



روزنامه مناقصه مزایده



نگاهی به چالش‌های سربازی از آغاز تاکنون
به چپ چپ مجلس
یا به راست راست ستاد
کل نیروهای مسلح؟

صفحه ۱

بر اساس متن نهایی لایحه اعلام شد
پیشرفت شبکه ملی
اطلاعات در برنامه هفتم
به چه میزان تعیین
شده است؟!

صفحه ۲

ساماندهی پلتفرم‌های
مجازی برای قیمت‌گذاری
در بخش مسکن

صفحه ۴

سرمایه‌گذاری ۳۵ هزار میلیارد تومانی در بزرگ‌ترین بندر تجاری ایران

صفحه ۴

واردکنندگان موبایل همچنان نمی‌توانند
از ارز حاصل از صادرات غیر استفاده کنند

صفحه ۲

فرونشست در کمین خط آهن
تهران-مشهد

صفحه ۴

فرسایش؛ چالش بزرگ خاک کشور

صفحه ۶

ارزش سهام عدالت ۳۰ برابر شد

صفحه ۷

برگزاری موفق مناقصه احداث
۷۷۵ نیروگاه خورشیدی در یزد

صفحه ۸

علت اُفت تقاضا برای خودروهای چینی در بازار خودرو چیست؟

سؤال روز

صفحه ۵

حرف‌های خودی و بی‌خودی

سکته ناقص اینترنت!

دقت کرده‌اید که چه بساطی داریم، وقتی باد و باران نمی‌آید، همه کلانشهرها و تا کیلومترها اطراف آن‌ها را هوای آلوده خطرناک احاطه می‌کند که یک‌درمیان به تعطیلی مدارس و دانشگاه‌ها می‌انجامد و نفس کشیدن خلق...! سخت و هزار و یک مرضی و درد، عاید و اومل می‌شود! وقتی هم که چهار قطره باران می‌آید، قیمت صدر تا ذیل میوه و تره‌بار و سیفیجات، به یکباره گران می‌شود و عدم امکان برداشت در گل و لای و خسارت به مزارع و گلخانه‌ها و باغات و... را دلیل گرانی اعلام می‌کنند و معلوم نیست چطور است که میوه و تره‌بار و سیفی مثل قیل فت و فراوان است ولی قیمت آن بسر به فلک می‌گذارد، وقتی هم که هوا سرد و یخبندان می‌شود، قسه تعطیلی صنایع بزرگ از بی‌گاری و در راه ماندگی کامیون‌ها و عدم رسیدن برخی اقلام و کمبود آن‌ها دمر تبه سر زبان‌ها می‌افتد و گرانی‌های جدید از راه می‌رسد، در گریودار تابستان هم که معلوم است، گرما و حجم بالای مصرف برق و تعطیلی هفته‌های یک روز یا دو روز صنایع به خاطر نبود این انرژی حیاتی بخش از راه می‌رسد و قسه جدید و پر تکرار و نخ‌نمای جدیدی برای گرانی و گران‌فروشی و موج‌سواری، رونمایی می‌شود و یک کرور از همین موارد که می‌توان با همین دست‌فرمان تا صبح از این قسم رخدادهایی که اکثر قریب به اتفاق شان هم آنقدرها غیر معمول و غیر منتظره و خارق‌العاده نیستند و در سال‌های نه‌چندان دور هیچ‌وقت عامل و باعث گرانی و تورم و شایعه و کمبود نمی‌شد، عرض کنیم!

اصلا همه آن‌ها که در بالا عرض کردیم رایی خیال‌بوسید، همین جناب اینترنت و عزیز درانه‌اش، سرعت خان گرانسنگ را مشاهده بفرمایید، یک روز مثل شاخ شمشاد و چونان شروی راست‌قامت و تند و تیز و چابک و روزی دیگر همچون پیری سالخورده و کمر شکسته و کند و از پافتاده! هر روز یک حالی برای خودش دارد که اصلا و ابدا نمی‌توانی پیش‌بینی کنی که اگر در ابتدای صبح سرعت اینترنت خوب و قابل قبول است تا ظهر و عصر و شب چه اتفاقی می‌افتد، چند سناریوی متفاوت را شاهد خواهیم بود و یا یک روز پایدار و بدون نوسان را تجربه خواهیم کرد؟

تعطیلی مدارس و آموزش آنلاین، آلودگی هوا، روزهای پایان هفته، فعال نشدن سامانه‌های پر مخاطبی مثل ثبت‌نام خودرو و یا فراخوان فلان شرکت و بهمان سازمان، باد و باران و رعد و برق و یخ، شیوع مدارس یا تعطیلی عید نوروز، شنب پلدا و یا صبح کنکور و... هر چیزی که شما فکرتش را بکنید و یک سرش به هر نحوی به اینترنت و فضای مجازی مرتبط باشد، می‌تواند بر سرعت و کیفیت این عنصر مجهول‌الحوال اثر بگذارد و اعصاب و روان هر آدم معلوم‌الحوالی را بسوهان زده و درب و داغان تحویل خودش بدهد!

جالب است در این فتره قطع و وصل و کم و زیاد سرعت و کیفیت، هر نوبت یک داستانی وجود دارد، گاهی خط ثابت و آیدی‌اس‌ال گرفتار می‌شود، گاهی اینترنت همراه، در اوقاتی شبکه‌های اجتماعی ایرانی و زمانی دیگر پیام‌رسان‌های اجنبی، یک وقتی پلتفرم‌های انتقال و مدیریت وجه و بانکی دچار ضعف و غش می‌شوند و گاهی هم اختلالات جهانی و منطقه‌ای کمر همت می‌بندد!

به هر حال خواستیم از همین تریبون خدمت‌جانیان عرض کنیم که این آتش گرفتن قیمت‌ها و فراوان احساسات و بالا رفتن فشار تورم و آن سسکه‌های ناقص و بی‌وقت اینترنت و باران و گل و لای و کمی و زیادی و عرضه و تقاضای کاذب و رنال و از این دست اتفاقاتی که یک پای چرایی و منطق و استدلال و قاعده و قانونش لنگ می‌زند را خیلی جدی نگیرید و خیلی هم به خاطر آن حرص و جوش اضافی نخورید، فی‌الحال که کمی تا قسمتی ما خلق... رواداری و همدلی و انصاف را کنار گذاشته‌ایم و برخی عزیزان متولی هم حواس‌شان به ما ملت همیشه در صحنه نیست، همین می‌شود که چیزهایی می‌بینی و می‌شنوی که جور ناچوری است!

هوشنگ‌خان

نگاهی به چالش‌های سربازی از آغاز تاکنون

به چپ چپ مجلس یا به راست راست ستاد کل نیروهای مسلح؟

در این زمینه مسئولیت با ستاد کل نیروهای مسلح است. رئیس ستاد کل نیروهای مسلح سرلشکر محمد باقری نیز، در حاشیه نشست با فرماندهان ارشد انتظامی استان کرمان، گفت: «سربازی مسأله آسانی نیست که با تصمیمات ناگهانی بتوان تغییرات اساسی در آن داد». همچنین پیگیری‌ها از مسئولان ستاد کل نیز حاکی از آن است که هیچ تغییری یا کاهش مدت خدمت سربازی فعلا در دستور کار نیست. در ایران، مدت زمان سربازی بارها تغییر کرده است؛ بعد از پیروزی انقلاب، سربازی یک ساله شد حتی در پیوجوه جنگ به ۳۰ ماه رسید. کاهش و افزایش مدت زمان خدمت سربازی چندین بار دیگر هم تکرار شد تا اینکه از سال ۱۳۹۹ در حدود ۳۰ روز پیش بر روی ۲۴ ماه ایستاد؛ اما از ۳۰ مهر امسال با ابلاغ جدید مدت سربازی بین ۱۴ تا ۲۱ ماه متغیر ماند. این تغییر مدت خدمت بین ۱۴ تا ۲۱ ماه بسته به محل خدمت و شرایط فرد تغییر می‌کند؛ به‌طور مثال فردی که در مناطق عملیاتی درگیر شمال غرب و جنوب شرق خدمت کند، مدت سربازی‌اش از بقیه مشمولان کمتر بوده و ۱۴ ماه خدمت می‌کند؛ علاوه بر این موارد، کسری‌های دیگری همچون تأهل، تعداد فرزند، مهارت‌آموزی و... هم به افراد مشمول تعلق گرفته و کاهش خدمت سربازی را به دنبال دارد. حال باید منتظر ماند و دید که آیا حرف نمایندگان مجلس به کرسی خواهد نشست یا همچنان مدت سربازی به زندگی عادی جوانان لطمه می‌زند؟

نمایندگان مجلس شورای اسلامی در جلسه روز ۲۱ آبان ۱۴۰۲ «کاهش خدمت سربازی به میانگین ۱۲ ماه» را تصویب کردند؛ در حالی که ۳۰ مهر ستاد کل نیروهای مسلح سربازی را ۱۴ تا ۲۱ ماه اعلام کرد. انتشار اخبار ضد و نقیض با موضوع سربازی از سوی مجلس و ستاد کل فکر جوانان را درگیر کرده است؛ این در حالی است که وزیر دفاع، امیر محمدرضا آشتیانی، می‌گوید: حضور میلیون‌ها سرباز در یادگان‌ها است؟ یا این که خدمت سربازی با شرایط فعلی همچواتی دارد؟

تکلیف مدت سربازی چه شد؟

در ایران حدود ۳۵ میلیون سرباز و مشمول تعیین تکلیف نشده هستند که با مصوبه جدید نمایندگان مجلس شورای اسلامی به یک ساله شدن مدت سربازی امیدوار شدند.

حضور میلیون‌ها سرباز در یادگان‌ها است؟ یا این که خدمت سربازی با شرایط فعلی همچواتی دارد؟

تکلیف مدت سربازی چه شد؟

در ایران حدود ۳۵ میلیون سرباز و مشمول تعیین تکلیف نشده هستند که با مصوبه جدید نمایندگان مجلس شورای اسلامی به یک ساله شدن مدت سربازی امیدوار شدند.



چرا تخم مرغ گران شد؟

دولت متعهد شد در صورت افزایش هفت درصدی قیمت نهاده‌ها به امر تعدیل قیمت آن‌ها ورود کند. با این حال تاکنون اتفاقی در این مورد روی نداد. در حالی که تنها قیمت سویا در حدود سه ماه گذشته ۲۴ درصد افزایش داشته است. وی افزود: سه ماه پیش سویا ۱۶۲۰۰ تومان در هر کیلو قیمت داشت و الان قیمت آن به ۲۱۰۰۰ تومان رسیده و گاه مرغدار مجبور شد و ارز ۲۷۵۰۰ تومانی به واردات آن اختصاص پیدا کرد. به گفته نی‌پور؛ در پی افزایش قیمت اقلام یادشده تولید هر کیلو تخم‌مرغ برای مرغدار بیشتر از ۵۴ هزار تومان هزینه برمی‌دارد.

رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرغداران، گفت: هر گرانی که در بازار تخم‌مرغ و مرغ اتفاق افتاده، برآمده از کمبود نهاده است، در چند ماه گذشته مجموع نهاده‌ها به‌طور متوسط ۱۸ درصد افزایش قیمت داشته است. علاوه بر نهاده در این مدت کرایه حمل نیز ۳۰ درصد

بالا رفته است. ناصر نی‌پور؛ رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرغداران مرغ تخم‌گذار، در گفت‌وگو با ایلتا، درباره این افزایش قیمت، گفت: قرار بر این بود که هر گاه نرخ نهاده‌های تولید تا هفت درصد افزایش پیدا کند، قیمت محصولات صنایع مصرف‌کننده این نهاده‌ها هم بالا رود

خرید اشتراک ویژه در سایت

Qanoonnameh.ir

می‌توانید با خرید نسخه کاغذی نسخه الکترونیکی را رایگان دریافت کنید

شما به راحتی می‌توانید در این نشریات موضوعات مورد نظر خود را جستجو کنید

فصلنامه

قانون

نسخه الکترونیکی رایگان است

ویژه فونیر و میترانخوه

تمک اراضی توسط دولت

بر اساس متن نهایی لایحه اعلام شد

پیشرفت شبکه ملی اطلاعات در برنامه هفتم به چه میزان تعیین شده است؟!



نهادهای دولتی، مؤسسات و نهادهای عمومی غیردولتی و بخش خصوصی نسبت به اجرای برنامه‌های فضای باالویت‌های زیر اقدام کند:

۱. تثبیت قابلیت دسترسی از رزان و سریع به مدارهای پایین و حفظ نقاط مداری کشور
۲. ایجاد و توسعه زیرساخت‌های از مژون سامانه‌های ماهواره‌ای و ماهواره‌ها
۳. تکمیل پایگاه ملی پرتاب
۴. ارتقای توانمندی ساخت بومی ماهواره‌های سنجشی، مخابراتی، بخش لوبیز بونی و ناوبری
۵. توسعه توانمندی دستیابی به مدارهای ارتفاع بالا و زمین‌آهنگ
۶. پوشش خطرات سرمایه‌گذاری بخش غیردولتی در تأمین، توسعه فناوری و راه‌اندازی منظومه‌های ماهواره‌ای ارائه‌دهنده خدمات ارتباطی، سنجشی و اینترنتی
۷. توسعه دسترسی خدمات مبتنی بر فناوری‌های فضای برای کسب و کارها
۸. ایجاد سازوکارهای رشد اقتصادی صنعت فضایی کشور با نرخ رشد سالانه هشت درصد

هر گونه فعالیت موازی دستگاه‌های اجرایی در تأمین تصاویر و داده‌های ماهواره‌های ممنوع است. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات موظف است نیاز دستگه‌های اجرایی و بخش خصوصی به تصاویر و داده‌های ماهواره‌ای را با اولویت کارورها و شرکت‌های دانش‌بنیان تأمین کند. تعرفه این خدمات به پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات می‌رسد.

ارز یابی و تهیه‌بندی سالانه امنیت رایانگی سایبری دستگاه‌های اجرایی

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، مکلف است با هماهنگی و همکاری وزارت اطلاعات، سازمان اطلاعات سپاه، سازمان پدافند غیر عامل کشور و بهره‌گیری از شرکت‌ها و مؤسسات دارای پروانه یا گواهی‌نامه میزبانی امن از سازمان فناوری اطلاعات ایران، نسبت به ارائه خدمات امن‌سازی از ارزیابی و تهیه‌بندی سالانه امنیت رایانگی سایبری دستگاه‌های اجرایی مطابق استانداردها و ضوابط مصوب کارگروه کمیته دایمی پدافند غیرعامل کشور که توسط شورای عالی فضای مجازی ابلاغ می‌شود، اقدام و گزارش آن را حسب مورد به قوای سه‌گانه ارائه کند. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است با همکاری وزارت اطلاعات و سازمان اطلاعات سپاه نسبت به تمهید شکل‌گیری کارورهای امنیت تشخیص صلاحیت شده برای ارائه خدمات امنیت رایانگی سایبری برای تأمین نیاز بخش‌های دولتی و غیردولتی و تقویت طرف عرضه این خدمات اقدام کند. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات موظف است با همکاری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان اطلاعات سپاه نسبت به تمهید تقویت و استقرار زیرساخت یکپارچه برای دولت هوشمند اقدام کند. اقدامات لازم را برای توسعه دولت هوشمند به منظور ارتقای شاخص‌های ملی و بین‌المللی از جمله شاخص بین‌المللی توسعه دولت‌الکترونیک با رعایت قانون مدیریت داده‌ها و اطلاعات ملی اجرا کنند. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با همکاری سازمان اداری و استخدامی کشور مکلف است، دستورالعمل و ضوابط مربوط را تهیه و ابلاغ کند.

اجتماعی، اخلاقی و حقوقی، ترویج و افزایش آگاهی نسبت به کارکردهای هوش‌ممنوعی در زمینه‌های مختلف و خطرات بالقوه آن تدوین کرده و به تصویب شورای عالی فضای مجازی برساند.

افزایش سهم اقتصاد رومی دیجیتال از تولید داخلی تا پایان خردادماه سال بعد، به‌رئورسانی و ابلاغ شود. شورای عالی فضای مجازی، مرجع سیاست‌گذاری، تصمیم‌گیری و هماهنگی در موضوعات مربوط به فضای مجازی است و حسب مورد مصوبات آن برای کلیه دستگاه‌های اجرایی لازم‌الاجراست. مرکز ملی فضای مجازی کشور، موظف است با همکاری سایر دستگاه‌های مرتبط، آیین‌نامه تقسیم کار نهایی، نحوه حکمرانی فضای مجازی، به‌ویژه حوزه‌های امنیت فضای مجازی و شاخص‌های اجرایی سند راهبردی جمهوری اسلامی ایران در فضای مجازی را، تدوین کرده و به تصویب شورای عالی فضای مجازی برساند.

و به تصویب شورای عالی فضای مجازی برساند و نتایج اقدامات دستگاه‌های اجرایی را پیگیری و گزارش آن را هر شش ماه، به آن شورا اعلام کند. همچنین به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود در سرف منابع و اعتبارات خود و با استفاده از اختیارات خود و سازمان توسعه‌ای و نیز مشارکت و سرمایه‌گذاری بخش غیردولتی، نسبت به ایجاد شرکت با همکاری بین‌الملل اقدام کند. اساسنامه این شرکت با پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به تصویب هیئت وزیران می‌رسد.

تکالیف دولت برای برنامه ملی توسعه هوش مصنوعی
مرکز ملی فضای مجازی کشور و وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، موظفند با همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی مرتبط، در راستای حمایت از توسعه زیست‌بوم تحول‌آفرین هوش مصنوعی قابل اعتماد و پایدار، ظرف شش ماه، از لازم‌الاجرا شدن این قانون، نسبت به تصویب هیئت وزیران برنامۀ ملی توسعه هوش مصنوعی را به منظور تعیین چارچوب‌ها و سازوکار تعامل تمامی ذی‌نفعان، فراهم کردن دانش و زیرساخت‌های پایدار فنی،

به منظور استفاده حداکثری از ظرفیت‌های زیرساختی کاروران مخابراتی و توسعه شبکه دسترسی نهایی اینترنت پهن باند ثابت مبتنی بر ترار (فیبرنوری) «صندوق توسعه شبکه فیبرنوری» تأسیس می‌شود. اساسنامه صندوق شامل ارکان، وظایف، اختیارات، نحوه فعالیت، مدیریت و نظارت بر صندوق در چارچوب این قانون باید ظرف سه ماه از لازم‌الاجرا شدن این قانون یا پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به تصویب هیئت وزیران برسد،

همچنین تمامی فرآیندهای اجرایی این صندوق بدون هیچ‌گونه افزایش ساختار سازمانی و اجرایی برعهده سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادویی است. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است با استفاده از منابع این صندوق و سرمایه‌گذاری کاروران مخابراتی سالانه حداقل پنج میلیون امکان اشتراک اینترنت پهن باند ثابت مبتنی بر ترار (فیبرنوری) در کشور ایجاد کند و گزارش عملکرد در خصوص این صندوق را به کمیسیون‌های برنامه و بودجه و محاسبات

اجداد در گاه صدور شناسه یکنای پستی مبتنی بر شناسه (کد) پستی فرستنده و گیرنده و مشخصات ارسال در بستر سکوی فوق‌رایعایت قانون مدیریت داده‌ها و اطلاعات ملی اقدام کند.

توسعه شبکه ملی اطلاعات با همکاری بخش خصوصی

به منظور افزایش دسترسی به شبکه ملی اطلاعات اقدامات زیر انجام می‌گیرد: وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است با استفاده از ظرفیت سرمایه‌گذاری و مشارکت بخش خصوصی، تعاونی و نهادهای عمومی و با ارتقای مدل اقتصادی و تعدیل تعرف خدمات ارتباطی کشور، امکان اتصال اماکن شبکه ملی اطلاعات را از طریق شبکه دسترسی مبتنی بر تار (فیبرنوری) و دسترسی پرسرعت روستاهای بالای بیست خانوار فراهم کند. وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است گزارش عملکرد این بند را هر شش ماه یک بار به مجلس ارسال کند.

تکلیف مرکز ملی فضای مجازی در بازنگری سند شبکه ملی اطلاعات

مرکز ملی فضای مجازی کشور موظف است با همکاری دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط، ظرف سه ماه از لازم‌الاجرا شدن این قانون، به استناد ردیف(۱) از جدول بند د سند راهبردی جمهوری اسلامی ایران در فضای مجازی مصوب ۱۴۰۱/۱۵/۱۱ شورای عالی فضای مجازی، اقدام قانونی برای اجرای سند راهبردی، روزآمدسازی سند طرح کلان و معماری شبکه ملی اطلاعات مصوب ۱۳۹۹/۷/۱۶ انجام دهد. دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده ۲۹ قانون برنامه پنج‌ساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مکلف‌اند با اعلام وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، مجوز استفاده از اینبده و زیرساخت‌های خود از قبیل تیرهای انتقال، مسیرهای ارتباطی زمینی و زیرزمینی، مجرا، داکت‌ها و فضاهای مناسب از قبیل فضاهای دولتی، عمومی و رفیعی را جهت نصب تجهیزات

تولید ۷۳۰۰ ساعت بازی رایانه‌ای به وزارت ارشاد و صدا و سیما تکلیف شد

سختگوی کمیسیون فرهنگی مجلس شورای اسلامی، با تأکید بر اینکه میانگین سنی بازی‌های رایانه‌ای کاهش یافته است، گفت: در برنامه هفتم توسعه تولید ۷۳۰۰ ساعت بازی پویانمایی و سیمایا و رایانه‌ای در دستور کار وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و سازمان صدا و سیما قرار گرفت و همچنین میانگین سنی بازی‌های رایانه‌ای از ۱۶ سال به ۲۳ سال افزایش یافته است. احمد راستینه‌فشجان، در تشریح نشست روز (دوشنبه، ۱۳ آذرماه) کمیسیون فرهنگی، گفت: در جلسه روز گذشته جزئیات بازی‌های رایانه‌ای با حضور معاون علمی ریاست جمهوری و معاونت ورزش و جوانان بررسی شد، تا سازمان‌ها مرتبط درصدد تولید محتوای غنی برای رده‌های سنی مختلف باشند. نماینده مردم شهرکرد، بن سامان در مجلس شورای اسلامی، افزود: در برنامه هفتم توسعه تولید ۷۳۰۰ ساعت بازی پویانمایی و رایانه‌ای در دستور کار وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و سازمان صدا و سیما قرار گرفت و همچنین میانگین سنی بازی‌های رایانه‌ای از ۱۶ سال به ۲۳ سال افزایش یافته است که این مسئله نشان می‌دهد این بازی‌ها میانگین سنی فراتر از رده سنی نوجوانان را به خود اختصاص داده است و به همین دلیل در برنامه‌های هفتم توسعه احکام کارآمدی برای بازی‌های رایانه‌ای در رده‌های سنی مختلف در نظر گرفته خواهد شد. سختگوی کمیسیون فرهنگی در مجلس شورای اسلامی، در ادامه تأکید کرد: در بخش دیگری از نشست کمیسیون، مسئولان مجمع عالی حکمت اسلامی حضور یافته و گزارشی از عملکرد خود به اعضای کمیسیون فرهنگی ارائه دادند و همچنین توضیحاتی در خصوص برگزاری اولین کنگره علامه طباطبائی توسط مجموعه حکمت مطرح شد، این مجمع یکی از کرسی‌های آزاداندیشی در حوزه علوم نظری است که می‌تواند بستر نوینی در جهت پاسخگوی به شیفتهای جوانان در تمام حوزه‌های مختلف باشد. راستینه، در ادامه یادآور شد: در پایان این نشست مقر شد مجمع عالی حکمت اسلامی با همکاری سازمان صدا و سیما در بستر ارائه مباحث فلسفی، پاسخگوی شیفتهای مختلف مردم در عرصه‌های متفاوت دینی و فلسفی بیش از گذشته باشد. همچنین مصوب گردید قالب حمایت از مجمع حکمت اسلامی همچون سایر مؤسسات فرهنگی توسط وزارت فرهنگ و ارشاد صورت پذیرد.

تخلف برخی پلتفرم‌ها در فروش آنلاین دارو



سختگوی سازمان غذا و دارو، با اشاره به تخلف برخی پلتفرم‌ها در فروش آنلاین دارو به ویژه داروهای غیرمجاز و ورود دستگاه‌ها قضا به این موضوع، در عین حال از اقدام سازمان غذا و دارو برای تدوین آیین‌نامه ارسال غیر حضوری دارو به مصرف‌کننده نهایی و ابلاغ آن تا پایان آسپال خبر داد. سجاد اسماعیلی؛ در گفتگو با ایسنا، با تأکید بر اینکه طبق قوانین بالادستی تنها محل مجاز برای عرضه دارو به مصرف‌کننده، «داروخانه» است، گفت: به غیر از داروخانه هیچ محلی چه در فضای مجازی و چه پلتفرم‌های فروش آنلاین، مجاز به عرضه دارو به مصرف‌کننده نیستند و البته مسئولیت نظارت بر زنجیره تأمین تا عرضه و مصرف دارو نیز بر عهده سازمان غذا و داروست. وی به تخلف برخی پلتفرم‌ها در فروش دارو اشاره کرد و گفت: متأسفانه برخی پلتفرم‌ها تخلفاتی در زمینه عرضه دارو دارند و داروی غیرمجاز را از محلی غیرمجاز و نامشخص که ممکن است قاچاقچی یا شخص باشد، به دست مصرف‌کننده می‌سازند. این درحالیست که همواره تأکید شده تنها محل عرضه دارو، داروخانه است. اسماعیلی دربراه داروهای که بعضاً توسط این پلتفرم‌ها به فروش می‌رسد، گفت: بعضاً داروهای مانند داروهای سقط جنین که برای سلامت مصرف‌کننده بسیار مضر است و البته مخالف قانون حمایت از جوانی جمعیت است و همچنین داروهای که تخلات خطرناک دارند و مصرف آن برای بیمار مضر است، متأسفانه توسط این پلتفرم‌ها به فروش می‌رسد. سختگوی سازمان غذا و دارو، با قدرانی از آنچه که «ورود جدی دستگاه‌ها قضا به عرصه فروش دارو توسط پلتفرم‌ها و اقدام و پرداخت تسامح» در نظر گرفته، در زمینه فروش اینترنتی دارو و تجهیزات دارورسانی درب منزل، سازمان غذا و دارو به هیچ‌عنوان مخالف دسترسی راحت مصرف‌کننده به دارو مورد نظر نیست، اما این دسترسی باید بر اساس الزامات و پیوست‌های مربوطه باشد، چراکه دارو یک کالای سلامت محور است و عرضه آنلاین نیز باید ضابطه‌مند باشد. وی افزود: در همین راستا سازمان غذا و دارو در حال تدوین و نهایی کردن آیین‌نامه ارسال غیرحضوری دارو به مصرف‌کننده نهایی است. به این ترتیب پس از آماده‌سازی زیرساخت‌های مربوط به فناوری اطلاعات، دستورالعمل مربوطه تا پایان سال به تمامی معاونت‌های غذا و داروی سراسر کشور جهت اجرا ابلاغ خواهد شد تا به این ترتیب بتوانیم طبق قانون، نظارت کامل را بر زنجیره تأمین و عرضه دارو داشته باشیم. سختگوی سازمان غذا و دارو، گفت: به این ترتیب با تقویت ابزارهای نظارتی، سازمان غذا و دارو می‌تواند بر اساس نظارت هوشمند، زنجیره را رصد کند و در صورت لزوم بتواند پاسخگوی مراجع مربوطه نیز باشد.

آخرین مهلت ثبت دستگاه‌های استخراج ارز دیجیتال در سامانه جامع تجارت اعلام شد

حتی دستگاه‌های خاموش در انبار از سامانه جامع تجارت هستند. انجمن بلاکچین در این اطلاعیه به متقاضیان خرید دستگاه‌های ماینر توصیه کرده است از این پس هیچ دستگاهی را بدون داشتن شناسه یکتا و کد رهگیری خریداری نکنند. ضمن اینکه هر گونه تغییر مالکیت یا تعدیل پروانه بهره‌برداری در آینده مستلزم داشتن شناسه یکتا و کد رهگیری خواهد بود.

ثبت اطلاعات و دریافت شناسه یکتا و کد رهگیری برای ثبت‌اندگان پروانه بهره‌برداری، فارغ از خاموش یا روشن بودن تجهیزات و نیز دارندگان انبار تجهیزات استخراج از اول تا پانزدهم دی ماه ۱۴۰۲ تمدید شد. طبق قانون ذکر شده درآندگان تجهیزات استخراج رمزارز بر گزار شناسه یکتا و کد رهگیری برای کلیه دستگاه‌ها از قبیل دستگاه‌های تولید داخل، وارد شده، در حال بهره‌برداری،

طبق اعلام انجمن بلاکچین ایران، مهلت تازه‌های برای ثبت دستگاه‌های ماینر در سامانه جامع تجارت در نظر گرفته شده است و استخراج کنندگان دارای پروانه بهره‌برداری و همین‌طور دارندگان انبارهای نگهداری از این تجهیزات می‌توانند در نیمه ابتدایی دی‌ماه اقدام به ثبت دستگاه‌های خود کنند. انجمن بلاکچین ایران طی اطلاعیه‌ای اعلام کرد که در تاریخ ۱۴۰۲/۹/۱۲ جلسه مهمی پیرو تبصره ۴ ماده

۱۸ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز با حضور نمایندگان از نهادهای امنیتی و انتظامی، وزارت صمت، وزارت نیرو و نمایندگان این انجمن، در محل این ستاد در خصوص نحوه برخورد با دارندگان دستگاه‌های استخراج رمزارز برگزار شد که در این جلسه طی درخواست نمایندگان انجمن و مساعدت نماینده ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز و نهادهای انتظامی و همکاری وزارت صمت، برای یک بار دیگر مهلت

واردکنندگان موبایل همچنان نمی‌توانند از «ارز حاصل از صادرات غیر» استفاده کنند



که این امر علاوه بر برز چالش‌هایی در زمینه تأمین خدمات، باعث ایجاد مشکلات متعدد در زمینه واردات کالاهای دست‌دوم خصوصاً یفون با عنوان نو شد. این کالاها که از آن‌ها با نام ریفرش، ریپک، استوک و دست‌دوم یاد می‌شود گاهی در بازارهای داخلی تحت عنوان نو یا قیمت کالای دست‌اول به فروش می‌رسند.

منبع: خبرگزاری خانه‌ملت

تمام می‌شود، زیرا شرکت‌های واردکننده موبایل که کالاهای دیگر صادر می‌کنند به ویژگی‌های موبایل آگاهی ندارند در عین حال با ارز صادرات کالاهای دیگر، موبایل وارد می‌کنند. در همین خصوص، حسین روزبه؛ عضو هیئت‌مدیره انجمن واردکنندگان موبایل، اضافه کرد: حدود یک ماه است که واردکنندگان دنبال واردات با ارز حاصل از صادرات غیر هستند اما نتوانسته‌اند از این ارز برای واردات استفاده کنند. مشکل از سمت بانک مرکزی است زیرا در سامانه جامع تجارت درخواست‌ها بازرگان ثبت می‌شود. پیش‌تر، ترگس باقری زمرودی؛ مدیرکل دفتر مقررات صادرات و واردات سازمان توسعه تجارت، در نامه‌ای به دفتر فناوری داده و اطلاعات و امنیت فضای مجازی، تغییر محل تأمین ارز گوشی تلفن همراه بالای ۶۰۰ دلار صرفاً به «ارز صادراتی غیر» در سامانه جامع تجارت را ابلاغ کرد. این قانون ابتدا با هدف افزایش صادرات وضع شد اما آنچه در عمل به وقوع پیوست استفاده واردکنندگان از هویت و کارت بازرگانی صادرکنندگان برای تأمین کالا بود که در این مسیر علاوه بر هزینه‌های رایج مانند تأمین ارز پس از چند مرحله انتقال، هزینه دیگری به نام سود صادرکننده نیز به قیمت پرداختی از سوی

ارز حاصل از صادرات خود سود می‌برند به همین دلیل هنوز این مصوبه عملی نشده است. پس باید ریشه این چالش را در بانک مرکزی و عدم تأمین و تخصیص ارز حاصل از صادرات غیر پیدا کرد. به نظر می‌رسد بانک مرکزی وعده‌ای انجام‌نشده می‌دهد، زیرا به گفته عالیان؛ هر کاری که در زمان مشخص انجام نشود دیگر نظم معنی برای اعمال ندارد و دائماً به تعویق می‌افتد.

رضا دیپهیمی؛ مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره شرکت پارس نوین مدیا، درباره مصوبه ارز حاصل از صادرات غیر، گفت: چند هفته پیش مصوبه‌ای ارسال شد که قرار بود شرکت‌های واردکننده بتوانند گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار را با ارز حاصل از صادرات غیر وارد کنند اما هنوز این ارز در سامانه ثبت نشده است و الان شرکت‌ها بلاکلیف هستند. دیپهیمی؛ درباره وضعیت گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار، توضیح داد: الان فقط صادرکننده‌ها می‌توانند گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار وارد کنند. مثلاً کسی که صادرکننده خرماست در زمینه موبایل اطلاعاتی ندارد که بتواند واردات موبایل انجام دهد. این معضل به ضرر مصرف‌کننده نهایی

آگهی مناقصه عمومی
(ارز یابی کیفی هم‌زمان)

نوبت اول
دو مرحله‌ای

موضوع مناقصه:
خرید لباس فرم شامل: پیراهن، شلوار، مانتو، مقنعه (نخی و کرپ)، کاپشن مردانه و زنانه پرسل شرکت پتروشیمی ایلام

شماره مناقصه: PID-020630

شرکت پتروشیمی ایلام به استناد مجوز صادره از کمیسیون معاملات، در نظر دارد مطابق مشخصات درج شده در اسناد مناقصه، خرید لباس فرم شامل پیراهن، شلوار، مانتو، مقنعه (نخی و کرپ)، کاپشن مردانه و زنانه پرسرسل خود را از طریق مناقصه عمومی دومرحله‌ای خریداری نماید.

لذا بدینوسیله از شرکت‌های واجد شرایط دعوت می‌گردد در صورت تمایل به شرکت در این مناقصه، از مورخ ۱۴۰۲/۹/۱۵ به سامانه الکترونیکی معاملات شرکت پتروشیمی ایلام به نشانی samim.ilampetro.com مراجعه و نسبت به ثبت‌نام و دریافت اسناد مناقصه اقدام و حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۹/۲۹ پیشینهادات خود را در سامانه مذکور بارگذاری نمایند. مناقصه‌گران می‌بایست اسناد ارزیابی کیفی را همزمان با اسناد مناقصه بارگذاری نمایند.

■ لازم به ذکر است مناقصه‌گران می‌بایست هر سه پاکت (الف، ب و ج) خود را علاوه بر بارگذاری در سامانه مسیوم، به‌صورت فیزیکی نیز در پاکت مهر و موم شده به دبیرخانه کمیسیون معاملات واقع در پتروشیمی ایلام، ساختمان مدیریت، واحد کمیسیون معاملات تحویل دهند.

■ مناقصه گرامر است توأبایی تودیع ضمانتنامه شرکت در مناقصه به میزان دو میلیارد و پانصد میلیون ریال را داشته باشد.

■ سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه آمده است. در صورت نیاز به کسب اطلاعات بیشتر، مناقصه‌گران می‌توانند با شماره تلفن ۰۴۲۲۳۲۹۴۸-۰۰۴۲۲۳۲۹۴۸-۰۴۲۳۲۹۴۸ داخلی ۳۰۰۳ تماس حاصل فرمایند.

آدرس: ایلام، چوار، ترسیده به روستای آیزا، مجتمع پتروشیمی ایلام
نوع فعالیت: رسانی و پرگزاری الکترونیکی معاملات
samim.ilampetro.com
تلفن: ۰۴۲۲۳۲۹۴۸-۰۴۲۳۲۹۴۸-۰۴۲۳۲۹۴۸
کد پستی: ۶۹۲۶۱۹۷۰

شرکت پتروشیمی ایلام



تأملی بر ارزیابی سرمایه انسانی در سازمان

قسمت آخر



علیرضایی مشاور و مدرس حل مسأله در کسب و کار
Alireza.rezaee0@gmail.com

۲۰- خطای رایج در ارزیابی عملکرد کارکنان:
هر کسی که در مقام و موقعیت ارزیابی قرار می‌گیرد ممکن است به‌طور ناخودآگاه مرتکب خطاهایی در فرآیند ارزیابی گردد که در نتیجه آن، ارزیابی به‌انحراف کشیده شده و نتایج کاملاً متفاوتی عاید گردد. این ارزیابی می‌تواند شامل ارزیابی عملکرد پرسنل، ارزیابی متقاضیان استخدام در سازمان و هر نوع ارزیابی دیگر گردد. در یک ارزیابی، ارزیاب ممکن است کلیسویی از اشتباهات و خطاها را مرتکب گردد بدون آنکه خود متوجه این اشتباهات باشد.

مؤثرترین روش پیشگیری از وقوع خطاهای ارزیابی، اطلاع و آگاهی ارزیاب نسبت به وجود و نحوه وقوع آنهاست. لذا، آموزش ارزیاب‌ها به منظور حذف خطاهای ارزیابی و به تبع آن، افزایش دقت و صحت ارزیابی‌ها امری اجتناب‌ناپذیر است. در ادامه، برخی از مهم‌ترین این خطاهای معرفی شده‌اند.

۱- خطای شباهت:

وجود مشابهت‌هایی بین ارزیاب و ارزیابی‌شونده سبب شکل‌گیری این خطا می‌گردد. مثلاً حین ارزیابی مشخص می‌شود که ارزیاب و ارزیابی‌شونده در یک دانشگاه تحصیل کرده‌اند یا متعلق به یک شهر می‌باشند یا سر موضوعی اتفاق نظر دارند و... کشف این نقاط اشتراک می‌تواند سبب سهل‌گیری ارزیاب نسبت به ارزیابی‌شونده شود و نتیجه ارزیابی را غیرواقعی نماید.

۲- خطای تفاوت:

برعکس خطای شباهت است و هنگامی رخ می‌دهد که وجود تفاوت‌هایی بین ارزیاب و ارزیابی‌شونده (اعم از اختلاف نظر روی یک موضوع یا هر نوع تفاوت دیگر) در فرآیند ارزیابی آشکار گردد. نتیجه آن می‌تواند اعمال سخت‌گیری فراتر از حد معمول از سوی ارزیاب نسبت به ارزیابی‌شونده باشد.

۳- خطای سهل‌گیری:

وقتی رخ می‌دهد که ارزیاب همه یا اکثر ارزیابی‌شوندگان را خوب و بالاتر از میانگین ارزیابی می‌کند؛ دقیقاً مثل معلمی که همیشه به دانش آموزان خود، فارغ از توان علمی ایشان، نمره بالا می‌دهد تا همه را راضی و خشنود نگه دارد. تلاش در جهت راضی نگه داشتن همگان و خود را انسانی خوب جلوه دادن از جمله دام‌های فروری ارزیاب در اینجاست.

۴- خطای سخت‌گیری:

برعکس خطای سهل‌گیری است. در این حالت ارزیاب به اصطلاح همه را از دم تیغ می‌گذراند.

۵- خطای گرایش به حد وسط:

در این حالت، ارزیاب همیشه به همه یا اکثر ارزیابی‌شوندگان نمره متوسط می‌دهد، نه خیلی بالا نه خیلی پایین. در واقع در این حالت، ارزیاب درگیر خطای محافظه‌کاری است.

۶- خطای هاله:

وقتی وجود یک ویژگی برجسته در ارزیابی‌شونده، تمام توجه ارزیاب را به خود جلب نموده و اجازه نمی‌دهد ارزیاب سایر ویژگی‌های فرد را ببیند و مورد ارزیابی قرار دهد این خطا به‌وقوع پیوسته است.

۷- خطای اولین برخورد:

وقتی ارزیاب تحت‌تأثیر و مجذوب اولین اقدامات، رفتارها و گفتارهای فرد ارزیابی‌شونده می‌شود این خطا رخ می‌دهد. به‌عنوان مثال، در جلسه مصاحبه استخدامی، ارزیاب تحت‌تأثیر سلام و احوال‌پرسی گرم داوطلب استخدام در سازمان قرار می‌گیرد و بلافاصله به این نتیجه می‌رسد که این فرد، مناسب استخدام در سازمان است. در واقع، در این حالت ارزیاب تصمیم ناپای خود را براساس آنچه که در کل فرآیند مصاحبه اتفاق می‌افتد اتخاذ نمی‌کند، بلکه براساس کیفیت دقایق اولیه برخورد و آشنایی، تصمیم خود را می‌گیرد. به‌طور خلاصه، در این خطا اولین ذهنیت ارزیاب از ارزیابی‌شونده تعیین‌کننده تصمیم نهایی است.

۸- خطای لحظات آخر (روزهای آخر منتهی به زمان ارزیابی):

این خطا، عکس خطای اولین برخورد است. در این حالت، ارزیاب تحت‌تأثیر آخرین رفتارها، گفتارها و عملکرد فرد قرار می‌گیرد و بر آن اساس، تصمیم نهایی را اتخاذ می‌کند. به‌عنوان مثال، کارمندی که در طول دوره ارزیابی، عملکرد مناسب و قابل قبولی نداشته است در آخرین روزهای منتهی به روز ارزیابی، ارتباط خود را با مافوق بیشتر می‌کند، تلاش بیشتری از خود به نمایش می‌گذارد و... و بدین ترتیب، سبب می‌شود مافوق هنگام تکمیل فرم ارزیابی عملکرد، مرتکب خطای آخرین برخورد شده و نمره خوبی را به وی اختصاص دهد؛ مگر آنکه مافوق از قبل، نسبت به این خطا آگاهی و اطلاع لازم را داشته باشد.

۹- خطای مقایسه:

یکی از رایج‌ترین خطاها در فرآیند ارزیابی، خطای مقایسه است. در این حالت، ارزیاب به جای آنکه هر فرد را براساس معیارهای مشخص مورد ارزیابی قرار دهد افراد را با یکدیگر یا نفر قبلی مقایسه می‌نماید. بدین ترتیب، ارزیابی جنبه شناسن و اقبال به خود می‌گیرد و از مسیر اصلی خود منحرف می‌گردد. فرض کنید نفر اولی که مورد ارزیابی قرار می‌گیرد فردی ضعیف باشد و نفر دوم، فردی متوسط. اگر ارزیاب نفر دوم را با نفر اول مقایسه کند طبیعتاً نفر دوم را فردی قلمداد خواهد کرد. اما اگر فرد اول، فردی خوب باشد و فرد دوم، فردی متوسط، در این حالت ارزیاب نفر دوم را فردی ضعیف قلمداد می‌نماید چراکه فرد متوسط را با فرد خوب مورد مقایسه قرار داده است.

۱۰- خطای تعهد به تصمیم گذشته:

گاه ارزیاب در گذشته حرفی نسبت به فرد ارزیابی‌شونده زده است. مثلاً گفته است که این فرد مناسب پست‌های مدیریتی و سرپرستی نیست. بعد از آن تاریخ هر موقع صحبت انتصاب این فرد پیش آمده است

ارزیاب سعی کرده است به اثناء مختلف و با ارائه دلایل و شواهد درست یا اغراق آمیز، ثابت کند که حرف قبلی او همچنان درست و پابرجاست و حق با اوست. در این خطا، ارزیاب نهایت تلاش خود را جهت اثبات درستی تصمیمات گذشته خود به‌عمل می‌آورد و نسبت به آن‌ها تعصب خاصی از خود نشان می‌دهد.

۱۱- خطای تأثیر گذشته (تأثیر اضافی):

در این خطا که معمولاً در ارزیابی عملکرد رخ می‌دهد ارزیاب در ارزیابی عملکرد فعلی، تحت تأثیر عملکرد خوب یا بد گذشته فرد قرار می‌گیرد، لذا نمی‌تواند تصمیم درستی اتخاذ کند. فرض کنید کارمندی در گذشته عملکرد مناسبی نداشته است اما عملکرد وی بعداً بهبود یافته و بهتر شده است. ارزیاب هنگام ارزیابی عملکرد بهبود یافته فعلی به عملکرد ضعیف فرد در گذشته نگاه کرده و نمی‌تواند عملکرد خوب فعلی را هضم کند و بی‌توجه و با شک و تردید بدان می‌نگرد. لذا، همچنان عملکرد فرد را ضعیف ارزیابی می‌نماید. عکس این ماجرا نیز صحیح است، یعنی



مؤثرترین

روش پیشگیری از

وقوع خطاهای ارزیابی، اطلاع و

آگاهی ارزیاب نسبت به وجود و نحوه

وقوع آنهاست. لذا، آموزش ارزیاب‌ها

به منظور حذف خطاهای ارزیابی و به تبع

آن، افزایش دقت و صحت ارزیابی‌ها امری

اجتناب‌ناپذیر است. در ادامه، برخی از

مهم‌ترین این خطاها معرفی شده‌اند

۱۴- خطای تفاوت برداشت از شاخص‌ها و استانداردها:

این خطا وقتی رخ می‌دهد که قرار است ارزیابی توسط تیم ارزیابی انجام شود. در ارزیابی تیمی ممکن است هر یک از ارزیاب‌ها تفسیر و تحلیل متفاوتی نسبت به هر یک از شاخص‌ها و مقیاس‌های اندازه‌گیری داشته باشند. مثلاً، ممکن است «خوب» یا «عالی» در نظر هر یک از ارزیاب‌ها معنا و مفهوم خاصی داشته باشد. لذا، فردی را که یک ارزیاب، «عالی» می‌پندارد، ممکن است ارزیاب دیگر او را «خوب» قلمداد نماید و... این تفاوت دیدگاه، جمع‌بندی نظرات و نتیجه‌گیری نهایی را دشوار می‌سازد.

۱۵- خطای تریب:

گاه ارزیاب‌ها و مصاحبه‌گران، وقت بیشتری را برای ارزیابی نمرات اولیه اختصاص می‌دهند اما به تدریج و با فائق آمدن خستگی بر آنان، مدت زمان اختصاص یافته به نمرات بعدی کاهش یافته و از دقت و جامعیت ارزیابی کاسته می‌شود.

۱۶- خطای خودارزیابی:

در این خطا، ارزیاب، فرد ارزیابی‌شونده را از منظر میزان مشابهت با خود مورد ارزیابی قرار می‌دهد. در واقع، ارزیاب ویژگی‌های خود را ملاک و معیار قرار داده و ارزیابی‌شونده را از لحاظ میزان نزدیکی به این ویژگی‌ها ارزیابی می‌نماید.

۱۷- خطای کل‌نگری:

در این خطا، ارزیاب به جای آنکه فرد را در تک‌تک معیارها و شاخص‌ها به‌طور جداگانه مورد ارزیابی قرار دهد سعی می‌کند بدون ورود به جزئیات، من حیث‌المجموع و به‌صورت کلی، نمره‌ای به ارزیابی‌شونده تخصیص دهد. مثل معلمی که به‌جای تصحیح یک‌پیک سوالات امتحانی و لحاظ نمره هر سؤال به‌طور مجزا، یک نمره کلی به ورقه امتحانی دانش‌آموز اختصاص می‌دهد.

۱۸- خطای فرافکنی:

وقتی ارزیاب دلایل عملکرد، رفتارها و اظهارنظرهای فرد ارزیابی‌شونده را به عوامل بیرونی نسبت می‌دهد، عملکرد و رفتار او را توجیه و وی را تبرئه می‌کند این خطا به‌وقوع پیوسته است. وجود پیوندهای دوستی، روابط خانوادگی و... بین ارزیاب و ارزیابی‌شونده یکی از دلایل اصلی فرافکنی است که با هدف دفاع از ارزیابی‌شونده صورت می‌گیرد.

۱۹- خطای تأثیر مافوق:

این خطا زمانی رخ می‌دهد که یک مقام بالاتر، جزء تیم ارزیابی است و در جلسه ارزیابی حضور دارد. در این حالت گاه ممکن است سایر ارزیاب‌ها تحت تأثیر نظر مافوق قرار گرفته‌اند. از اعلام نظرات واقعی خود در خصوص فرد ارزیابی‌شونده امتناع نمایند و همان نظر مافوق را تأیید و تکرار کنند.

۲۰- خطای تعصب:

وقتی ارزیاب علایق شخصی، اولویت‌ها و تعصبات خود را وارد فرآیند ارزیابی کرده و آن‌ها را به جای شاخص‌ها و معیارهای ارزیابی می‌نشانند این خطا به‌وقوع می‌پیوندد.

۱۲ ویژگی پادش مؤثر

مایکل لویوف در کتاب «بزرگ‌ترین اصل مدیریت



در دنیا» می‌نویسد پادش برانگیخته‌اننده و مؤثر، پاداشی است که این ۱۲ ویژگی مهم را دارد:

۱- پاداش باید در راستای استراتژی اصلی شرکت باشد. برای مثال، اگر استراتژی اصلی شرکت، کاهش هزینه‌هاست، باید به ایده‌هایی پاداش بدهیم که به شرکت کمک می‌کنند هزینه‌های را کاهش بدهد. ن- پاداش باید با نیازها و آرزوهای کارمندان مرتبط باشد. برای مثال، اگر کارمندان به حضور در دوره‌های آموزشی کوتاه‌مدت علاقه‌مندند، بهترین پاداش هم فراهم کردن امکان حضور کارمندان در چنین دوره‌هایی است.

۲- پاداش باید بین کارمندان تفاوت معناداری قائل شود. برای مثال، پاداش فروشنده‌ای که مثلاً دو برابر بقیه فروخته است، باید حداقل دو برابر پاداش بقیه فروشنده‌ها باشد.

۳- هر چند پاداش‌های رسمی بسیار مؤثرند اما نباید از پاداش‌های غیررسمی مثل تشکر در حضور همراه با پاداش مالی، از کارمند منتظرمان تشکر هم غافل شویم.

۴- پاداش باید با تجلیل و قدردانی همراه باشد. مثلاً نباید صرفاً به کارمند یک پاداش مالی بدهیم، بلکه باید همراه با پاداش مالی، از کارمند منتظرمان تشکر هم غافل شویم.

۵- پاداش باید به اندازه‌ای باشد که کارمندان را به رفتار مدنظر شرکت متمایل کند. مثلاً نباید توقع داشته باشیم افزایش ۲ درصدی در میزان پورسانت، فروشنده‌گان را تشویق کند تلاش‌شان را دو برابر کنند.

۶- پاداش باید به اندازه‌ای باشد که کارمندان را تشویق کند تلاش‌شان را دو برابر کنند. ۷- به هیچ وجه نباید به دلیل رودربایستی یا مسائل انسان‌دوستانه به کارمندی که رفتار و نتایج درخشانی نداشته‌اند، پاداش بدهیم.

۸- باید دلایل ارائه پاداش و نحوه انتخاب کارمندی که پاداش را به آن‌ها تعلق می‌گیرد را به‌صورت کاملاً شفاف اعلام کنیم. ۹- هیچ وقت نباید به‌صورت محرمانه به کارمندی پاداش بدهیم. پاداش اصولاً فرهنگ‌ساز است و بهتر است بقیه کارمندان مطلع شوند که چرا به یک کارمند پاداش داده‌ایم.

۱۰- پاداش باید فوری پرداخت شود و تا جای ممکن نباید بین رفتار و نتایج درخشان کارمند و زمان ارائه پاداش به او فاصله زیادی بیفتد. ۱۱- پاداش‌هایی که اثر بلندمدت‌تری دارند، اثرگذارترند. برای مثال، قدردانی از یک کارمند جلوی بقیه کارمندان یا حضور خانواده او و درج خبر آن در روزنامه، بسیار مؤثرتر از یک پاداش مالی خشک و خالی است.

۱۲- به‌طور کلی، آثار پاداش‌های مالی تا دو هفته باقی می‌ماند اما آثار پاداش‌های غیرمالی مثل یک سفر خانوادگی یا خانواده‌ها تا سال‌ها باقی می‌ماند.

- منابع:
- مقاله دکتر مهدی صانعی منتشر شده در راهنامه مدیر
 - eljuice.com
 - freshbooks.com
 - مقاله خانم ملک زاده منتشر شده در تازمانی کاراپ

تنظیم بازار خودروها نیازمند تشکیل مرجعی واحد

مهدی قره‌داغلی | **مناقصه**

با در نظر گرفتن این موضوع که مدت زمان انتظار برای واردات خودرو به کشور دیگر از حالت عادی خود خارج شده، باید این مسئله را در نظر گرفت که مصرف‌کنندگان و خریداران خودرو نیز تا مدتی توان دست نگه داشتن در خرید محصول مورد نظر خود را دارند و این نوع نحوه مدیریت در خصوص واردات خودرو، صبر اکثر اقبال جامعه را لبریز کرده و همین امر سبب شده که دیگر امیدها در خصوص میزان واردات و قیمت خودروها به نامیدی تبدیل گردد و اعتماد خریداران نسبت به این بازار سلب شود. اما راه‌حل این نوع مسائل فقط همفکری و اتحاد مسئولان این بخش است تا روند واردات خودرو سرعت گیرد اما متأسفانه همچنان در این حوزه با افکارهای گوناگونی مواجه هستیم که باعث به‌وجود آمدن بلاتکلیفی میان مصرف‌کنندگان در بازار خودرو شده است. به گزارش مناقصه‌مزایده، در همین راستا، رضا تقی‌پور؛ عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، علت تأخیر در تصویب و انتشار آیین‌نامه واردات خودرو را تفاوت نظر و اختلاف دیدگاه‌ها با بانک مرکزی در نحوه تأمین ارز عنوان کرد و گفت: موضوع تأمین ارز حدود سه سال پیش در کمیسیون صنایع و معادن مجلس مطرح شد که برای واردات خودرو نیاز به تخصیص ارز نیماهی و یا ارز خاصی نیست و موضوع واردات خودرو کار کرده بدون انتقال ارز؛ در همه موثبات کمیسیون صنایع و معادن مجلس نیز درج شده است. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، ادامه داد: بانک مرکزی می‌تواند با استفاده از روش‌های علمی که در دنیا وجود دارد، برای مشخص شدن مبدأ ارز که به اصطلاح از شناسنامه‌دار گشته می‌شود، برای واردات خودروی کار کرده تخصیص یابد. تقی‌پور بیان کرد: در روش پیشنهادی کمیسیون صنایع و معادن مجلس، هیچ بار مالی برای دولت ندارد و حتی به مبلغ سود گمرک ملی واردات خودرو کار کرده و یا نوبساری دولت نیز

درآمداست به شرطی که هماهنگی و انسجام لازم بین دولت و بانک مرکزی وجود داشته باشد. وی افزود: دلار مربوط به خودروهایی که در داخل خرید و فروش می‌شود اعم از داخلی یا خارجی بیش از یک‌ونیم برابر و حتی تا سه یا چهار برابر نرخ دلار آزاد است که این وضعیت در حق مصرف‌کننده است که باید این وضعیت سروسامان یابد. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، در مورد رقابتی شدن بازار خودرو، گفت: به علت محدود بودن تولید خودروهای داخلی و مونتاژی بودن آن‌ها، باید خودروهای خارجی نیز وارد شود تا بازار رقابتی شود که این رقابت حتی می‌تواند روی کیفیت خودروها نیز اثر گذار باشد و در راستای همین امر، اگر به واردکنندگان حرفه‌ای اجازه داده شود که خودرو را به صورت اقتصادی خریداری کنند، خرید عمده آن‌ها باعث نزولی شدن و کاهش قیمت خودرو نیز خواهد شد. تقی‌پور؛ برای ساماندهی بازار خودرو یک پیشنهاد داد: به نظر می‌رسد که تنظیم بازار خودرو نیاز به تشکیل یک مرجع واحد دارد که به‌طور کلی مدیریت بازار را بر عهده داشته باشد و واردات و تولید خودرو زیر نظر

یک واحد باشد؛ البته این واحد در کشور وجود دارد ولی تا حدودی عملکرد این واحد محدود است. وی در مورد وارد کردن خودروهای لوکس، گفت: محوریست صنایع خودروهای وارداتی، خودروهای اقتصادی است که عموم مردم نیز بتوانند آن را با سهولت بیشتری تهیه کنند ولی اگر متولیان وجود داشته باشند، می‌توانند حدود سه تا پنج درصد از کل خودروهای وارداتی، لوکس باشد، به شرطی که باعث بازار سیاه و افزایش بی‌جهت خودروها نشود که این موضوع نیز اگر متولیان و مرجع واحدی برای تنظیم و رسیدگی داشته باشند، مشکلی پیش نخواهد آمد. این نماینده مجلس در مورد تعرفه‌گذاری خودروهای وارداتی، بی‌سازگاری را در روش‌های مرسوم برای کنترل بازار در جهان تعرفه‌گذاری گمرکی است؛ به‌گونه‌ای که میزان تعرفه برای خودروهای لوکس یا توجیه به قیمت آن‌ها باید بیشتر از تعرفه خودروهای معمول باشد و در واقع تعرفه‌گذاری به تناسب قیمت خودرو انجام گیرد. وی افزود: اگر مرجع واحد برای تنظیم بازار را به‌اندازه کافی مدیریت کند، برای وارداتی تشکیل شود و چارچوب خاصی برای



کریم که اجرای آن در واقعی شدن قیمت خودرو تأثیر دارد. بنابراین ما هم اعتقاد داریم روالی که خودروسازان برای فروش خودرو در نظر گرفتند روال درستی نیست مشتری‌مداری نیست، رقابت‌پذیر هم نیست و بازار هم انحصاری است. وی در خصوص طرح واردات خودروهای کار کرده، گفت: اگر واردات خودروی کار کرده صورت بگیرد این وضعیت هم اصلاح خواهد شد، خودرو باید به صورت اقساط و اتماس به مشتری فروخته شود نه اینکه مشتری با اتماس در نوبت بایستد و پول را جلوتر بپردازد و خودرو را به نرخ روز و یکسال بعد تحویل بگیرد. همه این کارهای خلاف روال اقتصادی و مشتری‌مداری و تکریم و ارباب‌جوع است. سیاهکلی؛ افزود: ما امیدواریم دولت زودتر آیین‌نامه واردات خودروی دست‌دوم را اعلام کند تا شاهد ناملایمات تشخصی بانک مرکزی می‌گویید. نمی‌تواند تشخیص دهد ارزی که واردکنندگان خودرو در نظر گرفتند، منشأ خارجی دارد یا داخلی است. به عبارت دیگر بعضاً ممکن است کسانی که صادرات داشتند، پول خود را در حساب نگه دارند و اعلام کنند از رانسان منشأ خارجی دارد. وی در خصوص جلسه اعضای کمیسیون با وزیر صنایع و ترانسپورت و نوسازی صنایع و چند تن از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، مدل «خود حکمرانی صنعت و بازار خودرو» نوشته شود که مدل حکمرانی شرکتی نیز زیر مجموعه آن قرار گیرد که متأسفانه دولت قبل همکاری لازم را در این مورد انجام نداد؛ در دولت سیزدهم نیز این موضوع، مورد نظر و مطلوب وزیر صمت و معاونان این وزارتخانه قرار نگرفت. تقی‌پور؛ اظهار کرد: عده‌ای منتقد هستند که چرا دولت در دو شرکت سایپا و ایران خودرو سهامدار است؛ در پاسخ می‌توان گفت: پنج شش درصد سهام دولت در این شرکت‌ها تا قدر تأثیر گذار نیست و می‌توان گفت که مدل حکمرانی شرکت و شکل اداره این شرکت‌ها اهمیت دارد. همچنین لطفاً، سیاهکلی؛ نیز در رابطه با وضعیت بازار خودرو، اظهار داشت: قانون ساماندهی خودرو و هم قانون واردات خودروی کار کرده را تصویب

میشود، افزود: حساب هماهنگی انجام شده با پلیس راهور تهران بزرگ در این طرح همه خودروهای سبک و سنگین مورد ارزیابی و کنترل قرار می‌گیرند. به گفته وی، در سنوات گذشته این طرح تنها برای خودروهای سنگین اجرا می‌شد اما از اسامال با توجه به طرح ابطال معاینه فنی خودروهای دودزا و دارای نقص فنی توسط پلیس، خودروهای سبک نیز کنترل می‌شوند. وی ادامه داد: اندازه‌گیری می‌شود در این زمینه، عدم پایداری در حفظ شرایط مورد تأیید در مراکز معاینه فنی که در بحث آلاینده‌ی حدود آن توسط سازمان حفاظت محیط‌زیست تعیین می‌شود نیاز به کنترل مضاعف دارند. مالکی؛ در خصوص نحوه پایش خودروهای سبک و سنگین

آغاز فعالیت واحدهای کنترل معاینه فنی کنار جاده‌ای در تهران

مراکز معاینه فنی، نیاز به کنترل مضاعف در سطح شهر دارند. وی در خصوص دلایل اجرای این طرح با تشدید آلودگی هوا در شهر تهران، توضیح داد: بنا بر آخرین سیاهه انتشار شهرداری تهران منبع متحرک در تولید آلاینده‌های کاری سهم ۸۲ درصدی و در تولید ذرات معلق سهم ۶۱ درصدی دارند که با توجه به سهم عمده این منابع در ایجاد آلودگی شهر تهران اجرای طرح‌هایی برای پایش مستمر این ناوگان مورد نیاز است. مالکی؛ تأکید کرد: در همین راستا این ستاد در برنامه‌های مشترک با پلیس راهور تهران بزرگ نسبت به راه‌اندازی مجدد واحدهای کنترل کنار جاده‌ای جهت پایش وضعیت آلاینده‌ی خودروها و سبک اقدام کرده است.

می‌شود، افزود: حساب هماهنگی انجام شده با پلیس راهور تهران بزرگ در این طرح همه خودروهای سبک و سنگین مورد ارزیابی و کنترل قرار می‌گیرند. به گفته وی، در سنوات گذشته این طرح تنها برای خودروهای سنگین اجرا می‌شد اما از اسامال با توجه به طرح ابطال معاینه فنی خودروهای دودزا و دارای نقص فنی توسط پلیس، خودروهای سبک نیز کنترل می‌شوند. وی ادامه داد: اندازه‌گیری می‌شود در این زمینه، عدم پایداری در حفظ شرایط مورد تأیید در مراکز معاینه فنی که در بحث آلاینده‌ی حدود آن توسط سازمان حفاظت محیط‌زیست تعیین می‌شود نیاز به کنترل مضاعف دارند. مالکی؛ در خصوص نحوه پایش خودروهای سبک و سنگین

خودروهای برقی زودتر از پیش‌بینی‌ها به عصر نفت پایان می‌دهند



داخلی را کم کرده‌اند. آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد: حمل‌ونقل مسئول ۶۰ درصد از تقاضای جهانی برای نفت است و ۱۰ درصد از آن به تنهایی متعلق به آمریکا است. این آژانس انتظار دارد خودروهای برقی پنج میلیون بشکه در روز از تقاضای نفت را تا ۲۰۳۰ تا ۲۰۳۰ پایش بیآورند. فروش جهانی خودروهای برقی در حال حاضر حدود ۱۳ درصد از کل فروش خودرو را در دنیا را در اختیار دارد و طبق محاسبات آژانس بین‌المللی انرژی این رقم تا پایان دهه حاضر به ۴۰ تا ۴۵ درصد می‌رسد. افزایش استانداردهای کیفیت خودروهای برقی و یارانه‌هایی که بسیاری از دولت‌ها از زمان قرارداد اقلیمی پاریس در ۲۰۱۵ اختصاص داده‌اند، مصرف خودروهای برقی را بالا برده است. طبق این قرارداد گرمایش جهانی زمین باید تا ۱.۵ درجه سانتیگراد بالاتر از دمای قبل از صنعتی شدن نگه داشته شود

و توانایی مصرف‌کنندگان برای خرید آن‌ها را بالا برده است. آژانس بین‌المللی انرژی که از ۲۹ کشور صنعتی تشکیل شده انتظار دارد مصرف نفت در دنیا در پایان دهه حاضر به اوج ۱۰۳ میلیون بشکه در روز برسد و بعد روند نزولی آن آغاز شود. این آژانس در ۲۰۱۷ پیش‌بینی کرده بود اوج مصرف نفت در ۲۰۴۰ و برابر با ۱۰۵ میلیون بشکه در روز خواهد بود. این آژانس در گزارش‌های اعلام کرد سیاست پشتیبانی از تغییر به سمت خودروهای برقی شرایط را تغییر داده و تقاضا برای نفت در بخش حمل‌ونقل را پایین آورده است. حمل‌ونقل مهم‌ترین عامل رشد تقاضای جهانی برای نفت است. شرکت بزرگ نفتی بریتیش پترولیوم پیش‌بینی خود از اوج تقاضای نفت برای نفت را جلدوار کرده و دولت‌های چین و آمریکا به‌عنوان بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان نفت دنیا هم به تدریج پیش‌بینی خود را از مصرف

افزایش فروش خودروهای برقی در سال‌های اخیر، باعث شده بسیاری از تحلیلگران پیش‌بینی‌های خود برای زمان اوج مصرف نفت را آغاز روند نزولی آن را جلو بیندازند. به گزارش مناقصه‌مزایده، شادی مالکی؛ در توضیح نحوه اجرای کنفرانس اقلیمی COP۲۸ در دبی در مورد سرعت آهسته کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی جهت مبارزه با تغییرات اقلیمی صحبت می‌کردند. اما یک نکته مثبت در این کنفرانس وجود داشت و آن هم رشد ناوگان جهانی خودروهای برقی بود که همین حالا باعث افزایش سوخت‌های فسیلی را پایین آورده است. متخصصان صنعت عقیده دارند؛ افزایش فروش خودروهای برقی در سال‌های اخیر باعث شده بسیاری از تحلیلگران پیش‌بینی‌های خود برای زمان اوج مصرف نفت را جلدو بیندازند. یارانه‌های عمومی و پیشرفت فناوری قیمت خودروهای برقی را پایین آورده

آگهی مناقصه عمومی



دو مرحله‌ای
موسسه عمران ساحل در نظر دارد در پروژه واقع در شهرستان چابهار، کارگاه طراحی، تأمین و اجرای کارهای دریایی آبگیر گیشاب چابهار را از طریق برگزاری مناقصه عمومی دومرحله‌ای نسبت به جذب پیمانکار جهت تأمین نیروی انسانی (کارگر ساده، بنا، جوشکار، غواص، سبند بلاست کار و ...) اقدام نماید؛ لذا از کلیه پیمانکار واجد شرایط دعوت می‌شود حداکثر تا پایان ساعت اداری مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۲۸ جهت دریافت اسناد مناقصه به آدرس: چابهار، جاده چابهار به گواتر، بالاتر از تالاب صورتی، موسسه عمران ساحل، دفتر فنی، امور قراردادها، مراجعه و اسناد و دعوتنامه شرکت در مناقصه را اخذ نمایند؛ در ضمن هزینه آگهی بر عهده برنده مناقصه خواهد بود.
تلفن تماس ۰۹۳۸۹۱۵۹۹۹۲
لطفاً قبل از مراجعه، جهت هماهنگی با شماره مذکور تماس حاصل گردد.

فراخوان تجدید مناقصه عمومی

با ارزیابی کیفی غیر همزمان شده به شماره ۱/۱۴۰۲/۰۴۵



اسناد ارزیابی و دریافت نمایند.
۳.۵ مناقصه گرانی که در سال‌های گذشته، باین شرکت قرارداد مشابه موضوع مناقصه داشته اند موظف به ارائه گواهی حسن انجام کار از شرکت پتروشیمی ارونند می‌باشند در غیر اینصورت پیشینشاه مالی آنها در این مناقصه گنوده نخواهد شد و عیناً به‌وی‌مسترد می‌گردد.
۳.۶ مناقصه گرانی می‌بایست اسناد ارزیابی خود را ارزیابی کیفی تحویل کمیسیون معاملات شده به صورت فیزیکی و منطبق بر فرم ارزیابی کیفی خود را مطابق برنامه زمانبندی تعیین نمایند. به شرکت‌هایی که حداقل امتیاز ارزیابی کیفی را کسب نمایند، اسناد مناقصه و برنامه زمانبندی تحویل پاکت (الف-ب-ج) از طریق دعوتنامه سیستمی ارسال میگردد.
۴- پیش‌نیاز ارزیابی کیفی متقاضیان:
۱- اسانسامه شرکت مرتبط با موضوع مناقصه (موضوع خرید و فروش) با موضوع مشابه، پروانه بهره‌برداری اگرت بازرگانی امجوز دانش بنیان بودن گواهی صلاحیت از ادارات مربوطه، ۲- ارائه گواهی حسن انجام کار از پتروشیمی ارونند در صورت وجود سابقه کار با این شرکت، ۳- تکمیل فرم تعارض منافع در سربزرگ مناقصه، ۴- (توجه: لازم به ذکر است الزامات عنوان شده، پیش شرط بررسی اسناد ارزیابی کیفی مناقصه گرمی‌باشد و عدم ارائه هر کدام از موارد ذکر شده منجر به عدم بررسی اسناد می‌شود)
۵- حداقل امتیاز قابل قبول در ارزیابی کیفی ۶۰ امتیاز می‌باشد.
۵- زمان و نحوه تحویل پاکت ارزیابی کیفی: مناقصه گرانی می‌بایست پاکت ارزیابی کیفی خود را حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۵ بصورت حضوری به آدرس استان خوزستان، بندر امام خمینی - منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی - سایت ۳- شرکت پتروشیمی ارونند، کمیسیون معاملات تحویل و رسید دریافت نمایند.
۵.۱ چنانچه مناقصه گرمی باطل پیشینشاه خود را عمدتاً با سپه‌ا و سه هر دلیلی به محل دیگری به غیر از نشانی مندرج در بند ۵، تحویل نماید، پاکت پیشنهادی وی تحویل نشده تلقی خواهد شد و هیچ گونه مسئولیتی در این خصوص متوجه مناقصه‌گزار نخواهد بود.
متقاضیان شرکت در مناقصه در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر، می‌توانند با شماره تلفن: ۰۶۱۰۵۲۱۲۴۴۷۶-۰۶۱۰۵۲۱۲۴۴۷۶ تماس و همچنین آگهی فوق را از طریق نشانی اینترنتی www.arvandpvc.ir ملاحظه نمایند.

روابط عمومی شرکت پتروشیمی ارونند

فراخوان تجدید مناقصه عمومی

با ارزیابی کیفی غیر همزمان به شماره ۲/۱۴۰۲/۰۳۹



نوبت دوم
یک مرحله‌ای
شرکت پتروشیمی ارونند (سهامی عام) به‌عنوان مناقصه‌گزار در نظر دارد اجرای عملیات موضوع بند یک فراخوان حاضر را از طریق برگزاری مناقصه عمومی یک مرحله‌ای ارزیابی کیفی به یکی از اشخاص حقوقی واجد شرایط واگذار نماید.
۱- موضوع و مدت مناقصه: طراحی اصولی و تفصیلی، تأمین، ساخت، نصب و راه‌اندازی سیستم جداسازی رطوبت و کندانس هوای تولیدی واحد Plant A در شرکت پتروشیمی ارونند به مدت ۱۲ ماه خورشیدی.
۲- زمان و نحوه توزیع اسناد مناقصه:
۲.۱ متقاضیان جهت دریافت اسناد مناقصه می‌بایست به سایت پتروشیمی ارونند به نشانی الکترونیکی www.arvandpvc.ir بخش کمیسیون معاملات یا به نشانی مستقیم Tender.arvandpvc.ir:5661 مراجعه و پس از بارگذاری اطلاعات مربوطه نسبت به دریافت اسناد مناقصه اقدام نمایند.
۲.۲ مدت زمان به‌صرفه تا ساعت ۰۸:۳۰ تا پایان وقت اداری مندرج در بند ۲.۲ به کمیسیون معاملات پتروشیمی ارونند معرفی و اسناد ارزیابی کیفی را دریافت نمایند.
۲.۴ مناقصه گرانی که در سال‌های گذشته، باین شرکت قرارداد مشابه موضوع مناقصه داشته‌اند موظف به ارائه گواهی حسن انجام کار از شرکت پتروشیمی ارونند می‌باشند در غیر این صورت پیشینشاه مالی آن‌ها در این مناقصه گنوده نخواهد شد و عیناً به‌وی‌مسترد می‌گردد.
۲.۵ مناقصه گرانی می‌بایست اسناد ارزیابی کیفی خود را مطابق برنامه زمان‌بندی تعیین شده و به‌صورت فیزیکی و منطبق بر فرم‌های ارزیابی کیفی تحویل

روابط عمومی شرکت پتروشیمی ارونند

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد

اجرای سالانه ۳۵۰ هزار هکتار سامانه‌های نوین آبیاری در برنامه هفتم

گروه انرژی | مناقصه

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی، گفت: در برنامه هفتم توسعه سالانه اجرای ۴۲۰ هزار هکتار سامانه‌های نوین آبیاری واحداث شبکه‌های آبیاری و زهکشی هدف گذاری شده است. به گزارش بازار، صفدر نیازی شهرکی؛ اجرای سالانه ۳۵۰ هزار هکتار سامانه‌های نوین آبیاری (۱۵۰ هزار هکتار به صورت زیرسطحی) واحداث شبکه‌های آبیاری و زهکشی در سطح حدود ۷۰ هزار هکتار در سال از اهداف برنامه هفتم توسعه برشمرد. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی افزود: در برنامه هفتم توسعه همچنین در بحث خاک به مطالعات خاک‌شناسی و حفاظت خاک، ارتقای ماده آلی خاک و جلوگیری از تغییر کاربری اراضی کشاورزی تأکید شده است. نیازی شهرکی؛ اظهار داشت: این برنامه به موارد متعددی در حوزه حفاظت از خاک و آب اشاره کرده و مینا و نگاه راه به سمت الگوی کشت برده است. وی تصریح کرد: الگوی کشت یعنی افزایش بهره‌وری، کشت متناسب با پتانسیل منطقه و تولید با بهره‌وری بالا و در این زمینه دو منبع تولید آب و خاک

حلال بیشتی کرد: نقشه خاک‌شناسی کشور نیز تا چهار سال آینده آماده می‌شود. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی، ابراز داشت: تهیه نقشه و مطالعات خاک‌شناسی کشور

دخالت دارند. نیازی شهرکی؛ درباره اهمیت حفظ خاک کشاورزی گفت: اگر آب کافی داشته باشیم، اما خاک مناسبی وجود نداشته باشد، نمی‌توان تولید خوبی انجام داد. وی در همین



مقیاس یک‌بیست و پنج هزارم کار بزرگی است و نیاز به همکاری و مشارکت سایر دستگاهها دارد. وی اظهار داشت: ماده (۶) قانون حفاظت خاک، وزارت جهاد کشاورزی را موظف کرده با

همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی ظرف پنج سال، مطالعه خاک‌شناسی را انجام و نقشه آن را آماده کند. نیازی شهرکی؛ ادامه داد: برای تهیه نقشه خاک‌شناسی کشور فقط در اراضی آبی باید ۳۲۰ هزار گمانه به عمق یک و نیم دو متر حفر شود و همچنین بیش از یک میلیون نمونه خاک به آزمایشگاه ارسال و نتایج مورد تحلیل قرار گیرند. اجرای این طرح الزاماتی دارد که اصلی‌ترین عامل آن تأمین منابع مالی است. از این‌رو نیاز است از کل ظرفیت‌های کشاورزانی از دانشگاهها، مراکز تحقیقاتی، جامعه مهندسان و آزمایشگاه‌ها استفاده شود. وی اضافه کرد: بخشی از نیاز مالی مربوط به خاک‌شناسی را از طریق بخش خصوصی، سازمان بسیج مهندسان کشور، بهره‌برداران بزرگ، کشت و صنعت‌ها، استان قدس رضوی، سازمان اتکا و همچنین از پروژه‌هایی مانند طرح احیای اراضی خوزستان و ایلام واحداث شبکه‌های آبیاری غرب کشور تأمین خواهیم کرد. نیازی شهرکی؛ درباره بودجه آب و خاک نیز، گفت: تنها ۱۰ درصد از کل بودجه آب و خاک در سال ۱۴۰۲ را دریافت کرده‌ایم که بخشی از آن نیز اسناد خزانه دولت است.

کاهش ۱۰ تا ۳۵ درصد مصرف گاز شرط دریافت پاداش صرفه‌جویی مشترکان

پنج‌هزار تومان و شش هزار تومان (پله ۱۱، پنج هزار تومان و پله ۱۲، شش هزار تومان) است. اگر مشترکان خانگی در فاصله زمانی ۱۶ آذر تا ۱۰ تا ۳۵ درصد صرف خود را در مقایسه با مدت مشابه سال قبل کاهش دهند، مبلغی به‌عنوان پاداش صرفه‌جویی دریافت خواهند کرد. مسلم رحمانی؛ مدیر امور هماهنگی گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، درباره پاداش صرفه‌جویی در مصرف گاز، توضیح داد: اگر از ۱۶ آذر تا ۱۵ اسفند، مشترکان ۱۰ تا ۳۵ درصد مصرف خود را در مقایسه با دوره مشابه سال قبل کاهش دهند (به‌ویژه در پلکان‌های پایین که قیمت‌ها را تغییر نداده‌ایم) نه تنها پولی پرداخت نمی‌کنند، بلکه بستانکار هم می‌شوند و مبلغی هم دریافت می‌کنند. مدیر امور هماهنگی گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، درباره بالاترین مبلغ قبض صادر شده برای بخش خانگی، اظهار داشت: مبلغ این قبض ۵۰ میلیون تومان و مربوط به یک منزل ویلایی دارای استخر

اگر مشترکان خانگی در فاصله زمانی ۱۶ آذر تا ۱۵ اسفند، بتوانند ۱۰ تا ۳۵ درصد مصرف خود را در مقایسه با مدت مشابه سال قبل کاهش دهند، مبلغی به‌عنوان پاداش صرفه‌جویی دریافت خواهند کرد که بسته به میزان صرفه‌جویی، این مبلغ از ۱۳ تا ۵۲۰ هزار تومان متغیر خواهد بود. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از شرکت گاز در قانون بودجه سال ۱۴۰۲ براساس جزء (۱) بند (ر) و بند (ل) تبصره ۱۵، وزارت نفت موظف به اصلاح الگوی مصرف شد. در تاریخ ۲۱ خرداد، موهبهای از سوی هیئت وزیران صادر شد که براساس آن، شهرها براساس مناطق جغرافیایی به پنج اقلیم و مشترکان به ۱۲ پله تقسیم‌بندی شدند. براساس این ۱۲ پله؛ سه پله نخست، مشترکان کم‌مصرف؛ سه پله دوم، مشترکان با مصرف متوسط؛ چهار پله بعدی، مشترکان پرمصرف و دو پله آخر (پله‌های یازدهم و دوازدهم) مشترکان بسیار پرمصرف هستند که تعرفه گازبهای آن‌ها

رو باز واقع در دامنه شیرکوه در شهر یزد بود که از گاز برای گرم کردن استخر آن در دمای منفی ۱۲ درجه استفاده می‌شد. وی افزود: در تهران، بالاترین مبلغ قبض صادر شده ۳۸ میلیون تومان برای یک واحد مسکونی بود، البته مجتمع‌هایی داشتیم که چند واحدی بودند و مبلغ قبض آن‌ها ۷۰ یا ۸۰ میلیون بود. این مسئول درباره چگونگی صرفه‌جویی در مصرف گاز با ذکر مثال، گفت: اگر ساکنان منزلی که در تهران واقع است، در پلکان سوم قرار دارد و ۴۰۰ مترمکعب قابلیت مصرف دارد، در مقایسه با سال قبل، یک بخاری را به مدت چهار ساعت در روز کمتر روشن کنند (فقط ۱۰ درصد استفاده کمتر، معادل ۴۰ مترمکعب گاز)، نه تنها مبلغی نمی‌پردازند بلکه معادل ۱۳ هزار تومان پاداش دریافت می‌کنند. وی، فاصله بین سقف و کف پاداش صرفه‌جویی در مصرف گاز را ۱۲ هزار تومان تا ۵۲۰ هزار تومان ذکر کرد. رحمانی؛ توضیح داد: در سال گذشته از ۱۳ میلیون قبضی که در دوره سرد (از ۱۶ آبان

تا ۳۱ فروردین) صادر شد، فقط ۱،۲۹ درصد مردم در پلکان ۱۱ و ۱۲ قرار گرفتند. همین ۱،۲۹ درصد مردم نزدیک به پنج درصد مصرف افراد را در زمستان را به خودشان اختصاص دادند که حجم بسیار زیادی است. وی گفت: ۶۸ درصد مردم در سه پلکان نخست قرار دارند و تقریباً ۴۶ درصد گاز را مصرف می‌کنند. عده‌ای از ۳۰ درصد باقی‌مانده، جزء پرمصرف‌ها و عده‌ای جزء افراد با مصرف متوسط هستند. مدیر امور هماهنگی گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، درباره هزینه تمام‌شده گاز توضیح داد: هزینه تمام‌شده گاز، از فرآورش تا توزیع، برای هر مترمکعب تقریباً بین ۹ تا ۱۳ هزار تومان است. اگر بخواهیم آن را صادر کنیم تقریباً حدود ۱۸ تا ۱۹ هزار تومان درآمد حاصل می‌شود. وی تصریح کرد: یک در صد افرادی که پرمصرف هستند، برای هر مترمکعب گاز حداکثر شش هزار تومان پرداخت می‌کنند؛ یعنی دستکم سه‌هزار تومان زیر قیمت تولید، بارانه می‌گیرند.

برگزاری موفق مناقصه احداث ۷۷۵ نیروگاه خورشیدی در یزد



یزد با تولید ۱۰ مگاوات برق خورشیدی رتبه اول کشور را از این حیث در اختیار دارد. وی در مورد ظرفیت‌های استان در زمینه تولید برق خورشیدی، گفت: استان یزد از ظرفیت استثنایی ۳۲۰ روز آفتابی با شدت تابش ۵،۵ کیلووات ساعت برخوردار است که با توجه به ظرفیت خوب و گسترده شبکه برق در استان، پتانسیل بالقوه‌ای برای تبدیل یزد به قطب تولید انرژی خورشیدی در کشور و حتی جهان فراهم آورده است. مسئول پیگیری محور

انرژی خورشیدی در سنده زردنوب، عنوان کرد: در این سند تحولی استان ایجاد دو هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی طی چهار سال برنامه‌ریزی و بر همین اساس نیز تفاهم‌نامه‌ای بین استان و ستان با ساتیا منعقد شده است. وی با بیان اینکه ۱۸۵۰ مگاوات از این میزان انرژی شامل نیروگاه‌های بزرگ بیش از ۱۰ مگاواتی و ۱۵۰ مگاوات نیز پراکنش‌شده است، افزود: در این راستا نیز تاکنون استان یزد در ۷۷۵ مگاوات مناقصه جهت ایجاد این نیروگاه‌ها موفق شده است. وی اضافه کرد سرمایه‌گذار باید طی دو سال آماده شود و به تعهد صنایع بزرگ برای ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی نیز، اشاره کرد و

معاون دفتر امور اقتصادی استانداری و مسئول پیگیری محور انرژی خورشیدی در سند یزدنوب، با بیان اینکه یزد با بهره‌برداری از ۱۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در ایگانه اول کشور از این حیث قرار دارد، گفت: تاکنون مناقصه احداث ۷۷۵ مگاوات این نیروگاه‌ها برگزار و برنده آن مشخص شده است. به گزارش ایسنا، محمود وجدانی؛ با اشاره به ناترازی کشور در حوزه انرژی به ویژه در فصل تابستان که اسامال پیک بار کشور را تا ۷۳ هزار و ۴۰۰ مگاواتی افزایش داد، گفت: طی سال‌های اخیر این ناترازی با خاموشی و فعالیت کمتر از ظرفیت صنایع و بخش‌های پرمصرف در ایام گرم سال همراه بود که خسارات زیادی را بخش صنعت کشور وارد کرده است. وی با بیان اینکه عمده تولید برق کشور از طریق نیروگاه‌های برق آبی و سیکل ترکیبی انجام می‌شود، اظهار کرد: متأسفانه استفاده از نیروگاه‌های تجدیدپذیر مانند سیکل ترکیبی ضمن مصرف منابع انرژی کشور، منجر به آلودگی محیط‌زیست نیز می‌شوند در حالی که نیروگاه‌های تجدیدپذیر مانند نیروگاه‌های خورشیدی نه تنها هیچ آلودگی به همراه ندارند بلکه با اقلیم کشور سازگاری بیشتری دارند. وجدانی؛ ظرفیت اسمی نیروگاه‌های فعلی استان یزد را ۲۵۰۰ مگاوات خواند و گفت: هر چند سهیم اندکی از برق تولیدی در استان مربوط به نیروگاه‌های تجدیدپذیر است ولی هم‌اکنون استان

گفت: صنایع استان بر همین اساس موظف به ایجاد ۴۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی هستند که برخی صنایع از جمله برخی فولادسازی‌ها و کارخانجات سیمان در این باره اخیراً اقداماتی را صورت داده‌اند. به گفته این مسئول، ایجاد حدود ۷۰ مگاوات نیروگاه خانگی نیز در استان دیده شده که با همکاری بخش‌های مختلفی مانند بنیاد برکت، به‌زیستی و کمیته امداد و سایر بخش‌ها دنبال می‌شود. وی با بیان اینکه براساس قانون مصوب سال ۱۳۹۵ ادارات باید ۲۰ درصد برق مصرفی را با ایجاد نیروگاه‌های تجدیدپذیر تأمین کنند، گفت: تاکنون این قانون عملیاتی نشده ولی در استان پیگیری اجرای آن هستم و علاوه بر این استفاده از فضاهای در اختیار واحدهای صنعتی را نیز مورد اهتمام داریم. وجدانی؛ همچنین اظهار کرد: در قالب طرح ابداعی یزد، طرح‌های جمعیتی و نیروگاه‌های خانگی را در برکوه اجرایی کردیم که خوشبختانه در سطح کشور مورد استقبال قرار گرفته است. معاون دفتر اقتصادی استانداری، در پایان یکی از دیگر اقدامات در دست پیگیری استان را خورشیدی کردن جاه‌سازی کشاورزی برای معافیت از مدیریت بار در فصل تابستان برشمرد و گفت: در همین راستا تاکنون ۲۵۰ چاه‌واحد شرایط شناسایی شده‌اند که تلاش داریم تا پایان اسامال ۱۱۰ حلقه از چاه‌ها را به یزد و نیروگاه‌های کوچک خورشیدی مجهز کنیم.

برنامه جایگزینی آب مصرفی صنایع بزرگ و پُر آب بر ابلاغ شد

نسبت به ابلاغ برنامه جایگزینی منابع آب مصرفی کنونی با پساب، به حجم ۵۸۳ میلیون مترمکعب و منابع آب دریا با حجم ۲۴۷ میلیون مترمکعب در سال اقدام کرده است. بزرگ‌زاده گفت: در برنامه جایگزینی منابع آب واحدهای صنعتی و معدنی با پساب و آب دریا، با بازچرخانی آب در واحد صنعتی، کاهش مصرف آب حاصل از تغییر فرایندها، ارتقای بازده مصرف آب و حتی استفاده از زه آب کشاورزی در برخی از واحدهای صنعتی و معدنی توجه شده است. سخنگوی صنعت آب کشور، خاطر نشان کرد: برای افزایش پایداری زیست‌بوم و تأمین نیازهای آبی، پیگیرهای آبی و مقابله با پدیده دهشتناک فرونشست زمین، راهی به‌جز باز تخصیص منابع آب وجود ندارد.

سخنگوی صنعت آب، گفت: برنامه جایگزینی آب مصرفی یک‌هزار و ۳۵۰ واحد صنعتی و معدنی با مصرف ۸۳۰ میلیون مترمکعب در سال با منابع آب نامتعارف ابلاغ شد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از شرکت مدیریت منابع آب ایران، عیسی بزرگ‌زاده افزود: از ابتدای سال تاکنون با هدف آزادسازی منابع آب برای تأمین نیازهای محیط زیستی، کنترل فرونشست و ریزگرد و نیز افزایش ضریب پایداری در تأمین آب شرب، برنامه جایگزینی آب مصرفی یک‌هزار و ۳۵۰ واحد صنعتی و معدنی با مصرف ۸۳۰ میلیون مترمکعب در سال با منابع آب نامتعارف ابلاغ شد. وی ادامه داد: در چارچوب بند «ع» تبصره ۱۴ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کشور، وزارت نیرو با همکاری خوب صنایع و معادن،

پرسش و پاسخ معاملاتی خود را در این سایت بیابید

یک اتفاق خوب برای
پرسشگران قانون دوست

داستان؛ رزمندان

چاپ مقالات و نظرات
در این نشریه به معنای
تأیید یا رد آن مطالب
نیوده و مناقصه‌مزایده
دارای مثنی مستقل خود
می‌باشد.

کیوسک اخبار

تخصیص ۱۰ هزار میلیارد تومان برای نوسازی شبکه برق تهران

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای تهران، از تخصیص اعتبار ۱۰ هزار میلیارد تومانی برای نوسازی و بهسازی شبکه برق خیز داد. حبیب فراگوزلو؛ در گفتگو با مهر، با اشاره به لزوم نوسازی شبکه برق در تهران، گفت: شبکه برق منطقه‌ای تهران تقریباً قدیمی‌ترین شبکه برق کشور است و در راستای بهسازی و تعویض تجهیزات فرسوده در سال گذشته رابزنی‌های خوبی با شرکت توانیر انجام شده و اعتباری به مبلغ ۱۰ هزار میلیارد تومان برای انجام پروژه‌های جدید و رفع فرسودگی شبکه در اختیار ما قرار گرفت. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای تهران ادامه داد: این اعتبار بیشتر در راستای ارتقای ترانسفورماتورهای فرسوده و تعویض تابلوهای فرسوده است که قرار داد‌های انعقاد با شرکت‌های مختلف عقد شده و رابزنی‌هایی با شرکت‌های کابل ساز انجام شده است. به گفته این مقام مسئول، به این وسیله فرسودگی شبکه برق کاهش پیدا می‌کند که لازم به ذکر است این مسئله امری زمان بر است و حداقل به سه تا چهار سال زمان نیاز دارد تا به مرور زمان تجهیزات فرسوده را از مدار خارج کرده و تجهیزات جدید را جایگزین کنیم. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای تهران اضافه کرد: امکان تعویض تجهیزات فرسوده در تمامی ایام سال به‌خصوص در زمان بیک وجود ندارد. به همین دلیل باید در فصل پاییز و اوایل بهار انجام بگیرد. به گفته این مقام مسئول، امیدواریم در سه تا چهار سال آینده بتوانیم درصد بالایی از تجهیزات فرسوده را تعویض کنیم. وی توضیح داد: در بیک چند حادثه وجود داشت که به دلیل فرسودگی شبکه برق، انقباض افتاد و منجر به قطعی برق شد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای تهران، در خاتمه یادآور شد: فرسودگی شبکه برق میزان خروج اضطراری افزایش پیدا کرد و در بیک سال جاری چند حادثه وجود داشت که به دلیل فرسودگی تجهیزات به‌خصوص کابل‌ها بود که به دلیل فرسودگی بیش از اندازه تجهیزات پست‌ها از مدار خارج می‌شدند.

دیدار مردمی مدیرعامل برق اهواز با شهروندان کارون

مدیرعامل برق اهواز با شهروندان شهرستان کارون دیدار کرد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق اهواز، در راستای خدمت‌رسانی مطلوب به شهروندان برنامه ملاقات مردمی و چهره به چهره مدیرعامل این شرکت با شهروندان در امور برق شهرستان کارون برگزار شد و محمد مخبر؛ از نزدیک با مشکلات مردم کارون در خصوص برق آشنا و دستورات مقتضی را صادر کرد.

اخبار شرکت‌ها

برگزاری مجمع عمومی عادی سالانه شرکت موتوزن

مجمع عمومی عادی سالانه شرکت موتوزن برگزار می‌شود. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از روابط عمومی شرکت موتوزن، از کلیه سهامداران محترم شرکت موتوزن (نامی نامانیده‌گان قانونی آن‌ها دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه شرکت که در ساعت ۹ صبح روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۹/۲۱ در محل هتل سیرمخ – واقع در تهران، خیابان ولیعصر (عج)، پایین‌تر از پارک ساعی، نبش کوچه دلپسته، شماره ۲۱۴۱ برگزار می‌شود، حضور به هم برسانند. ضمناً به موجب ماده ۹۹ لایحه اصلاحی قانون تجارت، سهامداران حقیقی که مایل به حضور در جلسه مجمع می‌باشند می‌توانند از اول وقت اداری مورخه ۱۴۰۲/۹/۲۱ تا پایان وقت اداری ۱۴۰۲/۹/۲۰ با مراجعه به آدرس اینترنتی www.motogon.com/majma نسبت به دریافت پرک ورود به جلسه اقدام نمایند.

دیدار معاونت توسعه؛ مدیریت و منابع با شهروندان صدرا

معاونت توسعه؛ مدیریت و منابع با شهروندان صدرا دیدار کرد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از اداره روابط عمومی و اطلاع‌رسانی شهرداری صدرا، با هدف تسریع در رسیدگی به مشکلات شهروندان؛ دیدار مردمی معاونت توسعه؛ مدیریت و منابع با شهروندان صدرا برگزار شد. در این جلسه رضائانصاری؛ ضمن آگاهی از مشکلات شهروندان در زمینه مسائل مرتبط با حوزه کاری شهرداری؛ ضمن پاسخگویی به مطالبات شهروندان؛ نسبت به رفع مشکلات، دستوراتی داد. جلسات ملاقات مردمی هفتگی شهردار با شهروندان در جهت رسیدگی به مشکلات و معضلات مرتبط با شهرداری روزهای سه‌شنبه هر هفته در محل ساختمان مرکزی شهرداری صدرا برگزار می‌شود. شهروندان می‌توانند با مراجعه به دفتر شهردار و با تماس با شماره ۰۷۱-۳۴۴۱۴۴۱-۲۴۴-۰ نسبت به تعیین وقت اقدام نمایند.

ahlekhaltvat

چون دلهره عشقی که روی زرد دارد
هر خوشی اندیشه با من کرد دارد
دیوانه‌ها کاشوگران پوست دارند
بر بال بکرم زنگ فکر آورد دارد
پیچیده در لافقه اینچا هر مسیر
برخیز و رفتن راه بی‌برگرد دارد
در امتداد جیغ شهری بی‌زبانیم
نچو به هر گوش کری سردرد دارد
پستوی غصه، قصه‌ها هر یک فروریخت
آلتی اندیشه چنین پیگرد دارد
بی‌میل خواندن شد نگاه پرغوروم
دیدن هزاران درد روی درد دارد
آنچا که رفتن راه بی‌برگشت دارد
ماندن هزاران درد روی درد دارد

نقته جانتبخشی / اهواز

برای دیدن
صفحه اینستاگرام
«اهل خلوت»
بار کدرا اسکن کنید

