



اولین شماره نشریه
سراسری ستبران منتشر شد



سراسر

دوشنبه ۱۶ شهریور ۱۳۹۹

۲۷۱۴

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

- حمایت ۸۰ درصدی صندوق نوآوری از حضور دانش‌بنیان‌ها در نمایشگاه انرژی افغانستان..... ۲
- عراق واحدهای جدید در پالایشگاه قیاره می‌سازد..... ۲
- خبر جدید از طرح برق مجانی..... ۳
- برگزاری مراسم ۶۰ سالگی اوپک به تعویق افتاد... ۳
- یکسال فرصت داریم تا موافقت‌نامه اتحادیه اوراسیا را دائمی کنیم..... ۴
- اولین رآکتور هسته‌ای ساخت چین شروع به بارگذاری سوخت کرد..... ۴
- واردات نفت خام چین ۱۳ درصد افزایش یافت... ۵
- قیمت نفت همچنان در حال کاهش..... ۵
- پتروناس مالزی ۵.۱ میلیارد دلار ضرر کرد..... ۶
- ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی ایران از مرز ۶۸ هزار مگاوات گذشت..... ۶
- پیش‌بینی وزیر انرژی روسیه از نفت ۵۰ تا ۵۵ دلاری در سال ۲۰۲۱..... ۷
- کلیات طرح "جهش تولید دانش‌بنیان‌ها" تصویب شد..... ۸

استعلام مشکلات قراردادی برای تعیین تکلیف در دوره سه ماهه تنفس

سندیکای صنعت برق ایران طی نامه‌ای از اعضای خود درخواست کرده است فهرست قراردادهای مشکل‌دار خود را تا ۲۰ شهریور به دبیرخانه سندیکا ارسال کنند.

در این نامه آمده است؛ طبق توافقات بعمل آمده با مدیران ارشد وزارت نیرو و شرکت توانیر مقرر شده است در فرصت سه ماهه تعیین شده، راهکارهای رفع مشکلات قراردادی سازندگان، پیمانکاران و تأمین‌کنندگان کالا و خدمات صنعت برق در جلسات کارشناسی مرتبط شناسایی و ملاک عمل قرار گیرد.

لذا از شرکت‌های عضو درخواست شده است فهرست قراردادهای مشکل‌دار خود را از طریق تکمیل فرم پیوست به ازای هر قرارداد تا تاریخ ۲۰/۰۶/۹۹ به دبیرخانه سندیکا ارسال کنند.

شایان ذکر است مدارک و مستندات ارسالی مذکور، سندیکا را در مذاکرات با شرکت توانیر و وزارت نیرو برای یافتن راهکار مناسب کمک و یاری خواهد کرد.

بشکه در روز بسازد. به این ترتیب ظرفیت این پالایشگاه که در شمال عراق قرار دارد، تا ۹۰ هزار بشکه در روز افزایش می یابد.

احسان اسماعیل وزیر نفت عراق این خبر را در دیدار از این پالایشگاه قدیمی اعلام کرد. وی در حال بررسی پالایشگاههای قیاره و بیجی در شمال عراق بود. وزارت نفت عراق جزئیات محدودی از این پروژه جدید را منتشر کرده است.

پالایشگاه قیاره با ظرفیت ۲۰ هزار بشکه در روز در ۱۹۵۵ در جنوب شهر موصل ساخته و توسط شرکت دولتی پالایشگاه های شمال راه اندازی شد. این پالایشگاه نفت خام سنگین میدان نفتی قیاره را پالایش می کرد، ولی در حال حاضر تعطیل است. بغداد قبلاً یک طرح سرمایه گذاری برای قیاره راه اندازی کرده و به دنبال ساخت یک پالایشگاه با ظرفیت ۱۰۰ هزار بشکه در روز در ۲۰۱۸ بود. این میدان نفتی در ۲۰۱۷ از گروه داعش باز پس گرفته شد ولی به خاطر آتش گرفتن بسیاری از چاه های نفتی در آن زمان، خسارت شدیدی دیده بود.

پروژه پالایشگاه ۱۰۰ هزار بشکه ای یکی از طرح های جدید وزارت نفت عراق برای تقویت ظرفیت پالایشگاهی این کشور تا ۱.۵ میلیون بشکه در روز تا ۲۰۲۲ بود. ظرفیت پالایشگاهی عراق در حال حاضر حدود ۸۷۵ هزار بشکه در روز است. عراق سال هاست تلاش می کند محصولات نفتی کافی برای تامین نیاز داخلی تولید کند.

ولی اکثر طرح های پالایشگاهی جدید قادر به تامین سرمایه نبوده اند. تنها پروژه پالایشگاه کربلا با ظرفیت ۱۴ هزار بشکه در روز در جنوب عراق پیشرفت هایی داشته و هزینه های آن توسط بودجه عراق تامین می شود. وزارت نفت عراق امیدوار است ساخت این پالایشگاه را تا ۲۰۲۳ به پایان برساند.



عراق واحدهای جدید در پالایشگاه قیاره می سازد

وزارت نفت عراق قصد دارد واحدهای جدید پالایشگاهی در پالایشگاه قیاره با ظرفیت ۲۰ هزار بشکه در روز بسازد. این پالایشگاه زمانی نفت خام سنگین میدان نفتی قیاره را پالایش می کرد، ولی در حال حاضر تعطیل است.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از آرگوس میدیا، وزارت نفت عراق قصد دارد واحدهای جدید پالایشگاهی در پالایشگاه قیاره با ظرفیت ۲۰ هزار

اسلامی ایران در افغانستان با حمایت وزارت نیرو از اول تا سوم مهر ماه با هدف آشنایی فعالان بخش فنی و مهندسی ایرانی با پروژه های قابل اجرا در افغانستان برگزار می شود. شرکت های دانش بنیان متقاضی نیز می توانند تا ۸۰ درصد از خدمات بلاعوض صندوق نوآوری و شکوفایی معادل ۵۰ میلیون تومان برای حضور در پوویون شرکت های دانش بنیان استفاده کنند.

نمایشگاه تخصصی انرژی (آب، برق، مخابرات) و خدمات فنی و مهندسی ایران در افغانستان با توجه به اهمیت کشور افغانستان در صادرات تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی صنعت برق، می تواند یک فرصت مناسب برای معرفی ظرفیت ها و توانمندی های شرکت های دانش بنیان محسوب شود. در این نمایشگاه شرکت های توانمند ایرانی در زمینه های مرتبط با نمایشگاه، آخرین دستاوردها و کالاهای تولیدی خود را به نمایش می گذارند و این نمایشگاه زمینه ساز توسعه همکاری های فنی و اقتصادی جمهوری اسلامی ایران و افغانستان است. شرکت های دانش بنیان علاقه مند به حضور در این نمایشگاه می توانند برای ثبت نام به آدرس ghazal.inif.ir مراجعه کرده و برای مشاوره و ثبت نام با شماره های ۰۲۱۶۳۱۰۳۳۱۳ و ۰۹۱۹۸۰۶۶۶۵۶ تماس بگیرند.

بر اساس اعلام روابط عمومی صندوق نوآوری و شکوفایی، تجار و بازرگانان افغانستان ارتباطات تجاری گسترده ای در آسیای میانه داشته و با شراکت با طرف های ایرانی می توانند بخشی از مشکلات حضور شرکت های دانش بنیان را در این بازار پوشش داده و از پروژه های عمرانی و فنی و مهندسی این کشورها در قالب کنسرسیوم های مشترک بهره مند شوند.



حمایت ۸۰ درصدی صندوق نوآوری از حضور دانش بنیان ها در نمایشگاه انرژی افغانستان

شرکت های دانش بنیان متقاضی حضور در اولین نمایشگاه تخصصی انرژی (آب، برق، مخابرات) و خدمات فنی و مهندسی ایران در افغانستان می توانند تا ۲۰ شهریور تقاضای خود را برای حضور در پوویون شرکت های دانش بنیان از طریق سامانه غزال ثبت کنند و از خدمات ویژه صندوق نوآوری و شکوفایی تا ۵۰ میلیون تومان به صورت بلاعوض استفاده کنند. به گزارش ایسنا، بزرگترین نمایشگاه جمهوری

برگزاری مراسم ۶۰ سالگی اوپک به تعویق افتاد

دبیرخانه اوپک تصمیم گرفت دیدار این گروه که به شصتمین سالگرد تاسیسش اختصاص داشت را به دلیل محدودیتهای مربوط به شیوع ویروس کرونا به تعویق بیندازد.

به گزارش ایسنا، این نشست قرار بود در سپتامبر در بغداد برگزار شود. اوپک در سال ۱۹۶۰ در جریان یک کنفرانس نفتی در عراق تاسیس شده بود. احسان عبدالجبار اسماعیل، وزیر نفت عراق در نامه ای به محمد بارکیندو، دبیرکل اوپک نوشت: از این که پس از ماهها آماده سازی برای برگزاری این رویداد تاریخی، قادر به میزبانی شصتمین سالگرد تاسیس اوپک نیستیم، عمیقا متاسفم.

وزیر نفت عراق تاکید کرد اکنون سلامتی و ایمنی بیش از هر موضوع دیگری اهمیت دارد. بارکیندو در پاسخ اعلام کرد که به دنبال برگزار نشست همه اعضای اوپک در آینده ای نزدیک خواهد بود.

بر اساس گزارش خبرگزاری تاس، اوپک در سپتامبر سال ۱۹۶۰ در یک کنفرانس نفتی در بغداد با حضور پنج کشور ایران، عراق، کویت، عربستان سعودی و ونزوئلا تاسیس شد و پس از آن کشورهای بیشتری به این سازمان پیوستند. اوپک عامل تولید یک سوم از نفت جهان است و از سال ۲۰۱۷ برای مدیریت بازار نفت و جلوگیری از مازاد عرضه و نوسان قیمتها با روسیه و شماری دیگر از تولیدکنندگان دیگر در قالب گروه اوپک پلاس همکاری می کند.

که در تابستان مصرف برق افزایش بسیاری می یابد و نیروگاه ها با چالش های متعددی دست و پنجه نرم می کنند حتی ممکن است همچون سال ۱۳۹۷ خاموشی های برنامه ریزی شده نیز مهمان خانه ها شود. از این رو برای جلوگیری از این مساله و تامین برق پایدار، وزارت نیرو فرهنگ سازی را مهم دانسته و در سال های اخیر نیز برنامه هایی را برای آن در نظر گرفته که تازه ترین آن طرح برق امید است.

در حال حاضر ۳۰ میلیون مشترک خانگی در کشور وجود دارد که در دو دسته "زیرالگو" و "بیش ازالگو" تقسیم بندی شده اند که برای هرکدام تعرفه خاصی تعریف شده است. در این بین ۸۵ درصد از مشترکان زیرالگو برق مصرف می کنند و تنها ۱۵ درصد بالاتر از الگوهای تعیین شده مصرف دارند، در طرح برق امید مشترکان زیرالگو هم به دو دسته خوش مصرف و کم مصرف تقسیم بندی می شوند. ۳۰ میلیون نفر مشترک در طرح برق امید از تخفیف صد درصدی بهای برق بهره مند خواهند شد که حدود ۸ و نیم میلیون مشترک در این محدوده هستند و تا زمانی که کم مصرف باقی بمانند، از تخفیف صد درصدی بهره مند خواهند شد. البته مشترکان خوش مصرف هم می توانند با رعایت نکاتی ساده، خود را به جرگه کم مصرف ها رسانده و از تخفیف صد درصدی بهای برق مصرفی بهره مند شوند چراکه تعرفه های برق پلکانی است و هرچه از میزان مصرف برق مشترکان کاسته شود، مزایای اقتصادی برای خانوارها دارد، به طور مثال اگر مشترکان ۱۰ درصد مصرف برق خود را کم کنند، ۲۰ درصد از هزینه برقشان کم می شود و اگر ۲۰ درصد مصرف را کاهش دهند، شاهد کاهش ۴۰ درصدی هزینه برق مصرفی خواهند بود.

بررسی و تصویب قرار گرفت این بود که مشترکان کم مصرف که در سکونتگاه های غیر دائم حضور دارند شامل حال تخفیف صد درصدی نشوند.

اقامتگاه های فصلی شامل تخفیف صد درصدی نمی شوند

وی ادامه داد: اقامتگاه های فصلی، ویلا ها و به طور کلی مشترکانی که دائما در یک مکان حضور ندارند شامل حال این طرح نخواهند شد و تخفیف صد درصدی برای این دسته از مشترکان اعمال نمی شود.

منتظر پیامک باشید

به گفته سخنگوی صنعت برق در اولین فرصت و حداکثر یک ماه آینده از طریق پیامکی که برای مشترکان صنعت برق ارسال می شود، وضعیت مصرف به آن ها گزارش خواهد شد تا از میزان مصرف خود و قرار گرفتن در دسته بندی خوش مصرف، کم مصرف، و یا پر مصرف مطلع شوند.

یک ماه و نیم دیگر اجرا می شود

رجبی مشهدی در خصوص زمان اجرای این طرح گفت: از ابتدای آبان ماه این طرح اجرایی خواهد شد. وی در پاسخ به این سوال که آیا بودجه ای برای اجرای این طرح در نظر گرفته شده است؟ اظهار کرد: این طرح منافع زیادی را در میان مدت و بلند مدت برای صنعت برق کشور دارد هرچند در کوتاه مدت ممکن است که منجر به کاهش درآمدهای صنعت برق شود اما به گونه ای برنامه ریزی شده که تاثیر این اصلاح مصرف در کاهش میزان سرمایه گذاری ها بتواند این مساله را جبران کند.

۳۰ میلیون نفر مشترک از تخفیف صد درصدی

بهای برق بهره مند خواهند شد

وزارت نیرو در سه سال گذشته طرح های تشویقی مختلفی برای عبور از پیک بار اجرا کرده است، چرا



خبر جدید از طرح برق مجانی

سخنگوی صنعت برق گفت: برای تدوین دستورالعمل های اجرایی طرح برق امید که وعده داده شده بود تا اواخر مهر ماه تدوین شود روز گذشته در کمیسیون انرژی مجلس موضوعاتی مورد ارزیابی قرار گرفت.

مصطفی رجبی مشهدی در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به آخرین تصمیمات اتخاذ شده در این راستا، اظهار کرد: یکی از مواردی که به تازگی مورد

اولین رآکتور هسته‌ای ساخت چین شروع به بارگذاری سوخت کرد

چین بارگذاری سوخت در اولین رآکتور هسته‌ای ساخت خود موسوم به "هوالانگ یک" را آغاز کرد. به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از بلومبرگ، با شروع بارگذاری سوخت در رآکتور هسته‌ای "هوالانگ یک"، فناوری هسته‌ای چین گام مهمی رو به جلو برداشت.

شرکت ملی انرژی هسته‌ای چین که زیر مجموعه ای از شرکت ملی هسته‌ای چین محسوب می‌شود، در بیانیه‌ای اعلام کرد که در رآکتور شماره ۵ فیوکینگ Fuqing، که اولین رآکتور است که از فناوری داخلی استفاده می‌کند، در تاریخ ۴ سپتامبر پس از کسب مجوز بهره‌برداری از وزارت محیط زیست این کشور، بارگذاری سوخت شروع شد. بر اساس این گزارش، هیچ جدول زمانی برای راه‌اندازی این رآکتور داده نشده است.

توسعه رآکتور "هوالانگ یک" Hualong One در رقابت برای تولید نسل بعدی سیستم‌های انرژی هسته‌ای این کشور از نزدیک تحت نظارت کشورهای خارجی است.

موفقیت آن می‌تواند به معنای احیای فناوری هسته‌ای در چین باشد که ارتباط زیادی با توسعه دهندگان غربی از جمله شرکت "الکترونیک وستینگ هاوس" از ایالات متحده و شرکت "الکتروسایت" فرانسه ندارد. چین تا سال ۲۰۱۹ نیروگاه‌های هسته‌ای با ظرفیت تقریباً ۴۹ گیگاوات راه‌اندازی کرده است و امسال باید به میانه‌های پنجاه گیگاوات برسد.

شرکت گلوبال دیتا پیش‌بینی می‌کند که چین در سال ۲۰۲۲ از فرانسه به عنوان دومین تولیدکننده هسته‌ای جهان عبور کرده و چهار سال پس از آن

وی با تاکید بر پیگیری رفع مشکلات مطرح شده از سوی بخش‌ها و فعالان اقتصادی استان، پیرامون موضوع طرح شده در مورد منابع داخلی بخش برق، گفت: در سال جهش تولید سعی شده تا برخی روش‌ها در وزارت نیرو نسبت به گذشته اصلاح شود و با توجه به اهمیت مقوله انرژی برق در برخی مسائل به عنوان بخش مولد تسهیل صورت گیرد ولی بخشی از کار در ارتباط با سازمان برنامه‌ریزی و بودجه است.

وی با بیان این که صنعت برق متکی به منابع داخلی است، اظهار کرد: برخلاف مسیر تعیین شده در قانون، بخش قابل توجهی از این منابع در حبس است و سازمان برنامه‌ریزی و بودجه باید در این زمینه کمک کند.

ارکانیان در بخش دیگری از سخنانش گفت: حتی در شرایط تحریم‌ها، به لطف منابع ارزنده و نیروی انسانی موجود به عنوان اصلی‌ترین ثروت در کشورمان، دستاوردهای وسیعی حاصل شده ولی با این حال در بخش‌هایی نیز خیلی عقب هستیم که باید این عقب‌افتادگی را جبران کنیم تا به اهداف عالی دست یابیم تا مجموعه فعالیت‌هایمان موجب رضایت‌مندی در جامعه شود.

وزیر نیرو در پایان به ضعف کشور در حوزه پردازش داده‌ها به عنوان یک علم اذعان کرد و گفت: این ضعف که موجب شده تا به خوبی نتوانیم داده‌ها و آمارهایمان را پردازش و عرضه کنیم باید درمان شود تا روش‌ها و بیان‌هایمان در انتهای روز منجر به احساس رضایت‌مندی و خوشبختی در جامعه شود.

وزیر نیرو در سفر نیم‌روزه به یزد ۱۳ طرح صنعت برق استان یزد را در نوزدهمین هفته از پویش # هر هفته- الف- ب- ایران مورد بهره‌برداری قرار خواهد داد.

وی در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به پیشنهاد راهکارهای بهره‌مندی و همکاری استان یزد با موافقت‌نامه اتحادیه اوراسیا نیز اظهار کرد: خوشبختانه تحول بزرگی شروع شده و پیشرفت‌های خوبی از آبان‌ماه ۹۸ تاکنون در مقایسه با یکسال قبل از آن در رابطه با صادرات کشورمان به کشورهای عضو اوراسیا اتفاق افتاده است.

اردکانیان افزود: آنچه که در حال حاضر وجود دارد تنها یک موافقت‌نامه موقت است و از آبان‌ماه امسال فرصتی یک ساله داریم تا مذاکرات را برای الحاق دائم آن داشته باشیم والا در همان قالب موافقت‌نامه موقت، متوقف خواهد شد.

وی بر فعالیت تمام بخش‌های کشور حتی در استان‌های کشور و به ویژه استان‌هایی مانند یزد و کرمان که ظرفیت‌های خوبی دارند، در جهت دائمی شدن این موافقت‌نامه تاکید کرد و یادآور شد: البته همین موافقت‌نامه نیز براساس ملاحظاتی از سوی اتحادیه اوراسیا مورد اقبال قرار گرفته است والا قریب ۴۰ کشور دیگر در صف انتظار این توافق قرار داشتند لذا اگر بازارهای کشورمان تثبیت و پایمان در این موافقت‌نامه محکم نشود با روانه شدن سیل امکانات و حضور شرکت‌ها و باز شدن پای قیمت‌های تمام شده و رعایت استانداردها، وضعیت خوبی نخواهیم داشت پس باید از روز به روز فرصت‌های پیش‌رو بهترین استفاده را داشته باشیم.

وزیر نیرو با اشاره به شکل‌گیری تشکلی در این رابطه در استان یزد، همکاری این هسته با نماینده وزارت نیرو موضوع این موافقت‌نامه را نظر به برگزاری اجلاس شانزدهم اقتصادی ایران و روسیه که در فدراسیون روسیه انجام می‌شود را توصیه کرد.



وزیر نیرو:

یکسال فرصت داریم تا موافقت‌نامه اتحادیه اوراسیا را دائمی کنیم

وزیر نیرو در سفر به یزد، موافقت‌نامه کشورمان با کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا را موقتی خواند و گفت: تنها یک سال فرصت داریم تا با کمک تمام بخش‌های کشورمان برای الحاق دائم این توافق تلاش کنیم.

«رضا اردکانیان» امروز دوشنبه هفدهم شهریورماه در چهاردمین نشست ستاد راهبردی و مدیریت اقتصاد مقاومتی استان یزد که در سالن کوثر استانداری برگزار شد، کاهش نرخ بیکاری در استان را رضایت‌بخش خواند و با اشاره به سخنان یکی از مدیران استانی که یزد را بهشت سرمایه‌گذاری ایران ذکر کرد، گفت: این عنوان بالقوه نیز دلگرم‌کننده است ولی باید اهتمام داشت بهشت سرمایه‌گذاری نباید بیکار داشته است و این مهم نیز شایسته این سرزمین با توجه به توانمندی‌ها، تجارب و پیشینه تاریخی‌اش است.

وی از مسئولان استان یزد خواست تا برای کسب نرخ بیکاری صفر در استان یزد هدف‌گذاری کنند چرا که این کار شدنی است و باید گام‌های بلندی را برای رسیدن به این هدف در پیش گرفت.

کرونا کم‌رنگ شده است، قیمت نفت امروز بیش از یک درصد افت کرد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از رویترز، قیمت هر بشکه نفت برنت دریای شمال امروز با ۵۵ سنت معادل ۱،۲۹ درصد کاهش به ۴۲ دلار و ۱۱ سنت رسید. قیمت نفت خام آمریکا برای تحویل در ماه اکتبر نیز امروز با ۵۶ سنت معادل ۱،۴۱ درصد کاهش به ۳۹ دلار و ۲۱ سنت رسید.

به رغم کاهش تولید های اوپک پلاس و تلاش دولت ها برای تحریک رشد اقتصادی جهانی و تقاضای نفت بازار جهانی همچنان با مازاد عرضه نفت خام و فرآورده های نفتی مواجه است و این سبب شده تا پالایشگاه ها میزان تولید خود را پایین بیاورند. تولیدکنندگان نیز برای حفظ مشتریان خود بار دیگر ناگزیر از کاهش قیمت ها شده اند.

تحلیلگران موسسه ای ان زد در یادداشتی نوشتند: «در حالی که روز اول می به طور رسمی فصل سفرهای جاده ای در آمریکا پایان می یابد، سرمایه گذاران با این واقعیت مواجه اند که تقاضا همچنان وضعیت ضعیفی دارد، در حالی که میزان ذخایر همچنان بالاست.»

عربستان قیمت رسمی نفت سبک خود برای ماه اکتبر جهت فروش در بازار آسیا را به میزان بی سابقه ای از ماه می کاهش داده است. آسیا بزرگترین بازار نفت عربستان به شمار می رود.

پس از تقویت نسبی قیمت نفت در ماه های اخیر، سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و متحدانش از جمله روسیه که به گروه اوپک پلاس معروفند کاهش تولید خود را به ۷،۷ میلیون بشکه رسانده است. ترمیم قیمت نفت همچنین برخی شرکت های حفاری نفت در آمریکا را به فعال نمودن سکوهای بیشتر تشویق نموده است.



قیمت نفت همچنان در حال کاهش

پس از آنکه عربستان قیمت نفت خود در بازار آسیا را به میزان بی سابقه ای در طی ۵ ماه گذشته کاهش داد و در حالی که خوش بینی ها در مورد ترمیم تقاضا برای نفت به دلیل تداوم



واردات نفت خام چین ۱۳ درصد افزایش یافت

نفت این کشور در ماه اوت ۱۲،۶ درصد نسبت به سال قبل افزایش داشته است.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از رویترز، واردات نفت خام چین در ماه اوت ۱۲،۶ درصد نسبت به سال قبل افزایش داشت که نتیجه خرید بالای این کشور در اوایل سال جاری میلادی در زمان سقوط قیمت نفت و به تاخیر افتادن ترخیص گمرکی محموله های نفتی در بنادر چین به خاطر تراکم بالای نفتکش ها بوده است.

اطلاعات وزارت گمرک چین نشان می دهد ۴۷،۴۸ میلیون تن نفت خام در ماه گذشته میلادی وارد چین شده که برابر با ۱۱،۱۸ میلیون بشکه در روز است.

این رقم بسیار کمتر از ۱۲،۹۴ میلیون بشکه ای است که در ماه ژوئن ثبت شد ولی همچنان بالاتر از متوسط واردات در سال گذشته میلادی است که برابر با ۱۰،۱۱ میلیون بشکه در روز بود.



ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی ایران از مرز ۶۸ هزار مگاوات گذشت

معاون برنامه‌ریزی شرکت تولید نیروی برق حرارتی گفت: شهریور امسال با راه‌اندازی دومین واحد گازی نیروگاه سیکل ترکیبی دالاهو، ظرفیت نامی نیروگاه‌های حرارتی ایران از مرز ۶۸ هزار مگاوات عبور کرد.

به گزارش گروه اقتصادی خبرگزاری تسنیم، حمیدرضا عظیمی معاون برنامه‌ریزی شرکت تولید نیروی برق حرارتی با تأکید بر اینکه تاکنون ۵۷۸ واحد تولید برق حرارتی در ۱۲۷ نیروگاه کشور احداث شده است، گفت: با افتتاح پروژه نیروگاه دالاهو تعداد واحدهای حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی و صنایع بزرگ به ۳۷۸ واحد و ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی از مرز ۴۶ هزار مگاوات گذشت. وی با بیان اینکه در مدت فعالیت دولت تدبیر و امید حدود ۱۳ هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور افزوده شده است، ابراز کرد: شهریور امسال با راه‌اندازی دومین واحد گازی نیروگاه سیکل ترکیبی دالاهو، ظرفیت نامی نیروگاه‌های حرارتی ایران از مرز ۶۸ هزار مگاوات عبور کرد.

معاون برنامه‌ریزی شرکت تولید نیروی برق حرارتی با اشاره به اینکه ۶۷,۷ درصد از مجموع ظرفیت تولید برق حرارتی در اختیار بخش خصوصی است، اظهار داشت: در مدت زمان فعالیت دولت تدبیر و امید حدود ۱۲ هزار و ۹۵۴ مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور افزوده شده است.

عظیمی با اعلام اینکه "در دوران منتهی به پیک تابستان امسال بیش از یک هزار و ۶۰۰ مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی وارد مدار شده است"، ادامه داد: تاکنون ۳۱۰ مگاوات در راستای برنامه پیک تابستان سال آینده به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی افزوده شده است.

متحمل ضرر و زیان شدیدی شد. پتروناس در بیانیه‌ای اعلام کرد که ضرر خالص ۲۱ میلیارد رینگیت (حدود ۵,۱ میلیارد دلار آمریکا) را ثبت کرده است که در مقایسه با سال گذشته، سود پس از مالیات این شرکت ۱۴,۷ میلیارد رینگیت بوده است. درآمد این گروه در سه ماهه دوم نیز ۴۲ درصد کاهش یافت و به ۳۴ میلیارد رینگیت رسید. این امر به دلیل پایین آمدن متوسط قیمت تمام محصولات این شرکت و کاهش فروش به خصوص محصولات نفتی، گاز فرآوری شده و گاز طبیعی مایع رخ داده است. برای نیمه اول سال جاری میلادی، این گروه ضرر خالص ۱۶,۵ میلیارد رینگیتی را ثبت کرد چرا که درآمد آن با ۲۳ درصد کاهش نسبت به سال گذشته به ۹۳,۶ میلیارد رینگیت رسیده است.

این شرکت همچنین پیش بینی کرد که عملکرد ۲۰۲۰ آن به شدت تحت تأثیر پایین بودن قیمت نفت و تقاضا برای محصولات این شرکت قرار گیرد.

ای گروه گفت: این صنعت در یک فضای چالش برانگیز و بی سابقه بازار که ناشی از ترکیبی از تخریب شدید تقاضا به دلیل بیماری همه گیر کووید-۱۹ و بازار جهانی نفت است، به کار خود ادامه می دهد.

این گروه همچنین گفت که تلاش های خود را برای محافظت از درآمد خود همراه با بهینه سازی هزینه برای کاهش تأثیر منفی بر سودآوری و نقدینگی خود ادامه خواهد داد. (۱ رینگیت برابر است با ۰,۲۴ دلار آمریکا)



پتروناس مالزی ۵.۱ میلیارد دلار ضرر کرد

شرکت نفت و گاز پتروناس مالزی در سه ماهه دوم سال ۲۰۲۰ به دلیل کاهش درآمد و کاهش ارزش خالص دارایی ها، متحمل ضرر و زیان شدیدی شد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از شینهوا، شرکت نفت و گاز پتروناس مالزی در سه ماهه دوم سال ۲۰۲۰ به دلیل کاهش درآمد و کاهش ارزش خالص دارایی ها،



تامین آب شهرک‌های صنعتی با پُر کردن چاه‌های غیرمجاز

وزیر نیرو از سرعت بخشی به تامین آب شهرک‌ها و واحدهای صنعتی از محل صرفه جویی‌های ناشی از پُر کردن چاه‌های غیرمجاز در استان‌ها خبر داد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم، رضا اردکانیان گفت: در جاهایی که محدودیت منابع آبی نداریم تخصیص آب به شهرک‌ها و واحدهای صنعتی مناسب است، اما در جاهایی که محدودیت داریم مقرر کردیم از محل صرفه جویی‌هایی که در استان‌ها با پُر کردن چاه‌های غیرمجاز ایجاد می‌شود درصدی از آن در اختیار استانداران برای مصارف صنعتی قرار گیرد.

وی افزود: در طرح تعادل بخشی به منابع آب‌های زیرزمینی، پُر کردن چاه‌های غیرمجاز را در دستور کار داریم که به عنوان مشوق اجرای این طرح که موجب مدیریت بهتر سفره زیرزمینی شده درصدی را از این صرفه جویی در منابع آبی در اختیار استانداران قرار دادیم تا بتوانند برای مصارف صنعتی خود تصمیم‌گیری کنند و این آب را به واحدهای صنعتی اختصاص دهند.

اردکانیان با بیان اینکه این تصمیم در روزهای اخیر اجرایی شده است، گفت: پیش بینی ما این است که با اجرای این طرح بتوانیم بخشی از آب مورد نیاز واحدهای صنعتی را تامین کنیم.

وی افزود: در مناطقی که روزی آب داشتند و کشاورزی دایر بود، اما اکنون با کم شدن آب، کشاورزی نیز از رونق افتاده باید فکری به حال معیشت جایگزین این مناطق شود که یکی از اشکال این جایگزینی، توسعه صنعت است از این رو باید آب و برق صنایع را در این مناطق تامین کنیم.

وزیر نیرو گفت: دستورالعمل‌های موجود را با تغییراتی برای اجرای این طرح به استان‌ها ابلاغ کردیم تا هر کدام به تناسب صرفه جویی‌هایی که حاصل می‌شود برای تخصیص آب به صنایع خود اقدام کنند.

حال انجام است و اقتصاد جهان با برداشته شدن محدودیت‌های ناشی از همه‌گیری ویروس کرونا رونق می‌گیرد. تقاضا برای انرژی رو به افزایش است حتی اگر بی‌ثباتی‌هایی در بازار نفت باقی بماند. قیمت نفت خام برنت چندین ماه است نزدیک به ۴۵ دلار در هر بشکه معامله می‌شود. بهبود قیمت نفت نتیجه قرارداد تاریخی کاهش تولید بین اوپک و متحدانش در ائتلاف اوپک پلاس است. نواک گفت ائتلاف اوپک پلاس بازار جهانی نفت را به صورت ماهانه کنترل می‌کند تا جلوی افزایش بیش از حد قیمت را گرفته و بی‌ثباتی را کاهش دهد. وی ادامه داد اوپک پلاس باید با افزایش تدریجی تولید نفت خام، آماده پاسخگویی به هرگونه تغییر مثبت در بازار باشد.

طبق قرارداد فعلی اوپک پلاس، اعضای این ائتلاف ۷,۷ میلیون بشکه در روز از تولید خود را تا پایان سال جاری میلادی کم می‌کنند. این رقم کمتر از ۹,۷ میلیون بشکه در روز کاهش تولیدی است که این ائتلاف از ماه مه تا جولای، در اوج قرنطینه‌های کرونا، اعمال می‌کرد ولی هنوز هم برای کشورهای وابسته به صادرات نفت بار بزرگی است. ائتلاف اوپک پلاس در ژانویه سال آینده میلادی کاهش تولید خود را تا ۶ میلیون بشکه در روز پایین می‌آورد و تا آوریل ۲۰۲۲ به همین روند ادامه می‌دهد.

قیمت نفت در این هفته در بحبوحه افزایش نگرانی در مورد قدرت تقاضا پایین آمد و قیمت نفت برنت به زیر ۴۳ دلار در هر بشکه رسید. در حالی که بودجه روسیه با نفت بالای ۴۲ دلار در هر بشکه مشکلی ندارد، بسیاری از متحدین روسیه در حاشیه خلیج فارس به نفت بالای ۶۰ یا حتی ۸۰ دلار در هر بشکه نیاز دارند.



پیش بینی وزیر انرژی روسیه از نفت ۵۰ تا ۵۵ دلاری در سال ۲۰۲۱

وزیر انرژی روسیه گفت ساخت واکسن بیماری کووید ۱۹ باعث بهبود اقتصاد شده و قیمت نفت را تا بین ۵۰ تا ۵۵ دلار در هر بشکه در ۲۰۲۱ بالا می‌برد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از بلومبرگ، الکساندر نواک وزیر انرژی روسیه گفت ساخت واکسن بیماری کووید ۱۹ باعث بهبود اقتصاد شده و قیمت نفت را تا بین ۵۰ تا ۵۵ دلار در هر بشکه در ۲۰۲۱ بالا می‌برد.

قیمت نفت بین ۵۰ تا ۵۵ دلار در هر بشکه برای بودجه روسیه کافی است ولی هنوز هم پایین تر از سطح قبل از بحران کرونا قرار دارد و برای بسیاری از متحدان مسکو در ائتلاف اوپک پلاس بسیار پایین است.

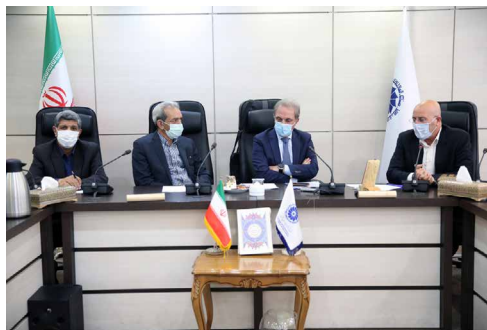
نواک در یک سخنرانی در اجلاس آنلاین تولید و صنعتی سازی جهانی در روز جمعه گفت: «کار بزرگی برای واکسیناسیون در سطح جهانی در

چهارمین نشست کمیته تدوین استراتژی توسعه صنعتی کمیسیون صنایع اتاق ایران روز گذشته با حضور مسعود نیلی، استاد دانشکده اقتصاد و مدیریت دانشگاه صنعتی شریف، غلامحسین شافعی رئیس اتاق ایران، احمد پورفلاح مشاور عالی اتاق ایران، محمد قاسمی رئیس مرکز پژوهش‌های اتاق ایران، محمدرضا رضانی دبیرکل، ابوالفضل روغنی گلپایگانی رئیس کمیسیون صنایع و جمعی از مدیران واحدهای اتاق ایران تشکیل جلسه داد.

در این نشست، غلامحسین شافعی با اشاره به تدوین نخستین سند استراتژی توسعه صنعتی در دهه ۸۰ اظهار کرد: تا جایی که به یاد دارم همه دولت‌ها قصد داشتند تا استراتژی توسعه صنعتی را تدوین کنند اما این کار هیچ زمان به نتیجه مطلوبی نرسید.

شافعی افزود: باید اول استراتژی توسعه اقتصادی را مد نظر قرار دهیم. به عبارتی اول کل را درست کنیم و بعد به سایر اجزا توجه داشته باشیم. اما واقعیت این است که می‌ترسیم اگر بخش خصوصی در این زمینه اقدامی اساسی انجام دهد به سرنوشت سایر پیشنهاداتی که تهیه می‌شود اما کسی به آن توجه نمی‌کند، دچار شود. برای همین بخش خصوصی مردد است.

رئیس اتاق ایران تصریح کرد: زمانی که بحث استراتژی توسعه صنعتی مطرح شد در حضور رئیس مجلس و معاون اول رئیس جمهور گفتم که اتاق ایران آماده تدوین این استراتژی است؛ بدون اینکه حتی نیاز به بودجه مالی داشته باشد اما به شرط اینکه حاکمیت، این امر به عنوان یک ماموریت به بخش خصوصی واگذار کند. نه اینکه اتاق کاری را انجام دهد اما با آمدن دولت جدید کنار گذاشته شود.



غلامحسین شافعی در چهارمین نشست کمیته تدوین استراتژی توسعه صنعتی

حاکمیت به بخش خصوصی ماموریت دهد، استراتژی توسعه صنعتی را تدوین می‌کنیم

رئیس اتاق ایران می‌گوید: زمانی که بحث استراتژی توسعه صنعتی مطرح شد در حضور رئیس مجلس و معاون اول رئیس جمهور گفتم که اتاق ایران آماده تدوین این استراتژی است؛ بدون اینکه حتی نیاز به بودجه مالی داشته باشد اما به شرط اینکه حاکمیت، این امر را به عنوان یک ماموریت به بخش خصوصی واگذار کند. نه اینکه اتاق کاری را انجام دهد و با آمدن دولت جدید کنار گذاشته شود.

رئیس اتاق ایران می‌گوید: زمانی که بحث استراتژی توسعه صنعتی مطرح شد در حضور رئیس مجلس و معاون اول رئیس جمهور گفتم که اتاق ایران آماده تدوین این استراتژی است؛ بدون اینکه حتی نیاز به بودجه مالی داشته باشد اما به شرط اینکه حاکمیت، این امر را به عنوان یک ماموریت به بخش خصوصی واگذار کند. نه اینکه اتاق کاری را انجام دهد و با آمدن دولت جدید کنار گذاشته شود.



فیروزی در تشریح نشست کمیسیون صنایع و معادن:

کلیات طرح "جهش تولید دانش بنیان‌ها" تصویب شد

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس از تصویب کلیات طرح "جهش تولید دانش بنیان‌ها" در کمیسیون متبوعش خبر داد.

حجت‌اله فیروزی سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت در تشریح نشست عصر امروز (یکشنبه ۱۶ شهریور ماه) کمیسیون متبوعش، گفت: دستور کار نخست کمیسیون بررسی "موادی از طرح مالیات بر عایدی سرمایه" بود؛ از آنجایی که برخی از مواد این طرح مربوط به حوزه فعالیت کمیسیون صنایع و معادن است، مواد مذکور در جلسه امروز مورد بررسی قرار گرفته و تصویب رسید.

نماینده مردم فسا در مجلس شورای اسلامی بررسی طرح "حمایت از اقتصاد ملی و رونق تولید در مقابل اقدامات خصمانه آمریکا" را دومین دستور کار کمیسیون صنایع و معادن در نشست امروز برشمرد و افزود: ساختار این طرح نیاز به تقویت و ساماندهی داشت، بنابراین کمیسیون کلیات آن را بررسی بیشتر رد کرد. این نماینده مردم در مجلس یازدهم اضافه کرد: بررسی طرح "جهش تولید دانش بنیان‌ها" سومین دستور کار کمیسیون صنایع و معادن بود که پس از بحث و بررسی، کلیات این طرح به تصویب رسید؛ از آنجایی که شرکت‌های دانش بنیان ظرفیت مناسبی در حوزه رونق تولید و تامین نیازهای داخلی دارند باید از آنها در زمینه مالیات، بیمه، شرکت در مناقصه‌ها، تامین اجتماعی و... حمایت شود که تحقق این مهم با تصویب طرح حمایت از دانش بنیان‌ها ممکن می‌شود.



چطور نظر دیگران را در هر سطحی از سازمان تغییر دهیم

هنری به نام متقاعدسازی

اگر بخواهید کسی از ایده‌تان حمایت کند، یا محصولتان را بخرد یا رفتارش را تغییر دهد، چه می‌کنید؟ رئیس یا همکار، مشتری یا سرمایه‌گذار، یا شاید کسانی که این روزها از زدن ماسک اجتناب می‌کنند. چه کنیم تا مسائل را همان‌طور ببینند که ما می‌بینیم؟ به خصوص اگر شروع کنند به مخالفت با شما یا اهمیت ندادن به شما یا حتی بدتر، اصلاً ندانند که شما وجود دارید.

تغییر دادن نظر دیگران خیلی سخت است، حتی اگر برایشان دلیل و مدرک محکم بیاوریم یا به احساسات متوسل شویم. بسیاری از ما به شدت به افکار و عادت‌هایمان چسبیده‌ایم. اما جونا برگر، نویسنده و استاد بازاریابی مدرسه وارتون، می‌گوید این امکان وجود دارد که حتی مقاوم‌ترین افراد نسبت به تغییر را هم متقاعد کنیم که نظر و مسیرشان را تغییر دهند. او می‌گوید گام اول

متقاعدسازی، شناسایی دلایل است: «که چرا ایجاد تغییر تا این حد سخت است» و سپس باید استراتژی‌هایی برای غلبه بر آن موانع طراحی کنیم. جونا که نویسنده کتاب «چطور نظر هر کسی را تغییر دهیم» است، اخیراً میهمان الیسون بیرد، از دبیران ارشد مجله کسب‌وکار هاروارد بوده تا بیشتر در این رابطه صحبت کنند. چکیده‌ای از این مصاحبه را با هم می‌خوانیم:

الیسون: خوش آمدی جونا. همان‌طور که می‌دانیم توانایی متقاعد کردن، خیلی مهم است، هم در کسب‌وکار، هم در سیاست و هم در سایر جنبه‌های زندگی. بعضی‌ها در متقاعدسازی، مهارت بیشتری از بقیه دارند. متداول‌ترین اشتباهی که آدم‌ها در این رابطه مرتکب می‌شوند چیست؟

جونا: می‌دانی، هر کسی می‌خواهد یک چیزی را تغییر دهد. کارمند می‌خواهد نظر رئیسش را عوض کند. بازاریاب می‌خواهد نظر مشتری را تغییر دهد. استارت‌آپ‌ها می‌خواهند صنایع را دگرگون کنند و موسسات خیریه می‌خواهند دنیا را تغییر دهند. اما تغییر سخت است. هر چه تلاش می‌کنیم هیچ اتفاقی نمی‌افتد. وقتی قصد داریم نظر یا رفتار کسی را تغییر دهیم، معمولاً تصور می‌کنیم اگر اطلاعات، حقایق، دلایل، اعداد و ارقام و از این چیزها به طرف مقابل نشان دهیم، از نظرشان کوتاه می‌آیند.

اما آدم‌ها صندلی نیستند که با یک هل دادن جابه‌جا شوند، آن‌ها هم در مسیری که ما می‌خواهیم، در دنیای اجتماعی، هر چه بیشتر هل دهیم، یعنی پافشاری کنیم، طرف مقابل هم همان‌قدر مقاومت می‌کند. باید از خودت بپرسی آن آدم چرا تا الان تغییر نکرده؟ چه چیزی مانع از تغییر او شده؟ و چطور آن موانع را کمتر کنیم؟

چرا آدم‌ها نسبت به تغییر مقاومت دارند، حتی با

وجودی که آن تغییر ممکن است به نفعشان باشد؟ همه ما دوست داریم حس کنیم همه چیز را در کنترل داریم. دوست داریم حس کنیم که خودمان داریم به زندگی‌مان شکل و جهت می‌دهیم. حس کنیم که خودمان انتخاب می‌کنیم. و وقتی کسی می‌خواهد نظرم را تغییر دهد، حس می‌کنیم کنترل را از دست داده‌ایم. گاهی وقتی به کسی می‌گوییم کاری را انجام ندهد، اتفاقاً همان کار را انجام می‌دهد. مثل ماجرای چالش خوردن «قرص‌های شوینده» که توسط نوجوانان راه‌اندازی شده بود و باعث مسمومیت ده‌ها نفر شد. و وقتی شرکت سازنده قرص‌ها در تبلیغات و بیانیه‌ها اعلام کرد که «این کار را نکنید»، نتیجه معکوس داد. خب، حالا چطور به گزینه و میل به مقاومت که در آدم‌ها وجود دارد غلبه کنیم؟

جالب اینجاست که اگر به کسی بگوییم کاری را انجام دهد که خودش از قبل، قصد انجامش را داشته، ممکن است حس کند احساس آزادی و اختیارش را از او گرفته‌ایم. مثلاً از کارمندی که با یک طرح موافق است بخواهیم در جلسه از آن ایده حمایت کند. آن وقت ممکن است حس کند دلیل حمایتش، این نیست که خودش می‌خواهد. دلیلش، درخواست شماسست و همین باعث می‌شود نظرش را تغییر دهد.

یک راه برای حل این مشکل، «ارائه یک منو» است. یعنی به طرف مقابل، به جای یک پیشنهاد، چند حق انتخاب بدهیم. مشاورهای کسب‌وکار همیشه این کار را انجام می‌دهند. به جای یک پیشنهاد، مثلاً دو تا گزینه به مشتری می‌دهند. اگر به مشتری، یک حق انتخاب بدهی، بلافاصله به این فکر می‌کند که چرا آن را دوست ندارد. اما اگر چند حق انتخاب بدهی، به این فکر می‌کند که

کدامشان را بیشتر دوست دارد و احتمالاً یکی را انتخاب خواهد کرد.

موانع دیگری که موقع تلاش برای تغییر دیگران وجود دارد کدامند؟ حالا تغییر در هر چیزی، محصول یا خدماتی که استفاده می‌کنیم یا مثلاً تغییر عقیده.

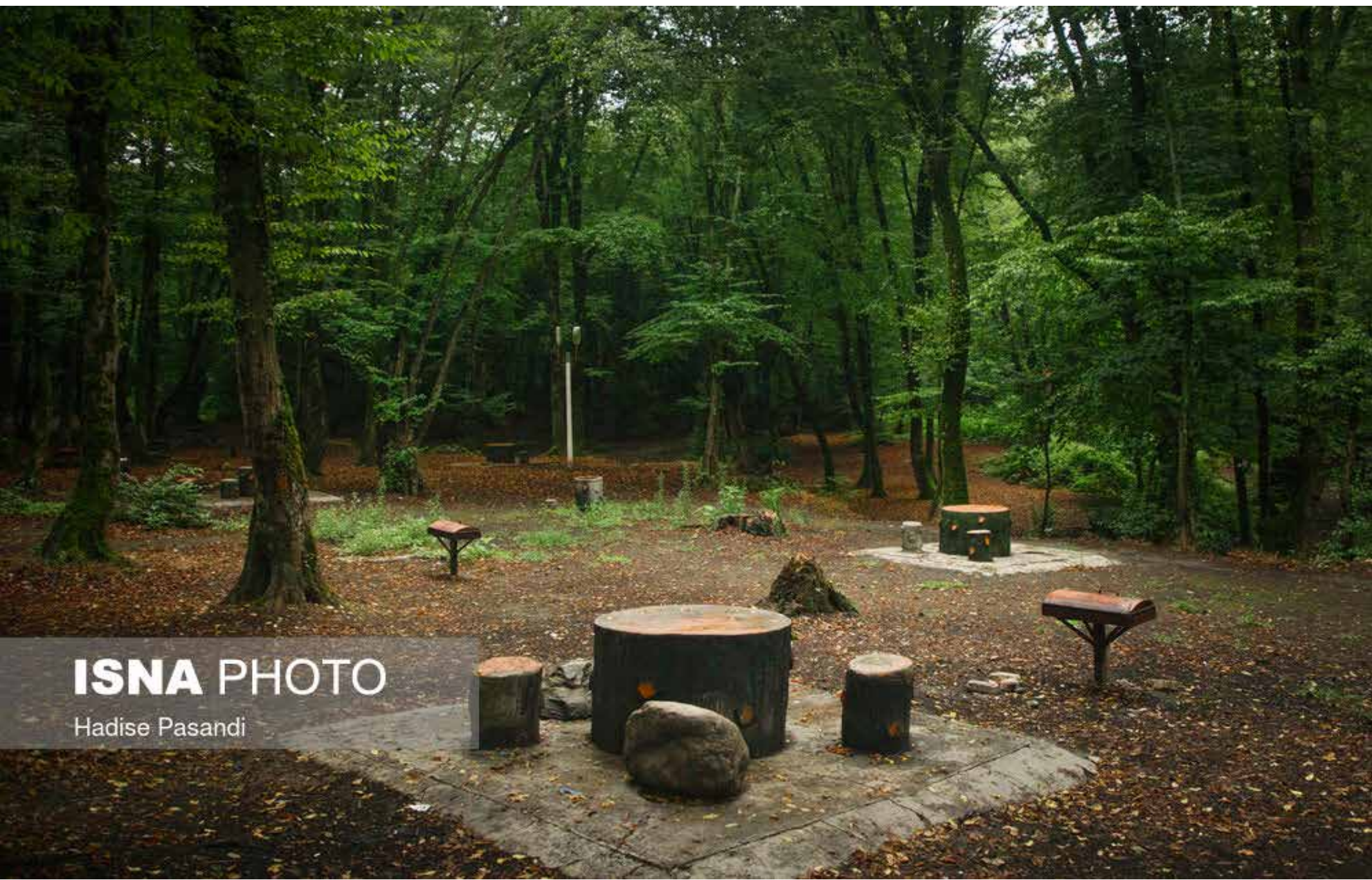
اولی، همانی بود که درباره‌اش صحبت کردیم یعنی مقاومت. دومی، دل بستگی است، یعنی ما معمولاً به روشی که الان داریم، وابسته‌ایم. سومی، فاصله است، یعنی از طرف مقابل چیزی را بخواهیم که با طرز تفکرش خیلی فاصله داشته باشد. یا مثلاً درخواست زیادی باشد. یکی از موانع بزرگ، «ابهام» است. هر تغییر یا چیز جدیدی، در ما احساس ناامنی ایجاد می‌کند. روش‌های قدیمی به ما حس امنیت می‌دهند حتی اگر بی‌عیب و نقص نباشند یا حتی اگر کم و کاستی‌هایی داشته باشند. حداقل از وجود مشکلات و کاستی‌ها آگاهیم. اما در مورد روش‌های جدید، هیچ چیزی نمی‌دانیم. حتی نمی‌دانیم با چه مشکلاتی مواجه خواهیم شد و همین احساس عدم اطمینان، باعث می‌شود تمایلی به تغییر نداشته باشیم.

هر تغییری یکسری هزینه‌ها دارد. فرض کن داری گوشی موبایل را عوض می‌کنی. علاوه بر پولی که می‌دهی، زمان و زحمت هم باید بگذاری.

پس وقتی یک پروژه یا ایده جدید را با رئیس مطرح می‌کنی، او باید علاوه بر هزینه‌های مالی، سایر جوانب را نیز در نظر بگیرد. و ممکن است پس از در نظر گرفتن همه آنها، ایده‌ات را رد کند.

به‌علاوه، هزینه‌های یک تغییر از همان ابتدا مشخصند. اما مزایایش بعداً مشخص می‌شوند و حتی ممکن است مزایایش هیچ‌وقت اتفاق نیفتند. هزینه‌ها قطعی‌اند اما مزایا قطعی نیستند و این هم

نابودی روستا؛ نابودی فرهنگ بومی



ISNA PHOTO

Hadise Pasandi