

روزنه

وزیر امور خارجه سیاست‌های آمریکاوانگلیس در دریای سرخ عامل تشدیدبحران در منطقه‌است

وزیر امور خارجه کشورمان در ادامه دیدارهای دیپلماتیک خود در ژنو با وزیر خارجه ویتنام دیدار و رایزنی کرد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حسین امیرعبداللهیان، که برای شرکت در نشست عالی‌رتبه پنجاه و پنجمین اجلاس سالیانه شورای حقوق بشر و بخش عالی‌رتبه اجلاس خلع سلاح و نیز نشست فرعی تحولات فلسطین در ژنو بسر می برد، امروز با وزیر خارجه ویتنام دیدار و در خصوص موضوعات دوجانبه و بین المللی و اوضاع فلسطین و بحران غزه گفتگو و تبادل نظر کرد.

امیرعبداللهیان با اشاره به سفر قبلی خود به هانوئ، پنجاه سال روابط دیپلماتیک دو کشور را سرمایه‌ای ارزشمند برای دو کشور دانست و از همکاری‌ها و حمایت‌های متقابل در مجامع بین‌المللی اظهار خرسندی کرد و بر تمایل کشورمان برای تداوم این همکاری‌های متقابل‌امید تأکید کرد.

وزیر امور خارجه کشورمان با اشاره به توافق قبلی دو کشور در سطح رؤسا برای افزایش حجم مبادلات تجاری دو کشور تا سقف ۲ میلیارد دلار، بر ضرورت توسعه همکاری‌های اقتصادی و تجاری دو کشور همگام و هموزن با همکاری سیاسی و بین‌المللی و پارلمانی دو کشور تأکید نمود.

وزیر امور خارجه کشورمان وجود کمیسیون مشترک اقتصادی و کمیته مشورت‌های سیاسی و کنسولی میان دو کشور را چارچوب‌های مناسبی رابرای پیشبرد همکاری‌ها دانست و آمادگی کشورمان برای برگزاری اجلاس بعدی کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی را اعلام کرد.

وی همچنین فعال تر کردن بخش خصوصی در روابط میان دو کشور را حائز اهمیت دانست و گفت هیچ محدودیتی برای توسعه روابط با ویتنام نداریم. وزیر امور خارجه کشورمان همچنین با اشاره به اوضاع نگران کننده در فلسطین و غزه، به تشریح مواضع کشورمان در خصوص فلسطین و غزه پرداخت.وی سیاست‌های آمریکا و انگلیس در دریای سرخ و حمله به یمن را عامل تشدید بحران در منطقه دانست.

امیرعبداللهیان تأکید کرد ما در تلاش‌های دیپلماتیک و بین‌المللی خود برای پایان نسل کشی در غزه و پایان جنگ تلاش می کنیم و در این رابطه به پیشنهاد کشورمان برای برگزاری نشست فوق العاده وزرای خارجه کشورهای اسلامی اشاره کرد.وی از همتای ویتنامی خود برای سفر به ایران دعوت کرد که مورد استقبال همتای ویتنامی قرار گرفت.

بوی تان سون وزیر امور خارجه ویتنام نیز ضمن اظهار خرسندی از این دیدار، از مشورت‌های سطح عالی میان دو کشور اظهار خرسندی کرد و با اشاره به دعوت بعمل آمده، از سفر به ایران در زمان مناسب استقبال کرد.

وی در خصوص افزایش همکاری‌های اقتصادی و سرمایه گذاری میان دو کشور نیز بر تمایل کشورش بدین منظور تأکید کرد و گفت لازمست زمینه های آن را تسهیل و فراهم کنیم.

گروه صمت-محمد رحیمی- مصرف سرانه

فولاد در هر کشور نشانگر سطح توسعه یافتگی آن کشور است. بطور کلی در کشورهای در حال توسعه مصرف سرانه فولاد بین ۱۰۰ تا ۳۰۰ کیلوگرم و در کشورهای صنعتی و توسعه یافته بیش از ۳۰۰ کیلوگرم است. پیش‌بینی می‌شود که در سال‌های آتی نیز روند رو به رشد تولید و مصرف فولاد به خصوص در اقتصادهای در حال توسعه ادامه‌دار باشد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، در سال‌های گذشته میزان تولید و مصرف فولاد خام در جهان به صورت چشمگیری افزایش یافته است. در سال ۲۰۱۹ تولید فولاد خام در سرتاسر دنیا حدود ۱۸۷۰ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۲۰۰۹ (ده سال قبل آن) حدود ۵۰٪ افزایش یافته است. کشور چین با تولید ۱۰۳۰ میلیون تن فولاد خام در سال ۲۰۲۳ بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد در جهان بوده است. این کشور علاوه بر رتبه یک تولید فولاد در جهان، رتبه اول در مصرف فولاد را نیز در اختیار دارد. پس از چین و با اختلاف زیاد هند (۱۲۰ میلیون تن) و ژاپن (۱۰۰ میلیون تن) بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد در جهان هستند. ایران نیز یکی از تولیدکنندگان فولاد در جهان است. در سال ۲۰۲۳، ایران حدود ۲۷/۲ میلیون تن فولاد تولید کرد که رتبه هشتم برترین تولیدکننده دنیا را به خود اختصاص داده است.

امروز صنعت فولادایران

در حال حاضر، ایران با داشتن ۳۱ کارخانه فولاد بزرگ، می‌تواند نیاز داخلی خود را در زمینه فولاد تأمین کند و همچنین به‌عنوان یکی از صادرکنندگان بزرگ فولاد در جهان شناخته می‌شود. صنعت فولاد پس از انقلاب از رشد قابل توجهی برخوردار بوده است. از جمله واحدهایی که پس از انقلاب ایجاد شدند می‌توان به فولاد خراسان اشاره کرد. البته واحدهای فولادسازی بسیاری طی دهه های گذشته به زنجیره فولاد کشور افزوده شدند که این واحدها شامل فولاد هرمزگان در بندرعباس، فولاد گل‌گهر در گل‌گهر سیرجان، فولاد چادملو و فولاد ارفع در اردکان، فولاد زرند کرمان و فولادهای هشتگانه در نقاط مختلف کشور از جمله قاین، سبزوار، سپیددشت چهارمحال، ریز نیر فارس، میانه، بافت کرمان، شادگان خوزستان و بافق یزد می‌شوند. برترین واحدهای فولادسازی کشور نیز شامل موارد زیر هستند:

۱-کارخانه خوزستان و ورق‌های فولادی در کشور و خاورمیانه به تولیدکنندگان فولاد مبارک اصفهان که یکی از اصلی ترین شمار می‌آید، با تولید بیش از ۸/۸ میلیون تن فولاد در سال رتبه اول کشوری را به خود اختصاص داده است. بیشترین کاربرد این فلزات نیز در صنایع خودروسازی، ساختمانی، لوازم خانگی، لوله سازی و ... می‌باشد و به صورت کلاف عرضه می‌گردند.

روزنامه‌اقتصادسراسرآمد گزارش می‌دهد

# صنعت فولادایران دیروز، امروز و فردا

بخش پایانی

۲-یکی از بزرگ ترین تولید کنندگان شمش یا اسلب فولادی در ایران، کارخانه فولاد خوزستان می‌باشد که به صورت سالیانه حدود ۵ میلیون تن از این ماده را تولید و عرضه می‌کند. روش تولید شمش در این کارخانه به صورت احیا مستقیم یا میدرکس می‌باشد. ۳-شرکت ذوب آهن اصفهان نیز که با نام اختصاری ESCO شناخته می‌شود، دومین تولید کننده مقاطع فولادی در کشور به شمار می‌آید. کارخانه ذوب آهن به صورت سالیانه حدود ۳/۶ میلیون تن بیلت، میلگرد، تیرآهن، نبشی و ناودانی را تولید و عرضه می‌کند.

۴-کارخانه اکسین اهواز یکی دیگر از تولید کنندگان برتر در تولید ورق‌های فولادی و مواد اولیه صنایع مهمی مانند پتروشیمی، دریایی، نفت، گاز و خودروسازی به شمار می‌آید؛ در واقع قیمت ورق سیاه این کارخانه تأثیر به‌سزایی در این صنایع دارد؛ زیرا بیشترین تولیدات این مجموعه مربوط به ورق سیاه و آلایژی می‌باشد. این فلزات یکی از نخستین ورق‌های تحت فولادی به شمار می‌آیند و با داشتن گرید ها و ابعاد متنوع کاربردهای بسیاری را به خود اختصاص می‌دهند.

تولیدکنندگان فولاد با بهره‌گیری از پتانسیل‌های ایران مانند معادن غنی سنگ‌آهن و سسوخ‌ت ارزان قیمت، سال‌ها است که در جمع بزرگ‌ترین تولیدکنندگان جهان قرار گرفته‌اند و نقش تعیین‌کننده‌ای در این صنعت ایفا می‌کنند. تولید فولاد ایران در سال‌های گذشته همواره روند افزایشی داشته و نسبت به سال ۱۳۹۰ حدود ۳ برابر شده است و با تولید حدود ۳۲ میلیون تن فولاد در سال ۲۰۱۹ و با جهش ۴ رتبه‌ای نسبت به سال ۲۰۱۶ در رتبه دهم دنیا قرار گرفته است. همچنین صنعت فولاد در ایران توانسته علاوه بر تأمین مصرف داخلی، در بین ده کشور صادرکننده فولاد خام نیز قرار گیرد.

مجموع تولید شمش فولاد ایران در سال ۲۰۲۰ به بیش از ۲۹ میلیون تن رسید و ایران همچنان جایگاه دهمین تولیدکننده فولاد در دنیا را حفظ کرد. ایران علاوه بر جایگاه دهمین فولادساز جهان، نخستین تولیدکننده منطقه خاورمیانه را نیز به خود اختصاص داد. بر اساس آمارانجمن جهانی فولاد، تولید فولاد ایران طی سال ۲۰۲۱ به ۲۸.۳ میلیون تن رسیده است که نسبت به سال ۲۰۲۰ کاهش ۱.۸ درصدی را نشان می‌دهد. تولید فولاد ایران در سال ۲۰۲۲ به ۳۰ میلیون و ۶۰۰ هزار تن رسیده که نسبت به سال گذشته ۸درصد بیشتر شده است.

صنعت فولاد ایران تنها در ماه آوریل ۲۰۲۳ (از ۱۲ فروردین تا ۱۱ اردیبهشت) ۳.۱ میلیون تن به حجم تولیدات فولاد خام خود اضافه کرده است. این میزان تولید در مقایسه با زمان مشابه در سال گذشته حدود ۵.۹ درصد افزایش داشته است. به‌این ترتیب، ایران در سال ۲۰۲۳ میلادی توانسته به رتبه ۸ برسد و پس از چین، هند، ژاپن، آمریکا، روسیه، کره جنوبی و آلمان، بزرگ‌ترین

تولیدکننده فولاد در دنیا شناخته شود.

فردای صنعت فولادایران

باتوجه‌به رشد روزافزون شهرنشینی و توسعه صنعتی در جهان، نیاز به فولاد نیز روبه‌افزایش است و به همین دلیل تولید فولاد در سراسر جهان به‌عنوان یکی از بخش‌های مهم صنعتی و اقتصادی محسوب می‌شود. به‌طورکلی، تولید فولاد با مسائل متعددی مانند تأمین منابع مواد اولیه، استفاده بهینه از منابع، استفاده از تکنولوژی‌های جدید و همچنین تعامل با بازارهای جهانی مواجه است. برای همین، کشورهایی که به دلیل داشتن منابع غنی و تکنولوژی‌های پیشرفته، به‌طور خاص در تولید فولاد برجسته هستند، به‌شدت تحت تأثیر قرار گرفته و باید با توجه‌به نیازهای جدید بازار، بهبود کیفیت محصولات و کاهش هزینه‌های تولید، تلاش کنند تا جایگاه خود را در بازار جهانی فولاد حفظ نموده و افزایش دهند.

جمهوری اسلامی ایران با بهره‌مندی از ۲ میلیارد و ۷۰۰ میلیون تن ذخایر سنگ‌آهن خام در میان ده کشور برتر جهان از این نظر قرار دارد. لذا پتانسیل‌های بی‌نهایت مناسبی جهت رشد تولیدات حوزه فولاد در کشور و استفاده از این ظرفیت وجود دارد. در برنامه‌های توسعه کشور نیز توجه به صنعت فولاد به عنوان یکی از اصلی‌ترین حوزه‌های درآمدزایی صنعتی بسیار مورد توجه است. هدف برنامه‌های پنجم و ششم توسعه در کشور تبدیل شدن ایران به عنوان یکی از قطب‌های تولید فولاد در جهان عنوان شد. در جدول (۱۱) ماده (۴۷) لایحه برنامه هفتم توسعه (۱۴۰۲-۱۴۰۶) ظرفیت سالانه شمش فولاد ۵۵ میلیون تُن تعیین شده است.

به‌طور کلی می‌توان گفت که آینده بازار جهانی فولاد را می‌توان مثبت ارزیابی کرد. تولیدکنندگان ایرانی فولاد در صورت اتخاذ استراتژی‌های مناسب می‌توانند از ظرفیت‌های موجود در بازارهای داخلی و خارجی و حمایت‌های دولتی استفاده کرده و علاوه بر سودآوری مناسب برای سهامداران، سهم ویژه‌ای در رشد و رونق



اقتصادی کشور داشته باشند. پیش‌بینی می‌شود که طی سال‌های آینده روند تولید فولاد ایران همچنان رو به افزایش بوده و تا سال ۲۰۲۵ به بیش از ۵۰ میلیون تن در سال برسد.

هر چند که با تمامی ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های موجود، به دلیل مشکلات ناشی از تحریم، انتقال تکنولوژی به داخل کشور به سختی صورت می‌گیرد. لذا عمده تولیدات حوزه صنعت فولاد مربوط به فولاد خام و فولادهای مورد استفاده در صنایع ابتدایی مثل مسکن است که حاشیه سود پایینتری دارند. هر چند که امید می‌رود که در سال‌های آتی و با پیشرفت تکنولوژی، راه‌اندازی خطوط تولید فولادهای آلایژی و پیشرفته‌تر و با حاشیه سود بالا نیز در دستور کار فولادسازان بزرگ کشور قرار گیرد.

در شرایطی که اقتصاد جهانی در عصر گذار به کرین صفر و کاهش میزان آلایندگی در صنایعی نظیر فولاد به سر می‌برد، صنعت فولاد ایران تلاش‌هایی را برای کاهش ردپای زیست محیطی خود انجام داده است. این تلاش‌ها شامل سرمایه‌گذاری در فناوری‌های جدید است که منجر به بهره‌وری انرژی و کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای مانند استفاده از منابع انرژی تجدیدپذیر و توسعه فرآیندهای جدید فولادسازی است. علاوه بر این، صنعت سیستم‌های مدیریت زیست محیطی را پیاده سازی کرده و اقداماتی را برای کاهش ضایعات و افزایش باز یافت انجام داده است.

پایداری در حال تبدیل شدن به یک موضوع مهم برای صنعت فولاد در ایران و سراسر جهان است. با ادامه تلاش‌های جهانی برای مقابله با تغییرات آب و هوایی، صنایع باید بر توسعه روش‌های تولید پایدارتر و کاهش اثرات زیست محیطی آن تمرکز کنند. این ممکن است شامل سرمایه‌گذاری بیشتر در منابع انرژی تجدیدپذیر، توسعه فن آوری‌های جدید و کارآمدتر فولادسازی و اجرای مقررات زیست محیطی دقیق‌تر باشد. در نهایت، آینده صنعت فولاد در ایران به توانایی آن در ایجاد تعادل بین رشد اقتصادی و پایداری محیط زیست بستگی دارد.

بدون شرح

قاب دوربین

