



- ۵ استقبال بخش خصوصی از مشارکت در ساخت آزادراهها
- ۶ ارتباط صنعت با دانشگاه: کلید اصلی نوآوری
- ۸ فرهنگ توسعه صنعت ملی
- ۸ معدن نیازمند تصمیمات هوشمندانه است



اختصاص سایت تخصصی ماشین آلات در جنوب تهران برای اعضای انجمن

دکتر علی شمس اردکانی

اشتباهات تاریخی دولت قبل

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران تخلفات و فسادهای نفتی دولت قبل را می‌توان از فسادهای تاریخ ساز ایران برشمرد به طوری که در گزارش تفریغ بودجه سال ۱۳۹۲ مجلس شورای اسلامی آمده که دولت دهم در سال ۹۱ به طور میانگین هر شش روز یک بار در بخش انرژی و فروش نفت تخلف کرده است، اما میزان تخلف و اشتباهات نفتی این دولت به همین جا خلاصه نمی‌شود. یکی از بزرگترین فسادهای نفتی این دولت که برخلاف مصوبه شورای عالی امنیت ملی رقم خورد فروش نفت توسط دلان بود که هیچ پشتوانه عملیاتی و مالی نداشتند. البته می‌توان حدس زد که اینکه فروش نفت را به یک کم تجربه واگذار کرده بودند دلیل خاصی داشته است و عده دیگری در پشت پرده این قضیه نقش بازی می‌کردند

آن زمان وضعیت فروش نفت شفاف نبود که نفت کشور کجا و چگونه به فروش می‌رسد. درحالی که بعد از تحریم نفت در دولت قبل شورای عالی امنیت ملی از اتاق بازرگانی ایران خواست برای فروش نفت توسط بخش خصوصی راهی پیدا کند و اتفاقاً اتاق بازرگانی در این خصوص برنامه‌ای را تنظیم کرد که مطابق با آن روش فروش نفت توسط بخش خصوصی در قالب فروش نقد و معاملات سلف موازی ممکن می‌شد اما با وجود آنکه کارگروهی از متخصصان و با تجربه‌های حوزه نفت و بازرگانی در اتاق ایران مطابق مصوبه شورای عالی امنیت ملی این برنامه را برای ساماندهی بخش خصوصی تدوین کرده بودند مسئولان وقت آن را نادیده گرفتند و کار بی‌مبنای خود را ادامه دادند

گرچه ۸۵ درصد نفت غیر اوپک اکنون به دست بخش خصوصی دنیا تولید می‌شود و به فروش می‌رسد اما ایرانی که در ملی شدن صنعت نفت و... پیشقدم بود همچنان در این بخش نتوانست ادامه در صفحه ۳

معاون اول رئیس جمهور

در همایش روز صنعت اعلام کرد

وعده دلاری به صنعتگران

*شفافیت؛ لازمه حضور بخش خصوصی

*تکمیل ۸ هزار طرح صنعتی در ۲۲ ماه

*روند اعطای تسهیلات

در نشست کمیسیون بازار پول و سرمایه عنوان شد

بخشنامه جدید بانک مرکزی برای رفع ممنوع‌الخروجی‌ها ورود فرابورس به تامین مالی بنگاهها

*ایجاد میز بازار سرمایه در وزارتخانه‌ها

در راستای تشکیل شورای سیاستگذاری ماشین آلات و تجهیزات صنعتی مطرح شد

تشکل‌ها، بهترین قاضی برای استفاده از تجهیزات صنعتی

*تشکیل شورا با هدف توسعه سرمایه‌گذاری صنعتی

*قانونی که شفاف نیست

۳

۲

۴

۵

معاون اول رئیس‌جمهور در همایش روز صنعت اعلام کرد وعده دلاری به صنعتگران

سند راهبردی صنعتی «در روز صنعت و معدن» رونمایی شد

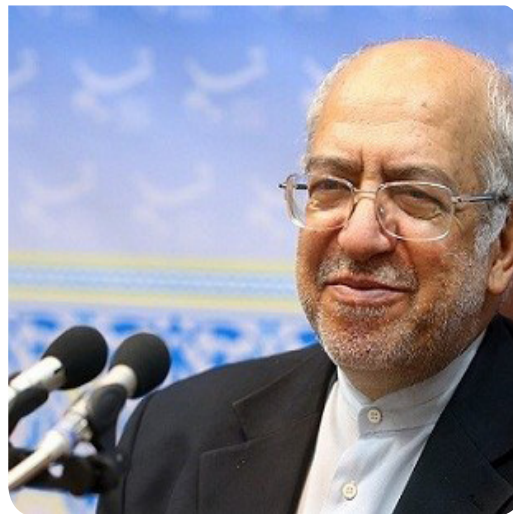
گروه صنعت و معدن: در نظر گرفتن ۵ میلیارد دلار یوزانس برای بخش خصوصی را می‌توان یکی از اخبار خوش روز صنعت و معدن برای این بخش دانست. خبری که از سوی معاون اول رئیس‌جمهوری اعلام شد، اما اعلام اینکه رقم پیش‌بینی شده به صورت سهمیه‌ای میان وزارتخانه‌های صنعت، نیرو و بهداشت توزیع خواهد شد و آکنش وزیر صنعت، معدن و تجارت را به همراه داشت. به گفته محمدرضا نعمت‌زاده، سهمیه بندی یوزانس ضدانگیزی است و امضاهای طلایی را مجدداً باب می‌کند.

در هجدهمین مراسم ویژه بزرگداشت روز ملی صنعت و معدن علاوه بر خبر خوش اعلام شده از سند راهبردی صنعتی نیز رونمایی شد. در سند راهبردی وزارت صنعت، معدن و تجارت ضمن بررسی وضعیت موجود و روند شاخص‌های مهم اقتصادی ایران و جهان به وضعیت و روند ایران از منظر شاخص‌های بین‌المللی پرداخته شده است. در این سند همچنین فرصت‌ها و چالش‌های بخش صنعت و معدن و اهداف کلی بخش و اهداف کمی بخش تبیین شده است. اولویت‌بندی رشته فعالیت‌ها و تعیین صنایع منتخب و اهداف کمی صادرات از دیگر موارد ذکر شده در این برنامه است. هر چند سند منتشر شده می‌تواند راهگشای بخش صنعت باشد، اما در حال حاضر تنها ۵ نسخه از این سند منتشر شده و صنعتگران همچنان باید در انتظار توزیع آن باشند.

روند اعطای تسهیلات

معاون اول رئیس‌جمهوری همچنین با اعلام اینکه سیستم بانکی سال گذشته ۳۴۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات پرداخت کرده است، گفت: البته ۴۰ درصد این تسهیلات به صورت نقدی و بقیه در قالب استمهال بوده است. جهانگیری با اشاره به اینکه منابع صندوق توسعه ملی باید به سمت حمایت از بخش خصوصی اختصاص پیدا کند، گفت: دولت درصدد است مسیر گشایش فاینانس‌های خارجی را باز کند، حال اگر مذاکرات به نتیجه برسد که مسیر برای گشایش فاینانس بهبود خواهد یافت، اما اگر مذاکرات به نتیجه نرسد باید از طریق مسیرهای دیگر

گشایش فاینانس‌های خارجی را انجام دهیم. وی اضافه کرد: ۷ میلیارد دلار «ال.سی» از چین باز شده است، حتی رئیس کل بانک مرکزی به بنده نامه نوشته که ۵ میلیارد دلار یوزانس کوتاه‌مدت نیز برای سرمایه در گردش بخش خصوصی تهیه کرده است



تکمیل ۸ هزار طرح صنعتی در ۲۲ ماه

وزیر صنعت، معدن و تجارت نیز با اعلام اینکه ۴۰ درصد رشد اقتصادی کشور در سال گذشته مختص بخش صنعت و معدن بوده است، گفت: ۸ هزار طرح صنعتی در ۲۲ ماه تکمیل شد. نعمت‌زاده با اشاره به رشد مثبت بخش صنعت در سال گذشته اظهار کرد: رشد مثبت بخش صنعت در حالی اتفاق افتاده که کشور در شرایط تحریم‌های ظالمانه قرار دارد که امیدواریم این موضوع با تعامل تیم مذاکره‌کننده به سرانجام رسیده و تا حدودی با حفظ منافع ملی راه‌ها برای توسعه بیشتر بخش صنعت فراهم شود.

نعمت‌زاده در ادامه با اشاره به اینکه متاسفانه از سال ۸۰ تا ۹۱ شاهد کاهش سهم تشکیل سرمایه بخش صنعت و معدن از ۱۸/۲ به ۹/۱ درصد بوده‌ایم، گفت: این موضوع نشان از آن دارد که بخشی از منابع از صنعت کشور خارج شده و به بخش‌های دیگر تزیق شده است.

وی تصریح کرد: دولت تدبیر و امید در همین مدت کوتاه فعالیت خود با اقدامات لازم بخشی از این منابع را به بخش صنعت و معدن برگشت داده است، به نحوی که با توجه به روند مثبت ما شاهد تکمیل بیش از ۸ هزار طرح صنعتی طی ۲۲ ماهه گذشته بوده‌ایم. نعمت‌زاده به اولویت‌های وزارت صنعت برای توسعه بیشتر بخش صنعت پرداخت و افزود: یکی از برنامه‌های ما نوسازی تجهیزات صنایع است، البته افزایش بهره‌وری واحدها اعم از سرمایه و ارتقای توان مدیریت و بازاریابی نیز در اولویت قرار دارد.

شفافیت؛ لازمه حضور بخش خصوصی

محسن جلال‌پور، رئیس اتاق بازرگانی ایران نیز در خصوص شرایط حضور بخش خصوصی در فعالیت‌های اقتصادی اظهار کرد: برای رونق اقتصاد و حضور بخش خصوصی لازم است که دولت شفافیت‌های لازم را در عرصه اقتصاد ایجاد کند و از خاص دیدن‌ها جلوگیری به عمل آورد. به گفته جلال‌پور، رقابت‌پذیر بودن اصل اول در اقتصاد کشور محسوب می‌شود و برای تحقق این امر باید صحنه و فضای مناسب کسب‌وکار ایجاد شود که این امر برعهده حاکمیت و دولت است. رئیس اتاق بازرگانی ایران با اشاره به اینکه حضور واقعی بخش خصوصی در اقتصاد کشور باید توسط حاکمیت تامین شود، اظهار کرد: قوانین باثبات و مبارزه با فساد و قاچاق برای بخش خصوصی یک اصل به حساب می‌آید و در صورتی که دولت بخش عمده‌ای از زمان خود را برای مبارزه با قاچاق اختصاص دهد، بخش زیادی از مسائل برطرف می‌شود. به گفته جلال‌پور، مبارزه با قاچاق منجر به حمایت لازم از بخش خصوصی می‌شود؛ به طوری که در صورت عدم پرداخت یارانه‌های تولید نیز بخشی از حمایت‌های لازم از بخش خصوصی صورت گرفته است. وی تصریح کرد: در اصل ۴۴ قانون اساسی توانمندسازی و واگذاری امور به بخش خصوصی تأکید شده است، اما قبل از این واگذاری‌ها باید شرایط حضور بخش خصوصی در این عرصه فراهم شود. وی با اشاره به اینکه با جذب سرمایه‌های اقتصادی، به تقویت اقتصادی کشور کمک می‌شود، گفت: برای توسعه اقتصادی کشور باید شرایطی فراهم شود تا سرمایه‌های خارجی جذب اقتصاد کشور شود. برای تحقق این امر باید فضای اعتماد در بخش خصوصی فراهم شود و شرایط سالم و یکسانی پیش‌روی سرمایه‌گذاران قرار گیرد. در حاشیه این همایش همچنین از ۶ واحد صنعتی، دو پیشکسوت، دو طرح منتخب، یک شهرک صنعتی، سه واحد معدنی منتخب و دو گروه صنایع معدنی تقدیر شد. از سوی دیگر بیانیه‌ای ۱۸ بندی نیز از سوی رئیس خانه صنعت و معدن جوانان تهران قرائت شد.



اختصاص سایت تخصصی ماشین آلات در جنوب تهران برای اعضای انجمن



ادامه از صفحه اول موفق عمل کند چراکه مسئولان وقت وزارت نفت اهمیت آن را درک نکردند و منافع ملی ایران برای این بوروکرات‌های داری گونه اصلاً اهمیتی نداشت. بدنه کارشناسی وزارت نفت وقت با انتخاب آقای بابک زنجانی به عنوان بخش خصوصی فروشنده نفت نه تنها پول نفت را نتوانستند زنده کنند بلکه نفت را نیز از دست دادند در حالی که مطابق با مصوبه شورای عالی امنیت ملی و آنچه اتفاق بازرگانی تنظیم کرده بود ما می‌توانستیم پول نفت را قبل از آنکه نفت را تحویل دهیم دریافت کنیم.

زمانی که اتفاق بازرگانی مقدمات حضور بخش خصوصی برای فروش نقدی و سلفی نفت را فراهم می‌کرد بحرانی در منطقه شکل گرفته بود که موجب فرار پول و سرمایه از بحرین و امارات شده بود. آن زمان بسیاری از این سرمایه‌گذاران آماده بودند تا پول خود را به ایران بیاورند و در این کشور سرمایه‌گذاری کنند اما به یک باره یک فرد بی‌تجربه و بدون پشتوانه مالی بر خلاف مصوبه شورای عالی امنیت ملی بخش اعظمی از بازار نفت را در دست گرفت و یک ریال از پول نفت را به خزانه کشور بازنگرداند و ما به این ترتیب شاهد یکی از بزرگترین فسادهای اقتصادی کشور بودیم که هنوز هم عمق آن مشخص نیست.

اما باز هم از این دست اشتباهات مسئولان دولت قبل در بخش نفت می‌توان یافت. یکی دیگر از این اشتباهات و تخلفات موضوعی است که چند وقتی است رسانه‌ها و مردم را به خود درگیر کرده است و اکنون با وجود شفاف نبودن در حال پیگیری است. اشتباهی که چندین میلیون دلار را از کشور خارج کرد و علت اصلی آن را می‌توان به ناتوانی مسئولان دولت دهم در پیگیری معاملات بین‌المللی نسبت داد. در این خصوص بیان همین کافی است که زمانی که ما تحریم بودیم ایران دکل نفتی خرید و پول آن را تمام و کمال پرداخت اما پرداختی برای آن دکل به دست واسطه‌ها گم شد و سازنده دکل نفتی به خاطر دریافت نکردن این پول حاضر نشد دکل را به ایران بدهد، زیرا مسئولان برخلاف تمام عقود بین‌المللی از واسطه مبادله ضمانت پرداخت نگرفته بودند. ایران برای این دکل ۸۷ میلیون دلار پرداخت که فقط رقم پیش پرداخت که معادل ۱۷ میلیون دلار بود به دست سازنده رومانیایی رسید و زمانی که واسطه معامله (ر.م) رسید خرید این دکل نفتی را به مسئولان تحویل داد بدون هیچ ضمانتی پول را دریافت کرد اما آن را به سازنده نداد. این موضوع بخوبی ضعف دولت را در انعقاد قراردادهای بین‌المللی نشان می‌دهد که متأسفانه از این قبیل اشتباهات و تخلفات در دولت قبل فراوان بود.

نمایندگی برندهای موجود عضو انجمن در یک محل، قرار شد پیگیری‌های لازم برای درخواست و دریافت زمین مناسب در جنوب شهر تهران به همراه اخذ مجوزهای لازم انجام گیرد. باتوجه به پیشنهاد دکتر سوهانگر در خصوص تامین هزینه چاپ و انتشار نشریه سترگ از محل آگهی‌ها و تبلیغات قرار شد دبیرخانه به کمک ایشان در این خصوص اقدام نماید.

با توجه به گزارش کمیته‌های تخصصی انجمن و پیشنهاد تامین بخشی از هزینه‌های جاری انجمن فارغ از حق عضویت اعضا، اعضای هیات مدیره تصویب کردند که انجمن با ارائه دوره‌های آموزشی و نیز انجام خدمات عمومی به اعضا، درآمدزایی داشته باشد. همچنین بنابه تصمیم هیات مدیره در ایجاد سایت و مرکز تخصصی ماشین آلات سنگین معدنی، ساختمانی و راهسازی و تجمیع

آخرین جلسه سال اول هیات مدیره دوره دوم انجمن از ساعت ۸ الی ۱۱ روز چهارشنبه ۹۴/۴/۱۰ برگزار شد.

طبق برنامه و دستور جلسه، گزارش هیات مدیره به مجمع آتی و نیز گزارش صورتهای مالی منتهی به ۹۳/۱۲/۲۹ مورد بحث قرار گرفت و با توجه به توضیحات بارزس اصلی انجمن، صورتهای مالی مور تأیید تمامی اعضا هیات مدیره قرار گرفت.

معدن و صنایع معدنی، کلید توسعه اقتصادی پایدار

شاخص پر کاربرد اقتصادی که کارشناسان اغلب در محاسبات و تجزیه و تحلیل‌های اقتصادی از آن استفاده می‌کنند تولید ناخالص داخلی (جی‌دی‌پی) یا همان درآمد ناخالص سرانه کشور است. رشد این شاخص که در کشور ما معمولاً به صورت فصلی بیان می‌شود در طول زمان، حتی در حد ۲ درصد هم تأثیر معنی‌داری بر وضعیت اقتصاد کشور دارد.

آمار و اطلاعات بانک مرکزی نشان می‌دهد تولید ناخالص داخلی کشور در سال ۹۱ و ۹۲ با رشد منفی ۱/۶٪ و منفی ۴/۲٪ در صدی همراه بوده است. در ۳ ماه چهارم سال ۹۲ گروه صنعت و معدن موفق شده پس از ۷ فصل متوالی رشد منفی، رشد مثبت ۱/۸٪ در صدی داشته باشد. قابل توجه است که بدانیم بیشترین رشد ارزش افزوده در گروه صنعت و معدن در دوره مورد اشاره به بخش معدن تعلق داشته است. یکی از دلایل این رشد را می‌توان افزایش بهره‌وری معادن عنوان کرد چراکه افزایش بهره‌وری در معادن باعث کاهش هزینه‌های آماده‌سازی، استخراج و بهره‌برداری و فرآوری مواد معدنی شده و از سویی موجب افزایش رقابت‌پذیری مواد معدنی نیز می‌شود. تولید ناخالص داخلی کشور در سال ۹۳ روند افزایشی داشته و سهم بخش‌های صنعت و معدن از تولید ناخالص داخلی نیز افزایش پیدا کرده به نحوی که در ۳ ماه سوم سال ۹۳ سهم بخش صنعت و معدن کشور با رشد ۴ درصدی به حدود ۳۵ هزار میلیارد تومان رسید. معادن کشور که تامین‌کننده مواد اولیه مورد نیاز بسیاری از صنایع از جمله مس، آلومینیوم، سرب و روی، فولاد، سیمان و گچ و... هستند، در خودکفایی صنعتی کشور، ایجاد اشتغال مولد، کاهش فقر، رونق ترانزیت و ترابری (ریل و جاده) به‌ویژه در مناطق کمتر توسعه یافته و در نهایت افزایش درآمد سرانه کشور نقش بسزایی دارند. هر چه تولیدات معدنی کشور بیشتر شود، تولید ناخالص داخلی (جی‌دی‌پی) نیز بیشتر خواهد شد و در پی آن رشد اقتصادی نیز افزایش یافته و کیفیت زندگی و سطح رفاه افراد کشور بالا می‌رود. نتایج آخرین آمارگیری معادن از سوی مرکز آمار ایران نشان‌دهنده وجود ۵۴۴۵ معدن در حال بهره‌برداری در کشور است که تعداد شاغلان در این معادن نزدیک به ۹۴ هزار و ۶۴۰ نفر بوده است. **ادامه در صفحه ۷**



دومین نشست کمیسیون بازار پول و سرمایه اتاق تهران یک مهمان ویژه داشت. در این نشست که صبح امروز برگزار شد، اعضای کمیسیون میزبان رییس سازمان بورس و اوراق بهادار بودند و در فرصتی که داشتند پای سخنان محمد فطانت‌فرد نشستند و در عین حال نظرات و راهکارهای خود را در حوزه بازار سرمایه به گوش وی رساندند.

به گزارش سایت خبری اتاق تهران، در این جلسه همچنین موضوع تدوین آیین‌نامه بندهای ۱۶ و ۲۰ قانون رفع موانع تولید به بحث گذاشته شد و اعضای بخش خصوصی و دولتی کمیسیون نظرات و پیشنهادهای خود را در این باره ارائه کردند.

گزارش سنگینیان از بازار سرمایه

در این نشست ابتدا رییس کمیسیون بازار پول و سرمایه اتاق تهران وضعیت این روزهای بازار سرمایه را تشریح کرد. علی سنگینیان با یادآوری اینکه بازار سرمایه طی دو هفته گذشته شرایط نسبتاً متعادلی از سر گذراند، گفت: با این حال طی این مدت حجم معاملات در بورس چندان قابل توجه نبود و در حال حاضر میانگین معاملات روزانه کمتر از ۱۰۰ میلیارد تومان است که در مقایسه با سال‌های پر رونق گذشته رقم ناچیزی است.

به گفته وی، در بازار پول نیز پس از ابلاغیه بانک مرکزی در خصوص اصلاح نرخ‌ها از سوی بانک‌ها، وضعیت بهتری نسبت به هفته‌های گذشته رخ داده است و اگرچه بانک‌ها در مقابل این ابلاغیه ابتدا مقاومت نشان دادند اما طی هفته گذشته سرانجام بانک‌ها کوتاه آمده و نرخ‌های

در نشست کمیسیون بازار پول و سرمایه عنوان شد بخشنامه جدید بانک مرکزی برای رفع ممنوع‌الخروجی‌ها * ورود فراپورس به تامین مالی بنگاه‌ها

بانکی روند کاهشی به خود گرفت. سنگینیان همچنین عنوان کرد که در صورت توافق نهایی هسته‌ای، کاهش نرخ‌های بانکی تداوم خواهد یافت.

ماجرای ممنوع‌الخروجی‌ها ختم به خیر شد؟

مدیرعامل بانک صنعت و معدن نیز در این نشست از صدور بخشنامه‌ای از سوی بانک مرکزی خبر داد که به گفته وی، تا حدود زیادی مشکلات مربوط به ممنوع‌الخروجی مدیران بنگاه‌های اقتصادی را حل کرده است.

علی‌اشرف افخمی در خصوص این بخشنامه توضیح داد که موضوع ممنوع‌الخروجی مدیران بنگاه‌های اقتصادی از این پس صرفاً به شخصیت حقیقی این افراد ربط پیدا نمی‌کند و با جای‌جایی مدیران از یک بنگاه به واحد تولیدی و صنعتی دیگر، ممنوع‌الخروجی آنها منتقل نمی‌شود.

در همین زمینه، علیرضا عسگری مارانی مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری ملی ایران که از این پس قرار است در جلسات کمیسیون حضوداشته باشد، توضیحاتی ارائه داد. وی با بیان اینکه حقوق شهروندی مدیران صنعتی کشور طی سال‌های اخیر مورد تهدید قرار گرفته است، خطر جدی‌تر از ممنوع‌الخروجی را موضوع سه ستاره کردن مدیران بنگاه‌ها عنوان کرد. به گفته وی، این معضل در حال حاضر تهدید بزرگی برای واحدهای صنعتی محسوب می‌شود.

ایجاد میز بازار سرمایه در وزارتخانه‌ها

رییس سازمان بورس و اوراق بهادار نیز در این نشست پیشنهاد ایجاد میز بازار سرمایه در تمامی دستگاه‌های اجرایی و وزارتخانه‌ها را مطرح کرد. محمد فطانت‌فرد معتقد است که با ایجاد این میز می‌توان به تحلیل دقیقی از آثار و واکنش بازار سرمایه روی صنایع مختلف دست پیدا کرد که در اتخاذ تصمیم‌ها و سیاستگذاری‌ها کارساز است.

وی همچنین به هجوم شرکت‌های خارجی برای ورود به بازار سرمایه ایران اشاره کرد و اگرچه آن را با فال نیک گرفت اما معتقد است که زیرساخت‌های لازم برای استقبال از سرمایه‌گذاران خارجی در بازار سرمایه هنوز فراهم نیست. فطانت‌فرد با بیان اینکه سازمان بورس به زودی همایش بین‌المللی برای ورود سرمایه‌گذاران خارجی برگزار خواهد کرد از اتاق بازرگانی تهران خواست در این رابطه کمک حال سازمان بورس باشد.

رییس سازمان بورس و اوراق بهادار در بخش دیگری از سخنان، به موضوع تامین مالی واحدهای تولیدی از طریق اوراق و بازار سرمایه اشاره کرد و افزود: در این زمینه بازار فراپورس را برای ارائه ابزارهای مناسب به فعالان اقتصادی در نظر گرفته ایم اما مهم‌تر از آن، شناخت مدیران از این ابزارها و به کارگیری آن است که با عضویت مدیران مالی بنگاه‌ها در تشکلهای حوزه بازار سرمایه، این شناخت تا حدود زیادی به دست می‌آید.

بازار سرمایه مثل کراوات شده است

در ادامه این جلسه، مجتبی خسرو تاج قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت بر استفاده از ابزارهای مالی جدید برای سرمایه در گردش واحدهای تولیدی تأکید کرد و خواستار پیگیری آن تا دستیابی به نتیجه واقعی شد چرا که به گفته وی، بانک‌ها توان تامین سرمایه در گردش مورد نیاز بنگاه‌های اقتصادی را ندارند.

مهدی جهانگیری نایب رییس اتاق تهران نیز فرایند تامین مالی از طریق سازمان بورس را پیچیده عنوان کرد و گفت: به نظر می‌رسد که واحدهای تولیدی توفیق چندانی در جذب منابع از طریق بازار سرمایه نداشته‌اند که باید این موضوع پیگیری و اصلاح شود.

علیرضا عسگری مارانی نیز با بیان اینکه مجموعه دولت هنوز به اهمیت بازار سرمایه واقف نشده است، گفت: تلقی دولتمردان از بازار سرمایه به مانند کراوات است و نه یک جامه و لباس واجب و ضروری. به گفته این کارشناس بازار سرمایه، تا زمانی که این نگرش در دولت اصلاح نشود، بازار سرمایه جان نمی‌گیرد.

عسگری مارانی معتقد است که باید ریسک‌های سیستماتیک را در بدنه دولت و وزارتخانه‌ها کاهش پیدا کند تا بازار سرمایه بتواند نقش خود را ایفا کند. **در ادامه این نشست، اعضای کمیسیون روی موارد زیر به جمع‌بندی و تصمیم‌گیری نهایی رسیدند**

ارائه پیشنهادها برای تدوین آیین‌نامه اجرایی بندهای ۱۶ و ۲۰ قانون رفع موانع تولید تشکیل کمیته سه نفره برای

تدوین این آیین‌نامه‌ها اصلاح شرح وظایف کمیسیون تا پیش از تشکیل جلسه آتی از اعضا

تصویب حضور نماینده بورس کالا و یک کارشناس مسائل بانکی در جلسات کمیسیون



در راستای تشکیل شورای سیاستگذاری ماشین آلات و تجهیزات صنعتی مطرح شد

تشکل‌ها، بهترین قاضی برای استفاده از تجهیزات صنعتی

یکی از چالش‌های مهم و اساسی صنعت ساخت تجهیزات صنعتی در ایران، اجرای درست قانون استفاده حداکثری از توان تولید داخل است و از آنجا که این صنعت اهمیت ویژه‌ای در توسعه صنعتی کشور دارد،

قانونی که شفاف نیست

فروتنی با اشاره به خلأهای قانون استفاده حداکثری از توان تولید داخل گفت: این قانون نواقص و کمبودهایی دارد و در برخی موارد، شفافیت لازم وجود ندارد که باید این نواقص توسط مجلس برطرف شود البته وزارت صنعت، معدن و تجارت می‌تواند در این مسیر به مجلس کمک کند.

وی با اشاره به اینکه در قانون مقرر شده تا فهرستی از تولیدات ساخت داخل توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت و با کمک تشکل‌ها استخراج شود، افزود: دستگاه‌های مخاطب این قانون از جمله بخش خصوصی که از امکانات دولتی استفاده می‌کنند ملزم به استفاده از این فهرست برای خریدهای خود بوده و موظف هستند اگر درخواست خرید کالایی را دارند که در این فهرست وجود دارد که به ویژگی دیگری فراتر از تولیدات داخل نیاز دارد نسبت به هماهنگی برای خرید با وزارت صنعت، معدن و تجارت اقدام کنند.

فروتنی با تاکید بر اینکه وزارت صنعت، معدن و تجارت وظیفه‌ای برای مراجع به دستگاه‌های دولتی برای بررسی نحوه اجرای قانون ندارد، اظهار کرد: ذی‌حسابان دستگاه اجرایی برای صدور اسناد مالی و همچنین کمیسیون‌های خرید موظف به رعایت قانون هستند تا با مراجعه به این وزارتخانه نسبت به اجرای قانون استعلام کنند.

وی با بیان اینکه وزارت صنعت، معدن و تجارت در چارچوب قانون می‌تواند بر این موضوع نظارت کند، گفت: آنچه در قانون دیده شده، این است که **ادامه در صفحه ۷**

بناست شورایی با عنوان «شورای سیاستگذاری ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی» به ریاست وزیر صنعت، معدن و تجارت تشکیل شود تا براساس ضرورت‌های اقتصاد مقاومتی با هدف حداکثر استفاده از توان تولید داخل و با مشارکت تشکل‌های تجهیزات صنعتی مشکلات این صنعت بررسی و سیاستگذاری شود.

تشکیل شورا با هدف توسعه سرمایه‌گذاری صنعتی

کیومرث فروتنی، مدیر کل دفتر صنایع ماشین‌سازی و تجهیزات وزارت صنعت، معدن و تجارت در گفت‌وگو با صمت درباره ضرورت تشکیل شورای سیاستگذاری ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی گفت: این شورا به منظور سیاستگذاری و حمایت از توسعه صنعت ماشین‌سازی و تجهیزات بناست تا آخر تیر ماه به ریاست وزیر صنعت، معدن و تجارت برگزار شود و از آنجا که صنعت ماشین‌سازی یک صنعت کارخانه‌ساز است و ارتباط مستقیمی با سرمایه‌گذاری صنعتی دارد، یکی از اهداف اقتصادی کشور، توسعه سرمایه‌گذاری صنعتی است که لازم است بیش از پیش به این بخش از صنعت توجه شود. وی با اشاره به اینکه نخستین جلسه شورای سیاستگذاری صنعت ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی در دفتر وزیر صنعت، معدن و تجارت برگزار خواهد شد، اظهار کرد: اعضای این شورا شامل معاون امور صنایع و اقتصادی وزیر صنعت، معدن و تجارت، معاون طرح و برنامه، رییس هیات عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، مدیر کل صنایع برق و الکترونیک، روسای چندین انجمن تولیدی و خدمات

استقبال بخش خصوصی از مشارکت در ساخت آزادراه‌ها

با تدابیر اتخاذ شده شاهد تمایل بخش‌های غیردولتی برای مشارکت در احداث آزادراه‌ها بودیم که در پی همین همکاری‌ها کلنگ احداث چهار آزادراه مهم کشور در سال جاری به زمین زده شد.

نورزاد با تاکید بر گفته‌های معاون اول رییس جمهور در مراسم آغاز عملیات اجرایی آزادراه کنارگذر جنوبی تهران عنوان کرد: مشارکت در طرح‌های آزادراهی یک نوع سرمایه‌گذاری امن است که سرمایه‌گذار اطمینان دارد در طول زمان معین شده به طور قطع سرمایه خود را بازپس خواهد گرفت و از طرفی ساز و کارهای سرمایه‌گذاری در این بخش به نحوی است که بخش دولتی پشتیبان و مشارکت کننده در پروژه است و بر این اساس تمامی امکانات و ابزار لازم برای حصول نتیجه مناسب را به کار می‌گیرد.

چند روز قبل نیز مدیرکل دفتر مشارکت‌ها و جذب سرمایه‌گذاری وزارت راه از افزایش سهم بخش خصوصی در ساخت آزادراه‌ها تا ۷۰ درصد خبر داد.

به گفته مقصد رحیمیان، هم اینک منابع تأمین مالی طرح‌های مشارکت آزادراهی کشور به صورت ۳۰ درصد آورده دولت و ۷۰ درصد آورده بخش خصوصی است، ضمن اینکه تملک اراضی توسط دولت انجام می‌شود.

بر اساس آماري نیز که از سوی رحیمیان ارائه شده است، برای توسعه زیربنای حمل و نقل جاده ای اعم از آزادراه، بزرگراه، جاده اصلی و فرعی سالانه به رقمی بیش از ۳ میلیارد دلار منابع مالی احتیاج است در حالی که اعتبار بودجه‌های عمومی یک سوم این رقم است و همین موضوع می‌طلبد تا اعتبار بیشتری برای این بخش فراهم شود.

در حال حاضر طول آزاره‌های مشارکتی و دولتی ایران بیش از ۲ هزار و ۳۶۵ کیلومتر است و قرار است براساس اهداف سند چشم‌انداز، این رقم به ۱۰ هزار کیلومتر تا سال ۱۴۰۴ افزایش یابد.



ساخت آزادراه از طریق بخش خصوصی یکی از راهکارهای دولت یازدهم برای جبران کسری بودجه عمرانی خود محسوب می‌شود راهکاری که عباس آخوندی وزیر راه و شهرسازی از همان آغاز فعالیتش به‌خصوص در بخش ساخت آزادراه بر آن تاکید داشت تا جایی معتقد بود که تنها بخش خصوصی در این حوزه باید سازنده باشد به گزارش صدای اقتصاد، معاون وزیر راه و شهرسازی نیز در تازه‌ترین اظهارنظرش در این خصوص به‌گونه‌ای از موفقیت اجرای این طرح خبر می‌دهد. به گفته علی نورزاد، استقبال سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای مشارکت در احداث پروژه‌های عمرانی منجر به آغاز عملیات چهار پروژه مهم آزادراهی در سه ماه نخست امسال شد.

نورزاد با اعلام این خبر گفت: برای احداث آزادراه‌ها در کشور سیاست دولت استفاده از تمام ظرفیت‌های بخش خصوصی و سرمایه‌گذاران است تا هرچه سریع‌تر زیرساخت‌های عمرانی و محورهای مواصلاتی کشور تکمیل شود.

وی بودجه عمرانی کشور را محدود اعلام کرد و افزود: به طور قطع اگر سرمایه‌گذاری بخش خصوصی نباشد، تکمیل محورها زمان‌بر و تقریباً غیرممکن است، به همین دلیل جذب بخش خصوصی و استقبال آنها در ساخت آزادراه‌ها امری ضروری محسوب می‌شود.

مدیرعامل شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور با ابراز خرسندی از حضور بخش خصوصی در کنار دولت گفت: علی‌رغم محدودیت منابع و کمبود اعتبار،

و نیاز به تغییر و نوآوری ناگهانی برای رقابت در بازار داشته‌اند. بنابراین متأسفانه صنعت تقریباً به‌طور عام در ۴۰ سال گذشته، صبر لازم برای نوآوری و به بار نشستن تحقیقات دانشگاهی را نداشته است و به‌طور مستقیم در این موارد اقدام به واردات هم در محصول و هم در فرآیند کرده است. باید توجه کرد که نوآوری واقعی زمان بر و همراه ریسک است.

در صنعت وابسته، هیچ‌کدام از این ۲ عامل قابل تحمل نیست. متأسفانه در واردات همیشه رانت‌هایی وجود دارد که نمونه‌های آن در خرید داخلی دیده نمی‌شود. بنابراین حتی در مواردی هم که دانشگاه دارای محصول مناسب و آماده‌ای بوده کمتر مورد توجه صنعت قرار گرفته است. نکته دیگر مشکل ساختاری درون صنعت است. صنعت در ابتدا بیشتر برای مونتاژ وارد شده، بنابراین آمادگی لازم را برای نوآوری و ارائه محصولات جدید و ارتقای کیفیت نداشته است. در حقیقت بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در سال ۵۷ و استقلال طلبی ملت ایران، برخی از صنایع به نوآوری روی آوردند. اما متأسفانه در طول این سال‌ها این کار هم با حمایت و نظارت دولتی آغاز شد و پولی که باید از دانشگاه‌ها سر در می‌آورد از صنعت وابسته سر در آورد. مثال خیلی واضح آن اقدامات اخیر در زمینه شرکت‌های دانش‌بنیان است که باید دولت آمار پرداختی‌های خود

را به شرکت‌ها ارائه کند. متأسفانه موضوعی که باید زیرنظارت کامل وزارت علوم، تحقیقات و فناوری قرار بگیرد یعنی ممیزی شرکت‌های دانش‌بنیان، به معاونت علمی فناوری ریاست‌جمهوری منتقل شد و نتیجه این بود که بخش زیادی از کمک‌ها به سمت مجموعه‌های وابسته به شرکت‌های بزرگ صنعتی رفت و در نتیجه دوباره به جای آنکه تحقیقات واقعی رشد یابد، شرکت‌های صنعتی کمک‌های دولتی را کسب خواهند کرد. در این بین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری باید در ساختار دانشگاهی تحول ایجاد کرده و دولت نیز باید در ساختار صنعت تحول ایجاد کند. برای تحول با توجه به جایگاه دولت و سهم جدی آن در صنعت، این دولت است که باید دست به یک انقلاب صنعتی بزند و نوآوری و مکانیزم‌های جدی استفاده از دانشگاه‌ها و شبکه‌های نوآوری را به صنعت تزریق کند. البته طبیعی است که سرمایه‌گذاری ناقص در هر زمینه‌ای به معنای از بین بردن سرمایه است و متأسفانه این اقدام هر سال در بیشتر صنایع در حال تکرار است. به امید روزی که بتوان از ساختار کهنه و پوسیده مونتاژکاری و واردات، با اتکای به نیروهای داخلی و توجه جدی به اقتصاد مقاومتی بیرون آمد و به جای آنکه مغزهای خود را صادر کنیم، محصولات خود را با افتخار صادر کنیم.

کرده‌ای اشاره کرد که سالانه به کشورهای معتبر خارجی برای ادامه تحصیل یا کار می‌روند و به ظاهر هم موفق هستند. اما از طرفی بیشتر صنایع به‌ویژه صناعی که محصول نهایی مصرفی مانند خودرو و لوازم خانگی تولید می‌کنند، نمی‌توانند محصولات خود را به‌طور موثر صادر کنند و از ارضای خواسته‌های مشتریان داخلی عاجز هستند. پس به راحتی می‌توان نتیجه گرفت که صنعت به کمک دانشگاه احتیاج دارد. این در حالی است که وقتی به پروژه‌های دانشگاهی و حجم قراردادهای صنعتی نگاه شود، به راحتی می‌توان متوجه شد که دانشگاه‌ها جایگاه روشن و معناداری در صنعت کشور و توسعه آن ندارند. پس می‌توان نتیجه گرفت که ارتباط صنعت و دانشگاه به خوبی انجام نمی‌شود این در حالی است که به منظور رفع این مشکل افراد متعددی سخنرانی کرده‌اند اما تاکنون آنچه که بایسته و شایسته است اتفاق نیفتاده است.

در صنایع خاصی مانند ماهواره و دیگر صنایع راهبردی هرچند ارتباط اندکی میان صنعت و دانشگاه وجود داشته ولی به‌رحال این ارتباط نتیجه بخش بوده و دانشگاه‌ها ثابت کرده‌اند که می‌توانند به صنعت کمک کنند. حال این سوال پیش می‌آید که چگونه می‌توان این موارد کوچک ولی موثر را به رابطه کل صنعت و دانشگاه تسری داد؟

بیشتر افراد از وظایف صنعت در زمینه دانشگاه سخن می‌گویند، اما درباره وظایف دانشگاه‌ها در مقابل صنعت نیز باید سخن گفت. به عنوان مثال می‌توان به وظیفه آموزش عالی در توجه جدی به صنعت و نیاز کشور اشاره کرد. امروزه همه افراد آگاه هستند که تعداد خروجی‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری متناسب با نیاز بازار نیست. در برخی از صنایع و زمینه‌های کسب‌وکار تعداد زیادی فارغ‌التحصیل وجود دارد و برعکس در بسیاری از حوزه‌ها تعداد فارغ‌التحصیلان اندک است. بنابراین لازم است تا این وزارتخانه بازنگری جدی در ظرفیت‌های خود انجام دهد. این موضوع نیاز به عزمی ملی و تعهدی جدی در سطح وزارتخانه دارد. چراکه استادان و دانشگاه‌ها به‌طور سنتی تمایل دارند که آنچه از نظر آنها مناسب‌تر است را تدریس کنند نه آنچه که جامعه لازم دارد. حال سوال اینجاست که چرا صنعت از دانشگاه و توانمندی‌هایش برای توسعه جدی استفاده نمی‌کند؟ صنعت کشور به‌طور عمده وابسته به طراحی محصولات و فرآیندهای تولیدی وارداتی بوده است. همچنین فضای رقابتی در بیشتر صنایع به گونه‌ای بوده که مورد حمایت بودند و نیازی به نوآوری در این بخش نبوده است یا اینکه به صورت ناگهانی در شرایط رقابتی قرار گرفته‌اند

، امیرحسین کاکایی
عضو هیات علمی و مدیر مرکز رشد و فناوری
دانشگاه علم و صنعت کشور

ارتباط صنعت با دانشگاه؛ کلید اصلی نوآوری

ارتباط صنعت با دانشگاه به عنوان کلید اصلی نوآوری در دنیای صنعتی و پسا صنعتی پذیرفته شده است و از اهرمی‌ترین ابزار توسعه در این بخش به‌شمار می‌آید. زیرا در دانشگاه نیروهای انسانی تازه نفس، خلاق همراه با ایده‌های نو و جدید دیده می‌شود. درواقع دانشگاه همانند استخری از آب روان و همیشه تازه است بر عکس صنعت که ثبات به‌طور ناخواسته جزو ماهیت آن بوده و تحول و نوآوری موضوعی بسیار سخت، پیچیده و بسیار پرهزینه در آن محیط به‌شمار می‌رود. البته امروزه صنایع و انواع دیگر کسب‌وکارها سعی کرده‌اند با استفاده از جدیدترین ابزارها، نوآوری را در داخل سازمان یا با استفاده از شبکه‌های باز نوآوری در خارج از سازمان به وجود آورند. همواره استفاده از دانشگاه‌ها کم‌هزینه‌ترین و پربازده‌ترین روش ایجاد نوآوری در دنیای پیشرفته و صنعتی بوده است. حتی در استفاده از سیستم‌های دیگر نوآوری، این دانشگاه‌ها هستند که نقش کلیدی و محوری را بازی می‌کنند.

با یک نگاه سطحی، می‌توان به شرکت‌های بزرگ صنعتی دنیا اشاره کرد که با وجود داشتن مراکز تحقیقاتی معتبر و بزرگ، ارتباط موثر و منسجمی با حداقل یک دانشگاه یا ده‌ها دانشگاه برقرار می‌کنند. به عنوان مثال در کشور آلمان ۳ شرکت بزرگ خودروسازی وجود دارد که هر کدام حداقل با ۵ دانشگاه قراردادهای جدی و دائمی دارند. اما سوال این است که چرا این موضوع مهم و بدیهی که حتی مسئولان رده اول مملکتی به دنبال آن بوده‌اند هنوز به آن صورت که باید و شاید، مدنظر قرار نگرفته است. به عبارت دیگر امروزه این سوال نباید مطرح شود که آیا باید ارتباط بین صنعت و دانشگاه برقرار باشد یا نه. بلکه سوال اصلی این است که چگونه می‌توان این ارتباط را به نحو موثرتری تقویت کرد؟

از سویی خروجی دانشگاه‌ها، همچنان کیفیت زیادی دارد و برای اثبات این مدعا می‌توان به هزاران نفر تحصیل



تشکل‌ها، بهترین قاضی برای استفاده از تجهیزات صنعتی

ادامه از صفحه ۵ دستگاه‌های اجرایی باید از وزارت صنعت، معدن و تجارت نسبت به وجود این کالا در فهرست کالاهای ساخته‌شده داخلی استعلام کنند. همچنین در ماده «۶» این قانون تاکید شده که اگر این قانون رعایت نشده باشد وزارتخانه باید از ثبت سفارش جلوگیری کند که تمامی این موارد منوط به مطلع شدن وزارت صنعت، معدن و تجارت است.

تدوین بانک اطلاعاتی تجهیزات صنعتی

وی با تاکید بر اینکه برای اجرای بهتر ماده ۶ این قانون نیازمند مکانیزمی هستیم که به‌طور اتوماتیک وزارت صنعت، معدن و تجارت را از این روند مطلع کند، گفت: از آنجا که وزارتخانه نمی‌تواند به تک‌تک دستگاه‌های اجرایی سرکشی کند، بنابراین نیازمند تدوین مکانیزمی از طریق قانون هستیم تا به‌طور مثال در سایت مناقصات و با هماهنگی دولت لینکی به وزارت صنعت، معدن و تجارت داده شود تا پس از تایید وزارت صنعت، معدن و تجارت و انجام مناقصات کار واردات انجام شود که البته این مسئله در قانون وجود ندارد و تنها به عنوان یک پیشنهاد مطرح است.

فروتنی درباره تهیه بانک اطلاعاتی در زمینه تجهیزات صنعتی ساخت داخل گفت: بانک اطلاعاتی جامعی در وزارت صنعت، معدن و تجارت وجود دارد که روی سایت وزارتخانه نیز در دسترس عموم قرار گرفته و دستگاه‌ها می‌توانند با مراجعه به آن در جریان روند تولیدات داخل قرار گیرند.

مدیر کل دفتر صنایع ماشین‌سازی و تجهیزات وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به اینکه ظرفیت‌های خوبی در زمینه توان تولیدی ایران برای ساخت تجهیزات صنعتی وجود دارد، تصریح کرد: تنوع ساخت در صنایع مختلف، بسیار است و برای توسعه این صنعت باید نیازها به واحدهای صنعتی ارجاع داده شود تا تولیدات رشد و توسعه یابند. براساس قانون، شرکت‌های داخلی می‌توانند از طریق ارتباط با شرکت‌های خارجی به دانش فنی دسترسی پیدا کنند تا ارتقای فناوری رخ دهد.

وی با اشاره به تاکید وزیر صنعت، معدن و تجارت بر نوسازی تجهیزات صنعتی صنعت نساجی نیز گفت: متأسفانه در صنعت نساجی امکانات زیادی در داخل وجود ندارد و نیازمندی‌های داخل بیشتر متکی به واردات است اما در راستای بحث انجام شده در زمینه نوسازی تجهیزات صنعت نساجی، جلساتی با صنعتگران این عرصه برگزار

شده تا بتوانیم با یک برنامه‌ریزی درست، شاهد توسعه ساخت داخل در این زمینه نیز باشیم.

تشکل‌ها، داور اصلح

نصرت‌الله محمدحسین فلاح، عضو هیات‌مدیره کنفدراسیون صنعت نیز در گفت‌وگو با صمت درباره مسائلی که این شورا باید در سیاستگذاری‌های خود مد نظر قرار دهد، گفت: از آنجا که عمده مصرف و بازار تجهیزات صنعتی مربوط به شرکت‌های دولتی و وزارتخانه‌هایی همچون وزارت «نفت» و «نیرو» است، این استدلال مطرح است که چون این شرکت‌ها منابع انرژی مصرف می‌کنند باید برای خرید تجهیزات آنها تصمیم‌گیری شود. اما باید این نکته را نیز مدنظر قرار داد که تولیدکنندگان داخلی باوجود پیشرفت‌های قابل توجه خود، هنوز پاسخگوی بسیاری از نیازها نیستند. بنابراین برای تصمیم‌گیری در این زمینه به یک داور نیاز است که تسلط کاملی به آن صنعت داشته باشد تا منافع هر دو طرف تامین شود. وی با تاکید بر اینکه دولت نمی‌تواند داور مناسبی برای این امر باشد، افزود: تشکل‌های هر صنعت به ویژه تشکل‌های تجهیزات صنعتی اصلح‌ترین داور در این زمینه هستند و اگر بناست این شورا سیاستگذاری در زمینه واردات تجهیزات انجام دهد، نظر تشکل‌های مرتبط با این صنعت باید مدنظر قرار گیرد.

محدودیت‌های زمانی، ترفند دور زدن قانون

عضو هیات‌مدیره کنفدراسیون صنعت با اشاره به شیوه‌هایی که دستگاه‌های اجرایی برای فرار از اجرای قانون استفاده حداکثری از توان تولید داخل می‌کنند، گفت: یکی از شیوه‌های فرار از این قانون، زمانی است که دستگاه‌های اجرایی برای نیاز خود اعلام می‌کنند. بر این اساس سال‌هاست شاهد هستیم که دستگاه‌های اجرایی با اعلام محدودیت زمانی برای دسترسی به تجهیزات، زمینه‌ای را فراهم می‌کنند که تولیدکنندگان داخلی توان تولید در آن محدوده زمانی را نداشته باشند. وی در ادامه افزود: به‌طور مثال بسیاری از اتوبوس‌های که اکنون در حمل‌ونقل عمومی در حال استفاده است وارداتی بوده در حالی که توان تولید داخلی وجود داشته اما به دلیل آنکه فرآیند تولید آنها زمانبر بوده است به این بهانه از خارج وارد شده‌اند. بنابراین برای جلوگیری از دور زدن قانون باید برنامه‌ریزی در قالب یک جدول زمانی در بخش‌های مختلف صنعت انجام شود تا دستگاه‌های اجرایی ملزم به رعایت این زمانبندی در سفارش‌های خود شوند.

فلاح با بیان اینکه یکی دیگر از شیوه‌های تنظیم

تدارکات بازرگانی براساس منافع طرف خارجی است، تصریح کرد: مهم‌ترین ابزار این امر، گشایش اعتبارات اسنادی است که برای طرف خارجی این کار انجام می‌شود اما برای تولیدکننده داخلی انجام نشده که باعث می‌شود قیمت فروش تولیدکننده داخلی بیشتر از قیمت تولیدکننده خارجی تمام شود و صرفه اقتصادی و صلاح دولت با واردات باشد.

بنا بر این گزارش، امید می‌رود با تشکیل شورای سیاستگذاری تجهیزات صنعتی، راهکارها و پیشنهادهای تشکل‌ها برای جلوگیری از شیوه‌های دور زدن قانون مورد بررسی قرار گیرد و با تدوین سیاست‌هایی در این باره، زمینه اصلاح نواقص این قانون فراهم شود تا ضریب اجرایی شدن قانون استفاده حداکثری از توان تولید داخل به بیشترین حد ممکن برسد.

معدن و صنایع معدنی، کلید توسعه اقتصادی پایدار

ادامه از صفحه ۴

معدان سنگ‌آهن بیشترین تعداد شاغلان را داشته و استان‌های کرمان، یزد و اصفهان به ترتیب بیشترین اشتغالزایی را در سطح کشور در حوزه معدن داشته‌اند. بیشترین ارزش‌افزوده نیز متعلق به معدان سنگ‌آهن و مس و سنگ‌های تزئینی بوده است. درحال حاضر حدود یک‌سوم ارزش اسمی بورس اوراق بهادار نیز به بخش معدن تعلق دارد و این بخش توانسته نزدیک ۳۰ درصد صادرات غیرنفتی کشور را به خود اختصاص دهد. باید توجه کرد که ۳ عامل سرمایه، نیروی کار ماهر و فناوری در رشد و گسترش معدان کشور موثر هستند. زمانی که صحبت از رشد معدان می‌شود منظور افزایش ارزش روز کل تولیدات معدنی کشور است درحالی که توسعه معدان و صنایع معدنی یک مفهوم کلی‌تر بوده و منظور از آن مجموعه‌ای از فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده برای رسیدن به اهداف زیرساخت‌های معدنی و صنعتی، توسعه نیروی انسانی ماهر، رقابت‌پذیری در تولیدات معدنی و صنعتی، اشتغالزایی، انتقال و توسعه فناوری مدرن معدنی و صنعتی، سلامت و ایمنی افراد و... است که مد نظر سیاستگذاران در سطح کلان صنعت و معدن و سازمان‌های توسعه‌ای قرار می‌گیرد. همانگونه که بیان شد رشد معدن تحت‌تأثیر عواملی چون سرمایه، نیروی کار و فناوری است، سرمایه‌ها چه داخلی و چه خارجی همواره به سمت نقاط مستعد معدنی در حرکت هستند و هر جا که سود بیشتری داشته باشد، وارد تولید و معدن می‌شوند و البته در جایی که بازده کمی داشته باشد سرمایه از آن خارج می‌شود. نیروی کار را امروز سرمایه انسانی می‌گویند و این نیروی کار وقتی به سرمایه

انسانی تبدیل می‌شود که به تخصص، دانش و مهارت تولید مجهز باشد. در واقع نیروی کاری تحول‌آفرین خواهد بود که آموزش دیده و در حیطه کار خود تخصص لازم را داشته باشد

درباره فناوری نیز عنوان این نکته حائز اهمیت است که به موازات تحولات صنعتی، ساختار تولید در معدان دنیا نیز تغییر کرده و با ورود ماشین‌آلات سنگین و مدرن به معدان، استخراج و فرآوری مواد معدنی چند برابر افزایش یافته است. مطالعات انجام شده نشان می‌دهد که سهم فناوری در رشد معدان بزرگ دنیا با سهم سرمایه مالی و سرمایه انسانی تقریباً به یک میزان بوده و بدون استفاده از فناوری مدرن قیمت تمام شده مواد معدنی به قدری اضافه خواهد شد که قابل رقابت با سایر کشورها نخواهد بود. در شرایط فعلی کشور، بدون شک رشد و توسعه معدان باعث توسعه نیروی انسانی، ایجاد اشتغال پایدار، کاهش فقر و رسیدن به بخشی از اهداف جامعه سالم خواهد شد. سازمان‌های توسعه‌ای تلاش دارند تا با سرمایه‌گذاری در مناطق کمتر توسعه‌یافته ناپرابری‌های اقتصادی و اجتماعی در صنعت و معدن کشور بروز پیدا نکند و به همین دلیل است که در قانون بودجه ۹۴ به سازمان‌های توسعه‌ای (ایمیدرو و آیدرو) و شهرک‌های صنعتی اجازه داده شده با بخش خصوصی و تعاونی تا سقف ۴۹ درصد در مناطق کمتر توسعه‌یافته سرمایه‌گذاری و مشارکت داشته باشند. به هر حال توزیع مطلوب ثروت امر مهمی است و بخش‌هایی از کشور، به‌ویژه مناطق فاقد معدن نیز باید از ثمرات این رشد بهره‌مند شوند. در شرایط فعلی که به دلیل تحریم‌های ظالمانه اقتصادی، شاهد اقتصاد مقاومتی در کشور هستیم، یکی از مهم‌ترین مزیت‌های ایران برای گذر از این بحران و کاستن از اتکای بودجه کشور به نفت، تکیه بر منابع معدنی و ظرفیت‌های بالقوه این بخش در داخل کشور است. حال که معدان دارای ظرفیت لازم برای کمک به اقتصاد کشور هستند و این بخش قادر است با بهره‌مندی از متخصصان مجرب داخلی با افزایش اکتشاف، استخراج و فرآوری مواد معدنی باعث توسعه پایدار کشور شود، ضرورت بهره‌مندی بیشتر از این نعمت خدادادی و تلاش و برنامه‌ریزی برای افزایش سهم معدن در تولید ناخالص داخلی و استفاده از این قابلیت عظیم برای حل مشکل اشتغال میلیون‌ها جوان جویای کار در کشور بیش از گذشته احساس می‌شود

علی اصغر جوکاریان - کارشناس اقتصادی سازمان ایمیدرو

فرهنگ توسعه صنعت ملی

زمانی که شیوه زندگی جامعه بر مبنای فرهنگ قوی علمی و توسعه یافته قرار گیرد، به راحتی می توان بنیادهای توسعه پایدار را بر آن استوار ساخت. تعریف مفهوم فرهنگ به علت گستردگی از اهمیت ویژه ای برخوردار است به نظر «ادوارد تایلر» مردم شناس بزرگ انگلیسی، «فرهنگ مجموعه پیچیده ای است که شامل مجموعه علوم و دانش ها، اعتقادات، هنرها، افکار و عقاید، صنایع، تکنیک، اخلاق، قوانین و مقررات، سخن، عادات و رسوم و رفتار و ضوابطی است که انسان به عنوان عضو یک جامعه آن را از جامعه خود فرا می گیرد و در قبال آن تعهداتی برعهده «دارد».

فرهنگ صنعتی و نظم پذیری در سازمان های تولیدی زمینه های استفاده مفید و موثر از منابع انسانی و مادی را فراهم می سازد و آثار مطلوبی در بعد بهره وری و کسب مزیت رقابتی دارد. برای ارزشی کردن تولید و سودآوری، باید فرهنگ صنعتی در سازمان و جامعه رواج یابد. اگر جامعه ای در پیاده سازی فرهنگ صنعتی موفق شود،

توسعه صنعتی شتاب می گیرد. فرهنگ صنعتی به معنای تعهد جمعی است و این یعنی اینکه همه سطوح آموزشی کشور به رشد و توسعه صنعت کمک کنند. بدیهی است که پیاده سازی فرهنگ صنعتی استقلال، توان و قدرت اقتصادی کشور را ارتقا می بخشد. بنابراین توسعه صنعتی پیش شرطهایی دارد که مهم ترین آن فرهنگ صنعتی است و برای صنعتی شدن راهی جز ایجاد و توسعه واحدهای تحقیق و توسعه وجود ندارد. برای شناخت فرهنگ صنعتی باید فرهنگ کشاورزی یعنی فرهنگی که باعث شد بشر غارنشین به بشر شهرنشین مبدل شود را مورد شناخت و مذاقه قرار دهیم

فرهنگ صنعتی، فرهنگی همسان در تمام جهان است و باید پذیرفت که این فرهنگ عواملی دارد که باعث رشد صنعت و تفکر می شود و در غالب فرهنگ های ملی، قومی و اعتقادی قابل پیاده کردن است. پاره ای از این عوامل عبارتند از:

۱- تضاد فرهنگ بین کسانی که به فرهنگ کشاورزی

وابستگی دارند و از آن منتفع هستند و از چشم انداز فرهنگ صنعتی واهمه دارند

۲- مسئله زمان در فرهنگ صنعتی

۳- نقش دولت در جامعه صنعتی

۴- ایجاد تخصص؛ از آنجا که در آغاز عصر صنعتی، کارخانه ها نمی توانستند با کارگران شاغل در بخش کشاورزی به تولید در بخش های صنعتی بپردازند، شرکتهایی ایجاد شد که مردم با سرمایه و سهام خود در مجامع شرکت می کردند

۵- ایجاد تشکلهای، شرکتهای تعاونی کارگری، اتحادیه ها و... که در جوامع صنعتی قدرتهایی برای اداره جامعه هستند

۶- زاینده گی فناوری؛ نهادهای صنعتی بهترین زاینده گی فناوری های صنعتی می شوند

همه عوامل بالا موجب می شود، جامعه ای صنعتی شود و فرهنگ صنعتی در اجتماع، توسعه و ارتقا یابد. البته برای موفقیت در این مسیر باید نهادهای دینی، اجتماعی

را متوقف کرده اند و این مسئله به اشتغال و در نهایت درآمد های ارزی کشور آسیب می زند

در مناطق دورافتاده کمبود زیرساخت های معدنی مانع از جذب سرمایه های بخش خصوصی شده است. از این رو ایجاد امکانات مورد نیاز به همراه ارائه مشوق ها کمک می کند سرمایه گذاران به ظرفیت های معدنی وارد شوند تا با توسعه برنامه ها اکتشافی علاوه بر افزایش تولید در زمینه استقرار صنایع پایین دستی عمل کنند

محمد بیاتیان - عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی

معدن نیازمند تصمیمات هوشمندانه است

در هفته های اخیر کمیسیون صنایع و معادن با معدنکاران و معاونت معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت جلساتی برگزار کرده که در آن مسائل و مشکلات بخش معدن مورد ارزیابی قرار گرفت

در این جلسات، برنامه های یک سال اخیر وزارت صنعت، معدن و تجارت درباره شفاف سازی فرآیند واگذاری معادن همچون کاداستر و پهنه بندی ها مورد بررسی قرار گرفت. این اقدامات ضمن کمک به شفاف سازی در این بخش گامی برای رشد معادن خواهد بود

با این حال با توجه به وضعیت قیمت جهانی مواد معدنی و مشکلات تحریمی که پیش روی معدنکاران است باید در بخش معدن با هوشمندی عمل شود. به عبارت دیگر هم اکنون بسیاری از معدنکاران به دلیل رکود بازار با دپوی محصولات معدنی مواجه شده و بخشی از آنها ظرفیت تولید را کاهش داده اند. از این رو در این شرایط اخذ درصد

بالای حقوق دولتی و بهره مالکانه نمی تواند چندان به مصلحت باشد. انعطاف پذیری و کاهش در حقوق دولتی بر پایه شرایط موجود می تواند همان تصمیمات هوشمندانه و راهکاری برای فراهم کردن بستر توسعه بخش معدن قلمداد شود. با توجه به اینکه یکی از برنامه های دولت در بخش معدن بهبود فرآوری مواد معدنی و توسعه صنایع پایین دستی است، در چنین شرایطی که معادن با مشکل کمبود نقدینگی مواجه هستند و نمی توانند به شکل جدی در ایجاد واحدهای فرآوری عمل کنند اجرای سیاست های حمایتی همچون ارائه مشوق ها، راهکاری مثبت برای عبور از این مرحله است

در واقع تصمیمات بخش معدن باید در شرایط مختلف به گونه ای اتخاذ شود که معدنکاران بتوانند روی پای خود بایستند چرا که با کاهش درآمدهای معدنی و افزایش هزینه های تولید بسیاری از معادن کوچک فعالیت خود