

نقل قول خبر



وحید جعفریان

مدیرکل دفتر امور بیابان سازمان منابع طبیعی

ماسه‌های روان هنگام حرکت به‌سوی اراضی کشاورزی، روستا، خطوط راه‌آهن و جاده‌ها خسارات بسیاری به همراه دارند. تشدید این خسارات و فرسایش بادی به‌خشکسالی و افزایش توفان‌ها در ایران که به نوعی متاثر از شرایط تغییرات اقلیمی در کشور هستند، مرتبط است. شرایط اقلیمی ایران دستخوش تغییرات بسیار زیادی شده است.



محمد الوندی

رئیس اداره پارک ملی کرخه

کوچ پرندگان مهاجر از مناطق سردسیر جهان به زیستگاه‌های شمال استان خوزستان برای زمستان‌گذرانی از اوایل فصل پاییز آغاز شده و همچنان ادامه دارد. گونه‌های مختلفی از پرندگان شکاری ازجمله سارگه، شاهین و انواع عقاب به زیستگاه‌های شمال استان خوزستان مهاجرت کرده‌اند و کوچ پرندگان آبیزی و کنار آبیزی به استان خوزستان نیز همچنان ادامه دارد.

عدد خبر

۵۹ درصد

وسایل نقلیه و ۴۱ درصد منابع ساکن همچون واحدهای صنعتی و پالایشگاه‌ها در انتشار آلودگی هوا در تهران به‌ویژه در نیمه دوم سال نقش دارند و زهره عبادتی، معاون نظارت و پایش حفاظت محیط‌زیست استان تهران گفته است، این آمار براساس مطالعات سیاهه انتشار که برای کلانشهرها به دست آمده، منتشر شده است.

۲۰ راس

گوزن زرد ایرانی به پارک‌های ملی کرخه و دز منتقل می‌شوند و به اعلام اداره کل محیط‌زیست استان خوزستان، پارک ملی کرخه یکی از ۲ زیستگاه اصلی گوزن زرد ایرانی است. گوزن زرد ایرانی در حال حاضر در فهرست سرخ اتحادیه بین‌المللی حفاظت از طبیعت (IUCN) قرار دارد و گونه در معرض خطر محسوب می‌شود.

زیست‌بوم

حذف مازوت از نیروگاه‌ها تا سال ۱۴۰۳

وزیر کشور دستور داد از مصرف مازوت در نیروگاه‌ها و صنایع پیرامون کلانشهرها جلوگیری شود



گزارش
سیدمحمد فگار
روزنامه‌نگار

افزایش مصرف مازوت به‌عنوان سوخت در نیروگاه‌ها در نیمه دوم سال موجب تشدید آلودگی در کلانشهرها می‌شود. حالا دولت سیزدهم برای ساماندهی این وضعیت اعلام کرده است که تا سال ۱۴۰۳ مصرف مازوت در تمام نیروگاه‌ها حذف شود و میزان گوگرد مازوت در صورت نیاز به مازوت‌سوزی به زیر یک درصد برسد. وزیر کشور نیز دیروز به تمامی استانداردها دستور داد تا اقدامات کنترلی برای جلوگیری از مصرف مازوت در داخل و پیرامون کلانشهرها انجام شود.

به‌گزارش همشهری، در پی برگزاری جلسات اخیر سازمان حفاظت محیط‌زیست و وزارت نفت که سازمان بازرسی کل کشور نیز آن را پیگیری می‌کند، قرار شده است تا سال ۱۴۰۳ نیروگاه‌های بخاری برای کیفی‌سازی سوخت، مازوت را به‌طور کامل حذف کنند یا میزان گوگرد مازوت را از ۵۰ درصد به زیر یک درصد برسانند. در این شرایط کیفیت مازوت و به تبع آن کیفیت هوا بهتر می‌شود، البته این شامل بخشی از صنایع مانند پتروشیمی‌ها، پالایشگاه‌ها، فولاد و سیمان می‌شود که در زمستان دچار محدودیت سوخت می‌شوند. اما در مجموع باید سیستم کنترلی مناسب را نیز نصب کنند. تمام بخش‌ها چه خانگی و چه صنعتی که گاز مصرف می‌کنند هم باید برای خروجی، سیستم کنترلی داشته باشند تا با اندازه‌گیری خروجی بتوان میزان اکسیدهای نیتروژن را به حداقل رساند. چندین سال است که در تهران با آلایندگی از مواجه هستیم. از دو دمین آلایندگی این کلانشهر است که در تابستان ناکس (NOX) و اکسیدهای نیتروژن تحت‌تأثیر تابش شدید خورشید به آلایندگی ثانویه از تبدیل می‌شوند. سازمان حفاظت محیط‌زیست اعلام کرده است که در تهران و اصفهان اکسیدهای نیتروژن افزایش یافته که در سوخت‌های فسیلی و گاز موجود است که در زمان مصرف در خودرو و صنایع در هوا منتشر و با تابش خورشید به‌ازن تبدیل می‌شود. بنابراین استاندارد کردن سوخت و استفاده از سیستم‌های کنترلی در خروج صنایع باید جدی گرفته شود. سرپرست مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط‌زیست نیز درباره مصرف مازوت در پاییز و زمستان اسامیل به پایگاه خبری این سازمان گفت: «در نیمه دوم سال با پدیده وارونگی دما مواجه هستیم که موجب ماندگاری آلودگی در هوا می‌شود. از این رو برای مقابله با این پدیده نامی را به

ادارات کل محیط‌زیست استان‌ها ارسال و رونوشت آن را به وزارتخانه‌های صمت، کشور، بهداشت و نیرو و راه‌ساز کردیم تا نسبت به اقدامات پیشگیرانه برنامه‌ریزی کنند، در این نامه از وزارت نیرو خواستیم که سوخت گاز نیروگاه‌ها و صنایع را تا حد امکان تامین کند؛ آنجا که استانداران رئیس کمیته کاهش آلودگی هوا هستند و تصمیمات اصلی را می‌گیرند از این رو وزارت کشور این نامه را به تمام استانداران سراسر کشور ابلاغ کرد. در این نامه گل‌علیزاده درباره مازوت‌سوزی در نیروگاه‌ها افزود: در نیمه دوم سال به‌دلیل کاهش محسوس دما و افزایش مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری، تامین گاز مورد نیاز نیروگاه‌ها به‌عنوان سوخت با مشکل

مواجه می‌شود، در واقع در شرایط عادی ۴۵۰ میلیون مترمکعب گاز در بخش خانگی و تجاری مصرف می‌شود که در شرایط سرما با افزایش ۱۵ تا ۲۰ درصدی به حدود ۶۵۰ میلیون مترمکعب افزایش می‌یابد. سازمان حفاظت محیط‌زیست رسماً اعلام کرده است که به‌مصرف سوخت مازوت مخالف است. اما قرار است نیروگاه‌ها با صنایع مازوت یا زغال سنگ بسوزانند. باید حتماً سیستم کنترلی نصب کنند تا خروجی منطبق با حدود مجاز تعیین شده از سوی دولت باشد. این موضوع در قانون هوای پاک هم آمده است. در عین حال نیروگاه‌های بخاری نیز قابلیت استفاده از مازوت را دارند. در این زمینه سوخت ۱۶ نیروگاه کشور بخار است و قابلیت مصرف مازوت را هم

دستور مهم وزیر کشور برای کنترل آلودگی هوا

در پی آغاز فصل سرد سال و احتمال افزایش آلودگی هوا، وزیر کشور در نامه‌ای به استانداران سراسر کشور بر انجام اقدامات لازم برای کاهش آلودگی هوا با توجه به فرارسیدن فصول سرد سال و لزوم پیشگیری جدی از افزایش آلایندگی‌های جوی تأکید کرد. به‌گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست، احمد وحیدی در نامه‌ای به استانداران سراسر کشور بر اجرای اقداماتی همچون «تشکیل کارگروه کاهش آلودگی هوای استان»، «رفع نواقص و آماده‌سازی ایستگاه‌های سنجش کیفیت هوا»، «نظارت دقیق بر مراکز بازرافت و اسقاط خودرو» و «پیگیری اجرای معاینه فنی سامانه‌های احتراقی یا اولویت ساختمان‌های دولتی» تأکید کرد. در بخش دیگری از این نامه آمده است: «انجام اقداماتی مثل جلوگیری از مصرف مازوت در نیروگاه‌ها و صنایع داخل به‌ویژه پیرامون کلانشهرها، کنترل و نظارت مستمر بر مراکز معاینه فنی، تأکید بر نظارت پلیس راهور استان در خصوص جلوگیری از تردد خودروهای فاقد معاینه فنی، دودزا و کار برانوری نیز ضروری است.»

مکت

همایش‌های

خبر روز

بازگشت دوباره گردوغبار به خوزستان

اداره کل حفاظت محیط‌زیست خوزستان از وقوع پدیده گردوغبار در برخی شهرهای خوزستان خبر داد و اعلام کرد: بیشترین میزان گردوغبار در شهر اهواز است و آلودگی هوا به‌دلیل وقوع این پدیده به ۱۴ برابر حجم‌جاز رسید.

شهریار عسکری، مدیر روابط عمومی اداره محیط‌زیست استان خوزستان نیز در گفت‌وگو با خبرگزاری مهر اعلام کرد که ساعت ۱۱ صبح دپیروز (سه‌شنبه) میزان غلظت گردوغبار با اندازه ۱۰ میکرون (PM۱۰) در اهواز به ۲ هزار و ۵۸۱ میکروگرم بر مترمکعب رسید.

افزود: میزان گردوغبار در آبادان ۹۰۰، سوسنگرد ۵۵۸ و شادگان ۵۵۸ میکروگرم بر مترمکعب افزایش یافت. عسکری اعلام کرد: ساعت ۱۰ صبح دپیروز (سه‌شنبه) میزان غلظت گردوغبار در اهواز ۶۴۴، آبادان ۷۷۴ و شادگان ۵۸۱ میکروگرم بر مترمکعب بود. کارگروه شرایط اضطرار آلودگی هوای خوزستان نیز اعلام کرد که مدارس شیفت بعداز ظهر شهرستان‌های اهواز، ابوی، حمیدیه، کارون، رامشیر، شادگان، ماهشهر و هندیجان و دانشگاه‌های اهواز دیروز به‌دلیل گردوغبار تعطیل شدند. براساس اعلام خبرگزاری مهر، هجوم دوباره گردوغبار تشدید به خوزستان در حالی صورت گرفته است که تابستان امسال به‌دلیل تغییر جهت وزش باد پدیده گردوغبار در خوزستان فروکش کرده بود. براساس این گزارش دل‌منه هجوم گردوغبار به خوزستان در شرایطی اتفاق افتاده است که

به‌دلیل اختلال در اینترنت، بیش از یک ماه است دسترسی به سامانه پایش هوای کشور قطع شده است. اما اداره کل هواشناسی خوزستان نیز با صدور هشدار نارنجی اعلام کرده است که ورود سامانه بارشی و بالا بودن شاخص‌های ناپایداری از اوایل روز سه‌شنبه تا اواخر روز پنجشنبه در این استان پیش‌بینی شده که نشانه وقوع رگبار باران همراه با رعد و برق، احتمال ریزش تگرگ، وزش باد متوسط و گاهی تندباد لفظی‌ها و احتمال گردوخاک هم‌رفتی پیش‌بینی شده است. بر همین اساس روز سه‌شنبه نیز وقوع گردوخاک به‌ویژه در مناطق جنوبی و غربی و مرکز استان خوزستان تشدید شدید بارگشت دوباره گردوغبار به خوزستان در شرایطی اتفاق می‌افتد که وحید جعفریان، مدیرکل دفتر امور بیابان سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور دیروز به‌خبرگزاری ایسنا اعلام کرد: در آستانه تبیین برنامه‌های مشترک با کشورها همسایه برای تدوین برنامه‌های منطقه‌ای مدیریت گردوغبار هستیم به‌گفته‌او، بر ضروری از روش‌های متعدد اجرایی تکمیل می‌کند که تسری موقعیت‌های مختلف، پروژه‌های مختلف تعریف شود و تمایل داریم دانش تولید شده در ایران برای کنترل گردوغبار در مناطقی همچون کشور عراق رانیز داشته باشیم به‌گفته این مسئول، خشکی اکوسیستم و کانون‌های گردوغبار نهنتها کشور عراق بلکه ایران رانیز تحت‌تأثیر قرار داده است. بنابراین باید به شیوه‌های مدیریت آب در مناطق دور دست به‌طور جدی اندیشید و اگر قرار باشد امری به‌صورت زرنشانی انجام شود، لازم است به مقوله مهم مدیریت آب‌های بین مرزی و تامین حقله‌ای از منابع بالادست تا پایین دست توجه ویژه شود.

آگهی مزایده

یک شرکت فنی مهندسی در نظر دارد اقلام ضایعاتی

مشروحه زیر را از طریق مزایده عمومی بفرش بر ساند

از کلیه متقاضیان دعوت می‌شود از روز **شنبه مورخ**

۱۴۰۱/۰۸/۱۴ تا پایان وقت اداری روز **چهارشنبه**

مورخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۸ برای بازدید از ضایعات و اقلام

مازاد و دریافت مستندات شرایط مزایده با هماهنگی

قبلی تلفن همراه **۰۹۰۱۷۸۰۰۷۲۴** به نشانی تهران،

احمد آباد مستوفی، بلوار اصلی احمدآباد مستوفی،

بعد از میدان پارسا، خیابان انقلاب، اولین بریدگی

سمت چپ، قطعه دوم، مراجعه نمایند.

۱- قالب فلزی و ضایعات آهن : حدود ۱۵ تن

۲- قطب روتور ژنراتور مستعمل حدود ۳۶ تن

۳- ضایعات کابل حدود ۴/۵ تن

۴- درام با کابل مازاد دوازده عدد بانضمام یک درام

کابل سیم مس

ازدواج ساده

مهربان‌انه مفصل

#ازدواج_آسان



آگهی مناقصه عمومی



شماره : ۳۰-۱۴۰۱

شهرداری منطقه ۱۸ در نظر دارد اجرای عملیات مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به شرح ذیل به بخش خصوصی واگذار نماید، بدینوسیله از اشخاص حقوقی واجد شرایط جهت شرکت در این مناقصات دعوت بعمل می‌آید:

ردیف	موضوع پروژه	برآورد اولیه پروژه (سالیانه به ریال)	میزان سپرده شرکت در مناقصه (ریال)	ملاحظات	مدت اجرای پروژه	شرایط متقاضی
۱	عملیات رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند نواحی پنج و شش	۱۱۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	نوبت دوم		دارا بودن گواهینامه تعیین توان فنی و تشخیص صلاحیت معتبر و مرتبط (پیمانکاری در امور رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند) از حوزه معاونت خدمات شهری و محیط زیست شهرداری تهران (اداره کل برنامه ریزی و توسعه شهری امور خدمات شهری)
۲	عملیات رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند ناحیه چهار	۱۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	نوبت دوم		
۳	عملیات رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند ناحیه سه	۹۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۹۴۰,۰۰۰,۰۰۰	نوبت اول	یکسال (قابل تمدید تا سه سال)	
۴	عملیات رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند ناحیه یک	۱۳۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴,۱۱۰,۰۰۰,۰۰۰	نوبت اول		
۵	عملیات رفت و روب و جمع آوری مکانیزه پسماند ناحیه هفت	۶۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۴۰,۰۰۰,۰۰۰	نوبت اول		

* محل دریافت اسناد و قبول پیشنهادات : شهرداری منطقه ۱۸ واقع در بزرگراه آیت‌آ... سعیدی، سه راه شهرک ولیعصر ساختمان مرکزی، واحد قراردادهای و محل قبول پیشنهادات نیز در همین آدرس واحد دبیرخانه می‌باشد.

* سپرده شرکت در مناقصه : ارائه ضمانت نامه بانکی از بانکهای استان تهران یا واریز وجه نقد بر اساس جدول فوق به حساب شماره ۱۰۴۵۲۲۰۶۵ نزد بانک شهر شعبه آیت‌آ... سعیدی به نام شهرداری منطقه ۱۸

* مهلت ارائه اسناد : متقاضی می‌بایست از تاریخ انتشار آگهی حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز جهت دریافت اسناد و تحویل پیشنهادات اقدام نماید.

* اسناد مناقصه می‌بایست توسط دارندگان حق امضاء مجاز (برابر آخرین تغییرات روزنامه رسمی) مهر و امضاء و در پاکت مربوطه قرار گرفته و لاک و مهر گردد.

* شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شروط و تکالیف مقرر در اسناد مناقصه بوده و شهرداری در رد یا قبول تمامی پیشنهادات مختار است.

* مشروح شرایط مناقصه در اسناد درج و هزینه آگهی به‌عده برندگان خواهد بود.

* کلیه شرکت کنندگان موظف به ثبت نام در سامانه تامین کنندگان و توزیع کنندگان خدمات از طریق سایت www.tehran.ir و ارائه پرینت کارت پیمانکاری معتبر و مجاز مربوطه می‌باشند.

* متقاضیان موظفند قبل از مراجعه به امور قراردادهای جهت دریافت اسناد، به واحد HSE منطقه واقع در انتهای خیابان شهدای دانش آموز تقاطع خیابان قائم ساختمان شماره ۲ شهرداری منطقه ۱۸ مراجعه و ضمن ارائه مستندات مربوطه نسبت به تکمیل پرسشنامه خود ارزیابی اقدام نمایند.

* اسناد مناقصه/ مزایده از طریق تالار آگهی معاملات شهرداری تهران به نشانی business.tehran.ir قابل رویت و دریافت می‌باشد.

روابط عمومی شهرداری منطقه ۱۸

اهدای خون = اهدای زندگی

