



شرکت بهتاش نگیب
پیلادسا
فرآوری انواع نیک و ذغال‌های صنعتی

ظرفیت عرضه ۶۳ هزار تن تولید
کک و کربن در هلدینگ پیلادسا
۲ برابر خواهد شد

روزگار معدن

معدن تجارت

**دومین کنفرانس بین‌المللی بررسی
صنعت فولاد و مواد اولیه**

کنفرانس بین‌المللی پلنکس در سال گذشته بازتاب درونی و بیرونی مطلوبی را دریافت کرد، امسال شاهد دومین دوره برگزاری آن را در تاریخ ۱۵ و ۱۶ آذرماه در مرکز همایش‌های جزیره کیش خواهیم بود. این رویداد کنفرانس محور است و کارگاه‌هایی تخصصی در این کنفرانس برگزار خواهند شد.



www.Madandaily.com

سه‌شنبه ۱۵ آذر ۱۴۰۱ • ۱۱ جمادی الاول ۱۴۴۴ • ۶ دسامبر ۲۰۲۲ • سال پنجم • شماره ۸۰۹۷۵ • صفحه ۳ • قیمت ۳۰۰۰ تومان

PLANEX
2022

پلنکس دو ساله شد



دومین دوره کنفرانس بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه

ARFA Iron & steel.Co
شرکت آهن و فولاد ارفع

تولید کننده انواع مقاطع شمش فولادی در سایز های
۱۲۵ × ۱۲۵ ۱۳۰ × ۱۳۰
۱۵۰ × ۱۵۰ ۲۰۰ × ۲۰۰

www.arfasteel.com
@arfairon_steel
@arfairon_steel

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان
نلسون ماندلا (آفریقا)، ساختمان
سلطانی (سایه)، پلاک ۶۹
کد پستی: ۱۹۶۷۷۴۳۷۸۰
تلفن: ۰۲۱-۷۲۰۶۳۰۰۰
فکس: ۰۲۱-۷۲۰۶۳۰۰۱

آدرس کارخانه: اردکان، کیلومتر ۲۵
جاده اردکان به نایین
کد پستی: ۸۹۵۵۱۶۵۲۱۵
تلفن: ۰۳۵-۳۱۵۷۷۰۰۰۰۴
فکس: ۰۳۵-۳۱۵۷۷۰۰۰۵
صندوق پستی: ۸۹۵۱۵-۳۱۳

دومین کنفرانس بین‌المللی بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه

ویژه نامه همایش

پلنکس ۲۰۲۲

۱۵ آذر ۱۴۰۱
۱۱ جمادی الاولی ۱۴۴۴
۶ دسامبر ۲۰۲۲



PLANEX 2022

برگزاری آن را در تاریخ ۱۵ و ۱۶ آذرماه در مرکز همایش‌های جزیره کیش خواهیم بود. این رویداد کنفرانس محور است و کارگاه‌هایی تخصصی در این کنفرانس برگزار خواهند شد.

بندرجی در گفتگو با صمت گفت: از آنجایی که کنفرانس بین‌المللی پلنکس در سال گذشته بازتاب درونی و بیرونی مطلوبی را دریافت کرد، امسال شاهد دومین دوره



باشند. اگر ما برنامه‌ای برای توسعه صنایع کشور در نظر داریم باید همه‌جانبه باشد. در حال حاضر ما با مشکلات زیرساختی متعددی در کشور مواجه هستیم که باید در وهله اول درصدد رفع آنها برآییم. اگر دولت در پی آن است که رشد و ترقی صنعت کشور رقم خورد، باید پیش از هر امری، زیرساخت‌های لازم برای توسعه را فراهم سازد. بر این باور هستیم که در این دست از رویدادها و کارگاه‌هایی که در این زمینه برگزار می‌شوند، تحلیل‌های کارشناسانه خوبی برای رفع موانع صنعت و به‌طور کلی اقتصاد کشور ارائه می‌شوند؛ نکته قابل توجه اینجاست که این تحلیل‌ها نباید تنها در عرصه مذاکره باقی‌مانند؛ باید با حمایتی همه‌جانبه مجموعه راهکارهای پیشنهادی را در عرصه عمل پیاده‌سازی کرد تا آینده‌ای درخشان برای صنعت کشور رقم زنیم.

کارشناسانه که در اتاق‌های بسته و بدون حضور فعالان صنعتی تصویب می‌شوند، بیشترین آسیب را به صنایع کشور وارد می‌کنند. همان‌طور که می‌دانید صنایع کشور در حوزه انرژی با مشکلات متعددی روبرو هستند. تابستان با قطعی برق و زمستان با خاموشی‌های مکرر مواجه هستیم. اگر ما برنامه‌ای برای توسعه صنایع ارائه می‌کنیم بی‌شک باید به خاطر داشته باشیم که در ابتدا زیرساخت‌های آن در کشور فراهم باشد. بر اساس چشم‌انداز ۱۴۰۴ ظرفیت تولید فولاد کشور باید به ۵۵ میلیون تن در سال افزایش یابد و ما باید این امر را رقم زنی اما سوال اینجاست که با کدام منبع انرژی به این مهم دست می‌یابیم و چگونه می‌توانیم ابر چالش نبود مواد اولیه را رفع کنیم؟ بندرجی در پایان خاطرنشان کرد: توسعه زمانی می‌تواند ارزشمند باشد که مسائل اقتصادی در آن رعایت شده

نوردکاران فولادی ایران، فولاد مبارکه، فولاد ذوب‌آهن و سایر صنایع و سازمان‌های متولی حامی این رویداد هستند. وی با اشاره به اهمیت کنفرانس پلنکس گفت: این کنفرانس رویکردی صادراتی دارد و بازار صنعت فولاد و سایر صنایع را مورد بررسی قرار می‌دهد؛ فعالان و کارشناسان که در این کنفرانس حضور دارند در پی آنند که با توجه به شرایط موجود آینده‌ای دقیق از بازار این صنعت را پیش‌بینی و راهکارهایی برای پیشرفت آن ارائه کنند. به همین جهت، من معتقدم که برگزاری این دست از رویدادها می‌تواند در راستای توسعه صنایع نقش پررنگی ایفا کند. در حال حاضر، فعالان صنعت کشور با مشکلات بسیار زیادی دست‌وپنجه نرم می‌کنند اما عدم ثبات در سیاست‌گذاری در این حوزه مهم‌ترین چالش صنایع است. بخش‌نامه‌های خلق‌الساعه و غیر

بی‌شک فعالان این حوزه با شرکت در این رویداد می‌توانند دستاوردهای مهمی کسب کنند. مجری برگزاری کنفرانس بین‌المللی پلنکس در ادامه افزود: دو کارگاه تخصصی در این کنفرانس با عناوین مولفه‌های موثر در اقتصادی شدن معادن سنگ‌آهن و وضعیت زنجیره فولاد در مقایسه با رقبای جهانی تحت شرایط برابر (ضعف‌ها و راهکارها) با همکاری انجمن سنگ‌آهن ایران برگزار می‌شود. در این دو کارگاه فرض بر این است که اگر تحریم وجود نداشته باشد، صنعت فولاد ایران در عرصه بین‌المللی چه جایگاهی را از آن خود خواهد کرد. به عبارت دیگر، اگر ما از شرایطی مطلوب در این زمینه برخوردار باشیم چه راهکارهایی را می‌توان برای رشد و ترقی این صنعت ارائه داد. خوشبختانه همچون سال گذشته استقبال مطلوبی از این کنفرانس انجام شده است و سازمان‌هایی چون ایمیدرو، انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، انجمن

با محمود بندرجی، برگزارکننده این کنفرانس به گفتگو نشستیم. بندرجی درباره چگونگی برگزاری و محورهای این کنفرانس اظهار کرد: کنفرانس بین‌المللی پلنکس با همکاری گروه تحلیلی پلنر در سال گذشته برای اولین بار برگزار شد و مورد استقبال فعالان و مخاطبان حوزه فولاد، معدن، صنعت قرار گرفت. از آنجایی که این همایش بازتاب درونی و بیرونی مطلوبی را دریافت کرد، امسال دومین دوره برگزاری آن را در تاریخ ۱۵ و ۱۶ آذرماه در مرکز همایش‌های جزیره کیش شاهد خواهیم بود. این رویداد کنفرانس محور است و کارگاه‌هایی تخصصی در این کنفرانس برگزار خواهند شد. به باور من برگزاری این دست از رویدادها امری بسیار کاربردی است و می‌تواند چشم‌انداز دقیقی و روشنی از آینده صنایع ارائه دهد. شایان‌ذکر است دومین کنفرانس بین‌المللی بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه از سطح کیفیت و کمیت بالاتری نسبت به گذشته برخوردار است و

به عقیده کارشناسان و فعالان حوزه صنعت و معدن، ایران در چند سال آینده با کمبود ماده اولیه بسیاری از صنایع (ورق فولاد) مواجه خواهد شد. به عبارت دیگر منابع اولیه ما رو به اتمام و زنگ خطری جدی برای صنعت کشور به صدا در آمده و بارها بر ضرورت اکتشافات جدید و فراسرمیزی تاکید شده است. با این حال تا به این لحظه شاهد اقدامات موثری در زمینه تامین مواد اولیه نبوده‌ایم و صنایع کشور همچنان با مشکلاتی جدی دست‌وپنجه نرم می‌کنند. همایش‌ها و رویدادهای بسیاری درباره چگونگی رفع چالش‌های صنعت کشور برگزار شده است؛ اکنون در آستانه برگزاری کنفرانس بین‌المللی بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه (Planex 2022) درباره اهمیت این دست از رویدادها در راستای رفع موانع صنایع کشور



Steel Supply Chain 2022 Kerman-Iran

The International of
**Metallurgy, Steel Foundry
Machinery & Related Industries
Trade Show**
5-8 February 2023
Visit time: 16-22
South East International Exhibition Center-Kerman

محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی جنوب شرق - کرمان

برگزار کننده: رستاک پادویژن
تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۴۶۴۵۵
www.rastak-expo.com

نمایشگاه تخصصی
**متالورژی، فولاد، ریخته‌گری
ماشین آلات و صنایع وابسته**
۱۶-۱۹ بهمن ماه ۱۴۰۱
ساعت بازدید: ۱۶-۲۲

Metallurgyonline
+989120295784
info@rastak-expo.com

برگزار کننده:
شرکت رستاک پادویژن
۰۲۱-۸۸۳۴۶۴۵۵

MINING CM 2023

نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع
معدنی، فرآوری مواد معدنی،
**ماشین آلات معدنی و راهسازی،
خدمات و تجهیزات وابسته**
۱۸ الی ۲۱ دی ماه ۱۴۰۱ ساعت بازدید: ۱۰-۱۸
کمربندی شرقی، روبروی منقله روشن دشت، نمایشگاه بین‌المللی اصفهان

International Exhibition of Mine,
Mining, Mining, Industries, Mining
Processing, **Mining Machineries, Road
Construction, Services & Related Equipment**
8- 11 Jan 2023 Opening Hours: 10-18
Isfahan International Exhibition Center, Iran
Organizer: Rastak Pad Vision Co, Tel: +98-21-88346455-7

RastakMining.Events
+98 912 0295791
Mining@rastak-expo.com

برگزار کننده:
شرکت رستاک پادویژن
۰۲۱-۸۸۳۴۶۴۵۵

www.rastak-expo.com

دومین کنفرانس بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه



۱۵ آذر ۱۴۰۱
۱۱ جمادی الاولی ۱۴۴۴
۲۰ دسامبر ۲۰۲۲

صنعت، معدن و تجارت، سازمان توسعه و نوسازی صنایع و معادن، واحدهای بزرگ فولادسازی ایران، انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، انجمن سنگ آهن ایران، انجمن نوردکاران ایران، تاجران بین‌المللی حوزه فولاد و مواد اولیه و ... گرد هم آمدند.

کنفرانس پلنکس ۲۰۲۱ به همراه نمایشگاه جانبی، یک همایش دو روزه جهت بررسی تحولات صنعت فولاد و مواد اولیه ایران و جهان بود که در تاریخ ۲۵ و ۲۶ آبان ۱۴۰۰ در مرکز همایش‌های بین‌المللی جزیره کیش برگزار شد. در این همایش سخنرانی از وزارت



مروزی بر دو روز برگزار شد

نخستین کنفرانس بین‌المللی پلنکس ۲۰۲۱ در دو روز و شش بخش اصلی برگزار شد. بخش اول به سخنرانی‌های افتتاحیه اختصاص داشت. در این بخش آقایان منصور یزدی زاده؛ مدیرعامل ذوب آهن اصفهان، سید ابوتراب فاضل؛ مدیرعامل شرکت بین‌المللی توسعه صنایع و معادن غدیر، امین ابراهیمی؛ مدیرعامل فولاد خوزستان و خانم اکسانا گلفکو؛ تحلیلگر ارشد منطقه منا سخنرانی کردند. پس از اهدای جایزه SPR (مرد قابل احترام در صنعت فولاد) به مهندس منصور یزدی زاده، مدیرعامل شرکت ذوب آهن اصفهان بخش دوم کلید خورد. در این بخش آقایان بهرام سبحانی رئیس هیئتمدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران به صورت مجازی، محمد علی حاجی آبادی؛ مدیرعامل شرکت کهریا گستر، والتر شرودر؛ تاجر بین‌المللی فولاد و مواد اولیه به صورت مجازی و آقای سید رضا عظیمی؛ مدیر اجرایی

طرح احیاء، فعال‌سازی و توسعه معدن کوچک مقیاس سخنرانی کرد. بخش سوم به پنل تخصصی بررسی زیرساخت‌ها، فناوری‌ها و استراتژی‌های معدنی تخصص داشت که با حضور مهرداد اکبریان؛ رئیس هیئتمدیره انجمن سنگ آهن و نایب‌رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران، اسدالله کشاورز؛ معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صمت، قدیر قیافه؛ عضو هیئتمدیره انجمن سنگ آهن ایران، علی هراتیان؛ مدیرعامل شرکت راهبرد فرآیند و عضو هیئتمدیره شرکت فکور صنعت، علی اصغرزاده؛ مدیر اکتشافات ایمیدرو و مران محبوب نژاد؛ معاون شرکت فولاد تکنیک برگزار شد. در روز دوم این کنفرانس بین‌المللی و تخصصی بخش چهارم تا ششم برگزار شد. در بخش چهارم امیر صباغ؛ مدیر اقتصادی و توسعه سرمایه ایمیدرو، سعید بزرگی؛ مدیرعامل صبا فولاد خلیج فارس، بهمن تجلی زاده؛ معاون بازاریابی و فروش

فولاد خوزستان، امره اوگورسال؛ معاون مدیرعامل باشتوگ متالورژی ترکیه در تجارت خارجی سخنرانی کردند. اما بخش پنجم به برگزاری پنل تخصصی توسعه صادرات و کسب بازارهای جدید، موانع و الزامات اختصاص داشت. بخش ششم یا پایانی این کنفرانس بین‌المللی به برگزاری پنل تخصصی عرضه‌یابی نظام حکمرانی، قوانین و بخشنامه‌ها اختصاص داشت. در این پنل تخصصی علی نبوی؛ دستیار ویژه وزیر و رئیس ستاد راهبردی شرکت‌ها و مؤسسات غیر حاکمیتی تحت پوشش وزارت صمت، محمدرضا بهرامن؛ رئیس خانه معدن ایران، مهرداد اکبریان؛ رئیس هیئتمدیره انجمن سنگ آهن ایران و نایب‌رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران، ابراهیم جمیلی؛ رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی ایران، اسدالله کشاورز؛ معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صمت، هادی گلزار؛ عضو هیئتمدیره انجمن

سنگ آهن ایران و سعید عسگرزاده؛ دبیر کل انجمن سنگ آهن ایران برگزار شد. از جمله سایر بخش‌های این کنفرانس بین‌المللی می‌توان به نمایشگاه جانبی آن اشاره کرد که با حضور حامیان این همایش برگزار شد.

حامیان همایش

از جمله حامیان این همایش می‌توان به ذوب آهن اصفهان، ایمیدرو، شرکت بین‌المللی توسعه صنایع و معادن غدیر، شرکت فولاد خوزستان، صبا فولاد خلیج فارس، شرکت کهریا گستر، ایریتک، صرافی خندان، زرین معدن چاف، معادن سنگ آهن احیاء پارسیان، انجمن تولیدکنندگان و صادرکنندگان سنگ آهن ایران، مجتمع فولاد مبارکه، شرکت صنعتی و معدنی توسعه فراگیر سناباد، شرکت مجتمع صنایع آلومینیم جنوب، شرکت فولاد غدیر نی ریز، خانه معدن ایران، سازمان نظام‌مهندسی معدن، انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، نشریه توسعه معدن، صمت، گسترش صنعت، پردازش و دنیای معدن اشاره

چکیده سخنان مجری برگزاری پلنکس ۲۰۲۱

محمود بندرچی، مدیرعامل شرکت رستاک پادویژن با ابراز رضایت از برگزاری اولین دوره کنفرانس پلنکس، گفت: احساس کردیم در حوزه اجرای کنفرانس‌های بین‌المللی، صنایع ایرانی حضور قوی ندارند و بیشتر رویکردشان نگاه به داخل بوده است. هدف پلنکس این است که از سطح ایران عبور کرده و در کشورهای بازار هدف این کنفرانس را تداوم دهد. بندرچی تأکید کرد: که هدف اصلی این کنفرانس محکم کردن زنجیره ارتباط در صنعت فولاد است. هدف ما این است که به‌عنوان حلقه واسط، از پایه تا محصول نهایی، زنجیره ارتباطاتشان را محکم‌تر کنیم و دامنه همکاری را گسترش دهیم. بندرچی در پایان خاطرنشان کرد: یکی از اهداف کنفرانس این است که صحبت‌های بخش خصوصی شنیده شود و دوستان حوزه دولتی در کنار بخش خصوصی بتوانند

مسائل را واکاوی کنند که امیدوارم، نتایج خوبی از آن حاصل شود.

دستاوردهای نخستین کنفرانس پلنکس

در این همایش ۳ پنل تخصصی پرسش و پاسخ در حوزه فولاد و ماده اولیه برگزار شد. دو پنل تخصصی با همکاری انجمن سنگ آهن ایران برگزار شد. در این دو کارگاه چالش‌های مربوط به استخراج سنگ آهن و دورنمای تامین مواد اولیه برای دستیابی به ظرفیت ۵۵ میلیون تن تولید فولاد در افق ۱۴۰۴ توسط اساتید این حوزه مورد بحث قرار گرفت و تبادل نظرات بسیاری در این زمینه انجام شد. در این همایش دو روزه، شاهد حضور مهمانان خارجی از کشورهایی مانند آلمان، انگلستان، اوکراین، چین، ترکیه و عمان بودیم. شایان ذکر است در کنفرانس برگزار شده جهت هم‌افزایی با ظرفیت‌های داخلی، جلسات B2B و B2C در سالن‌های جداگانه برگزار و این همایش به صورت آنلاین برای بینندگان در سطح جهان پوشش داده شد.

توسط شرکت پولادسا انجام می‌شود:

عرضه ۶۳ هزار تن کک و کربن متالورژی در بازار فولاد



متر مربع با نام بهتاش نگین پولادسا فعالیت می‌کند و به تازگی مجوزی در راستای طرح توسعه ۶۳ هزار تن سالیانه (علاوه بر تولید ۶۳ هزار تن کک سالیانه) را نیز اخذ کرده است.

مدیرعامل هلدینگ پولادسا در گفتگو با صمت مطرح کرد: نخستین مجموعه هلدینگ ما با ظرفیت تولید ۶۳ هزار تن فرآوری کک مشغول به فعالیت است. این مجموعه در فضایی به مساحت ۳۵ هزار

فولاد کشور باشد. **جوان‌گرایی و بهره‌مندی از نیروهای خوش ذوق** برنا در ادامه با بیان اینکه هلدینگ پولادسا جزو شرکت‌های دانش بنیان است، خاطرنشان کرد: میانگین سنی شرکت جوان است. این شرکت پویا بوده و با نیروی جوان خود در راستای رسیدن به اهداف از پیش تعیین شده حرکت می‌کند. این فعال صنعت فولاد کشور همچنین خاطرنشان کرد: مجموعه پولادسا تامین کننده بسیاری از شرکت‌های فولادی در زمینه تهیه ماده کک متالورژی است که در راستای طرح‌های توسعه‌ای در حال راه‌اندازی یک کارخانه ۶۳ هزار تنی دیگر هستیم. بسیاری از شرکت‌های فولادی و فرو آلیاژ مانند فولاد مبارکه، ذوب آهن اصفهان، فولاد خوزستان، فولاد هرمزگان، جنوب کیش کاوه، مواد کربنی و کک متالورژی خود را از طریق هلدینگ پولادسا تامین می‌کنند.

رسند. به عبارت دیگر بازاری فراهم شود تا عرضه و تقاضا در آن به تعادل مدنظر دست یابند. در چنین شرایطی قیمت واقعی محصول مشخص می‌شود و این گونه هیچ یک از فعالان این عرصه با مشکل مواجه نمی‌شوند. ناگفته نماند ما نسبت به سایر کشورهای دیگر از دو مزیت قابل توجه نیروی انسانی و انرژی ارزان برخورداریم. قیمت این دو عامل در کشور ما نسبت به سایر کشورها ارزان‌تر است اما ما نتوانسته‌ایم در این سال‌ها از این مزیت‌ها بهره‌مند شویم. در واقع، سیاست قیمت‌گذاری دستوری سبب شده تا ما نتوانیم از ظرفیت‌های بالقوه‌ای که در کشور وجود دارند بهره‌مند شویم. به باور من اگر حضور دولت در این بخش از میان رود، بخش خصوصی به خودی خود می‌تواند راه خود را در بازار بیابد و آغازگر ترقی و رشد صنعت

برای مثال شرکت‌های دولتی از یارانه انرژی بهره می‌برند و قیمت‌گذاری دستوری مانعی برایشان ایجاد نمی‌کند اما شرکت‌های خصوصی انرژی خود را با قیمت آزاد خریداری می‌کنند و روند قیمت‌گذاری دستوری نه تنها سبب ایجاد حمایتی از این دست از شرکت‌ها نمی‌شود بلکه همچون سدی پیش روی رشد آنها قرار دارد. تولیدکنندگان بخش خصوصی از هیچ ابزار حمایتی برخوردار نیستند و این روندی که دولت در قیمت‌گذاری دستوری در یش گرفته نه تنها سبب بروز مشکلات بسیار برای این بخش شده، بلکه رانت بسیاری در این حوزه ایجاد کرده است. **لزوم ایجاد بازاری برای عرضه و تقاضا** مدیرعامل هلدینگ پولادسا در ادامه افزود: دولت باید دخالت‌های خود را در حوزه صنعت کشور به حداقل رساند. باید فضایی فراهم شود تا شرکت‌های تولیدکننده خود در آن به جمع‌بندی

ما آن‌طور که باید و شاید درست انجام نشود. دستورالعمل‌های خلق الساعه و تغییرات ناگهانی آسیب‌های بسیاری به این حوزه وارد کرده است. نکته دیگری که در این میان چالش برانگیز است این است که کشور ما توان تولید مواد اولیه باکیفیت را دارد اما گاهی شاهد واردات این مواد به موازات تولیدات داخلی هستیم. دلیل وقوع این امر مشخص نیست و وقوع این دست از اتفاقات آسیب‌های متعددی به بخش صنعت کشور وارد می‌کند. اکنون تولیدکنندگان ما با مشکلات بسیاری دست و پنجه نرم می‌کنند. قیمت‌گذاری دستوری مزید بر علت شده تا موانع پیش روی این صنعت افزایش یابد. این نحوه قیمت‌گذاری شاید به دلیل برخی از عوامل حمایتی مناسب شرکت‌های دولتی باشد و به طور کلی توجیه اقتصادی مناسبی برایشان فراهم سازد اما در مورد شرکت‌های خصوصی این گونه نیست.

سومین زیرمجموعه خود را انجام داده‌ایم و امید می‌رود که در آینده‌ای نزدیک شاهد احداث سومین کارخانه فولادی هلدینگ پولادسا باشیم. پولادسا بیش از ۲۳ سال سابقه فعالیت در زمینه صنعت فولاد کشور را در کارنامه کاری خود جای داده است. این هلدینگ جوان‌گرایی و بهره‌مندی از نیروهای خوش ذوق و با استعداد را در اولویت خود قرار داده است و در تلاش است تا به‌عنوان شرکتی دانش‌بنیان گامی موثر در راستای ترقی صنعت فولاد کشور بردارد. واردات نادرست و آسیب‌های پیش روی صنعت فولاد برنا ضمن اشاره به چالش‌های صنعت فولاد اظهار کرد: نوسانات ارزی مهم‌ترین چالش صنعت فولاد کشور است. ما همواره شاهد این نوسانات قیمتی در کشور بوده‌ایم اما در سالیان اخیر این امر شدت یافته و سبب شده تا پیش‌بینی و برنامه‌ریزی‌های

علی‌رضا برنا درباره روند فعالیت این مجموعه گفت: هلدینگ پولادسا از اوایل دهه ۸۰ فعالیت خود را آغاز کرده است. عمده فعالیت این شرکت در زمینه صنعت فولاد و تامین مواد اولیه انجام می‌شود. در این راستا، این هلدینگ توانسته است دو مجموعه تولیدی راه‌اندازی و تاسیس کند. نخستین مجموعه هلدینگ پولادسا با ظرفیت تولید ۶۳ هزار تن فرآوری کک مشغول به فعالیت است. لازم به ذکر است که این مجموعه توانسته به تازگی مجوزی در راستای طرح توسعه ۶۳ هزار تن سالیانه دیگر نیز اخذ کند. این مجموعه در فضایی به مساحت ۳۵ هزار متر مربع با نام بهتاش نگین پولادسا فعالیت می‌کند. شرکت برنا فیدار پولادسا دومین زیرمجموعه این هلدینگ است که به‌عنوان شرکتی خدماتی در این عرصه مشغول به فعالیت است. شایان ذکر است که اقدامات لازم برای احداث



عطالله معروفخانی
مدیر عامل شرکت فولاد هرمزگان

ویژه نامه همایش
پلنکس ۲۰۲۲

۱۵ آذر ۱۴۰۱
۱۱ جمادی الاولی ۱۴۴۴
۶ دسامبر ۲۰۲۲



ورود فولاد هرزگان به حوزه معدن داری

نورد گرم آلیاژی را هم در فولاد هرمزگان با ظرفیت ۳ میلیون و ۲۰۰ هزار تنی آغاز می‌کنیم. این طرح‌هایی است که در سال جاری به ثبت رسیده و تا زمان بهره برداری ۲ الی ۳ سال زمان خواهد برد. برنامه ما این است که با تلاش شبانه روزی این طرح و برنامه‌ها را مرحله اجرا برسانیم و انشالله در سال ۱۴۰۳ با ظرفیت ایجاد چند هزار اشتغال به بهره برداری برسد. البته فولاد هرمزگان با توجه به صادرات محور بودن، توانسته هم در دو سال گذشته توانستیم موفق عمل کنیم و تا پایان سال برنامه‌های مهمی در حوزه صادرات در پیش خواهیم داشت.

با ۸۰۰ میلیون تن ذخیره را مدنظر قرار داده‌ایم و در حال سرمایه گذاری بر روی آن هستیم. ضمن اینکه ۶ طرح بزرگ را در سال جاری ما در شرکت فولادهرمزگان آغاز کرده‌ایم. ظرفیت ۱ میلیون و ۵۰۰ تنی را توانسته‌ایم به ۳ میلیون و ۲۰۰ افزایش دهی که در همین راستا، کارهای نهایی آن عملیاتی شده است و طرح احیای ۱ میلیون و ۷۲۰ هزار تنی فولاد هرمزگان را آغاز کردیم. ضمن اینکه گازهای صنعتی ۱۰ هزار نرمل متر مکعب در ساعت و همچنین مخازن ۳۰ هزار تنی آهن اسفنجی و واحد احیای ۱ میلیون و ۷۰۰ هزار تنی ستاره سیمین را عملیاتی کرده ایم و به امید خدا

اخیر داشته‌ایم. در پی جریانات اخیر در کشور، فولادسازهای همسایه ما در هرمزگان با تخصص و اعتراضاتی روبرو بوده‌اند، اما پرسنل زحمت کش فولاد هرمزگان در این شرایط سخت پیگیر تولید بودند. در حوزه انرژی و نیروگاهی، با نیروگاه هنگام وارد مذاکراتی شده‌ایم. همچنین نشست‌های با آقای دوستی استاندار پرتلاش هرمزگان و آقای قاسمی رییس سازمان صمت استان برای سرمایه گذاری در حوزه معدن داشته‌ایم. این خبر خوب می‌توانم بدهم که به زودی در حوزه معدن سرمایه‌گذاری بزرگی را انجام خواهیم داد. در همین راستا معدنی

ماه به تابستان، توانستیم از این بحران با مدیریت صحیح عبور کنیم. ضمن اینکه در این مدت توانستیم ۷ درصد افزایش تولید نسبت به سال گذشته داشته باشیم. این رشد نشان دهنده آن است که با توجه به کاهش تولید در اکثر فولادسازی‌های ایران به دلیل قطعی برق، ما با برنامه ریزی دقیق، توانستیم در رشد تولید موفق ظاهر عمل کنیم. در طول ۹ ماهه سال جاری توانستیم، ۴ رکورد در حوزه تولید ثبت کنیم، که قطعا با تلاش و کوشش پرسنل زحمت کش شرکت فولاد هرمزگان این امر میسر شده است. ضمن اینکه ۳ رکورد پی‌درپی را طی ماه‌های

در افاق ۱۴۱۰ تولید این شرکت به ۱۳.۶ میلیون تن افزایش می یابد

مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان از برنامه ریزی های انجام شده برای رسیدن به میزان تولید ۱۳ میلیون و ۶۰۰ هزار تن در افاق ۱۴۱۰ خبر داد.



امین ابراهیمی
مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان

مواجه شوند دیگر این مساله مزیتی برای صنعت فولاد نخواهد بود. مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان در پایان تاکید کرد: صنعت فولاد کشور در حوزه تامین انرژی با چالش مواجه است و فولاد خوزستان نیز از این قضیه مستثنی نبوده و امیدواریم با برنامه ریزی های دست اندرکاران مشکلات و چالش های صنعت در تامین برق و گاز مورد نیاز برطرف شود.

بیان کرد: هم اکنون معادل ۱۴۰۰ میلیارد تومان پروژه در حوزه حفظ محیط زیست خوزستان تعریف شده تا میزان آلاینده ها در این استان به حداقل برسد. ابراهیمی سپس به اهمیت تامین گاز مورد نیاز واحدهای فولادی اشاره کرد و افزود: گاز یکی از مزیت های سرمایه گذاری در صنعت فولاد کشور بوده است و اگر این روال ادامه پیدا کند و فولاد سازان با کمبود گاز

فعالیت های اکتشافی و طرح تولید اسلب عریض از طرح های توسعه مهم شرکت فولاد خوزستان است. وی به مسئولیت اجتماعی شرکت فولاد خوزستان در استان خوزستان اشاره کرد و گفت: فولاد خوزستان در اجرای مسئولیت اجتماعی خود در سال گذشته بیش از ۵۰ میلیارد تومان در این استان و اهواز هزینه کرده است. مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان

دستور کار خود قرار داده است. ابراهیمی تصریح کرد: امیدواریم تا پایان سال ۱۴۰۲ بخش اول این نیروگاه سیکل ترکیبی شرکت فولاد خوزستان وارد مدار شود. مدیرعامل فولاد خوزستان سپس از برنامه ریزی برای سرمایه گذاری ۲۳ هزار میلیارد تومانی فولاد خوزستان در ۱۴۵ طرح توسعه خبر داد و افزود: ساخت نیروگاه برق، احداث کارخانه اکسیژن ۴، توسعه

امین ابراهیمی بیان کرد: در صورتی که میزان تولید فولاد در شرکت فولاد خوزستان به ۱۳.۶ میلیون تن برسد، سهم تولید فولاد این شرکت در کشور به ۲۵ درصد خواهد رسید. مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان اظهار داشت: برای تامین برق مورد نیاز این شرکت فولادی احداث نیروگاه برق ۵۲۰ مگاواتی سیکل ترکیبی را در استان خوزستان در



راه‌هایی از رانت در معادن

سرنوشت بسیاری از صنایع کلیدی مستقیم یا غیرمستقیم به معادن کشور گره خورده است. برای تجسم و درک ملموس این موضوع، کافی است صنعت لوازم خانگی را در نظر بگیرید؛ و خود هر نوع



حسن لطفی
نماینده مجلس یازدهم
شورای اسلامی



نماینده مجلس یازدهم اظهار کرد: جای تاسف و تأمل دارد که به خاطر برخی مدیریت‌های ضعیف، امروز شاهد این هستیم که بهره‌بردارانی از این ظرفیت بزرگ در حداقل خود، دنبال می‌شود. امروز متولیان امر در حوزه معدن باید شفاف پاسخ دهند که چرا وضعیت خوبی را در این رابطه شاهد نیستیم؟ برای مدیریت منطقی در حوزه معدن، به اندازه کافی، قانون خوب داریم. حال اگر دولت به‌عنوان مجری و اداره‌کننده کشور نیاز می‌بیند که قانون جدیدی وضع شود، به مجلس لایحه بدهد و ما آماده همکاری هستیم.

رسیده است. از این طرح باید تمامی استان‌ها منتفع شوند. زیرا که بحران آب مربوط به تمامی استان‌ها است و تنها در دو سه استان مرکزی ما با این بحران روبرو نیستیم. بودجه که صرف این پروژه‌ها می‌شود برای کل کشور است. مناسبانه نبود یک ردیف بودجه مجزا برای هر استان سبب شده که حق بسیاری از استان‌ها از بین برود.



سید کریم حسینی
نماینده اهواز

حسینی در پایان بیان کرد: طرح اصلاح قانون معادن هم که این روزها در کمیسیون صنایع و معادن در حال پیگیری است، می‌تواند پس از تصویب، نقشه راه خوبی برای این حوزه تاثیرگذار باشد. اگر تسهیلات و تشویق‌ها در این بخش به خوبی و بدون تبعیض باشد، روزهای بهتری را در پیش خواهیم داشت. مجلس یازدهم در دو سال گذشته، دغدغه اقتصاد کشور و معیشت مردم را داشته است و در دو سال پیش‌رو هم، همین روند را دنبال خواهیم کرد. ما پیگیر هستیم که در دو سال آینده با نظارت‌مان، خروجی کار دولت در حوزه معدن را ببینیم.

معدن به دور از عملکرد موفق
در ادامه سید کریم حسینی، نماینده اهواز گفت: حوزه معدن آن‌طور که شایسته بود و انتظار داشتیم در چهار دهه گذشته، عملکرد موفق‌تری را از خود به‌جای نگذاشت. من باینکه گفته شود حوزه معدن خیلی متولسی ندارد، موافق نیستم. بر اساس قانون، هم متولی و هم مسئولیت حوزه معدن مشخص است. اگر تا امروز شاهد کوتاهی در کارها و یا مثلا واگذاری غیراصولی معادن به افراد بودیم، به خاطر سوء مدیریت‌ها بوده است. اگر مدیریت‌ها اصولی، رانت و فساد در این بخش به حداقل می‌رسید.

خواهیم داشت. اما تا وقتی این غارتگران بر سر گنج معادن ایران نشسته‌اند، نمی‌گذارند که این اتفاق رخ دهد تا مردم به‌حق قانونی خود دست پیدا کنند. بنده اعتقاد دارم که در صنایع فولاد، سیمان و... اگر مواد اولیه را به قیمت جهانی خام فروشی کنیم بهتر از آن است که این غارتگران داخلی بخورند.

بحران آب سراسری است
وی افزود: به نظر بنده تنها راهکار جلوگیری از غارت معادن آن است که یارانه‌های این صنایع را در مرحله اول قطع کنیم. تا آنها مجبور شوند برای تامین انرژی موردنیاز خود، نیروگاه تاسیس کنند. یا انرژی این صنایع اعم از گاز، برق و آب را با نرخ جهانی محاسبه کنیم. کشورهای دیگر در حوزه صنایع فولاد و سیمان دست‌مزد کارگر را با دلار محاسبه می‌کنند، درحالی که در ایران این‌گونه نیست. با تمام ویژگی‌های یارانه‌ای و نرخ ارزان کارگر در ایران، نرخ فولاد و سیمان در کشور ما ۲۰ درصد گران‌تر از قیمت جهانی است.

لطفی در پایان اظهار کرد: در ادامه در مورد طرح انتقال آب به فلات مرکزی جهت بهره‌برداری در معادن اظهار کرد: در این طرح هم نباید رانت و رانت بازی شکل بگیرد. و در چند روز گذشته نیز طرح انتقال آب عمان نیز به تصویب

موظف به اجرای نقشه راه می‌داند. نماینده رزن در ادامه افزود: برخی تصور می‌کنند اگر مدیران تغییر کنند، کار درست می‌شود. به این افراد باید گفت تا ریشه‌های فساد که دهه‌ها رشد کرده، خشکانده نشود، امیدی به آینده نیست. مدیران باید در قالب سیستم و زیر چتر حمایتی قانون به مبارزه با فاسدان بروند و اگر همکاری همه‌جانبه دستگاه‌های نظارتی نباشد، کاری از دست مدیر پاک‌دست هم بر نمی‌آید.

وی ادامه داد: کارخانه‌های سیمان و فولادسازان کشور را به غارت برده‌اند، کارخانه‌داران سیمان اکنون به ازای هر تن مواد اولیه‌ای که می‌گیرند مبلغ بسیار اندکی به دولت حقوق مالکانه می‌دهند، مناسبانه باید بیان کرد که به ازای هر تن سیمان تنها ۲۱۰ تومان به دولت حق مالکانه می‌دهند و در عوض سیمان را ۶۰۰ هزار تومان می‌فروشند. این موضوع در مورد فولادسازان هم صدق می‌کند. فولادسازان هم چیزی در حدود ۴۱۰ تومان حق مالکانه می‌دهند و هر تن فولاد را ۳۵ میلیون تومان می‌فروشند.

لطفی ادامه داد: این در حالی است که به این صنایع، آب، برق و گاز یارانه‌ای داده می‌شود و همچنین معاف از مالیات هستند. وقتی این صنایع می‌بینند که می‌توانند به راحتی کشور را غارت کنند، سعی می‌کنند به همه‌جا ورود می‌کنند تا نگذارند آن امتیاز کسر شود.

نماینده مردم رزن در مجلس اظهار کرد: بهترین راهکار آن است که قیمت تمام مواد اولیه را آزاد کنند تا غارت تمام شود. اگر غارت انفال در کشور خاتمه یابد، ما نه کمیته امداد و نه بهزیستی

استخراج و سپس بارگیری جهت فروش و فرآوری مواد معدنی، بیهوده می‌کند. متولیان امر، چه زمانی دم درب معادن، باسکول گذاشتند تا شفاف و واقعی همه بدانند چه میزان مواد معدنی از معدن خارج شده است؟ ما اساساً نمی‌دانیم آیا همه مواد استخراج شده به دست کارخانه‌دار می‌رسد یا نه؟ افراد ذی‌ربط، فقط گاهی به‌صورت تقریبی آماری می‌دهند و سپس روند خود را دنبال می‌کنند. این رویکرد، هم بی‌اعتمادی را در جامعه گسترش می‌دهد و هم، اقتصاد کشور را در دست‌اندا می‌اندازد.

لطفی با انتقاد از ضعف مدیریت در حوزه معدن در استفاده از فناوری روز، اظهار کرد: ایران در حوزه معدن، از فناوری دنیا عقب است و توان رقابت با بسیاری از کشورهای معدنی را ندارد. البته در این بین، نبود نظارت هم مزید بر علت شده است. تا زمانی که فناوری معدنی با سود مافیای معدنی در تعارض باشد، کار پیشرفت نخواهد کرد. از این رو است که آن‌طور که باید و شاید، اجازه فعالیت به شرکت‌های دانش‌بنیان داده نمی‌شود.

راهی برای جلوگیری از رانت و فساد در معدن
لطفی در پاسخ به اینکه برای جلوگیری از رانت و فساد در حوزه معدن چه باید کرد، گفت: ما به‌جای تغییر آدم‌ها، باید ساختار اداری کشور را اصلاح کنیم. اینکه مافیا وجود داشته باشد و سود حداکثری ببرند، ترمز پیشرفت در عرصه معدن است. اگر دست سواستفاده‌گران کوتاه شود و با نظارت اصولی و بدون تردید، عدالت را برقرار کنیم، هر مدیری که در این جایگاه قرار بگیرد، خود را

ایران از نظر ذخایر معدنی و زیرزمینی بسیار غنی است و با دارا بودن ۳۷ میلیارد تن ذخایر کشف شده، ۵۷ میلیارد تن ذخایر بالقوه و حدود ۶۸ نوع ماده معدنی جهان غیرنفتی در بین ۱۵ قدرت معدنی جهان قرار گرفته است. با این حال بسیاری از فعالان و کارشناسان این حوزه بر این باورند که معادن و صنایع معدنی کشور آن‌طور که باید و شاید مورد توجه قرار نگرفته‌اند و این بی‌توجهی سبب ایجاد رانت بسیار در ساختار این صنعت شده است. معدن به‌واسطه نقش حیاتی خود، نقش چشمه را بازی می‌کند و گل‌آلود بودن آن، عواقب و پیامدهای فاجعه باری به حال کلیت اقتصاد کشور خواهد داشت. مهم‌ترین و حساس‌ترین گلوگاه‌های رانت آفرینی در بخش معادن چیست؟ چگونه می‌توان ساختارها و بسترهای رانت آفرین را از میان برد یا دست‌کم به حداقل رساند؟ فعالان و کارشناسان معدن سال‌هاست از وجود مافیای معدن می‌گویند. در گفتگویی که با دو نمایندگان مجلس داشتیم از ایشان درباره کم و کیف این موضوع مهم و چند سرفصل بنیادی دیگر سوال کردیم.

حسن لطفی، نماینده مجلس یازدهم شورای اسلامی در مورد موضوع یادشده اظهار کرد: بنده یکی از نمایندگانی هستم که بسیار به روند کار در حوزه معدن، انتقاد دارم. مافیای معدن ما دست‌گذاشته است و من نمی‌دانم این افراد چه کسانی هستند. عدم شفافیت در میزان

دومین کنفرانس بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه



۱۵ آذر ۱۴۰۱
۱۱ جمادی الاولی ۱۴۴۴
۶ دسامبر ۲۰۲۲

مواجهه شده است. این در حالی است که در بازارهای جهانی بیشتر تولیدکنندگان فولاد با کاهش تولید روبه‌رو بوده‌اند و به دلیل شرایط خاص امسال از نظر افت نرخ‌ها، غیراقتصادی بودن تولید و کاهش تقاضای جهانی دورنمای تولید فولاد در بسیاری از کشورهای اروپا و آسیا است. اما در خصوص ایران به نظر نمی‌رسد که ما چنین شرایطی داشته باشیم.

چرا که بیشتر تولیدکنندگان ما در شرایط فعلی نیز سودآور هستند و از آنچه بیشتر فولادسازان در بازارهای جهانی از آن رنج می‌برند دور هستند. خبر افزایش تولید فولاد کشور اتفاق بسیار خوبی است ولی چنانچه نتوانیم با توجه به فضای انقباضی که در حوزه صادرات وجود دارد، بازار داخلی مناسبی برای محصولات ایجاد کنیم با مازاد عرضه و کاهش بیشتر قیمت‌ها در بازار داخلی مواجه خواهیم شد. در مجموع می‌توان گفت ما با چالش‌های متعددی در صنعت فولاد مانند کمبود مواد اولیه، مازاد عرضه، قیمت گذاری دستوری در این حوزه و... مواجه هستیم. بدون تردید کارشناسان این حوزه موانع رشد و ترقی این صنعت را مورد بررسی قرار داده‌اند و در حال حاضر فعالان این عرصه با چالش‌های این صنعت آشنایی کامل دارند؛ به همین جهت اکنون در برهه‌ای قرار داریم که باید وارد عرصه عمل شویم و درصدد رفع این چالش‌ها برآیم. در واقع راهکارهای لازم برای عبور از این دست چالش‌ها مشخص و پیشنهاد داده شده‌اند، امید می‌رود که روزی شاهد عملیاتی شدن این دست از راهکارها و ترقی نعت فولاد کشور باشیم.

شرکت‌هایی که زیر نظر مؤسسات دولتی فعالیت می‌کنند بسیار متفاوت است. بنابراین بسیار ضروری است که نگاه دولتمردان ما نسبت به فعالیت بخش خصوصی در حوزه فولاد مشخص باشد.

میزان عرضه خود می‌تواند بازار را دستخوش تغییرات بسیار کند؛ هرچند این موارد به لحاظ فنی برای بورس کالا قابل نظارت و بررسی است و می‌تواند مانع وقوع این دست از اتفاقات باشد. به‌طور کلی می‌توان گفت اگر تدابیر لازم در این زمینه اتخاذ شود، بورس کالا می‌تواند بازاری برای شفاف‌سازی قیمت‌ها باشد.

امید می‌رود بورس کالا با توجه به اینکه روابط خوبی با شرکت‌ها دارد، بتواند این مشکلات را حل کند و بیش از پیش بستری مناسب برای معاملات فولادی و سایر صنایع فراهم سازد. مزینانی خاطر نشان کرد: از طرفی تعارض منافع بین بخش‌های مختلف زنجیره فولاد همواره وجود داشته است. با فرض اینکه دولت تمایل دارد از سیاست‌های اقتصاد کمونیستی پیروی کند و با کنترل بیشتر در ریزترین موضوعات قیمت گذاری و سیاست گذاری ورود کند نیازمند این هستیم که نگاه دولت نسبت به فعالیت بخش خصوصی بسیار شفاف و مشخص بیان شود.

در غیر این صورت با تقویت بخشی از فعالان حوزه صنعت مواجه خواهیم بود. این موضوع موجب نارضایتی و خروج سرمایه‌گذاران بخش‌های دیگر مخصوصاً بخش خصوصی از این حوزه خواهد شد. وی همچنین گفت: به‌طور کلی بهتر است که سیاست گذاری دستوری به حداقل ممکن برسد و دولت تلاش کند با تعیین رهنمودهای کلان فقط شرایط بازار را جهت‌دهی کند؛ نه اینکه در کوچک‌ترین مسائل مربوط به صادرات و یا قیمت گذاری دخالت داشته باشد.

دورنمای تولید فولاد در امسال

این کارشناس صنعت فولاد در بخش پایانی صحبت‌های خود به دورنمای تولید فولاد در امسال اشاره کرد: بر اساس آخرین گزارش انجمن تولیدکنندگان فولاد در ۶ ماهه نخست امسال تولید فولاد در کشور با رشد ۱۹ درصدی

خام بدون فراهم ساختن زیرساخت‌های لازم مربوطه نمی‌تواند موفق باشد و چشم‌انداز مدنظر را تحقق بخشد.

به‌طور کلی در حوزه سیاست گذاری، اقتصادهای مختلف در دنیا رویکردهای متفاوتی دارند. کشورهایی که مبنای سیاست گذاری خود را اقتصاد آزاد در پیش گرفته‌اند با حداقل دخالت دولت مواجه هستند و شاهد بیشترین سطح سرمایه گذاری توسط بخش خصوصی هستند. در نقطه مقابل کشورهایی با اقتصاد کمونیستی هستند که با بیشترین سطح دخالت دولت‌ها مواجه‌اند و کمترین سطح فعالیت بخش خصوصی را دارند. حال باید دید کشور ما در کدام یک از دسته‌بندی‌ها قرار می‌گیرد و تفکرات سیاست‌گذاران کشور ما در حوزه فولاد کدام روش را می‌پسندد و دولتمردان چه نگاهی به اقتصاد و حوزه فولاد دارند؟

این کارشناس صنعت فولاد در ادامه افزود: از آنجاکه بخش خصوصی کشور ما در قسمتی از صنعت فولاد این سرزمین فعالیت دارند نحوه تولید آنها از نظر مقیاس تولید با شرکت‌هایی که زیر نظر مؤسسات دولتی فعالیت می‌کنند بسیار متفاوت است. بنابراین بسیار ضروری است که نگاه دولتمردان ما نسبت به فعالیت بخش خصوصی در حوزه فولاد مشخص باشد. باید دید که آیا دولت از حضور و استمرار فعالیت این بخش در این حوزه استقبال می‌کند یا قصد دارند این فعالیت را محدود کنند؟

مزینانی درباره کم و کیف عرضه فولاد در بورس کالا عنوان کرد: بورس کالا از جهتی می‌تواند بستری مناسب برای شفاف‌سازی قیمت، عرضه و تقاضا باشد اما از طرفی دیگر در دوره‌های گذشته ما شاهد مهندسی عرضه بوده‌ایم. در واقع، مهندسی‌های پشت پرده‌ای در این بازار وجود دارد زیرا شرکت‌ها در این بستر می‌توانند خریدار محصول خود باشند و با اعلامیه

تحلیلگر ارشد صنعت فولاد در گفتگو با صمت مطرح کرد: از آنجا که بخش خصوصی کشور ما در قسمتی از صنعت فولاد این سرزمین فعالیت دارند نحوه تولید آنها از نظر مقیاس تولید با مستقیم خود را در حوزه صادرات صنایع کشور کاهش دهد و در اخذ سیاست‌های مرتبط با این حوزه از نظرات کارشناسان و فعالان این عرصه بهره‌مند شود. همچنین در نظر گرفتن مشوق‌های صادراتی، معافیت‌های مالیاتی، سرمایه گذاری‌های مناسب در راستای ساخت بازارهای هدف، تحقیقات بازار حرفه‌ای، اجرای سیاست تولید رقابتی و سیاست‌هایی از این دست می‌تواند به رفع موانع حوزه صادراتی کشور کمک‌های شایانی کند.

دولت می‌تواند با اخذ این تدابیر از صادرکنندگان و تولیدکنندگان خود حمایت‌های لازم را انجام دهد تا بازارهای هدف کشور حفظ شوند و افزایش یابند. این کارشناس فولادی درباره وضعیت فناوری استخراج معادن کشور گفت: فناوری استخراج و بهره‌برداری معادن ما با استانداردهای جهانی فاصله بسیار دارد و عدم سرمایه گذاری لازم در حوزه فناوری را می‌توان علت اصلی این فاصله دانست. از طرف دیگر دولت بزرگ‌ترین معدن‌دار کشور ما محسوب می‌شود و معادن کوچک‌مقیاس ما از بهره‌وری لازم در این زمینه برخوردار نیستند. به همین جهت این دست از معادن ما از دانش روز مانند هوشمند سازی، مکانیزه بودن، علوم ماهوارهای در اکتشافات، استفاده از هوش مصنوعی و... بهره‌مند نیستند. در مجموع، دو عامل عدم دسترسی به دانش روز و نبود سرمایه کافی سبب عقب‌ماندگی ما در حوزه فناوری استخراج و بهره‌برداری معادن شده است. وی پیرامون سیاست گذاری و عملکرد دولت کنونی در حوزه صنعت فولاد اظهار کرد: برای عارضه‌یابی و بررسی عملکرد یک بنگاه باید شاخص‌هایی که در حوزه سنجش عملکرد ارزشمند هستند را شناخت. به عبارت دیگر باید برای بررسی عملکرد دولت شاخصی خط‌کش مانند در دست داشته باشیم تا بتوانیم به نتیجه



ماتده مزینانی
تحلیلگر ارشد صنعت فولاد

مزینانی وضعیت کنونی صادرات فولاد کشور را این‌گونه تشریح کرد: با بررسی روند صادرات صنایع کشور در می‌یابیم که صادرات حوزه فولاد ایران در ۶ ماهه نخست سال جاری، قریب به ۱۵ درصد کاهش داشته است و نسبت به سالیان گذشته روندی نزولی را در این حوزه تجربه کرده‌ایم. با وجود این که ایران توانسته جایگاه دهمین تولیدکننده فولاد جهان را کسب کند اما آن‌طور که باید و شاید در عرصه صادرات این محصول عملکرد مناسبی از خود به جای نگذاشته است و نتوانسته سهمی چشمگیر در عرصه بین‌المللی صادرات فولاد را از آن خود کند. راهکارهای بسیاری برای تقویت این حوزه وجود دارد اما به دلیل تشدید تحریم‌ها و شرایط خاصی که بر کشور ما حاکم است، شرکت‌هایی که در این صنعت فعالیت دارند نمی‌توانند آن‌طور که باید و شاید از این راهکارها بهره‌جویند.

در واقع تولیدکنندگان و صادرکنندگان ما نمی‌توانند بر اساس عرف بازاریابی و به صورت حرفه‌ای در بازارهای بین‌المللی حضور یابند. شرکت‌های تجاری ایران محدود هستند و متأسفانه با گذر زمان و تشدید تحریم‌ها محدودتر نیز می‌شوند. بدهی است اگر اتفاقی برای حوزه‌های هدف کنونی ایران رخ دهد، حوزه صادرات کشور در معرض آسیب‌پذیری بیشتری قرار می‌گیرد. برای مثال در سال جاری، چین به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین بازارهای هدف فولاد ایران، با بحران‌های مالی بسیاری روبه‌رو شد و حجم واردات خود را کاهش داد. این امر به صورت مستقیم بر حوزه صادرات فولاد ایران اثر گذاشت. موارد دیگری نیز مانند ورود روسیه به بازارهای هدف ایران، اخذ سیاست گذاری‌های غیر کارشناسانه و... بر روند نزولی صادرات فولاد کشور موثر بوده و هستند. با این شرایط، بهترین راهکار این است که دولت دخالت‌های

خدمتی نوین در عرصه دندانپزشکی

ویژه سازمان‌های دولتی و خصوصی

تا ۹۰٪ پوشش دندانپزشکی

در ۴۵۰ مرکز طرف قرارداد

در سراسر کشور

۰۲۱-۴۳۳۱۶ (خط ۳۰)

www.bonyansalamat.com

نماینده انحصاری ساجد سوئیس
در کشور جمهوری اسلامی ایران

دارای تندیس طلایی از جشنواره ملی ارتقاء سلامت
از جشنواره ملی صنعت سلامت مهر

دارای تندیس کارآفرین برتر
از همایش ملی کارآفرینان مسئولیت پذیر



رادمان در یک نگاه

شرکت پژوهش و پالایش رادمان در سال 1384 با هدف ارائه خدمات فنی، مهندسی، مطالعات، تحقیقات، ساخت و نصب، راه اندازی و مدیریت اجرایی در راستای پاسخگویی به نیاز پروژه‌های عمرانی، صنعتی، صنایع فرآیندی به ویژه نفت و گاز و پتروشیمی و همچنین ابنیه‌های صنعتی و غیر صنعتی و پروژه‌های آب، راه و بخش‌های مرتبط با آنها آغاز به کار کرده است.

شرکت پژوهش و پالایش رادمان مجموعه‌ای مدیریتی، مهندسی و پیمانکاری است که در زمینه نفت و گاز و پتروشیمی، صنعت و معدن، ساختمان و آب و راهسازی با ارائه خدمات مشاور مهندسی، مدیریت طرح‌ها و اجرای پروژه‌ها در قالب پیمانکار طرح و ساخت (EPC) فعالیت می‌کند.

این مهم در حالیکه حوزه فعالیت خود را در صنعت و معدن، خدمات فناوری اطلاعات، مدیریت برنامه‌ریزی و کنترل عملکرد، مدیریت طرح، مهندسی ارزش، تولید و ارائه خدمات دانش فنی، سرمایه گذاری و مشارکت در زمینه‌های یاد شده و خدمات بازرگانی و مالی در داخل و خارج از کشور گسترش می‌دهد تا در افق چشم‌اندازی خود به یک شرکت Holding (شرکت مادر) تبدیل شود.

این شرکت در اجرای رسالت خود خط‌مشی اصلی کیفیت را برپایه بهبود مستمر استوار نموده و از این طریق رضایت مشتریان را پیگیری می‌نماید. بدین منظور نظام سیستم مدیریت یکپارچه ای را بر اساس استانداردهای ایزو 9001:2015، ایزو 14001:2015، ایزو 45001:2018، HSE-MS، ایزو 29001:2020 و ایزو 3834-2:2005 به اجرا درآورده است.

قابلیت های ویژه

توان فنی، نیروی انسانی متخصص، نرم‌افزارهای پیشرفته، صلاحیت بالادر رتبه‌بندی سازمان برنامه و بودجه کشور در حوزه‌های یاد شده، جو مناسب همکاری در داخل، توجه به نوآوری ها و خلاقیت‌ها، توسعه فن‌آوری ها به ویژه ICT، توسعه بخش R&D، توجه به دانش محوری، اخذ Patent (حق اختراع)، License (مجوز) و انتقال دانش فنی جهت انجام بهتر فعالیت ها و رشد قدرت رقابت داخلی، بهره‌مندی از رنجیره و شبکه سازندگان و تأمین‌کنندگان داخلی و خارجی از دیگر ویژگی‌های کم نظیر این شرکت می باشد.

شایان ذکر است که شرکت پژوهش و پالایش رادمان با تکیه بر توان فنی متخصصین و کارشناسان مجرب خود، به‌رمندی از شبکه داخلی Net work، نرم‌افزارهای پیشرفته تخصصی (و به روز رسانی شده)، آرشینو مستندات فنی و سیستم های اتوماسیون اداری و مدیریت مدارک مهندسی (EDMS) ساختار توانمندی را بوجود آورده که قادر است خدمات ارزنده‌ای را در زمینه‌های یاد شده به کارفرمایان ارائه کند.



پروژه های صنعتی

طراحی، خرید و اجرای ایستگاه تقویت فشار گازبلیه کله
طراحی، خرید و اجرای تجهیزات اندازه گیری ایستگاه بازرگان
اتصال تأسیسات تقویت فشار گاز خط 5 و 6 سراسری در آب‌بخش، خورموج و سردشت
انجام فعالیت های اجرایی سیویل صنعتی، نصب سازه فلزی و لوله کشی زیر زمینی
پروژه احداث واحد نمزدایی و فشار افزایشی رگ سفید 1
انجام فعالیت های اجرایی سیویل، سازه، معماری و تأسیسات ساختمان های کنترل
و پست برق پروژه احداث واحد نمزدایی و فشار افزایشی رگ سفید 1
طراحی، خرید و اجرای تأسیسات تقویت فشار گاز پارچین، سمنان و دشت و احداث
جاده های داخلی و مذکور پیرامونی تأسیسات

پروژه احداث فونداسیون های پایپ رگ فاز 19 پارس جنوبی
پروژه طرح و توسعه پالایشگاه شازند اراک (فاز 2)

اجرا، نصب و راه اندازی مخازن تأسیسات فرآورش گاز میدان سراجیه قم
احداث ایستگاه تقویت فشار گاز نیزاز و جاده های پیرامونی و داخلی مربوطه
عملیات نصب مکانیکال، برق و ابزار دقیق ایستگاه تقویت فشار گاز نیک بی
عملیات ساختمانی و تکمیل جاده دسترسی ایستگاه تقویت فشار گاز نیک بی
احداث ایستگاه تقویت فشار دهق و جاده های داخلی و پیرامونی مربوطه
احداث ایستگاه تقویت فشار فراشبند و جاده های داخلی و پیرامونی مربوطه
ایستگاه تقویت فشار نور و جاده های داخلی و پیرامونی مربوطه
اجرای حصار و جاده پیرامونی و کانالهای پیرامونی پالایشگاه بید بلند
احداث جاده 4 باند لامرد به مهر به طول 40 کیلومتر (2 قطعه 20 کیلومتری)
پروژه دومنظوره نمودن تأسیسات تقویت فشار گاز آب‌بخش و سردشت بروی خط پنجم و ششم
سراسری و احداث شیر انتظار 56 اینچ ایستگاه جدید برازجان و عملیات تکمیلی جهت تحویل موفق پروژه
به بهره بردار

پروژه های ساختمان

ساختمان مسکونی شادی کوه (زعفرانیه)
ساختمان تجاری سامان
ساختمان مسکونی زعفرانیه
مجتمع مسکونی البرز
مجتمع مسکونی بهارستان
ساختمان اداری شهرک آزمایش اصفهان
ساختمان اداری اشکان



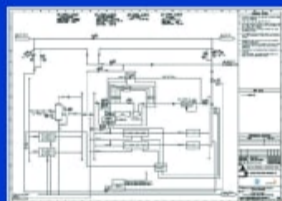
شرکت پژوهش و پالایش رادمان

PAZHOOHESH & PALAYESH RADMAN



حوزه های فعالیت

شرکت پژوهش و پالایش رادمان در حوزه های نفت و گاز (صنایع بالادستی و پایین دستی)، پتروشیمی، صنایع فرآیندی ابنیه، راه و ترابری، آب و مهندسی ارزش فعالیت می‌کند.



خدمات

خدمات مهندسی و اجرایی، مهندسی، مشاوره طراحی پایه، طراحی تفصیلی، مطالعات امکانسنجی بانک پذیر، نظارت کارگاهی و عالی

خرید و تأمین کالا

برنامه ریزی و زمانبندی خرید، تعیین منابع خرید، مدیریت منابع همبسته، پیگیری انجام مراحل تست و بازرسی، مدیریت مراحل حمل، ارسال و انبارش کالا

مدیریت جامع پروژه ها (MC)

مدیریت مهندسی، مدیریت خرید و تأمین کالا، مدیریت ساخت و نصب، برنامه ریزی و کنترل هزینه ها، کنترل و تضمین کیفیت

مدیریت طرح و ساخت (EPC)

مدیریت ساخت و نصب، مدیریت مواد و تجهیزات، انتخاب پیمانکاران جزء، مدیریت مراحل مهندسی، ساخت و نصب

پیش راه اندازی و راه اندازی

تهیه برنامه پیش راه اندازی، اجرای پیش راه اندازی، تست خشک، راه اندازی آزمایشی و تأییدیه های تست، تحقیق و توسعه، صدور خدمات مهندسی، تحقیقات در زمینه های تخصصی مورد نیاز بر حسب نیاز کارفرمایان

مهندسی ارزش

مطالعات مهندسی ارزش در پروژه های مورد نیاز کارفرمایان

خدمات عمومی

تأمین منابع مالی، تأمین منابع مالی در قالب شرایط قرارداد

بازرگانی

تهیه انواع پروفورما، ثبت سفارش و انجام امور ترخیص در کلیه گمرکات کشور
مدیریت و همکاری با بخش فنی برای تهیه مشخصات فنی و مالی اقلام مورد نیاز پروژه و برگزاری جلسات رفع ابهام در مراحل خرید
مدیریت بر انتخاب سازندگان واجد شرایط و تهیه لیست سازندگان مورد تأیید
مدیریت بر انجام مراحل بازرسی و بازرسی حین ساخت و رفع موانع گمرکی



امیر سعید
مدیر توسعه سرمایه گذاری
و اقتصادی ایلمیدرو

دومین کنفرانس بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه



۱۵ آذر ۱۴۰۱
۱۱ جمادی الاولی ۱۴۴۴
۲۰۲۲ دسامبر

که دولت این ابزار را نیز در اختیار دارد. مانند وضعیت این روزهای بازار که دولت باید به دنبال تحریک تقاضا باشد تا خریداری که از قبیل خرید کرده قادر به فروش آن باشد و از این بازار دچار زیان نشود.

بعد از آن نیز قیمت روند مشخصی را پیش گرفت. این ابزاری است که در گذشته نبوده و هم‌اکنون وجود دارد. هم‌اکنون دولت به جای مداخله مستقیم در قیمت‌گذاری باید نقش تحریک تقاضا یا تحریک عرضه یا تحریک واردات و صادرات داشته باشد و چشم خود را به روی قیمت بندد؛ در حقیقت قیمت باید خروجی سیاست دولت باشد.

چراکه این عرضه و تقاضاست که قیمت را می‌سازد، بنابراین دولت باید ابزارهای اجرایی خود را روی عرضه و تقاضا مشخص کند و بازار را بدون قیمت دستوری به تعادل برساند که در این صورت همه راضی خواهند بود. البته سیستم عرضه و تقاضا نیز باید به این موضوع آگاهی داشته باشد

بود. مدیر توسعه سرمایه‌گذاری و اقتصادی ایلمیدرو در پایان مورد مهم‌ترین خلأ در زنجیره فولاد بیان کرد: مهم‌ترین خلأ در زنجیره فولاد، عدم اعتماد به سیاست‌گذاری دولت است. تا پیش از این، این خلأ وجود داشت و دولت دخالت نمی‌کرد و قیمت‌ها در سطح بالا باقی می‌ماند.

اما واقعیت این است که این روزها به حدی نرم‌افزارها برای تحلیل زیاد شده که می‌توان بازار را کنترل و پیش‌بینی کرد، برای نمونه در تابستان؛ دو هفته که برق قطع شد، صنعت سیمان دو هفته بحران داشت، در هفته سوم تعهد فروش خود را کم کرد و مهلت سه ماهه برای آن مشخص کرد، تقاضا که کاهش یافت به دنبال آن قیمت نیز سقوط کرد.

زیرساخت‌های واحدهای صنعتی می‌توانیم در برنامه هفتم توسعه شاهد افزایش سرمایه‌گذاری‌های بیشتر در زمینه تولید برق، گاز، نیروگاه، آب و یا حمل و نقل ریلی در حوزه صنعت فولاد کشور باشیم، ضمن اینکه با حضور بیشتر بخش خصوصی میزان اشتغالزایی در کشور افزایش خواهد یافت.

صباغ اظهار کرد: در صورتی که در تأمین حوزه انرژی صنعت فولاد سرمایه‌گذاری بیشتری شود برای دستیابی به تولید ۵۵ میلیون تن در افق ۱۴۰۴ اطمینان خاطر بیشتری خواهیم داشت، در غیر این صورت با وجود ظرفیت‌سازی بیشتر در این صنعت شاهد مشکلات و چالش‌های بیشتری در صنعت فولاد کشور خواهیم

سنگ آهن را در انبارهای خود رصد می‌کنند تا در زمینه تأمین مواد اولیه مورد نیاز صنایع فولادسازی خود مشکلی نداشته باشند.

صباغ بیان کرد: استفاده از فناوری‌های جدید بازاریابی، افزایش تولید، فروش و کاهش هزینه‌های تولید در سال‌های اخیر مورد توجه جدی فولادسازان قرار گرفته و سرمایه‌گذاری در این زمینه می‌تواند منافع زیادی را برای فولادسازان جهان داشته باشد.

مدیر توسعه سرمایه‌گذاری و اقتصادی ایلمیدرو خواستار حضور بیشتر بخش خصوصی در حوزه سرمایه‌گذاری در صنعت فولاد کشور شد و افزود: با حضور بخش خصوصی در حوزه تکمیل

صباغ در مورد اهمیت استفاده از نوآوری‌ها و فناوری‌های جدید در صنعت فولاد کشور اظهار کرد: برای کاهش هزینه‌های تولید ورود شرکت‌های دانش‌بنیان در زنجیره صنعت فولادسازی کشور ضروری است.

بسیاری از کشورهای اروپا، آمریکا و آسیا در چند سال اخیر پروژه‌های زیادی را با مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان برای کاهش هزینه‌های تولید در صنعت فولاد به اجرا گذاشته‌اند.

وی ادامه داد: فولادسازان با افزایش سرمایه‌گذاری در حوزه فناوری‌های جدید همواره به دنبال کاهش هزینه‌ها و رقابت با سایر رقبای هستند، اخیراً چینی‌ها با استفاده از سیستم‌های لیزری، موجودی

معادن تشنه فناوری

در فعالیت‌های گوناگون معدن اعم از اکتشاف، استخراج و فرآوری، ضمن توسعه فعالیت معدن کنونی و نیز فعالیت دوباره معادن متروکه و غیرفعال و نیز اکتشاف و بهره‌برداری از معادن جدید که عمدتاً در مناطق دورافتاده کشور قرار دارند، ظرفیت‌های اشتغال زیادی ایجاد خواهد شد. بدیهی است با افزایش اشتغال، بسیاری از معضلات اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی ناشی از بیکاری نیز کاهش خواهد یافت. با توسعه فناوریانه فعالیت‌های اکتشافی و افزایش کارایی تولید معادن و صنایع معدنی، می‌توان مواد اولیه مورد نیاز بسیاری از صنایع کشور را که امروزه با واردات تأمین می‌شود، به صورت پایدار و مطمئن تأمین کرد. در واقع ساختارهای سرمایه‌گذاری و صاحبان سرمایه باید با فناوری‌های جدید آشنا و ضمن پذیرش ریسک مربوطه، از مزایای فناوری‌های پیشرفته در بخش معدن بهره‌مند شوند.

چند صد هزار متری در سال نمی‌توانیم در بازار مواد معدنی با رقابتی که سالانه میلیون‌ها متر حفاری انجام می‌دهند، رقابت کنیم و نیازمند توسعه اکتشافات معدنی در اعماق هستیم. ۳ میلیارد تن ذخیره در سربون کشف کردیم، این در حالی بود که SRK اعلام کرده بود این منطقه ذخیره‌ای ندارد. این مسئله نشان از تأثیر ارتقای علم دارد. سیستم و ساختار آموزش عالی کشور در بخش صنعت باید مورد بازنگری جدی قرار گیرد. همچنین باید نشانه‌گذاری شود که در چه بخش‌هایی از آموزش‌های ما نقاط ضعف وجود دارد. در این شرایط ارزیابی و تدوین برنامه برای توسعه علوم و ارتقای سطح دانش به‌منظور بهره‌وری بیشتر و کاهش فاصله بین دانشگاه و صنعت باید در نظر گرفته شود. عامل موفقیت، نظم و برنامه‌ریزی است و نیروی کار شایسته و ماهر لازمه آن است. با بهره‌گیری از فناوری‌های نوین

نوع طراحی و... نسبت به آزاد شدن واردات و کاهش تعرفه‌ها بسیار شکننده‌اند. در ۴ دهه اخیر، منشأ همه مشکلات اقتصادی ما از دولتی بوده است؛ ارزی که در نهایت به تورم یا واردات بی‌رویه می‌انجامد یا به علت آسیب‌پذیری بالا در برابر تحریم‌ها، منجر به نوسانات جدی در حوزه کالاهای اساسی می‌شود؛ بنابراین بنگاه نوآور، دارای قدرت رقابت‌پذیری در سطح بین‌المللی است که سود مستقیم آن برای کشور، خلق ارزش صنعتی خواهد بود. اگر فناوری جدید وارد نشود، نرخ تمام‌شده و هزینه‌های ما در بلندمدت افزایش چشمگیری خواهد داشت و امکان سهم‌خواهی از بازار بین‌الملل را از ما می‌گیرد. برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد حداقل به ۱۶۰ میلیون تن سنگ‌آهن نیاز داریم و ذخایر کنونی ما فقط پاسخگوی ۱۸ سال آینده است. اگر بناسد جایگاه معدن ارتقا یابد نیاز به برنامه‌ریزی و اکتشاف داریم. با حفاری‌های

نوین در بخش‌های مختلف معدن و صنایع معدنی از جمله اکتشاف، استخراج و فرآوری و نیز اهمیت دادن به مسائل زیست‌محیطی و دوری از خام‌فروشی می‌تواند منجر به رشد چشمگیر اقتصاد شود و کشور را از اقتصاد تک‌محصولی وابسته به نفت نجات دهد؛ بنابراین توجه به فناوری‌های نوین در بخش معدن و صنایع معدنی باید در شاخه‌های متعددی مدنظر قرار گیرد. رشد سریع اقتصاد مستلزم توسعه فناوری و نوآوری در بنگاه‌های متوسط و بزرگ است. در واقع با داشتن صنعتی که موتور توسعه آن فناوری و نوآوری باشد، می‌توانیم محصولات جدید تولید کنیم، هزینه تولید را کاهش و کیفیت محصولات را افزایش دهیم و از این طریق با حضور کالاهای وارداتی و در بازارهای صادراتی و بین‌المللی به رقابت‌پذیری برسیم، اما اکنون بسیاری از صنایع ما به علت ضعف جدی در حوزه تولید محصول جدید، هزینه تولید، کیفیت

کشور، دستیابی به جایگاه بالاتر در دهن نیست. برای توسعه فعالیت‌های معدنی و ارتقای جایگاه بخش معدن و صنایع معدنی در اقتصاد کشور امتیازات بالقوه‌ای در کشور وجود دارد؛ از جمله دسترسی به آب‌های آزاد، وجود منابع انرژی ارزان برای فعالیت‌های معدنکاری و صنایع معدنی و در اختیار داشتن تعداد قابل توجهی از دانش‌آموختگان و نیروهای متخصص مرتبط با بخش معدن. همچنین در کشورهای هم‌جوار نظیر ترکیه، عربستان و کشورهای حوزه خلیج فارس با توجه به روند توسعه اقتصادی و فقر مواد معدنی بازار بالقوه و رو به رشدی برای مواد محصولات معدنی ایران وجود دارد. به این ترتیب ارکان جهش اقتصادی کشور در بخش معدن مهیاست و برای نیل به این جهش اقتصادی باید تمامی این امتیازات را با حلقه مفقوده فناوری به هم متصل کرد. در واقع تهیه نقشه راه و توجه به مدیریت دانش‌بنیان، خلاق و استفاده از فناوری‌های



اردشیر سعدمحمدی
مدیرعامل شرکت توسعه
معادن و فلزات

بررسی آمارهای ارائه‌شده در بخش معدن نشان می‌دهد با وجود اینکه کشور ایران از نظر حجم ذخایر معدنی شرایط بسیار مطلوبی دارد، میزان تولیدات معدنی تنها ۰.۶ درصد تولید ناخالص ملی را تشکیل می‌دهد. در واقع کشور ما با تنوع ۶۸ نوع ماده معدنی، ۳۷ میلیارد تن ذخایر قطعی و ۵۷ میلیارد تن ذخایر بالقوه، حدود ۷ درصد ذخایر معدنی جهان را داراست؛ به این ترتیب در حال حاضر کشور ایران از نظر تنوع مواد معدنی رتبه دهم و از نظر میزان ذخایر معدنی رتبه چهاردهم را در بین کشورهای جهان در اختیار دارد. البته از آنجایی که عمق اکتشاف در کشور در مقایسه با کشورهای پیشرو معدنی بسیار اندک است، به‌طور قطع در صورت توسعه فعالیت‌های اکتشافی و توجه به اکتشافات عمیق، با افزایش میزان ذخایر معدنی

بیمه بدنه کیلومتری

5 km 12 km 8 km

جهت کسب اطلاعات بیشتر و مشاوره با ما می‌توانید به وبسایت شرکت بیمه سامان به نشانی WWW.S124.IR مراجعه یا با شماره تلفن ۸۹۴۳-۰۲۱ تماس حاصل فرمایید.

MINING ZAHEDAN-2023

The International Exhibition Of Mine, Mining, Mining Industries, Mineral Processing, Machinery and Related Equipment

12 - 15 February 2023
Visit time: 16 - 22

International Exhibition Center Of Sistan and Baluchestan-IRAN

برگزارکننده: رستاک پادویژن +989120295791
تلفن: ۰۷-۸۸۲۴۴۵۵۱ +۹۸۲۱
www.rastak-expo.com mining@rastak-expo.com

نمایشگاه بین‌المللی
معادن، صنایع معدنی،
فرآوری مواد معدنی،
ماشین‌آلات و تجهیزات وابسته

۲۳ الی ۲۶ بهمن‌ماه ۱۴۰۱
ساعت بازدید: ۱۶-۲۲

محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی سیستان و بلوچستان

ابرماشین های معدنی در راه ایران

دوست را طوری به خودمان وابسته کردیم که بدون مواد غذایی ما نمی توانند بیشتر از ۲۴ ساعت دوام بیاورند و هویدا هم می گفت بدون مواد غذایی و گندم آمریکا نمی توانیم یک ماه دوام بیاوریم. می خواهیم بگویم که عقب ماندگی ما به این دلیل بوده است که خودمان سرنوشتان را تعیین نمی کردیم.

نماینده مردم آوج و بوئین زهرا ادامه داد: بعد از انقلاب هم شعار کشور استقلال آزادی جمهوری اسلامی بود و حرکت های خیلی خوبی شروع شد ولی دشمن، استکبار و قدرت های بزرگ جهانی تاب تحمل استقلال ما را نداشتند.

یعنی تا جایی که توانستند سعی شان در براندازی نظام و محدود و محصور کردن انقلاب بود. در این مسیر جنگ ساختار سازی هشت ساله با عراق را راه انداختند و همچنین گروهک هایی را در دهه اول انقلاب هدایت می کردند. و به جان جمهوری اسلامی انداختند. بعد بحث هجمه و یا به تعبیر مقام معظم رهبری شبیخون و ناتو فرهنگی را ایجاد کردند. امروزه نیز این راه ادامه دارد که نمونه بارز آن را می توان در حوزه فضای مجازی مشاهده کرد. از طرف دیگر جنگ اقتصادی و تحریم را راه انداختند. مشکلی که با تولد انقلاب با ماست و چند سالی است که شدت بیشتری گرفته است. این ها موانع بزرگی بوده برای رشد و توسعه کلی کشور، ولی در حوزه بعضی صنایع رشد هم داشتیم. این که بگویم موفق نبودیم درست نیست.

می توان به وضوح مشاهده کرد که ایران از لحاظ تنوع و میزان ذخیره مواد معدنی، خیلی کمتر از آنها نیست.

نماینده مجلس یازدهم با بیان اینکه با همه سختی ها و نبود امکانات اکنون جز ۱۰ فولادساز برتر دنیا هستیم اظهار کرد: اکنون ۵۰ درصد تولید فولادمان که ۱۵ میلیون تن می شود را صادر می کردیم اما این آمار امروزه به ۱۲ میلیون تن رسیده است و مواد اولیه بسیاری از شرکت های داخلی و خارجی را تامین می کنیم این در صورتی است که وضعیت سنگ آهن در کشور مطلوب نیست.

قبل از انقلاب تحت سلطه بودیم

روح الله عباسپور، سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه ما قبل از انقلاب تحت سلطه بودیم و سرنوشت امور ما دست بیگانه بوده و آنها برای ما تصمیم گیری می کردند اظهار کرد: آن موقع منافع استعمار هم اقتضا نمی کرد کشور به خودکفایی برسد. یعنی آنها با خوداتکایی و درون زایی که بتواند به رشد و توسعه کشور منجر شود موافق نبودند. آنها دنبال منابع و ذخایر ما بودند تا آن را تاراج کنند. برای رسیدن به هدف خود سعی کردند ما یک کشور وابسته در عرصه تولید و صنعت باشیم.

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن بیان کرد: در مقطعی، هنری آلفرد کیسینجر، وزیر امور خارجه نیکسون بیان کرده بود، ما کشورهای

معدنی به تجهیزات پیشرفته، باید اقدامات مقتضی را انجام داد.

عباسپور ادامه داد: اخیراً با آقای فاطمی امین وزیر صمت و رئیس مرکز ملی مس ایران سفری به بلاروس داشتیم. آنها ماشین آلات پیشرفته داشتند و در این زمینه تفاهم نامه هایی امضا شد و در آستانه امضا قرارداد هستیم تا از این طریق ۵۲۰ دستگاه دامپ تراک تامین شود. حداکثر ظرفیت این دستگاه ها ۴۵۰ تن ماده معدنی است. قرار شد ظرف سه سال آینده این ابرماشین های صنعتی، معدنی به ایران وارد شود. نیاز است که همواره در مسیر تجهیز شدن به فناوری های روز دنیا قدم بگذاریم زیرا در این سال ها توفیق خوبی در استفاده مطلوب از ظرفیت های معدنی نداشته ایم.

سهام معدن در تولید ناخالص داخلی

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس ادامه داد: با نگاهی به آمار کشورهای توسعه یافته که از میزان ذخایر مشابه ایران برخوردار هستند می توان جایگاه بخش معدن در اقتصاد را به درستی درک کرد. به طور مثال در حال حاضر برخی از کشورهای توسعه یافته، معدن سهم در خور توجهی از تولید ناخالص داخلی را به خود اختصاص می دهد؛ این در حالی است که در ایران این میزان آن چنان چشمگیر نیست. وی افزود: این در صورتی است که با نگاه به میزان ذخیره و تنوع مواد معدنی موجود در کشورهای توسعه یافته و مقایسه آنها با ایران

در کشور است؛ در غیر این صورت صنایع معدنی در ایران پا نمی گرفت و به دنبال آن اگر صنایع معدنی قدرتمند و پررونق نباشد، بسیاری از ارزش افزوده های زنجیره مواد معدنی تا محصول نهایی ایجاد نمی شود. در همین راستا با سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی به گفتگو نشستیم.

در مورد موضوع یادشده به خبرنگار صمت گفت: در دیداری که نمایندگان مجلس شورای اسلامی با مقام معظم رهبری داشتند، ایشان عملکرد حوزه معدن را بسیار ضعیف ارزیابی کردند و از این مسئله ناراحت بودند.

نماینده مردم بوئین زهرا در مجلس شورای اسلامی ادامه داد: ما هنوز در بخش معدن یک راهبرد بلندمدت؛ تعریف شده و مناسب نداریم. در کشور ۶۱ نوع معدنی داریم. به طور مثال یکی از معدنی که ارزش افزوده بالایی دارد، معدن مس است. هر تن این ماده معدنی ۲ هزار و ۵۰۰ دلار تمام می شود. همچنین فرآوری های آن را تا ۱۳ هزار دلار می توانیم بفروشیم. لذا از نفت سودآوری بیشتری دارد.

وی افزود: در معدن مس ما اکنون بیش از ۱۸ میلیارد تن مواد معدنی برای ۲۰۰ سال آینده داریم اما متأسفانه فقط ۷ درصد در سرزمین ما کشف شده است. در این زمینه باید چند نیاز مهم برآورده شود. برای مثال ماشین آلات معدنی لازم باید خریداری شود. بدیهی است که در صورت نیاز کارخانه های فرآوری مواد

و تولیدات معدنی به وجود نیامده است؛ به طوری که در حال حاضر سهم معدن در GDP حدود ۷ درصد است و برای رساندن آن به سهم مورد انتظار که حدوداً معادل ۳ درصد است میزان استخراج باید به چهار برابر کنونی افزایش یابد. بدیهی است برای دستیابی به این هدف، علاوه بر اصلاح قوانین؛ توسعه سرمایه گذاری های مستقیم و غیرمستقیم مانند تربیت نیروی انسانی، خرید و ساخت ماشین آلات مورد نظر و ... ضروری است. بخش معدن؛ قدرت و ارزش افزوده آشکار و پنهانی دارد که نباید مورد غفلت قرار گیرد اما در کشور ما با وجود معدن فراوان، اهمیت جایگاه واقعی آن در نظر گرفته نشده است. بخش معدن و صنایع معدنی پیشران اقتصاد است و با متحول شدن این بخش، سایر بخش های صنعتی و اقتصادی کشور متحول خواهد شد. نکته دیگری که نباید از آن غفلت کرد تاثیر معدن بر صنعت و سهم استراتژیک آن است. اگر صنعت فولاد، سیمنان، سنگ، کارخانه های سرب و روی، گچ و نظایر آن در ایران سودآور هستند، به دلیل فعالیت معدن متعدد مرتبط با آنان

روح الله عباسپور
سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن



آمار کشورهای توسعه یافته حاکی از آن است که استفاده از معدن و صنایع معدنی از مهم ترین ملاک های توسعه اقتصادی به حساب می آید. ایران با داشتن ذخایر معدنی فراوان این توانایی را دارد که از این بخش به عنوان ابزاری مهم و تعیین کننده برای رسیدن به رشد اقتصادی استفاده کند.

یکی از مهم ترین شاخص های کلیدی در سیستم حساب های ملی، محصول ناخالص داخلی یا Gross Domestic Product است که به عنوان شاخص اصلی به طور وسیعی در سطح اقتصاد کلان مورد استفاده قرار می گیرد. ایران در رده بندی جهانی GDP بر اساس برابری قدرت خرید در ردیف ۵۲ قرار دارد. در سال های اخیر علی رغم افزایش سرمایه گذاری در بخش معدن، نتیجه مطلوبی در حوزه میزان استخراج و ارزش افزوده

سازمان منطقه آزاد انزلی

Anzali Trade Industrial Free Zone

مرکز تجارت آسیا و اروپا - اوراسیا

شماره های تماس: ۰۱۳-۳۴۴۳۷۷۷۱-۳

شماره فکس: ۰۱۳-۳۴۴۳۸۰۰۶

صندوق پستی: ۱۱۴۵-۴۳۳۵۵

anzalifz_ir

@afz_news

www.anzalifz.ir