

از هر صدایی که تفرقه ایجاد می کند بپرهیزیم

پزشکیان: ما می جنگیم و باید سختی آن را بپذیریم

رئیس جمهور تاکید کرد: باید تلاش کنیم وحدت و انسجام در کشور نشکند. اینکه شعار می دهند گفت و گو نکنیم اگر گفت و گو نکنیم چه کار کنیم؟ تا آخر دعوا نکنیم؟ ما با عزت، گفت و گو می کنیم. به گزارش ایسنا، مسعود پزشکیان، رئیس جمهور دیروز (دوشنبه ۲۸ اردیبهشت) در گردهمایی روابط عمومی های دستگاه های اجرایی کشور با عنوان «اویان ایران» بیان کرد: من خودم هم نمی دانستم که کجا دارم می ایسم. یکبار من را به اینجا آوردند. ولی جای خوبی آمد. مدام می گویم پروتکل ها را با ما عملیاتی نکنید. وظیفه داریم در خدمت مردم باشیم. تا جایی که نفس می کشیم خدمتگزار مردم هستیم.



سقوط فرزندآوری؛ زنگ خطر پیر شدن جمعیت به صدا درآمده است

ایران در آستانه «سونامی سالمندی»

۸۷

گزارش

تحلیل فاننشال تایمز از وضعیت اقتصادی زیر سایه تنش در تنگه هرمز

موج احتکار

و خریدهای اضطراری در جهان

با گذشت سه ماه از تنش در تنگه هرمز، دولت ها در سراسر جهان با یک معضل مشترک مواجه هستند: چگونه از تشدید کمبود کالاها توسط احتکار کنندگان، از بنزین گرفته تا سرنگ، جلوگیری کنند. در صحنه هایی که یادآور خریدهای وحشت آلود دوران همه گیری کرونا است، مردم کره جنوبی پس از بسته شدن تنگه هرمز و اختلال در زنجیره های تأمین جهانی، به خرید کیسه های زباله پلاستیکی روی آوردند. در استرالیا، رانندگان و کشاورزان برای ذخیره سوخت در مناطق روستایی، قفسه های فروشگاه ها را از کانتینر های سوخت خالی کردند. در چین نیز، ماه گذشته پست های شبکه های اجتماعی درباره احتمال کمبود کاندوم به سرعت دست به دست شد.

صفحه ۱ را بخوانید

وبترین

سخنگوی وزارت امور خارجه:

نشست های کارشناسی ایران و عمان درباره تنگه هرمز ادامه دارد

۳۶

سامانه جامع گمشده ها و پیداشده ها
ایمن باکس
EmenBox.ir

تحلیل فاننشال تایمز از وضعیت اقتصادی زیر سایه تنش در تنگه هرمز

موج احتکار و خریدهای اضطراری در جهان

ویدئو

با گذشت سه ماه از تنش در تنگه هرمز، دولت ها در سراسر جهان با یک معضل مشترک مواجه هستند: چگونه از تشدید کمبود کالاها توسط احتکار کنندگان، از بنزین گرفته تا سرنگ، جلوگیری کنند. در صحنه هایی که یادآور خریدهای وحشت آلود دوران همه گیری کرونا است، مردم کره جنوبی پس از بسته شدن تنگه هرمز و اختلال در زنجیره های تأمین جهانی، به خرید کیسه های زباله پلاستیکی روی آوردند. در استرالیا، رانندگان و کشاورزان برای ذخیره سوخت در مناطق روستایی، قفسه های فروشگاه ها را از کانتینر های سوخت خالی کردند. در چین نیز، ماه گذشته پست های شبکه های اجتماعی درباره احتمال کمبود کاندوم به سرعت دست به دست شد.

فاننشال تایمز در گزارشی نوشت، شرکت های بزرگ برای تأمین منابع حیاتی خود به احتکار روی آورده اند، که این وضعیت کمبودها را تشدید کرده و دولت ها را وادار به مداخله کرده است. به عنوان مثال، پلیس کره جنوبی اقدام به سرکوب شرکت های کرده است که مظنون به احتکار سرنگ هستند، زیرا کمبود ناپتا عرضه تجهیزات پزشکی را تهدید می کند. همزمان، در هند، تأثیر گذاران اینترنتی موجی از «همه گیری های پلیت دار نوشابه رژیمی» به راه انداخته اند، چرا که محدودیت عرضه این نوشیدنی کسروی آن را به کالایی ویژه تبدیل کرده است.

الیزابت کوستا، رئیس نوآوری و همکاری های شرکت مشاوره ای بریتانیایی Behavioural Insights Team، که روش های «هدایت» مردم برای آماده شدن در بحران ها را مطالعه کرده است، می گوید: «هاویتی کالاها محدود باشند، به آن ها ارزش بیشتری می دهیم و برداشت مردم از کمبود می تواند توسط شبکه های اجتماعی تشدید شود.»

بالیان حال، در حالی که کمبود دستمال توالت در ابتدای همه گیری کرونا ناشی از خریدهای هیجانی قابل پیشگیری بود، کمبودهای جهانی نفت و سایر کالاهای اساسی اکنون بسیار واقعی به نظر می رسد و به خانوارها، شرکت ها و دولت ها دلایل قانع کننده ای برای ذخیره سازی پیش از اتمام عرضه می دهد. چالش سیاست گذاران این است که چگونه خسارت اقتصادی ناشی از احتکار را به حداقل برسانند، در حالی که دسترسی خانوارها و کشورهای فقیر به کالاهای ضروری تضمین شود.

اقتصاددانان نیز در می کنند که مصرف کنندگان تمایل دارند قبل از افزایش قیمت ها خرید کنند. ماور و بیژو، اقتصاددان ارشد سلسازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD) که اقداماتی را که دولت ها در پاسخ به شوک قیمت انرژی از خریدهای هیجانی قابل پیشگیری می کنند، رصد می کند، می گوید: «من به پمپ بنزین رفتم تا خودروی خود را پر کنم، این کاملاً طبیعی است.» او و دیگر اقتصاددانان معتقدند که دولت ها، تا حد امکان، باید در برابر وسوسه اعمال محدودیت برای جلوگیری از احتکار مقاومت کنند. به جای آن، باید اجازه دهند مکانیزم های بازار، مانند افزایش قیمت ها، مردم را وادار به تغییر رفتار و کاهش تقاضا کنند.

پیرو می گوید: «مهم است که اجازه دهیم مصرف کنندگان همان طور که فکر می کنند بهترین است رفتار کنند و مطمئن شویم که با قیمت مناسب مواجه می شوند.»

بالیان حال، بسیاری از دولت ها برخلاف این توصیه عمل می کنند. از میان بیش از ۵۰ کشوری که OECD رصد می کند، رایج ترین واکنش، کاهش مالیات سوخت یا اعمال کنترل های مستقیم برای پایین نگه داشتن قیمت ها بوده است. پیرو هشدار داد: «این رویکرد در حال اثبات مشکل است.» او ادامه داد:

«اگر دولت ها قیمت ها را پایین نگه دارند تا مصرف کنندگان در کوتاه مدت راضی باشند... واضح است که این کمبودها را محتمل تر و شدیدتر خواهد کرد.» به گفته جولیان جوسوب، اقتصاددان ارشد پیشین مؤسسه آزاد مطالعات اقتصادی (Institute of Economic Affairs)، حرکت نخست دولت ها باید این باشد که مردم را مطمئن دهند: «عرضه ها به اندازه کافی خواهد ماند... شما همچنان قادر خواهید بود نیاز خود را تأمین کنید.» او افزود که دولت ها باید از هر گونه تعهد قیمتی اجتناب کنند، زیرا اغلب «افزایش قیمت ها بخشی از راه حل است.»

برخی دولت ها در تلاش برای عملی کردن این توصیه ها هستند. استرالیا هفته گذشته بسته ای ۱۰ میلیارد دلاری برای افزایش ذخایر سوخت داخلی کشور اعلام کرد و نخست وزیر این کشور نیز به شرکت های احتکار کننده پتروشیمی اطمینان داد که کشور قادر خواهد بود تا پایان سال، محصولات مبتنی بر ناپتا را به اندازه کافی تأمین کند.

با این حال، در جایی که کمبود واقعی هستند، مکانیزم های بازار به تنهایی کافی نخواهند بود تا مردم فقیر از دسترسی به کالاهای ضروری محروم نشوند یا کشورهای در حال توسعه در رقابت جهانی برای تأمین کود یا تجهیزات پزشکی عقب نمانند. در هند، کارگران کارخانه که دیگر توان پرداخت قیمت سرسام آور گاز آسیتی و اجاره شهر خود را ندارند، به روستاهای خود بازمی گردند و در آنجا از اسکان رایگان و کمک های غذایی دولتی برخوردار می شوند.

کوستا معتقد است که پیام رسانی عمومی هدفمند می تواند کمک کند. او به آزمایش های سیاست گذاری در استرالیا پس از همه گیری اشاره کرد که نشان داد تأکید بر حس مسئولیت اجتماعی و اخلاقی مردم باعث شد میزان خرید کاهش یابد. او می گوید: «فرصت هایی وجود دارد که مردم را همراه خود بیارید.»

استرالیا اکنون در کمپین تبلیغاتی ۲۰ میلیون دلاری خود با شعار «هر مقدار کوچک کمک می کند»، از رانندگان می خواهد تا صندوق عقب خودرو را خالی کنند، باد لاستیک ها را تنظیم کنند و باربند سقف را بردارند تا سوخت کمتری مصرف شود.

شرکت نفت دولتی نپال، گاز آسیتی را با نرخ های تنظیم شده به فروش می رساند، اما در سلیبندهای نیمه پر، تا بتواند عرضه محدود را طولانی تر کند. با این حال، این سیاست باعث کمبود خود سلیبند شده و گزارش هایی از پر کردن مخفیانه و ناامن آن ها منتشر شده است. در بریتانیا نیز، برخی اندیشکده ها ترکیبی از حمایت قیمتی و تغییر رفتار اجباری را پیشنهاد می کنند. مؤسسه تحقیقات سیاست عمومی (Institute for Public Policy Research) خواستار کاهش مالیات سوخت همراه با کاهش محدودیت سرعت برای وادار کردن رانندگان به کارایی بیشتر شده است.

اگر کمبودها گسترده تر شود، در خواست ها برای مداخله مستقیم، به شکل کنترل قیمت یا سهمیه بندی، احتمالاً شدت خواهد گرفت. شرکت Saudi Aramco هشدار داده است که ذخایر جهانی بنزین و سوخت جت ممکن است پیش از فصل تابستان به «سطوح بحرانی» برسد. بایل سلفین، اقتصاددان ارشد شرکت KPMG، با اشاره به هجوم دوران پاندمی برای تأمین تجهیزات حفاظت فردی (PPE) و واکنش های تازه توسعه یافته گفت: «بخش زیادی از این موضوع فراتر از مکانیزم های بازار است.»

لی دونگ، مدرس ارشد دانشگاه فناوری نان یانگ سینگاپور، که راهکارهای مقابله با احتکار PPE در دوران پاندمی را بررسی کرده، نیز خواستار کنترل دولتی بر قیمت ها و خریدها شد، اما تأکید کرد تحقیقات او نشان می دهد که «باید این کنترل ها با دقت طراحی شوند.»

او افزود: «محدود کردن قیمت های خرده فروشی ممکن است باعث احتکار بیشتر از نسبی مصرف کنندگان و کاهش تولید از نسبی شرکت ها شود. سهمیه بندی، هر چند به ظاهر منصفانه تر است، نیز انگیزه شرکت های نسبتاً افزایش ظرفیت را کاهش می دهد، رویکرد بهتری می تواند این باشد که نسبت قیمت عمده فروشی و خرده فروشی محدود شود، تا هم با افزایش قیمت و احتکار مقابله شود و هم انگیزه افزایش عرضه حفظ شود.»

کریدور ریلی ایران - چین ظرفیت ترانزیت سالانه یک میلیون تن بار را دارد

کریدور ریلی ایران - چین ظرفیت ترانزیت سالانه یک میلیون تن بار را دارد
یک کارشناس صنعت ریلی گفت: با افزایش تردد قطارهای تجاری ایران - چین و رسیدن آن به روزانه یک قطار، ظرفیت جابه جایی بار به یک میلیون تن در سال می رسد.
محمدجواد شاهجویی، کارشناس صنعت ریلی در گفتگو با خبرنگار مهر با تشریح جزئیات و ظرفیت های تجارت ریلی میان ایران و چین، گفت: در خصوص ارتباط ریلی ایران و چین، مسیرهایی مانند قزاقستان - ترکمنستان - ایران و چین - پاکستان - ایران تعریف شده اند و همچنین مسیر چین - ازبکستان - افغانستان - ایران نیز در صورت تکمیل زیرساخت های ریلی افغانستان می تواند فعال شود.

وی افزود: در حال حاضر دو مسیر نخست یعنی کریدور قزاقستان - ترکمنستان - ایران و مسیر چین - پاکستان - ایران از نظر اتصال زیرساختی وجود دارند و قابلیت بهره برداری دارند، هر چند مسیر پاکستان تاکنون به طور کامل مورد استفاده قرار نگرفته است، اما مسیر قزاقستان - ترکمنستان تاکنون فعال بوده است.

شاهجویی بیان کرد: مسیر افغانستان نیز می تواند به دو شکل شکل بگیرد؛ نخست اتصال مستقیم چین به افغانستان و سپس اتصال شبکه ریلی افغانستان به ایران که در این حالت چالش اصلی در بخش اتصال چین به افغانستان است. شکل دوم نیز اتصال چین به ازبکستان و سپس اتصال خط ترمز در ازبکستان به مزارشرف در افغانستان است که این بخش در حال حاضر وجود دارد، اما برای تکمیل زنجیره نیاز است مسیر هرات تا مزارشرف در داخل افغانستان تکمیل شود.

وی تصریح کرد: در صورت فعال شدن مسیرهای پاکستان و افغانستان، بخش قابل توجهی از تجارت میان ایران و چین می تواند از طریق شبکه ریلی انجام شود. شاهجویی گفت: نکته مهم این است که به دلیل گران تر بودن حمل و نقل ریلی نسبت به حمل دریایی، عمدتاً کالاهایی از این مسیر استفاده می کنند که در میانه یا انتهای زنجیره ارزش قرار دارند و از ارزش افزوده بالاتری برخوردار هستند.

این کارشناس صنعت ریلی در پایان خاطر نشان کرد: موضوع مهم دیگر، دوطرفه شدن جریان بار است؛ به این معنا که کانتینرهای وارداتی باید با بار صادراتی ایران تکمیل و به چین بازگردانده شوند تا این زنجیره تجاری به صورت پایدار شکل بگیرد. در نهایت باید تأکید کرد که ریل نمی تواند تمام حجم تجارت ایران و چین را پوشش دهد، اما می تواند نقش مهمی در جابه جایی اولویت های تجاری ایفا کند.

گفت و گوی اختصاصی «عصر رسانه» با کارآفرینان برتر عرصه سازندگی

مهندس ناصر عبدالکریم پور

مدیر عامل شرکت مهندسی برق گیلان زمین

«گیلان زمین»؛ ستون پشتیبان پایداری

برق در سراسر استان گیلان

یکی از مهمترین سرمایه های شرکت مهندسی برق «گیلان زمین»

در تمام این سال ها، نیروی متخصص و ساختار حرفه ای آن بوده است.

رجوع به صفحات ۴ و ۵



خالقی: تنش‌های فرسایشی فرصت‌های توسعه ایران را از بین می‌برد

راه اقتصاد ایران از سیاست می‌گذرد



مقطعی باید این روند متوقف شود؛ عقلانیت سیاسی و اصول کشورداری باید مانع ادامه این مسیر شوند تا بتوان به یک روال عادی و قابل پیش‌بینی بازگشت. وی معتقد است، اعلام تقابل با همه چیز، صرفاً به اتکای جغرافیا یا منابع نفتی، الزاماً به ثروت و رشد اقتصادی منجر نخواهد شد؛ چه بسا در شرایط فعلی، حتی بقای ایران و ایرانی نیز با مخاطره روبه‌رو شود. واقعیت این است که ما کشوری با ظرفیت‌های فراوان هستیم و می‌توانستیم در شرایطی متفاوت، از این ظرفیت‌ها بهره ببریم؛ اما با این روند، مگر آنکه بازنگری اساسی

این وضعیت، سرنوشته‌ی بسیار متفاوت از کره شمالی داشته باشیم. وی می‌افزاید: نکته اینجاست که در شرایطی که غول‌های فعال در حوزه هوش مصنوعی در حال ساختن پارادایم‌ها و افق‌های تازه‌ای از آینده هستند، ما همچنان با مسائلی مانند «اینترنت پرو»، قطعی‌های گسترده اینترنت و وارد شدن آسیب جدی به اقتصاد دیجیتال مواجه‌ایم. طبیعی است که تداوم چنین وضعیتی در بلندمدت، بقای این سرزمین و حتی بقای خود نظام سیاسی را نیز تا حد زیادی با خطر مواجه کند. به نظر می‌رسد در

نسترن رفیعی

امیر حسین خالقی، اقتصاددان، با تأکید بر اینکه «راه اقتصاد ایران از سیاست می‌گذرد»، معتقد است ادامه تنش‌های فرسایشی و دور شدن از جریان اقتصاد جهانی می‌تواند هم فرصت‌های توسعه را از بین ببرد و هم موقعیت ایران را در نظم اقتصادی آینده تضعیف کند. بر اساس برخی اخبار منتشر شده برخی از استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان به مهاجرت به افغانستان و تاجیکستان روی آورده‌اند. به نظر می‌رسد قطع اینترنت و عنوان شریان ارتباط بخشی از جامعه با جهان، بیش از پیش جامعه ایران را از جهان جدا کرده است. این جدا افتادگی، علاوه بر خسارت‌های اقتصادی، برای خود نظام سیاسی تبعات منفی ندارد؟ این جدا افتادگی، ایران را به کدام سو می‌برد؟

خالقی در گفت‌وگو با اقتصادنیوز در پاسخ به این سؤالات می‌گوید: واقعیت این است که هر چند این جمله آن قدر تکرار شده که شاید دیگر ملال آور به نظر برسد — که مسیر اقتصاد ایران از سیاست می‌گذرد. در اینجا هم باید بارها تکرار کرد که نظام سیاسی باید تکلیف خود را روشن کند که آیا می‌خواهد بخشی از جهان باشد — با همین قواعدی که ممکن است به آن‌ها نقد داشته باشد — یا خیر. اگر این تعیین تکلیف صورت نگیرد، بعید می‌دانم در صورت تداوم

کاخبر

پیشنهاد واردات بدون انتقال ارز برای حمایت از زنجیره تولید

دبیر کل انجمن صنایع لوازم خانگی با بیان اینکه مسئله تخصیص ارز یکی از مهم‌ترین چالش‌هاست، گفت: برای تأمین نیازهای تولید، واردات بدون انتقال ارز در دستور کار قرار گیرد. در شرایط کنونی و هم‌زمان با آتش‌بسی که حدود یک ماه از برقراری آن می‌گذرد، پیامدهای ناشی از جنگ ۴۰ روزه ایران و آمریکا همچنان بر برخی بخش‌های اقتصادی سایه انداخته است. آسیب دیدن برخی واحدهای فولادسازی و پتروشیمی در کشور، نگرانی‌هایی درباره تأمین مواد اولیه صنایع پایین دستی از جمله لوازم خانگی ایجاد کرده است. این مسئله می‌تواند زنجیره تولید را تحت تأثیر قرار دهد و هزینه‌های تأمین مواد اولیه را افزایش دهد. در همین چارچوب، مسئولان و فعالان صنعت لوازم خانگی بر لزوم تصمیم‌گیری سریع برای رفع موانع تولید تأکید دارند. از نگاه آنها، طولانی شدن فرآیند تخصیص ارز و محدودیت‌های تأمین مواد اولیه می‌تواند روند تولید را کند کند؛ به همین دلیل پیشنهادهایی مانند تسهیل واردات بدون انتقال ارز و ایجاد سازوکارهای سریع‌تر برای تأمین نیازهای تولیدی مطرح شده است. هدف اصلی این پیشنهادها، حفظ ظرفیت تولید داخلی و جلوگیری از اختلال در بازار در شرایط پس از بحران عنوان می‌شود.

در این راستا، نسرین اوجاقی، دبیر کل انجمن صنایع لوازم خانگی ایران، با ارائه گزارشی از وضعیت این صنعت می‌گوید: مسئله تخصیص ارز یکی از مهم‌ترین چالش‌های صنعت لوازم خانگی است به طوری که سال گذشته برخی شرکت‌ها تا ۲۷۰ روز در صف تخصیص ارز منتظر ماندند. به گفته او، صنعت لوازم خانگی از سال ۱۳۹۷ تاکنون توانسته بیش از ۷ میلیارد دلار فشار ارزی را از دوش کشور بردارد و با تولیدات داخلی، نیاز بازار را تأمین کند و این صنعت در مجموع به صورت مستقیم و غیر مستقیم برای حدود یک میلیون نفر اشتغال ایجاد کرده است.

اوجاقی با اشاره به شرایط ارزی کشور پیشنهاد داده است که برای تأمین نیازهای تولید، واردات بدون انتقال ارز در دستور کار قرار گیرد. دبیر کل انجمن صنایع لوازم خانگی ایران همچنین درباره مشکلات تأمین مواد اولیه از جمله محصولات پتروشیمی و فولاد نیز تأکید دارد که با توجه به شرایط پس از جنگ و محدودیت‌های موجود، باید برای واردات مواد اولیه این صنعت تصمیمات فوری اتخاذ شود. شرایط پس از جنگ و تداوم آتش‌بس همچنان فضای اقتصادی کشور را در وضعیت حساسی قرار داده است و صنایع مختلف با عدم قطعیت در حوزه تأمین مواد اولیه و منابع مالی مواجه هستند.

بنا بر این، به اینکه برخی زیرساخت‌ها و واحدهای صنعتی از جمله بخش‌هایی از صنایع فولادی و پتروشیمی آسیب دیده‌اند و هم‌زمان روند مذاکرات و وضعیت آتش‌بس نیز همچنان با ابهام‌هایی همراه است، در چنین شرایطی، حفظ ثبات در زنجیره تأمین و اتخاذ سیاست‌های سریع و هماهنگ می‌تواند نقش مهمی در جلوگیری از اختلال بیشتر در تولید و حفظ ظرفیت صنایع داخلی داشته باشد.

برنامه وزارت نیرو برای مهار مصرف برق و توسعه انرژی‌های جایگزین

وزیر نیرو از اجرای برنامه‌های جدید مدیریت مصرف برق، توسعه خودروهایی برقی و محدودسازی مشترکان پر مصرف برای عبور از اوج مصرف تابستان خبر داد. عباس علی‌آبادی در آیین آغاز برنامه‌های مدیریت اوج مصرف برق تابستان و رونمایی از پوشش «۲۵ درجه، قرار همدلی» که در شرکت مادر تخصصی توانیر برگزار شد، بر جایگاه کلیدی بدنه کارشناسی در توسعه کشور تأکید کرد.

وزیر نیرو با بیان اینکه ساختارهای وزارت نیرو و مقامات ارشد گذرا هستند، اظهار داشت: ساختار دیوانی و کارشناسی، زیربنای توسعه پایدار و همواره پابرجاست؛ بنابراین شایسته است مدیران ارشد از دل همین بدنه کارشناسی و از میان افراد متخصص و ماندگار برگزیده شوند. علی‌آبادی با اشاره به روند افزایشی مصرف برق در سال‌های گذشته، تصریح کرد: رویکرد مادر این دوره، پیشگیری از رشد بی‌رویه مصرف و در صورت امکان، وارونه کردن این روند است. وی افزود: هدف وزارت نیرو و آنست که علاوه بر مدیریت مصرف، با جذب‌سازی فضای کسب‌کار و افزایش ظرفیت تولید، به سمت رفع ناترازی و دستیابی به تراز مثبت انرژی حرکت کنیم. وزیر نیرو با تأکید بر اینکه نفت نباید تنها به عنوان سوخت نگر بسته شود، گفت: نفت یک کالا و ماده اولیه برای زنجیره بزرگی از محصولات با ارزش است، اما در حال حاضر این ثروت ملی و بنزین را می‌سوزانیم؛ روندی که در آینده قطعاً تغییر خواهد کرد. علی‌آبادی با اشاره به مزایای برقی‌سازی حمل‌ونقل خاطر نشان کرد: نیاز یک میلیون خودروی برقی به توان الکتریکی، در برابر حجم عظیم بنزین و گازوئیلی که جایگزین آن می‌شود، بسیار ناچیز است. وی افزود: باید به سمت تأمین نیازهای مردم از طریق انرژی‌های ثانویه مانند برق حرکت کنیم و در همین راستا، توسعه منابع تجدیدپذیر متناسب با اقلیم کشور در اولویت قرار دارد. وزیر نیرو در پایان درباره نحوه برخورد با مشترکانی که بیش از الگوی مجاز مصرف می‌کنند، گفت: برای این دسته از مشترکان، برنامه «محدودسازی» جایگزین قطع کامل برق شده است. وی همچنین خاطر نشان کرد که خوشبختانه ۷۰ درصد مشترکان، الگوهای مصرف را به درستی رعایت می‌کنند.

تمدید مهلت ثبت نام وام حفظ اشتغال در بنگاه‌های اقتصادی

وزارت اقتصاد از تمدید مهلت ثبت نام در طرح اعطای تسهیلات حمایتی به بنگاه‌های آسیب‌دیده در جنگ به منظور حفظ اشتغال تا پایان اردیبهشت ماه خبر داد. طرح حفظ اشتغال در بنگاه‌های اقتصادی آسیب‌دیده از جنگ تحمیلی سوم در چارچوب مصوبات کارگروه اقتصادی دولت و با هدف تأمین سرمایه در گردش کوتاه مدت، کمک به پرداخت حقوق و مزایای کارکنان و حفظ اشتغال در بنگاه‌های اقتصادی آسیب‌دیده اجرا شده است. پس از پایان این مرحله، قرار است طرح اعطای تسهیلات سرمایه در گردش ویژه حمایت از استمرار تولید و خدمات بنگاه‌های اقتصادی، انجام شود که به زودی اطلاع رسانی درباره آن آغاز می‌شود.

بانک مرکزی:

معاملات برخط طلا و نقره تحت نظارت قرار می‌گیرد



بانک مرکزی اعلام کرد نسخه اولیه سامانه ناظر بر معاملات برخط طلا و نقره به شکل قابل توجهی از بروز تخلفاتی مانند خالی‌فروشی در پلتفرم‌ها جلوگیری کرده و شفافیت معاملات را افزایش می‌دهد.

بانک مرکزی نسخه اولیه سامانه ناظر بر معاملات برخط طلا و نقره را با هدف مدیریت و نظارت بر تراکنش‌های خرید و فروش برخط این فلزات، طراحی و پیاده‌سازی کرده و سامانه در مرحله انجام آزمون‌های نهایی امنیتی قرار دارد. بر اساس اعلام بانک مرکزی، این سامانه، نقش مؤثری در فرآیندهای نظارتی ضابطین انتظامی و قضایی و پیشگیری از تخلفات در این حوزه ایفا خواهد کرد و به شکل قابل توجهی از بروز تخلفاتی مانند خالی‌فروشی در پلتفرم‌ها جلوگیری کرده و شفافیت معاملات را افزایش می‌دهد. در همین راستا، این بانک پس از انجام بررسی‌های فنی اولیه، فرآیند تدقیق و نهایی‌سازی نیازمندی‌های سامانه را آغاز کرد تا بتواند در کوتاه‌ترین زمان ممکن الزامات تعیین‌شده در دستورالعمل را عملیاتی کند. بر همین اساس و به منظور اجرای پروژه، فرآیند پیاده‌سازی سامانه در دستور کار قرار گرفت. با توجه به نهایی شدن نیازمندی‌های ابلاغی، با وجود شرایط خاص کشور در مقطع زمانی اخیر، روند اجرای پروژه متوقف نشده و نسخه اولیه سامانه ناظر بر معاملات برخط طلا و نقره، طراحی و پیاده‌سازی شد. این گزارش حاکی از آن است که در معماری این سامانه، کاربران ابتدا به پلتفرم‌های دارای مجوز و مورد تأیید مراجعه کرده و درخواست خرید خود را از طریق همان پلتفرم ثبت می‌کنند. پس از ثبت درخواست، پلتفرم موظف است برای انجام معامله، تأییدیه لازم را از سامانه ناظر دریافت کند. سامانه ناظر، درخواست دریافت شده را بر اساس معیارهای تعیین‌شده در دستورالعمل مربوطه بررسی و در صورت مجاز بودن، پس از تأیید تراکنش، یک کد یکتای معاملاتی را برای سکو صادر و این کد را برای کاربر نیز ارسال می‌کند.

سازمان حمایت مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان و تولیدکنندگان:

برخورد قانونی با مراکز متخلف خدمات پس از فروش لوازم خانگی



سازمان حمایت مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان، از تشدید نظارت بر تخلفات خدمات پس از فروش لوازم خانگی خبر داد. بر اساس اعلام سازمان حمایت مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان، کیوان فخاری زاده با اشاره به افزایش مراجعات مردم به مراکز تعمیرات لوازم خانگی، نسبت به استفاده برخی شرکت‌ها از تخلفات غیراصلی در دریافت هزینه‌های غیرمتعارف

و خودداری از ارائه فاکتور رسمی هشدار داد و از تشدید نظارت‌ها در سراسر کشور خبر داد و اظهار کرد: با توجه به افزایش قیمت برخی اقلام لوازم خانگی و در نتیجه افزایش مراجعه شهروندان به مراکز تعمیرات و شرکت‌های ارائه‌دهنده خدمات پس از فروش، گزارش‌هایی مبنی بر بروز برخی تخلفات در این حوزه دریافت شده است. وی افزود: بر اساس گزارش‌های واصله، برخی مراکز خدمات پس از فروش پس از انجام تعمیرات از ارائه فاکتور رسمی خودداری کرده و یا در فرآیند تعمیر و تعویض قطعات، از قطعات غیراصل و بی کیفیت استفاده می‌کنند. همچنین در برخی موارد، هزینه‌هایی خارج از نرخ‌های متعارف مصرف‌کنندگان دریافت می‌شود که این موضوع تضییع حقوق شهروندان محسوب می‌شود. فخاری زاده با تأکید بر ضرورت رعایت قوانین و مقررات از سوی شرکت‌های خدمات پس از فروش تصریح کرد: در همین راستا، ابلاغیه‌ای به ادارات کل صنعت، معدن و تجارت استان‌ها صادر شده و بر تشدید نظارت‌ها و پایش مستمر عملکرد شرکت‌های ارائه‌دهنده خدمات پس از فروش تأکید شده است.

مدیر کل نظارت بر خدمات زیربنایی و بازرگانی سازمان حمایت از شهروندان خواست در صورت مشاهده هرگونه تخلف از جمله استفاده از قطعات غیراصل، دریافت هزینه‌های غیرمتعارف یا عدم ارائه فاکتور رسمی، موضوع را از طریق سامانه ۱۲۴ یا مراجعه به ادارات کل صمت استان‌ها ثبت و پیگیری کنند.

کارشناسان می‌گویند شوک درمانی‌های مستمر گریبان معیشت را گرفته است

دور تند تورم

شوک ارزی تا یک سال لاقابل اثرش تخلیه نخواهد شد. بنابراین بدون جنگ هم انتظار می‌رفت لاقابل تا نیمه ماه تورم سالانه افزایش پیدا کند و تازه پس از آن از نرخ آن کاسته شود. با توجه به شوک‌های تازه که به دلیل جنگ به وجود آمده، در بهمن ماه هم بعید است روند تورم کاهش دهد.

تورم پیش از جنگ شروع به افزایش کرد

پیمان مولوی، کارشناس اقتصادی کلان به خبرآنلاین گفت: فهم این مسئله کار چندان پیچیده و دشواری نیست؛ ایران از گذشته با مشکل تورم دست و پنجه نرم می‌کرده و در یک سال گذشته هم روند تورم افزایشی بوده است. یعنی وقتی به آمارهای رسمی مراجعه می‌کنیم، حتی پیش از جنگ ۱۲ روزه هم نرخ تورم روندی افزایشی به خود گرفته بود و در حال افزایش بود.

او ادامه داد: در طول فصل تابستان و پاییز هم نرخ تورم نقطه به نقطه و سالانه در حال افزایش بود. در دی ماه هم با اقدامات سیاستگذار پولی و ارز به آن شکل، زمینه برای جهش‌های بیشتر فراهم کرد و کار را به جایی رساند که امروز تورم مواد خوراکی به بیش از ۱۱۵ درصد رسیده و انتظار نمی‌رود فعالان این شاخص کاهش می‌دهند.

سیاست تکراری شوک درمانی موجب افزایش

هزینه‌های معیشتی شد

محسن باقری، عضو کارگرمی شورای عالی کار هم در این باره گفت: امروز گریبان معیشت مردم را بیش از جنگ، شوک ارزی فشرده

بررسی گزارش‌های تورمی مرکز آمار نشان می‌دهد در طول یک سال گذشته نرخ تورم دائم روندی افزایشی داشته که از دی ماه ۱۴۰۴ به نحو محسوسی بر آن افزوده شده است. طوری که بیشترین جهش‌های تورمی در طول یک سال گذشته در ابتدای زمستان پارسال تجربه شد، یعنی پیش از حمله نظامی آمریکا و اسرائیل به ایران.

محمد تقی فیاضی، کارشناس اقتصادی درباره این که تورم فعلی محصولی چه عواملی است به خبرآنلاین گفت: حذف ارز ترجیحی به نوبه خود موجب گرانی شد. به ویژه در بخش گرانی خوراکی‌ها، که اکنون بسیار تورم بالایی دارند، نقش اصلی را باید متوجه سیاست ارزی پارسال کنیم. با همان یک اقدام نرخ مواد خوراکی تا سه برابر به شکل ناگهانی افزایش یافت و حالا امروز نرخ تورم خوراکی‌ها به مراتب بیش از دیگر گروه‌های هزینه‌ای است.

تحلیل‌گر اقتصاد کلان در مورد تورم خوراکی‌ها افزود: گرچه عامل تعیین‌کننده در این موضوع، حذف ارز ترجیحی دی ماه بود، اما جنگ نیز با خود هم افزایش انتظارات تورمی را به دنبال می‌آورد. یاد در شرایط جنگی نظارت‌ها هم تضعیف می‌شود و فرصت برای افزایش قیمت فراهم‌تر. بنابراین جنگ مزید بر علت شد تا شدت افزایش تورم در بخش خوراکی‌ها هم بالاتر از حالت غیرجنگی برود. اگر شوک ارزی هم نبود تورم غذا سه رقمی نمی‌شد اما باز هم به احتمال فراوان روندی افزایشی به خود می‌گرفت.

فیاضی با اشاره به تداوم فشار تورمی ناشی از شوک ارزی گفت: هر



گفت و گوی اختصاصی «عصر رسانه» با کارآفرینان برتر عرصه سازندگی

مهندس ناصر عبدالکریم پور مدیر عامل شرکت مهندسی برق گیلان زمین

«گیلان زمین»؛ ستون پشتیبان پایداری برق در سراسر استان گیلان

یکی از مهمترین سرمایه های شرکت مهندسی برق «گیلان زمین» در تمام این سال ها ، نیروی متخصص و ساختار حرفه ای آن بوده است

توفیق خدمت به کشور در هر لباس و عرصه ای، موهبتی است که نصیب افراد متعهد و متخصصی می شود که برای سازندگی کشور خود کمر همت بسته و مردانه در عرصه های سازندگی و توسعه زیر ساخت های که مطالبات به حق هموطنان عزیز را به دنبال دارد، تلاش می کنند. این حضور همواره با مشکلات و چالش هایی روبرو است اما از آنجا که این عده به دور از هرگونه حاشیه ای تنها به عمران و آبادانی می اندیشند و خود را بعنوان یک آبادگر وقف سازندگی و خدمت به خلق کرده اند، تمامی ملامیات و سختی ها را پشت سر گذاشته و کارنامه ای درخشان از خود به جا گذاشته اند.

شرکت مهندسی برق گیلان زمین از جمله شرکت های برتر و فعال در استان گیلان است که باسکانداری **مهندس ناصر عبدالکریم پور** تجربه فعالیت در عرصه های عمرانی را دارد، خدمات ارزنده و شایسته ای به انجام رسانده است. اجرای پروژه های خاص در بهترین زمان ممکن، ایجاد صدها شغل مستقیم برای هموطنان عزیز و فعالیت بدون حاشیه در کنار حضور مستمر در عرصه های آبادانی، بدون خستگی از مشکلات پیش رو تنها بخشی از اقدامات این شرکت است که باعث شده تا نام این شرکت در فهرست برترین شرکت های پیمانکاری قرار گیرد.

حضور متعهدانه در کنار تخصص مثال زدنی نام **شرکت مهندسی برق گیلان زمین** را به قدری پر آوازه کرده که مسوولان استان این شرکت را به عنوان بازوان اجرایی خود پذیرفته و اجرای پروژه های ملی را با خاطری آسوده به دست آنها می سپارند. برای آشنایی بیشتر با چگونگی عملکرد **شرکت مهندسی برق گیلان زمین** گفت و گوی عصر رسانه با **مهندس ناصر عبدالکریم پور** مدیر عامل این مجموعه توانمند و متعهد از منظر نگاهتان می گذرد.

تقویت ساختار منابع انسانی، افزایش توان تخصصی و اثبات کیفیت عملکرد، دامنه مسئولیت های شرکت گسترش یافت تا جایی که امروز تقریباً تمامی پست های فشار قوی استان تحت پوشش خدمات تخصصی ما قرار گرفته اند. این رشد، یک توسعه مقطعی یا صرفاً فنی نبوده است؛ بلکه حاصل سال ها اعتمادسازی، کار مستمر، کیفیت در اجرا و پایبندی به استانداردهای حرفه ای بوده است. ما از ابتدا تلاش کردیم شرکتی باشیم که نه تنها پروژه می گیرد، بلکه مسئولیت زیرساخت را می پذیرد و پاسخ گوی آن می ماند.

اتکا به نیروی متخصص؛ مزیت راهبردی «گیلان زمین»

یکی از مهم ترین سرمایه های «گیلان زمین» در تمام این سال ها، نیروی انسانی متخصص و ساختار حرفه ای آن بوده است. در صنعتی مانند برق، به ویژه در حوزه حساس پست های فشار قوی، هیچ چیز به اندازه تخصص نیروی انسانی تعیین کننده نیست. ما از ابتدا تلاش کردیم بدنه فنی شرکت را بر پایه نیروی انسانی آموزش دیده، متعهد و دارای صلاحیت حرفه ای بنا کنیم. امروز این شرکت با برخورداری از ۴۲ برق و با تکیه بر بدنه ای فنی و کارآزموده، توانسته است مسئولیت یکی از حساس ترین مأموریت های صنعت برق استان را به صورت مستمر و موفق بر عهده بگیرد. این جایگاه، حاصل سرمایه گذاری مستمر بر دانش فنی، تجربه عملیاتی و انضباط حرفه ای است.

اشتغال زایی پایدار؛ ۹۲ نیروی مستقیم در یک ساختار تخصصی

یکی از مهم ترین دستاوردهای هر مجموعه حرفه ای، تنها اجرای پروژه نیست؛ بلکه توان آن در ایجاد اشتغال پایدار، مولد و تخصصی است. ما در «گیلان زمین» همواره تلاش کرده ایم در کنار ایفای نقش فنی و اجرایی، سهم مؤثری نیز در اشتغال زایی استان داشته باشیم. امروز حدود ۹۲ نفر به صورت مستقیم در این شرکت مشغول به کار هستند و تمامی این نیروها به صورت رسمی در فهرست بیمه شرکت قرار دارند. این یعنی «گیلان زمین» امروز برای ۹۲ خانوار، اشتغال مستقیم، پایدار و شفاف ایجاد کرده است؛ اشتغالی که بر پایه تخصص، کار واقعی و فعالیت مولد شکل گرفته است. برای من، این عدد فقط یک آمار نیست. پشت هر عدد، یک خانواده، یک معیشت، یک مسئولیت اجتماعی و یک تعهد اقتصادی قرار دارد. اینکه یک شرکت تخصصی بتواند در کنار مأموریت های فنی خود، چنین سهمی در اشتغال استان ایفا کند، برای ما یک دستاورد از زحمات و بخشی از مسئولیت حرفه ای مان است.

فرا تر از برق منطقه ای؛ حضور فعال در پروژه های تخصصی دولتی و خصوصی

دامنه فعالیت «گیلان زمین» تنها به نگهداری پست های فشار قوی برق منطقه ای محدود نمی شود. اگر چه این حوزه، مأموریت اصلی و محوری ما است، اما به اقتضای توان تخصصی و ظرفیت فنی شرکت، در سایر پروژه های تخصصی برق نیز حضور فعال و مؤثر داریم. امروز در بخش های مختلف صنعت برق استان، هر جایگاه به خدمات تخصصی، دقیق و قابل اتکا وجود داشته باشد، «گیلان زمین» به عنوان یک مجموعه اجرایی توانمند حضور دارد. ما در کنار مأموریت های اصلی خود، در پروژه های تخصصی متعدد در سطح استان نیز ایفای نقش می کنیم و این گستره فعالیت، نشان دهنده اعتماد شکل گرفته به توان فنی شرکت است.

زمین» بود؛ شرکتی که از همان ابتدا با تکیه بر تخصص، تجربه و نگاه حرفه ای شکل گرفت. «گیلان زمین» برای ما صرفاً یک شرکت نبود؛ بلکه ادامه طبیعی مسیری بود که سال ها برای آن تلاش کرده بودیم. این مجموعه با هدف ارائه خدمات مهندسی، اجرایی و تخصصی در حوزه برق و انرژی بنیان گذاری شد تا تجربه انباشته شده سال ها فعالیت در صنعت برق، این بار در قالب یک مجموعه خصوصی توانمند، منسجم و چابک، در خدمت توسعه استان و کشور قرار گیرد. امروز، با افتخار می گویم شرکتی که با همراهی چند نیروی متخصص و با اتکا به تجربه ای عمیق شکل گرفت، به مجموعه ای معتبر، قابل اتکا و اثر گذار در صنعت برق تبدیل شده است؛ مجموعه ای که ریشه در تجربه دارد، با تخصص رشد کرده و با تعهد به آینده نگاه می کند.

«گیلان زمین»؛ ستون پشتیبان پایداری برق در سراسر استان گیلان

امروز فعالیت «شرکت مهندسی برق گیلان زمین» بر یکی از حیاتی ترین و تخصصی ترین بخش های صنعت برق متمرکز است؛ حوزه ای که شاید در ظاهر کمتر دیده شود، اما در عمل، ستون اصلی پایداری شبکه برق استان گیلان به شمار می رود. مأموریت اصلی ما در این سال ها، تعمیر، نگهداری و پشتیبانی فنی پست های فشار قوی در سراسر استان گیلان بوده است؛ مسئولیتی سنگین، کاملاً تخصصی و زیرساختی که استمرار آن، نقش مستقیمی در پایداری برق استان ایفا می کند. در حال حاضر، بخش عمده ای از توان اجرایی و تخصصی شرکت ما بر نگهداری پست های فشار قوی متمرکز است؛ پست هایی که شریان های حیاتی انتقال و توزیع برق در استان محسوب می شوند و کوچک ترین اختلال در عملکرد آن ها می تواند پیامدهای گسترده ای در شبکه برق ایجاد کند. به همین دلیل، نوع فعالیت ما صرفاً یک خدمت فنی معمولی نیست، بلکه حضوری دائمی و مسئولانه در قلب زیرساخت برق استان است.

از چابکسر تا آستارا؛ از لوشان تا مرکز گیلان

دامنه فعالیت ما محدود به یک شهر یا منطقه خاص نیست. امروز «گیلان زمین» به صورت عملیاتی، مسئولیت تعمیر و نگهداری پست های فشار قوی در سراسر استان گیلان را بر عهده دارد. از شرق استان در چابکسر گرفته تا غرب در آستارا، از محور جنوبی در لوشان تا مرکز استان و سایر نقاط راهبردی گیلان. این گستردگی عملیاتی، عملاً کل جغرافیای استان را در بر می گیرد. ما امروز در شبکه ای وسیع و زیرساخت های حساس برق حضور داریم و خدمات تخصصی خود را به صورت مستمر، دقیق و برنامهریزی شده در سراسر استان ارائه می کنیم. در حال حاضر، نزدیک به ۶۷ پست فشار قوی در سطح استان تحت پوشش خدمات تعمیر و نگهداری ما قرار دارند؛ عددی که به خوبی نشان می دهد مسئولیت شرکت ما تا چه اندازه گسترده، راهبردی و اثر گذار است.

مسیری که از سال ۱۳۸۵ آغاز شد و امروز به بلوغ رسیده است

فعالیت ما در حوزه نگهداری پست های فشار قوی، از سال ۱۳۸۵ و همزمان با تأسیس شرکت آغاز شد. در آن زمان، کار را با ظرفیت محدودتر و تعداد کمتری از پروژه ها آغاز کردیم؛ اما از همان ابتدا، نگاه ما توسعه محور، تخصص محور و مبتنی بر کیفیت بود. ما به خوبی می دانستیم که در صنعت برق، ماندگاری تنها با اتکا به تخصص، انضباط اجرایی و اعتمادسازی ممکن است. به همین دلیل، مسیر رشد ما تدریجی اما مستحکم طی شد. گام به گام، با توسعه ظرفیت فنی،

ورود به صنعت برق گیلان؛ آغاز یک مسیر اجرایی جدی

پس از فارغ التحصیلی، به صورت رسمی وارد صنعت برق گیلان شدم و فعالیت حرفه ای من در بدنه اجرایی صنعت برق استان آغاز شد. آن سال ها، دوره ای مهم در شکل گیری زیرساخت های برق منطقه بود و حضور در چنین فضایی برای من فرصتی ارزشمند فراهم کرد تا دانش دانشگاهی را با تجربه میدانی و اجرایی پیوند بزنم. در همان سال ها نخست، نگاه من تنها معطوف به فعالیت های روزمره اداری نبود. از ابتدا علاقه مند بودم در بخش های فنی تر، تخصصی تر و اثر گذار تر صنعت برق حضور داشته باشم؛ به ویژه در حوزه راه اندازی و توسعه پست های فشار قوی که همواره یکی از مهم ترین ارکان توسعه شبکه برق محسوب می شود. این علاقه تخصصی، بعدها نقش مهمی در مسیر مدیریتی و اجرایی من ایفا کرد.

«گیلان نیرو»؛ نقطه عطفی در تجربه اجرایی و مدیریتی

در سال ۱۳۷۲، با تشکیل شرکت های آفری در صنعت برق، مجموعه ای با عنوان «شرکت گیلان نیرو» شکل گرفت؛ شرکتی که با مأموریت های اجرایی و تخصصی، نقش مهمی در توسعه زیرساخت های برق منطقه بر عهده داشت. با توجه به علاقه جدی من به حوزه پست های فشار قوی و پروژه های زیرساختی، ورود به این مجموعه را یک فرصت ارزشمند برای توسعه فعالیت های تخصصی خود دیدم و به این شرکت پیوستم. در «گیلان نیرو» حدود هفت سال به صورت مستقیم در حوزه راه اندازی، اجرا و توسعه پروژه های فنی و زیرساختی فعالیت داشتم. این دوره، یکی از مهم ترین مقاطع حرفه ای زندگی من بود؛ چرا که در آن، تجربه میدانی، مدیریت اجرایی، شناخت عمیق پروژه و مسئولیت پذیری عملی، در کنار هم معنا پیدا کرد. پس از آن و با تغییرات مدیریتی در مجموعه، مسئولیت سنگین تری به من واگذار شد و به عنوان مدیر عامل شرکت گیلان نیرو منصوب شدم. این مسئولیت، فصل تازه ای از مسیر حرفه ای من بود؛ فصلی که در آن، تجربه فنی با مدیریت کلان اجرایی تلفیق شد.

از مدیریت اجرایی تا بازنشستگی؛ تجربه ای مبتنی بر ساختن

از سال ۱۳۷۹ تا سال ۱۳۸۵، مسئولیت مدیر عاملی شرکت گیلان نیرو را بر عهده داشتم. در این دوره، تمرکز من بر توسعه زیرساخت ها، ارتقای کیفیت اجرا، تقویت توان فنی مجموعه و پیشبرد پروژه های تخصصی برق در استان بود. مدیریت برای من هرگز صرفاً یک جایگاه اداری نبود؛ بلکه مسئولیتی برای ساختن، تصمیم گیری درست، تربیت نیرو، توسعه ظرفیت و خلق دستاوردهای ماندگار بود. در سال ۱۳۸۵، پس از ۳۱ سال و ۱۰ ماه خدمت رسمی، از مجموعه دولتی بازنشسته شدم. اما واقعیت این است که برای من بازنشستگی هرگز به معنای پایان کار نبود. تجربه ای که طی سه دهه اندوخته شده بود، سرمایه ای نبود که بتوان آن را متوقف کرد. من به خوبی می دانستم که این تجربه باید در قالبی تازه، هدفمندتر و چابک تر، همچنان در خدمت صنعت برق کشور قرار گیرد.

تولد «مهندسی برق گیلان زمین»؛ ادامه تجربه در قالبی نو

در همان سال ۱۳۸۵، بلافاصله پس از بازنشستگی، به همراه پنج تا شش نفر از همکاران و دوستان متخصص، با تجربه و هم مسیر، تصمیم گرفتم مجموعه ای را پایه گذاری کنم که حاصل سال ها تجربه، دانش فنی، شناخت میدانی و توان اجرایی ما باشد. نتیجه این تصمیم، تأسیس «شرکت مهندسی برق گیلان زمین» بود.



بیش از نیم قرن تجربه؛ نخستین روزهای صنعت برق

امروز با پشتوانه بیش از پنج دهه فعالیت مستمر و حرفه ای، مسیر کاری خود را در صنعت برق کشور مسیری می دانم که از دل تجربه، تخصص، تعهد و مسئولیت پذیری شکل گرفته و به تأسیس مجموعه ای انجامیده است که امروز با نام «شرکت مهندسی برق گیلان زمین» به عنوان یکی از بازوهای اجرایی توانمند و اثر گذار در استان گیلان شناخته می شود. وقتی از سابقه فعالیت من سخن به میان می آید، در واقع از بیش از ۵۳ سال تجربه کاری صحبت می کنیم؛ مسیری طولانی که بیش از نیم قرن از عمر حرفه ای من را در بر گرفته است. بخشی از این سال ها، پیش از ورود رسمی به صنعت برق سپری شد. اما عمده این مسیر، به صورت مستقیم و تخصصی در حوزه برق، انرژی و زیرساخت های فنی کشور ادامه یافت؛ مسیری که از همان سال های جوانی با علاقه، پشتکار و نگاه تخصص محور آغاز شد و تا امروز نیز با همان انگیزه ادامه دارد.

آغاز مسیر تخصصی از دانشگاه علم و صنعت

از همان ابتدای جوانی، نگاه من به کار، صرفاً اشتغال نبود؛ بلکه همواره آن را مسیری برای ساختن، یادگیری و اثر گذاری می دانستم. به همین دلیل، حتی همزمان با دوران تحصیل دانشگاهی نیز در فضای کار حضور داشتم و از همان سال ها به صورت رسمی مشغول فعالیت بودم و سابقه بیمه و کار حرفه ای من نیز از همان زمان شکل گرفت. تحصیلات دانشگاهی خود را در دانشگاه علم و صنعت ایران و در رشته مهندسی برق گذراندم؛ رشته ای که نه تنها انتخاب علمی من، بلکه علاقه جدی و عمیق حرفه ای من نیز بود. از همان زمان، صنعت برق برای من فقط یک حوزه شغلی نبود، بلکه بستری برای توسعه، سازندگی و خلق زیرساخت های ماندگار به شمار می رفت. همین نگاه باعث شد از همان سال های نخست، مسیر خود را با تمرکز بر کار تخصصی و اجرایی در این صنعت ادامه دهم.

همکاری با صنعت و بخش خصوصی؛ از سیستم‌خز تا تأسیسات حیاتی استان

یکی از وجوه مهم فعالیت ما، حضور مؤثر در همکاری با صنایع و بخش خصوصی است. ما صرفاً در چارچوب پروژه‌های دولتی تعریف نشده‌ایم، بلکه در بخش خصوصی نیز به‌عنوان یک مجموعه تخصصی مورد اعتماد، نقش فعالی ایفا می‌کنیم. در حال حاضر، تعمیر و نگهداری تأسیسات برق مجموعه «سیمان خزر» از جمله مسئولیت‌های تخصصی ماست. هم‌چنین در حوزه نگهداری تأسیسات برقی تصفیه‌خانه‌های استان گیلان نیز حضور فعال داریم و این بخش از فعالیت‌ها، نشان‌دهنده توان ما در ارائه خدمات تخصصی به زیرساخت‌های حیاتی فراتر از شبکه برق منطقه‌ای است. همکاری با بخش خصوصی برای ما صرفاً یک فعالیت جانبی نیست، بلکه بخشی از رویکرد حرفه‌ای شرکت در توسعه بازار تخصصی، تنوع‌بخشی به خدمات و اثبات توان فنی در عرصه رقابتی است. ما در مناقصات و استعلام‌های تخصصی شرکت می‌کنیم، در فضای رقابتی حضور داریم و توانسته‌ایم با اتکا به کیفیت، تجربه و عملکرد حرفه‌ای، در این حوزه نیز جایگاه قابل‌اعتمادی به‌دست آوریم.

تداوم عملیات در چند جبهه تخصصی؛ از پست‌های فشار قوی تا نیروگاه و صنایع مادر

در حال حاضر، «شرکت مهندسین برق گیلان زمین» هم‌زمان در چند محور کلیدی و تخصصی در حال فعالیت اجرایی است و مجموعه پروژه‌های فعال ما نشان می‌دهد که دامنه مأموریت‌های شرکت، صرفاً محدود به یک قرارداد یا یک حوزه مشخص نیست. امروز ما به‌صورت هم‌زمان در چند جبهه حساس و زیرساختی مشغول اجرا هستیم؛ از نگهداری مستمر پست‌های فشار قوی استان گرفته تا پشتیبانی فنی نیروگاه، تأسیسات آب و صنایع مادر. طبیعت کار ما به‌گونه‌ای است که بخش مهمی از پروژه‌ها، پروژه‌های مستمر، زنده و روزانه هستند؛ یعنی برخلاف پروژه‌های مقطعی که نقطه آغاز و پایان مشخص دارند، بخش قابل توجهی از مأموریت‌های ما به‌صورت پیوسته، عملیاتی و دائمی در حال اجراست. به همین دلیل، وقتی از تعداد پروژه‌های در دست اجرا صحبت می‌کنیم، در واقع از چندین مأموریت هم‌زمان، فعال و حساس سخن می‌گوییم که هر کدام در زمره زیرساخت‌های حیاتی استان قرار می‌گیرند.

پروژه محوری شرکت: نگهداری شبکه پست‌های فشار قوی در سراسر گیلان

مهم‌ترین و گسترده‌ترین پروژه‌ای که در حال حاضر در دست اجرای ما قرار دارد، پروژه تعمیر و نگهداری پست‌های فشار قوی در سطح استان گیلان است؛ پروژه‌ای دائمی، پیوسته و راهبردی که به‌علااستون فقرات فعالیت اجرایی شرکت ما را تشکیل می‌دهد. این پروژه، به دلیل گستره جغرافیایی، حساسیت عملیاتی و نقش حیاتی در پایداری شبکه برق استان، یکی از مهم‌ترین مأموریت‌های تخصصی ما محسوب می‌شود. همان‌طور که پیش‌تر اشاره کردم، نگهداری این شبکه، به‌صورت مستمر در سراسر استان، از شرق تا غرب و از مرکز تا جنوب گیلان، توسط مجموعه ما در حال انجام است و این مسئولیت، اصلی‌ترین محور فعالیت روزانه شرکت را شکل می‌دهد.

حضور در نیروگاه سد منجیل: مسئولیت در قلب زیرساخت انرژی

یکی دیگر از پروژه‌های مهم و راهبردی که هم‌اکنون در دست اجرای ما قرار دارد، دست‌مؤلیت فنی و تخصصی در نیروگاه سد منجیل است؛ یکی از نقاط مهم و راهبردی در زیرساخت تولید انرژی کشور. در این پروژه، مسئولیت ما صرفاً به امور عمومی محدود نیست، بلکه بخش تعمیر، نگهداری و تست سیستم‌های برق نیرو و گاه‌سد منجیل بر عهده مجموعه ماست. این سطح از مسئولیت، نشان‌دهنده اعتماد شگرفی‌رفته به توان فنی شرکت در یکی از حساس‌ترین بخش‌های صنعت برق و انرژی است. نیروگاه سد منجیل، به‌دلیل جایگاه راهبردی خود در تولید انرژی، نیازمند نگهداری دقیق، منظم و تخصصی در حوزه سیستم‌های برقی است و حضور ما در این پروژه، بیانگر توانمندی شرکت در ورود به سطوح بالاتر و پیچیده‌تر خدمات تخصصی برق است.

تصفیه‌خانه آب و رشت: نقش آفرینی در زیرساخت حیاتی آب استان

در دیگر پروژه‌های فعال ما در حال حاضر، نگهداری و پشتیبانی فنی تأسیسات تصفیه‌خانه آب رشت است. این پروژه از آن جهت اهمیت ویژه دارد که مستقیماً با یکی از حیاتی‌ترین زیرساخت‌های عمومی استان، یعنی تأمین و تصفیه آب، در ارتباط است. در چنین مجموعه‌ای، پایداری عملکرد سیستم برق، مستقیماً با استمرار خدمت‌رسانی به شهروندان گره خورده است. به همین دلیل، نگهداری این تأسیسات نیازمند دقت بالا، حضور مستمر و پاسخ‌گویی فنی دقیق است؛ مسئولیتی که امروز توسط «گیلان زمین» در حال انجام است.

تداوم همکاری با صنعت؛ حضور فعال در سیمان خزر لوشان

در بخش صنعت نیز همکاری ما با مجموعه‌های بزرگ و راهبردی ادامه دارد. یکی از پروژه‌های فعال فعلی ما، تعمیر و نگهداری تأسیسات برق «سیمان خزر لوشان» است؛ مجموعه‌ای صنعتی و مهم که استمرار فعالیت آن وابستگی مستقیم به پایداری زیرساخت برق و نگهداری تخصصی تجهیزات دارد. حضور ما در این پروژه، بخشی از رویکرد حرفه‌ای شرکت در ارائه خدمات تخصصی به صنایع مادر و زیرساختی کشور است. مادر این حوزه نیز تلاش کرده‌یم همان استاندارد را که در پروژه‌های برق منطقه‌ای رعایت می‌کنیم، با همان دقت و حساسیت در بخش صنعت نیز پیاده‌سازی کنیم.

چالش نیروی انسانی؛ مسئله‌ای جدی در مسیر توسعه فنی

تجربه موفق در خطوط انتقال: ۲۸ ماه مدیریت نگهداری شبکه انتقال استان

در کنار فعالیت‌های فعلی، یکی از مهم‌ترین سوابق اجرایی شرکت در سال‌های گذشته، حضور مؤثر و گسترده در حوزه نگهداری خطوط انتقال برق استان گیلان بوده است؛ حوزه‌ای که به‌لحاظ گستره عملیاتی، پیچیدگی اجرایی و حجم مأموریت، یکی از سنگین‌ترین مسئولیت‌های تخصصی در صنعت برق به‌شمار می‌رود. «گیلان زمین» به مدت حدود ۲۸ ماه، مسئولیت کامل نگهداری خطوط انتقال برق استان گیلان را بر عهده داشت؛ مأموریتی سنگین که شامل بیش از ۴ هزار کیلومتر خطوط انتقال در سطح استان می‌شد. این پروژه یکی از وسیع‌ترین و سنگین‌ترین حوزه‌های فعالیت ما در آن مقطع بود و اجرای موفق آن، یکی از نقاط برجسته کارنامه اجرایی شرکت به‌شمار می‌رود. در دوره اجرایی این پروژه، به‌واسطه گستردگی مأموریت، حجم نیروی انسانی بالای شرکت نیز به حدود ۱۴۳ نفر رسید. رقمی که نشان‌دهنده تعریف عملیاتی شرکت در اجرای پروژه‌های گسترده زیرساختی

خروج هدفمند از مناقصه خطوط انتقال؛ تصمیمی مدیریتی و راهبردی

پس از پایان آن دوره، ما در مناقصه بعدی حوزه خطوط انتقال شرکت نکردیم و در ادامه، اجرای این بخش به شرکت دیگری واگذار شد که در حال حاضر یک مجموعه‌از استان مازندران آن را بر عهده دارد. بدیهی است با انتقال پروژه، بخشی از نیروهای مرتبط نیز به‌ساختار اجرایی جدید منتقل شدند. این تصمیم، یک عقب‌نشینی نبود؛ بلکه تصمیمی مدیریتی و هدفمند برای تمرکز بیشتر بر حوزه‌های تخصصی‌تر، حساس‌تر و اولویت‌دار شرکت بود. ما همواره تلاش کرده‌ایم به‌جای پراکندگی غیرهدفمند، بر حوزه‌های متمرکز به‌مانیم که در آن‌ها بیشترین مزیت تخصصی، بیشترین ارزش فنی و بالاترین کیفیت اجرایی را ارائه می‌دهیم.

سرمایه‌گذاری سنگین در تجهیزات؛ ستون پنهان خدمات تخصصی

یکی از مهم‌ترین بخش‌های کمتر دیده‌شده در فعالیت ما، سرمایه‌گذاری سنگین در تجهیزات تخصصی تست، عیب‌یابی و کنترل سیستم‌های حفاظتی است. نگهداری اصولی شبکه برق، بدون انجام تست‌های روتین سالانه روی تجهیزات حفاظتی، عملاً امکان‌پذیر نیست. این تجهیزات، ابزارهای فوق تخصصی و حساسی هستند که عمدتاً از برندهای معتبر بین‌المللی، از جمله اتریش و ایتالیا تأمین شده‌اند. بخشی از این فناوری‌ها امروز در داخل کشور نیز تولید می‌شود که اتفاقی ارزشمند است. اما همچنان هزینه تأمین و جایگزینی آن‌ها بسیار بالاست. سرمایه‌گذاری در این موضوع کافی به‌دنبال برخی از دستگاه‌های تخصصی تست که در سال‌های گذشته با هزینه‌ای در حدود ۱۰۰ میلیون تومان تهیه شده بودند، امروز ارزشی در حدود ۳۰۵ تا ۴ میلیارد تومان پیدا کرده‌اند. این یعنی حفظ توان تخصصی در چنین حوزه‌ای، صرفاً به دانش فنی وابسته نیست؛ بلکه نیازمند سرمایه‌گذاری مستمر، مدیریت دارایی دقیق و توان نگهداشت زیرساخت فنی نیز هست.

تعدیل‌های سازمان برنامه؛ گامی مؤثر، اما نه پاسخ کامل به واقعیت هزینه‌ها

در سال‌های اخیر، یکی از مهم‌ترین مسائل شرکت‌های تخصصی و اجرایی، به‌ویژه در حوزه زیرساخت و صنعت برق، موضوع فاصله میان هزینه‌های واقعی اجرا و ارقام قراردادی بوده است. این فاصله، مسئله‌ای است که تقریباً همه فعالان حرفه‌ای این حوزه با آن مواجه‌اند و طبیعی است که هرگونه اصلاح در سزاو کارهای جبران هزینه‌ی، می‌تواند بخشی از فشار عملیاتی را کاهش دهد. از این منظر، تعدیل‌هایی که از سوی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور در قالب سزاو کارهای جدید پیش‌بینی شده، بدون تردید اقدامی مثبت، ضروری و تا حدی مؤثر بوده است. خوشبختانه در قراردادهای جدید، با پیگیری‌ها و تدابیری که مجموعه‌توانیر در این زمینه داشته، مبنای کار به‌سمت فهرست‌بها و اعمال تعدیل‌های مصوب سازمان برنامه حرکت کرده است؛ موضوعی که از نگاه ما، یک گام مهم در واقعی‌تر شدن قراردادها و نزدیک‌تر شدن آن‌ها به شرایط اجرایی کشور محسوب می‌شود.

تعدیل‌ها مؤثرند، اما همه واقعیت را پوشش نمی‌دهند

واقعیت این است که اعمال تعدیل، بخشی از فشار ناشی از افزایش قیمت‌ها را جبران می‌کند و در کاهش بخشی از زیان‌های ناشی از تورم و رشد هزینه‌ها مؤثر است. این سزاو کار تا حدی توانسته از شدت آسیب‌ها بکاهد و شرایط قراردادها را منطقی‌تر کند، اما باید صریح و واقع‌بینانه گفت که این تعدیل‌ها، تمام واقعیت هزینه‌های جاری را پوشش نمی‌دهند. به بیان روشن‌تر، تعدیل‌های مصوب می‌توانند بخشی از ضرر را کاهش دهند، اما به‌تنهایی قادر نیستند همه ابعاد افزایش هزینه در یک شرکت تخصصی را جبران کنند. دلیل این موضوع هم روشن است؛ ساختار هزینه در یک شرکت فنی و عملیاتی مانند «گیلان زمین»، تنها محدود به دستمزدهای اقلام عمومی نیست، بلکه مجموعه‌ای از هزینه‌های سنگین تخصصی، مستمر و گاه غیرقابل پیش‌بینی را در بر می‌گیرد که همه آن‌ها الزاماً در فرمول‌های تعدیل به‌طور کامل دیده نمی‌شوند.

واقعیت اقتصاد اجرایی؛ یک شرکت تخصصی با یک قلم هزینه اداره نمی‌شود

در عمل، یک شرکت تخصصی در صنعت برق را نمی‌توان صرفاً با نگاه به یک یا دو مؤلفه مالی تحلیل کرد. اگر قرار باشد تنها در یک بُعد از هزینه‌ها نگاه کنیم، طبیعتاً تراز واقعی فعالیت مشخص نخواهد شد و بیان اقتصادی مجموعه، تصویر دقیقی از واقعیت ارائه نمی‌دهد. واقعیت این است که ساختار مالی یک شرکت تخصصی مانند ما، چندلایه و پیچیده است. هزینه‌های جاری ما تنها به نیروی انسانی با اجرایی عملیات محدود نمی‌شود. در کنار آن، با مجموعه‌ای از هزینه‌های سنگین در حوزه تجهیزات، ماشین‌آلات، لجستیک، نگهداری، استهلاک، بیمه، خدمات پشتیبانی، سلامت پرسنل و پایداری عملیاتی مجموعه هستیم؛ هزینه‌هایی که هر کدام به‌تنهایی سهم قابل توجهی در ساختار مالی شرکت دارند. به همین دلیل، هرچند تعدیل‌های سازمان برنامه در کاهش بخشی از فشارها مؤثرند، اما برای مجموعه‌ای که در عمل با چنین گستره‌ای از هزینه‌های واقعی مواجه است، این تعدیل‌ها تنها بخشی از مسیر جبران را پوشش می‌دهند، نه تمام آن را.

هزینه پنهان اما تعیین‌کننده؛ لجستیک و ناوگان عملیاتی

یکی از مهم‌ریس‌ن بخش‌های هزینه‌ای که معمولاً در نگاه بیرونی کمتر دیده می‌شود، اما در عمل سهم بالایی در ساختار مالی شرکت دارد، هزینه لجستیک و ناوگان عملیاتی است. ماهیت فعالیت ما به‌گونه‌ای است که نیروهای فنی ما باید به‌صورت مستمر، روزانه و برنامه‌ریزی‌شده به پست‌های فشار قوی در نقاط مختلف استان اعزام شوند؛ این هم نه به یک یا دو نقطه محدود، بلکه در گستره‌ای از چابکسار تا آستانراو از لوشان تا مرکز و جنوب استان. این یعنی عملیات سابدون ناوگان منظم، آماده و پستدار عملاً امکان‌پذیر نیست. امروز شرکت ما برای پوشش این مأموریت‌ها نیازمند هزینه ناوگانی متشکل از حدود ۲۴ تا ۲۵ دستگاه خودرو در اختیار دارد. در این تعداد، حدود ۱۸ تا ۲۱ دستگاه به‌صورت تملیکی در اختیار شرکت است و بخشی دیگر نیز به‌صورت استیجاری تأمین می‌شود تا شبکه اعزام و پشتیبانی فنی بدون وقفه فعال بماند. این خودروها، خودروهای اداری نیستند. بخش عمده آن‌ها خودروهای عملیاتی و نغبر تخصصی هستند که وظیفه جابه‌جایی نیروهای فنی، کارشناسان تست، تجهیزات تخصصی و ابزارهای عملیاتی را تا محل پست‌های فشار قوی بر عهده دارند. این ناوگان، در واقع بخشی از زیرساخت اجرایی شرکت است؛ زیرساختی که بدون آن، انجام خدمات تخصصی عملاً ممکن نیست.

هزینه‌های مستمر، فراتر از خرید خودرو

در چنین ساختاری، مسئله صرفاً خرید یا در اختیار داشتن خودرو نیست؛ نگهداری آن‌ها ناوگان به‌دین‌های مختلف است و هزینه‌سنگین و مستمر است. استهلاک، تعمیرات، قطعات، سوخت، بیمه، آماده‌به‌کاری، نگهداری روزانه و هزینه‌های جانبی، همگی بار مالی قابل توجهی را به شرکت تحمیل می‌کنند. باید توجه داشت که این ناوگان، یک بخش لوکس یا حاشیه‌ای از فعالیت ما نیست؛ بلکه جزئی از بدنه عملیاتی شرکت است و استمرار خدمات تخصصی ما به پایداری همین زیرساخت وابسته است. به همین دلیل، هزینه‌های این بخش از جمله هزینه‌هایی است که در عمل بسیار سنگین است، اما در بسیاری از تحلیل‌های قراردادی به‌طور کامل دیده نمی‌شود.

هزینه نیروی انسانی؛ فقط حقوق نیست، مسئولیت است

در کنار تجهیزات و لجستیک، یکی دیگر از اصلی‌ترین اجزای هزینه‌ای ما، نیروی انسانی است؛ اما نه صرفاً در قالب پرداخت حقوق. در یک شرکت تخصصی، حفظ نیروی انسانی فقط به پرداخت ماهانه دستمزد محدود نمی‌شود. نگهداشت نیروی متخصص، مستلزم ایجاد حداقلی از امنیت شغلی، پوشش رفاهی، خدمات درمانی و حمایت‌های ضروری است. مادر «گیلان زمین» همواره تلاش کرده‌ایم در کنار پرداخت حقوق و مزایا، مسئولیت خود را نسبت به سلامت و معیشت نیروی انسانی به‌صورت جدی بپذیریم. از همین رو، برای تمامی پرسنل شرکت و خانواده‌های آنان، پوشش درمان تکمیلی در نظر گرفته‌ایم؛ این هم نه به‌صورت حداقلی، بلکه در قالب قرارداد، سهم یا بیمه ایا آن.

چالش با نهادهای بالادستی؛ مسئله ما تقابل نیست، مسئله ما فهم دقیق واقعیت اجراست

در مسیر اداره یک شرکت تخصصی، به‌ویژه در حوزه‌ای مانند برق که با زیرساخت، نیروی انسانی متخصص، تجهیزات گران‌قیمت و مسئولیت عملیاتی دائمی سروکار دارد، طبیعی است که بخشی از چالش‌ها نه در میدان اجرا، بلکه در مسیرهای اداری، مالی و نهادی شکل بگیرد. واقعیت این است که شرکت‌های اجرایی مانند ما، بیش از آنکه درگیر اصل کار باشند، گاهی درگیر تفسیرهایی از سزاو کارهای مالی و اداری می‌شوند که با واقعیت میدانی اجرا فاصله دارد. مسئله ما نهادهایی مانند تأمین اجتماعی و سازمان امور مالیاتی، مسئله تقابل با عدم تعامل نیست؛ مسئله اصلی، نوع نگاه و نحوه تفسیر ساختار فعالیت شرکت‌های تخصصی است. بله، این دستگاه‌ها در بسیاری از موارد جریمه می‌کنند، محدودیت ایجاد می‌کنند و گاهی فشارهای مالی و اداری نیز به شرکت وارد می‌شود. این موضوع واقعیتی است که نمی‌توان آن را انکار کرد. اما مسئله اصلی این نیست که قانون وجود دارد؛ مسئله این است که قانون، در برخی موارد، بدون انطباق دقیق با واقعیت پروژه‌های تخصصی تفسیر و اعمال می‌شود.

انضباط مالی؛ رویکردی که از ابتدا بر آن پایبند بوده‌ام

خوشبختانه ما در مجموعه «گیلان زمین» تلاش کرده‌ایم از ابتدا ساختار مالی شرکت را بر پایه انضباط، شفافیت و رعایت اصول قانونی اداره کنیم. این موضوع برای من صرفاً یک الزام اداری نبوده، بلکه از ابتدا بخشی از نگاه حرفه‌ای ام به اداره مجموعه بوده است. من شخصاً سال‌ها مسئولیت‌های ابتدایی کار، در کنار مسیر فنی، با اصول مالی، حسابداری و انضباط اقتصادی نیز آشنایی عملی داشته‌ام و همواره تلاش کرده‌ام شرکت را بر مبنای نظم مالی و رعایت چارچوب‌ها پیش ببرم. به همین دلیل، تا حد زیادی توانسته‌ایم از بسیاری از بحران‌های جدی که ممکن است برای شرکت‌ها در این حوزه ایجاد شود، پیشگیری کنیم. با این حال، حتی در شرایطی که شرکت منضبط، شفاف و قانون‌مند عمل می‌کند، باز هم بخشی از مشکلات، نه از جنس تخلف، بلکه از جنس تفسیرهای ناماهنگ و رویه‌های غیرمراستا با واقعیت اجرا به شرکت تحمیل می‌شود.

مسئله تأمین اجتماعی؛ چالش بر سر تفسیر، نه اصل قانون

یکی از مهم‌ترین چالش‌های ما، در حوزه تأمین اجتماعی شکل می‌گیرد. مسئله ما نه ادای بخش، صرفاً پرداخت یا رعایت قانون نیست؛ مسئله بر سر نحوه محاسبه، تفسیر مفاد قرارداد و انطباق آن با واقعیت فنی پروژه است. در پروژه‌های ما، ماهیت کار کاملاً تخصصی، فنی و مبتنی بر تجهیزات است. بخش قابل توجهی از عملیات ما متکی بر دستگاه‌های تخصصی، ابزارهای تست، تجهیزات حفاظتی، ماشین‌آلات عملیاتی و فرآیندهای مکانیزه است. همین اساس، در مفاد قراردادها، سهم کار مکانیزه و سهم کار دستی به‌صورت دقیق مشخص می‌شود و کارفرما نیز قرارداد را در همین مبنا تنظیم می‌کند. برای مثال، وقتی در یک قرارداد به‌صورت روشن قید می‌شود که ۸۵ درصد کار ماهیت مکانیزه دارد و تنها ۱۵ درصد آن دستی است؛ طبیعی است که ۸۵ درصد همه محاسبات بعدی، از جمله بیمه، باید بر همان مبنا استوار باشد. کارفرما نیز قرارداد را دقیقاً بر همین اساس تنظیم و منعقد می‌کند. اما چالش از جایی آغاز می‌شود که در برخی موارد، این نسبت‌ها در مرحله رسیدگی تغییر تفسیر پیدا می‌کند و مبنای محاسبه نیز گریز می‌شود؛ تغییری که مستقیماً به زیان پیمانکار منتهی می‌شود و شرکت را ناچار می‌کند دوباره وارد فرآیندهای مکاتبه، اعتراض، پیگیری و اثبات بدهیبات شود.

مشکل ما قانون نیست؛ فاصله میان متن قرارداد و تفسیر اجرایی است

باید صریح‌بگویم که مشکل ما باقانون نیست. مشکل ما بافاصله‌ای است که گاهی میان متن قرارداد، تأیید کارفرما و تفسیر نهایی برخی دستگاه‌ها ایجاد می‌شود. وقتی کارفرما بر مبنای ماهیت واقعی پروژه، سهم مکانیزه و دستی را تعیین کرده، انتظار طبیعی این است که همان منطق در سایر مراحل نیز مبنایار گیرد. اما زمانی که این نسبت‌ها در مسیر رسیدگی دستخوش تغییر می‌شود، نتیجه آن تحمیل هزینه‌ای است که نه بر آورد اولیه دیده شده، نه در قرارداد پیش‌بینی شده و نه با واقعیت پروژه همخوانی دارد. این دقیقاً همان نقطه‌ای است که فشار بی‌مبنا به پیمانکار وارد می‌شود؛ فشاری که نه ناشی از ضعف اجراست، نه ناشی از تخلف، بلکه ناشی از فاصله میان واقعیت فنی پروژه و تفسیر اداری آن است.

مسئله، دیده شدن واقعیت کار است

برای حل همین‌مسئله داشتند، ما در مقاطع مختلف حتی از مدیران کارشناسان مرتبط دعوت کرده‌ایم که از نزدیک در محل پروژه حاضر شوند و واقعیت کار را ببینند. بارها این پیش‌نهاد را مطرح کرده‌ایم که پیش از هر قضاوت، بیابند و از نزدیک مشاهده کنند این پروژه‌ها چگونه اجرا می‌شود، این تجهیزات چگونه کار می‌کنند و اساساً وقتی از کار مکانیزه صحبت می‌کنیم، منظور دقیقاً چیست. وقتی یک دستگاه تخصصی تست، به یک سامانه حفاظتی متصل می‌شود و باید چند صد متره ثانیه رفتار شبکه را شبیه‌سازی و عملکرد حفاظتی را ارزیابی کند، این دیگر یک عملیات دستی ساده نیست. این فرآیند، یک عملیات کاملاً تخصصی، تجهیزحور، مهندسی‌شده و مبتنی بر فناوری است. اگر این واقعیت در میدان دیده شود، بسیاری از این اختلاف‌برداشت‌ها اساساً شکل نخواهد گرفت. مسئله ما همین است؛ اینکه واقعیت کار تخصصی، پیش از قضاوت اداری، دیده و فهمیده شود.

خوشبختانه در پرداخت‌ها، شرایط بهتر شده است

در حوزه پرداخت‌ها، خوشبختانه در مقطع اخیر وضعیت به‌مراتب بهتر شده و امروز نسبت به گذشته شرایط منظم‌تر و قابل‌قبول‌تری را تجربه می‌کنیم. پرداخت‌های ما عمدتاً از محل اعتبارات جاری انجام می‌شود و خوشبختانه در حال حاضر، برخلاف بسیاری از حوزه‌ها، با مسئله پرداخت‌های غیر نقد، نواقی ما ایزار مالی پیچیده مواجه نیستیم و پرداخت‌ها عمدتاً به‌صورت نقدی انجام می‌شود. این مسئله در پایداری شرکت‌ها بسیار مؤثر است و خوشبختانه در این بخش، با بهبود مناسبی مواجه شده‌ایم. در این میان، نقش مدیریت فعلی و به‌ویژه رویکرد ادای مهندس حسینی در شناخت جزئیات اجرایی شرکت‌ها و درک واقعیت میدان، در بهبود این روند مؤثر بوده است. وقتی مدیری، سزاو کار واقعی اجرا را بشناسد، طبیعی است که تصمیم او نیز به واقعیت نزدیک‌تر خواهد بود. این شناخت، در عمل به بهبود تعامل و روان‌تر شدن فرآیندها کمک کرده است.

مطالبه ما از دولت چهاردم؛ تعامل دقیق‌تر با شرکت‌های اجرایی

اگر بخواهم مطالبه خود را از دولت چهار دهم به‌صورت روشن، اجرایی و منصفانه بیان کنم، آن مطالبه پیش از هر چیزی، نه در حوزه شعار، بلکه در حوزه تعامل نهادی با شرکت‌های اجرایی و تخصصی تعریف می‌شود. ما با بسیاری از دستگاه‌ها اساساً ارتباط روزمره و مستقیم نداریم. نقطه اصلی تماس ما باساختار دولت، در عمل پیش از هر جا، به دو نهاد ختم می‌شود: تأمین اجتماعی و سازمان امور مالیاتی. این دو نهاد، در عمل مهم‌ترین تماس شرکت‌های پیمانکاری و اجرایی با ساختار حاکمیتی‌اند. به همین دلیل، اگر قرار باشد یک گره واقعی از مسیر شرکت‌های تخصصی باز شود، مهم‌ترین نقطه آن، اصلاح نگاه، بهبود تعامل و واقع‌بینانه‌تر شدن رویه‌ها در همین دو نهاد است.

شرکت‌های تخصصی را باید بازوی اجرایی کشور دید، نه صرفاً یک برهنه مالی

انتظار ما این است که شرکت‌های تخصصی، به‌ویژه شرکت‌هایی که در حوزه زیرساخت، انرژی و خدمات حیاتی فعالیت می‌کنند، صرفاً به‌عنوان یک مودی، یک برهنه یا یک عدد مالی دیده نشوند. مجموعه‌ای که دهه‌های نیروی متخصص، مهندس، کارشناس و نیروی فنی را به‌صورت مستقیم به کار گرفته، تجهیزات تخصصی تأمین کرده، سرمایه‌گذاری عملیاتی انجام داده و بخشی از بار اجرایی کشور را بر دوش می‌کشد، باید به‌عنوان یک بازوی اجرایی واقعی دیده شود. آن محجه‌عهاص فاش‌کت نیستند؛ بخش از ناچاران ا. کشه، ند، بخش

آگهی

آگهی

یکی از مهم‌ترین سرمایه‌های «گیلان زمین» در تمام این سال‌ها، نیروی انسانی متخصص و ساختار حرفه‌ای آن بوده است. درصنعتی مانند برق،

به‌ویژه در حوزه حساس پست‌های فشار قوی، هیچ چیز به اندازه تخصص نیروی انسانی تعیین‌کننده نیست. ما از ابتدا

تلاش کردیم بدنه فنی شرکت را بر پایه

نیروهای آموزش دیده، متعهد و دارای

صلاحیت حرفه‌ای بناکنیم. امروز این

شرکت با برخورداری از گزید ۴ برق و با

تکیه بر بدنه‌ای فنی و کارآزموده، توانسته

است مسئولیت یکی از حساس‌ترین

مأموریت‌های صنعت برق استان را

به‌صورت مستمر و موفق بر عهده بگیرد.

این جایگاه، حاصل سرمایه‌گذاری مستمر

بر دانش فنی، تجربه عملیاتی و انضباط

حرفه‌ای است.

تعمیر و نگهداری تأسیسات برق؛ چالش‌ها و راه‌حل‌ها

از همان ظرفیتی هستند که در شرایط دشوار، بار شبکه، صنعت، انرژی و زیرساخت را بر دوش می‌کشند.

حمایت مسئولان استانی؛ وقتی مدیریت، واقعیت میدان را می‌شناسد

در حوزه‌ای مانند صنعت برق، آنچه بیش از هر چیز برای یک مجموعه اجرایی دلگرم‌کننده است، صرفاً حمایت اداری یا صدور بخشنامه نیست؛ آنچه واقعاً به یک شرکت تخصصی توان ادامه می‌دهد، درک درست از واقعیت میدان، شناخت دشواری‌های اجرا و همراهی مدیریتی مبتنی بر فهم عملیاتی است. تجربه ما نشان داده هرچا مدیری با مسئولیت کار واقعی را بر آن شناخته تصمیم‌گیری نیز دقیق‌تر، دقیق‌تر و مبتنی بر واقعیت‌ها و فرآیندهای مکانیزه است. به همین دلیل، من معتقدم مهم‌ترین شکل حمایت از شرکت‌های اجرایی، نه در شعار، بلکه در «فهم درست از واقعیت کار» معنا پیدا می‌کند. در شرایط فعلی، باید صادقانه بگویم که سطح تعامل، درک متقابل و نوع نگاه موجود، رضایت داریم و این رضایت، بیش از هر چیز، از آنجایی ناشی می‌شود که امروز در مدیریت، فهم دقیق‌تری از مسائل واقعی شرکت‌های اجرایی وجود دارد.

تفاوت نگاه، تفاوت نتیجه می‌سازد

همان‌طور که پیش‌تر نیز اشاره کردم، در مقاطع گذشته، در برخی دوره‌ها طبیعتاً دشواری‌های بیشتری مواجه بودیم. بخشی از این دشواری‌ها، نه لزوماً از جنس تقابل، بلکه از جنس فاصله با واقعیت‌های بومی، اجرایی و میدانی بود. تجربه نشان داده است؛ مسئله ما در بسیاری از بیرون‌ساختار اجرایی و بدون تجربه نزدیک از شرایط واقعی میدان وارد می‌شود، طبیعی است که بخشی از جزئیات، حساسیت‌ها و اختلافات کار به‌درستی دیده نشود. همین فاصله، گاه باعث می‌شود مشکلاتی که می‌توان با یک شناخت دقیق‌تر حل کرد، پیچیده‌تر از آنچه هست جلوه کند. اما امروز این تفاوت نگاه، به‌وضوح محسوس است. وقتی مدیری با جزئیات کار، بافشار میدان، با حساسیت شبکه و با واقعیت اجرایی آشنا باشد، نوع تصمیم او نیز متفاوت خواهد بود؛ و این تفاوت نگاه، مستقیماً در کیفیت تعامل و نتیجه کار خود را نشان می‌دهد.

مدیریت مؤثر یعنی درک شبانه‌روزی از مسئولیت شبکه

در شرایط فعلی، این درک و همراهی را به‌طور مشخص در رویکرد آقای مهندس سلیمانی دیده‌ایم. آنچه امروز این همراهی را مؤثر کرده، صرفاً جایگاه مدیریتی نیست؛ بلکه شناخت عملیاتی و درک نزدیک ایشان از سزاو کار واقعی شبکه و مسائل شرکت‌های اجرایی است. کسی که با واقعیت میدان آشنا باشد، می‌داند مسئولیت در صنعت برق، یک مسئولیت اداری محدود به ساعات اداری نیست. ندارد. پایداری برق، منظر تخصصی و تعملی نمی‌ماند. وقتی مدیری این واقعیت را می‌فهمد، طبیعی است که نوع تعامل او با بدنه اجرایی نیز از جنس همراهی واقعی خواهد بود، نه صرفاً نظارت از دور.

کار ما برای مردم است؛ این مسئولیت را «حق الناس» می‌دانم

نگاه من به این مسئولیت، فراتر از یک تعهد سازمانی است. من این کار را از جنس «حق الناس» می‌دانم. خدمتی که ما ارائه می‌کنیم، در نهایت به مردم می‌رسد. آنچه ما می‌کنیم، ما داریم، فقط یک تجهیز یا یک پست نیست؛ آنچه ما حفظ می‌کنیم، آرامش، ایستادگی و خدمتی است که مستقیماً به زندگی مردم متصل است. به همین دلیل، هرگونه کوتاهی در این مسیر را صرفاً یک خطای اجرایی نمی‌دانم؛ آن را تصبیح حق مردم می‌دانم. این نگاه، سال‌هاست در عملیاتی ما منبوه و همین نگاه را به‌همکارانم نیز منتقل کرده‌ام. ما در این مجموعه، مسئولیت را فقط به‌عنوان انجام کار تعریف نکرده‌ایم؛ آن را به‌عنوان امانت‌داری نسبت به حقی می‌بینیم که به زندگی مردم گره خورده است.

انتظار ما زیاد نیست؛ فقط بگذارند کار را درست انجام دهیم

واقعیت این است که ما انتظار فوق‌العاده‌ای نداریم. نه توقعی فراتر از قانون داریم، نه مطالبه‌ای خارج از منطق اجرا. آنچه ما می‌خواهیم، چیز پیچیده‌ای نیست؛ فقط اینکه چارچوب قرارداد، قانون و واقعیت اجرا با یکدیگر هم‌راستا دیده شوند و اجازه داده شود تا واقعیت‌ها و واقعیت‌های اجرایی ایجاد نکند با ثبات، منطق و آرامش پیش ببرد. انتظار ما این نیست که امتیاز ویژه‌ای داده شود؛ انتظار ما فقط این است که اگر مجموعه‌ای با مسئولیت، تخصص و تعهد در حال کار است، مسیر انجام درست کار برای آن دشوارتر از اصل کار نشود.

جمع‌بندی پایانی

اگر هر کدام از ما، در هر جایگاهی که هستیم، وظیفه ذاتی خود را درست، دقیق و مسئولانه انجام دهیم، بخش بزرگی از مشکلات خودبه‌خود حل خواهد شد. ما نیز در «گیلان زمین» تلاش کرده‌ایم سهم خود را در همین چارچوب انجام دهیم؛ متعهد، مسئول، بی‌حاشیه و با تمرکز بر کار. نه ادعایی فراتر از این داریم، نه انتظاری پیچیده‌تر از این. باور ما این است که اگر هر بخش، مسئولیت خود را درست انجام دهد، مسیر خدمت هموارتر می‌شود، اعتماد تقویت می‌شود و نتیجه آن، نفعی است که در نهایت به مردم بازمی‌گردد؛ و این، مهم‌ترین معیار ما در تمام این سال‌ها بوده است. در خاتمه وظیفه می‌دانم از تمامی مسئولان دانشوری و استانی کهغدغه خدمت به مردم عزیزمان را دارند قدردانی ویژه ای داشته باشم و همچنین تشکر صمیمانه‌ای دارم از همکاران شریف و پرتلاش خود در این شرکت که متعهدانه ما را در اجرای پروژه‌ها یاری م نمایند.

سقوط فرزند آوری؛ زنگ خطر پیر شدن جمعیت به صدا در آمده است

ایران در آستانه «سونامی سالمندی»

مالیاتی پرداخت نمی کند، حق بیمه نمی پردازد و انواع بیماری های مزمن و مشکلات متعددی مواجه است. همچنین هزینه های بهداشتی و درمانی سنگینی در سنین سالمندی دارد و نیازمند کمک جامعه جوان است. استناد تمام دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در پاسخ به پرسش «اگر وارد سیاه چاله جمعیتی شویم، خروج از این وضعیت به سختی است؟» اظهار کرد: کشور می بایست برای این شرایط آماده باشد. «چاله جمعیتی» و «سیاه چاله جمعیتی» اصطلاح است؛ نکته مهم و اساسی این است که جامعه سالمند می شود. در حال حاضر، حدود ۵ میلیون سالمند بالای ۶۵ سال و حدود ۱۰ میلیون سالمند بالای ۶۰ سال در کشور حضور دارند و با جمعیت عظیم جوان مواجه هستیم که توانایی حمایت از جمعیت سالمند را دارند.



که وارد پنجره جمعیتی می شوند یعنی جمعیت افرادی که ۱۵ تا ۶۵ سال دارند به بیش از ۶۵ تا ۷۰ درصد می رسد، این کشورها از فرصت پنجره «طلایی» یا «سود» برخوردارند. جمعیت فعال می تواند فعالیت و نوآوری داشته باشد و سبب توسعه و پیشرفت جامعه شود. اگر جامعه به درستی برنامه ریزی کند و برای این افراد اشتغال زایی کند، این جمعیت یک فرصت برای سودآوری جامعه است. سعیدی با بیان اینکه جامعه به سالمندی پای می گذارد، توضیح داد: طی چند دهه آینده، جمعیت عظیم جوان به جمعیت عظیم سالمند تبدیل می شوند و با یک جامعه سالمند مواجه می شویم. در حال حاضر، جمعیت سالمندان کشور حدود ۷ تا ۱۰ درصد است اما با افزایش سن جمعیت کنونی جوان و ورود آنها به سن ۶۰ و ۶۵ سالگی، جمعیت سالمندان به ۲۵ تا ۳۰ درصد می رسد. به عبارت دیگر، یک نفر از هر ۱۳ ایرانی بیش از ۶۰ تا ۶۵ سال دارد و جمعیت وابسته به شمار می رود. رئیس مرکز جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس وزارت بهداشت ادامه داد: منظور از جمعیت وابسته این است که اشتغال ندارد و

کرده: سالمندان بالای ۶۵ سال، ۷ درصد جامعه را تشکیل می دهند که حدود ۵ میلیون نفر است. اگر تعریف سالمندی را بالای ۶۰ سال در نظر گرفت، حدود ۱۱ تا ۱۲ درصد سالمند داریم. سعیدی با بیان اینکه نرخ باروری در کشور طی دهه گذشته به طور کامل کاهش بوده، توضیح داد: نرخ باروری ایران در دهه ۶۰ حدود ۶.۵ تا ۷ بود، یعنی به ازای هر زن که در سن باروری قرار داشت ۶ تا ۷ فرزند متولد می شد. میزان نرخ باروری در پایان سال گذشته حدود ۱.۳۵ است و به این معنا که به ازای هر زن که در سن باروری قرار دارد، کمتر از ۱.۴ فرزند متولد شده است. این فوق تخصص نوزادان با بیان اینکه نرخ باروری کشور به شدت کاهش یافته است، تصریح کرد: اگر خواهان ثابت ماندن جمعیت کشور هستیم، می بایست «نرخ جایگزینی» ۲.۱ باشد؛ بنابراین اگر به ازای هر زن ۲.۱ فرزند متولد شود، جمعیت ثابت نسبی را سپری می کند و نسبت سالمند و جوان ثابت می یابد. رئیس مرکز جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس وزارت بهداشت درباره «سیاه چاله جمعیتی» نیز به اینسا توضیح داد: کشورهایی

صاحب امتیاز: حمید میرزایی نژاد
مدیر مسئول: جعفر رضایی
زیر نظر شورای سردبیری
گرافیک: کاوه رحیمی - مرجان محبوب
سازمان شهرستانها و آکپه ها
۰۲۱۶۶۹۷۳۹۸۳ - ۰۲۱۶۶۹۷۳۹۸۳

پرداخت وام ۶۰ میلیونی به زوج های دانشجوی

مدیرعامل صندوق قرض الحسنه دانشجویان جهاد دانشگاهی با تأکید بر اینکه تسهیلات ۳۰ میلیون تومانی ازدواج دانشجویان جنبه حمایتی و انگیزشی دارد، گفت: زوج های دانشجویی در قالب طرح «عقیق عشق» می توانند در مجموع تا ۶۰ میلیون تومان تسهیلات دریافت کنند.

افسانه بیات با اشاره به پرداخت تسهیلات ۳۰ میلیون تومانی ازدواج دانشجویان، اظهار کرد: این رقم، هر چند زیاد نیست، اما نماد حمایت از دانشجویان به شمار می رود. در شرایط اقتصادی کنونی، روشن است که هزینه های ازدواج و آغاز زندگی مشترک بسیار فراتر از این میزان است، با این حال نگاه ما به این تسهیلات، حمایتی و انگیزشی است.

وی ادامه داد: هدف از ارائه این تسهیلات، پوشش کامل هزینه ها نیست؛ بلکه می خواهیم به دانشجویان اعلام کنیم که نهاد های حامی در کنار آنها هستند و برای آغاز این مسیر مهم، حمایت هایی هر چند محدود اما هدفمند در نظر گرفته شده است. این تسهیلات را گامی کوچک اما مؤثر در کاهش دغدغه های اولیه می دانیم. مدیرعامل صندوق قرض الحسنه دانشجویان جهاد دانشگاهی در ادامه به مزایای ازدواج دانشجویی اشاره کرد و گفت: یکی از مهم ترین مزایای ازدواج در دوران دانشجویی، هم مسیر بودن و وجود اهداف مشترک میان زوج ها است. دانشجویانی که در یک فضای علمی و فرهنگی مشترک با یکدیگر آشنا می شوند، معمولاً شناخت عمیق تری از ارزش ها، نگرش ها و اهداف یکدیگر پیدا می کنند.

وی افزود: ازدواج دانشجویی می تواند باعث تقویت مسئولیت پذیری و شکل گیری یک زندگی هدفمند در کنار تحصیل شود. زوج های دانشجویی می توانند پس از ازدواج، عملکرد تحصیلی بهتری داشته باشند و با برنامه ریزی دقیق تر، هم به تحصیل و هم به زندگی مشترک خود برسند. مدیرعامل صندوق قرض الحسنه دانشجویان ایران با اشاره به سومین دوره طرح «عقیق عشق» تصریح کرد: در شرایطی که برخی جوانان به دلیل مشکلات مالی از ازدواج فرار می کنند یا آن را به سال های دور موکول می کنند، سیاست های حمایتی مانند طرح «عقیق عشق» می تواند آنان را ترغیب کند که ازدواج را به تأخیر نیندازند. بیات با تقدیر از فرهنگ تحمل گرایی در ازدواج تأکید کرد: یکی از رسالت های اصلی طرح «عقیق عشق»، ترویج فرهنگ ازدواج دانشجویی آسان و هر چه از هزینه های غیر ضروری است. ازدواج دانشجویی می تواند الگویی از یک ازدواج ساده، آگاهانه و پایدار باشد و نشان دهد که می توان بدون تحمل هزینه های سنگین، زندگی مشترکی شاد و موفق را آغاز کرد. مدیرعامل صندوق قرض الحسنه دانشجویان ایران بیان کرد: حمایت از ازدواج دانشجویی، سرمایه گذاری برای آینده کشور است. دانشجویان امروز، مدیران و خانواده های فردای این مرز و بوم هستند و هر اندازه در مسیر تسهیل زندگی آنان سرمایه گذاری کنیم، در واقع برای آینده ای پایدار تر و جامعه ای مستحکم تر گام برداشته ایم.

آخرین خبر

وزیر کار:

دولت برنامه و لایحه ای برای تغییر مقررات بازنشستگی ندارد

ایسنا، در پاسخ به این پرسش که آیا دولت لایحه ای در خصوص «اصلاح فرمول محاسبه مستمری بازنشستگان» به مجلس ارسال کرده است؟ گفت: هیچ لایحه ای در دولت در مورد تغییر مقررات بازنشستگی، سن، سابقه، مزایا و سایر موارد مطرح نشده است. وی در ادامه اظهار کرد: اکنون لایحه ای چه در خود دولت و چه در مجلس در خصوص اصلاح فرمول محاسبه مستمری بازنشستگان مطرح نیست. البته کمیسیون اجتماعی جلسات مختلفی با صندوق های بازنشستگی برگزار می کند؛ شاید گفت و گوهایی در آنجا انجام شده باشد. وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی تصریح کرد: به هیچ دولت لایحه ای را در خصوص اصلاح فرمول محاسبه مستمری بازنشستگان مورد بررسی قرار نداده است و مباحث مطرحه در این زمینه نیز مورد تأیید نیست.



وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی تأکید کرد: دولت هیچ برنامه ای برای تغییر مقررات بازنشستگی، سن، سابقه و مزایا ندارد. مباحثی که در خصوص اصلاح فرمول محاسبه مستمری بازنشستگان مطرح می شود صرفاً گفتگوهای بین کمیسیون اجتماعی مجلس با صندوق های بازنشستگی است. احمد میدری در گفت و گو با

آخرین خبر

معاون وزیر آموزش و پرورش اعلام کرد:

پایگاه های تابستانی برای جبران افت تحصیلی دانش آموزان ابتدایی

آموزشی مستمر یادگیرندگان را در سطح کشور برپا کنیم. رضوان حکیم زاده، اظهار کرد: پس از اتمام ثبت نتایج ارزشیابی کیفی و توصیفی در پایان سال تحصیلی، پایگاه های تابستانی حامی (حمایت آموزشی مستمر یادگیرندگان) با قدرت و قوت بیشتری فعالیت خواهند کرد. به گفته حکیم زاده، این پایگاه ها نه تنها برای دانش آموزان نیازمند تلاش، بلکه برای تمامی دانش آموزانی که خانواده هایشان نگران یادگیری مهارت های پایه آنها (به ویژه در کلاس اول ابتدایی) هستند، برنامه های تقویتی خواهد داشت. وی در پاسخ به سؤالی درباره تعداد پایگاه های تابستانی، اظهار کرد: ابتدا باید نتایج ارزشیابی سال تحصیلی امسال ثبت شود که بر اساس آن، دانش آموزان مشمول را شناسایی کنیم؛ بنابراین در حال حاضر تعداد دقیق پایگاه ها مشخص نیست اما در تمام مناطق کشور این برنامه اجرا خواهد شد.



پایگاه های تابستانی برای جبران افت تحصیلی دانش آموزان ابتدایی تشکیل می شود. تهران - ایرنا - معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش با اشاره به جبران افت تحصیلی دانش آموزان در سال جاری تحصیلی، گفت: بنا داریم تا در تابستان امسال پایگاه های حامی (حمایت

اینفوگرافی

چین؛

بزرگترین صادر کننده عناصر نادر خاکی



رئیس کل سازمان نظام پرستاری:

۱۶ پرستار در جنگ ۱۲ روزه و جنگ تحمیلی سوم به شهادت رسیدند

سازمان ملل متحد ارسال شد. رئیس کل سازمان نظام پرستاری درباره حقوق و دستمزد پرستاران گفت: در نظام سلامت، گروه های مختلف با حقوق های مختلف مشغول کار هستند. چند پرستار به صورت رسمی، شرکتی و هیات علمی در کنار هم با حقوق متفاوت کار می کنند و در بسیاری از موارد منجر به نارضایتی می شود. وی ادامه داد: از طرفی ساعت کاری کارمندان کاهش یافته و عنوان دور کاری بر آن گذاشته شده است؛ در حالی که در نظام اداری چیزی به نام دور کاری نداریم و در عمل این موضوع، کاهش ساعت کاری کارمندان است اما یک پرستار در طول ماه حدود ۵۰ ساعت افزایش ساعت کار دارد و کار بیمارستان قابل تعطیلی نیست. در همین رابطه از رئیس جمهور درخواست کردیم که برای فوق العاده خاص پرستاران در زمان جنگ و کاهش ساعت کاری تصمیم گرفته شود. نجابتیان درباره تغییر نرخ تعرفه ها گفت: پیشنهاد ما برای افزایش میزان تعرفه ها ۸۵ درصد بود اما حدود ۶۰ تا ۷۰ درصد مورد پذیرش واقع شد. به گفته رئیس کل سازمان نظام پرستاری، منابع خوبی وارد بیمارستان ها می شود، اما باز توزیع مناسبی برای منابع انجام نمی شود و اعتقاد داریم که فرمول باز توزیع باید تغییر کند تا پرستار بتواند سهم خود را متوجه شود. نجابتیان تصریح کرد: این قدر درگیر مسائل معیشت پرستاران هستیم، گاهی حقوق مردم را فراموش می کنیم؛ از جمله این حقوق، صلاحیت پرستاران است. امروزه با پدیده پرستار نما در برخی بیمارستان های خصوصی مواجه هستیم. در همین زمینه، برای اولین بار سامانه استعلام پرستار در سایت سازمان نظام پرستاری فعال شده که با ثبت نام و نام خانوادگی، هویت پرستار قابل شناسایی است.

رئیس کل سازمان نظام پرستاری با اشاره به شهادت ۱۶ نفر از پرستاران در جنگ ۱۲ روزه و جنگ تحمیلی سوم، گفت: در همه بحران ها، نظام سلامت و پرستاران در خط مقدم هستند و کمترین میزان ترک خدمت پرستاران در دوران جنگ اتفاق افتاد و به کمتر از نیم درصد رسید. احمد نجابتیان در نشست خبری مشترک با کاتبان نجفی زاده مدیرعامل انجمن اهدای عضو ایرانیان اظهار کرد: در جنگ تحمیلی سوم، ۱۱ نفر و در جنگ ۱۲ روزه، ۵ نفر از پرستاران به شهادت رسیدند. برخی از رشادت های پرستاران در رسانه ها به تصویر کشیده شد و بسیاری از رشادت ها دیده نشد. وی تصریح کرد: همکاران ما در دوران جنگ تحمیلی سوم، کمترین گلابه را داشتند زیرا در دوران جنگ، جای گلابه نیست ولی نباید غافل شویم که باید به معیشت پرستاران در این دوران سخت هم توجه شود. رئیس کل سازمان نظام پرستاری افزود: تفاهم نامه همکاری میان انجمن اهدای عضو ایرانیان و سازمان نظام پرستاری منعقد می شود تا پرستاران با پر کردن فرم رضایت نامه در سایت سازمان نظام پرستاری، درخواست خود برای دریافت کارت جدید با نشان اهدای عضو را ثبت کنند. وی ادامه داد: پیام امسال روز جهانی پرستاری در جهان این بود که پرستاران متانمند می توانند ناجی جان ها باشند. اگر موافقی که پیش روی پرستاران است را برداریم تا از تمام ظرفیت خود استفاده کنند، باعث بهبود سلامت جامعه خواهد شد. نجابتیان با اشاره به پیگیری های این سازمان در عرصه بین المللی برای جنایت رژیم صهیونیستی آمریکا در حمله به مراکز بهداشتی و درمانی، گفت: از ظرفیت بین المللی سازمان نظام پرستاری برای محکومیت حمله به بیمارستان ها استفاده کرده و چند نامه نگاری انجام شد و گزارش برای