

اخبار



قرارداد خرید

شارژر اتوبوس های برقی

نشست مشترک مسئولان وزارت صمت و شهرداری تهران به منظور بررسی مشکلات حمل و نقل و پایتخت با حضور وزیر صمت، شهردار تهران، رئیس شورای شهر تهران و سایر مدیران مجموعه های مختلف مرتبط با حوزه حمل و نقل وزارت صمت و شهرداری تهران برگزار شد. در این نشست حاضران درباره ضرورت رفع مشکلات حمل و نقل در کلانشهر تهران و پروژه برقی سازی اتوبوس، تاکسی و غیره به بحث و تبادل نظر پرداختند. همچنین در جریان این نشست، قراردادی بین سازمان حمل و نقل و ترافیک شهر تهران و شرکت مهندسی و ساخت برق و کنترل مینا (مکو) درباره خرید ۲۳ عدد شارژر AC و DC برای اتوبوس های برقی به امضاء رسید.



رونق بازاریابی صادراتی ایران

سال گذشته ۵۳ میلیارد دلار صادرات غیرنفتی را تجربه کردیم و نوسانات در این بخش به دلیل برخی تغییر و تحولات در حوزه نفت و کالاهای تولیدی وابسته به این منبع بوده که این روند نشان می دهد نیاز به فاصله بیشتر از تولیدات نفتی وجود دارد. سرپرست سازمان توسعه تجارت با اشاره به اینکه ایران از تمرکز و وابستگی بر صادرات نفتی و خام فروروشی عبور کرده است، اظهار داشت: کاهش دو میلیارد دلاری تجارت ایران در سه ماهه نخست سال به دلیل تحولات نرخ ارز و تحولات بازار پتروشیمی بوده است، اما در بخش های صنعت، معدن و کشاورزی افزایش یا ثبات را تجربه کردیم که نشان دهنده عملکرد مثبت کشور در این شاخه های تجاری است. مهدی ضعیفی با بیان اینکه از دستیابی به اهداف صادراتی برای تجارت کالاهایی با ارزش افزوده بالا فاصله داریم، خاطرنشان کرد: وظیفه گسترش روابط تجاری و اقتصادی را برعهده داریم و سازمان توسعه تجارت نیز ترویج، توسعه و تمرکز را در دستور کار قرار داده تا با استفاده از ابزارهای لازم به اهداف توسعه مبادلات دست یابد. سرپرست سازمان توسعه تجارت افزود: زیرساخت های تجاری، پایانه های صادراتی، برگزاری نمایشگاه های اعمام و پذیرش هیأت های تجاری از ابزارهایی است که سازمان توسعه تجارت برای گسترش روابط مبادلاتی از آن بهره می برد و کمیته ماده ۱۹ و ۹ نیز می تواند نقش بیشتری را در تسهیل تجارت ایفا کند. وی با تأکید بر اینکه مراکز تجاری در حوزه ترویج مبادلات نقش مؤثری دارند، تصریح کرد: رایزنان بازرگانی از دیگر ابزار دولتی است که برای صادرات تسهیلگری می کند و برای کمک به مواردی که عنصر دیپلماتیک نیاز دارد، به حل مسائل کمک می کند؛ در حال حاضر ۲۰ رایزن فعال هستند که به ۴۰ نفر افزایش خواهد یافت. ضعیفی خاطرنشان کرد: مراکز تجاری در سال های گذشته فعالیت داشتند، اما در هیچ دوره ای به اندازه دو سال گذشته با برنامه مدون و پشتیبانی لازم دولتی نبوده است؛ ۴۵ مرکز تجاری فعال در جهان داریم، اما کیفیت مهم تر از کمیت برای کشور اهمیت دارد و اگر بخشی نتواند در کشور پایگاه توسعه تجاری ایجاد کند و از همکاری اقتصادی درجه سه به کشورها نخست برسد، دولت همکاری های لازم را انجام خواهد داد. معاون وزیر صمت تأکید کرد: دولت اهتمام دارد بخش خصوصی در رشد کنند، در خارج از کشور وظایف بیشتری را برعهده بگیرد و ظرفیت سازی کند.



عکس: شانا

۲۶۴ پروژه محصول جدید در شرکت ملی نفت

وزارت نفت رتبه نخست را در تولید بار اول میان همه دستگاه های اجرایی داشته و تعداد شرکت های دانش بنیان فعال از ۱۵۰ شرکت به ۵۰۰ شرکت در دولت سیزدهم رسید

گفت و گو

براساس آماری که سازندگان داخلی ارائه دادند از نظر تعداد ۸۵ درصد از کالاهای مورد نیاز صنعت نفت از ظرفیت داخلی استفاده شده است.

واقعیت این است که تجهیزات پرشماری در بخش بالادستی و پایین دستی ساخته شده که با توجه به اینکه فعالیت های اکتشافی نفت و گاز در ایران به ایجاد فهرست مشترک منابع تولید و ساخت کالا در وزارت نفت (وندور لیست واحد) با هدف شناسایی سازندگان داخلی معتبر و الزام کلیه شرکت های اصلی و زیرمجموعه آنها و پیمانکاران پروژه ها جهت استفاده از توان آنها.

برنامه ریزی برای شناسایی و ساخت داخل کردن و تأمین نیازهای کالایی با استراتژی «جمعیت نیازهای متقاضیان و استفاده بهینه از اهرم خرید با هدف اقتصادی کردن پروژه ها» در وزارت نفت با جدیت در دستور کار ارگان ذیربط قرار دارد:

ایجاد فهرست مشترک منابع تولید و ساخت کالا در وزارت نفت (وندور لیست واحد) با هدف شناسایی سازندگان داخلی معتبر و الزام کلیه شرکت های اصلی و زیرمجموعه آنها و پیمانکاران پروژه ها جهت استفاده از توان آنها.

برنامه ریزی برای شناسایی و ساخت داخل کردن و تأمین نیازهای کالایی با استراتژی «جمعیت نیازهای متقاضیان و استفاده بهینه از اهرم خرید با هدف اقتصادی کردن پروژه ها» در وزارت نفت با جدیت در دستور کار قرار دارد:

رأیگیری چه اقداماتی صورت پذیرفته است؟

۲۶۴ پروژه تولید بار اول در شرکت ملی نفت ایران شناسایی شده که از این میان ۱۷ قرارداد با استفاده از مصوبه تولید بار اول به مبلغ ۲/۴۳۵/۰۴۴/۰۰۰ ریال و ۱۲/۱۶۱۶ میلیارد دلار با شرکت های دانش بنیان منعقد شده و در مرحله پایگیری قرار دارند.

سازنده نمادند که تعداد ۱۶۸ شرکت سازنده داخلی شامل ۲۵ شرکت دانش بنیان از زیبایی صلاحیت شده و به فهرست بلند دستگه مرکزی وزارت نفت اضافه شده اند.

چه تدابیری برای جلوگیری از واردات کالای دارای مشابه داخلی در شرکت ملی نفت ایران انجام پذیرفته است؟

با وجود تلاش برای استفاده حداکثری از ظرفیت های سازندگان داخلی و ساخت داخل، به دلیل انحصاری بودن دانش ساخت برخی از تجهیزات مرتبط با عملیات اکتشاف، تولید و بهره برداری در صنعت نفت، برخی کالاهای که امکان تولید آنها بنا به شرایط تکنولوژیک و صرفه و صلاح اقتصادی وجود نداشته است، در صورت استفاده از عدم وجود مشابه ساخت داخل از خارج کشور وارد می شود.

در همین راستا به منظور اعمال کنترل های لازم بر امر واردات و جلوگیری از خرید کالاهای خارجی

داخل اقلام راهبردی چه مواردی در دستور کار قرار گرفته است؟

با وجود برخی مشکلات از جمله قیمت، کیفیت، پیچیدگی تکنولوژیکی، انحصاری بودن دانش فنی ساخت، زمان تحویل و ریسک فراوان در حوزه بومی سازی تجهیزات و کالاهای استراتژیک مورد نیاز صنایع نفت و گاز، مجموعه مسئولان و کارشناسان شرکت ملی نفت ایران با اعتقاد راسخ به توان سازندگان داخلی و ضرورت حمایت حداکثری و هدفمند از آنها جهت نیل به خودکفایی، انتقال، توسعه و تعمیق فناوری در حوزه ساخت داخل تجهیزات راهبردی، همواره تلاش برای شناسایی و توسعه ساخت داخل تجهیزات راهبردی و مؤسسات دانش بنیان و برنامه ریزی جهت استفاده بهینه از ظرفیت ماده ۱۰ قانون جیش تولید به منظور ساخت بار اول کالاهای راهبردی از موارد بسیار با اهمیت بوده است.

در زمینه تولید بار اول تجهیزات

دارای مشابه ساخت داخل، اقدامات متعددی صورت گرفته که بسیار هم مؤثر واقع شده است.

با این حال باید توجه داشت که الزام واحدها و شرکت های زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران جهت درج ابلاغیه مقام عالی وزارت مبنی بر ممنوع ورود بودن ۱۵۴ قلم کالا و درج فهرست جامع سازندگان داخلی کالاهای و تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت در تمامی اسناد مناقصات (بالاخص پروژه های EPC & EPD) و همچنین تعمیم مکانیزم کنترلی و نظارتی کارآمد به منظور حصول اطمینان از تأمین و تدارک کالاهای مورد نظر صرفاً از طریق سازندگان داخلی بسیار تأثیر داشته است.

ابلاغ بخشنامه ها، دستورالعمل های متعدد مبنی بر لزوم رعایت قانون «حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور» و اجرای مصوبه هیأت محترم دولت با موضوع «ممنوعیت خرید کالاهای خارجی دارای تولید مشابه داخلی» و همچنین ضرورت پیش بینی مکانیزم کنترلی و نظارتی کارآمد به منظور حصول اطمینان از رعایت و اجرای کامل آنها در فرایند تأمین و تدارک کلیه کالاهای توسط شرکت ها و پیمانکاران طرف قرارداد، از جمله موارد دیگری بوده که پیگیری شده است.

همکاری با وزارت صمت در خصوص افزایش تعرفه گمرکی (حقوق ورودی) و یا ممنوع ورود کردن اقلامی که مراحل بومی سازی آنها تکمیل و نیازهای صنعت نفت را پوشش می دهند، از موضوعات بعدی مورد پیگیری است.

با وجود اینکه با توجه به نوع قراردادهای جدید نفتی منعقد در قالب EPC&EPD، شرکت ملی نفت ایران خریدی در خصوص پروژه ها ندارد، تأمین کالاهای مورد نیاز این گونه پروژه ها و طرح ها رأساً توسط پیمانکاران انجام می پذیرد و صرفاً نیازهای عملیاتی، تعمیر و نگهداری خود را مستقیماً تأمین خواهد کرد.

اما به منظور حصول اطمینان از استفاده حداکثری از توان تولیدی داخلی در تأمین کالاهای مورد نیاز پروژه ها و طرح های مزبور، با صدور ابلاغیه های شرکت های زیرمجموعه موظف شده اند در مناقصاتی که به صورت EPC&EPD برگزار می کنند، الزام خرید کالاهای ساخت داخل توسط متقاضیان/پیمانکاران از سازندگان داخلی را در اسناد مناقصه خود درج کنند.

دشت به عنوان ممنوعه یا ممنوعه بحرانی دسته بندی شده اند.

بررسی آمارها نشان می دهد که متوسط بارش سالیانه در سالان اخیر به میزان ۹ درصد نسبت به دوره بلندمدت ۵۳ ساله کاهش یافته است.

الگوی بارش به نحوی تغییر کرده که میزان بارش های کوتاه مدت ۵ تا ۱۰ میلیونمتر افزایش پیدا کرده که تأثیر چندانی بر تولید رواناب ندارند. در همین دوره بلندمدت، دمای کشور به طور متوسط ۱،۱ درجه افزایش پیدا کرده است. این روند ضمن کاهش میزان بارش در کشور، به کاهش رواناب حاصل از بارش، تقلیل حجم برف و آورد رودخانه های کشور در فصول گرم سال منجر شده و میزان منابع آب تجدیدپذیر کشور را کاهش داده است.

بررسی ها نشان می دهند که ۴۰۰ میلیارد مترمکعب حجم بارندگی در کشور بوده که ۳۱۰ میلیارد مترمکعب از طریق تبخیر و خروج از کشور اصلاً قابل استفاده نیست. آبی که می توان مورد استفاده قرار داد ۱۰۳ میلیارد مترمکعب است.

در این بین و براساس آخرین بیان کشور کل خروجی ها و مصارف آب از کل ورودی ها و منابع بیشتر بوده و مابه التفاوت آنها از ذخایر سطحی و زیرزمینی تأمین می شود. مقدار کسری یادشده ۶،۴ میلیارد مترمکعب بوده که ۵،۸ میلیارد مترمکعب آن مربوط به منابع آب زیرزمینی است. به دلیل تداوم کسری مذکور برای چندین سال متوالی، در حال حاضر مقدار تجمعی این کسری برای منابع آب زیرزمینی یکی از چالش های اصلی بخش آب کشور است.

از طرف دیگر به دلیل وابستگی ۵۵ درصدی مصارف مختلف کشور به منابع آب زیرزمینی و وخامت بیشتر اوضاع در سال های اخیر، این امر باید یکی از اولویت های مهم سیاستگذاران بخش آب کشور باشد.

دستاوردهای دولت سیزدهم

در حوزه ساخت داخل کالاچه بوده است؟

صدور مجوز شروع فرایند ساخت داخل ۱۴ قلم کالای راهبردی شامل توری کمپرسور، لوله های CRA و... به ارزش حدود ۲ میلیارد دلار توسط هیأت مدیره محترم شرکت ملی نفت ایران در اواخر سال ۱۴۰۱، تنها بخشی از موفقیت ها بوده است. اتمام مراحل ساخت داخل اولین مجموعه تجهیز سرجاهی ۱۵۰۰۰ پام توسط شرکت دانش بنیان ونگو، اتمام مراحل ساخت داخل، نصب، آزمون، راه اندازی و تحویل اولین دستگاه شیبه ساز فوران چاه سری ۵۰۰ و در دستور کار قرارگرفتن تولید سه دستگاه دیگر توسط شرکت دانش بنیان پاتکو، ساخت داخل، آزمون میدانی و تحویل اولین نمونه منتهای حفاری (Rock Bit) در اندازه های ۸۰۲/۱ و ۸۰۸/۳ اینچ توسط جهاد دانشگاهی خوزستان و راه اندازی های ۸۰۲/۱، ۸۰۸/۳، ۶۰۸/۱، ۶۰۸/۷ و ۲۶، ۱۲۴/۱ اینچ توسط شرکت سلیندرسازی تهران و انعقاد قرارداد به مبلغ حدود ۵ میلیون یورو با شرکت دانش بنیان جستار دانش علم و صنعت از دیگر موفقیت ها در این خصوص بوده اند.

انعقاد تفاهنامه خرید همراه با تعمیق فناوری ۱۴ دستگاه توری کمپرسور ۱۵ مگاوات به مبلغ حدود ۸۴ میلیون یورو با شرکت توری کمپرسور نفت (OTC)، اخذ مجوز شروع فرایند خرید و تأمین اعتبار جهت برگزاری مناقصه خرید همراه با انتقال فناوری ترانسسمیتار سطح، فشار و دما به مبلغ حدود ۶۷۸ هزار یورو، اخذ مجوز شروع فرایند و تأمین اعتبار جهت انعقاد قرارداد تولید بار اول Tank Gauging به مبلغ حدود ۲۷۰ هزار یورو، اخذ مجوز شروع فرایند خرید و تأمین اعتبار جهت برگزاری مناقصه خرید همراه با انتقال فناوری سوییچ سطح و فشار به مبلغ ۵ میلیون یورو و اخذ مجوز شروع فرایند و تأمین اعتبار جهت انعقاد قرارداد تولید بار اول دو دستگاه بمپ چند فازی سیار به مبلغ ۵ میلیون یورو از دیگر اقدامات مهم در این خصوص بوده است.



متأسفانه بیان منابع و مصارف آب کشور برای بیش از ۱۰ سال رها شده است.

اما برنامه دولت برای جبران کمبود آب چیست؟

وزیر نیرو کیفیت آب را خط قرمز وزارت نیرو برشمرد و گفت: هیچ گونه تساهل و تسامحی در این زمینه وجود ندارد و باید دانست باید تحت باشد و با بهره مندی از فناوری های موجود مشکلات احتمالی رفع شوند.

علی اکبر محرابیان با اشاره به حرکت جهادی اغلب استان ها روی طرح های اضطراری آب، اظهار کرد: امسال از مجموع طرح های اولویت دار کشور حاصل از طرح آب آبرسانی، ۲۳ طرح تصفیه خانه فاضلاب، ۲۸ طرح شبکه آبرسانی و زهکشی و ۲۵۰۰ طرح آبرسانی پیش بینی شده است. این طرح ها از آغاز سال ۱۴۰۲ با به بهره برداری رسیده یا خواهد رسید.

وی با تأکید بر اینکه مدیران در استان های مختلف باید بدون تأثیرپذیری از فشارهای سیاسی و منطقه ای، برنامه های مربوطه در حوزه آب و ایفا را اجرایی کنند، ادامه داد: این امر گامی بلند برای تأمین آب به موقع، برنامه ریزی شده و مدیریت شده برای بخش های مختلف اعم از شرب، صنعت و کشاورزی خواهد بود. وزیر نیرو به بند «ع» تبصره هشتم اشاره کرد و گفت: این امر یک ظرفیت بسیار عالی و منحصر به فرد به شمار می رود که به موجب آن می توان آب قابل توجهی برای توسعه صنعتی ایران فراهم کرد؛ مجموع آب تخصیصی کل صنعت کشور ۲،۷ میلیارد مترمکعب است، این در حالی است که دهها میلیون فرصت شغلی در صنعت کشور فراهم شده است، بند «ع» تبصره هشتم موجب می شود بتوان تا حدود ۲ میلیارد مترمکعب آب جدید برای صنایع کشور را استفاده از ظرفیت بساب تصفیه شده، شیرین سازی آب دریا و سایر منابع آب نامتعارف فراهم کرد.



تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند

تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند

تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند

تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند

تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند

تعداد ۱۶۸

شرکت

سازنده

داخلی شامل

۲۵ شرکت

دانش بنیان

ارزبایی

صلاحیت

شده و به

فهرست

مرکزی وزارت

نفت اضافه

شده اند