



تاکید دوباره رئیس قوه قضائیه بر لزوم رعایت حقوق متهم توسط ضابطان و قضات

مسئولیت شرعی و قانونی دارید

رئیس قوه قضائیه برای چهارمین بار ظرف دو ماه گذشته بر لزوم رعایت حقوق متهم از سوی ضابطان قوه قضائیه و البته بازپرس و قاضی گفت. حقوقی که چندی قبل سازمان زندان‌ها تلاش کرده بود با صدور بخشنامه‌ای بند به بند آنان را در یک مجموعه جمع کند.

پیام خبر ۲

گفت‌وگو با عضو هیئت مدیره انجمن ساتکا درباره بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر در حوزه ماینینگ:

رمزارز تنها منبع سودآور وزارت نیرو است

ایمان احمدی: راه حل تمام مشکلات کشور در حوزه انرژی ارزش‌گذاری صحیح انرژی است



امید به ایران و فیروز

دوربین‌های تحقیقاتی تصویر ۴۸ ساعت تلاش یوز پلنگ‌های ایرانی برای لاقح را ثبت کردند

۵

یادداشت

باید بر حفاظت از زیستگاه‌های یوز تمرکز کنیم



ایمان معماریان

دامپزشک

تصاویر منتشرشده از «ایران» و «فیروز»، تصاویر کاملی از جفت‌گیری این یوزپلنگ‌ها نیست. در گرهبساتان، به ویژه گرهبساتان وحشی مثل یوزپلنگ تخم‌گذاری القایی است و بدون جفت‌گیری، اتفاق نمی‌افتد و سیکل کامل نمی‌شود. از سوی دیگر بعد از جفت‌گیری کامل، ماده پرخاشگر می‌شود و صداهای بلندی ایجاد می‌کند که نشان می‌دهد که جفت‌گیری به صورت کامل اتفاق افتاده است. علاوه بر این در تصاویری که از این دو یوزپلنگ آسیایی در اسارت منتشر شده قرارگیری فیروز، یوز نر چندان خوب نیست، در حالی که ایران در جای مناسب ایستاده. با این همه چون جفت‌گیری در طول ۴۸ ساعت انجام شده، می‌توان امیدوار بود که با تصاویر به طور کامل ثبت نشده باشد یا اینکه تصاویری وجود دارد که ما ندیده‌ایم و در آنها جفت‌گیری کاملی اتفاق افتاده است.

ادامه در صفحه ۳

رئیس مجلس اعلام کرد که هر زمان قرارداد میان ایران و چین بسته شد مجلس از جزئیاتش با خبر خواهد شد

دفاع از بی‌خبری

«امضای عهدنامه‌ها، مقاله‌نامه‌ها، موافقت‌نامه‌ها و قراردادهای دولت ایران با سایر دولت‌ها و همچنین امضای پیمان‌های مربوط به اتحادیه‌های بین‌المللی پس از تصویب مجلس شورای اسلامی با رئیس جمهوری یا نماینده قانونی اوست»، این متنی است که در اصل ۱۲۵ قانون اساسی جمهوری اسلامی به‌کار رفته است.

پیام خبر ۷

تبصره پروژه‌های کوچک مقیاس محلی از بودجه شهرداری حذف شد

کم‌توجهی

بودجه شهرداری

به پروژه‌های محله‌ای

لایحه بودجه مدیریت شهری ۱۴۰۱ هفته گذشته به شورای شهر تهران ارائه شد. لایحه‌ای حدوداً ۵۶ هزار میلیارد تومانی که نسبت به بودجه مصوب سال گذشته حدود ۵۱ درصد افزایش رقم داشته است. بودجه‌ای که عمده درآمدهای شهرداری تهران در آن از حوزه عوارض عمومی پیش بینی شده...

بوم‌و‌پر ۶

نامه خانواده مهشاد کریمی به رئیس سازمان حفاظت محیط زیست:

متهمان تصادف

خبرنگاران برکنار شوند

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با خانواده مهشاد کریمی و ریحانه یاسینی، خبرنگاران فقید ایسنا و ایرنا دیدار کرد. به گزارش ایسنا، علی سلاجقه عصر سه‌شنبه در ملاقات با خانواده مرحوم مهشاد کریمی گفت: «این اتفاق ضایعه تلخی برای کل کشور بود و دو خبرنگار در راه حفظ محیط زیست در جوانی جان خود را از دست دادند. ما باید زودتر و در روزهای اول فعالیت خود خدمت خانواده این عزیزان می‌رسیدیم.»

قلیم ۳

خبر ۱۲

رئیس مرکز اطلاعات کنترل ترافیک ناجا:

۲۹۰۰ نقطه حادثه خیز در کشور داریم

ناباید با مرگ مجازات کنیم. باید در راه‌ها، مسیر راه بخشیده ایجاد شود که می‌تواند از بسیاری از تصادفات جلوگیری کند. شیرانی در آخر با بیان اینکه در برنامه پنجم رئیس مرکز اطلاعات کنترل ترافیک ناجا با تاکید بر اینکه در وقوع تصادفات سه ضلع عامل انسانی، خودرو و محیط موثرند، اظهار کرد: اصلاح نقاط حادثه خیز یک راه کوتاه مدت برای کاهش میزان تصادفات است. هر چه در این موضوع هزینه کنیم در حقیقت به نوعی سرمایه‌گذاری کرده‌ایم چرا که مرگ و از دست دادن یک فرد هزینه هنگفتی را به کشور وارد می‌کند. طبق آمارهای موجود ۶۵ درصد تصادفات در راه‌های دو طرفه و ۶۰ درصد تصادفات در ۳۰ کیلومتری نزدیک به شهرها رخ می‌دهد. او در ادامه اضافه کرد: راننده‌ای را که دچار غفلت یا خواب آلودگی می‌شود



رئیس مرکز اطلاعات و کنترل ترافیک راهور ناجا گفت: با وجود اصلاح برخی نقاط حادثه خیز، ۲ هزار و ۹۵۰ نقطه همچنان به عنوان نقطه حادثه خیز باقی مانده است. به گزارش مهر، احمد شیرانی در برنامه گفت‌وگوی ۱۸:۳۰ شبکه خبر در خصوص نقاط حادثه خیز و تصادفات جاده‌ای با بیان اینکه تعریف پلیس از نقاط حادثه خیز با سازمان راهداری یکسان است گفت: از نظر تعداد نقاط حادثه خیز ۲ هزار نقطه در شهرها و در جاده‌ها ۳ هزار و ۳۹۲ مورد به ثبت رسیده است که تا به امروز ۲ هزار و ۹۵۰ نقطه همچنان به عنوان نقطه حادثه خیز باقی مانده است. شیرانی با بیان اینکه نقاط حادثه خیز یک اصطلاح و تعریف جهانی است عنوان کرد: در دهه گذشته نقاط حادثه خیز در کشور به دو نقطه پرتصادف و دارای تصادف تقسیم شد.

خبر ۱۲

جولان پسماندسوزان فشافویه در خلاء نهادهای نظارتی

وی اضافه کرد: اتباع خارجی غیرمجاز، معتادان متجاهر و برخی افراد سودجو از جمله کسانی هستند که برای اهداف و منافع شخصی خود، محیط زیست و جان مردم را قربانی می‌کنند. قهبری با اشاره به اینکه در گذشته اداره محیط زیست شهرستان ری با همکاری بخشداری و شهرداری حسن آباد فشافویه اقدام به تاسیس دفتر محیط زیست در این بخش کرده بود، افزود: ایجاد دفتر و گشت های مشترک شبانه تا حد زیادی جلوی پسماند سوزی را گرفته بود ولی به دلایل نامطلومی این دفتر جمع و گشت های مشترک نیز ادامه دار نشد.

این فعال اجتماعی و رسانه ای یادآور شد: گشت های شبانه و نظارت دستگاه های متولی از جمله بخشداری، شهرداری و اداره محیط زیست نیز توانسته است این پدیده را ساماندهی کند. یک فعال محیط زیست و دانش آموخته دکتری تخصصی آلودگی محیط زیست در این باره به خبرنگار ایرنا گفت: هر گونه سوزاندن پسماندها اعم از خانگی، کشاورزی، صنعتی بر اساس قانون مدیریت پسماند و قانون هوای پاک ممنوع و غیر قانونی است. دکتر سید مریم محمدی اظهار داشت: سوزاندن پسماندهای ویژه، صنعتی و عادی مانند لاستیک، کابل برق و مشتقات پلاستیکی در فضای آزاد علاوه بر آلودگی شدید هوا باعث از بین رفتن مواد عالی و معدنی خاک شده و به مرور سبب مرگ خاک می‌شود. او با اشاره به اینکه متأسفانه لاستیک های خودروهای سبک و سنگین در میان پسماندهای خانگی رها می‌شود، خاطر نشان کرد: همین امر موجب می‌شود افراد سودجو به راحتی این پسماندها را جمع آوری و برای استحصال سیم های فلزی، لاستیک ها در حاشیه شهرها آتش بزنند. محمدی تاکید کرد: دولت باید مراکز جمع آوری و امحای لاستیک های مستعمل را در شهرهای مختلف ایجاد کند و پس از آن، این پسماندها در اختیار مراکز مجاز بازیافتی قرار گیرند که به صورت اصولی و بدون آلودگی بازیافت شوند. محمدی یادآور شد: کابل های برق نیز باید در اختیار مراکز قرار گیرند که بدون نیاز به آتش زدن و آلودگی هوا از روش‌های نوین مس موجود در آنها استحصال شود. محمدی ادامه داد: ماه هفت قانون مدیریت پسماند، مدیریت پسماندهای کشاورزی را بر عهده جهاد کشاورزی، پسماندهای پزشکی را بر عهده وزارت بهداشت، پسماندهای عادی و خانگی که شامل نخله‌های ساختمانی و زباله‌های تر و خشک می‌شود را بر عهده شهرداری‌ها و فرمانداری‌ها و مدیریت پسماندهای صنعتی و ویژه را بر عهده تولیدکنندگان گذاشته است. او اضافه

کرد: کابل‌های برق، لاستیک‌های مستعمل ماشین آلات سنگین و پلاستیک جزو پسماندهای عادی محسوب می‌شوند و مدیریت این دسته از پسماندها بر اساس قانون و به شهرداری‌ها، بخشداری‌ها و دهیاری‌ها محول شده است. محمدی با بیان اینکه سازمان محیط زیست وظیفه تدوین، تصویب و ابلاغ شیوه‌نامه و دستورالعمل‌ها را در خصوص مدیریت پسماندها دارد، اظهار داشت: متأسفانه ضمانت اجرایی دستورالعمل های این سازمان در سایر دستگاه‌های دولتی ضعیف است و همین امر موجب رعایت نشدن بسیاری از بندهای آن می‌شود. این فعال محیط زیست به ماده ۲۰ قانون هوای پاک اشاره کرد و افزود: بر اساس این بندهای قانونی، سوزاندن هرگونه پسماند در محیط آزاد توسط اشخاص حقیقی و حقوقی ممنوع است و در صورت مشاهده و گزارش متخلفان به مراجع قانونی معرفی می‌شوند.

گرفته است. محمدی یادآور شد: شهرداری ها و دستگاه های دولتی بر اساس ماده ۲۰ قانون هوای پاک مکلفند طرف سه سال پس از ابلاغ این قانون زیرساخت های لازم برای تبدیل پسماندها به انرژی، کود و کمپوست را در شهرهای مختلف ایجاد کنند، ولی هنوز این امر محقق نشده و همچنان دفن و رها سازی زباله در طبیعت جای بهره وری از پسماندها را گرفته است. رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان ری نیز در ادامه این گزارش با اشاره به اینکه براساس ماده هفت قانون مدیریت پسماند مدیریت پسماندهای خانگی و عادی در حوزه شهری بر عهده شهرداری‌ها و در حوزه بخشی بر عهده بخشداری‌ها است، گفت: متأسفانه بخشداری‌ها در حوزه مدیریت پسماندهای عادی و جلوگیری از پسماندسوزی به وظایف قانونی خود عمل نمی‌کنند. علیرضا فاضلی اظهار داشت: اداره محیط زیست شهرستان ری در کل ایام هفته گشت های نظارتی زیادی دارد که این گشت ها در ایام اضطراب آلودگی هوا به صورت شبانه روزی می‌شود ولی به دلیل وسعت سرزمینی ری باید سایر دستگاه ها مانند بخشداری ها، نیروی انتظامی، راهداری و شهرداری ها نیز پای کار باشند تا بتوانیم برخورد خوبی با پسماندسوزان داشته باشیم. او با بیان اینکه بخش زیاد پسماندی‌هایی که در حوزه سرزمینی شهرستان ری به آتش کشیده می‌شوند از سایر نقاط استان تهران به این محل حمل می‌شود، افزود: وجود آرادکوه و تعداد زیادی مراکز غیرمجاز تفکیک زباله در اراضی کشاورزی شهرستان ری موجب پدیده پسماندسوزی شده است.



آگهی تجدید مناقصه



کارفرما: اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان آذربایجان غربی

آدرس: خیابان والفجر ۲- نرسیده به پل میثم- اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان آذربایجان غربی

ردیف	نام پروژه	شماره مناقصه	برآورد اولیه	تضمین
۱	بهسازی پل عظیم کندی شهرستان شوپ	۱۱-م-۰۰	۹/۸۱۷/۸۲۸/۴۶۹	۴۹۰/۸۹۱/۴۲۳

* پیمانکاران دارای رتبه حداقل شش‌رشته راه و ترابری از سازمان برنامه و بودجه می‌توانند در این مناقصه شرکت نمایند.

۱) تحویل (فروش) اسناد مناقصه از تاریخ ۱۴۰۰/۱۱/۰۷ تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۱/۱۳ می‌باشد.

(فقط از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به آدرس www.setadiran.ir)

۲) مهلت ارسال پاسخ فراخوان تا ساعت ۱۰:۰۰ روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۰/۱۱/۲۴

۳) تاریخ بازگشایی پیشنهادها از طریق سامانه ستاد روز دوشنبه ساعت ۹:۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۱/۲۵

اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان آذربایجان غربی

شناسه آگهی ۱۲۶۸۴۸۲ م الف ۰

گفت‌وگو با عضو هیئت مدیره انجمن ساتکا درباره بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر در حوزه ماینینگ:

رمزارز تنها منبع سودآور وزارت نیرو است

ایمان احمدی: راه‌حل تمام مشکلات کشور در حوزه انرژی ارزش‌گذاری صحیح انرژی است



نیرو

انرژی

در جلسه‌ای که دیروز با حضور آرش نجفی رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران و محمود کمائی معاون وزیر نیرو و مدیرعامل ساتبا برگزار شد، معاون وزیر نیرو با اشاره به رویکرد دولت در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر گفت: **بیشترین تلاش ما ایجاد تودع در مسیرهای توسعه به ویژه انرژی‌های تجدیدپذیر است و تاکید کرد که دولت به دنبال این است که تولیدکنندگان رمزارز را به استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر برای تامین انرژی موردنیازشان ترغیب کند.** موضوعی که در آخرین آیین‌نامه مربوط به استخراج رمزارز که سال گذشته ابلاغ شد هم بر آن تاکید شده بود. اما باید دید با زیرساخت‌ها و شرایط موجود در حوزه انرژی این امر تا چه میزان امکان‌پذیر و مقرون به صرفه است. این سوال را از ایمان احمدی، عضو هیات مدیره انجمن تامین کنندگان و سازندگان کالا و خدمات انرژی‌های تجدیدپذیر پرسیدیم، کارشناس ارشد حوزه انرژی که سال‌ها تجربه فعالیت در حوزه تامین انرژی برای صنعت ماینینگ را نیز دارد. احمدی معتقد است مهم‌ترین مسئله در حوزه انرژی در ایران این است که ارزش واقعی آن شناخته نمی‌شود و از سویی می‌گوید بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر در حوزه رمزارز پیش نیازها و اصولی دارد که اگر به آن توجه نشود، این راه ما را به مقصود نخواهد رساند.

علی‌اکبر محرابیان در آخرین اظهارات خود در خصوص رویکرد دولت نسبت به انرژی‌های تجدید پذیر با تاکید بر اینکه توجه ویژه دولت سیزدهم به توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر است گفته است: «محوری‌ترین برنامه در وزارت نیرو حمایت از انرژی‌های تجدیدپذیر و صیانت از منابع و محیط‌زیست با تمرکز بر احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر متناسب با رشد تناژها و تعوازن یک سیاست اصلی است» محرابیان که از ابتدای فعالیت خود بر موضوع افزایش توان نیروگاهی برای تامین برق ناکید و بی‌ژای داشت، از توسعه نیروگاه‌های انرژی تجدیدپذیر می‌گوید. معاون او نیز دیرو در جلسه‌ای که با فعالان بخش خصوصی در حوزه انرژی داشت بر همین نکته تاکید کرد. محمود کمائی در جلسه با رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی با اشاره به اینکه در لایحه بودجه ۱۴۰۱ تصویب شده و امیدواریم رقم قابل توجهی برای تاسیس انرژی تجدیدپذیر بتوانیم هزینه کنیم، گفت: «برای صنایعی که بزرگ نیستند شاید بشود مدل‌های دیگر پیدا کرد اما برای صنایعی که قیمت برق قسمت بزرگی از هزینه‌های آنها محسوب نمی‌شود، توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر پیش گرفته می‌شود. به اعتقاد مدیرعامل ساتبا: «مشکل اساسی این است که صرف وابسته‌کردن موضوع تجدیدپذیرها به بودجه دولتی کار صحیحی نیست، این اشکال در ساختار وزارت نیرو است؛ این معنا ندارد هر میزان از منابع فروش برق حاصل شد سهم

مسکن

بانک مرکزی اعلام کرد:

قیمت یک متر خانه در تهران در مرز ۳۳ میلیون تومان



کمترین آن با ۱۵ میلیون و ۶۵۰ هزار تومان در منطقه ۱۸ بوده است که هر یک از آنها با افزایش ۱۷ درصدی در منطقه یک و ۲۸٫۸ درصدی در منطقه ۱۸ مواجه شده‌اند. توزیع فراوانی تعداد واحدهای مسکونی معامله شده برحسب قیمت یک مترمربع بنا در دی‌ماه امسال نیز حاکی از آن است که واحدهای مسکونی در دامنه قیمتی ۲۰ تا ۲۵ میلیون تومان به ازای هر مترمربع بنا با سهم ۱۷٫۱ درصد بیشترین سهم از تعداد معاملات شهر تهران را به خود اختصاص دادند و دامنه قیمتی ۱۵ تا ۲۰ و ۲۵ تا ۳۰ میلیون تومان با ۱۶٫۵ و ۱۳٫۸ درصد سهم در رتبه بعدی قرار دارد. در دی امسال توزیع فراوانی تعداد واحدهای

مسکونی معامله شده بر اساس ارزش هر واحد نشان‌دهنده آن است که واحدهای مسکونی با ارزش یک میلیارد تا یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان با اختصاص سهم ۱۹٫۴ درصد بیشترین توزیع فراوانی انجام شده را داشته‌اند. مناطق شهری در تهران حاکی از آن است که منطقه ۵ با ۱۴٫۸ درصد از کل معاملات، بیشترین سهم معاملات شهر تهران را به خود اختصاص داده است. بررسی شاخص کرایه مسکن اجاری در شهر تهران و در کل مناطق شهری در دی امسال نشان دهنده رشد معادل ۵۰٫۷ و ۵۴ درصد نسبت به ماه مشابه سال گذشته است.

سال شانزدهم | شماره پیاپی ۲۲۱۵ | پنج‌شنبه ۷ بهمن ۱۴۰۰ |

چارسوق

تشویق شوند، علاوه بر اینکه ظرفیت تولید برق افزایش پیدا می‌کند، فشار مضاعف نیز به شبکه توزیع برق وارد نمی‌شود. به عبارتی این پیشنهاد را به مسئولان ساتبا و وزارت نیرو می‌دهم، با توجه به اینکه تولیدکنندگان رمزارز از نیروگاه‌های موجود استفاده می‌کنند و ضریب ۲۰ درصد برق خورشیدی دارند، دولت می‌تواند برای توسعه تجدیدپذیرها این ضریب را بیشتر ببینند تا استقبال از تامین برق از نیروگاه‌های انرژی تجدیدپذیر افزایش پیدا کند» احمدی در خصوص صرفه اقتصادی بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر معتقد است: «یکی از بازارهای جذاب در این زمینه، می‌تواند حوزه رمز ارز باشد. صنعت ماینینگ یک صنعت انرژی‌بر است. یکی از دلایل استقبال از این صنعت در کشور ما این است که انرژی ارزان است و با قیمت پایین انرژی فعالیت در این حوزه صرفه اقتصادی داشت. اما الان تعرفه گاز رمز ارزها هر مترمکعب ۳ هزار تومان محاسبه می‌شود. این مبلغ اقتصادی نیست، چون برقی که قرار است موتور گازی -با مبلغ ۳ هزار تومان- تولید کند، ۱۰۰۰ تومان ارزش دارد. در حالی که کانادا برق را به مزارع رمزارز ۴ سنت می‌فروشد. با توجه به وضعیت جغرافیایی در ایران و نیازبیشتر به انرژی برای تولید رمزارز با توجه به گرمای هوا و مسائل دیگر، به رغم ارزان بودن انرژی سرمایه‌گذار تمایل به سرمایه‌گذاری در ایران ندارد»

احمدی درباره استفاده از انرژی خورشید برای تولید برق می‌گوید: «هزینه تولید برق خورشیدی در سرمایه‌گذاری است، چون سوخت ندارد و هزینه بهره‌برداری چندان هم ندارد. در نتیجه سرمایه‌گذاری در این حوزه با کشورهای دیگر چندان تفاوتی برای کسی که در حوزه رمزارز فعالیت می‌کند ندارد، حتی ممکن است به واسطه بالا بودن تعرفه‌های گمرکی ایران، هزینه خرید و واردات تجهیزات مزارع رمزارز بالاتر باشد. جنگ جنگ قیمت است هر جور که بتوانیم قیمت تمام شده را پایین بیاوریم، این موضوع یک مزیت رقابتی برای کشور خواهد بود» احمدی معتقد است در حوزه تولید و تامین انرژی زمانی مشکلات حل می‌شوند که پایه قیمتی فروش برق اصلاح شود و می‌گوید: «تنها جایی که وزارت نیرو برق را همراه با سود می‌فروشد، حوزه رمزارزهاست. در کشور

ما تعرفه‌های متفاوتی داریم، تعرفه صنعتی و کشاورزی و خانگی و رمزارز. حقیقت این است که حوزه استخراج رمزارز تنها جایی است که برای دولت و وزارت نیرو سود دارد. اما همان جایی که بیشترین سود را برای بچه‌کارت‌ترین وزارتخانه دولت دارد، رودتر از تمام بخش‌ها تعطیل می‌شود» به عقیده احمدی حل مشکلات کشور هیچ راهی ندارد مگر اینکه نگاهی همه جانبه‌نگر به مسائل به ویژه بخش انرژی داشته باشیم و در همین راستا به سمت پرهمندی از انرژی تجدیدپذیر حرکت کنیم؛ «بهتر است بخش انرژی کشور به سمت تولید محصول با حاشیه سود بالاتر برود وگرنه همین طور که در چهل سال گذشته تمام سیاست‌های حوزه انرژی شکست خورده است، باز هم محکوم به شکست خواهیم بود. در کشور ما از آنجا که انرژی ارزنی نداشته نسبت به آن بی‌تفاوت هستیم. ر مجموع باید گفت راه حل تمام مشکلات کشور در حوزه انرژی ارزش‌گذاری صحیح انرژی است» توجه به ظرفیت‌های موجود در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر از جمله مواردی است که همواره مورد توجه و تاکید کارشناسان انرژی و محیط زیست بوده، حال که دولت اذعان دارد که به این حوزه توجه ویژه دارد، باید دید تا چه اندازه این توجه اصولی و با نگاهی دقیق به زیرساخت‌های موجود و شرایط حقیقی امکانات کشور در این حوزه است.

استاندار کرمان:

دستور رئیس‌جمهور برای تداوم احداث سیل‌بند جیرفت به وزیر نیرو ابلاغ شد

رئیس‌جمهور به وزیر نیرو دستور داد بر اساس سازوکار پیشنهادی استاندار کرمان، اقدامات مقدماتی و لازم برای احداث و تکمیل سیل‌بند جیرفت آغاز شود. به گزارش ایسنا استاندار کرمان گفت: یکی از مصوبات سفر رئیس‌جمهور به جنوب استان کرمان تکمیل سیل بند جیرفت بود که در زمان حضور ایشان در جنوب، در خصوص احداث و تکمیل سیل‌بند جیرفت توجهیات لازم را به رئیس‌جمهور ارائه و ضمن تعیین احداث آن، سازوکاری برای احداث سیل بند پیشنهاد دادم.

علی زینی‌وند گفت: طبق اعلام وزیر کشور از سوی رئیس‌جمهور بر احداث سیل بند جیرفت و بر اجرا و عملیاتی شدن مصوبات و تسریع در رسیدگی به امور سیل‌زدگان در جنوب و شرق استان کرمان تاکید شد. در جلسه هیات دولت یکشنبه سوم بهمن‌ماه رئیس‌جمهور به وزیر نیرو ابلاغ می‌کند تا با قید فوریت اقدامات مقدماتی لازم برای آغاز احداث ادامه سیل‌بند جیرفت را که مطالبه مردمی

۵

روزنامه پیام

خبر

تکذیب پلمب نیروگاه‌ها به

دلیل استفاده از مازوت

رئیس کمیسیون انرژی مجلس پلمب نیروگاه‌ها به دلیل استفاده از سوخت مازوت را تکذیب کرد. این اظهار نظر فریدون عباسی دوانی در واکنش به اظهارات سرپرست مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط زیست است که گفته بود، سازمان محیط زیست به هیچ نیروگاهی اجازه سوزاندن مازوت نداده و واحدهای متخلف نیز پلمب می‌شوند. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، عباسی‌دوانی، گفت: سازمان محیط زیست اجازه ندارد در رابطه با پلمب‌کردن نیروگاه‌هایی که از مازوت استفاده می‌کنند، صحبت کند، زیرا هیئت‌دولت باید این حکم را بدهد. وقتی گاز کم داریم باید از سوخت مایع استفاده کنیم، اگر سازمان محیط زیست، نظری دارد، می‌تواند در جلسه هیئت دولت آن را مطرح کند. سخنگوی صنعت برق، می‌گوید همچنان سهم نیروگاه‌ها از سوخت مایع یعنی مازوت ۲۵ درصد و گازوئیل نیز ۲۵ درصد است و ۵۰ درصد مابقی توسط گاز تامین می‌شود، در زمان کمبود گاز مجبور هستیم از سوخت مایع استفاده کنیم. به گفته ناصر اسکندری معاون راهبری تولید شرکت برق حرارتی در بیست روز اول دی‌ماه تاکنون به‌طور متوسط روزانه حدود ۱۰۱ میلیون مترمکعب گاز و ۱۰۰ میلیون لیتر سوخت مایع مصرف شده است.

رئیس سازمان امور عشایر:

آب عشایر از آب تجاری گران‌تر است

رئیس سازمان امور عشایر گفت: کسی که در شمال تهران زندگی می‌کند آب سالم و تصفیه شده را هر مترمکعب ۲۰۰۰ تومان دریافت می‌کند اما آب عشایر با هر مترمکعب ۱۰ هزار و ۲۰۰ تومان خریداری می‌شود و هزینه حمل‌ونقل هم دارد و هزینه آب برای عشایر از قیمت آب تجاری نیز بیشتر است. به گزارش ایسنا عباس پایی‌زاده گفت: نقش هر فرد عشایر در تولید کشور بسیار بیشتر از سایر شهروندان است و در نتیجه باید خدمات بیشتری دریافت‌کنند اما چنین نیست. برای فرد ساکن در شهر آرد یکبویی ۹۰۰ تومان تامین می‌شود و ناوایی نان را پخت می‌کند و در اختیارش قرار می‌دهد اما آرد با قیمت بیشتری یعنی یکسیس‌ای ۳۵ هزار تومان در اختیار عشایر قرار می‌گیرد و خود خانوار عشایری هم باید هزینه حمل‌ونقل را پرداخت کند که بی‌عدالتی است. به زودی ۵۰ میلیارد تومان یارانه حمل‌ونقل آرد تامین شده و امیدواریم بتوانیم آرد را در محل زندگی عشایر به آنان تحویل دهیم. پایی‌زاده از اختصاص تسهیلات ماده ۱۲ مدیریت بحران برای حل مشکل عشایر خبر داد و گفت: در آینده ۱۰۰۰ میلیارد تومان تسهیلات برای عشایر اختصاص می‌یابد که در قالب دامدار کارت پرداخت می‌شود.

رئیس سازمان استاندارد:

۱۵ تکلیف قانونی جدید برای خودروسازان تعریف کرده‌ایم

رئیس سازمان استاندارد می‌گوید: وعده دادیم که کیفیت خودروهای داخلی را تغییر دهیم، بر همین اساس ۱۵ تکلیف قانونی جدید تعریف شد که هر کدام در بحث‌هایی نظیر عملکرد، ایمنی و کیفیت خودروهای داخلی موثر هستند و این تکالیف به امضای خودروسازان و مسئولین وزارت صنعت، معدن و تجارت رسید. به گزارش ایلنا، مهدی اسلام‌پناه‌گفت: خودرو سازان مکلف شدند که هر خودرویی که بیش از دو ماه در اتبها و یا پارک‌بنگ‌ها ماندگاری داشته باشد مجدد مورد بازرسی قرار دهند و تمام قطعات لاستیکی، پلیمری، شن زدگی، فرو رفتگی و یا آسیب‌های عوامل طبیعی قبل از تحویل به مصرف‌کننده ترسیم شوند. خودروسازان مکلف شدند جهت اخذ تأییدیه‌های تطابق و نوع گواهی‌ها بلافاصله سازمان ملی استاندارد را در جریان تغییرات قرار دهند و مسئولیت این کار به عهده شخص مدیرعامل گروه خودروسازی است. از دیگر بندهای این تکالیف جدید بحث حصول اطمینان از استمرار نظام کیفیت بود که الزامات آن به عهده خودروسازان است و خودروسازان باید در قبال مصرف‌کننده پاسخگو باشند به طوری که مصرف‌کننده می‌تواند طلبکار تعهدات نظام کیفیت خودرو باشد. بعد از این باید کیفیت مواد اولیه مصرفی، مواد حاد واسط و محصولات نهایی مطابق با نظام استاندارد باشد و کنترل فرآیند توسط خودروسازان انجام شود به طوری که تمام مسئولیت‌های کفری و حقوقی تخطی از آن به عهده خودروسازان است. رئیس سازمان ملی استاندارد با اشاره به پیش فروش خودروها گفت: خودروسازان مکلف شدند قبل از هر نوع پیش فروش در خصوص کیفیت و مجوز تطابق تولید تأییدیه‌های لازم را از سازمان ملی استاندارد اخذ کنند و چنانچه قبل از اخذ مجوز تبلیغاتی برای پیش فروش انجام دهند حتماً پیش فروش آن‌ها تعلیق می‌شود.



مقرر شد تا روز شنبه تمامی خسارت‌های سیل اخیر برآورد شود تا روز یکشنبه در هیات دولت مطرح و مصوبات لازم و جدید اخذ شود

رئیس دبیرخانه ستاد مناسب‌سازی:

خودروهای مناسب‌سازی شده در کشور وجود ندارد

رئیس دبیرخانه ستاد مناسب‌سازی کشور امتیاز دستگاه‌های مختلف هدرباره مناسب سازی برای حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت را اعلام کرد. به گزارش ایسنا، کاظمی مومن سربلای در جلسه کارگروه کمیته هماهنگی و نظارت بر اجرای قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت گفت: ۲۰ امتیاز در شاخص‌های عمومی به بحث مناسب‌سازی اختصاص پیدا کرده است که سازمان تبلیغات و وزارت نیرو از جمله دستگاه‌هایی هستند که به ترتیب ۱۸.۵۶ و ۱۸.۵۴ امتیاز را کسب کرده اما هنوز ۲۰ امتیاز را کسب نکرده‌اند، ولی از دستگاه‌های خوب هستند. او افزود: وزارت بهداشت در بحث مناسب‌سازی ساختمان‌ها امتیاز ۱۵.۵۴ را کسب کرده است اما یکی از موضوعات اساسی که داریم این است که بحث مجوز مجموعه‌های مطب‌ها، کلینیک‌ها و مجموعه‌های زیرنظر وزارت خانه، غالباً هیچ کدام بحث پیوست مناسب‌سازی را رعایت نمی‌کنند و این موضوع یکی از مشکلات عدیده‌ای است که اگر بیماری با شرایط خاصی بخواهد از مجموعه‌های بهداشتی استفاده کند دچار مشکلات شدید خواهد بود و ما این موضوع را مکرراً پیگیری کردیم. رئیس دبیرخانه ستاد مناسب‌سازی کشور ادامه داد: حتی جلساتی با مجموعه شورای درسی و برنامه‌ریزی داشتیم که موضوع مناسب‌سازی را در سرفصل‌های درسی بگنجانند. ابلاغیات انجام شد اما نهایتاً نتیجه نهایی گزارش نشد. مومن سربلای با اشاره به امتیاز وزارت صمت در این زمینه نیز تاکید کرد: امتیاز این وزارتخانه ۱۳.۵۴ است. یکی از چالش‌های اساسی ما با وزارت صنعت است. ما شاید ۴ تا ۶ جلسه در خصوص خودرو مناسب‌سازی شده و خدمات پس از فروش داشتیم و حتی در ستاد مناسب‌سازی کشور در این خصوص چندین مصوبه داشتیم که در کمیته‌های زیرمجموعه ستاد پیگیری کردیم. او ادامه داد: متأسفانه پاسخگویی قابل قبول از سوی وزارت صنعت داده نمی‌شود. یکی از مشکلات این است که خودروهای مناسب‌سازی شده وجود ندارد.

۱ | جدول شماره ۱ | ۱۴۰۱



تبصره پروژه‌های کوچک مقیاس محلی از بودجه شهرداری حذف شد

کم‌توجهی بودجه شهرداری به پروژه‌های محله‌ای

فراهانی، رئیس کمیته بودجه و نظارت مالی شورای پنجم شهر تهران: تبصره ۲۵ لایحه بودجه شهرداری تهران که مربوط به پروژه‌های کوچک مقیاس محله‌ای بود از بودجه امسال حذف شده است

لایحه بودجه مدیریت شهری ۱۴۰۱ هفته گذشته به شورای شهر تهران ارائه شد. لایحه‌ای حدوداً ۵۶ هزار میلیارد تومانی که نسبت به بودجه مصوب سال گذشته حدود ۵۱ درصد افزایش رقم داشته است. بودجه‌ای که عمده درآمدهای شهرداری تهران در آن از حوزه عوارض عمومی پیش بینی شده و به گفته علیرضا زاکانی، قرار است در حوزه شهرداری «حقل‌های رده شده در حوزه ساخت و ساز» را باز کند و همین موضوع هم سبب شده تا درآمدها در حوزه شهرسازی ۷۳ درصد افزایش پیدا کند. بودجه امسال اما نسبت به بودجه سال گذشته چند تفاوت عمده دارد، تفاوت‌هایی که به نظر خلاف سیاست‌هایی است که شهردار و شورای ششم شهر تهران از ابتدای حضورشان در بهشت وعده دنبال کردن آن را می‌دادند. نمونه آن حذف تبصره ۲۵ که شورای پنجم برای توسعه پروژه‌های محله محور دنبال می‌کرد.

بررسی‌های لایحه بودجه شهرداری سال ۱۴۰۱ نشان می‌دهد، رقمی که شهرداری تهران به عنوان سقف لایحه بودجه پیشنهاد کرده است فارغ از تبصره‌های ارائه شده است. بررسی بند ب ماده واحد لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نشان می‌دهد که بودجه سازمان‌ها و شرکت‌های تابعه از لحاظ تامین منبع و اعتبار حدود چهارصد و چهل و نه هزار و پنجاه و پنج میلیارد و یکصد و هشتاد و پنج میلیون و هفتصد و هفتاد هزار ریال است. رقمی که با احتساب رقم دوبار منظور شده دویست و نود و پنج هزار و نوزده میلیارد و پانصد و بیست و پنج میلیون و هفتصد و سی و هشت هزار ریال که مربوط به تراز حسابداریست رقم بودجه را حدود ۱۴ هزار میلیارد تومان بالاتر می‌برد.

ردیف	نام سازمان	سهام شهرداری (مبالغ به هزار ریال)
۱	سازمان بهشت زهرا(س)	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	سازمان مدیریت میوه و تره‌بار شهرداری تهران	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۴	سازمان مهندسی و عمران شهر	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	سازمان مشاور فنی و مهندسی شهر تهران	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۶	سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
جمع کل		۳,۷۷۰,۰۰۰,۰۰۰

جدول شماره ۱

پیامک شما را دربارۀ این صفحه می‌خوانیم

بر اساس سند توسعه محله و نیازهای اهالی با استفاده از نظر و مشارکت شورایی محلات اقدام کند. در این تبصره همچنین مقرر شده بود تا پایان اردیبهشت سال ۱۴۰۰ فهرست پروژه‌های محله‌ای به کمیسیون‌های تخصصی شورا جهت اجرا به واحدهای اجرایی ابلاغ شود. تبصره‌ای به جای آن اکنون «ارتقای نظام سلامت و خدمات اداری کارکنان شهرداری» تهران نشسته است. مجید فراهانی، عضو کمیسیون برنامه و بودجه شورای پنجم شهر تهران در گفت‌وگو با روزنامه پیام ما حذف این تبصره را تأیید می‌کند و می‌گوید: این تبصره سه سال متوالی وجود داشت و بودجه‌ای در آن گذاشته شد تحت عنوان بودجه پروژه‌های کوچک مقیاس توسعه محلی. پیشتر پروژه‌های شهرداری تهران در سطح مگا پروژه و منطقه‌ای بود. کاری که ما کردیم این بود که با نظر شوراییان در هر محله پروژه‌های کوچک مقیاس توسعه محله‌ای تعریف کردیم. او با اشاره به اینکه دبیر شوراییان در فصل بودجه نظر می‌داد، تأکید می‌کند: در عین حال برای محله خودش هم تعریف پروژه می‌کرد. در گام اول شوراییان سه چالش اساسی برای محله را شناسایی می‌کردند و به شورا اطلاع می‌دادند که ما در قالب یک کتاب آن را منتشر کردیم. در گام بعدی پروژه‌های کوچک مقیاسی پیشنهاد کردند و در سه سال متوالی، ۹۹، ۹۹ و ۱۴۰۰ برای پروژه‌ها بودجه تخصیص داده شد که در سال آخر رقم آن حدود ۲۱۰۰ میلیارد تومان بود. به گفته او این پروژه‌های کوچک مقیاس شامل، احداث پارک محلی و فضای سبز، تزه‌بار یا حتی سالن مطالعه در سطح محلات بود. فراهانی می‌گوید بعضی پروژه‌ها مربوط به معماری و شهرسازی و فنی عمرانی یا حتی حوزه اجتماعی و فرهنگی بود: امسال عیب بود که علی‌رغم اینکه همه تبصره‌ها مشابه تبصره بودجه است، بعضی تبصره‌ها مثل این تبصره حذف شده است.



این حذف تبصره درحالی رخ داده است که علیرضا زاکانی، شهردار تهران در ابتدای بودجه ۱۴۰۱ یکی از سیاست‌های کلان ابلاغی شورای شهر تهران را «پیش‌بینی اعتبارات مورد نیاز برای اتمام پروژه‌های نیمه تمام و توجه به پروژه‌های کوچک مقیاس محلی» دانسته است

یکی دیگر از تفاوت‌های بودجه امسال با سال گذشته به گفته فراهانی، ارائه گزارش عملکرد تبصره‌ها و ردیف‌های بودجه هر ۱۵ روز یکبار در قالب سامانه شفافیت در اختیار عمومی است: امسال این موضوع در لایحه بودجه وجود ندارد. تفاوت دیگر این بودجه با بودجه سال گذشته افزایش تبصره‌هاست: در بودجه سال ۱۴۰۰ ما برای شفافیت تبصره‌ها ارقام آن‌ها را به ردیف‌ها اضافه کردیم و همین باعث شد تا بودجه نسبت به سال ۹۹ رشد داشته باشد، اما این بودجه به نظر به رویه سال‌های قبل شباهت دارد زیرا غیر از ۵۱ درصد رشد بودجه، حدود ۱۴ هزار میلیارد تومان در تبصره‌ها گم شده است. موضوعی که به گفته او خلاف دستورالعمل وزارت کشور مبنی بر شفافیت بودجه است و می‌تواند محل ایراد فرمانداری تهران نیز باشد.

ردیف	نام شرکت	سهام شهرداری (مبالغ به هزار ریال)
۱	شرکت خدمات کالای شهروند	۱,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	شرکت شهر سالم	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	شرکت نوسازی عباس آباد	۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۴	شرکت پیام رسا	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	شرکت خدمات اداری شهر	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
جمع کل		۱,۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰

جدول شماره ۲

ردیف	نام سازمان/شرکت	سهام شهرداری (مبالغ به هزار ریال)
۱	فناوری اطلاعات و ارتباطات	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	بهشت زهرا(س)	۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	مشاور فنی و مهندسی	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۴	مهندسی و عمران شهر تهران	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۶	پیام رسا	۵,۰۰۰,۰۰۰
۷	شهر سالم	۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۸	نوسازی عباس آباد	۷۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۰	خدمات کالای شهروند	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
جمع کل		۱۱,۱۳۵,۰۰۰,۰۰۰

جدول شماره ۱ در بودجه ۱۴۰۱

حمل و نقل عمومی

رئیس پلیس راهور انتظامی کشور:

هیچ اتفاقی در روند اجرای قانون هوای پاک نیفتاده است

رئیس پلیس راهور انتظامی کشور گفت: قانون هوای پاک باید به صورت کامل اجرا شود و دولت باید ناظران ناظران به رانندگان تاکسی، اتوبوس و حتی موتورسیکلت‌ها کمک کند، اما می‌بینیم که هیچ اتفاقی در روند اجرای قانون هوای پاک نیفتاده است و صرفاً یک جریمه ۵۰ هزار تومانی اعمال می‌شود که این دور از انصاف است. او ادامه داد: به نظرم دولت باید تسهیلات را در این زمینه فراهم کند و متناسب با تسهیلات اگر کسی تمکین نکرد، اعمال قانون صورت بگیرد اما الان فقط اعمال قانون انجام می‌شود. رئیس پلیس راهور انتظامی ایلنا گفت: اختلال در روزهای گذشته در سامانه سیمفا به دلیل رزمایشی بود که به انتظامی کشور ابلاغ کرده بودند و انجام شد و الان که رزمایش تمام شده، ما از زمینه ارسال اطلاعات دچار مشکل نیستیم. او درباره روند معاینه فنی گفت: اما آنچه که در معاینه فنی تأکید داریم این است که آیا واقعا اگر خودرویی به معاینه فنی برود بحث آلودگی برطرف می‌شود یا اینکه با این کار درآمد برای بخشی ایجاد می‌شود. رئیس پلیس راهور انتظامی کشور تصریح کرد: وقتی در شهرستان‌ها به این مراکز می‌رویم کیفیت را که در چند کلانشهر در مراکز معاینه فنی شاهد هستیم نمی‌بینیم و در آنجا مطلقاً کیفیت وجود ندارد و

رئیس پلیس راهور انتظامی کشور گفت: تعداد درآمدش از فروش مواد است کارش را تعطیل نمی‌کند بلکه گروه جدیدی را ایجاد می‌کند. باغ‌گلی با بیان اینکه ۳۰ درصد معاندان شهر اهل مشهد نیستند، اظهار کرد: حل مسائل قاعده‌ای منطقی دارد که باید آن را پیدا کنیم؛ مسائل اجتماعی همیشه با قانون حل نمی‌شود همچنین انجام کارهای پیچیده و مؤثر در گروه‌های بزرگ امکان‌پذیر نیست به این معنا که نمی‌توانیم چند هزار نفر را یک جا جمع کنیم و از یک روش برای همه آنها استفاده کنیم.

او با بیان اینکه ما باید حمایت دائمی را جاری کنیم، اظهار کرد: بر اساس قانون به ازای هر نفر باید روزی ۳۵ هزار تومان هزینه شود، در صورتی که این کمترین میزان هزینه بوده و این در حالی است که برخی از هزینه‌های مستقیم و غیر مستقیم در شهرداری برای هر نفر در ۲۴ ساعت ۷۰ هزار تومان است.

معاون شهردار مشهد افزود: در حال حاضر افراد پس از خروج از گرمخانه‌ها، اقدام به زباله گردی، دزدی و تندی گری می‌کنند که باید برای این موضوع فکری کنیم.

معاون شهردار مشهد:

۹۵ درصد افراد حاضر در گرمخانه‌ها اعتیاد دارند

معاون شهردار مشهد گفت: گرمخانه‌ها برای افراد متکدی و بی سرپناه است، اما متأسفانه ۹۵ درصد افراد حاضر در گرمخانه‌ها در معاندان تشکیل می‌دهند. به گزارش ایسنا، حسین باغ‌گلی در خصوص ساماندهی افراد بی‌خانمان، اظهار کرد: مصوبات شورای اجتماعی کشور مربوط به بهزیستی و ستاد مبارزه با مواد مخدر است و شهرداری در این زمینه همکاری می‌کند تا مکان لازم را فراهم کند.

او افزود: در اصل گرمخانه‌ها برای افراد متکدی و افرادی است که سرپناهی ندارند اما متأسفانه ۹۵ درصد افراد حاضر در گرمخانه‌ها در معاندان تشکیل می‌دهند.

معاون شهردار و رئیس سازمان فرهنگی و اجتماعی شهرداری مشهد تأکید کرد: ما باید به مطالعات ملی و بین‌المللی نگاه کنیم تا بفهمیم میزان پایداری ترک اعتیاد چقدر است؟ ساروی خوش‌بیانه بین ۱۰ تا ۱۵ درصد اما میزان نرمال بین پنج تا هفت درصد است.

او با بیان به اینکه دسترسی آسان به مواد مخدر مساله مهمی است، گفت: فرض کنید در یک روز تمام هفت هزار



لایحه بودجه مدیریت شهری ۱۴۰۱ هفته گذشته به شورای شهر تهران ارائه شد. لایحه‌ای حدوداً ۵۶ هزار میلیارد تومانی که نسبت به بودجه مصوب سال گذشته حدود ۵۱ درصد افزایش رقم داشته است



معاون شهردار مشهد گفت: گرمخانه‌ها برای افراد متکدی و بی سرپناه است، اما متأسفانه ۹۵ درصد افراد حاضر در گرمخانه‌ها در معاندان تشکیل می‌دهند.



معاون شهردار مشهد افزود: در حال حاضر افراد پس از خروج از گرمخانه‌ها، اقدام به زباله گردی، دزدی و تندی گری می‌کنند که باید برای این موضوع فکری کنیم.



معاون شهردار مشهد افزود: در حال حاضر افراد پس از خروج از گرمخانه‌ها، اقدام به زباله گردی، دزدی و تندی گری می‌کنند که باید برای این موضوع فکری کنیم.



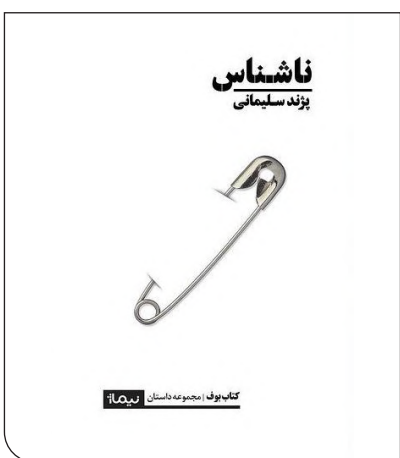


معماری



استودیو معماری اکولوژیک یک غرفه بازی برای کودکان با عنوان «حباب هوا» در لهستان طراحی کرده است. این سازه از جلبک در بیوراکتورهای خورشیدی برای اکسیدکربن و آلاینده‌های موجود در هوا استفاده می‌کند. به گزارش هنرآلاین، طراحان این گروه معماری ادعا می‌کنند که ۵۲ بیوراکتور نصب شده در اطراف محیط سازه می‌توانند کل حجم هوای داخل غرفه را هر روز تصفیه کنند تا سطح آلودگی را در چارچوب دستورالعمل‌های سازمان بهداشت جهانی نگه دارد. این غرفه بازی در خارج از مرکز علمی کوپرنیک در ورشو یکی از آلوده‌ترین شهرهای اروپا ساخته شده و علت انتخاب این منطقه توسط گروه معماری اکولوژیک همین مسئله بوده است. جلبک‌های موجود در بیوراکتورها با فتوسنتز دی‌اکسیدکربن را به کربن که برای رشدشان به آن احتیاج دارند، تبدیل و اکسیژن را در داخل استوانه آزاد می‌کند. این جلبک آلاینده‌های جوی را نیز جذب می‌کند.

ادبیات



مجموعه داستان «ناشناس» نوشته‌ی پژند سلیمانی توسط نشر نیماژ منتشر شد. به گزارش پیام ما، «ناشناس» و ۱۵ داستان کوتاه دیگر دومین مجموعه داستان کوتاه پژند سلیمانی که در همه آن‌ها مسائل اجتماعی برجسته است و که ساختار آن به حال و هوای این روزها و عصر حاضر پرداخته است. علاوه بر داستان «ناشناس» که عنوان کتاب هم هست، داستان‌های «قرمز آتشی»، «فرشته‌ها خوب می‌شوند و بعضی‌ها پاشان خوب می‌بینند»، «گنمنا»، «سر هیچ و پیچ»، «ساتافه»، «درست مثل فیلم‌ها»، «از زیررقعی‌ای»، «فویبا»، «کلاغ‌پر»، «پایان خدمت»، «بن‌بست»، «خدای هزار دلاری»، «خراب‌شده»، «سورتو» و «فوری فروشی» دیگر داستان‌های این کتاب است. پژند سلیمانی در «ناشناس» که سومین کتاب داستانی و ششمین اثر تالیفی‌اش در داستان «قرمز آتشی» روایتی متفاوت از ماجرای آتش‌سوزی ساختمان پلاسکو و فروریختن آن ارائه کرده است. این مجموعه داستان ۱۴۰ صفحه‌ای ۴۸ هزار تومان قیمت دارد و در نمایشگاه مجازی تهران قابل خرید است.



عمارت صبا؛ پیام رسان هنر نیاکان - عکس از حمیدرضا درجانی / آژانس عکس تهران

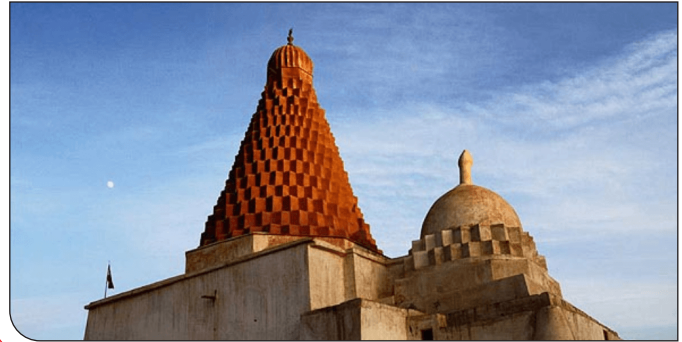
عکس نوشت

گنج‌نامه

اگر روی طلب زاینه معنی نگرانی فساد از دل فروشویی، غبار از جان براقشانی هنر شد خواسته، تمییز بازار و تو بازرگان طمع زندان شد و پندار زندانیان، تو زندانی یکی دیوار استوار بی‌پایه‌ست خودکامی اگر بادی وزد، ناگه گذارد رو به ویرانی درین دریا بسی کشتی برفت و گشت ناپیدا ترا اندیشه باید کرد زین دریای طوفانی به چشم از معرفت نوری بیفزای، ار نه بیچشمی به جان از فضل و دانش جامه‌ای پوش، ار نه بیجانگی بکس میسند رنجی کز برای خویش نیسنندی بدوش کس منه باری که خود بردنش نتوانی قناعت کن اگر در آرزوی گنج فارونی گدای خویش باش از طالب ملک سلیمانی مترس از جانفشانای گر طریق عشق می‌پویی چو اسمعیل باید سر نهادن روز قربانی به نرد زندگانی مهره‌های وقت و فرصت را همه یکبار میبازی، نه میبرسی، نه میدانی ترا پاک آفرید ایزد، ز خود شرمت نمی‌آید که روزی پاک بودستی، کنون آلوده دامانی از آن رو می‌پذیری ژانخایی‌های شیطان را که هرگز دفتر پاک حقیقت را نمی‌خوانی مخوان جز درس عرفان تا که از رفتار و گفتارت بداند دیو کز شاگردهای این دبستانی پروین اعتراسی

بقعه میرمحمد حنفیه خارک

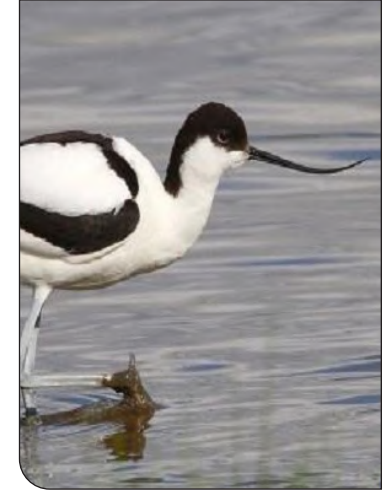
بقعه میرمحمد حنفیه خارک، مربوط به سده ۹ هجری قمری است و در شهرستان بوشهر، جزیره خارک واقع شده است. این اثر در تاریخ ۱۶ آذر ۱۳۲۷ با شماره ثبت ۲۲۰۵ به‌عنوان یکی از آثار ملی ایران به ثبت رسیده است. بقعه میرمحمد حنفیه از مهم‌ترین زیارتگاه‌های موجود در جنوب ایران است که در استان بوشهر و جزیره خارک واقع شده است. بنای بقعه میرمحمد حنفیه که تاریخ ۷۳۸ (هجری قمری) را بر خود دارد، مربوط به حکمرانی سلسله سلجوقیان در ایران است. این بنا با دو گنبد هرمی‌شکل مخروطی و گنبد مدور کوچک، زیبایی خاصی را به وجود آورده است. فضای درونی بقعه میرمحمد حنفیه با کاشی‌کاری ستاره‌ای و هشت ضلعی تزئین شده است. بنای امامزاده میرمحمد حنفیه معماری جالب و در عین حال ساده و زیبا دارد. این بنا که در سده هشت هجری قمری ساخته شده از لحاظ معماری تحت تاثیر اقلیم احداث شده است. «علی‌بن‌حسین بخارایی»، نام سازنده این اثر تاریخی است. وی در این بارگاه دو گنبد هرمی‌شکل و گنبدی دایره‌ای و کوچک را طراحی و اجرا کرده است. نمونه‌های شبیه به این بنا در بغداد و مناطق نزدیک به خلیج فارس دیده می‌شود. بنای این امامزاده در دو قسمت آرامگاه و مصلی ساخته است. بخش آرامگاه چهارگوشی با مساحت ۲۰ مترمربع است. محرابی زیبا در بخشی از آرامگاه تعبیه کرده‌اند که به مصلی راه دارد. به طور احتمال ساختمان مصلی با فاصله زمانی حدود ۲۰۰ سال پس از ساخت بنای آرامگاه، احداث شده است. فضای داخلی آرامگاه را با استفاده از کاشی‌های ستاره‌ای هشت ضلعی تزئین کرده‌اند که متعلق به عهد مغول است. روی کاشی‌ها تاریخ ۷۳۸ هجری قمری دیده می‌شود. همچنین در برخی از نقاط فضای درونی آرامگاه، کاشی‌هایی به رنگ آبی روشن، تیره و نیز سفید با لعاب‌هایی از رنگ سیاه را می‌توان مشاهده کرد که احتمال می‌رود پس از نیمه نخست قرن ۱۴ میلادی تعبیه شده‌اند. / سبزی در ایران



زیستمد

نوک خنجری (آووست)

از این پرند در فصل تولید مثل صدایی شبیه «بلوایت- بلوایت» شنیده می‌شود. این پرند اغلب در آب‌های شور و لب شور، باتلاق‌ها، سواحل و مصب‌ها به سر برده و به ندرت در آب‌های شیرین دیده می‌شود. در ایران بومی و به نسبت فراوان است و به‌طور عمده در مناطق دریاچه ارومیه، سواحل شمالی و غربی خلیج فارس و تالاب‌های فارس و سیستان دیده شده و در تالاب مهارلو، طشک و بختگان تولید مثل می‌کند. حفاظت از محل‌های تولید مثل این پرند برای بقای آن، کافی به نظر می‌رسد. / کویرها و بیابان‌های ایران



قصه

خیانت اینشتین | نویسنده: اریک امائوئل اشمیت | مترجم: شهلا حائری



کتاب «خیانت اینشتین» نوشته «اریک امائوئل اشمیت» سال ۲۰۱۴ منتشر شد. این اثر نمایشنامه‌ای خواندنی است که تا امروز چندین بار بر روی صحنه تئاتر به اجرا درآمده است. این نمایشنامه گفتگو جالب و تامل‌برانگیز میان یک دوره‌گرد فقیر و «آلبرت اینشتین»، برنده جایزه نوبل در سواحل دریاچه‌ای در نیوجرسی، در آمریکا است. «اینشتین» در این اثر نگرانی‌اش از ساخت بمب اتم توسط نازی‌ها را با این دوره‌گرد در میان می‌گذارد. او با زبانی طنز و کمدی کشمکش درونی و عذاب وجدان ناشی از نقشی که ممکن است در گسترش جنگ داشته باشد را بیان می‌کند. کتاب «خیانت اینشتین» نوشته‌ی «اریک امائوئل اشمیت» را انتشارات قطره با ترجمه‌ی «شهلا حائری» در سال ۱۳۹۳ منتشر کرده است. «شهلا حائری» مترجم این اثر تحصیل در رشته‌ی علوم ارتباطات و ادبیات فرانسه و ادبیات تطبیقی را به سرانجام رسانده است و در دانشگاه به تدریس مشغول است. او ترجمه تعداد زیادی نمایشنامه فرانسوی را در کارنامه کاری‌اش دارد که برخی از آن‌ها عبارت‌اند از «خرده

آبخوان

آبشار فاریاب (چرمکی)، دشتستان

آبشار فاریاب پشتکوه دشتستان در استان بوشهر واقع است. این آبشار از به هم پیوستن آب چشمه‌های منطقه فاریاب دشتستان، رود فاریاب و آبشار زیبای آن تشکیل می‌شود. با توجه به دمای بالای استان و کم آبی در این منطقه، آبشار فاریاب و چشمه سارهای اطراف آن بسیار مهم تلقی می‌شوند. مهم‌ترین چشمه این منطقه چشمه تنگ فاریاب است که اهالی روستای فاریاب برای آبیاری باغ‌های خود از آن استفاده می‌کنند. آبشار فاریاب پشتکوه در روستای فاریاب در استان بوشهر، فاریاب شهرستان دشتستان واقع است. فاریاب معرب پارلی است. پارلی (یا روی آب) به معنی زمینی است که به وسیله آب قنات یا رود آبیاری می‌شود. این نام نشان از قدمت تاریخی این روستا دارد. در ایران شمار بسیاری روستا وجود دارد که بخشی از نام آن‌ها از فاریاب درست شده است. روستاهای فاریاب، رود فاریاب و تنگ فاریاب در استان بوشهر، فاریاب، چنار فاریاب، تنگ فاریاب و دشت فاریاب در استان فارس، فاریاب در استان کرمان، کویرها و بیابان‌های ایران

مدرسه

آلودگی پرتوزا و هسته‌ای (بخش ۲)

تایش پرتوزا ممکن است خطرناک باشد، به طور مثال پرتوهای ناشی از عصر اورانیوم فوق‌العاده خطرناکند و سبب مرگ جانداران می‌شوند. هسته اتم به شکل طبیعی یا بر اثر فعالیت انسان فرو می‌پاشد. پرتوهای ناشی از عناصر پرتوزا شامل ذرات آلفا، بتا و پرتو گاما هستند. از آن‌جا که اثر اولیه این ذرات بر سلول، تولید یون است، آن‌ها را تایش‌های یون‌ساز می‌نامند. پرتو آلفا از جنس هسته‌ی عنصر هلیوم است و قادر نیست در عمق مواد نفوذ کند، اما در همان بخشی که نفوذ می‌کند، سبب یونیزاسیون بسیار زیاد می‌شود. از این‌رو، پرتوهای آلفا آسیب‌های اندکی در سطح خارجی بدن ایجاد می‌کنند، اما در صورت بلعیده شدن بسیار خطرناکند. از آن‌جا که پرتو آلفا برد اندکی دارد، یک صفحه منفی آن را جذب می‌کند و جلویش را می‌گیرد. پرتو بتا از جنس الکترون است و پار منفی دارد، بنابراین، جذب صفحه مثبت می‌شود. قدرت نفوذ پرتو بتا از آلفا بیش‌تر است و از گاما کمتر است. پرتو گاما پار ندارد و از جنس پرتو ایکس یا موج الکترومغناطیس است. پرتوهای گاما، حتی از لایه‌های سربی هم عبور می‌کنند و تنها مقداری از آن‌ها جذب می‌شوند. / دانشنامه محیط زیست

سالگشت

در روز هفتم بهمن‌ماه ۱۳۹۹، روزنامه «پیام‌ها» گزارشی با عنوان «لابی صنعت علیه محیط زیست» منتشر کرده است که به گزارش پیام ما درباره مصوبه جدید هیات مقررات‌زایی درباره شیوه صدور مجوز واحدهای مستقر در شهرک‌های صنعتی اشاره دارد. همچنین گزارشی دیگری با تیتیر «آب شدن یخ‌های قطبی رکورد زده در این شماره» از روزنامه منتشر شده است.



کارزار

درخواست اصلاح تعرفه‌های مهندسیین سازمان مهندسی

کارزاری با نام درخواست اصلاح تعرفه‌های مهندسیین سازمان نظام مهندسی در وبسایت کارزار در جریان است که با هشتگ #اصلاح_تعرفه_نظام_مهندسی پیگیری می‌شود. در بخشی از متن این کارزار خطاب به رئیس سازمان نظام مهندسی کشور آمده است: «ما به نمایندگی از جامعه مهندسی کشور این کارزار را تنظیم کرده‌ایم. تعرفه خدمات مهندسی که به مهندسان طرح و ناظر پرداخت می‌شود کاملاً غیرمنطقی و پایین‌تر از حد تعیین شده در قانون است. منبع و سند تعیین تعرفه‌های مهندسی جدول صفحه ۷۵ کتاب مبعت دوم از سری کتب مقررات ملی است که کاملاً دقیق و روشن به این مقدار اشاره کرده است. این موضوع که باید در سطح کشور یکتوخت اجرا شود، متأسفانه به دستور و صلاحیت هیئتمدیره‌های سازمان نظام مهندسی هر استان و گذار شده که اغلب به ضرر جامعه مهندسیین است و تعرفه‌های پایین‌تری را برای مهندسیین تعیین می‌کنند که این امر نیز با فاصله زمانی چند سال یک‌بار ابلاغ و اجرایی می‌شود. با توجه به این که مسئولیت مهندسی مادام‌العمر است و بسیار مسئولیت‌های سنگینی بر دوش مهندسیین گذاشته می‌شود. متأسفانه مبالغ پرداختی به عنوان حق‌الزحمه به هیچ شکل درخور این حجم از مسئولیت نیست.» / امضاکنندگان این کارزار می‌خواهند از این راه پیگیر «اصلاح تعرفه‌های مهندسیین سازمان نظام مهندسی» شوند.