‌ونقل به‌ویژه ناوگان دیزلی، استانداردسازی واحدهای کوچک صنعتی در جنوب‌تهران، بهبودکیفیت سوخت نیروگاه‌ها و ناوگان و ایجاد پایگاه‌های پایش ثابت در نقاط داغ آلودگی، می‌تواند روند انتشار آلاینده‌ها را مهار کند. در بلندمدت، توسعه حمل‌ونقل عمومی پاک با تمرکز بر ناوگان برقی و مترو، ایجاد نظام مدیریت یکپارچه برای صنایع پیرامونی تهران، اصلاح سامانه تولید و توزیع سوخت کموک و همچنین، ایجاد ستاره‌ها پیش‌بینی قابل‌اعتماد آلودگی هوا در سطح ملی، مسیر کاهش پایدار آلودگی را ترسیم می‌کند.

۳



| **یادداشت** |

خطرات دود

آتش‌سوزی‌های جنگلی برای پرندگان



| **اشرزاد فتاحی** |

| **اپرنده‌نگرا** |

دود ناشی از آتش‌سوزی‌های جنگلی، همان‌گونه‌که برای انسان‌ها زیان‌بار است، می‌تواند برای پرندگان نیز تهدیدکننده باشد. این دود ترکیبی از ذرات ریزو مواد شیمیایی فرار است که در فرایند سوختن آزاد می‌شوند و اثرات فیزیولوژیکی و رفتاری متعددی بر پرندگان بر جای می‌گذارند. توجه علمی به این موضوع در سال‌های اخیر افزایش یافته؛ چراکه آتش‌سوزی‌های جنگلی تحت‌تأثیر تغییراقلیم، گسترده‌تر و شدیدتر شده‌اند. دود می‌تواند شامل مقادیر خطرناک ذرات ریز کمتر از ۲.۵ میکرون (PM۲٫۵) و مجموعه‌ای از ترکیبات شیمیایی مانند ترکیبات آلی فرار، مونوکسیدکربن، سیانیدهیدروژن، اکسیدهای نیتروژن، ازن، دی‌اکسید گوگرد، آکرولتین، بنزن، فرمالدئید و فلزات سنگین باشد. ترکیب دقیق دود به نوع پوشش گیاهی سوخت‌شده و شرایط سوختن از جمله دما و مدت‌زمان آتش بستگی دارد. استنشاق این دود می‌تواند به بافت ریه آسیب بزند و منجر به مسمومیت با مونوکسید کربن، اختلالات عصبی، بیماری‌های قلبی-ریوی و حتی ادم ریوی شود. از آنجاکه دود می‌تواند برای روزها یا هفته‌ها در هوا باقی بماند، محدوده تأثیر آن بسیار فراتر از منطقه آتش‌سوزی گسترش پیدا می‌کند. پرندگان دارای دستگاه تنفسی بسیار کارآمدی هستند که از طریق آن، هوا را کمترین اتلاف در ریه‌ها جریان می‌یابد. همین کارایی باعث می‌شود نسبت به آلاینده‌های معلق در هوا حساس‌تر باشند. هرچند تحرک بالای پرندگان به آنها اجازه می‌دهد برای کاهش اثرات دود، رفتار خود را تغییر دهند، اما این تغییرات می‌تواند هزینه‌های قابل‌توجهی به‌همراه داشته باشد. در زمان مهاجرت، پرندگان ممکن است با مشاهده دود، مسیر یا زمان‌بندی پرواز خود را تغییر دهند. چندین پژوهش نشان داده‌اند این تغییرات رفتاری، انرژی زیادی از پرندگان می‌گیرد. به‌عنوان نمونه، در مورد گروهی از غازها محاسبه شد که انرژی اضافه مصرف‌شده در هنگام گریز از دود، با بیش از ۴۰ درصد تغذیه اضافی قابل‌جبران بوده است. دود علاوه‌بر اثرات مستقیم بر سلامت، می‌تواند الگوهای رفتاری پرندگان را نیز تحت‌تأثیر قرار دهد. پژوهشی در یک ایستگاه باندینگ در کالیفرنیا که داده‌های ۲۴ساعه مربوط به ۲۱ گونه را بررسی کرده بود، به این نتیجه رسید که دود آتش‌سوزی‌های جنگلی اثرات کوتاه‌مدت و بلندمدتی بر فعالیت پرندگان دارد. در روزهای دودآلود - که با آستانه ۳۵ میکروگرم PM۲٫۵ در هر مترمکعب تعیین شده بود- نرخ صید پرندگان کاهش یافت؛ نشانه‌ای از اینکه پرندگان یا منتظر بهبود شرایط می‌مانند یا منطقه را ترک می‌کنند. اما با طولانی‌تر شدن دوره دود، دوباره میزان صید افزایش یافت؛ زیرا پرندگان برای بازیابی وضعیت بدنی ناچار به افزایش فعالیت می‌شدند. شدت این اثرات در گونه‌های مختلف متفاوت بود. اندازه‌گیری وزن پرنده‌گانی که طی یک فصل بیش از یک بار صید شده بودند، نشان داد با افزایش تعداد روزهای دودآلود، توده بدنی در ۱۸ گونه کاهش یافته است. پژوهش دیگری در ایالت واشگتن نیز گزارش کرد که طی یک دوره سه‌روزه دود شدید، تعداد صیدهای ثبت‌شده از پرندگان و پیچیدگی آوزارها کاهش یافته است. همچنین، مطالعه‌ای در سنگاپور نشان داد در دوره‌های دودآلود، گستره آوزاخوانی پرندگان محدودتر می‌شود.

https://www.allaboutbirds.org/news/is-the-smoke-from-wildfires-dangerous-to-birds/#sources

| **خبر** |

تب‌برفکی برخی دام‌های حاشیه تالاب «بامدش»

مسئول مرکز پایش تالاب بامدژ با اشاره به پایش میدانی تب‌برفکی در روستاهای حاشیه این تالاب و مشاهده علائم این بیماری در برخی دام‌های محلی، نسبت به شیوع بیماری‌های دامی و تهدید زیستگاه تالاب هشدار داد. «احمد فریسات» گفت: «در پی تشکر گزارشی از مشاهده موارد مشکوک به تب‌برفکی در روستاهای حاشیه‌ای الهایی، گروه پایش تالاب بامدژ از این منطقه بازدید و وضعیت دام‌ها را از نزدیک بررسی کرد.» او با بیان اینکه تب‌برفکی در صورت بی‌توجهی می‌تواند خسارت‌های سنگینی به دامداری‌های محلی وارد کند، افزود: «در این بازدید علائم ابتلا در چند رأس دام مشاهده شد. همچنین، وضعیت برخی دام‌ها نشان می‌داد بیماری در همان مراحل ابتدایی قرار دارد.» فریسات گفت: «اداره دامپزشکی اهواز در مراحل اولیه درمان را در دستورکار قرار داده است، اما این روند، نیازمند تکمیل مراحل درمان توسط خود دامداران نیز است.» مسئول مرکز پایش تالاب بامدژ ادامه داد: «مهم‌ترین علائم هشداردهنده تب‌برفکی، سستی و کاهش تحرک، بی‌میلی به غذا، افزایش بزاق و ریزش ترشحات دهانی، سائیدن دندان‌ها، کاهش وزن، تب بالا، بزاق غلیظ و کندار، کویدن سم‌ها به‌دلیل درد است.» فریسات گفت: «پایش بیماری‌های دامی، بخش جدایی‌ناپذیر از حفاظت تالاب است.» ایسنا

چوب را از نظر اقتصادی کم‌صرفه کند، ریشه‌های اجتماعی و اقتصادی قاچاق را تضعیف می‌کند.

«توصیه شما به مسئولین چیست؟

شفافیت و یگیرد قضائی از موضوعات مهمی است که باید در هر موضوعی انجام شود، به‌ویژه در مسئله محیط‌زیست که این روزها با مشکلات زیادی دست‌وپنجه نرم می‌کند. رذیایی زنجیره تأمین چوب از برداشت تا فروش، برخورد قضائی با شبکه‌های سازمان‌یافته، نه صرفاً اعمال خرد، انتشار عمومی آگشت‌های حفاظتی و الزام گروه‌ها به مطالبه‌گری این بخش، حلقه‌های اصلی سودآور را هدف قرار می‌دهد.

در این میان نقش رسانه و مستندسازان در حفظ طبیعت چیست؟

نقش رسانه و مستندسازان نیز بسیار مهم است؛ تولید محتوای آموزشی درباره رفتار ایمن در طبیعت و روند گسترش حریق می‌تواند هم آگاهی عمومی را افزایش دهد و هم مطالبه‌گری برای تجهیز و هماهنگی بیشتر سازمان‌ها را تقویت کند.

تیم‌های مستندساز می‌توانند برداشت‌های غیرقانونی، آثار تخریب، مسیرهای انتقال و پیامدهای اکولوژیک را به‌صورت دقیق و قابل‌استناد ثبت کنند. این تصاویر و داده‌ها علاوه‌بر کمک به نهادهای نظارتی، در سطح جامعه نیز شوک آگاهی ایجاد می‌کند و مطالبه‌گری عمومی را افزایش می‌دهد. در بسیاری از کشورها، مستندسازی دقیق نقطه شروع اصلاحات ساختاری بوده است. تجربه جهانی نشان می‌دهد تنها زمانی کاهش واقعی در قاچاق چوب رخ می‌دهد که سه محور بازیاندگی قضائی همراه با معیشت جایگزین و پایش میدانی محلی هم‌زمان فعال شوند و نقش مستندسازان در افزایش، ایجاد فشار اجتماعی و تولید شواهد قابل‌استناد در این میان غیرقابل‌انکار است.

چگونه از طبیعت لذت ببریم و درعین حال، از آن مراقبت کنیم. راهکارهای عملی و قابل اجرا در این زمینه کدامند؟

قبل از هر چیز آگاهی‌رسانی خیلی مهم است. در مرحله بعد آموزش میدانی و منظم برای راهنمایان محلی و گروه‌های طبیعت‌گرمی، تعیین مسیرهای مشخص، نصب تابلوهای هشدار و ایجاد سکوی بازدید، اعمال محدودیت ورود در فصلهای پرخطر و مناطق حساس، افزایش حضور محیط‌بانان و گشت‌های حفاظتی و الزام گروه‌ها به ثبت و دریافت «مجوز ورود» تا نظارت مؤثرتر شود. در بحران اخیر نیز ممنوعیت موقت ورود گردشگران به برخی جنگل‌ها، یکی از تصمیماتی بود که به کاهش ریسک و کنترل وضعیت کمک کرد.

بهره برداران و قاچاقچیان چوب از عوامل اصلی تخریب جنگل‌ها و نابودی درختان هستند. نظر شما در این‌باره چیست؟

کاملاً درست است. برداشت غیرمجاز چوب از قطع تنه‌های بالغ تا شاخه‌بری و باز کردن مسیرهای عبوری ساختار جنگل را تضعیف می‌کند و عملاً آتش‌پذیری اکوسیستم را افزایش می‌دهد. حذف درختان و سایه‌اندازها باعث خشکیدگی لایه‌های زیرین، انباشت مواد سوختنی و نفوذپذیری بیشتر انسان در عمق جنگل می‌شود؛ این ترکیب، در فصل‌های گرم به یک «سینرژی خطر» تبدیل می‌شود.

راه‌حل‌های معیشتی جایگزین برداشت چوب که به‌نفع جنگل و مردم بومی باشد، در این‌باره کمک‌کننده است؟

حتماً کمک‌کننده است. گردشگری پایدار و تحت مدیریت جوامع محلی، صنایع‌دستی، کشت محصولات بومی سازگار با اقلیم منطقه، زنبورداری جنگلی و ایجاد زنجیره‌های ارزش جدید که بریدن

| **خبراش** |

گردشگری بدون ضابطه چالش نوظهور جنگل‌های هیرکانی



| **نازنین ناصری** |

| **خبرنگار** |

چند مدل آتش‌سوزی با عامل انسانی داریم؟

با توجه به شواهد میدانی و گزارش‌های منتشرشده، وقتی مسئولان اعلام می‌کنند عامل انسانی در آتش‌سوزی جنگل‌های هیرکانی دخیل بوده، معمولاً منظور مجموعه‌ای از رفتارهایی است که منشأ آنها انسان است؛ از اقدامات عمدی گرفته تا سهل‌انگاری. الگوی گسترش آتش در این حادثه با شروع حریق در نقاط دسترس‌پذیر، چندکانونی بودن و تکرار شعله‌وری این نوع مداخلات همخوانی دارد.

منظور شما از منشأ انسانی صرفاً فقط روشن کردن آتش است یا عوامل دیگر را نیز شامل می‌شود؟

به‌نظر من، عامل انسانی فقط یک دلیل واحد نیست، بلکه طیفی از کنش‌ها را شامل می‌شود. آتش‌افروزی عمدانه برای دسترسی به چوب یا تغییر کاربری زمین، سوزاندن بقایای کشاورزی بدون کنترل، بی‌احتیاطی گردشگران مثل رها کردن آتش یا ته‌سیگار و حتی تصمیمات مدیریتی نادرست که باعث انباشت مواد قابل‌اشتعال شده، در ایجاد حریق مؤثر است. برای تشخیص دقیق، بررسی لحظه شروع، مسیر پیشروی و شهادت‌های

یادداشت

به بهانه انتشار تصاویر توهین آمیز یک مسابقه تلویزیونی

جامعه دیگر این بی ادبی‌ها را بر نمی‌تابد



اسیدمحمد بهشتی

عضو شورای عالی میراث فرهنگی

در مناسبات اجتماعی مفهومی وجود دارد به نام «ادب». یک‌بار باید این مفهوم برای کسانی که از آن برخوردار نیستند، تعریف شود. علت آنچه در این اتفاقات شاهدیم، این است که مفهوم ادب به درستی درک نمی‌شود. به ریشه واژه «ادبیات» دقت کنیم که در انگلیسی به آن Literature می‌گویند که ترجمه تحت‌اللفظی آن «حرفیات» است. اما ما به آن «ادبیات» می‌گوییم. چرا؟ چون این کلمه نشان‌دهنده آداب ادب و ورزیدن است. همه آنچه بزرگان ما نوشته‌اند، درحقیقت، ادبیات همان آداب ادب و ورزیدن است. اگر از این منظر نگاه کنیم، تازه متوجه می‌شویم این مفهوم دال بر اخلاقیات است. اخلاق، هم جنبه زمینی دارد و هم جنبه آسمانی. زمین اخلاق، ادب و ورزیدن است. مسئله اینجاست کسانی که از این ادب برخوردار نیستند، در مقام ممیز، در مقام مجری و در هر مقام دیگری، خود را مکلف نمی‌دانند که این ادب را رعایت کنند. ادب ورزیدن گاهی ممکن است سخت هم باشد، اما همان ادب و ورزیدن است که مناسبات ما را با محیط و جامعه تنظیم می‌کند. درواقع، ادب ورزیدن به ما این امکان را می‌دهد که از ظرفیت‌هایی که در محیط وجود دارد، بهره‌مند شویم. وقتی بی‌ادبی می‌کنیم، از این ظرفیت‌ها محروم می‌شویم. نکته‌ای که باید مورد توجه قرار گیرد، این است که گاهی باید کمی در اصطلاحاتی که استفاده می‌کنیم، تأمل کنیم. بد نیست به لغتنامه دهخدا مراجعه کنیم و ببینیم هر مفهوم چه معنایی دارد. یکی از مفاهیمی که گاهی از آن غافل می‌شویم، این است که می‌گویند: «فلانی انسان جسور است». جسارت یعنی پا را از مرز ادب فراتر گذاشتن و این یک ویژگی مذموم است. شجاعت با جسارت فرق دارد. جسارت همراه با بی‌ادبی است؛ یعنی فرد جسور باید تحت تزیینت قرار بگیرد تا ادب بیاموزد. به‌نظر می‌رسد در جاهایی که مسئولیت دارند، نسبت به این موضوع درست عمل نکرده‌اند. در کانون خانواده، ما شنیده‌ایم که می‌گویند: «این فرد سر سفره پدر و مادر بزرگ شده است». معنای این جمله این است که از ادب برخوردار است.

ادامه یادداشت را در سایت «پیام ما» بخوانید.



ریشه‌یابی دلایل تخریب نمادهای ملی در یک مسابقه تلویزیونی

«بازمانده» بازنده شد

اپیام ما قرار است برای بقا بجنگند. در بخشی از این تلاش برای بقا باید سیبل بازی را تخریب کنند. عبورشان از این مرحله در گرو تخریب بازی است که یکی از شناخته‌شده‌ترین نمادهای ایران بر آن نقش بسته است؛ «گرفینی یا شیردال» و «درفش کاویانی». شرکت‌کننده با پرتاب سنگ به این نقش، امتیاز ورود به مرحله بعد را کسب می‌کند. انتشار همین چند ثانیه از یک مسابقه تلویزیونی واکنش‌های گسترده‌ای در شبکه‌های اجتماعی داشت. این تصاویر توهین‌آمیز به نمادهای فرهنگی و تاریخی ایران اما اتفاقی ثبت نشده‌اند. تصاویر بعدی که تولیدکنندگان منتشر کرده‌اند، نشان می‌دهد این نمادها تم اصلی طراحی صحنه این مسابقه هستند. این‌طور که تولیدکنندگان می‌گویند: «بازمانده مللو از نشانه‌ها و نمادهای هویت ایرانی است؛ از نام تیم‌ها (مادها و پارس‌ها) تا معماری «محکمه»، پرچم‌های اطراف زمین و نقش‌های روی سازه‌ها» پس برای طراحی این مسابقه مدت‌ها فکر شده و تمام مراحل آن از ممیزی‌های مختلف عبور کرده است. در نتیجه، نمی‌توان بخش سنگ‌پرتابی به این نمادها را اتفاقی و یا سهل‌انگازانه خواند.

توهین به نمادهای ملی در سراسر جهان امری مذموم و در برخی کشورها غیرقانونی است، اما در چند ماه اخیر این دومین بار است که عده‌ای به نماد فرهنگی و تاریخی ایرانیان توهین می‌کنند. رفتاری که با واکنش‌های وسیع از سوی مردم مواجه می‌شود. در مورد اول که فردی به نام کمندی با الفاظی توهین‌آمیز شاهنامه فردوسی را ورق می‌زد، برخی معتقد بودند طنز را نباید محدود کرد؛ هرچند قانون به موضوع ورود کرد و فردی که خود را کمدین می‌دانست، مجازات کرد.

اما در یک برنامه پرهزینه با تمام ممیزی‌هایی که در برنامه‌سازی در نظر گرفته می‌شود و تمام مراحل که برای دریافت مجوز پخش طی می‌شود، دو نماد شاخص تاریخ ایران مورد توهین قرار گرفته است.

توهین به نمادهای ملی در سراسر جهان امری مذموم و در برخی کشورها غیرقانونی است، اما در چند ماه اخیر این دومین بار است که عده‌ای به نماد فرهنگی و تاریخی ایرانیان توهین می‌کنند. رفتاری که با واکنش‌های وسیع از سوی مردم مواجه می‌شود. در مورد اول که فردی به نام کمندی با الفاظی توهین‌آمیز شاهنامه فردوسی را ورق می‌زد، برخی معتقد بودند طنز را نباید محدود کرد؛ هرچند قانون به موضوع ورود کرد و فردی که خود را کمدین می‌دانست، مجازات کرد.

هیئت اجرایی جدید ایکوم ایران انتخاب شد

رئیس ایکوم ایران از برگزاری انتخابات مجمع عمومی ایکوم ایران خبر داد و گفت: «در این انتخابات هیئت اجرایی برای سه سال معرفی کند.» به گفته «سید احمد محیط طباطبایی» مجمع

روابط عمومی این برنامه در توضیحی که منتشر کرده، درباره این بخش از مسابقه آورده است: «در مسابقه قسمت دوم «توری تابیده»، طرحی الهام‌گرفته از یک نقش تاریخی روی پارل‌ها دیده می‌شود. در منطق بازی، بازیکنان به سازه چالش ضربه می‌زنند تا پارل فرو بریزد و سپس دوباره احیا شود و رقابت تیمی ادامه پیدا کند؛ پرواضح است که هدف، رقابت با خود چالش است، نه بی‌احترامی به نماد یا نشانه‌ای از تمدنمان. تمام نیت تیم ما نمایش هویت تاریخی کشوریمان در جای‌جای برنامه است. اما حال که این سکانس برای بخشی از شما ابهام یا ناراحتی ایجاد کرده است، این حساسیت برای ما جدی و محترم بوده و حتماً در ادامه مسیر، با دقت بیشتری آن را در نظر خواهیم گرفت.» در بخش دیگر این متن آمده است: «از همان ابتدا قصد داشتیم «بازمانده» ملمو از نشانه‌ها و نمادهای هویت ایرانی باشد؛ از نام تیم‌ها (مادها و پارس‌ها) تا معماری «محکمه»، پرچم‌های اطراف زمین و نقش‌های روی سازه‌ها، همگی با الهام از تاریخ و فرهنگ اصیل این سرزمین طراحی شده‌اند.» اما سؤال اینجاست که آیا نمی‌شد به استفاده از این نمادها در همان پرچم‌های اطراف زمین و معماری محکمه بسنده کرد و در سبیل مسابقه شرکت‌کنندگان در میان تشویق تماشاچیان‌ها مشغول سنگ‌زدن به نمادهای ملی نشوند؟ این حرکت با هر هدفی، حرکتی توهین‌آمیز است.

بقا به چه قیمتی

مسابقه «بازمانده» نمونه ایرانی مجموعه تلویزیونی پرمخاطب «سورویور» (Survivor) است؛ یکی از معروف‌ترین و پربازدیدترین مسابقات تلویزیونی در دنیا که در دهه ۲۰۰۰ به استقبال مخاطبان روبه‌رو شد و جزو ۱۰ برنامه پربازدید تلویزیون آمریکا بود که جوایز متعددی را هم دریافت کرد. این برنامه البته نمونه آمریکایی یک سریال تلویزیونی سوئدی به نام «اکسپدیشن رایبیسون» بود که در سال ۱۹۹۷ پخش می‌شد. سورویور حالا در حدود ۳۰ کشور دنیا به‌صورت محلی با همان نام و قوانین و شکل برگزاری، تولید می‌شود. یکی از این کشورها ایران است. نمونه ایرانی این مسابقه را «سعید طالبی» کارگردانی کرده و تهیه‌کننده، مشاور و مدیر پروژه آن «جواد نوروزیگی» است. پخش این برنامه که در پلتفرم اختصاصی خود با نام «بازمانده بین» منتشر می‌شود، از اواخر آبان‌ماه آغاز شد؛ در شروع پخش با انتشار تصاویر بخشی از این مسابقه که شرکت‌کنندگان در آن با پرتاب سنگ به پارل‌ها که نقش درفش کاویانی و سرستون تخت‌جمشید و نقش گریفین را دارد، امتیاز یک مرحله از مسابقه را کسب می‌کنند.

در تعاریف کلی «بازمانده» یک مسابقه بقا است. در این مسابقه شرکت‌کنندگان باید برای بقای خود در محیط‌های دشوار طبیعی رقابت کنند. مسابقه معمولاً در مناطقی دورافتاده برگزار می‌شود، جایی که شرکت‌کنندگان باید با کمترین امکانات، به جنگل یا جزیره‌ای دورافتاده بروند و برای زنده ماندن و برنده شدن در مسابقه رقابت کنند. اما در نمونه ایرانی آن، شرکت‌کنندگان برای بقا در مسابقه باید به نمادهای ملی کشورشان سنگ بزنند؛ موضوعی که در نمونه‌های دیگر این مسابقه در کشورهای دیگر دیده نشده است.

همان‌طور که «علیرضا حسن‌زاده»، انسان‌شناس، به خبرنگاری ایسنا گفته است: «در بازی‌هایی که با تیراندازی هدف‌گیری انجام می‌شود، معمولاً از المان‌های خنثی استفاده می‌کنند، مثلاً دایره‌های هندسی می‌گذارند که نشانه‌هایی کاملاً خنثی هستند. حتی اگر بخواهند کاراکتری طراحی کنند، معمولاً کاراکترهای انتزاعی، کارتون و فانتزی را انتخاب می‌کنند، نه کاراکترهای هویتی.»

او ریشه این رفتار را فقدان سواد میراثی در جامعه می‌داند و معتقد است: «وقتی سواد میراثی به وجود می‌آید، خودآگاهی میراثی ایجاد می‌شود. وقتی خودآگاهی میراثی به وجود می‌آید، حس تعلق ایجاد می‌شود و وقتی حس تعلق به وجود می‌آید، حس اولویت و تعهد اجتماعی و ملی نسبت به تاریخ و هویت یک سرزمین ایجاد می‌شود.» بااین‌حال، باور این مسئله سخت است که در میان تمام شرکت‌کنندگان، عوامل برنامه و حتی تماشاچیان حتی یک نفر به این اتفاق اعتراض نکرده است. این مسابقه آن‌طور که از تصاویر منتشرشده آن برمی‌آید، سعی کرده تا حد زیادی مطابق با نمونه آمریکایی اما با المان‌ها و نمادهای ایرانی تولید شود. شرکت‌کنندگان در مسابقه باید برای بقا بجنگند، اما به چه قیمتی؟ حساسیت‌های ایجادشده درباره «بازمانده» نشان می‌دهد استفاده از عناصر هویتی، اگر بدون دقت و درک پیامدها باشد، می‌تواند سرگرمی را تبدیل به مسئله‌ای فرهنگی کند. توضیح روابط عمومی برنامه، هرچند تلاش کرده نیت سازندگان را روشن کند، نتوانسته این پرسش ساده را کنار بزند که چرا نمادی تاریخی باید در سیبل یک مسابقه ظاهر شود؟ کسی نمی‌داند این آخرین بار خواهد بود که در این سطح به نمادهای هویتی یک ملت توهین می‌شود یا نه؛ اما واکنش‌های عمومی به این اتفاقات نشان می‌دهد این نمادهای ملی با تمام تلاش‌های صورت‌گرفته برای کم‌رنگ کردن یا حذف آنها، هنوز برای مردم محترم‌اند. پس، برنامه‌سازان و تولیدکنندگان محتوا هم باید به این موضوع توجه کنند و تنها در مقاطعی خاص به نمادهای ملی توجه نشان ندهند.

ایکوم ایران دادند.» اکنون باید هیئت اجرایی برای معرفی رئیس ایکوم تصمیم‌گیری کنند. اعضای جدید هیئت اجرایی ایکوم سحر تفرشی، ساغر حمیدی، محمدابراهیم زاری، سوسن نیک‌ذات، منیر خلقی، نسترن شجاع‌کاو، رامنا هوشمند وزیر و به‌عنوان اعضای هیئت‌اجرایی و آلیس شاهمردیان به‌عنوان بازرس و الهام‌احمدیان عضو علی‌البدل هستند. امهر

عمومی شورای ملی موزه‌های ایران (ایکوم) با حضور اکثریت اعضا تشکیل شد: «برخی از این افراد به‌صورت وکالتی و برخی هم حضوری رأی دادند. بنا بر رأی آنها ۸ نفر به‌عنوان هیئت اجرایی انتخاب شدند که چهار نفر از اعضای قدیمی و چهار نفر نیز اعضای جدید هستند. همچنین، به پیشنهاد یکی از اعضا و موافقت بیشتر اعضا رأی به حضور من به‌عنوان عضو افتخاری

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان بوشهر

آگهی تحدید حدود اختصاصی

نظر به اینکه تحدید حدود ششدانگ یک قطعه نخلستان به شماره پلاک ۶۰۸ فرعی از فرعی ۲۸۳۴ اصلی به مساحت ۶۶۹۱۳۰ متر مربع واقع در بخش سه بوشهر - بزرگان راضی حلیه ای مورد درخواست آقای جعفر زیرباهی که از طرف مالک رسمی به ایشان واگذار گردیده است نامبرده در اجرائی موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است و حسب تقاضای نامبرده که در اجرائی ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی درخواست انتشار آگهی تحدید حدود نموده است در روز ۱۴۰۴/۱۰/۱۰ در محل شروع بعمل خواهد آمد اینک بوسیله این آگهی از متقاضی و کلیه صاحبان املاک مجاور طبق ماده ۱۴ قانون ثبت دعوت می‌شود که در وقت مقرر در محل حضور به هم رسانند واخواهی مجاورین نسبت به حدود و حقوق ارتقایی طبق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورتجلسه تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد ضمناً معترض کتف است طبق تبصره ۲ ماده‌ی واحده قانون تعیین تکلیف پرونده‌های معترضین ثبتی مصوب ۱۳۲۳/۲/۲۵ و ماده ۸۶ آئین نامه اجرائی طرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض به اداره ثبت دادخواست به مرجع قضایی محل تسلیم دارد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۹/۱۰
حمیدرضا باقرپور
رئیس اداره ثبت‌اسناد و املاک و شهرستان دشتستان
م الف: ۱۳۳۹

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان بوشهر

آگهی تحدید حدود اختصاصی

نظر به اینکه تحدید حدود ششدانگ یک قطعه نخلستان به شماره پلاک ۶۰۶ فرعی از فرعی ۲۸۳۴ اصلی به مساحت ۶۷۸۸۲۵ مترمربع واقع در بخش سه بوشهر - بزرگان راضی حلیه ای مورد درخواست آقای جعفر زیرباهی که از طرف مالک رسمی به ایشان واگذار گردیده است نامبرده در اجرائی موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است و حسب تقاضای نامبرده که در اجرائی ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی درخواست انتشار آگهی تحدید حدود نموده است در روز ۱۴۰۴/۱۰/۱۰ در محل شروع بعمل خواهد آمد اینک بوسیله این آگهی از متقاضی و کلیه صاحبان املاک مجاور طبق ماده ۱۴ قانون ثبت دعوت می‌شود که در وقت مقرر در محل حضور به هم رسانند واخواهی مجاورین نسبت به حدود و حقوق ارتقایی طبق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورتجلسه تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد ضمناً معترض تقاضای بصرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی بمدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است و رسید در صورت تقاضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۹/۱۰
حمیدرضا باقرپور
رئیس اداره ثبت‌اسناد و املاک شهرستان دشتستان
م الف: ۱۳۳۰

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک گیلان

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۲۶۲۱۹ مورخه ۱۴۰۴۰۳۱۸۱۰ مورخه ۱۴۰۴/۰۶/۰۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای خاتم اسمعیل یاری را در فرزند علی به شماره شناسنامه ۷۷۹ صادره از صومعه سرا در ششدانگ یک قطعه زمین صیفی کاری بساحت ۵۴۳۱ متر مربع پلاک ۹۷۱ فرعی از ۳۰ اصلی مفروز و ۲۰ اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۸ واقع در دوگور بخش ۲۲ گیلان خریداری از نسق علی یاری دوگوری محرز گردیده است

لذا بمنظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی بشرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی بمدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است و رسید در صورت تقاضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۹/۱۰
رئیس ثبت‌اسناد و املاک شهرستان صومعه‌سرا
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۹/۱۰
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۹/۲۵
شناسه آگهی: ۰۲۰۵۹۱۵۷ - م الف: ۹۱۰۳۲۵۶

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک گیلان

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۲۶۲۱۹ مورخه ۱۴۰۴۰۳۱۸۱۰ مورخه ۱۴۰۴/۰۶/۰۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای خاتم اسمعیل یاری را در فرزند علی به شماره شناسنامه ۷۷۹ صادره از صومعه سرا در ششدانگ یک قطعه زمین صیفی کاری بساحت ۵۴۳۱ متر مربع پلاک ۹۷۱ فرعی از ۳۰ اصلی مفروز و ۲۰ اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۸ واقع در دوگور بخش ۲۲ گیلان خریداری از نسق علی یاری دوگوری محرز گردیده است

لذا بمنظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی بشرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی بمدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است و رسید در صورت تقاضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۹/۱۰
رئیس ثبت‌اسناد و املاک شهرستان صومعه‌سرا
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۹/۱۰
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۹/۲۵
شناسه آگهی: ۰۲۰۵۹۱۵۷ - م الف: ۹۱۰۳۲۵۶

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک گیلان

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۲۶۲۱۹ مورخه ۱۴۰۴۰۳۱۸۱۰ مورخه ۱۴۰۴/۰۶/۰۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای خاتم اسمعیل یاری را در فرزند علی به شماره شناسنامه ۷۷۹ صادره از صومعه سرا در ششدانگ یک قطعه زمین صیفی کاری بساحت ۵۴۳۱ متر مربع پلاک ۹۷۱ فرعی از ۳۰ اصلی مفروز و ۲۰ اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۸ واقع در دوگور بخش ۲۲ گیلان خریداری از نسق علی یاری دوگوری محرز گردیده است

لذا بمنظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی بشرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی بمدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است و رسید در صورت تقاضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۹/۱۰
رئیس ثبت‌اسناد و املاک شهرستان صومعه‌سرا
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۹/۱۰
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۹/۲۵
شناسه آگهی: ۰۲۰۵۹۱۴۹ - م الف: ۹۱۰۳۲۵۵

آگهی مناقصه عمومی

سازمان عمران تبریز در نظر دارد، مناقصات عمومی به شرح جدول ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (setadiran.ir) با شرایط مندرج در اسناد مناقصه به پیمانکاران و افراد حقیقی و حقوقی واجد شرایط واگذار نماید.

الف) عنوان مناقصه	ب) برآورد اولیه (ریال)	ج) مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (ریال)	شماره فراخوان
۴ حمل مصالح از معادن محدوده شیبستر بمقدار ۵۰۰۰۰ تن	۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰	۵/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰	۲۰۰۴۰۹۴۸۸۶۰۰۰۰۳۹

د) شرایط اختصاصی مناقصه گران: کلیه افراد حقیقی و حقوقی می‌توانند در مناقصه شرکت کنند.
نوع تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (تضمین فرآیند ارجاع کار) مطابق آئین نامه مالی شهرداری تبریز به صورت ضمانت نامه بانکی بنام سازمان عمران تبریز یا در صورت واریز نقدی بحساب شماره ۴۰۰۱۰۳۳۹۵۶۸۹ بانک شهرشعبه آزادی تبریز بنام سازمان عمران تبریز

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۹/۱۰ ساعت ۱۰:۰۰
مهلت دریافت اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۴۰۴/۹/۱۰ تا ۱۴۰۴/۹/۱۹ ساعت ۱۴:۰۰
مهلت ارسال پیشنهاد: تا تاریخ ۱۴۰۴/۱۰/۱۰ ساعت ۱۳:۰۰
تاریخ بازگشایی: ۱۴۰۴/۱۰/۱۰ ساعت ۱۳:۳۰

سایر شرایط:

- ۱- برگزاری مناقصه صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت میباشد و کلیه مراحل فرآیند مناقصه شامل خرید و دریافت اسناد مناقصه پرداخت تضمین شرکت در مناقصه(دوبعه)، ارسال پیشنهاد قیمت و اطلاع از وضعیت برنده بودن مناقصه گران محترم از این طریق امکان پذیر می باشد.
- ۲- علاقمندان به شرکت در مناقصه می بایست جهت ثبت نام و دریافت گواهی الکترونیکی (توکن) با شماره ۱۴۵۶ مرکز پشتیبانی و راهبری سامانه تماس حاصل نمایند. اطلاعات تماس دفاتر ثبت نام سایر استان ها، در سایت سامانه (www.setadiran.ir) بخش «ثبت نام/پرو فایل مناقصه گر» موجود است.
- ۳- متقاضیان می توانند جهت اطلاع بیشتر با شماره تلفن ۴۱۰۳۴۶۴۵۸۳ واحد امور قراردادهای سازمان واقع در تبریز- آخر خیابان صائب - سازمان عمران تبریز تماس حاصل نمایند.
- ۴- سایر شرایط در اسناد مناقصه مندرج است .

نوبت اول

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان مرکزی

اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک محلات

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

آگهی موضوع قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک محلات تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی فرهاد رحیمی فرزند ابراهیم شماره شناسنامه ۴۶۲ به کد ملی ۰۰۴۶۹۸۳۳۶۸ نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۵۴۴/۴۴ مترمربع مفروز و مجزی شده از پلاک ثبتی ۴۰۹ فرعی از ۴۲۷۵ اصلی بخش ۸ شهرستان محلات روستای خورهه (قولنامه عادی از مسعود دلاوری) واقع در بخش محلات محرز گردیده است.

۲- برابر رای شماره ۱۴۰۴۰۳۰۵۰۵۰۳۰۵۶ مورخ ۱۴۰۴/۸/۱۸ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک محلات تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی فرهاد رحیمی فرزند ابراهیم شماره شناسنامه ۴۶۲ به کد ملی ۰۰۴۶۹۸۳۳۶۸ نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۵۴۴/۴۴ مترمربع از پلاک ۴۱۱ فرعی از ۴۲۷۵ اصلی بخش ۸ شهرستان محلات روستای خورهه (قولنامه عادی از مسعود دلاوری) واقع در بخش محلات محرز گردیده است.

۳- برابر رای شماره ۱۴۰۴۰۳۰۵۰۵۰۳۰۵۷ مورخ ۱۴۰۴/۸/۱۸ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک محلات تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی فرهاد رحیمی فرزند ابراهیم شماره شناسنامه ۴۶۲ به کد ملی ۰۰۴۶۹۸۳۳۶۸ نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۸۰۴/۱۲۲ مترمربع از پلاک ۴۱۱ فرعی از ۴۲۷۵ اصلی بخش ۸ شهرستان محلات روستای خورهه (قولنامه عادی از مسعود دلاوری) واقع در بخش محلات محرز گردیده است.

لذا بمنظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت تقاضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۹/۱۰ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۹/۲۵
علی صالحی رئیس ثبت‌اسناد و املاک محلات
شناسه آگهی: ۲۰۰۴۰۵۲۱

کیلان

اجرای موفق عملیات نصب خربای جدید و تقویت رینگ گازرسانی جاده تهران–رشت

همنان نوبری – مدیر مهندسی و اجرای طرح‌های شرکت گاز استان گیلان با اشاره به اینکه یکی از مهم‌ترین اهداف این شرکت تحویل پایدار و ایمن گاز طبیعی به مردم و ذی‌نفعان سازمان است، از اجرای موفق عملیات جابه‌جایی خربای فرسوده و ساخت و نصب خربای جدید خبر داد.

سید علیرضا میرباقری، مدیر مهندسی و اجرای طرح‌های شرکت گاز استان گیلان، با اعلام این خبر گفت: در این عملیات، خربایی به طول حدود ۹۰ متر بر روی سه‌پایه شمع‌کوبی شده نصب شد و ارتباط میان دو ایستگاه CGS جاده تهران به رشت پایدار شد. میرباقری با اشاره به شرایط آب‌وهوایی گیلان و گذشت ۲۳ سال از عمر خربای قبلی، احتمال بروز حادثه در صورت سقوط سازه فرسوده را جدی دانست و توضیح داد؛ با وجود مجاورت خرپا با تیرهای برق فشارقوی، این عملیات با بهره‌گیری از جرقتیل ۱۶۰ تنی و رعایت حداکثر محدودیت ارتفاع، بدون کوچک‌ترین اختلال در شبکه برق و گاز و به شکلی کاملاً ایمن اجرا شد و اتصال میان دو ایستگاه CGS جاده تهران – رشت مجدداً برقرار و رینگ این محور پایدار شد. مدیر مهندسی و اجرای طرح‌های شرکت گاز استان گیلان در پایان با قدردانی از کارکنان واحد مهندسی و اجرای طرح‌ها و همچنین پیمانکار پروژه، تأمین ایمن و پایدار گاز طبیعی برای مردم و ذی‌نفعان را از مهم‌ترین اهداف این شرکت عنوان کرد.

کیلان

اجرای بی‌سابقه برنامه سازگاری باکم‌آبی در گیلان

زینب قلی‌پور؛ مدیر دفتر حفاظت و بهره‌برداری از منابع آب شرکت سهامی آب منطقه‌ای گیلان؛ برنامه جامع سازگاری باکم‌آبی در گیلان کلید خورد.

تعلیمیان هدف کل صرفه‌جویی در این برنامه را ۳۹۰۷۱ میلیون مترمکعب اعلام کرد و گفت: بر اساس برنامه سازگاری با کم‌آبی، پیش‌بینی شده است تا میزان ۲۲۰۲۱ میلیون مترمکعب در بخش آب زیرزمینی و ۱۷ میلیون مترمکعب در بخش آب سطحی صرفه‌جویی به عمل آید.

رضا تعلیمیان، مدیر دفتر حفاظت و بهره‌برداری از منابع آب شرکت سهامی آب منطقه‌ای گیلان از انجام ۶۵ جلسه کارشناسی و ۷۰۰ نفر ساعت کار در استان برای تدوین و اجرای برنامه سازگاری باکم‌آبی خبر داد. او با اشاره به شرایط خاص آب‌وهوایی استان گیلان و عدم وجود کسری مخازن آب زیرزمینی، اجرای این برنامه را در راستای سازگاری با کم‌آبی، صرفه‌جویی در منابع آب سطحی و زیرزمینی، جلوگیری از کسری احتمالی در سال‌های آتی و افزایش بهره‌وری استفاده از منابع آب صرفی رویشی و پدافند اهداف کمی برنامه سازگاری با کم‌آبی.

تعلیمیان هدف کل صرفه‌جویی در این برنامه را ۳۹۰۷۱ میلیون مترمکعب اعلام کرد و گفت: بر اساس برنامه سازگاری با کم‌آبی، پیش‌بینی شده است تا میزان ۲۲۰۲۱ میلیون مترمکعب در بخش آب زیرزمینی و ۱۷٫۵ میلیون مترمکعب در بخش آب سطحی صرفه‌جویی به عمل آید. اعلام برنامه در بخش آب زیرزمینی و سطحی، مدیر دفتر حفاظت و بهره‌برداری از منابع آب شرکت آب منطقه‌ای گیلان، تعدیل

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

پیام ایران

استمرار مدیریت انرژی در پتروشیمی شازند؛

تمدید گواهی نامه بین‌المللی سیستم مدیریت انرژی

آژاده فراهانی – گواهی‌نامه بین‌المللی استاندارد ISO۵۰۰۰۰ شرکت پتروشیمی شازند براساس اقدامات مؤثر و مستمر این شرکت و همچنین انجام ممیزی مراقبتی، به مدت یک سال دیگر تمدید شد. به گزارش روابط‌عمومی و امور بین‌الملل، شرکت پتروشیمی شازند دارنده گواهی‌نامه‌های بین‌المللی در زمینه‌های: سیستم مدیریت کیفیت، محیط‌زیست، ایمنی و سلامت شغلی و امنیت اطلاعات، در زمینه سیستم مدیریت انرژی نیز گام‌های مؤثری برداشته و اقدامات مؤثر و مستمری را در این زمینه انجام داده است. یکی از مهم‌ترین اقدامات شاخص پتروشیمی شازند در خصوص مدیریت انرژی، کنترل نرخ افزایش مصرف گاز طبیعی و کاهش مقدار مصرف نسبت به مدت مشابه سال گذشته و همچنین کاهش قابل‌توجه در شاخص شدت مالی انرژی شرکت بوده است. این قبیل از اقدامات در کنار سایر فعالیت‌های مختلف در جهت مدیریت مصرف انرژی، سبب شده که ممیزان شرکت مرزبان کیفیت به‌عنوان شرکت ممیز در صدور گواهی‌نامه‌های بین‌المللی، استاندارد سیستم مدیریت انرژی موسوم به ISO۵۰۰۰۰ شرکت پتروشیمی شازند را به مدت یک سال دیگر تمدید کنند. شایان‌ذکر است براساس مقررات بین‌المللی، گواهی‌نامه‌منذوب‌با اعتبار سه‌ساله صادر می‌شود، اما از سوی نهاد صادرکننده، فرایند ممیزی مراقبتی توسط ممیزان انجام و در صورت عملکرد نامناسب از سوی شرکت‌ها، گواهی‌نامه بین‌المللی صادره تعلیق یا ابطال می‌شود که انطباق اساسی و جزئی در ممیزی اخیر به منزله تأیید فعالیت‌ها و اقدامات مؤثر و مستمر پتروشیمی شازند در زمینه مدیریت انرژی است.

در حاشیه همایش بین‌المللی سرمایه‌گذاری اردبیل منعقد شد؛

۲ تفاهم‌نامه احداث نیروگاه خورشیدی با ظرفیت ۳۰۰ مگاوات

کبری سعادتی – مدیرعامل توزیع برق استان اردبیل گفت؛ در پنل تخصصی انرژی که در قالب همایش بین‌المللی سرمایه‌گذاری استان اردبیل برگزار شد، ۲ تفاهم‌نامه برزی احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۲۰۰ مگاوات به امضا رسید. ناصر عبداللهیان در حاشیه برگزاری پنل انرژی‌های تجدیدپذیر اردبیل، اظهار کرد؛ ۲۰۰ مگاوات از این میزان در محوطه فرودگاه اردبیل و ۱۰۰ مگاوات نیز به همت کمیته امداد در منطقه ویژه اقتصادی، اجرایی و عملیاتی می‌شود تا شرایط برای جهش در تولید انرژی‌های تجدیدپذیر استان فراهم شود. او سرمایه‌گذاری برای اجرای این پروژه‌ها را یک هزار میلیارد تومان اعلام کرد و افزود؛ کل مجوز صادر شده نیز در استان اردبیل برای توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ۸۸۱ مگاوات است. مدیرعامل توزیع برق استان اردبیل با قدردانی از حضور مسئولان کشوری سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر این‌بار در تبیین اهمیت این امر و ضرورت جذب سرمایه‌گذاران تصریح کرد؛ با تأکید رئیس جمهور تلاش بر این است تا از سرمایه‌گذاران در توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر به‌اشکال مختلف حمایت شده و سستر این امر مهم و اساسی فراهم شود. عبداللهیان، یکی از راهکارهای اصلی در رفع ناترازی برق و کاهش هزینه‌ها در احداث نیروگاه‌های حرارتی، رازی آوردن، به‌توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر به‌ویژه خورشیدی وادی عنوان کرد و گفت؛ استان اردبیل بستری لازم و شرایط مطلوب برای این امر را دارا است به‌طوری‌که در حال حاضر ۵ مگاوات تولید انرژی‌های تجدیدپذیر را در این استان شاهد هستیم و با صدور مجوز قرار است ۴۰۰ مگاوات نیز به این ظرفیت افزوده شود.

تخصیص ۱۰ همت برای تجهیز فرودگاه قم

نماینده قم با اعلام تأمین ۱۰ همت برای تجهیز فرودگاه، از آغاز

مرحله جدید عملیات اجرایی این پروژه خبر داد و گفت؛ با مشارکت دولت و بخش خصوصی، روند ساخت فرودگاه با سرعت بیشتری دنبال می‌شود.

قم، ثریا زنگنه – حجت الاسلام والمسلمین قاسم روان بخش در نشست خبری با اهالی رسانه گفت: تا زمانی که کاری به مرحله اجرا نرسد، آن را رسانه‌ای نمی‌کنیم و همین رویدگد موجب شده خبرنگاران هنوز از روند پیشرفت پروژه فرودگاه بازدید نداشته باشند.

این نماینده مجلس در ادامه با اشاره به اهتمام شهیدآیت‌الله رئیسی نسبت به راه‌اندازی فرودگاه قم گفت: در آخرین جلسه‌ای که در حضور رئیس‌جمهور وقت برگزار شد، موضوع رفع مشکلات حقوقی پروژه مطرح کردید و ایشان نیز دستورات لازم را میندول فرمود. اوگفت: بخش شهگد فرودگاهی در اختیار سرمایه‌گذار قرار گرفته و مدیریت خود فرودگاه در اختیار دولت و استانداری است.

او در توضیح مراحل آماده‌سازی باند فرودگاه قم افزود؛ بنیاد مسکن برای جلوگیری از تأخیر کار وارد طرح شده و زیرسازی و احیای باند متروکه در دست اجرا است

روانشخ دربارۀ مراحل مربوط به برج مراقبت و تاسیسات فرودگاهی گفت: مطالعات این بخش انجام شده و تأمین مالی پروژه باید با مشارکت دولت و بخش خصوصی شکل گیرد؛ او افزود؛ تجهیزات مورد نیاز از سوی شرکت هواپیمایی کشور تأمین شده است.

او با اشاره به نشست اخیر در کمیسیون عمران افزود؛ رئیس‌جمهور نیز در سفرهای استانی نسبت به تکمیل پروژه فرودگاه قم نگاه مثبتی دارد و هماهنگی‌ها در دولت و



ناصر عرب‌پور امروزی فرزند حسین-حمیده یزدانی احمدآبادی فرزند علی-زهرآ مختاری آبینگوئی فرزند علی-علی سطلانی بناوندی فرزند محمود-زهرآ عرب‌پور رقی آبادی فرزند علی-زهرآ منصوری بابوئک فرزند حسن-حاجیه نوری دستجردی فرزند کدرعلی-طاهره بهرانی زردنی فرزند اکبر-حمید ضیاءالدینی دشتخاکی فرزند حسین-مریم کارگرمحمدآبادی فرزند عباس-زهرآ علیرزاه بانتنگی فرزند عبدالمهدی-اصغر جعفری اسفندی فرزند حسین-بتول زارعی جلال آبادی فرزند محمد-محمد پورمحمدی جرجافکی فرزند عبدالله-بتول زارعی جلال آبادی فرزند اکبر-مجید مختاری فرزند حسن-علیرضا کسماسری بنانی فرزند مسلم-محمد زارعی جلال آبادی فرزند غلامرضا-طیبه ضیاءالدینی دشتخاکی فرزند اکبر-حسین قربانی دردی فرزند محمد-معصومه عسکری رابری فرزند علی-طیبه محمدی جرجافکی فرزند محمد-مجدتة رحمانی دهنوی فرزند علی-زهرآ حسینی شعبهجه فرزند سیدحسین-فاطمه صالحی فرزند احمد-بتول یزدانپناه احمدآبادی فرزند حسین-حسن برونه فرزند علی-فاطمه کارگر فرزند عباس-فاطمه پورشریفی راوری فرزند ماشاءالله-حکیمه عباسی فرزند میلانی فرزند سیدحسن-سیدحسن-وجیهه فرزند اکبر-حسن پورحسختانی دولت آبادی فرزند عباس-سودابه قربانزاده زردنی فرزند علی-فرنگیس کارگرزردنی فرزند حسن-سعید استوار فرزند حسین-نرم محمدی سرخ نبیدی فرزند محمد-فاطمه حسینی فرزند سیدرضا-سیدرضا حسینی فرزند رمضان-ابادی فرزند سیدجواد-صدیقه یزدانی احمدآبادی فرزند بخشعلی-حسین محمودزاده زردنی فرزند زهرآ خالقی فرزند نصرالله-فاطمه نادری زاده فرزند عباس-زهرآ مهیذکاه گزوفی فرزند ماشاءالله-رضوان میرزایی فرزند غلامحسین-زهرآ حسینی نژاد برفوفی فرزند علی-زهرآ اتئی عشری کهنوجی فرزند محمد-کبری ذوالفقاری نژادزردنی فرزند غلامرضا-علی رحبی

عنوان |

آغاز سلامت‌روستاهای همدان با خرید انشعاب فاضلاب

همدان، پرویزی سالار – مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان همدان گفت؛ با وجود صرف هزینه‌های بسیار زیادی برای اجرای تأسیسات جمع‌آوری و تصفیه فاضلاب در تعدادی از روستاهای شهرستان همدان، بخشی از این شبکه‌ها همچنان بلااستفاده مانده و به مرحله بهره‌برداری کامل نرسیده‌اند که علت اصلی آن عدم تمایل برخی ساکنان به خرید انشعاب فاضلاب و قرار گرفتن تحت پوشش خدمات این شرکت است. به گزارش روابط‌عمومی شرکت آب‌وفاضلاب استان همدان؛ فرهاد بختیاری‌فر با اشاره به روستاهای دارای شبکه فاضلاب، اظهار کرد؛ روستاهای شوربین و چشم‌ملک به طور کامل تحت پوشش شرکت آب‌وفاضلاب هستند. این روستاها دارای تأسیسات جمع‌آوری و انتقال فاضلاب هستند و فاضلاب جمع‌آوری‌شده از آن‌ها هم‌اکنون به تصفیه‌خانه فاضلاب شهر همدان منتقل و تصفیه می‌شود. بختیاری‌فر بیان اینکه در چند روستای دیگر نیز زیرساخت‌های کامل احداث شده، تصریح کرد؛ در روستاهای ارزانفود، سمین و ده‌پیاژ شبکه جمع‌آوری فاضلاب اجرا شده است. در ارزانفود و سمین تصفیه‌خانه مستقل ساخته شده و در دهپیاژ نیز ایستگاه پمپاژ احداث شده تا فاضلاب این روستا به تصفیه‌خانه شهر همدان، منتقل شود. او چالش اصلی را عدم استقبال روستاییان از خرید انشعاب فاضلاب عنوان کرد و گفت؛ با وجود آماده‌بودن شبکه، تصفیه‌خانه‌وزیرساخت‌ها، ساکنان این روستاها هنوز انشعاب فاضلاب خریداری نکرده‌اند و تا زمانی که روستا تحت پوشش شرکت آب‌وفاضلاب قرار نگیرد، شرکت امکان بهره‌برداری کامل از این تأسیسات را ندارد.

پیشرفت شبکه فاضلاب سراب به ۱۲۹ کیلومتر رسید؛

هدف‌گذاری برای عبور از ۱۶۰ کیلومتر

آذربایجان شرقی، حسن نژاد – مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب آذربایجان شرقی اعلام کرد با وجود برآورد اولیه ۱۰۵ کیلومتری برای شبکه فاضلاب سراب، توسعه شهری این نیاز را به ۱۶۰ کیلومتر رسانده و تاکنون ۱۲۹ کیلومتر از این شبکه اجرا شده است.

ابراهیم سلیمانی، مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب آذربایجان شرقی، با اشاره به پیشرفت طرح فاضلاب شهر سراب گفت: در زمان آغاز طرح، طول مورد نیاز شبکه حدود ۱۰۵ کیلومتر برآورد شده بود، اما توسعه و گسترش شهر سراب باعث شد این رقم به ۱۶۰ کیلومتر افزایش یابد. او ادامه داد: تا امروز حدود ۱۲۹ کیلومتر از شبکه و خطوط انتقال در سراب اجرا شده و عملیات توسط دو شرکت پیمانکاری در حال انجام است. تنها در شش‌ماه نخست امسال، حدود ۱۰۰ مترلوله‌گذاری در سایت ۴۰۰ دستگاه سراب، خط انتقال روستای قلعه‌جوق و مناطق پرانگنده شهر انجام شده است. مدیرعامل آفای استان افزود: در جهت تکمیل شبکه انتقال فاضلاب مسکن مهر و نهضت ملی نسبت به برگزاری مناقصه و انتخاب پیمانکار جهت اجرای ایستگاه پمپاژ و قسمتی از خط انتقال اقدام گردیده‌است.

همچنین در جهت برخورداری نقاط کم‌برخوردار گلپک آباد و حمزه‌آباد نیز اقداماتی انجام گردیده است که در صورت تأمین اعتبار لازم عملیات آنها نیز به مرحله اضاء در می‌آید.

فرزند محمد-فاطمه عرب نصرت آبادی فرزند احمد-عصمت محمدرضای برفوئیه فرزند قنبر-فاطمه عرب نصرت آبادی فرزند احمد-فریض حبیبی سرنبانی حسین-علی حسن زاده موروثی فرزند محمد-امین کریمی جلال آبادی فرزند حسن-بتول حسن خانی دولت آبادی فرزند اصغر-حسن رضازاده علی آبادی فرزند محمد-مهدتة اکبرزاده فتح آبادی فرزند حسن-علی قاسمی احمدی فرزند اکبر-زهرآ ایزدپرست فرزند عباس-زهرآ ملکی باب هویزی فرزند حسن-ظریفه ایزدی یزدان آبادی فرزند محمد-حسن-محمود میراحسینی زردنی فرزند جواد-طیبه طهماسبی آردر فرزند علیرضا-احمد ایزدی فرزند محمد-شوکت منصوروی فرزند اصغر-ناهدید جعفری سیریزی فرزند علی اصغر-آذر صلاحی فرزند رحمان-زینت میرزایی فرزند اکبر هر کدام از نامبردگان در یک سهم مشاع از کل ۲۵۸ سهم و محمود حق جو فرزند علی اکبر و مجید محمودزاده زردنی فرزند محمد هر کدام در سه سهم مشاع از کل ۲۵۸ سهم شش‌دانگ باغ پسته بیساحت ۴۳۷۴۴/۹۵ مترمربع از پلاک ۵۰۶۶ اصلی آردر فرزند محمد-فرزند محمد-احمد اصلی در عباس آباد زردن بخش ۱۳ کرمان خریداری از مالکین رسمی محمدایفر ضیابراهیمی (برای پلاک‌های ۵۰۶۷ اصلی) و پلاک ۲۵ فرعی از ۵۰۶۸ اصلی) و همواره ابراهیمی (برای پلاک ۵۰۶۶ اصلی).

تاریخ انتشار نوبت اول:۱۴۰۴/۸/۲۵

تاریخ انتشار نوبت دوم:۱۴۰۴/۹/۱۰

حسین توحیدی نیا

رئیس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان زرد

شناسه آگهی: ۲۰۴۸۸۰۵

نوبت دوم

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

کیلان

