



فهرست

- فراخوان سمینار تفکر استراتژیک در شرایط پیش‌بینی‌ناپذیر ویژه مدیران (رایگان)..... ۲
- تشریح جدیدترین وضعیت برق‌رسانی به روستاها..... ۳
- تجهیزات فرسوده و قدیمی نیروگاهی مانع تولید و صادرات بیشتر برق..... ۳
- برگزاری چهارمین کنفرانس بین‌المللی و اولین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران... ۴
- فراخوان حضور در سومین نمایشگاه بین‌المللی تخصصی برق و انرژی عمان..... ۴
- ارز ۴۲۰۰ تومانی شوک عظیمی به اقتصاد کشور وارد کرد..... ۵
- اطلاعات ۶۰ درصد مشترکان استان تهران ثبت شد..... ۵
- اقدامات ایران و افغانستان برای تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه..... ۶
- فراخوان حضور در کنفرانس بین‌المللی توسعه خدمات فنی و مهندسی ایران..... ۷
- فهرست اهم مناقصات کشور..... ۸

عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلوهای برق سندیکای صنعت برق ایران:

«تابلو برق» کالای استراتژیک صنعت برق



نواختن سُرنا از کدام طرف؟

مهران بهنیا/دنیای اقتصاد
دیر عمل کردن نسبت به دیگران حداقل این مزیت را دارد که می‌توان از تجارب آنها استفاده کرد و با انتخاب راه‌های کم‌هزینه کمتر دچار اشتباه شویم. اما گویا با تجارب جهانی میانه خوشی نداریم و دقیقا همان کارهایی که دیگران گفته‌اند نکنید، انجام می‌دهیم. از سال ۱۹۶۰ تاکنون بیش از ۷۰ مورد طرح حذف صفر از پول یا ارزش‌گذاری مجدد پول (Redenomination) در کشورهای مختلف انجام شده‌است.

تورم بالا (Hyper Inflation)، عدم امکان دوام آن برای مدت طولانی و از دست رفتن کارکردهای پول، اصلاح سیاست‌های پولی را به بسیاری کشورها تحمیل کرده و باعث شده مقامات پولی آنها پس از سلسله‌ای از اصلاحات اقتصادی تغییر واحد پول را به‌عنوان «نمادی از پایان شرایط تورمی» و در نتیجه ایجاد انقطاع در انتظارات تورمی مردم به اجرا در بیاورند.

تجربه کشورهای موفق در ارزش‌گذاری مجدد پول نشان می‌دهد در صورت اجرای کامل اصلاحات پولی

متن کامل

دوره آموزشی کاربرد مخابرات در صنعت برق
دوره اول-مقدماتی

- شبکه های مخابراتی در صنعت برق
- تاریخچه استفاده از مخابرات در صنعت برق
- کاربرد های نوین مخابرات در شبکه برق
- مفاهیم ، قواعد و اصطلاحات مخابراتی
- انواع سیستم های مخابراتی
- SDH , PDH , DWDM
- شبکه های مخابراتی فیبر نوری
- شبکه های رادیویی

مدرس: آقای مهندس مهیار خاقانی آذر
زمان: سه شنبه ۱۳ شهریور ماه ۱۳۹۸
ساعت ۱۴ لغایت ۱۷
مکان: سندیکای برق طبقه منفی یک

سخنرانی دکتر علیرضا اسدی، معاون پژوهشی سندیکای صنعت برق و عضو گروه آینده پژوهی پژوهشگاه نیرو و در محل سندیکا برگزار خواهد شد.

اجزا و ابعاد تفکر استراتژیک، تکنیک های تفکر استراتژیک در شرایط پیش بینی ناپذیر و تفکر استراتژیک و آینده پژوهی محورهای همایش مذکور هستند.

علاقمندان جهت حضور در این نشست، تا تاریخ ۳ شهریور نسبت به تکمیل فرم مربوطه و ارسال آن به دبیرخانه سندیکا از طریق شماره فکس ۶۶۹۴۴۹۶۷ اقدام نمایند. شایان ذکر است حضور در سمینار رایگان است.

فراخوان سمینار تفکر استراتژیک در شرایط پیش بینی ناپذیر ویژه مدیران (رایگان)

سندیکای صنعت برق ایران طی نامه ای از مدیران عامل شرکت های عضو درخواست کرده است در صورت تمایل در سمینار «تفکر استراتژیک در شرایط پیش بینی ناپذیر ویژه مدیران» شرکت کنند.

گفتنی است این سمینار روز چهارشنبه، ۶ شهریور ۹۸ از ساعت ۱۴ الی ۱۸ به مدت ۴ ساعت با

اروپایی، چین و آسیای شرقی وارد می شود. وی به رادیو اقتصاد گفت: ایران امروز در طراحی، ساخت، مونتاژ، تست، راه اندازی و تحویل تابلوهای برق به خودکفایی رسیده است.

عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلو سندیکای صنعت برق ضمن اشاره به ظرفیت های بسیار بزرگ در زمینه تولید تابلوی برق افزود: هم اکنون بیش از ۲۰۰ شرکت تابلو ساز در کشور بوسیله ارگان های صنعتی به خصوص شرکت توانیر تأیید صلاحیت شده اند.

وی اظهارداشت: بیش از دو برابر این تعداد نیز واحدهای تولیدی در کشور وجود دارد که به تولید تابلو برق مشغول هستند.

معاف اضافه کرد: این واحدهای صنعتی سالانه بیش از ۲۵۰ هزار سلول ظرفیت تولید دارند که نیاز کشور در بهترین شرایط ۱۰۰ تا ۱۵۰ هزار دستگاه تابلو برق است.

وی گفت: لازم به یادآوری که در گذشته تابلو برق های ساخت داخل به کشورهای مانند عربستان، امارات، بحرین و قطر صادر می شد که متأسفانه به دلیل وجود برخی از محدودیت ها به خصوص در زمینه انتقال ارز، قبول کالای ایرانی و غیره دیگر صادرات به این کشورها انجام نمی شود. عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلو برق سندیکای صنعت برق ایران افزود: ناگفته نماند صادرات تابلو برق به کشور عراق همچنان به قوت خود باقیست. وی در ادامه یادآور شد: تولید ۲۵۰ هزار سلول و مازاد ظرفیتی که در داخل وجود دارد کشور را از واردات هرنوع تابلوی ساخته شده بی یاز و در ضمن ظرفیت خوبی برای صادرات ایجاد می کند.

عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلوهای برق سندیکای صنعت برق ایران: «تابلو برق» کالای استراتژیک صنعت برق



عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلو برق سندیکای صنعت برق ایران گفت: تابلو برق یک کالای مهم و استراتژیک در صنعت برق محسوب می شود.

سپهر معاف در برنامه «کالای ایرانی» رادیو اقتصاد افزود: این صنعت بیش از ۵۰ سال در ایران قدمت دارد.

وی همچنین اظهارداشت: خوشبختانه از سه دهه گذشته با انتقال دانش فنی و تلاش های صورت گرفته در داخل هم اکنون کشور در تولید تابلو برق به خودکفایی رسیده یعنی بدون نیاز به شرکت های خارجی این تابلوها را در داخل تولید می کند.

عضو هیئت رئیسه کمیته سازندگان تابلو برق سندیکای صنعت برق گفت: برای ساخت تابلو برق به ورق های آهن، شمش های مسی و تجهیزات الکتریکی نیاز است. وی افزود: ایران در بخش تامین تجهیزات الکتریکی به عنوان یکی از مواد اولیه تولید تابلو برق هنوز ۲۰ درصد وابسته به خارج است. معاف بیان داشت: این تجهیزات از کشورهای

مازاد مناسبی برای صادرات برسیم البته در فصول سرد صادرات این انرژی کمی رونق می‌گیرد، اما در تابستان مصرف داخلی نیز به سختی و با صرفه‌جویی تامین می‌شود.

ارزآوری و اشتغال مناسب با صادرات برق نماینده مردم بندر ماهشهر، امیدیه و هندیجان در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه صادرات برق ارزآوری و اشتغال مناسبی برای کشور به همراه دارد به همین دلیل باید تولید آن را افزایش داد، افزود: تجهیزات نیروگاهی فرسوده و قدیمی هستند لذا تا زمانی که این تجهیزات به روز نشود نمی‌توان به تولید و صادرات بیشتر برق امید داشت.

بروکراسی و تشریفات اداری مانع از رونق و توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر گلمرادی با اشاره به اینکه بروکراسی و تشریفات اداری مانع از رونق و توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر شده است، ادامه داد: سندیکای صنعت برق سه سناریو را برای صادرات برق تعریف کرده که براساس آن باید میزان صادرات برق تا سال ۱۴۰۴ به ۱۷ میلیارد دلار، ۲۲ میلیارد دلار و ۳۳ میلیارد دلار برسد.

این نماینده مجلس افزود: لازم است برای افزایش صادرات برق دولت از تمام ظرفیت‌های موجود استفاده کند و اگر در جایی نیاز به مصوبه دولت و مجلس شورای اسلامی است از آن‌ها استفاده شود. باید با تقویت بخش خصوصی به فکر افزایش صادرات و ارزآوری بود

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی معتقد است در شرایط کنونی بی‌شک صنعت برق نیازمند حمایت دولت در تمام زمینه‌ها است، بنابراین باید با تقویت بخش خصوصی به فکر افزایش صادرات و ارزآوری بود.



گلمرادی مطرح کرد

تجهیزات فرسوده و قدیمی نیروگاهی مانع تولید و صادرات بیشتر برق

فصل تجارت - عضو کمیسیون انرژی مجلس معتقد است تجهیزات نیروگاهی فرسوده و قدیمی هستند لذا تا زمانی که این تجهیزات به روز نشود نمی‌توان به تولید و صادرات بیشتر برق امید داشت.

علی گلمرادی، با اشاره به وضعیت تولید و صادرات برق در کشور، گفت: تقریباً تولید و مصرف برق در کشور برابری می‌کنند و هنوز نتوانسته‌ایم به

و ارزان‌ترین تعرفه است. به طور کلی حدود ۳۶ میلیون مشترک برق در کشور وجود دارد که از این تعداد ۳۱ میلیون مشترک خانگی هستند و ۱۳ میلیون زیر ۲۰۰ کیلووات ساعت در تابستان مصرف می‌کنند.

به گفته سخنگوی صنعت برق، ۷۰۰ روستای کددار پنج خانواری در کشور وجود دارد که برق ندارند و از این تعداد به ۲۰۰ روستا تا پایان سال برق‌رسانی می‌شود.

۹۹.۷ درصد از جمعیت کشور برق‌دار هستند

بر اساس این گزارش، به طور کلی ۲۱ میلیون نفر از جمعیت کشور در روستاها زندگی می‌کنند که ۲۶ درصد جمعیت ایران را به خود اختصاص داده‌اند. آمارها حاکی است که حدود ۲۵۰ هزار کیلومتر شبکه برق در حوزه شرکت‌های توزیع ایجاد شده است. ۳۲ درصد شبکه کشور برای برق‌رسانی به روستاها ایجاد شده است و در حال حاضر ۵۷ هزار و ۳۰۰ روستا با ۴.۵ میلیون خانوار از برق برخوردار هستند، به عبارت دیگر در چهل سال پس از پیروزی انقلاب اسلامی هر هفته ۲۵ روستای کشور برق‌دار شده است. هم‌اکنون ۹۹.۷ درصد از جمعیت شهری و روستایی کشور از نعمت برق برخوردار هستند.

طبق جدیدترین آمار، تا پایان تیرماه سال جاری ۵۷ هزار و ۲۸۰ روستا برق‌دار شده‌اند. بر این اساس تعداد خانوارهای برق‌دار شده تا پایان تیرماه سال جاری چهار میلیون و ۵۰۰ هزار و ۲۵۰ است. شبکه فشار متوسط روستایی تا پایان مدت مذکور ۱۴۵ هزار و ۸۹۴ و ۹۴ و شبکه فشار ضعیف روستایی نیز صد هزار و ۲۳۴ کیلومتر است. مقایسه آمار برق‌رسانی به روستاها در تیرماه سال جاری نسبت به پایان سال ۱۳۹۷ حاکی از آن است که وضعیت برق روستایی کشور تا پایان تیرماه نسبت به پایان سال ۱۳۹۷ تغییری نداشته است.



تشریح جدیدترین وضعیت برق‌رسانی به روستاها

سخنگوی صنعت برق جدیدترین وضعیت برق‌رسانی به روستاها را تشریح کرد و گفت: تعداد روستاهای برق‌دار قبل از انقلاب ۴۰۰۰ روستا بوده که طبق جدیدترین آمار به ۵۷ هزار روستا رسیده است.

مصطفی رجبی مشهدی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه در حال حاضر همه روستاهای بالای ۱۰ خانوار برق‌دار هستند، اظهار کرد: در سال‌های بعد از انقلاب به طور متوسط هر روز چهار روستا برق‌دار شده است. تعداد روستاهای برق‌دار قبل از انقلاب ۴۰۰۰ روستا بوده که طبق جدیدترین آمار به ۵۷ هزار روستا رسیده است. باید برخی اقدامات در این راستا انجام شود. برای مثال توسعه و نوسازی روستاهایی که برق‌دار هستند. برق‌رسانی به برخی روستاها به شیوه‌هایی صورت گرفته است که شاید به اصلاح نیاز داشته باشد. طرح‌های هادی در روستا اجرا شده است. تیر برق‌ها وسط خیابان است که باید جابه‌جا شوند. این اقدامات نیاز به سرمایه‌گذاری دارد.

وی با بیان اینکه حدود ۲۵۰ روستا با نیروی خورشیدی برق‌دار شده‌اند، گفت: دسترسی این مناطق از شبکه برق دور است. تعرفه برق، روستایی



فراخوان حضور در سومین نمایشگاه بین‌المللی تخصصی برق و انرژی عمان

سومین نمایشگاه بین‌المللی تخصصی برق و انرژی عمان همزمان با نهمین نمایشگاه ساختمان و زیرساخت و حمل و نقل عمان روزهای ۱۵ الی ۱۷ مهرماه سال جاری در مرکز دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی مسقط در عمان برگزار خواهد شد.

با توجه به اهمیت بازار عمان، هماهنگی‌های لازم برای تسهیل حضور شرکت‌های عضو سندیکا در این نمایشگاه توسط کمیته توسعه صادرات انجام شده و برای حضور اعضا در نمایشگاه تسهیلاتی مانند تخفیف ۳۰ درصدی برای رزرو غرفه و یک صفحه آگهی رایگان رنگی در نظر گرفته شده است.

از شرکت‌های علاقمند به حضور در این رویداد مهم بین‌المللی درخواست می‌شود ضمن اعلام مراتب حضور از طریق تکمیل فرم ذیل به دبیرخانه کمیته توسعه صادرات، جهت کسب اطلاعات بیشتر و تکمیل فرآیند ثبت نام با سرکار خانم نصرالهی مدیر پروژه نمایشگاه عمان (شرکت نوژن راد) با شماره تلفن ۲۲۳۹۳۴۹۳ تماس حاصل فرمایند. [مشاهده پیوست‌ها](#)



برگزاری چهارمین کنفرانس بین‌المللی و اولین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران

چهارمین نمایشگاه و کنفرانس بین‌المللی انرژی‌های تجدیدپذیر و اعطاء جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر به همت انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران در تاریخ ۲۱ و ۲۲ مهر ماه برگزار می‌شود. جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر توسط انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران طراحی شده و در افتتاحیه این کنفرانس، به فعالان برتر و منتخب این حوزه در هفت سطح پروژه برتر انرژی‌های تجدیدپذیر، شرکت ارائه‌کننده خدمات مهندسی، تدارکات و ساخت (EPC) در حوزه تجدیدپذیر، تولیدکنندگان صنعتی و دانش بنیان تجهیزات تجدیدپذیر، رسانه برتر، شخصیت علمی تأثیرگذار، سازمان‌های عمومی و دولتی و شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع برق استان اعطا خواهد شد.

علاقمندان جهت دریافت اطلاعات می‌توانند با شماره‌های ۶۶۰۶۳۱۴۸ و ۶۶۰۴۰۵۸۴ و همچنین آقای چمنده با شماره ۰۹۱۳۲۶۹۳۸۲۳ کارشناس دبیرخانه تماس حاصل فرمایند. همچنین جزئیات این رویداد و ثبت نام در لینک‌های <http://irec.irrea.ir/fa> و <https://b2n.ir/27737> قابل مشاهده است.

اطلاعات ۶۰ درصد مشترکان استان تهران ثبت شد

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان تهران با تاکید بر اینکه از ابتدای مهرماه قبوض کاغذی برق در سراسر کشور حذف می شود، گفت: تاکنون اطلاعات ۶۰ درصد مشترکان برق استان تهران در سامانه حذف قبوض کاغذی ثبت شده است و لازم است مشترکان باقی مانده نیز تا نیمه شهریورماه نسبت به ثبت خود در سامانه مربوطه اقدام کنند.

به گزارش ایسنا، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان تهران گفت: همزمان با هفته دولت ۶۲ پروژه تامین برق، روشنایی معابر و اصلاح و بهینه سازی شبکه های برق با اعتباری بالغ بر ۵۲ میلیارد تومان افتتاح و یا عملیات اجرایی آن ها آغاز خواهد شد.

حاجی رضا تیموری افزود: در سال گذشته به منظور اجرای طرح های عمرانی همچون توسعه، احداث و بهینه سازی شبکه های توزیع برق حدود ۲۹۵ میلیارد تومان هزینه شده که ۵۰ درصد آن از محل منابع داخلی و ۵۰ درصد دیگر نیز توسط مشترکان جدید در قالب طرح های نیرورسانی تامین شده است.

وی با تاکید بر این که اعتبار اختصاص یافته به منظور اجرای طرح های عمرانی در سال گذشته نسبت به سال ۱۳۹۶ به بیش از ۶۲ درصد افزایش یافته است، ادامه داد: جهت ساماندهی برق های غیرمجاز و کاهش تلفات انرژی در روستای مرتضی گرد نیز تاکنون ۹۰۰۰ درخواست انشعاب در این روستا به ثبت رسیده و ۲۲۵۰ انشعاب نیز به فروش رسیده است.

ندارند. وی اظهارداشت: صنایع دیگر در کشور بدون حمایت تعرفه ای روی پای خود ایستاده و قیمت تولیدات این بنگاه ها هم رقابتی است. صالحی با بیان این جمله که صنعت خودرو از سال های دور مورد حمایت تعرفه ای دولت بوده است، گفت: علی رغم تمامی حمایت ها محصولاتی خودرویی تولید داخل فاقد کیفیت و استانداردهای لازم است و در ضمن با قیمت های بالا به مردم عرضه می شود.

وی در بخشی دیگری از سخنان خود به مقوله عوارض صادراتی نیز اشاره کرد و افزود: بسیاری از کالاها مانند روی، مس، آلومینیوم، سیمن، فولاد و غیره با سوبسید انرژی کشور یعنی با انرژی ارزان در حال تولید هستند.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران اظهارداشت: برای جلوگیری از صادرات مواد و کالاهای خام عوارض صادراتی وضع می کنند تا خام فروشی اتفاق نیفتد.

وی تصریح کرد: گذر اشتغال، توسعه صادرات، رشد اقتصادی، ارزآوری، کاهش نرخ بیکاری، پویایی تولید، ایجاد ارزش افزوده بالا و بسیاری موارد دیگر از مسیر تبدیل مواد خام به محصول نهایی می گذرد.

صالحی به رادیو اقتصاد گفت: بطور قطع و یقین با صادرات مواد خام بسیاری از این مزیت ها از دست می رود. وی افزود: نقدشوندگی مواد خام در خارج از کشور بسیار بالاست و به همین دلیل صادرات مواد خام از جذابیت بیشتری برای افراد برخوردار است. رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران یادآور شد: دولت با اعمال عوارض صادراتی به دنبال اینکه جذابیت صادرات مواد خام از بین برود و این مواد در داخل ضمن تبدیل به ارزش افزوده بالا روی ریل صادرات قرارگیرد.

تومانی از سوی دولت همانند زلزله ای بود که اقتصاد کشور را نابود کرد.

حمیدرضا صالحی گفت: اعمال سیاست ارز چهار هزار و ۲۰۰ تومانی از سوی دولت همانند زلزله ای بود که اقتصاد کشور را نابود کرد؛ این تصمیم که بدون مشورت با بخش خصوصی و حتی کارشناسان صورت گرفته بود شوکی عظیم به اقتصاد مملکت و فعالان اقتصادی وارد کرد.

وی در ادامه ضمن تاکید بر اصلاح زیرساخت های تولید در کشور اظهارداشت: تولید اساس هر اقتصادی است و دولت باید بصورت جدی به این عرصه ورود پیدا کند.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران گفت: متأسفانه تولید کنندگان و فعالان اقتصادی امروز با مشکلات عدیده ای مواجه هستند از اینرو می طلبد دولتمردان دست فعالان اقتصادی را به گرمی بفشارند و از آنان حمایت کنند.

وی در ادامه افزود: یک زمانی برای حمایت از خودروهای داخلی مانند پراید، سمند، پژو و غیره تعرفه واردات به بهانه پائین بودن قیمت دلار وضع می شد. صالحی با بیان اینکه تعرفه واردات خودرو به ۱۲۰ درصد رسیده است، اظهارداشت: اکنون که دلار ۱۲ هزار تومان است چرا باید تعرفه واردات خودرو همچنان بالا باشد مگر کار وزارت صنعت، معدن و تجارت رگولاتوری نیست.

وی به رادیو اقتصاد گفت: بدون شک کاهش تعرفه واردات خودرو بر بازار تاثیر گذاشته و به تبع قیمت خودروهای داخلی نیز پائین خواهد آمد. نائب رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران با طرح سئوالی مبنی بر اینکه آیا وزارت صمت فقط وزارت خودروست، افزود: این همه صنعت در کشور وجود دارد مگر صنایع مزبور نیاز به حمایت تعرفه ای



حمیدرضا صالحی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران و عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران

ارز ۴۲۰۰ تومانی شوک عظیمی به اقتصاد کشور وارد کرد

حمیدرضا صالحی گفت: اعمال سیاست ارز چهار هزار و ۲۰۰ تومانی از سوی دولت همانند زلزله ای بود که اقتصاد کشور را نابود کرد؛ این تصمیم که بدون مشورت با بخش خصوصی و حتی کارشناسان صورت گرفته بود شوکی عظیم به اقتصاد مملکت و فعالان اقتصادی وارد کرد.

اعتمادآنلاین، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تهران گفت: اعمال سیاست ارز چهار هزار و ۲۰۰

همه جانبه از هر روندی است که در پی کاهش تنش و ناامنی‌ها و ایجاد صلح و ثبات پایدار در افغانستان باشد. البته مشروط به این که این روندها با هدایت، مدیریت و مالکیت دولت افغانستان و در راستای منافع مردم افغانستان و همچنین تحت حمایت جامعه بین‌المللی به ویژه سازمان ملل متحد باشد، زیرا رابطه دولت با دولت مبنای روابط ما با افغانستان است.

وی افزود: در واقع رویکرد دولت محوری در روابط، سیاست رسمی و غیر قابل تغییر ما در قبال دولت و کشور افغانستان است. بنابراین در مباحث مهم مانند صلح و انتخابات دولت وحدت ملی را تنها مرجع رسمی و اصلی می‌دانیم. لذا آمادگی کامل داریم تا از حداکثر ظرفیت برای پیشبرد روند صلح استفاده کنیم.

وزیر نیرو ادامه داد: ما نسبت به این که خروجی تحولات اخیر با مدیریت خارجی‌ها و بدون حضور مستقیم و موثر نمایندگان صاحب صلاحیت دولت و ملت افغانستان تشدید فعالیت‌های تروریستی و افزایش افراطی‌گری باشد هشدار می‌دهیم و اعلام می‌کنیم این منطقه و مردم مظلوم افغانستان تحمل جریان‌سازی‌های جدید را ندارد.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و افغانستان گفت: ما قویا بر این اعتقاد و اراده‌ایم که دولت‌ها و مردم منطقه قادر به تامین امنیت خود بوده لذا نیازی به لشکر کشی‌ها و حضور مستمر نیروهای خارجی که تجربه ثابت کرده می‌تواند به تشدید تروریسم منجر شود، نخواهد بود.

اردکانیان با اشاره به اینکه در حال حاضر حدود ۱۶ هزار دانشجوی افغانستان مشغول به تحصیل در دانشگاه‌های ایران هستند، اظهار کرد: در حوزه

افغانستان را ثبات و امنیت خود قلمداد کرده و برای ارتقای آن بی‌وقفه تلاش می‌کند. تا جاییکه حتی زمانی که امنیت و موجودیت خودش هم در خطر بوده حاضر به معامله بر سر موجودیت و امنیت افغانستان نبوده است.

وی تصریح کرد: مسئولان دو کشور با نگاه به آینده و توسعه بیش از پیش روابط در حال مهیا کردن زمینه و بستر امضای سند جامع همکاری‌ها هستند که مقدمات آن با تشکیل کمیته‌های پنج گانه و انجام مذاکرات مرتبط با آن در دو سال گذشته فراهم شده است.

وزیر نیرو اضافه کرد: جمهوری اسلامی افغانستان در حاضر با دو تحول و پدیده مهم آمادگی برای برگزاری انتخابات ریاست جمهوری و گفت‌وگوهای صلح مواجه بوده که جمهوری اسلامی ایران حمایت و آمادگی خود را برای همکاری در راستای موفقیت هر دو تحول اعلام کرده است.

اردکانیان خاطرنشان کرد: شاید کمتر کشوری در منطقه به اندازه جمهوری اسلامی ایران پابندی عملی خود را به امر انتخابات به عنوان نماد دموکراسی و مردم سالاری نشان داده باشد به شکلی که در تاریخ انقلاب اسلامی هیچ پدیده و اتفاقی اعم از جنگ و بحران‌های سیاسی اجتماعی نتوانست مانع از برگزاری انتخابات شود. بنابراین سیاست رسمی و اصولی جمهوری اسلامی ایران حمایت از برگزاری انتخابات ریاست جمهوری افغانستان در موعد مقرر است. همانطور که از برگزاری انتخابات پارلمانی حمایت خود را اعلام کرده بود.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و افغانستان تاکید کرد: در خصوص مذاکرات صلح نیز سیاست جمهوری اسلامی ایران حمایت

اقتصادی دو کشور آماده هرگونه همکاری به منظور تحرک بخشی بیش از پیش به روابط دو کشور با هدف غایی توسعه فراگیر روابط و ایجاد رفاه همه جانبه برای مردم ایران و افغانستان است.

وی وجه مهم روابط ایران و افغانستان را بهره‌مندی از اشتراکات کهن و تاریخی فراوانی دانست و افزود: هیچ دو کشوری از این سطح اشتراکات برخوردار نیستند و این روابط منحصر به فرد به صورت موازی بر دو محور مستحکم ملت-ملت و دولت-دولت شکل گرفته که فرهنگ شاخصه مهم و حلقه وصل مردم این کهن دیار است.

وزیر نیرو تاکید کرد: دو ملت ایران و افغانستان دریافته‌اند که جدا از مسائل ایدئولوژیک، فرهنگ دو کشور در همه عرصه‌ها چنان مشترکاتی دارد که از همدیگر تفکیک‌پذیر نیست. وضعیت ژئوپولیتیک منطقه و دشمنان واحدی که هر دو کشور دارند، یعنی تحجر، افراطی‌گری و خشونت‌گرایی که هر دو کشور در صف مبارزه با آن هستند، همکاری‌ها و همسویی‌های دوام‌داری را در آینده تاریخ نیز طلب می‌کند.

اردکانیان با تاکید بر اینکه همکاری‌های ایران و افغانستان در بالاترین سطوح دو کشور در حال انجام است، ادامه داد: پیوندهای تمدنی و تاریخی دو کشور چنان مستحکم است که هیچ نیروی بیرونی توان ایجاد گسست در آن را ندارد. اما ضروریست برای ارتقای کیفیت اشتراکات اقدام کنیم. زیرا فراوانی اشتراکات افزایش توقعات را هم به دنبال دارد.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و افغانستان با اشاره به اینکه افغانستان در صدر اولویت‌های سیاست خارجی جمهوری اسلامی ایران قرار دارد، بیان کرد: ایران ثبات و امنیت



وزیر نیرو خبر داد:

اقدامات ایران و افغانستان برای تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه

وزیر نیرو با اشاره به سفر این هفته مدیران ارشد صنعت برق کشورمان به افغانستان، گفت: در این سفر توافقات خوبی در زمینه برق‌رسانی به ساکنین مناطق مرزی حاصل شده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از وزارت نیرو، رضا اردکانیان، رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و افغانستان در مراسم یک‌صدمین سالگرد استقلال افغانستان با تبریک فرا رسیدن این روز به ملت و دولت این کشور، گفت: وزارت نیرو به عنوان مسئول کمیسیون مشترک همکاری‌های



فراخوان حضور در کنفرانس بین‌المللی توسعه خدمات فنی و مهندسی ایران

نخستین کنفرانس بین‌المللی توسعه خدمات فنی و مهندسی ایران با حمایت سازمان توسعه تجارت ایران، وزارت نیرو و سایر وزارتخانه‌های مرتبط در تاریخ ۳۰ و ۳۱ مردادماه سالجاری در سالن همایش‌های خلیج فارس محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار خواهد شد.

قابل ذکر است برای حضور اعضای سندیکا در کنفرانس تسهیلاتی در نظر گرفته شده و مذاکرات مرتبط جهت حضور شرکت‌های عضو توسط کمیته توسعه صادرات سندیکا انجام شده است.

از شرکت‌های علاقمند به حضور در این رویداد درخواست می‌شود ضمن اعلام مراتب حضور به دبیرخانه کمیته توسعه صادرات، جهت کسب اطلاعات بیشتر و تکمیل فرآیند ثبت نام با ستاد اجرایی و دبیرخانه مرکزی کنفرانس، موسسه بین‌المللی پژوهش‌های صنعتی ایران (آقای نقره تاب) به شماره ۸۸۴۸۱۳۲۷ تماس حاصل فرمایند. [مشاهده پیوست‌ها](#)

کمیسیون مشترک اقتصادی نسبت به گسترش همه جانبه روابط در حوزه‌های مختلف از جمله همکاری‌های برقی، نفت و گاز، آموزش نیروی انسانی مورد نیاز و متناسب روند توسعه، توسعه پایدار حوزه‌های آبریز مشترک، سرمایه‌گذاری مشترک در زمینه بهره‌برداری از ظرفیت‌های طبیعی تولید انرژی مانند باد و خورشید با هدف رفع نیازمندی‌ها و صدور آن به دیگر کشورهای منطقه، تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه و اتصال منطقه تولید (آسیای مرکزی) به منطقه مصرف (آسیای جنوبی) اقدام کنند.

وی اضافه کرد: در راستای حرکت در همین مسیر و تسریع در دستیابی به اهداف مورد اشاره، همین امروز و مصادف با روز استقلال کشور افغانستان یک هیات بلندپایه از جمهوری اسلامی ایران به ریاست معاون امور برق و انرژی وزارت نیروی جمهوری اسلامی ایران برای توسعه همکاری‌ها و پیگیری توافقات صورت گرفته به سر می‌برد و به توافقات خوبی در زمینه برق‌رسانی به ساکنین مناطق مرزی از جمله شهر زرنج، افزایش سطح همکاری‌های برقی، فروش بلندمدت برق با افزایش میزان صادرات، رفع نیازمندی‌های صنعت برق افغانستان، تعمیر و نگهداری نیروگاه‌ها و ترانسفورماتورهای شرکت برشنا، کاهش هدر رفت انرژی و... دست یافته‌اند.

اردکانیان در پایان چشم‌انداز مناسبات دو کشور در آینده را بسیار روشن ارزیابی کرد و افزود: امیدواریم روزی به جایی برسیم که در میان ما فقط یک خط مرزی ساده برای تشخیص حدود دو کشور برقرار باشد و نه بیشتر. نه در دل‌های ما مرزی وجود داشته باشد، نه بر زبان‌های ما و نه در مناسبات فرهنگی، سیاسی و اقتصادی ما.

تعلیم و تربیت جمهوری اسلامی ایران برای رفع نیازمندی‌های آموزشی افغانستان در سطح آموزش عالی سالانه ۵۰۰ بورس تحصیلی به دولت افغانستان اعطا کرده که از دو سال پیش اجرایی شده است. وی خاطرنشان کرد: اهمیت سواد آموزی و ارتقای سطح دانش عمومی مردم افغانستان برای دولت و مسئولین جمهوری اسلامی ایران به اندازه‌ای است که در سال تحصیلی ۹۸-۹۷ حدود ۳۶۵ هزار دانش آموز در مدارس ایران مشغول به تحصیل بوده و علاوه بر آن ۱۳۰ هزار دانش آموز فاقد مدرک به دستور مستقیم مقام معظم رهبری از قافله تحصیل باز نمانده و موفق به ثبت نام در مدارس دولتی ایران شده‌اند.

وزیر نیرو با تاکید بر اینکه در حوزه تجارت و ترانزیت نیز روابط دو کشور در سطح مناسب و خوبی قرار دارد، گفت: دو کشور تصمیم دارند با پیدا کردن راه‌حلی نسبت به متعادل کردن تبادلات تجاری اقدام کرده و در حوزه ترانزیت نیز به خوبی از ظرفیت‌های بندر چابهار بهره‌برداری کنند.

اردکانیان با اشاره به اینکه این مسائل در سفر اخیرش به افغانستان و دیدار با مسئولان ارشد این کشور مورد تاکید قرار گرفته است، اضافه کرد: با توجه به اراده مقامات دو کشور به توسعه روابط با استفاده از تمامی ظرفیت‌های موجود دوجانبه و منطقه‌ای امیدواریم با برگزاری ششمین اجلاس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی دو کشور در آینده نزدیک شاهد تحرک بیشتری در روابط دو کشور باشیم.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و افغانستان خاطرنشان کرد: دو کشور به شکل جدی در تلاشند تا با فعال کردن مکانیسم مهم

مناقصه

از این پس اهم عناوین آگهی مناقصات کشور در حوزه صنعت برق و الکترونیک جهت اطلاع اعضا محترم در این صفحه از خبرنامه رسانا منتشر می‌شود.

به منظور مشاهده کامل و شرح آگهی‌ها و بهره برداری از آنها، لطفا درخواست عضویت خود را از طریق تلفن ۶۶۵۷۰۹۳۰ داخلی ۱۳۸ به سندیکا اعلام کنید.

روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: آذربایجان شرقی
مناقصه گزار: برق منطقه ای آذربایجان
شرقی آگهی: استعلام بها: ۱- خرید ۶ دستگاه
نمایشگر صنعتی LDC
۲- خرید ۴ دستگاه کامپیوتر
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۲

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: ایلام
مناقصه گزار: توزیع نیروی برق استان ایلام
آگهی: مناقصه عمومی یک مرحله ای احداث،
توسعه و اصلاح و بهینه شبکه برق آسیب
دیده از سیلاب شهرستان دره شهر (فاز ۲)
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۷

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: ایلام
مناقصه گزار: توزیع نیروی برق استان ایلام
آگهی: مناقصه عمومی یک مرحله ای احداث،
توسعه و اصلاح و بهینه شبکه برق آسیب دیده
از سیلاب شهرستان دره شهر (فاز یک)
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۷

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: کردستان
مناقصه گزار: توزیع نیروی برق استان
کردستان آگهی: استعلام بها خرید سیم
آلومینیوم روکشدار ۷۰
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۳

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: تهران
مناقصه گزار: فرودگاه بین المللی مهرآباد
آگهی: استعلام بها خرید کابل (به فایل
مدارک پیوستی مراجعه فرمایید
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: خوزستان
مناقصه گزار: آب و فاضلاب استان خوزستان
آگهی: استعلام بها تابلوبرق توزیع ایستاده
یک دستگاه طبق نقشه و تابلو توزیع دیواری ۸
دستگاه طبق نقشه
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۳

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: سیستان و بلوچستان
مناقصه گزار: آب و فاضلاب روستایی
آگهی: استعلام بها: ۱- فلنج نوع گردن
جوش جنس کربن استیل سایز ۶ in نام
تجارتی هدف مرجع عرضه کننده نفت ستاره
خلیج فارس
۲- کابل ۳*۷۰ SWR (یا لاستیکی) ایران
کد مشابه می باشد.
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: خوزستان
مناقصه گزار: دانشگاه شهید چمران
آگهی: مناقصه عمومی یک مرحله ای
ساخت پست برق و خرید ترانسفورماتور
دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران
اهواز، در سال ۱۳۹۸
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۵/۳۱

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

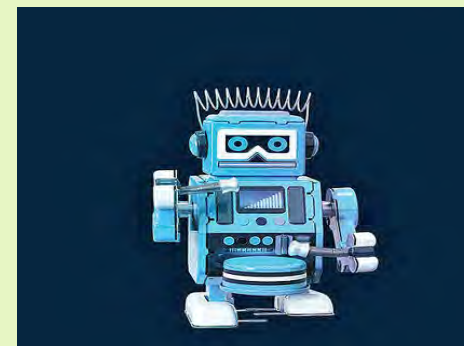
استان: سمنان
مناقصه گزار: بیمارستان تامین اجتماعی شفا
سمنان
آگهی: استعلام بها کد کابلها مشابه است
تعداد و نوع طبق فایل پیوست / کابل و پروپ
۲ Spo: ۲۰ مانیتورینگ - کابل ECG: ۱۰-
مانیتورینگ - کابل ECG: ۱- فوکودا ام ای-
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۵/۳۱

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۵/۳۰

استان: قزوین
مناقصه گزار: برق منطقه ای زنجان
آگهی: استعلام بها انجام خدمات نصب، تست
وراه اندازی رویت پذیری یک بی خط ۶۳
کیلوولت طبق مشخصات فنی فایل پیوست
مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۶/۰۳

اقداماتی که هیات مدیره جهت آمادگی برای بحران می تواند انجام دهد

پاسخ های استراتژیک به تهدیدهای پیچیده (قسمت اول)



تهدیدهای پیچیده و سریع برای سازمانها می تواند در هر زمان اتفاق بیفتد. از تاثیر شرایط آب و هوایی گرفته، تا حملات سایبری تا حملات تروریستی، حتی خطرات داخلی خود تحمیل شده ولو اینکه چنین اعمالی ناشی از رذالت و پستی افراد باشد یا فرهنگ مسموم، همه این اتفاقات می توانند به تخریب منجر شوند. به عنوان نمونه شاهد مثال هایی از این دست در شرکت بوئینگ، پودو فارما و فیس بوک هستیم. در عین حال شاهد موارد دیگری مثل حوادث مرتبط با جنبش # MeToo در مورد آزار جنسی بوده ایم.

با این وجود، طبق آخرین تحقیقات که توسط اتحادیه ملی مدیران شرکتها انجام شد، تقریباً نیمی از پاسخ دهنده ها اذعان داشته اند که تمرکزشان روی ریسک های شناخته شده مانعی برای درک و آمادگی جهت تهدیدهایی بوده که

پیش بینی آنها مشکل یا غیرممکن بوده است. به علاوه کمتر از ۲۰ درصد از پاسخ دهنده ها مطمئن بودند که مدیران می توانند چنین ریسک هایی را مدیریت کنند. وقتی شرکتها در مواجهه با یک بحران آماده نیستند، اولین سوالی که افراد اغلب می پرسند این است که «پس مدیریت ارشد کجاست؟» و به دنبال آن چنین پرسشی مطرح می شود که «هیات مدیره کجا بود؟» بالاخص زمانی که مشکل موجود مدیرعامل و سایر مدیران اجرایی را نیز درگیر کند. به صورت ایده آل، هیات مدیره ها باید یک زمان مشخص در سال دور هم جمع شوند تا درک بهتری از تهدیدهای بزرگ مرتبط با کار خود پیدا کنند و برای آن آماده باشند. این باید به یکی از وظایف اصلی آنها تبدیل شود چراکه آنها در مقابل سهامداران مسوولیت دارند و این سهامداران هستند که باید هزینه مدیریت ضعیف بحران را بپردازند. اما با این وجود در واقعیت برنامه جلسات هیات مدیره آنقدر فشرده و درهم تنیده است که به ندرت توجهی به آمادگی برای بحران معطوف می شود.

در بیش از ۱۵ سال تجربه تحقیقاتی ما درباره مدیریت بحران و آموزش هایی که در این رابطه ارائه داده ایم، ما بحران را به دو فاز تقسیم می کنیم: خود حادثه و پاسخ به آن. بیشتر سهامداران، مشتریان، سرمایه گذاران و کارمندان در زمانی که شرکت در معرض یک مصیبت اجتناب ناپذیر قرار می گیرد احساس دلسوزی و شفقت دارند؛ اگر پاسخ به این بحران ضعیف یا بزدلانه باشد آنها کمتر تمایل به بخشش دارند؛ همین طور زمانی که تلاش هایی که برای کاهش اثر بحران باید صورت می گرفت نادیده گرفته شد؛ یا در صورتی که مدیران اثر بحران را دست کم گرفته باشند نیز تمایل به بخشش کمتر

است. در زمان بحران صبر و دلسوزی در مورد بحران های قابل اجتناب کم است.

پاسخ استراتژیک

جهت کاهش اثر این وضعیت مسموم، مدیران و هیات مدیره باید دو استراتژی را دنبال کنند. اولین استراتژی این است که اطمینان حاصل کنند شرکت برای مواجهه با تهدیدهای احتمالی آماده است؛ دوم آمادگی خود هیات مدیره برای وارد عمل شدن در صورت نیاز است. ما در رابطه با بحران مدیریت به مدت بیش از هفت سال با شرکت شلمبرزه (Schlumberger) که یک شرکت خدمات انرژی است کار کرده ایم. این شرکت با توجه به فعالیت منطقه ای و جهانی خود با گستره وسیعی از تهدیدها مواجه است، از جمله حوادث صنعتی، ناآرامی در مناطق مختلف جغرافیایی، اعتراض فعالان مدنی و حملات تروریستی. طی سال هایی که ما در این پروژه حضور داشتیم، به شرکت کمک کردیم روش حمایتی گسترده ای را برای رهبری و مدیریت بحران در پیش گیرند که اکنون در فرهنگ سازمان نیز نفوذ کرده است. این برنامه در تعهد اصلی شرکت به وضعیت عملیات مربوط به سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت (HSE) ریشه دارد که اصلی ترین تفاوت صلاحیت شرکت را رقم می زند. به جای اینکه این شرکت چنین فعالیت هایی را به عنوان هزینه انطباق در نظر بگیرد، شلمبرزه آن را سرمایه گذاری در سه حوزه مهم در نظر می گیرد: افرادش، حسن شهرتش و توانایی آن برای اداره کردن.

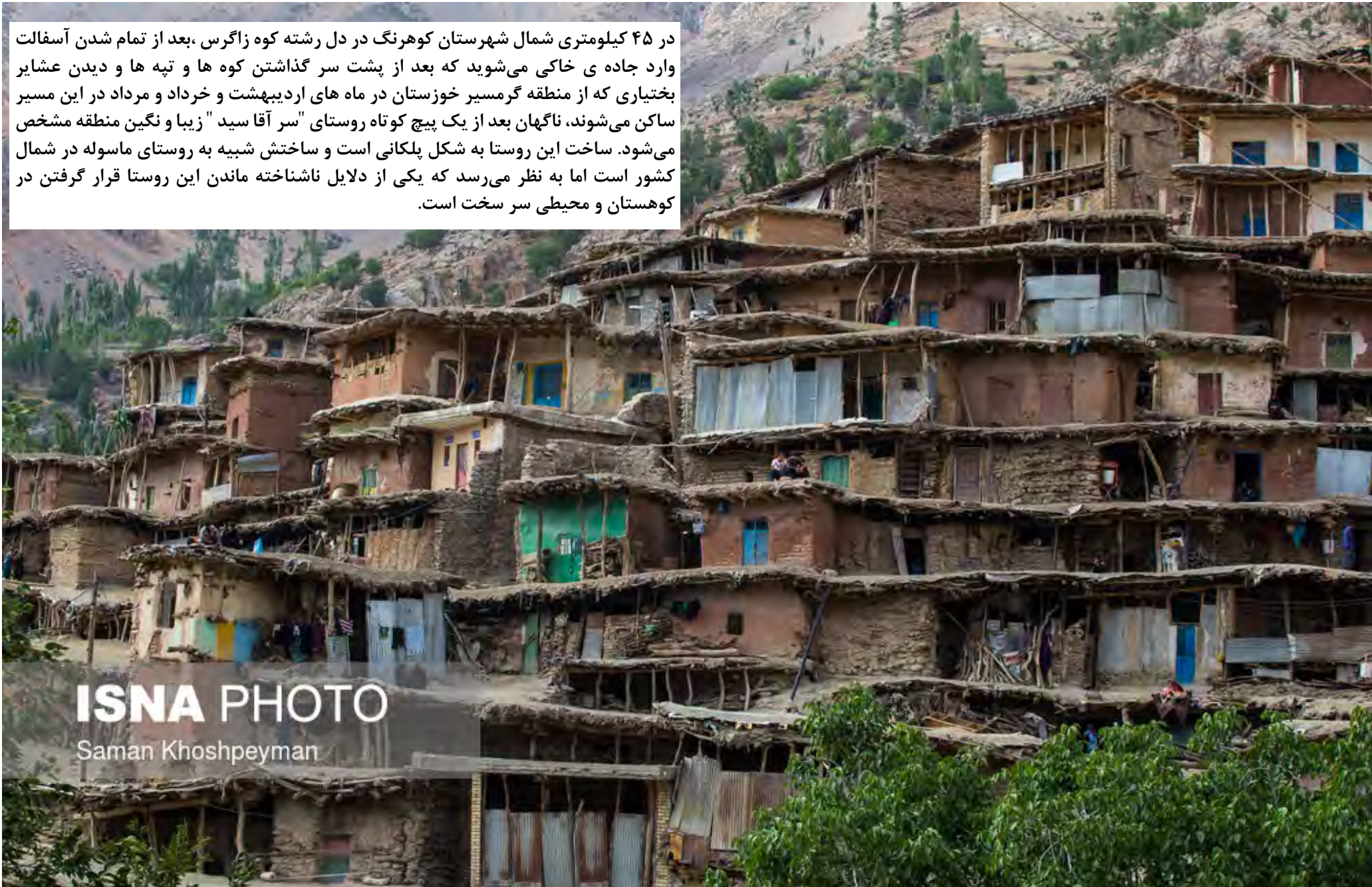
شرکتها سعی می کنند هزینه ها را در جهت کاهش مدیریت کنند. از طرف دیگر انتظار می رود که سرمایه گذاری نتیجه دهد. برای رسیدن به این نقطه، نتایج در مورد شاخص های مختلف HSE

مهم ترین شاخص های اندازه گیری کارایی هستند. وقتی شرکت متوجه شد که تصادفات مربوط به وسایل نقلیه موتوری بیشترین دلیل مرگ و میر کارمندان در سراسر دنیا بوده است، یک اقدام چندجانبه را به انجام رساند که به این مساله می پرداخت و شامل برنامه آموزشی به رانندگان و سیستم مدیریت سفر برای نظارت بر راهها، خستگی راننده و موارد دیگر بود. کارمندان از استفاده از تلفن همراه در وسایل نقلیه منع شدند، حتی در حالت خودران، و اگر حتی یک بار کمر بند ایمنی خود را نبندند ممکن است اخراج شوند و رده سازمانی آنها هرچه باشد نیز تفاوتی نخواهد داشت. برای برطرف کردن خطرات عملیاتی بالقوه، به کارمندان اجازه داده شد تا ایمنی را مقدم بر سرعت یا ملاحظات هزینه ای بدانند. چنین رویکرد سختگیرانه ای باعث شد کارمندان در سراسر سازمان به دنبال کاهش ریسک چه در مقیاس بزرگ و چه در مقیاس کوچک باشند.

سطح بعدی این استراتژی مدیریت ریسک داشتن تیم های کارآموده در مدیریت بحران در سطح محلی بود که با تیم های مدیریت بحران منطقه ای و سازمانی در ارتباط بودند تا بتوانند حوادثی را که به صورت محلی قابل حل نبودند مرتفع سازند. این تیمها دستورالعمل هایی را به مدیران درباره ریسک هایی که با آن مواجه هستند و اقداماتی که برای برداشتن این ریسکها باید انجام شود ارائه می دهند و در صورت نیاز خودشان وارد عمل می شوند. انتظار می رود که هر حادثه ای در نزدیک ترین محل به منبع خود مدیریت شود. این ساختار چندسطحی باعث جلوگیری از ریسک شده و وقتی اشکالی پیش بیاید، اثر آن را به حداقل می رساند.

روستای «سر آقا سید»

در ۴۵ کیلومتری شمال شهرستان کوهرنگ در دل رشته کوه زاگرس، بعد از تمام شدن آسفالت وارد جاده ی خاکی می‌شوید که بعد از پشت سر گذاشتن کوه ها و تپه ها و دیدن عشایر بختیاری که از منطقه گرمسیر خوزستان در ماه های اردیبهشت و خرداد و مرداد در این مسیر ساکن می‌شوند، ناگهان بعد از یک پیچ کوتاه روستای "سر آقا سید" زیبا و نگین منطقه مشخص می‌شود. ساخت این روستا به شکل پلکانی است و ساختش شبیه به روستای ماسوله در شمال کشور است اما به نظر می‌رسد که یکی از دلایل ناشناخته ماندن این روستا قرار گرفتن در کوهستان و محیطی سر سخت است.



ISNA PHOTO
Saman Khoshpeyman