



چهلمین شماره
ماهنامه شبکه انتقال برق منتشر شد

پرسشنامه اولویت بندی موضوعات و تعیین
دستور کار سندیکا



فهرست

- امضای تفاهم‌نامه ساتکاب با ۳ شرکت تولیدی صنعت برق برای ساخت «تپ چنجر» ۲
- استعلام مشکلات شرکت‌های دانش بنیان ۲
- توییت نوشت ۲
- تخفیف ویژه اعضای سندیکا برای حضور در هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش ۳
- ژاپن سند همکاری تجاری با ایران تنظیم می کند ۴
- سازمان برنامه موظف به پرداخت معوقات دستگاه‌های اجرایی به شرکت‌های دانش بنیان شد ۴
- پرسشنامه اولویت بندی موضوعات و تعیین دستور کار سندیکا ۵
- فراخوان هفتمین نمایشگاه و کنفرانس برق عراق ۵
- آخرین وضعیت صادرات و واردات برق ۶
- ما هم با تک نرخی شدن ارز موافقیم ولی همه جوانب سنجیده شود ۶

ابلاغ شیوه‌نامه اجرایی استفاده از برات الکترونیکی در تأمین مالی زنجیره تأمین

شیوه‌نامه اجرایی استفاده از برات الکترونیکی در تأمین مالی زنجیره تأمین به تأیید هیات عامل بانک مرکزی رسیده است.

برات الکترونیکی به‌عنوان یکی از ابزارهای تأمین مالی زنجیره تأمین و متکی بر «دستورالعمل ارائه خدمات تأمین مالی زنجیره تأمین توسط مؤسسات اعتباری» به شماره ۰۰/۲۸۳۷۲۸ مورخ ۲۹/۰۹/۱۴۰۰ طراحی شده و شیوه‌نامه اجرایی استفاده از این ابزار، پس از تصویب کمیسیون اعتباری به تأیید هیات عامل بانک مرکزی رسیده است.

به‌موجب این شیوه‌نامه علاوه بر معرفی برات الکترونیکی به‌عنوان یکی از ابزارهای تأمین مالی، شرایط قبولی برات، تنزیل، انتقال برات بین بنگاه‌های عضو زنجیره تأمین و ... تشریح شده و طی ابلاغیه شماره ۰۰/۲۸۳۹۶۲ مورخ ۲۹/۰۹/۱۴۰۰ اداره تأمین مالی زنجیره تولید بانک مرکزی، به برخی بانک‌های کشور ارسال شده است.



امضای تفاهم‌نامه ساتکاب با ۳ شرکت تولیدی صنعت برق برای ساخت «تپ چنجر»

در مراسمی با حضور مدیرعامل شرکت مادر تخصصی ساتکاب، بین شرکت‌های ایران ترانسفو، نیروترانس و پارس سوئیچ، تفاهم‌نامه‌ای در خصوص تسریع و تسهیل ساخت محصول «تپ چنجر» با هدف خودکفایی و حمایت از این محصول منعقد شد.



امضای تفاهم‌نامه ساتکاب با ۳ شرکت تولیدی صنعت برق برای ساخت «تپ چنجر» به گزارش عصرپرس از پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، «مجتبی اکبری» مدیرعامل شرکت مادر تخصصی ساتکاب در این مراسم با اشاره به محصولات تولید شده این مجموعه‌ها، ظرفیت‌های تولید فعلی، تولید کابل‌های دریایی در آینده نزدیک، تامین نیاز داخلی، دستیابی به بازار صادراتی و چالش‌های پیش رو گفت: حمایت از تولیدکنندگان با هدف پشتیبانی از ساخت داخل و توسعه صادرات از جمله سیاست‌های از پیش تعریف شده ساتکاب بوده و امیدواریم با حمایت از چنین کارخانه‌هایی، بستر مناسب برای حضور در عرصه تولید و حضور در بازارهای خارجی بیش از پیش فراهم شود.

وی با اشاره به آمادگی ساتکاب برای حمایت از ساخت داخل و حضور در بازارهای خارج از کشور اضافه کرد: حمایت از شرکت‌های تولیدکننده داخلی در حوزه صنعت آب و برق، از جمله اصولی است که ساتکاب در راستای وظایف محول شده از سوی وزارت نیرو نسبت به اجرای آن اهتمام داشته و این امر مسلماً در حوزه تولید در شرکت‌های تولیدکننده کالای آب و برق اجرایی خواهد شد.

اکبری، حمایت از شرکت‌های دانش بنیان را جزو سیاست‌های اصلی ساتکاب دانسته و پشتیبانی این شرکت از انجام هر گونه اقدامی در این راستا را امری ضروری عنوان کرد.

در ادامه مدیرعامل شرکت مادر تخصصی ساتکاب با حضور در محل شرکت‌های تولید کننده «سیم و کابل اهر»، «ایران ترانسفو» و «پارس سوئیچ» ضمن بازدید از این شرکت‌ها، در جریان فعالیت‌های آنان قرار گرفت.

استعلام مشکلات شرکت‌های دانش بنیان در خصوص تایید صلاحیت و تمدید گواهی دانش بنیان را به دبیرخانه کمیته دانش بنیان سندیکا منعکس کنند.

سندیکا از شرکت‌های عضو درخواست کرده مشکلات خود در خصوص تایید صلاحیت و تمدید گواهی دانش بنیان را به دبیرخانه کمیته دانش بنیان سندیکا منعکس کنند.

براساس مذاکرات انجام شده از سوی کمیته دانش بنیان سندیکا با رئیس مرکز شرکت ها و موسسات دانش بنیان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، مقرر شده است مسائل و مشکلات شرکت‌های عضو سندیکا در خصوص احراز صلاحیت و تمدید گواهی دانش بنیان و همچنین موضوع امریه پرسنل در شرکت‌های دانش بنیان و یا سایر موارد مرتبط به آن معاونت منعکس شود. لذا از شرکت‌های محترم عضو درخواست می شود موارد و موضوعات مرتبط با موضوعات فوق الذکر را جهت جمع بندی، تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۱۵ به دبیرخانه کمیته دانش بنیان سندیکا منعکس فرمایند.

توییت نوشت

← Tweet



سندیکای صنعت برق ایران
@leislr

اگرچه 66 درصد از منابع 30 هزار میلیارد تومانی پیش‌بینی شده برای #صنعت_برق در لایحه #بودجه_1401 به طرح‌های توسعه‌ای بخش انتقال و فوق توزیع تخصیص داده شده اما با وجود تجربه تحقق 30 درصدی بودجه‌های سالانه، نمی توان انتظار داشت که این منابع به توسعه ای چشمگیر در این حوزه منجر شود.

Translate Tweet

تخفیف ویژه اعضای سندیکا برای حضور در هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش

هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش همزمان با نمایشگاه بین المللی صنایع دریایی و دریانوردی طی روزهای ۲۷ لغایت ۳۰ دی ماه، با همکاری و حمایت وزارت نیرو، وزارت نفت و شرکت های تابعه و تشکل های حوزه نفت و انرژی در مرکز نمایشگاه های بین المللی کیش برگزار می گردد.

باستحضار می رساند هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش همزمان با نمایشگاه بین المللی صنایع دریایی و دریانوردی طی روزهای ۲۷ لغایت ۳۰ دی ماه، با همکاری و حمایت وزارت نیرو، وزارت نفت و شرکت های تابعه و تشکل های حوزه نفت و انرژی در مرکز نمایشگاه های بین المللی کیش برگزار می گردد. با عنایت به مشارکت شرکت های معتبر حوزه انرژی در این رویداد و برنامه ریزی های انجام شده برای بازدید مدیران ارشد، دست اندرکاران، کارفرمایان و سازندگان، مشاوران و سرمایه گذاران، این نمایشگاه فرصت مناسبی برای معرفی توانمندی ها و پتانسیل های شرکت های فعال در صنعت برق خواهد بود. سندیکا طبق روال هر ساله هماهنگی های لازم برای تسهیل حضور شرکت های عضو در نمایشگاه را بعمل آورده است و امکان حضور اعضا در نمایشگاه را با ۲۰٪ تخفیف ویژه فراهم کرده است. از اعضای محترم دعوت می شود در صورت علاقمندی به حضور در این رویداد، با تکمیل فرم زیر آمادگی خود را جهت هماهنگی و پیگیری های مقتضی از طریق شماره فکس ۰۲۱-۶۶۹۴۴۹۶۷-۰۲۱ اعلام کرده و یا برای کسب اطلاعات بیشتر با ستاد برگزاری نمایشگاه به شماره تلفن ۰۲۱-۸۸۵۴۶۶۱۹ (آقای فتح اله گل) و یا با مسئول امور رویدادها و نمایشگاه های سندیکا به شماره تلفن ۰۲۱-۶۶۵۷۰۹۳۰ (داخلی ۱۱۱ خانم باقرپور) تماس حاصل فرمایند.

نوع غرفه	تخفیف ویژه اعضای سندیکا	حدادقل متراژ و اقداری	مبلغ غرفه (به ازای هر مترمربع) (ریال)	مبلغ غرفه (به ازای هر مترمربع) پس از تخفیف (ریال)
غرفه های پیش ساخته (پاویون سندیکا)	20%	۱۲ مترمربع	۳,۴۵۰,۰۰۰	۲,۷۶۰,۰۰۰
غرفه پیش ساخته خارج از (پاویون سندیکا)	20%	۲۴ مترمربع	۳,۴۵۰,۰۰۰	۲,۷۶۰,۰۰۰
فضای بدون غرفه و تجهیزات	20%	۲۴ مترمربع	۲,۹۰۰,۰۰۰	۲,۳۲۰,۰۰۰

• تجهیزات متعارف شامل پانل بندی اطراف، موکت کف، کتبیبه سر درب غرفه، پریرز برق، روشنایی، یک میز و دو صندلی



17 TH KISH ENEX 2022

هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش

(نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و پخش، آب، برق و انرژی های نو)

۲۷ الی ۳۰ دی ماه ۱۴۰۰ - مرکز نمایشگاه های بین المللی کیش

17th INTERNATIONAL ENERGY EXHIBITION

17-20 January, 2022, Kish International Exhibitions Center

www.kishenex.ir



In Collaboration with:



Media Sponsors:



Organized by:



ژاپن سند همکاری تجاری با ایران تنظیم می کند

رییس کمیته مشترک بازرگانی ایران و ژاپن گفت: تنظیم یک بسته همکاری با ایران در ژاپن نشانه خوبی است و نشان می دهد ژاپنی ها معتقدند که تحریم ها علیه ایران برداشته خواهد شد.

رییس کمیته مشترک بازرگانی ایران و ژاپن اظهار داشت: اخیرا سازمان تجارت خارجی ژاپن یک بسته همکاری با ایران را آماده کرده و علاقه مند است که مناسبات را افزایش دهد، که این موضوع نشان می دهد ژاپنی ها آینده را مثبت می بینند.

بهرام شکوری در مورد آخرین وضعیت تجاری ایران و ژاپن اظهار کرد: تجارت ایران و ژاپن بسیار کم بوده و می توان گفت حجم مبادلات تجاری ما با این کشور نزدیک به صفر رسیده است. بخشی از صادرات ما نفت بود که آن هم متوقف شده و صادرات غیرنفتی هم بیش از ۳۷ تا ۳۸ میلیون دلار نیست، و این رقم یعنی ما هیچگونه مبادله ای با ژاپن نداریم.

وی افزود: ایران و ژاپن قدمت دست کم ۹۰ ساله در ارتباطات سیاسی و اقتصادی دارند، به نظر می رسد این حجم مبادلات بسیار کم است ولی دو کشور می توانند مناسبات خود را افزایش دهند و حتی می توانند بیش از ۱۰ میلیارد دلار مبادلات تجاری با ژاپن داشته باشیم، به ویژه حوزه هایی مانند معدن و صنایع معدنی، گردشگری، آب، محیط زیست و... مستعد افزایش همکاری هستند.

رییس کمیته مشترک بازرگانی ایران و ژاپن گفت: اخیرا جترو یا سازمان تجارت خارجی ژاپن یک بسته همکاری با ایران را آماده کرده و علاقه مند

است که مناسبات را افزایش دهد، که این موضوع نشان می دهد ژاپنی ها آینده را مثبت می بینند چراکه از الان به دنبال این هستند که در چند مرحله بتوانیم جلسات بی تو بی را هم گذاشته و ارتباط بین واحدهای صنعتی و معدنی را برقرار کنیم تا بتوانیم مناسبات را شکل دهیم. به نظر می رسد با مذاکراتی که در حال انجام است این ارتباطات برقرار خواهد شد.

وی تصریح کرد: اگر بتوانیم برجام را احیا کرده و تحریم ها را لغو کنیم، ژاپن می تواند جایگزین بسیاری از دیگر کشورهای حتی اروپایی برای ما شود چراکه از نظر تکنولوژی و نوآوری در حد بسیار بالایی است و می توانیم همه نیاز معدن، صنایع معدنی و سایر بخش های اقتصادی را از ژاپن بگیریم و همچنین مقصد خوبی برای صادرات بسیاری از محصولات ما از جمله خشکبار، کنسانتره های میوه، صنایع دستی، زعفران، فرش، محصولات دریایی مانند میگو و خویار و بسیار از محصولات کشاورزی ما است.

وی افزود: همچنین در حوزه گردشگری ژاپن می تواند مقصد خوبی برای گردشگران ایرانی باشد و ژاپنی ها هم علاقه زیادی به تاریخ آثار باستانی دارند. بنابراین در صورت لغو تحریم ها می توانیم سطح مبادلات با این کشور را بسیار افزایش دهیم. شکوری با اشاره به نشانه های مثبت این سند برای ایران، افزود: تنظیم یک بسته همکاری با ایران در ژاپن نشانه خوبی است و نشان می دهد ژاپنی ها معتقدند که تحریم ها علیه ایران برداشته خواهد شد؛ با توجه به اینکه ژاپنی ها شرکای آمریکایی دارند و مرادات زیادی با آمریکا دارند، در تحریم ها مراقب زیادی می کردند و بخشی از پول های ما هم در انجا بلوکه شده، وقتی در چنین شرایطی سازمان

توسعه تجارت ژاپن یا جترو، یک بسته این چنینی ارائه می دهد نشان از آن دارد که طرف ژاپنی آینده خوبی را متصور است. این خبر خوبی برای ماست که احتمالا این مذاکرات به نتیجه خواهد رسید.

وی خاطر نشان کرد: زمانی که مشکل واکسن داشتیم، پیشنهاد شد که به جای پول های بلوکه شده واکسن بدهند؛ ولی متاسفانه این مشکل از

متن کامل

بارای نمایندگان مجلس

سازمان برنامه موظف به پرداخت معوقات دستگاه های اجرایی به شرکت های دانش بنیان شد

نمایندگان مجلس، سازمان برنامه و بودجه را موظف کردند تا تعهدات مالی دستگاه های اجرایی به واحدهای تحت حمایت قانون جهش تولید دانش بنیان را از محل بودجه این دستگاه ها تسویه کند.

در جلسه علنی امروز مجلس و در جریان بررسی طرح جهش تولید دانش بنیان، نمایندگان با پیشنهاد جعفر قادری نماینده مردم شیراز برای الحاق یک بند به ماده ۴ این طرح موافقت کردند. براساس این مصوبه در صورتی که تعهدات مالی دستگاه های اجرایی به واحدها و مؤسسات تحت حمایت این قانون، به تعویق بیفتد، سازمان برنامه و بودجه موظف است مستقیماً نسبت به پرداخت تعهدات مالی از بودجه آن دستگاه اقدام کند.

سازوکار واگذاری دستاوردهای مراکز آموزش عالی به شرکت های دانش بنیان مشخص شد

نمایندگان در ادامه بررسی این طرح، به ماده ۵ رأی دادند. براساس این ماده، کلیه دستگاه های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری، دانشگاه ها، مراکز و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی مجازند تمام یا بخشی از دارایی های فکری، دستاوردهای پژوهشی و حق بهره برداری از آن ها را حسب مورد پس از اخذ رضایت کتبی مؤلف، پدیدآورنده، مخترع و دارنده حق جهت بهره برداری علمی و پژوهشی در اختیار شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان و واحدهای فناوری مستقر در مراکز رشد و پارک های علم و فناوری و یا افراد فعال در انجام پروژه اعم از اعضای هیئت علمی، دانشجویان و پژوهشگران به صورت بلاعوض در جهت تجاری سازی آن ها با حفظ موارد امنیتی و رعایت محرمانه بودن واگذار و یا در جهت تجاری سازی یافته های علمی با کارآفرینان، قرارداد مشارکت منعقد کنند.

تعیین سازوکار حمایت از کالاهای تولیدی شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان

همچنین نمایندگان با ماده ۷ طرح موافقت کردند که بر اساس آن به منظور حمایت از کالاهای ایرانی، تولیدات و خدمات شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان «دستگاه های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری مجازند با شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان و واحدهای فناوری مستقر در مراکز رشد و پارک های علم و فناوری قرارداد مرتبط با کالا و خدمات دانش بنیان از محل بودجه پژوهشی در آن دستگاه ها منعقد کنند. مزایای بند (الف) و (ب) ماده (۱۲) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۱۳۹۸/۲/۱۵ به قراردادهای آن ها در حوزه تولید کالا و خدمات دانش بنیان تسری پیدا می کند.»



هفتمین نمایشگاه و کنفرانس بین المللی

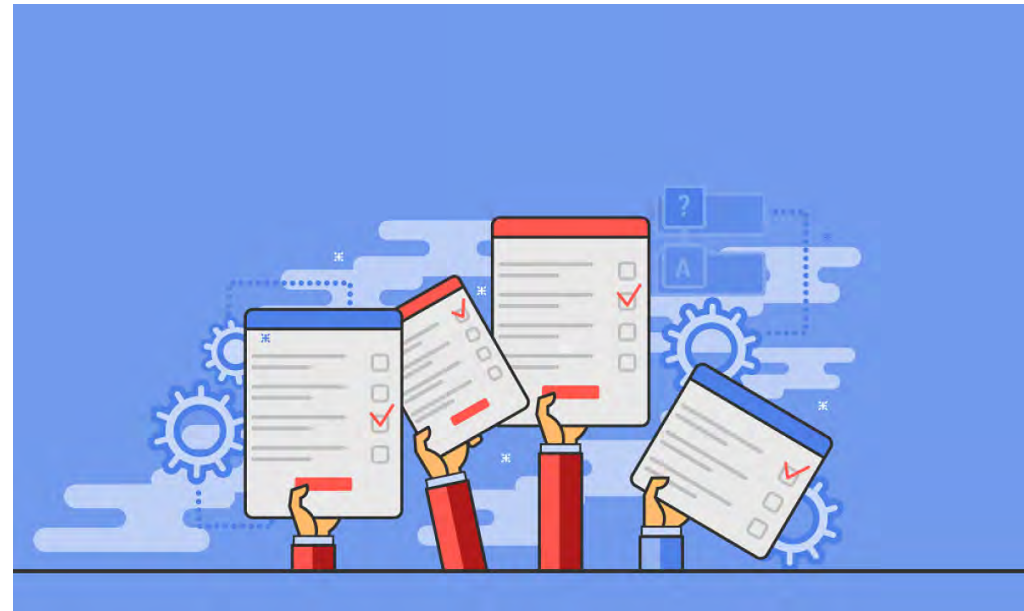
برق و انرژی عراق

۱۷ الی ۱۹ بهمن ماه ۱۴۰۰

فراخوان هفتمین نمایشگاه و کنفرانس برق عراق

هفتمین نمایشگاه و کنفرانس بین المللی برق و انرژی عراق - بغداد در تاریخ ۱۷ الی ۱۹ بهمن ماه سال جاری در محل نمایشگاه‌های بین المللی شهر بغداد برگزار خواهد شد.

هفتمین نمایشگاه و کنفرانس بین المللی برق و انرژی عراق - بغداد در تاریخ ۱۷ الی ۱۹ بهمن ماه سال جاری در محل نمایشگاه‌های بین المللی شهر بغداد برگزار خواهد شد. طبق اعلام برگزار کننده نمایشگاه (شرکت مدیریت پروژه‌های نمایشگاهی) و با توجه به اهمیت بازار عراق برنامه بازدید مقامات ارشد برق دو کشور از نمایشگاه و برگزاری جلسات مرتبط در حاشیه نمایشگاه در دستور کار قرار دارد. از شرکتهای عضو سندیکا که علاقمند به حضور در این رویداد هستند، درخواست می‌شود ضمن مطالعه اطلاعات نمایشگاه (به شرح پیوست) و اعلام مراتب حضور خود به دبیرخانه کمیته توسعه صادرات، با شرکت مدیریت پروژه‌های نمایشگاهی سرکار خانم مهندس روشن با شماره ۰۹۱۵۰۰۲۵۴۲۵ تماس حاصل فرمایند.



پرسشنامه اولویت بندی موضوعات و تعیین دستور کار سندیکا

به منظور اولویت بندی مسائل و چالش‌های اعضای سندیکا و راهکارهای مقابله با آن، پرسشنامه‌ای تدوین شده است تا بر اساس جمع بندی نتایج آن، دستور کار فعالیت‌های هیات مدیره دوره هشتم و دبیرخانه سندیکا تعیین گردد.

با عنایت به اینکه نتایج این نظرسنجی در تدوین برنامه‌های عملیاتی و سالانه سندیکا تاثیر مستقیم خواهد داشت، لذا از اعضای محترم تقاضا می‌گردد با مراجعه به سایت سندیکا به آدرس www.ieis.ir (بخش نظرسنجی و پرسشنامه) نسخه الکترونیکی پرسشنامه مذکور را حداکثر تا تاریخ ۱۹/۱۰/۱۴۰۰ به طور کامل و با دقت نظر تکمیل فرمایند.

فایل پرسشنامه را از لینک زیر دریافت کنید:

<http://www.ieis.ir/UserFile/Download/1400-0975.pdf>

عضواتاق بازرگانی تهران:

ما هم با تک نرخی شدن ارز موافقیم ولی همه جوانب سنجیده شود

عضو اتاق بازرگانی تهران می‌گوید تغییر در سیاست‌های ارزی تبعات مثبت و منفی خاص خود را خواهد داشت و باید برای جلوگیری از ضربه به بدنه تولید اقدامات لازم انجام شود.

بر اقدامات واحدهای تولیدی نیز تاثیر بگذارد. اگر حذف ارز ترجیحی موجب افزایش تورم شود این موضوع خود را در بالارفتن بهای تمام شده کالاهای تولیدی نیز نشان می‌دهد و همین امر هزینه تولید کنندگان را بالا می‌برد.

آرگون ادامه داد: برای جلوگیری از فشار جدید بر تولیدکنندگان باید تلاش کرد راهی در جهت حمایت از فعالان اقتصادی پیش بینی شود. تولید کنندگان ایرانی در سال‌های گذشته با فشارهای مختلفی مواجه بوده‌اند و اگر بنا باشد که بار تغییر در سیاست‌های ارزی فشار جدیدی را به آنها وارد کند قطعاً شرایط سخت‌تر خواهد شد.

وی با بیان این که حمایت از آسیب‌های احتمالی تک‌نرخی شدن ارز اهمیت فراوانی دارد تشریح کرد: از سویی حمایت مستقیم از اقشار کم درآمد برای تامین نیازهایشان به عدالت اقتصادی نزدیک‌تر است و از سویی دیگر باید تلاش شود که تولید کنندگان نیز در این مسیر آسیب نبینند. یکی از مشکلات اصلی ارز چند نرخی بالارفتن التهاب در صورت حذف آن خواهد بود که البته این اقدام درست باید با رعایت تمام جوانب پیگیری شود.



عباس آرگون در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: بخش خصوصی در سه سال گذشته بارها اعلام کرده که سیاست ارز چند نرخی نه تنها به نفع اقتصاد ایران نیست که اثرات منفی گسترده‌ای بر بخش‌های مختلف می‌گذارد و از این رو ما مدافع تک‌نرخی شدن ارز هستیم.

وی با بیان این که عبور از ارز چند نرخی نیاز به برنامه ریزی دقیق دارد بیان کرد: ارز ۴۲۰۰ تومانی در سال‌های گذشته برای تعدادی از کالاهای اساسی در نظر گرفته شده بود که متأسفانه تاثیر چندانی بر سفره مردم یا پایین نگه داشتن قیمت تمام شده کالاهای نداشت. با این وجود اما حذف این ارز نیاز به برخی پیش‌نیازهای مهم دارد.

عضو اتاق بازرگانی تهران با اشاره به اهمیت نگاه دوجانبه در تغییر سیاست‌های ارزی توضیح داد: در کنار مصرف کننده نهایی تغییر در سیاست‌های ارزی می‌تواند

آخرین وضعیت صادرات و واردات برق

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی آخرین وضعیت صادرات و واردات برق را تشریح کرد.



همایون حائری در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه در حال حاضر صادرات برق انجام می‌شود، اظهار کرد: میزان صادرات برق متغیر است و مانند شرایط معمول صادرات برق صورت می‌گیرد؛ بر اساس برآوردهای انجام شده در شرایط فعلی حدود ۱۰۰۰ مگاوات صادرات برق انجام می‌شود. وی با اشاره به مقاصد صادراتی برق ایران، گفت که به کشورهای افغانستان، پاکستان و عراق صادرات داریم.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی درباره واردات برق نیز، گفت: حدود ۶۰۰ تا ۷۰۰ مگاوات واردات برق در شرایط کنونی صورت می‌گیرد و عمدتاً این واردات از کشورهای ترکمنستان و ارمنستان است. همواره اولویت اصلی صنعت برق تامین نیاز داخلی و مصرف برق هموطنان در داخل کشور است و تنها در موارد اقدام به صادرات برق می‌کنیم. به گزارش ایسنا، از ابتدای مهر ماه با کاهش مصرف برق و گذر از پیک صادرات برق آغاز شد و میزان واردات کاهش یافت.

محیط زیست عنوان کرد.

وزیر نیرو اضافه کرد: امروز سه مساله کمبود سوخت، تامین آب مورد نیاز نیروگاه‌های حرارتی و مسایل مربوط به آلاینده‌های زیست محیطی از اهم مسایل در بخش انرژی است که پاسخ درست این مسایل در توجه ویژه به توسعه استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر نهفته است.

محرابیان افزود: توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر، مصرف سوخت در کشور را کاهش خواهد داد، نیازی به استفاده از آب ندارد و هم دوستدار محیط زیست است که می‌تواند زیست بهتری را برای مردم کشورمان به همراه داشته باشد.

اکنون تازه ترین گزارش ساتبا نشان می‌دهد استفاده از این نوع انرژی در آذرماه امسال سبب جلوگیری از انتشار ۶۱ هزار تن گاز گلخانه‌ای شده است.

استفاده از انرژی‌های در آذرماه امسال ۲۱ میلیون لیتر صرفه‌جویی در مصرف آب به همراه داشته است و علاوه بر آن ۲۷ میلیون لیتر (معادل میلیون متر مکعب گاز طبیعی) در مصرف سوخت‌های فسیلی صرفه جویی ایجاد کرده است.

برق تولید شده از نیروگاه‌های تجدیدپذیر در آذرماه ۹۴ میلیون کیلووات ساعت بوده است.

به گزارش ایرنا، چندی پیش وزیر نیرو با بیان اینکه دولت کنونی ایران برنامه‌ای چهار ساله برای افزایش ۱۰ هزار مگاواتی انرژی‌های تجدیدپذیر دارد، خاطر نشان کرد: بازار توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ایران، با اتکا به پتانسیل بالای منابع انرژی‌های تجدیدپذیر اعم از خورشیدی، بادی، زیست‌توده و زمین‌گرمایی، از طریق امکان عقد قراردادهای بلندمدت با نرخ‌های تشویقی، بازار بسیار جذابی برای سرمایه‌گذاران است.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، انرژی‌های تجدیدپذیر از پاک‌ترین انرژی‌هایی است که بشر امروزه می‌تواند از آن برای تولید انرژی الکتریکی استفاده کرده و ضمن حفاظت از محیط زیست زندگی بهتری برای خود رقم بزند.

ایران دارای حدود ۳۰۰ روز آفتابی است و علاوه بر آن شدت تابش آفتاب در کشورمان از بسیاری کشورها بیشتر است که همین موضوع استفاده از نیروگاه‌های خورشیدی برای تولید برق را مقرون به صرفه تر خواهد کرد.

به گفته «محمود کمانی» رییس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا)، سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق جهان به ۳۷ درصد افزایش یافته است و تعدادی از کشورهای پیشرفته نیز زمان اتمام استفاده از انرژی‌های فسیلی برای تولید برق خود را اعلام کرده‌اند.

«علی اکبر محرابیان» وزیر نیرو دیروز (یکشنبه، ۱۲ دی‌ماه) در مراسم امضای تفاهمنامه با شرکت‌های بخش خصوصی برای احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر افزود: توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر یکی از اولویت‌های مهم دولت سیزدهم است.

وی ادامه داد: یکی از اولویت‌های مهم دولت سیزدهم که در قانون بودجه ۱۴۰۱ هم بر آن تاکید شده، ایجاد رشد اقتصادی و استمرار آن است که به‌طور طبیعی در شرایط فعلی کشور جز با توسعه صنعتی امکان‌پذیر نیست.

محرابیان، استفاده از نیروگاه‌های تجدیدپذیر را اولویت جهانی برشمرد که برای کشورمان از توجیه پذیری بالاتری نیز برخوردار است و این توجیه پذیری را در سه بخش کاهش مصرف سوخت، کاهش مصرف آب با توجه به شرایط کشور و حفظ



آذرماه امسال محقق شد:

جلوگیری از انتشار ۶۱ هزار تن گاز گلخانه‌ای، نتیجه استفاده از انرژی تجدیدپذیر

تهران- ایرنا- استفاده از نیروگاه‌های تجدیدپذیر در آذرماه امسال سبب جلوگیری از انتشار ۶۱ هزار تن گازهای گلخانه‌ای شده است.

معاون شرکت توانیر: نصب کنتور هوشمند موجب مدیریت مصرف برق می‌شود

اهواز - ایرنا - معاون هماهنگی توزیع توانیر گفت: چنانچه برای مشترکانی که بیش از ۲ برابر الگو مصرف برق دارند، کنتور هوشمند نصب شود حداقل یک چهارم آنچه که برای سال آینده در بخش تولید باید رقم بخورد در مصرف مدیریت می‌شود.

به گزارش ایرنا غلامعلی رخشانی مهر روز یکشنبه در آیین معارفه مدیرعامل جدید شرکت توزیع نیروی برق اهواز که به صورت ویدیو کنفرانس در این شرکت برگزار شد، بیان کرد: سختی عبور از پیک برق تابستان ۱۴۰۰ با تلاش و مدیریت همه نیروهای این شرکت صورت گرفت.

وی افزود: در شرایطی که در تابستان گذشته ۱۳ هزار مگاوات نبود توازن تولید و مصرف برق داشتیم، با دانش و مدیریت نیروهای این شرکت کمترین تنش به مشترکان برق به ویژه بخش خانگی وارد شد.

وی با اشاره به برنامه ریزی برای کاهش عدم تراز تولید و مصرف در تابستان ۱۴۰۱، ادامه داد: خوزستان و یزد استان‌هایی هستند که تامین برق برای آنها به ویژه در تابستان سخت است اما توانستیم در بخش خانگی برای مشترکان برق پایداری تامین کنیم.

معاون هماهنگی توزیع توانیر بیان کرد: آمادگی برای پاسخگویی به بارمصرف در سال آینده به عهده شرکت‌های توزیع است که با استفاده از ۲ ابزار رویت پذیری و کنترل پذیری به ویژه برای

طرح در دولت است و بر اساس این آیین‌نامه در واقع امکان تأمین برق کسانی که اقدام به استخراج رمز ارز می‌کنند به چند روش فراهم شده که یکی از این روش‌ها استفاده از برق نیروگاه تجدیدپذیر است.

محرابیان ادامه داد: این افراد اگر نیروگاه تجدیدپذیر احداث کنند امکان اتصال به شبکه برای آنها فراهم خواهد شد البته روش‌های دیگر پس از تصویب در دولت اطلاع‌رسانی می‌شود.

به گزارش ایرنا، پنجم دی‌ماه اعضای دولت به ریاست «آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی» رئیس‌جمهوری با استناد به قانون هدفمند کردن یارانه‌ها و اجرای حکم مندرج در بند (ی) تبصره (۸) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور، نحوه محاسبه تعرفه برق مصرفی مشترکان را تعیین و اجازه اجرای آن از اول بهمن را صادر کرده است.

آیین‌نامه تعرفه برق به این معنا نیست که از وسایل برقی به طور کلی استفاده نکنیم، بلکه می‌تواند به معنای استفاده هدفمند و مؤثر از وسایل برقی باشد.

طبق مصوبه هیات دولت، مشترکانی که زیر الگوی مصرف تعیین شده برای هر منطقه برق مصرف می‌کنند، مشمول هیچ افزایش قیمتی نشده و همچنان برق یارانه‌ای را دریافت می‌کنند؛ اما مشترکانی که به مصرف بالای خود در خارج از مرز الگوی مصرف ادامه دهند، بیش از یک تا ۱.۵ برابر الگوی مصرف در ماه باید ۱.۵ برابر هزینه تأمین برق برای هر کیلووات ساعت بپردازند، همچنین برق مصرف شده بین ۱.۵ تا دو برابر الگو معادل ۲.۵ برابر هزینه تأمین برق و برق مصرف شده مازاد دو برابر الگوی مصرف ۳.۵ برابر هزینه تأمین برق برای هر کیلووات ساعت محاسبه می‌شود.

به میزانی که صرفه‌جویی کرده و به نرخ ۲ برابر خرید تضمینی برق پاداش خواهد گرفت و می‌تواند پول خود را به طور نقد از شرکت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق (توانیر) دریافت دارد.

وی ادامه داد: بر اساس بندهای تبصره هشت قانون بودجه ۱۴۰۰ تکالیفی برای تأمین برق پرمصرف‌ها به طور غیر یارانه‌ای تعیین شده بود که بر اساس آن آیین‌نامه‌های هفته گذشته در هیات دولت به تصویب رسید که بر اساس این آیین‌نامه مصرف‌کنندگانی که تا سطح الگو مصرف می‌کنند هیچ‌گونه اضافه نرخ نخواهند داشت.

وزیر نیرو گفت: همچنین اگر مشترکان در ماه‌های گرم سال اقدام به صرفه‌جویی کنند با نرخ خرید تضمینی برق تشویق می‌شوند و اگر در اوج بحرانی مصرف برق که در تابستان ما حدود یک ماه است اقدام به صرفه‌جویی کنند با نرخ ۲ برابر خرید تضمینی برق مورد تشویق قرار می‌گیرند.

محرابیان ادامه داد: همچنین پیش‌بینی شده مشترکانی که تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی هستند تا میزان نیمی از الگوی مصرف آنها به طور رایگان محاسبه شود.

وی درباره پرمصرف‌ها نیز خاطرنشان کرد: مشترکانی که مصارف بیش از الگو دارند تا میزان سطح الگو تعرفه برق آنها مانند قبل محاسبه خواهد شد و بیشتر از الگو به طور پلکانی این نرخ‌ها رشد می‌کند.

استخراج‌کنندگان رمزارز از نیروگاه‌های تجدیدپذیر استفاده کنند

وزیر نیرو بر ضرورت ساماندهی مصرف برق استخراج‌کنندگان رمز ارز تأکید کرد و گفت: برای این موضوع آیین‌نامه‌ای تقدیم هیات دولت شده که مصوبه اولیه آن در کمیسیون اخذ شده و در مرحله



وزیر نیرو در پاسخ به ایرنا:

صرفه‌جویی در اوج بار مشوق ۲ برابر نرخ خرید تضمینی برق دارد

تهران - ایرنا - وزیر نیرو گفت: مشترکانی که در اوج بار تابستانی بیش از سطح الگوهای تعیین شده مصرف برق، صرفه‌جویی کنند مشوق‌هایی به میزان ۲ برابر نرخ خرید تضمینی برق دریافت خواهند کرد.

«علی‌اکبر محرابیان» روز یکشنبه در پاسخ به خبرنگار اقتصادی ایرنا افزود: اوج بار تابستانی حدود یک ماه است و اگر مشترکی در این یک ماه رعایت کند نه تنها قبض رایگان دریافت خواهد کرد بلکه

پنج نکته برای رسیدن به شغل ایده‌آل تان



۱- مهارت‌های قابل انتقال خودتان را شناسایی کنید

با اینکه مهارت‌های فنی در تغییر مشاغل درون یک وظیفه یا بخش خاص مهم هستند، اما مهارت‌های قابل انتقال، قابلیت‌هایی غیرفنی هستند که به ما امکان می‌دهند پیشرفت کنیم و مسیر شغلی خودمان را تغییر دهیم. برای بررسی مهارت‌های قابل انتقال، روش‌های زیادی وجود دارند، اما یک روش برای گروه‌بندی آنها عبارت است از:

مهارت‌های بین فردی آنها می‌باشند که به شما امکان می‌دهند اعتماد ایجاد کنید و روابط را توسعه دهید. کار تیمی و مدیریت ذی‌نفعان، از عناصر مهم

این دسته‌بندی هستند.

مهارت‌های ارتباطی عبارتند از: گوش دادن و صحبت کردن؛ ذهن آگاه داشتن نسبت به زبان بدن و حالت‌های چهره. پرزنت کردن مهم است، اما فکری که در پس این پرزنت کردن وجود دارد، به اندازه خود اجرای آن اهمیت دارد.

بینش، یعنی اهرم کردن دانش دامنه شما: نوآوری، تفکر استراتژیک و حل مساله. شما با دانش خودتان چه می‌کنید و چطور از آن به نفع کارفرما استفاده می‌کنید؟

قضاوت یعنی چطور فکر می‌کنید، چطور نتیجه‌گیری می‌کنید و تصمیم می‌گیرید. آیا

اندیشمند و جزئی‌نگر هستید؟ شهودی هستید یا به واقعیت‌ها استناد می‌کنید؟ آیا آگاهی تجاری دارید؟

برای اینکه مهارت‌های خودتان را بشناسید، هر کاری را که تاکنون انجام داده‌اید و نحوه انجام آن را بنویسید. سپس، بیان مهارت‌های برتر خودتان را در محدوده‌های زمانی ۹۰ ثانیه‌ای تمرین کنید. این باعث می‌شود در تدوین رزومه و درخواست شغلی و همچنین شبکه‌سازی و مصاحبه کردن، آمادگی پیدا کنید.

۲- باور کنید که می‌توانید تاثیرگذار باشید

رایج‌ترین سوالی که در بطن مسیر شغلی می‌شنویم این است: «آیا پیشینه کاری خوبی دارم؟» اگر از خودتان این سوال را می‌پرسید، احتمالا دچار عدم اعتماد به نفس هستید. واقعیت این است که پیشینه شما همین است که هست. نمی‌توانید آن را تغییر دهید. بنابراین باید باور داشته باشید با هر پیشینه‌ای، مهارت‌های فنی و قابل انتقالی برای تاثیرگذاری در نقش بعدی خودتان دارید. اگر نمی‌توانید خودتان را از این بابت قانع کنید، پس فردی را که با شما مصاحبه شغلی می‌کند هم نمی‌توانید قانع کنید.

برای شروع، سرنخی را در نقش‌های قبلی خودتان پیدا کنید که به شغل مطلوب بعدی شما می‌رسد. معمولا، این سرنخ شامل مجموعه‌ای از مهارت‌های قابل انتقال است که در خودتان تقویت کرده‌اید و با علاقه عمیقی به کسب و کار سازمان هدف شما همراه می‌شود. مهارت‌ها + تعهد = کارمند ایده‌آل. سپس به دستاوردهایتان در شغل‌های قبلی و فعلی فکر کنید. این دستاوردها چه هستند و چطور به آنها رسیدید؟ چه تاثیری بر کسب و کار داشتند و شما و سازمانتان در نتیجه آن چطور رشد کردید؟

در نهایت، از خودتان بپرسید که می‌خواهید در نقش بعدی چه چیزی به دست آورید. به چه ابزارهایی نیاز دارید؟ چقدر طول می‌کشد؟ چقدر به نفع کارفرمای آینده شما خواهد بود؟ تعریف و بیان اثری که می‌توانید بگذارید، کمک می‌کند نشان دهید که نیازهای سازمان هدف خود را درک می‌کنید.

۳- کنجکاو باشید

وقتی دنبال شغلی می‌گردید، خیلی از افراد توصیه می‌کنند ابتدا تصمیم بگیرید چه چیزی می‌خواهید و بعد سراغ همان بروید، نه چیزی غیر آن! این خوب است - به جز وقتی که نمی‌دانید چه چیزهای دیگری در انتظار شماست و به چه روش‌های دیگری می‌توانید مهارت‌های خودتان را به شکلی مولد مورد استفاده قرار دهید. تقسیم‌بندی روش جست‌وجوی شغلی به چهار دسته می‌تواند مفید باشد:

آنچه می‌دانم که قطعاً می‌خواهم انجام دهم
کارهای متفرقه دیگری که می‌دانم می‌توانم انجام دهم

توصیه‌های افرادی که من را می‌شناسند
فرصت‌های جایگزینی که جالب به نظر می‌رسند
این گزینه‌ها ترتیب و اولویت خاصی ندارند. همه آنها در موقعیت برابری هستند که صرف نظر از اینکه از کجا شروع کرده‌اید، ممکن است به دستاوردی مثبت و خوشحال‌کننده تبدیل شوند.

۴- شبکه‌سازی کنید

شبکه‌سازی رکن اساسی یک مسیر شغلی خوب است. ما به صورت غریزی و بدون اینکه بدانیم شبکه‌سازی می‌کنیم. با این حال، وقتی از ما خواسته می‌شود به صورت آینده‌نگرانه شبکه‌سازی کنیم، از انجام این کار بازمی‌مانیم. برای غلبه بر

دومین سالگرد شهادت سردار حاج قاسم سلیمانی

