



برق

یکشنبه ۱۹ بهمن ۱۳۹۹
۲۸۱۹

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

جناب آقای مهندس قاریزاده
مدیرعامل محترم شرکت سیم و کابل تبریز (سیمکات)
بدینوسیله سندیکای صنعت برق ایران انتخاب شرکت
سیم و کابل تبریز (سیمکات) را به عنوان صادرکننده
برگزیده استان آذربایجان شرقی در سال ۹۹ تبریک
عرض نموده و برای حضرت تعالی و کارکنان آن مجموعه،
آرزوی موفقیت روزافزون دارد.



حرکت بودجه ۱۴۰۰ با دنده عقب!



حمیدرضا صالحی، عضو هیات مدیره
سندیکا و رئیس کمیسیون انرژی اتاق
بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی
ایران

بشکه نفت در روز را پیش‌بینی کرده است
که در شرایط تحریم به سر می‌بریم و تحقق
چنین برنامه‌ای جای نگرانی دارد.

پیش‌بینی رشد بالای ۴۵ درصدی حجم مالی کل بودجه کشور با این
استدلال که گشایش‌های اقتصادی به زودی از راه می‌رسند و فرایند
فروش نفت کشور از سر گرفته می‌شود، کسری بودجه به دنبال خواهد
داشت و اقتصاد را با آسیب‌های جدی مواجه خواهد کرد و تمام صنایع
از این آسیب‌ها متاثر خواهند شد. در گفتگو با «حمیدرضا صالحی،
رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران و عضو هیات مدیره سندیکای
صنعت برق ایران» به بررسی بودجه ۱۴۰۰ و وضعیت صنعت برق در
این بودجه پرداخته‌ایم.

از دیدگاه شما مهمترین نقاط تمایز لایحه بودجه سال آتی با قانون
بودجه‌های گذشته چیست؟

بودجه به عنوان سند دخل و خرج سال ۱۴۰۰
کل کشور اوایل آذر ماه با رویکرد غیرمنطقی
و غیرمستندی در خصوص درآمدها و هزینه‌ها
راهی مجلس شورای اسلامی شد. بودجه‌ای که
بنا بود بر پایه کاهش وابستگی به درآمدهای
نفتی بسته شود، در حالی فروش ۲.۳ میلیون

- اصلاح تبصره ماده ۸ آیین نامه تشویق
صادرکنندگان نمونه ۳
- رئیس مرکز پژوهش‌های مجلس به کمیسیون
انرژی می‌آید ۳
- شرکت سیم و کابل تبریز (سیمکات)
صادرکننده برگزیده استان آذربایجان شرقی
شد ۳
- لایحه بودجه ۱۴۰۰ اصلاح می‌شود ۴
- بازدید مجازی از شرکت تجهیزات انتقال برق
پارس ۴
- سه اسکناس جدید رونمایی شد ۵
- بازارهای صادراتی خوبی در حوزه انرژی نصیب
ایران شده است ۵
- آمادگی وزارت نیرو برای پرداخت هزینه آب و
برق مدارس ۶
- بلند پروازی‌های انرژی سومین عضو بزرگ اوپک
..... ۷
- معاون وزیر اقتصاد: صادرات غیرنفتی ایران به
۸۰ درصد واردات رسید ۷
- تعیین سرنوشت دیده‌بانی معاملات دولتی ۸
- حسابرسی اخلاقی پررنگ می‌شود؟ ۹

بودجه ۱۴۰۰ با درآمدها و هزینه‌های تعریف شده، بودجه متوازن و قابل دفاعی نیست. این بودجه پایه‌های مستحکمی ندارد و دچار نقصان است. در بخش درآمدهای نفتی با فرض بازگشت آمریکا به برجام و برداشته شدن تحریم‌ها، فروش ۲.۳ میلیون بشکه نفت در روز پیش‌بینی شده که رویکرد خوش‌بینانه‌ای است و با توجه به شرایط موجود به سختی می‌توان تحقق این میزان فروش نفت را پذیرفت. موسسه بین‌المللی فیچ هم در گزارشی که بعد از انتخابات ریاست جمهوری آمریکا منتشر کرده، فروش نفت ایران را در بهترین حالت یک میلیون و ۲۰۰ بشکه در روز پیش‌بینی کرده است.

در بخش مالیات‌ها نیز با توجه به مشکلات ناشی از شیوع ویروس کرونا و رکود حاکم در کشور، صاحبان بنگاه‌های اقتصادی متحمل فشار زیادی خواهند شد که امکان فعالیت آنها را سخت کرده و در برخی موارد به تعطیلی خواهند کشاند. لذا یکی از دغدغه‌های اصلی در مورد بودجه ۱۴۰۰، مربوط به بخش درآمدی است که از توازن و استحکام برخوردار نیست و منجر به کسری خواهد شد و همانطور که همه می‌دانیم کسری بودجه دولت را مجبور به استقراض و چاپ اسکناس می‌کند که تورم‌زا بوده و تورم شدیدی در اقتصاد ایجاد خواهد کرد.

آیا بودجه تدوین شده با واقعیت‌های اقتصادی کشور تطابق دارد؟

اقتصاد ایران با توجه به تکیه بر درآمدهای نفتی بیماری باسابقه‌ای را به ارث برده و با خود حمل می‌کند، این بیماری همیشه در اقتصاد وابسته به نفت وجود داشته است اما چون تحریمی در کار نبود، خود را بروز نداده بود. اما امروز و در شرایطی که ایران تحت تحریم‌های یکجانبه آمریکا قرار دارد، میراث اقتصاد نفتی با میراث بیماری این اقتصاد

همراه شده است و عدم تحقق برنامه‌های بودجه و ایجاد کسری، قطعاً اقتصاد کشور را با مشکلات جدی مواجه می‌کند که بسیاری از اثرات آن غیرقابل جبران است. اقتصاد بیمار و بودجه وابسته به نفت نتایج ناگواری در پیش دارد که از همین امروز دولت باید با اصلاح سیاست‌های خود و استفاده از سایر منابع درآمدی برای این مشکل چاره‌ای اندیشیده و تدابیری اتخاذ کند. انتشار اوراق قرضه، استفاده از دارایی‌هایی دولتی و فروش آن به بخش خصوصی از راهکارهایی است که می‌تواند مورد توجه باشد. دولت با فروش شرکت‌های بزرگ خود در بورس علاوه بر کسب درآمد، به سمت کوچک شدن و چابک‌سازی حرکت می‌کند که این مورد کاهش هزینه‌های دولت را به دنبال دارد. هر چه دولت به بخش خصوصی اجازه حضور بیشتری بدهد، کیک اقتصاد کشور بزرگتر می‌شود که در نهایت هم خود دولت و هم بخش خصوصی از بزرگ شدن این کیک مستفید خواهند شد.

کسری بودجه چه تاثیری بر فعالیت صنایع به خصوص در حوزه صنعت برق خواهد داشت؟

کسری بودجه در حوزه انرژی به خصوص صنعت برق که یک صنعت زیرساختی است و طی سال‌های اخیر به خاطر کمبود نقدینگی سرمایه‌گذاری درستی در آن نشده است، نگرانی‌هایی جدی درباره عبور از پیک تابستان و خاموشی‌ها به وجود می‌آورد. پیش‌بینی صنعت برق برای سال آتی خاموشی‌هایی است که در پی عدم توجه به بازسازی، تعمیرات و سرمایه‌گذاری در این صنعت اتفاق می‌افتد و همه صنایع را تحت تاثیر قرار خواهد داد.

روند اصلاح و واقعی شدن قیمت برق قبل از بودجه و با مصوبه هیات وزیران مبنی بر اینکه مشترکین صنعتی برق با مصرف بالای ۵ مگاوات موظف هستند، برق

مورد نیاز خود را از طریق قراردادهای دوجانبه و یا سایر روش‌های متداول در بورس انرژی تامین کنند، آغاز شده است. فروش برق در بورس انرژی یعنی کلید خوردن فرایند آزادسازی قیمت برق که قدم خوبی است و در بودجه هم ملاحظات لازم دیده شده است. درباره طرح برق امید نیز که با هدف حمایت از اقشار ضعیف و ایجاد انگیزه برای صرفه‌جویی در مصرف انرژی برق در حال اجراست، می‌توان گفت که رقم اجرای این طرح در برابر درآمد ۲۵ هزار میلیارد تومانی وزارت نیرو، رقم بالایی نیست و شاید حدود ۵ درصد این درآمد باشد. البته برای معاف شدن از پرداخت هزینه برق، ۸۰ کیلووات و ۱۰۰ کیلووات در دو مقطع تابستان و زمستان تعیین شده است که تعداد خانوارهایی که این میزان مصرف داشته باشند، محدود است و مردم حدود ۴۵۰ کیلووات مصرف دارند. این طرح در کشورهایی مثل ترکیه نیز اجرا شده و موفقیت‌هایی هم داشته است که امیدواریم در ایران نیز نتیجه خوبی داشته باشد.

در بودجه ۱۴۰۰ با توجه به تکلیفی بودن تعرفه‌های آب و برق و فاصله قابل توجه این تعرفه‌ها با قیمت تمام شده، در واقع درآمدهای حاصل از فروش آب و برق سهمی در تامین مصارف سازمان هدفمندسازی یارانه‌ها ندارد، به پیشنهاد دولت در لایحه بودجه سال آینده با اصلاح ساز و کار تبصره ۱۴ درآمدهای حاصل از فروش آب و برق از فرآیند گردش وجوه در سازمان هدفمندسازی یارانه‌ها و تخصیص سازمان برنامه و بودجه کشور معاف بوده و منابع صنعت آب و برق بلافاصله و فوری به شرکت‌های ذی‌ربط برگشت داده می‌شود. با تصویب این پیشنهاد درآمدهای برق در سال جدید مستقیماً به حساب وزارت نیرو واریز خواهد شد.

کمیسیون انرژی اتاق ایران برای درباره بودجه سال

آتی چه اقداماتی داشته است؟

کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران قبل از اینکه لایحه بودجه ۱۴۰۰ از سوی دولت به مجلس تقدیم شود، پیشنهادات بخش خصوصی و تشکل‌های مختلف حوزه انرژی را که حدود ۵۰ مورد بود، جمع‌آوری و پس از بررسی و جمع‌بندی ۲۳ مورد از این پیشنهادات به کمیسیون انرژی مجلس ارسال شد. با توجه به در پیش گرفتن سیاست درهای باز از سوی کمیسیون انرژی مجلس، اقدامات اتاق در ارائه پیشنهاد در کمیسیون انرژی بررسی و امروز حدود ۹۰ درصد این پیشنهادات مورد توجه قرار گرفته است که در صورت تصویب در صحن علنی مجلس، تهاوت بدهی‌ها، وصول مطالبات و سرمایه‌گذاری در صنعت برق وضعیت روشن و امیدوارکننده‌ای خواهد داشت.

به نظر شما برای تدوین بودجه سالانه کشور چه راهکارهایی باید مدنظر باشد؟

یکی از مهمترین نکاتی که در تدوین بودجه سالانه باید در نظر گرفته شود، اصلاح ساختارها و فاصله گرفتن هر چه بیشتر از اقتصاد نفتی است. در واقع بودجه باید بر پایه واقعیت‌های اقتصادی باشد. سیری که سال گذشته در بودجه برای فاصله گرفتن از اقتصاد نفتی در پیش گرفته شده بود، تا حدودی امیدبخش بود و باید ادامه پیدا می‌کرد. اینکه امروز با پیش‌بینی فروش دو میلیون بشکه در روز، اقتصاد و بودجه را به نفت متکی کنیم، منطقی و کارشناسی شده نیست. برگشت به سیاست‌های قبل در تدوین بودجه شاید بتواند برای مقطع کوتاهی مسکن و نسخه درمان برخی مشکلات باشد اما برای اینکه اقتصاد گریبانگیر بحران‌های بزرگ نشود، باید مسائل اقتصادی را به صورت ریشه‌ای حل کنیم. متأسفانه امروز رانت نفس تحرک اقتصادی و رقابت‌پذیری در



اصلاح تبصره ماده ۸ آیین نامه تشویق صادرکنندگان نمونه

تصویبنامه هیات وزیران در خصوص الحاق عبارتی به تبصره ماده ۸ آیین نامه تشویق صادرکنندگان نمونه ابلاغ شد.

اصلاح تبصره ماده ۸ آیین نامه تشویق صادرکنندگان هیئت وزیران در جلسه یکم بهمن ۹۹ به پیشنهاد شماره ۶۰/۲۴۴۰۶۲ مورخ ۱۱ دی ماه ۹۹، وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران تصویب کرد:

در تبصره ماده ۸ آیین نامه تشویق صادرکنندگان نمونه موضوع تصویب نامه شماره ۴۵۲۲/ت ۲۲۱۵۲ هـ مورخ ۰۹/۰۲/۸۰ و اصلاح بعدی آن موضوع تصویب نامه شماره ۹۴۷۶۵/ت ۴۸۱۷۱ ک مورخ ۱۴/۰۵/۹۱ عبارت "و در موارد استثنایی به تشخیص کارگروه موضوع ماده (۴) این آیین نامه مشروط به افزایش حداقل ۱۰ درصد وزن صادرات" قبل از عبارت "در مقایسه با سال انتخاب" اضافه می شود.

هفته جاری؛

رئیس مرکز پژوهش های مجلس به کمیسیون انرژی می آید/بررسی طرح تحول بازار و صنعت خودروی سبک

نمایندگان کمیسیون انرژی مجلس هفته جاری، راهکارهای تقویت همکاری مرکز پژوهش های مجلس و کمیسیون انرژی برای پیشبرد و اجرایی شدن اولویت های کاری کمیسیون با حضور رئیس مرکز پژوهش های مجلس بررسی خواهند کرد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، دستور کار کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی از تاریخ (یکشنبه ۱۹ بهمن ماه) لغایت (دوشنبه ۲۰ بهمن ماه) به شرح زیر اعلام شد:

نمایندگان این کمیسیون روز یکشنبه "گزارش ترازنامه انرژی توسط موسسه مطالعات بین المللی انرژی" را استماع خواهند کرد، همچنین "راهکارهای تقویت همکاری مرکز پژوهش های مجلس و کمیسیون انرژی برای پیشبرد و اجرایی شدن اولویت های کاری کمیسیون" با حضور رئیس مرکز پژوهش های مجلس بررسی خواهد شد.

نمایندگان روز دوشنبه "لایحه تاسیس نهاد مستقل تنظیم گر بخش برق" و "طرح قانون نحوه اعمال نظارت جمهوری اسلامی ایران بر مصوبات شوراهای عالی کشور" و "طرح تحول بازار و صنعت خودروی سبک" را بررسی می کنند.



شرکت سیم و کابل تبریز (سیمکات) صادرکننده برگزیده استان آذربایجان شرقی شد

در مراسم تجلیل از صادرکنندگان برگزیده استان آذربایجان شرقی، از شرکت سیم و کابل تبریز (سیمکات) یکی از شرکت های عضو سندیکای صنعت برق ایران به عنوان صادرکننده برگزیده استان در سال ۹۹ تجلیل شد.



اتاق بازرگانی
اصفهان

توسعه کسب و کار مبتنی بر مزیت‌های اقتصادی
مرکز تخصصی توسعه کسب و کار با همکاری واحد کمیسیونهای اتاق بازرگانی برگزار می‌کند:

فصل دوم گردشگری صنعتی



بیست و سومین رویداد:
**بازدید مجازی از
شرکت تجهیزات انتقال برق پارس**
(برقگیر پارس)
سرمايه ما خلاقیت ماست

سه شنبه ۲۱ بهمن ماه ساعت ۱۴:۰۰ الی ۱۶:۰۰

ثبت نام غیر حضوری از طریق پورتال اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی اصفهان
بدلیل ظرفیت محدود اولویت با کسانی است که زودتر ثبت نام می‌کنند.
جهت دریافت لینک بازدید، لطفا در پورتال ثبت نام کنید. (زیرپورتال همایش‌ها و نمایشگاه‌ها)
جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید با مرکز توسعه کسب و کار اتاق بازرگانی اصفهان
۳۶۵۶۰۰۰۰ داخلی ۳۱۵۲ تماس حاصل فرمایید.



اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی اصفهان

www.eccim.com @eccim @eccim_isfahan 031 36560000 100036611458
eccim_isfahan eccim_isfahan @0921 062 7453 eccim.isfahan eccim isfahan

تعامل و گفت‌وگو با سایر قوا برای انجام امور کشور بوده است و در عین حال با توجه به شرایط خاص کشور در آستانه بهره‌گیری از ثمرات مقاومت حداکثری ملت در جنگ تحمیلی اقتصادی، نمی‌توان زمان و امور را صرف اختلاف و چالش‌ها کرد.

حسن روحانی، با بیان اینکه برخی اقداماتی که در بررسی و رد لایحه بودجه و ارجاع آن به دولت خلاف قاعده مرسوم و آئین نامه بوده است، گفت: در اولین فرصت مصوبه جدید دولت در خصوص لایحه بودجه ۱۴۰۰ به مجلس ارائه خواهد شد. روحانی خاطر نشان کرد: در عین حال از فرصت باقی مانده برای گفت‌وگوهای سازنده با نمایندگان مجلس برای تنظیم اصلاحیه لایحه بودجه استفاده خواهد شد.

رئیس جمهور با تاکید بر این نکته که دولت کماکان معتقد است لایحه بودجه ارائه شده به مجلس منطبق بر اقتضات اقتصادی کشور بوده است، افزود: تأخیر در تصویب و جنجال بر سر موضوع مهمی چون لایحه بودجه، بی تردید اثرات منفی خود را بر اقتصاد کشور داشته و خواهد داشت و از مجلس محترم انتظار می‌رود، اصلاحیه دولت به دور از تنش و در آرامش مورد بررسی قرار گیرد و در کوتاه‌ترین زمان به رأی گذاشته شود.

رئیس جمهوری بارها گفته بود که «بودجه سال ۱۴۰۰، راه را برای تحرک کشور در مسیر پیشرفت و توسعه زیرساخت‌ها باز می‌کند». اما در نهایت آن‌چنان که او می‌خواست نشد و کلیات بودجه ۱۴۰۰ توسط نمایندگان مجلس، ۱۴ بهمن رد شد. طبق قانون، از زمان مذکور دولت ۲ هفته فرصت دارد تا لایحه را اصلاح کند.



لایحه بودجه ۱۴۰۰ اصلاح می‌شود

حسن روحانی با بیان این نکته که لایحه بودجه ۱۴۰۰ اصلاح می‌شود، گفت: از مجلس انتظار می‌رود، اصلاحیه دولت به دور از تنش و در آرامش مورد بررسی قرار گیرد.

رئیس جمهور با بیان اینکه ارجاع لایحه بودجه به دولت خلاف قاعده مرسوم و آئین نامه بوده است، اعلام کرد: در اولین فرصت مصوبه جدید دولت در خصوص لایحه بودجه ۱۴۰۰ به مجلس ارائه خواهد شد.

حسن روحانی در نشست ستاد اقتصادی دولت، گفت: از آنجا که دولت همواره در تلاش برای

عنوان کرد: اتفاقاً در این بخش، برنامه و دستور العمل این است که نیروگاه های تجدیدپذیر به بخش خصوصی واگذار شود و یا اینکه از ظرفیتهای بخش خصوصی به منظور راه اندازی و تولید انرژی در این بخش استفاده شود و در نهایت به بازارهای صادراتی نیز نفوذ کنند.

وی تصریح کرد:

من به شدت بر این باورم که باید بر اساس که زمان بندی که داریم، به نحو مطلوب از فعالیت بخش خصوصی در این حوزه بهره گیریم.

محمدنژاد در ادامه در باره میزان حضور ایران در کشورهای دیگر به ویژه کشورهای همسایه در حوزه انرژی های تجدیدپذیر گفت:

کشور ما نیازمند ارتباطات با کشورهای دیگر است، ارتباطاتی که بتواند به مبادله کالا منتهی شود و ارتباط مالی با کشورهای همسایه ایجاد کند، چرا که بازار کشورهای همسایه برای ما بازارهای مناسبی هستند و باید آسیب شناسی دقیقی جهت حضور در آنها صورت گیرد.

این نماینده مجلس با تاکید بر اینکه وزارت نیرو اخیراً اقدامات و رایزنی های دقیقی در این زمینه با برخی از کشورهای همسایه به عمل آورده است خاطر نشان کرد:

ما در کمیسیون انرژی بر این مسئله تاکید داریم که این بازارهای بکر انرژی را از دست ندهیم. به هر حال اقداماتی خوبی نیز در این باره انجام شده و بازارهای صادراتی مناسبی را نیز فراهم شده است.

عضو کمیسیون انرژی در پایان تصریح کرد:

با توجه به اقدامات مناسب صورت گرفته اخیر، امیدواریم با توجه به وجوه مشترک با برخی از کشورهای همسایه، دست دولت را بازتر بگذاریم تا به این امور تحقق بخشد.

عضو کمیسیون انرژی مجلس درباره ضرورت توسعه انرژی های نو با حضور بخش خصوصی گفت: درباره اهمیت انرژی های تجدیدپذیر باید اذعان داشت که انرژی های تجدیدپذیر و یا همان انرژی های نو، امروز در دنیا به عنوان یکی از انرژی های پاک و مورد توجه شناخته شده است.

وی با بیان اینکه انرژی های تجدیدپذیر در چند سال اخیر از رشد فزاینده ای برخوردار شده است، اظهار داشت: بسیاری از کشورهای دنیا، ۴۰ درصد انرژی مورد نیاز خود را از این روش تامین می کنند؛ همین مسئله خود حامل پیامی است مبنی بر اینکه این نوع انرژی ها به سمت توسعه کمی و کیفی پیش می رود و جامعه جهانی و مجموعه مصرف کنندگان نیز چاره ای از قرار گرفتن در این مسیر ندارند.

محمدنژاد با تاکید بر اینکه «ایران» نیز باید حتماً به شکل جدی تری در این مسیر گام بردارد تا در این حوزه عقب نماند، گفت:

از آنجایی که دنیا به سمت استفاده از انرژی های نو می رود ما هم جزئی از این دنیا هستیم و باید به سمت آن برویم، از سویی دیگر، این نوع انرژی ها، از فناوری های بسیار پیچیده و سطح بالایی برخوردار هستند که ما هم باید به آن دست یابیم، چرا که بسیاری از کشورهای همسایه ما نیازمند انرژی های ما مانند؛ گاز، نفت و پتروشیمی، گازوئیل و برق هستند و در عین حال زمینه خوبی برای رونق انرژی های تجدیدپذیر در آن کشورها برای بخش خصوصی و غیرخصوصی وجود دارد.

به گفته وی تعدادی از متخصصان ما در این زمینه چه در منطقه و چه در دنیا کم نظیر هستند، به طوری که می توان از آنها به عنوان «منبع ثروت» در این حوزه یاد کرد.

او با اشاره به فعالیت بخش خصوصی در این زمینه



بازارهای صادراتی خوبی در حوزه انرژی نصیب ایران شده است

عضو کمیسیون انرژی مجلس گفت: ما در کمیسیون انرژی بر این مسئله تاکید داریم که این بازارهای بکر انرژی را از دست ندهیم. به هر حال اقداماتی خوبی نیز در این باره انجام شده و بازارهای صادراتی مناسبی را نیز فراهم کرده است.

به گزارش پایگاه خبری ساتکاب، پرویز محمدنژاد،

بانک مرکزی اعلام کرد؛

سه اسکناس جدید رونمایی شد

بانک مرکزی اعلام کرد: سه اسکناس جدید، هزار تومانی، ۲ هزار تومانی و ۵ هزار تومانی امروز در بانک مرکزی رونمایی شد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از صدا و سیما، سه اسکناس جدید، هزار تومانی، ۲ هزار تومانی و ۵ هزار تومانی امروز در بانک مرکزی رونمایی شد. این اسکناس ها دارای ظاهری متفاوت و ویژگی های امنیتی بالاتر در مقایسه با اسکناس های قدیمی است. امیر شکری، رئیس سازمان تولید اسکناس و مسکوک افزود: همه اسکناس های جدید در اندازه های مساوی چاپ خواهد شد و برای اجرای طرح حذف چهار صفر از پول ملی در آینده در اسکناس های جدید نیز چهار صفر ارقام اسکناس کم رنگ چاپ شده است. امیر شکری اضافه کرد: در این اسکناس ها از تصویر نمادهای ملی و مذهبی استفاده شده است. وی گفت: توزیع این اسکناس ها نیز به زودی آغاز خواهد شد.

این کاری بسیار مهم است که می بایست از خیلی وقت پیش شروع می شد و روش های درست مصرف بین سرمایه های آینده جامعه ترویج داده می شد تا قدر داشته ها دانسته می شد.

وی افزود: امضای این تفاهمنامه یک سنگ بنای مناسبی برای ارائه آموزش روش های مدیریت مصرف و توسعه آن در جامعه است.

اردکانیان هدف اصلی این تفاهمنامه را ارتقای سواد آب و انرژی دانش آموزان و فرهنگ سازی برشمرد و خاطرنشان ساخت: وزارت نیرو آمادگی دارد همه امکانات موجود در صنعت آب و برق را در اختیار تعلیم و تربیت فرزندان این کشور قرار دهد تا آنان هرچه نظری در زمینه مدیریت مصرف فرامی گیرند را به صورت عملی هم آشنا شوند تا در زندگی آینده خود و جامعه با علم و عمل بیشتری وارد عرصه شوند.

وزیر نیرو بر ضرورت تشکیل گروه همیاران آب و برق در مدارس تاکید کرد و گفت: چنین گروه هایی می توانند با فراگیری آموزش های لازم نسبت به انتقال آن به جامعه اقدام کرده و یک فرهنگ سازی مناسبی در عرصه مدیریت مصرف شکل گیرد.

وی با اشاره به اتفاق های اخیر که در بخش مصرف گاز خانگی و به دنبال آن قطع برق رخ داد گفت: این امر سبب شد همه متوجه چگونگی مصرف انرژی و رابطه آن با مصرف بهینه شوند.

اردکانیان ادامه داد: تداوم روند فعلی مصرف این امکان را به همراه خواهد داشت تا کشورمان را تبدیل به کشوری وارد کننده انرژی سازد.

عضوهیات دولت در عین حال به مشکلات متعددی که آموزش و پرورش با آن درگیر است اشاره کرد و خواستار همراهی همه بخش ها شد تا بتواند در زمینه آموزش روش های درست مصرف موفق باشد.

قبض آب و برق، تلاش برای تشویق به مدیریت مصرف را ناکارآمد جلو خواهد داد بنابراین وزارت نیرو آمادگی دارد نسبت به در اختیار قرار دادن مبلغی به صورت ماهانه برای مدیران مدارس برای پرداخت قبض آب و برق اقدام کند.

وی ادامه داد: وزارت آموزش و پرورش و نیز مدیران مدارس نباید دغدغه ای در باره پرداخت هزینه آب و برق داشته باشند بنابراین در قالب این تفاهمنامه تلاش خواهیم کرد با اتخاذ روش های اقتصادی و مناسب نسبت به رفع این دغدغه اقدام شود.

اردکانیان ادامه داد: ترجیح این است که مبلغی پرداخت شود، زیرا بحث معافیت و رایگان شدن مغایر هدف بهینه سازی مصرف خواهد بود.

وی افزود: بحث آموزش روش های درست مصرف هنگامی که در کنار بحث رایگان شدن هزینه آب و برق مدارس مطرح شود اثر گذاری خود را از دست خواهد داد و نمی تواند انگیزه لازم برای آگاه سازی در زمینه مدیریت مصرف را به همراه داشته باشد.

وزیر نیرو خاطرنشان کرد: هنگامی که به روند مصرف در جامعه نگاه شود خواهیم دید که یکی از عرصه هایی که باید بیشتر مورد توجه همه جانبه قرار گیرد همین بحث مدیریت مصرف است و باید از روش های میانبر این فاصله ای که بین سایر دستاوردها در همه عرصه ها و چگونگی مصرف هست را برطرف کرد تا جامعه ای تاب آورتر داشت.

اردکانیان یکی از اصلی ترین راهکارها در این زمینه را پیوست محکمتر با مبانی اخلاقی برشمرد و گفت: بدون پیوند مستحکم با مبانی اخلاقی، رسیدن به اهداف توسعه سخت تر خواهد شد، هرچه جامعه اخلاقی تر باشد توسعه یافته تر خواهد بود.

عضو هیات دولت به امضای تفاهمنامه با وزارت آموزش و پرورش اشاره کرد و خاطرنشان ساخت:

وزیر نیرو اعلام کرد:

آمادگی وزارت نیرو برای پرداخت هزینه آب و برق مدارس



انرژی اقدام کند.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، "رضا اردکانیان روز یکشنبه در مراسم امضای تفاهمنامه «اصلاح الگوی مصرف و ارتقای بهره وری آب و انرژی» با حضور "محسن حاجی میرزایی" وزیر آموزش و پرورش، افزود: استفاده از لفظ معافیت از پرداخت

تهران - ایرنا - وزیر نیرو به مصرف حدود ۸۸۰ میلیون کیلووات ساعت برق در مدارس اشاره کرد و گفت: وزارت نیرو آمادگی دارد به جای معافیت، نسبت به پرداخت هزینه برق و آب به مدارس با هدف فرهنگ سازی مصرف بهینه

معاون وزیر اقتصاد: صادرات غیرنفتی ایران به ۸۰ درصد واردات رسید

کاشان - ایرنا - معاون امور بانکی، بیمه و شرکت‌های دولتی وزارت امور اقتصادی و دارایی گفت: نسبت صادرات غیرنفتی به واردات ایران از پنج درصد در سال ۱۳۵۷ به ۸۰ درصد در برهه کنونی رسید که این مهم مرهون تلاش فعالان اقتصادی است.

به گزارش ایرنا، عباس معمارنژاد روز شنبه در نشست فعالان اقتصادی و صادرکنندگان در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی کاشان افزود: هر چند نسبت صادرات و واردات ایران در سال‌های اخیر با توجه به شرایط تحریم نزدیک شده است اما کنار گذاشتن صادرات نفت و هماهنگی صادرات غیرنفتی با واردات اهمیت زیادی دارد.

وی با یادآوری سهم مهم تجارت خارجی در توسعه اقتصادی کشورها تصریح کرد: در ایران آنچنان که باید و شاید از این توانمندی استفاده نشده است.

به گفته وی، هر چند سهم ایران از تولید دنیا یک درصد، منابع طبیعی ۲ درصد و جمعیت و مساحت هر کدام یک و نیم درصد است، اما از تجارت دنیا چهار دهم درصد سهم دارد که نشان می‌دهد از توان تجارت در توسعه استفاده لازم نشده است.

معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی با اشاره به تلاش کشورها برای رسیدن به تراز تجاری مثبت اظهار داشت: تحقق این مهم در گرو بیشتر شدن صادرات از واردات است که دنیای رقابتی در حوزه تجارت خارجی را نشان می‌دهد.

معمارنژاد افزود: بر پایه سند چشم انداز ایران باید در حوزه تجارت منطقه رتبه نخست و تنوع

ابوظیبی به یکی از بزرگترین و کم هزینه ترین تولیدکنندگان این نوع انرژی تبدیل شود.

ادنوک کاهش انتشار گازهای گلخانه ای به میزان ۲۵ درصد تا سال ۲۰۳۰ را هدف گرفته است و امیدوار است به این هدف نائل شود. ابوظیبی برنامه های بزرگی برای فناوریهای کم کربن داشته و در کنفرانس ماه گذشته "پایداری ابوظیبی"، سرمایه گذارهایی را در حوزه هیدروژن آبی و سبز و سوخت بدون کربن برای حمل و نقل جاده ای، کشتیرانی و هوپیمایی اعلام کرده است.

انتظار می رود ابوظیبی برای توسعه سوخت آمونیاک و فناوریهای جدا سازی، استفاده و ذخیره سازی کربن با ژاپن همکاری نزدیکی داشته باشد. آمونیاک می تواند در تولید سوختهای بدون آلایندهی مورد استفاده قرار گیرد که برای فاصله گرفتن از سوختهای فسیلی ضروری هستند.

با این حال سلطان الجابر، رییس ادنوک درباره نیاز به حفظ تولید نفت و گاز در یک دهه آینده یا بیشتر توضیح داده است برای تامین رشد و تضمین ادامه پیشرفت جهانی، نفت و گاز بخش مهمی از سید انرژی در سالهای آینده می ماند. بر اساس گزارش اوپل پرایس، اگرچه ابوظیبی از اشکال جدید انرژی استقبال می کند، ادنوک در تلاش برای یکجا جمع کردن فناوریهای قدیمی و جدید برای یک آینده سبزتر، اهمیت سوخت سنتی را پایین نمی برد. انتظار می رود در یک دهه آینده امارات متحده عربی تولید نفت و گاز را به ظرفیت کامل برساند و به پیشروی جهانی در عرصه جدا سازی، استفاده و ذخیره سازی کربن و تولید هیدروژن تبدیل شود.

سرمایه گذاری سنگین در نفت و گاز با هدف افزایش تولید نفت امارات متحده عربی به پنج میلیون بشکه در روز تا سال ۲۰۳۰ انجام می گیرد. این افزایش تولید با اکتشاف بیشتر، شناسایی ذخایر قطعی و افزایش تولید تا حد ممکن حاصل خواهد شد.

برخلاف کارشناسان صنعت، ادنوک انتظار دارد تقاضا برای نفت تا سال ۲۰۳۰ به سطح پیش از شیوع ویروس کرونا رشد کند و درصد است اطمینان حاصل کند پتانسیل استخراج نفت ارزان ابوظیبی همزمان با افزایش تقاضا مورد بهره برداری قرار می گیرد.

ادنوک در یک سال گذشته نه تنها به دنبال تولید نفت و گاز مرسوم بوده است بلکه فرصتهای تبدیل شدن به یک تولیدکننده با سطح آلایندهی کمتر را بررسی کرده است. این شرکت به منظور کاهش آلایندهی کربن حاصل از فعالیتهایش، توافقنامه هایی را با شرکتهای انی و توتال به منظور جدا سازی، استفاده و ذخیره سازی کربن به منظور کاهش آلایندهی کربن حاصل از فعالیتهایش امضا کرده است.

حدود ۸۰۰ هزار تن دی اکسید کربن هر سال در تاسیسات ال ریاده ادنوک جداسازی می شود و برنامه هایی برای شش برابر کردن این ظرفیت وجود دارد. این استراتژی اجازه می دهد تا سال ۲۰۳۰ دی اکسید کربن از نیروگاههای گازی ادنوک به میزان سالانه پنج میلیون تن جذب شود.

جدا سازی، استفاده و ذخیره سازی کربن در تولید هیدروژن آبی که مستقیماً از این گازها تولید می شود، حائز اهمیت است. به مدد زیرساخت فعلی جداسازی کربن، انتظار می رود



بلندپروازی های انرژی سومین عضو بزرگ اوپک

ابوظیبی با سرمایه گذاری قابل توجه در نفت و گاز برای تامین افزایش تقاضا، استراتژی انرژی پاک روشنی را معرفی کرده است.

به گزارش ایسنا، شرکت ملی نفت ابوظیبی (ادنوک) در یک سال گذشته سرمایه گذاریهای خارجی به ارزش ۱۷ میلیارد دلار جذب کرده و همچنین تولید نفت را به بیش از چهار میلیون بشکه در روز افزایش داده است. پس از یک سال موفق برای این صنعت که خلاف تجربه بسیاری دیگر از کشورهای نفت خیز بود، مجموعاً ۱۲۲ میلیارد دلار برای هزینه بین سال ۲۰۲۱ تا سال ۲۰۲۵ تصویب شد.



تعیین سرنوشت دیده‌بانی معاملات دولتی

همین لایحه‌ای که دولت به مجلس ارائه کرده، نیازمند حداقل دو نیم صفحه تبیین سازوکارهای مناقصات است. اما کسانی که منویاتی خلاف این درس‌ها داشتند، آن توصیه‌ها را کنار گذاشتند و انگارانه‌نگار که این همه رفت‌وآمد برای شنیدن نظر کارشناسان صندوق بین‌المللی پول درباره همین لایحه بوده است.

به گزارش گروه دیگر رسانه‌های خبرگزاری فارس، شهرام حلاج، پژوهشگر طرح‌های عمرانی و معاملات عمومی کشور، درباره لایحه مشارکت عمومی و خصوصی با روزنامه شرق گفت‌وگویی داشته است که در ادامه از نظراتان می‌گذرد.

- ایراد روش‌شناسی لایحه مشارکت عمومی و خصوصی آن است که تحت عنوان بسیار خوب و ارزشمند «مشارکت عمومی و خصوصی» از کمترین مشارکت در روش تدوین برخوردار است؛ ولی ایراد

اساسی در درون متن کنونی روی میز، آن است که انبوهی از موارد و نکات فرعی و کم‌اهمیت‌تر سبب شده است نکات اصلی و مهم‌تر به شدت پنهان یا مغفول بماند. گذشته از اینکه انواع مغایرت‌ها با اصول قانون اساسی و حتی با بدیهی‌ت ادبیات حقوقی و قانون‌گذاری در متن به چشم می‌خورد و می‌توان گفت متن موجود از نظر شاخص‌های ارزیابی قانون، مصداق «قانون بد» شده است.

- متأسفم که موضوعی با اهمیت و آثار گسترده مالی و اجتماعی، مانند «مشارکت عمومی و خصوصی» دارای متنی تا این حد ضعیف است. در آینده، می‌توان هم درباره روش تدوین و هم درباره نقایص متن موجود به تفصیل بنویسیم؛ چون این متن، قابلیت زیادی برای تدریس و آموزش - به‌عنوان یک متن قانونی بد و پر از نقص - دارد؛ اما در این گفت‌وگو به یک ایراد و البته ایراد بنیادی آنچه روی میز گذاشته‌اند، می‌پردازم؛ یعنی سردرگم‌بودن متن در برابر پرمفوسه‌ترین حوزه مدیریت عمومی؛ آن هم در حساس‌ترین مقطع آن. یعنی چگونگی

اعطای قراردادها یا واگذاری امتیازات، معافیت‌ها و تسهیلات بخش عمومی به افراد.

- در هر قرارداد بخش عمومی (از جمله پیمانکاری، خرید کالا یا سرمایه‌گذاری و دیگر انواع)، آنچه از اهمیت بسیار زیادی برخوردار است، این است که اولاً بخش عمومی چه چیزی به دست می‌آورد و چه حقوقی کسب می‌کند؟ ثانیاً بابت این دستاورد، چه حقوقی را واگذار و چه امتیازات و اختیاراتی را اعطا می‌کند؟

- مثلاً در قراردادهای «مشارکت عمومی و خصوصی»، در تشریح و تحلیل حقوق بخش عمومی (عوض اول) باید این سؤالات را پرسید:

۱. سطح کیفی محصول حاصل از این قرارداد مشارکت چیست؟ آیا سرمایه‌گذار دیگری وجود نداشت که سطح کیفی بالاتری ارائه دهد؟

۲. چه میزان محصول به دست مردم خواهد رسید؟ آیا هیچ سرمایه‌گذار دیگری وجود نداشت که میزان بیشتر و مناسب‌تری از محصول ارائه کند؟

۳. این محصول در چه زمانی به دست مردم خواهد رسید؟ آیا هیچ سرمایه‌گذار دیگری نمی‌شد یافت که در زمان مناسب‌تری به محصول برسیم؟

۴. چگونه می‌توان اطمینان یافت که این محصول با مرغوبیت لازم به دست مردم خواهد رسید؟

۵. چگونه می‌توان اطمینان یافت که این محصول در مقدار و زمان مناسب به دست مردم برسد؟

۶. آیا باید صبر کرد تا زمان تحویل محصول فرابرسد و تازه آن هنگام به احراز موارد بالا بیندیشیم؟

۷. آیا روش‌هایی برای احراز این موارد در زمان پیش از انعقاد قرارداد و اعطای امتیازات وجود ندارد؟

- همچنین در قراردادهای «مشارکت عمومی و خصوصی»، در تشریح و تحلیل تعهدات بخش عمومی (عوض دوم) باید پرسید:

۱. چه معافیت‌هایی به سرمایه‌گذار اعطا می‌شود؟ این معافیت‌ها دارای چه ارزش مالی است؟

۲. چه اندازه کمک‌های دولتی مانند «یارانه سود»، «بوجوه اداره‌شده»، «بوجوه تکمیلی»، «کمک غیرنقدی»، «تعهد دولت مبنی بر خرید محصول»، «پرداخت مابه‌التفاوت بها»، «سایر تعهدات طرف عمومی»، «حمایت‌های صادراتی»، «مجوز ایجاد کاربری‌های چندگانه» و «مجوز ایجاد تأسیسات جانبی اقتصادی» و «دیگر مشوق‌ها» (که مجوز همه آنها در همین لایحه اخذ شده است) به این سرمایه‌گذار اعطا می‌شود؟ آیا دیگر سرمایه‌گذاران احتمالی نیز همین میزان کمک دولتی را درخواست می‌کردند؟

۳. چه حقوق انحصاری به سرمایه‌گذار اعطا می‌شود؟ ارزش مالی این حقوق انحصاری چگونه محاسبه شده است؟

۴. چند سال اجازه بهره‌برداری به سرمایه‌گذار داده می‌شود؟ سایر سرمایه‌گذاران چند سال اجازه بهره‌برداری می‌خواستند؟

۵. چه میزان از اموال دولتی تهرین شده است؟ آیا سرمایه‌گذاران دیگری نیز می‌توانستند از همین میزان تهرین اموال دولتی برخوردار شوند؟

۶. شیوه تصمیم‌گیری مدیران دولتی برای جابه‌جایی اعتبارات از برخی طرح‌ها به برخی طرح‌های دیگر چه بوده است؟

۷. با چه معیارها و دلایلی، برخی پروژه‌ها و سرمایه‌گذاران آنها از این جابه‌جایی اعتبارات برخوردار می‌شوند و برخی دیگر نمی‌شوند؟

- هرگونه سستی در یافتن پاسخ پرسش‌های نخست (درباره حقوق دولت) یا هرگونه سستی در اطمینان از کفایت این پاسخ‌ها و نیز هرگونه گشاده‌دستی زیاد در کنترل پاسخ‌های گروه دوم (درباره تعهدات



از بین بردن فضای کلاهبرداری و فساد در شرکت‌ها حسابرسی اخلاقی پررنگ می‌شود؟

با آنکه بیشتر شرکت‌ها و سازمان‌ها دستورالعمل رفتار (یا یک دستورالعمل اخلاقی) دارند، بسیاری از کارکنان نسبت به آن بی تفاوت بوده یا حتی از وجود آن آگاهی ندارند. آنطور که لیران و دولان از استادان مدرسه کسب و کار بارسلونا (Esade) در سال ۲۰۱۶ نوشته‌اند: «تفاوت در حال افزایشی بین ارزش‌های نصب‌شده به دیوار و ارزش‌های در عمل دیده می‌شود.» همچنین در گزارش جهانی ۲۰۲۰ فساد و سوءاستفاده‌های شغلی ابرآورد شده است که حدود ۵ درصد از کل درآمدهای جهانی سالانه (معادل ۵/۴ تریلیون دلار) به دلیل فساد و سوءاستفاده‌های شغلی از دست می‌رود. نهاد ضدفساد اتحادیه

اروپا (OLAF) نیز از فساد ۴۸۵ میلیون یورویی بودجه کشورهای اروپایی، آن‌هم فقط در سال ۲۰۱۹ خبر داده است. واضح است که هم در بخش خصوصی و هم در بخش دولتی شاهد کمبود اخلاقیات هستیم. پژوهش‌ها حاکی از آن هستند که رفتارهای غیراخلاقی محدود به زمان و مکان خاصی نیست و می‌توان آنها را در انواع سازمان‌ها و تمام حوزه‌های اقتصادی مشاهده کرد.

مرکز هوش عاطفی دانشگاه ییل آمریکا، در همکاری با بنیاد فاس (Faas) پژوهشی ملی در این زمینه انجام داده است. این دو نهاد به نظرسنجی از ۱۴ هزار و ۵۰۰ شاغل در حوزه‌های اقتصادی مختلف پرداخته‌اند تا درکی بهتر از تجربیات آمریکایی‌ها در محل کار به دست آورند. تلاش شد افراد انتخاب شده در این نمونه از صنایع، بخش‌های مختلف اقتصادی و گروه‌های مختلف اجتماعی باشند. هر

چند اکثریت آنها اعلام کردند که تقریباً هیچ‌گاه مدیرانشان آنها را برای انجام اقدامات غیراخلاقی زیر فشار قرار نداده‌اند، ۱۱ درصد هرگاه‌گاهی چنین فشاری را احساس کرده بودند و ۱۲ درصد هم به کرات چنین تجربه‌ای داشتند. به عبارت دیگر، ۲۳ درصد (نزدیک به یک‌چهارم) از افراد برای انجام اقداماتی تحت فشار قرار گرفته‌اند که می‌دانستند نادرست است. نویسندگان این پژوهش پیشنهاد داده‌اند که باید راه‌هایی برای کاهش فشار به کارکنان و افزایش جرات آنها در افشای این انگیزه‌ها پیدا کرد. هر چند کارکنان به دلایل مختلفی در رفتارهای غیراخلاقی مشارکت می‌کنند، یکی از انگیزه‌های اصلی آنها نفع رساندن به شرکت‌ها و سازمان‌هایشان است. در این شرایط، آنها دچار یک تناقض می‌شوند. از طرفی به دنبال حداکثرسازی منافع خود و شرکت‌هایشان هستند و از طرفی تمایل به رفتار اخلاقی دارند. دیگر دلایل مشارکت در رفتارهای غیراخلاقی را می‌توان به این نحو برشمرد:

۱) نفوذ مدیران یا همکاران

۲) اقدامات منطبق با نظریه مبادله اجتماعی. در این نظریه عنوان می‌شود که آن دسته از کارکنانی که احساس محق و مظلوم بودن می‌کنند، می‌کوشند تا حق خود را با تخلف و دورزدن اصول اخلاقی شرکت به دست آورند.

۳) بحران بهره‌وری و تصور شرایط اضطراری برای انجام هر کاری که منجر به موفقیت شرکت شود. در کدام شرایط، وقوع اقدامات غیراخلاقی محتمل‌تر است؟

در حالی که نمی‌توان به سادگی یک صنعت و حوزه اخلاقی مستعد رفتارهای اخلاقی را تعیین کرد، پژوهش‌ها امکان برخی پیش‌بینی‌ها را

به ما می‌دهند. به‌عنوان مثال، شرکت‌هایی که اهداف درآمدی غیرواقع‌بینانه تعریف می‌کنند، فشار بیشتری به کارکنان خود برای میانبرزدن و رسیدن به نتایج کوتاه‌مدت وارد می‌آورند. این مساله در حوزه‌های مختلف رسانه اجتماعی، مالی، خرده‌فروشی و صنایع مختلف دیده شده که به تخلف‌های مکرر امنیتی و حریم شخصی انجامیده است. علاوه بر آن، افزایش هزینه‌های واحدهای آی‌تی (فناوری اطلاعات) شرکت‌ها باعث شده است که کنترل و محدودیت‌های بیشتری روی بودجه آنها اعمال شود. نتیجه این وضعیت، افزایش شکنندگی زیرساخت‌های آی‌تی، افزایش حملات سایبری و کاهش توجه به امنیت و حریم شخصی کاربران بوده است. حتی در برخی موارد، قوانین دولتی برای رسیدن به اهداف کسب‌وکار نادیده گرفته شده‌اند. برای مثال می‌توان به فولکس‌واگن اشاره کرد. اهداف غیرواقع‌بینانه این شرکت برای سلطه بر بازار خودروی جهان باعث شد که واحد مهندسی، برخی از اصول اخلاقی خود را زیرپا بگذارد. اهداف غیرقابل دسترسی فولکس‌واگن که همراه با کمبود بودجه لازم بود، منجر به آن شد که مدیران و مهندسان مرتکب کلاهبرداری‌های چندساله در مقیاس جهانی شوند.

در صنعت فناوری و دیجیتال هم به‌قدری سرعت تغییرات بازار بالا بوده است که شرکت‌ها را به رفتار غیراخلاقی واداشته است. به‌عنوان مثال، سرعت پیشرفت هوش مصنوعی، خودروهای بدون راننده، واقعیت مجازی، اینترنت اشیا، بزرگ‌داده‌ها و بسیاری از محصولات آینده‌نگر به قدری بالا بوده است که بسیاری از شرکت‌ها را در شرایطی شکننده قرار داده است. این فشار (روانی، کاری و مالی) با مسائل دیگری مانند تردیدها در آثار فناوری‌های

ورود اولین محموله واکسن کرونا

