



موجودی خزانه پس از کسر حقوق تیرماه اعلام شده است

وزارت اقتصاد اعلام کرد آخرین گزارش وزیر امور اقتصادی و دارایی از وضعیت خزانه مربوط به پایان تیر ماه یعنی پس از پرداخت حقوق کارمندان دولت بوده است و طبیعتاً حقوق مرداد ماه به تدریج و با وصولی‌های به خزانه تأمین می‌شود. در نامه وزیر اقتصاد اعلام شده بود که هم زمان با نهایی شدن حسابهای ۴ ماهه خزانه در پایان تیرماه ۱۴۰۳ به اطلاع می‌رساند، وفق اطلاعات خزانه‌داری کل کشور پس از پرداخت ۶۷۱ هزار میلیارد تومان مصارف بودجه عمومی دولت طی ۴ ماه بدهی خزانه بابت تنخواه بانک مرکزی صفر و خالص طلب خزانه از سازمان هدفمندی یارانه‌ها حدود ۸ هزار میلیارد تومان است که با لحاظ موجودی نقدی ۱۰۵ هزار میلیارد تومانی، مجموعاً نزدیک ۱۸۵ هزار میلیارد تومان مثبت خواهد بود، در حالی که در مرداد ماه ۱۴۰۰ (زمان شروع دولت شهید رئیسی) ۵۲ همت به بانک مرکزی بابت تنخواه «بدهکار» بوده است.

نفت و انرژی

۴۸ واحد نیروگاهی در ۳ سال گذشته احداث شد



مدیرعامل شرکت برق حرارتی با بیان اینکه ۶ هزار نیروی انسانی به صورت ۲۴ ساعته در واحدهای نیروگاهی آماده باش هستند، افزود: در سه سال گذشته ۴۸ واحد نیروگاهی در کشور احداث شده است. به گزارش سراج به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، «عبدالرسول پیشاهنگ» در خصوص عملکرد صنعت برق کشور در حوزه تولید گفت: با اینکه در دهه ۷۰ و ۸۰ در صنعت برق ۶۰ درصد و در دهه ۹۰ نیز ۲۳ درصد رشد تولید داشتیم، بخاطر کمبود رشد تولید در دهه ۹۰ یک ناترازی در تابستان ۱۴۰۰ رخ داد و یک ناترازی ۲۰ هزار مگاواتی در صنعت برق رقم خورد. وی ادامه داد: برای جبران این ناترازی احداث ۲۰ هزار مگاوات ظرفیت نیروگاه حرارتی در دستور کار قرار گرفت که ۹ هزار مگاوات آن در حال حاضر به بهره‌برداری رسیده ۹ هزار مگاوات دیگر نیز در حال توسعه و اقدام هستند.

مدیرعامل شرکت برق حرارتی در همین رابطه توضیح داد: از این ۹ هزار مگاواتی که به بهره‌برداری رسید دو هزار مگاوات مربوط به ارتقای نیروگاه‌های موجود است که سبب شد ۲۴ هزار میلیارد تومان صرفه‌جویی در احداث واحد نیروگاهی جدید رقم بخورد. یعنی اگر ما می‌خواستیم دو هزار مگاوات نیروگاه احداث کنیم باید ۲۴ هزار میلیارد تومان هزینه می‌کردیم و چنین ظرفیتی را به ظرفیت کشور اضافه می‌کردیم. **تعمیر ۳۰۰ هزار واحد نیروگاهی در سه سال گذشته** وی ادامه داد: در حالی که ظرفیت تولید برق ما چیزی حدود ۶۰ هزار مگاوات است، در سه سال گذشته به میزان ۳۰۰ هزار مگاوات ظرفیت نیروگاهی تعمیرات انجام شد. ممکن است در ذهن بیاید چطور ۶۰ هزار مگاوات نزدیک به ۱۰۰ هزار مگاوات هر سال تعمیرات انجام شده است. دلیل آن است که برخی از واحدها بخاطر کارکرد زیاد در سال دو بار تعمیرات داشتند.

پیشاهنگ با اشاره به اینکه در مدت سه سال گذشته موفق شدیم ۴۸ واحد نیروگاهی احداث کنیم، اضافه کرد: ۱۴ واحد از این واحدهای تازه احداث شده مربوط به واحد بخار نیروگاهی سیکل ترکیبی است که بدون مصرف سوخت تولید برق انجام می‌دهند و در این ۱۴ واحد، روزانه ۳۵ میلیون مترمکعب گاز صرفه‌جویی شده که این عده هم در سید سوخت و انرژی کشور عدد بسیار بزرگی است.

وی در بخش دیگری از سخنان خود به ثبت رکوردهای جدید در حوزه تولید صنعت برق برای برق حرارتی ثبت شد، اول اینکه نصب یک واحد نیروگاهی در مدت ۸ ماه رقم خورد که تاکنون سابقه نداشت. دومین رکورد آمادگی ۹۸ درصد نیروگاه‌های کشور است که در تاریخ صنعت برق کشور بی‌سابقه بود. همچنین در حال حاضر رتبه صنعت برق ایران در حوزه تولید هفتم جهانی است و این در حالی است که در ابتدای دولت سیزدهم این صنعت در رتبه چهاردهم قرار داشت.

انرژی

معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، برگزار می‌کنند

بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران (IPF) را و تجارب داخلی و ارتباطات بین‌المللی و بشرد و تصریح کرد: پاسخ به پرسش‌هایی در زمینه چشم‌اندازهای اقتصادی، فناوری و دیپلماسی پیش‌رو صنعت پتروشیمی ایران از مهمترین محورهای اصلی است که در این دوره از همایش پیگیری می‌شود.

وی توسعه زنجیره ارزش و مدیریت کربن در صنعت پتروشیمی را از مهمترین رویکردهای همایش IPF دانست و ادامه داد: برگزاری همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران در جهت‌گیری‌های صنعت پتروشیمی و کلان‌روندهایی که باید در پیش‌گردد تا سوگیری‌های صحیحی در آینده اقتصاد ایران و جهان داشته باشد، مؤثر است. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: استفاده از فناوری‌های دیجیتال و فرصت‌ها و چالش‌های به‌کارگیری هوش مصنوعی از دیگر محورهای قابل بحث در این رویداد بین‌المللی است. شاهمیرزایی تأکید کرد: ظرفیت‌های دیپلماسی و فرصت‌های منطقه‌ای و بین‌المللی که می‌تواند در خدمت صنایع پتروشیمی دنیا و به‌ویژه صنعت پتروشیمی ایران قرار گیرد باید در همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران مطرح، بررسی و تبادل نظر شود.

تشریح فرصت‌های توسعه‌ای صنعت پتروشیمی

پول ارز بانک

وحید شقاقی شهری کارشناس اقتصادی در گفتگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، در پاسخ به سوالی در مورد رقم سرمایه‌گذاری مورد نیاز برای تحقق رشد اقتصادی ۸ درصد و عدد اعلام شده ۱۰۰ میلیارد دلاری مورد نیاز در این خصوص، گفت: رشد ۸ درصد باید از محل رشد بهره‌وری و سرمایه‌گذاری رخ دهد. عددی که برای بهره‌وری در نظر گرفته شده است ۲۸ درصد است.

به عبارت دیگر باید ۲۸ درصد(سه‌م) ۳۵ درصدی از ۸ درصد رشد اقتصادی هدف‌گذاری شده از محل بهره‌وری رخ دهد اما ۵۲ درصد آن باید از محل سرمایه‌گذاری رخ دهد. با توجه به برآوردهای بانک مرکزی و مجلس این بود که رشد اقتصادی ۸ درصد به ۲۰۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز دارد.

وی افزود: ضعف برنامه هفتم این بود که اعداد تأمین مالی آن در مدل کلان سنجی انجام نشده بود و اعدادی که به آن اشاره شد براساس محاسبات سازمان برنامه، بانک مرکزی و کمیسیون اقتصادی مشخص شد. ضمن اینکه نحوه تأمین منابع مالی مورد نیاز به طور دقیق مشخص نشده بود. به همین دلیل مقرر شد تا نحوه تأمین منابع ظرف یک سال تهیه و به برنامه هفتم اضافه شود.

سه‌م ۰.۲۵ درصدی بهره‌وری در رشد اقتصادی بلند مدت

این کارشناس اقتصادی با اشاره به اینکه باید مشخص شود که چه مقدار از سرمایه‌های مورد نیاز قرار است از سرمایه‌گذاری خارجی و چه بخشی از سرمایه‌گذاری داخلی تأمین شود، گفت: در بخش سرمایه‌گذاری داخلی نیز باید سهم بورس، فروش اوراق و سایر موارد شفاف مشخص شود. حتی در حوزه بهره‌وری نیز برنامه روشنی ارائه نشده است. در طول ۳۰ تا ۴۰ سال گذشته، که میانگین رشد اقتصادی ایران ۳ تا ۳.۵ درصد بوده است، کمتر از ۰.۲۵ درصد سهم بهره‌وری بوده است. اگر اقتصاد ایران می‌خواهد ۳.۵ درصد رشد اقتصادی خود را از محل بهره‌وری تأمین کند،

تشریح فرصت‌های توسعه‌ای صنعت پتروشیمی



وی یادآور شد: صادرات محصولات و خدمات فنی و مهندسی که هر دو در زمینه صنعت پتروشیمی حرف‌های بسیاری برای مطرح کردن دارند و تشریح فرصت‌های توسعه‌ای که برای صنعت پتروشیمی ایران وجود دارد از دیگر اهداف اصلی برگزاری دوره پانزدهم همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران است. معاون وزیر نفت افزود: مناطق توسعه‌ای صنعت پتروشیمی و مناطق جدیدی که به عنوان پایگاه‌های علم و فناوری و شیمی‌شورها در دست بررسی است، در همایش IPF امسال بحث و بررسی خواهد شد.

به گفته شاهمیرزایی، فناوری‌های توسعه یافته جدیدی که در صنعت پتروشیمی کاربرد دارند و خوراک‌های متنوع جدیدی که می‌تواند به‌جای خوراک فسیلی، در دسترس صنعت پتروشیمی قرار گیرند، فرصت‌های سرمایه‌گذاری و روش‌های تأمین



به گفته یک کارشناس اقتصادی، تحقق رشد ۲.۸ درصدی اقتصاد طی یکسال از محل افزایش بهره‌وری نیازمند تحول اساسی در زمینه مدیریت و تکنولوژی است و این در حالی است که سه‌م بهره‌وری در رشد اقتصادی بلند مدت ایران تنها ۰.۲۵ درصد بوده است.

پایه برنامه روشنی برای آن وجود داشته باشد. وی ادامه گفت: متأسفانه در برنامه هفتم برنامه روشنی برای این منظور دیده نشده است. به همین دلیل در ماده ۱۱۹ برنامه هفتم ذکر شد که دولت باید ۲۵ برنامه را ظرف یک سال پس از ارائه برنامه هفتم تهیه و به مجلس و مجمع تشخیص مصلحت نظام ارائه کند. با توجه به تغییر دولت، دولت چهاردهم باید این ۲۵ برنامه را تدوین کند.

جزییات سه‌م سه دسته‌بندی اصلی اقتصاد در رشد اقتصادی ۱۴۰۳

شقاقی در پاسخ به سوالی در مورد توان تأمین سرمایه‌گذاری فعلی گفت: هر چقدر که منابع در دسترس سرمایه‌گذاری نسبت به رقم تعیین شده(۱۰۰ میلیارد دلار سازمان برنامه یا ۲۰۰ میلیارد دلار بانک مرکزی و مجلس) پایین‌تر باشد، امکان رشد اقتصادی نیز کاهش پیدا خواهد کرد. هر چند که رشد بهره‌وری نیز خود عامل مهمی است که نیازمند تغییرات اساسی در حوزه مدیریت و تکنولوژی دارد.

روزنامه صبح ایران / سال دهم - شماره ۱۴۸۷

۱۰ مرداد ماه ۱۴۰۳ / با ما همراه شوید

www.serajonline.com - @serajname

اقتصاد بانگ انرژی

۴

یادداشت اقتصادی

حمایت هوشمند؛ الگوی پویا برای نقش دولت در اقتصاد



سیداسر جبرانیلی
بخش اول

رابطه بین دولت و بازار یکی از اساسی‌ترین موضوعات مورد بحث در اقتصاد سیاسی است. قدرت‌های صنعتی و به لحاظ اقتصادی پیشرفته دنیا، در برهه‌هایی از تاریخ مدعی شدند پیشرفت اقتصادی آن‌ها در سایه مکتب‌نظم خودتنظیم بازار و عدم مداخله دولت در اقتصاد اتفاق داده و به کشورهای دیگر توصیه کردند اگر می‌خواهند، چون آنان صنعتی شوند، باید اقتصاد را به مکتب‌نظم بازار بسپارند. اما بررسی تاریخ پیشرفت خود این کشورهای صنعتی، با کشورهای که در دوره جدید به پیشرفت اقتصادی رسیدند، نشان می‌دهد هرگز دولت در این کشورها مدیریت اقتصاد را به مکتب‌نظم بازار نسپرده و به انحاء مختلف نقش حمایتی را در رابطه با تولید ایفا کرده است. نظریه حمایت‌گرایی هوشمند که در مقاله حاضر به عنوان یک الگو برای رابطه پیچیده بین دولت و بازار پیشنهاد می‌شود، با اینا به تجربه کشورهای پیشرفته تدوین شده است. دولت در این نظریه، نقش حامی، هادی و ناظر را دارد و در اقتضای شرایط اقتصاد با شرایط خاص یک صنعت، رابطه متناظر با شرایط بازار برقرار می‌کند. این مقاله چکیده‌ای از فصل دوم کتاب «دولت و بازار: الگوی پویا برای روابط متقابل» است.

۱- مقدمه مسئله نقش و حدود مداخله دولت در حیطه اقتصاد و رابطه دولت و بازار از اساسی‌ترین مناقشات در دوران مدرن بوده است (کروچ، ۱۳۸۸: ۵۲). در یک چشم‌انداز کلی، عنصر تعیین‌کننده سیستم اقتصادی کشورها نیز بر حسب نوع رابطه دولت-بازار و حدود مداخله دولت در عرصه اقتصادی تعیین می‌شود (هایامی، ۱۳۹۲: ۲۵۷). از مهم‌ترین مسائل پیش روی اقتصاددانان و طبیعتاً نهاد دولت در کشورهای در حال توسعه، این است که در تدوین برنامه‌های توسعه نقش دولت را چگونه تعریف کنند. آیا دولت باید مدیریت اقتصاد را به مکتب‌نظم بازار بسپارد یا دست به سازماندهی نیروهای بازار بزند؟ در یک سو لیبرال‌ها یا لیبرتارین‌ها قرار دارند که هر نوع حضور و مداخله دولتی را نفی می‌کنند و از طرف دیگر کمونیست‌ها هستند که دولتی کردن تمام اشکال مالکیت و برنامه‌ریزی اقتصادی مرکزی را لازم می‌دانند. آدم اسمیت که مباحث آن ذیل بحثی با عنوان «نوسه دست نامرئی» شناخته می‌شود بیان می‌کند که آزادسازی نیروهای بازار باعث بهترین شکل از تخصیص منابع، نوآوری عرضه کالاها با کمترین قیمت و بالاترین کیفیت، و نهایتاً رشد اقتصادی می‌شود. او منتقد رویکردی بود که دولت و دولت‌مردان را واجد صلاحیتی بیش از دیگران برای شناخت و هدایت بازار می‌دانست. مطابق روحیه لیبرالی که نگاه بدبینانه‌ای به دولت به عنوان ناظر بی‌طرف دارد، آدم اسمیت معتقد بود که دولت اساساً فاقد توانایی شناخت کامل بازار و هدایت آن است. اقتصاد نوکلاسیک به وجود تعادل داد. هنده سنت اسمیت بوده است، اما به تحلیل پدیده‌های اقتصادی ابعاد روشمندتری داده است. اقتصاددانانی از جمله جونز، والراس، میل، منگر، مارشال، هایک و فریدمن، بر باور کلاسیک‌ها بوده‌اند و آن را تقویت کرده‌اند. با این دیدگاه نیروهای بازار – که عرضه و تقاضا باشند- در شرایط رقابت کامل بازیگران اقتصادی صورت می‌گیرند و متضمن تخصیص بهینه منابع و بیشینه‌سازی مطلوبیت و رفاه می‌شوند. اصل مزیت نسبی بین کشورها و وجود تجارت آزاد بازارهای بین‌المللی را شکل می‌دهد که منجر به تقسیم کار بین‌المللی و صلح می‌شود.

از طریق یک‌پارگی دانش روز و فناوری‌های نو و با تجارب ارزشمند فعالان این صنعت مؤثر باشند و همچنین مدیریت مصرف آب و برق در صنعت پتروشیمی و ارائه راهکارهایی از سوی نخبگان برای رفع چالش‌ها و مشکلاتی که در این بخش متوجه این صنعت است را از دیگر اهداف برگزاری این همایش برشمرد. شاهمیرزایی یادآور شد: زنجیره تأمین و لجستیک صنعت پتروشیمی افزون بر تأمین کالا و تجهیزات، برای بازاربایی و صادرات محصولات نیز از موضوعات راهبردی است که در همایش IPF پیگیری خواهد شد. وی با اشاره به اینکه سال ۱۴۰۳ با تدبیر مقام معظم رهبری به نام سال «جهش تولید با مشارکت مردم» نامگذاری شده است، تصریح کرد: تلاش می‌شود راهکارهای نیل به این راهبرد ملی یکی از خروجی‌ها و نتایج برگزاری پانزدهمین همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران، با مشارکت صاحب‌نظران و فعالان این صنعت باشد تا مشخص شود که چگونه می‌توان بیشترین تولید را با حداکثر جذب مشارکت مردمی با ظرفیت‌های فعلی در سال ۱۴۰۳ رقم زد. معاون وزیر نفت رویکرد همایش پانزدهم IPF را علمی و کارشناسی دانست و گفت: تلاش می‌کنیم در فضایی «کامل» علمی و تخصصی چالش‌ها و ظرفیت‌های صنعت پتروشیمی از ابعاد مختلف بررسی شود تا فضایی برای ارتقای هرچه بیشتر صنعت پتروشیمی ایران فراهم شود.

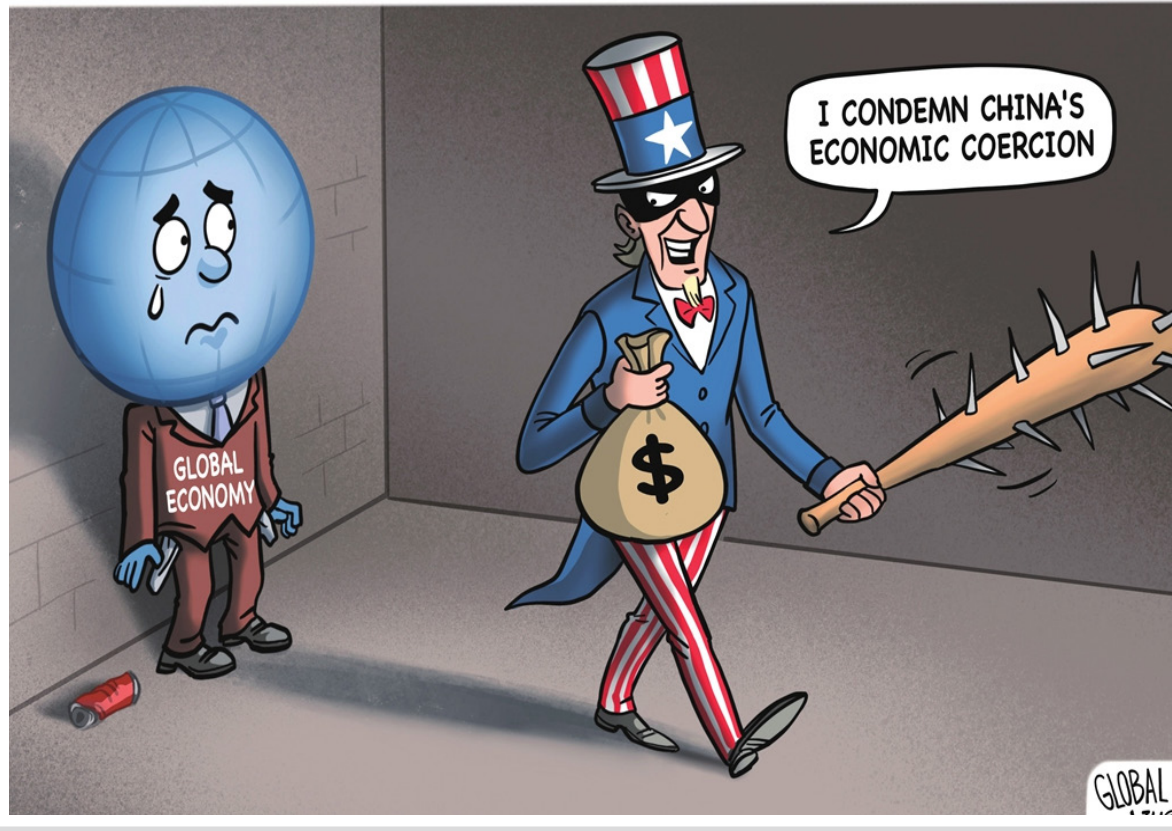
پانزدهمین همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران (IPF) به میزبانی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با محور «فناوری پاک» ۱۴ و ۱۵ مرداد ۱۴۰۳ در سالن همایش‌های صداوسیما برگزار می‌شود.

میلیارد تومان، تأمین مالی از طریق ابزارهای زنجیره‌ای (اوراق گام، برات و سایر ابزارهای زنجیره‌ای) ۲۵۲ هزار میلیارد تومان، تأمین مالی از طریق ابزارهای تعهدی (اعتبار اسنادی داخلی و ضمانت‌نامه‌ها) ۶۷۰ هزار میلیارد تومان، بورس و بازار سرمایه(افزایش اساسی شرکت‌های سهامی عام (غیر از محل تجدید ارزیابی دارایی‌ها و تشکیل شرکت پروژه سهامی عام) ۴۵۰ هزار میلیارد تومان، عرضه اولیه سهام شرکت‌ها در بورس و فرابورس و شرکت پروژه سهامی عام ۲۵ هزار میلیارد تومان، ارزش انتشار اوراق بدهی شرکتی بخش غیردولتی (به‌جز اوراق گام) ۸۰۰ هزار میلیارد تومان، ارزش انتشار اوراق بدهی شهرداری‌ها، و نهادهای مالی نوین (تأمین مالی جمعی، صدور واحدهای صندوق‌های خصوصی و جورانه) ۱۰ هزار میلیارد تومان، منابع بودجه عمومی (تملک دارایی‌های سرمایه‌ای)؛ ۴۰۰ هزار میلیارد تومان، هزینه‌های سرمایه‌ای شرکت‌های دولتی؛ ۶۷۵ هزار میلیارد تومان و سرمایه‌گذاری‌های خارجی؛ ۱۲۳ هزار میلیارد تومان است. این موارد یک بال رشد ۸ درصد به سرمایه‌گذاری است را شامل می‌شود.

جای خالی برنامه تأمین مالی در برنامه هفتم این کارشناس اقتصادی با بیان اینکه با وجود این منابع پیش‌بینی شده باز هم بین رقم ۱۰۰ میلیارد دلار پیش‌بینی شده و رقم ۲۰۰ میلیارد دلاری که در مدل بانک مرکزی و کمیسیون اقتصادی مجلس وجود داشت اختلاف است، گفت: این اعداد براساس برآوردهای کلان سنجی اقتصاد دیده می‌شود. در گزارش ابتدایی عدد بالای ۲۰۰ میلیارد دلار نشان داده می‌شد اما در برنامه هفتم جای خالی برنامه تأمین مالی در برنامه هفتم احساس می‌شد.

به این ترتیب در ماده ۱۱۹ برنامه هفتم ذکر شد که دولت باید برنامه جزئی تأمین مالی اجرای برنامه هفتم را اجرایی کند.

کاریکاتور / آمریکا؛ سارق بزرگ اقتصاد جهانی



اقتصاد ایران

لزوم اصلاحات فوری ۵ گانه در حوزه موبایل پس از ۲ سال آزمون و خطا



پیاده‌سازی سیاستهای ضدتفیش زمان اعمال سیاستهای اصلاحی در این حوزه فرا رسیده است. بر این اساس یکی از فوری‌ترین دستورکارها کاهش زمان رفع تعهد ارزی در راستای حمل سریع کالای تلفن همراه، از ۶ ماه به ۴۵ روز است. نکته دوم اینکه حوزه واردات موبایل بالای ۶۰۰ دلار به یک زمین انحصاری برای برخی صادرکنندگان جهت رفع تعهد ارزی و واردات کالای لوکس تبدیل شده است که در اولین گام پیش‌بینی می‌شود واردات در مقابل صادرات غیر نیز در این حوزه مجاز شود. در همین زمینه یکی از نقاط افتراق آمیز عدم‌اعمال سقف و سابقه در حوزه واردات در مقابل صادرات خود (واردات تلفن همراه با ارزش بالای ۶۰۰ دلار) است، در این زمینه نیز بایستی اصلاحات موردنیاز از جمله یکسان‌سازی اعمال سقف و سابقه پیاده شود.

نکته چهارم این‌که هم‌اکنون زمان تخصیص ارز از ۲ ماه به ۴ ماه و حتی بیش از ۱۲۰ روز رسیده و این موضوع خلأهای مطرح شده است. هرچند به‌صورت قطعی در مورد این سیاست نمی‌توان اظهارنظر دقیق داشت اما با توجه به سیاستهای حمایتی وزارت صمت از حوزه صادرات و همچنین حجم محدود این حوزه نمی‌تواند در گام اول نکته محدودکننده به حساب بیاید.

پیاده‌سازی سیاستهای ضدتفیش زمان اعمال سیاستهای اصلاحی در این حوزه فرا رسیده است. بر این اساس یکی از فوری‌ترین دستورکارها کاهش زمان رفع تعهد ارزی در راستای حمل سریع کالای تلفن همراه، از ۶ ماه به ۴۵ روز است. نکته دوم اینکه حوزه واردات موبایل بالای ۶۰۰ دلار به یک زمین انحصاری برای برخی صادرکنندگان جهت رفع تعهد ارزی و واردات کالای لوکس تبدیل شده است که در اولین گام پیش‌بینی می‌شود واردات در مقابل صادرات غیر نیز در این حوزه مجاز شود. در همین زمینه یکی از نقاط افتراق آمیز عدم‌اعمال سقف و سابقه در حوزه واردات در مقابل صادرات خود (واردات تلفن همراه با ارزش بالای ۶۰۰ دلار) است، در این زمینه نیز بایستی اصلاحات موردنیاز از جمله یکسان‌سازی اعمال سقف و سابقه پیاده شود.

نکته چهارم این‌که هم‌اکنون زمان تخصیص ارز از ۲ ماه به ۴ ماه و حتی بیش از ۱۲۰ روز رسیده و این موضوع خلأهای مطرح شده است. هرچند به‌صورت قطعی در مورد این سیاست نمی‌توان اظهارنظر دقیق داشت اما با توجه به سیاستهای حمایتی وزارت صمت از حوزه صادرات و همچنین حجم محدود این حوزه نمی‌تواند در گام اول نکته محدودکننده به حساب بیاید.

در شرایطی که حدود ۲ سال از تجربه شکست‌خورده ورود صادرکنندگان به حوزه‌های تخصصی واردات می‌گذرد، به‌نظر می‌رسد هم‌اکنون جمع‌بندی‌های نهایی در مورد اعمال اصلاحات لازم در مورد سیاست‌های تجاری حوزه تلفن همراه انجام شده است.

حوزه تلفن همراه از سال ۱۴۰۰ به این سو یکی از ارزبرترین حوزه‌های تجارت خارجی ایران محسوب می‌شود. رقم تخصیص ارز در این حوزه در این سالها بین ۲.۵ تا ۳.۵ میلیارد دلار بوده است که البته واردات در حوزه مسافری را نیز باید به مجموع تخصیص ارز سالانه تلفن همراه اضافه کرد. در این حوزه سیاستهای مختلف ارزی و تجاری پیاده شده است که متأسفانه هنوز آشفتگی این حوزه ادامه دارد و سامان‌دهی مطلوب در آن پیاده نشده است. هم‌اکنون بیش از ۲۰۰۰ کارت بازرگانی سابقه واردات تلفن همراه را ثبت کرده‌اند و از سوی دیگر تدبیر مشخصی برای تعیین تکلیف موضوع مهم خدمات فنی از فرای صورت نگرفته است. نکته منفی سوم نیز سودجویی‌های ارزی از پیش‌افشاری ناشی از عدم بروزرسانی ارزشهای واقعی واردات و همچنین ورود کالاهای بی‌کیفیت و جوالان کالاهای رفرش و ری‌پک در بازار مصرف می‌باشد.

به‌نظر می‌رسد بعد از حدود ۲ سال از