

رشد اقتصادی در ۲ سال اخیر پیش از ۲ برابر شد

رئیس جمهور در مراسم روز ملی صنعت و معدن:

موانع و مشکلات در زمینه تجارت منطقه‌ای
صنعت و معدن رفع شود

آبرسانی به ۳ هزار روستا
در دولت سیزدهم

رشد ۱۰ درصدی شاخص تولید
شرکت‌های صنعتی بورسی

افزایش ۲/۹ برابری نرخ رشد
تولیدات صنعتی در سال ۱۴۰۱

سرمایه‌گذاری خارجی
در ایران ۸۴/۳ درصد رشد کرد



غدیر روزی است که دشمنان از دین شما مایوس شدند.
چه چیزی مگر بر دین اضافه شد که دشمن را مایوس کرد؟
قضیه رهبری جامعه اسلامی؛ قضیه نظام حکومت و امامت در جامعه اسلامی.

مقام معظم رهبری - ۱۳۹۵/۰۶/۳۰



۱۲

گزارش عملکرد

کارنامه قبولی فولاد مبارکه در پایان خرداد



۱۱

روز ملی اصناف

بازار نقش اساسی در زنجیره تولید و رشد اقتصاد دارد



۱۰

بورس

اولین شرکت سهامی عام پروژه به زودی پذیرهنویسی می‌شود



ماهنامه تخصصی عصر سرعت

تیر ماه ۱۴۰۲ - شماره ۸

صاحب امتیاز و مدیر مسئول:

علی رجبی ابهری

سرمدیپور
فرشید سلگی

مدیر بازرگانی:
منیرالسادات حسینی

گرافیک و صفحه آرایی:
محمد عسگری



۲۱

حل مشکل آب

تاکنون به ۳ هزار روستا در دولت سیزدهم آبرسانی شده است



۲۰

حمایت از صنایع

تامین برق صنایع در فصل تابستان رکورد زد



۱۳

نقشه راه سامانه‌های اصناف

لژوم تشکیل سند ملی بازار



۲۶

توسعه صنعت فولاد کشور

کارخانه کلوله‌سازی فولاد سنگان بازویی توانمند در رشد تولید



۲۴

اینتکار در مصرف بهینه آب صنایع بزرگ

بهره‌برداری از پروژه بازچرخانی پساب صنعتی در فولاد خوزستان



۲۲

گزارش عملکرد

خبرهای خوش از دل اجلاس فصلی مدیران هلدینگ خلیج فارس بیرون آمد



۳۱

تجلیل از پیشکسوتان

آیین گرامیداشت نخستین مدیر عامل شرکت ملی مس



۲۹

اینتکار در بومی‌سازی نیازهای صنعت پتروشیمی

شرکت پتروشیمی سازنده پیشگام نهضت بومی‌سازی گانالیست در کشور



۲۸

نقشه راه

استراتژی‌ها و بودجه امیدوار



۲۵

اینتکار در تولید برق صنایع بزرگ

افزایش ظرفیت تولید برق خوب آهنگ اصفهان و کاهش میزان برق خریداری شده از شبکه سراسری



۴۰

گزارش مجمع

آینده گل‌کهر با طرح‌های توسعه‌ای تضمین شده است



۳۹

بهره‌برداری بدون همکاری با «شل» و «توتال»

فاز ۱۱ پارس جنوبی ۲۰ ماهه به تولید رسید



۳۶

گزارش مجمع

اعلام رضایت و تقدیر سهامداران از عملکرد چادرملو



۳۳

درآمدزایی آینده‌نگر هوشمندانه

تمرکز تجلی بر عناصر نادر خاکی

رئیس جمهور در مراسم روز ملی صنعت و معدن:

موانع و مشکلات در زمینه تجارت منطقه‌ای صنعت و معدن رفع شود

نمی‌کنیم بلکه آن را بومی‌سازی می‌کنیم و با شرایط اقلیم خودمان می‌سنجیم نه این که بدون مطالعه آن را اجرا کنیم.
رئیس جمهور هم چنین با بیان این که «باید بخش‌های تولید انرژی و مصرف انرژی امور را مدیریت کنند»، اظهار کرد: مدیریت در زمان، استفاده و موازی نبودن تعطیلات بخش صنعت با ادارات کشور و استفاده بهینه از انرژی از جمله مثال‌هایی برای مدیریت ناترازی هاست. تولید امروز نقطه قدرت و قوت کشور است و نباید از آن بکاهیم. قدرت فقط در موشک نیست، تولید صنعتی هم قدرت ماست.



رئیس جمهور کشورمان صبح امروز (شنبه) در مراسم روز ملی صنعت و معدن، ضمن تبریک عید قربان و گرامیداشت این روز گفت: در این روز باید هم به مزایای مطلق و هم به مزایای نسبی در این بخش پرداخته و به معایب و آسیب‌ها نیز توجه و حرف صنعتگران مان شنیده شود. همچنین موانع و مشکلات ما در زمینه تجارت منطقه‌ای صنعت و معدن رفع شود.

■ به مشکلات و مسائل پیش روی صنعت کشور توجه کافی داشته باشیم
وی افزود: من برای رشد تولید صنعت و معدن کشور از همه صنعتگران تشکر می‌کنم.

در شش ماهه دوم سال ۱۴۰۱ این رشد محقق شد و امسال هم کشور به سمت رشد تولید و اقتصاد حرکت می‌کند. امروز صنعتگران ما به این رسیدند که رشد صنعت را باید با علم و فناوری و دانش همراه کنند؛ چرا که اثر آن بر صادرات ما در این بخش و توسعه آن نمایان خواهد شد.

وی ادامه داد: آن چه صنعتگران از در دلسوزی و درباره موانع و مشکلات کشور در این بخش مطرح می‌کنند باید به خوبی شنیده شود. اساس کار آن است که ما احساس مانع و موانع و موانع باشد و در این دولت تصمیم جدی برای حل مشکلات و موانع وجود دارد.

رئیس جمهور با بیان این که «ما باید به مشکلات و مسائل پیش روی صنعت کشور توجه کافی داشته باشیم»، یادآور شد: در بخش صنعت مهم است که شاهد حضور دانشگاه در کنار این بخش باشیم؛ چرا که تعریف این دودر کنار هم منجر به بهره‌وری بیشتر و رشد تولید و در نهایت رشد اقتصادی برای کشور می‌شود.

وی تأکید کرد: تأمین مالی برای یک صنعتگران امری ضروری است. صنعتگر باید احساس کند دستش باز است و قدرت مانور دارد تا مواد اولیه و ماشین‌آلات را تأمین کند. همچنین مشوق‌های مالیاتی در این زمینه تأثیر دارد. مالیات برای تنظیم‌گری است و اگر در بخش صنعت مشکلی برای مان ایجاد شود باید با همین مالیاتی که اخذ می‌شود مشکلات را حل کرد. کار باید به نحوی پیش رود که صنعتگر احساس پشتیبانی کند و در عین حال که مالیات پرداخت می‌کند، بدانند که این امر بر میزان تولید او تأثیر نمی‌گذارد.

وی گفت: این امر یعنی به هیچ عنوان فشار یا تحمیلی بر تولید صنعتگر ایجاد نشود یا تولید او کاهش نیابد و متوقف نشود.

دولت ظرفیت حل مشکلات را در خودش داشته باشد رئیس جمهور با بیان این که «مسئله انرژی در کشور اهمیت زیادی دارد»، تصریح کرد: ما در کشور یا ناترازی‌هایی مواجهیم. البته بنسب نداریم در سخنان مان جز در جایی که تناسب دارد حرفی را بزنیم. ما دولت تشکیل دادیم تا مشکلات به ما منتقل شوند نه اینکه مشکلات را به بخش‌های دیگر منتقل کنیم. دولت باید آنقدر ظرفیت داشته باشد که مشکلات را خودش در درون خودش حل کند.

وی با انتقاد از تریبون‌داری که مدام از موانع و مشکلات می‌گویند و دولت را مسئول رفع مشکلات معرفی می‌کنند، خاطر نشان کرد: اگر قرار باشد این مشکلات به صنعتگر، بازاری و فعال اقتصادی منتقل شود که نمی‌شود. برای همین به وزیر گفته‌ام این مسائل را هر چه می‌خواهید در دولت بحث کنید، اما در بیرون باید تمام رفتار ما امیدبخش باشد.

وی با بیان این که «هر کشوری مثل کشور ما که در تحریم و تهدید است مشکلاتی دارد»، اظهار کرد: اما اگر قرار باشد این مشکلات هر روز به بدنه جامعه منتقل شود نه صلاح است و نه مفید. این مشکلات را باید چه کسی حل کند؟ مسئولان و دولتمردان باید این کار را انجام دهند.

رییسی گفت: ما در برق و آب و نظام پولی ناترازی داریم و باید آن را تراز کنیم و این کار شروع شده است. در ناترازی انرژی باید سهم و حق صنایع را از مصارف خانگی و روزمره جدا کنیم. این کاری که درباره تولید انرژی به دست خود صنایع آغاز شده است و ۱۰ هزار مگاوات در این زمینه در نظر گرفته شده تا خرج صنعت از مصارف دیگر جدا شود. اما در این زمینه نیازمند یک کار میان مدت هستیم و باید مدیریتی بین وزارت نیرو و صمت صورت گیرد. ما در مواردی مشکلاتی داریم که قابل حل است و از موهبت‌های زیادی برخورداریم که با مدیریت درست انرژی می‌توان کمبودها را حل کنیم و این امر نیازمند تلاش جهادی است.

وی تصریح کرد: هیچ واحد تولیدی به هیچ عنوان نباید متوقف شود یا تولیدش را کم کند و از اشتغال بکاهد یا نیمه تعطیل شود بلکه باید مشکل‌شان را حل کنیم. هیچ مشکلی در کشور نیست که راهکار و راه‌حلی در درون کشور نداشته باشد.

■ مانسوخه دیگران را اجرا نمی‌کنیم

وی با بیان این که «ما راهکار حل مشکلات کشور را در دست بیگانگان دنبال نمی‌کنیم»، اظهار کرد: ما از تجربه دیگران استفاده می‌کنیم، اما راهکار رفع مشکلات را اگر در دست بیگانگان دنبال کنیم باید بمانیم تا چه زمانی آنان به ما لبخند بزنند یا مراقب باشیم مبادا احمی بکنند. من بارها گفته‌ام تجربه پیشینان و دیگران برای ما قابل استفاده است، اما نه اینکه برای مان نسخه بنویسند. مانسوخه دیگران را اجرا

■ دنیا به ما به عنوان یک کشور قدرتمند نگاه می‌کند
وی یادآور شد: امروز نگاه کشور به این است که تولید رشد کند. ما وقتی در دنیا با روسای کشورها صحبت می‌کنیم می‌بینیم که نگاه‌شان به ما به عنوان یک کشور قدرتمند است. نه فقط در صنعت نظامی یا هسته‌ای بلکه در صنایع مختلف ما را دارای قدرت می‌دانند و همین شرکت‌های دانش‌بنیان و پارک علم و فناوری همه از نقاط قوت ماست. وی ادامه داد: تحول در صنعت یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر است و باید در این زمینه از نقاط ضعف کاسته شود و نقاط قوت را تقویت کرد. وقتی از ماشین‌سازی تبریز که در آستانه تعطیل بود بازدید کردم و دیدم که امسال ۲ هزار ماشین صنعتی را برای ساخت هدف گذاری کردند آن را افتخار کشور دیدم.

باید امسال را سال از رکود خارج شدن معادن دانست
رئیس هیئت‌مدیره با اشاره به وضعیت معادن کشور، افزود: با همتی که وجود دارد باید امسال را سال از رکود خارج شدن معادن دانست. ۲۷۰۰ معدن از ۳ هزار معدن از حالت بلاتکلیفی خارج شد و مابقی هم در حال انجام ارزیابی و حل مسائل خود است. در کرمان منابع بسیاری وجود دارد که باید احیا شود، برخی کشورها آمدند و قرارداد بستند که این معادن را فعال کنند، اما ۱۰ تا ۱۵ سال گذشته و برخی قراردادها عملی نشده که نباید اینطور باشد. این امکان که معادن فعال شود کاملاً وجود دارد و روستاها را با همین درآمد آباد کرد و جوانان آن منطقه را به کار گرفت.

■ کشورهای مختلف همه به ظرفیت‌های جمهوری اسلامی چشم دوخته‌اند

وی یادآور شد: تجارتي که در این دوران به دست بازرگانان انجام شد رکورد چهار سال اخیر را زد و ۵۳ میلیارد دلار تجارت را داشتیم و این هنوز کف انتظار ما از تجارت است. من به کشورهای مختلف که می‌روم همه به ظرفیت‌های جمهوری اسلامی چشم دوخته‌اند. همسایگان ما در کالاهای بسیاری بهترین محصول را تولیدات ایرانی می‌دانند. ارتباطاتی که با منطقه و پیمان‌های اقتصادی برقرار کرده‌ایم نقطه قوت ماست و از آن می‌توان استفاده کرد. همه دنیا فقط چهار کشور نیست.

وزیر صمت در مراسم روز ملی صنعت و معدن تاکید کرد برنامه وزارت صمت برای رفع انحصار در بازارها و ایجاد بازار رقابتی

فراهم شود تا بر اساس زیرساخت‌های ایجاد شده که جریان ارزش پایدار را خواهد داشت در برابر نوسانات ارزی مصون خواهد بود و موجب خلق مزیت پایدار و همکاری بین ایران و کشورهای مورد نظر خواهد شد.

علی‌آبادی افزود: این روش موجب می‌شود تا به جای نفت در برابر کالاهای صنعتی و تولیدی در برابر کالاهای مورد نیاز را داشته باشیم و بتوانیم به تدریج از تحریم‌ها نجات یابیم.

وزیر صنعت، معدن و تجارت افزود: بدون شک این مهم جز با همکاری دولت و مردم و بخش خصوصی امکانپذیر نیست و باید بتوانیم مسیرهای رشد و توسعه را از جمله

مسیر جاده ابریشم را احیا کنیم.

وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: یکی از محورهای توسعه زنجیره‌های ارزش ملی و منطقه‌ای در طول برنامه هفتم، تکمیل زنجیره‌های مواد فلزی و غیر فلزی است. در حال حاضر متاسفانه خام‌فروشی آفت اقتصاد کشور شده است به عنوان مثال کانی‌های با ارزش مانند آلومینیوم، مس، فولاد و مواد پتروشیمی با استفاده از ویژه‌خواری‌های انرژی و نیروی کار ارزان به جای تبدیل شدن به کالاهای و تجهیزات پیشرفته با ارزش افزوده و سپس صادرات آنها به صورت خام انجام می‌شود و از طرفی مواد حاصل از آن با کمیت‌های گزاف وارد کشور می‌شود.

وی در ادامه خطاب به رئیس‌جمهور گفت: جناب آقای رئیس‌جمهور اگر چه وضع مطلوب از نظر شاخص‌های کلیدی اعلام شده امید آفرین است اما تا نقطه مطلوب نظام فاصله بسیاری است لذا من و همکارانم در وزارت صمت در این دوره خود را آماده می‌کنیم تا با یک تغییر رویکرد تن دهیم.

علی‌آبادی با بیان اینکه مقام معظم رهبری چشم‌انداز صنعت و معدن و تجارت کشور را در یک گزاره خلاصه با عنوان «درون‌زایی و برون‌گرایی»، خلاصه می‌کنند، اظهار داشت: بر این اساس در این مورد با چرخش از رویکرد قیمت‌گذاری و تنظیم بازار به رویکرد افزایش تولید و رقابت در زنجیره ارزش منطقه‌ای مبتنی بر مزیت‌های نسبی کشور رفته و توان خود کشور را در ایجاد یک اقتصاد منطقه‌ای با استفاده از ظرفیت‌های دیپلماسی مناطق حکمرانی است.

وی اضافه کرد: در این الگو ظرفیت‌های صنعتی کشور بر اساس زنجیره ارزش از طریق ایجاد پنجره مشترک میان ظرفیت‌های ملی و نیز ارتقای شاخص‌های در صادرات صنعتی و مثبت شدن تراز تجاری با کشورهای منتخب ساماندهی می‌شود و لذا از طریق توسعه دیپلماسی اقتصادی یک سیستم اقتصادی نوین می‌تواند شکل بگیرد که بر نظامات ظالمانه یک سوپه غلبه می‌کند که آسیب‌پذیری آن بسیار کمتر است.



وی افزود: امروز اشتغال از اصلی‌ترین دغدغه‌های مقام معظم رهبری است لذا در راستای رسیدن به اهداف این بخش با خام‌فروشی مقابله خواهیم کرد و به منظور ایجاد اقتدار و افزایش بنیه مالی بنگاه‌های کوچک، راهکار ما پیوند زدن شرکت‌های کوچک به یکدیگر در قالب شرکت‌های مادر است.

علی‌آبادی اظهار داشت: حل مشکل زیرساخت‌ها از جمله آب، برق و گاز را مشکل خود دانسته و راه‌حلی را برای آن دنبال خواهیم کرد. در ایامی از سال با مشکل برق مواجه هستیم که علت آن عدم بهره‌وری است. علی‌آبادی اظهار داشت: کیفیت کالا و خدمات یک اصل است و از آن کوتاه نمی‌آییم.

وی با تأکید بر بکارگیری افراد خیره‌بسته دور از سیاست‌زدگی گفت: محرومیت‌زدایی و مسئولیت‌های اجتماعی را از روش مشوق برای بنگاه‌ها در دستور کار قرار خواهیم داد.

علی‌آبادی اظهار داشت: برای تعیین سرمایه در گردش واحدها به دنبال سازوکار و نظام مالی مستقل هستیم و معتقد به توسعه صنایع نرم و دانش‌بنیان هستیم. وزیر صنعت، معدن و تجارت اظهار داشت: بخش صنعت، معدن و تجارت ۳۰ درصد از تولید ناخالص داخلی و ۳۷ درصد اشتغال را در اختیار دارد و ۷۰ هزار واحد صنعتی، ۱۰ هزار معدن، بیش از ۳ میلیون واحد صنعتی، ۹۰ هزار انبار و ۴۰ هزار بازرگان بیشترین عوامل مولد اقتصاد را در خود جای داده‌اند.

وی اظهار داشت: در برنامه هفتم توسعه بر توسعه زنجیره‌های ارزش ملی و منطقه‌ای و تکمیل زنجیره مواد تأکید شده است.

علی‌آبادی اظهار داشت: تلاش داریم از رویکرد قیمت‌گذاری بر تنظیم بازار بر تمرکز بر اقتصاد منطقه‌ای یاژتوآکونومیک صنعتی چرخش داشته باشیم.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اظهار داشت: برای توسعه درون‌گرا باید ظرفیت‌ها بر اساس زنجیره ارزش و استفاده از ظرفیت‌های ملی و ارتقاء شاخص‌های ارزش در صادرات هدف‌گذاری شود.

وی بیان داشت: در محور برون‌گرایی نیز باید ساختارها

وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: بازار کشور باید بازار رقابتی کامل باشد و دولت نباید مستقیماً در این بازار رقابتی دخالت داشته باشد، اما ضرورت دارد در ابتدا انحصار را رفع کرد.

عباس علی‌آبادی امروز در مراسم روز ملی صنعت و معدن که در مرکز همایش‌های بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران (سالن اجلاس سران) برگزار شد، اظهار داشت: بسیاری خرسندم از اینکه در ۴ دهه‌ای که از پیروزی انقلاب اسلامی ایران می‌گذرد، دستاوردهای شکوهمندی حاصل کرده‌ایم، اگر چه ناکامی‌هایی هم داشته‌ایم.

وزیر صنعت، معدن و تجارت بیان داشت: مقام معظم رهبری طی ۱۰ سال گذشته همه سال‌ها را با عنوان اقتصادی نام‌گذاری کردند و سال ۱۴۰۲ هم با عنوان سال رشد اقتصادی و کاهش تورم نام‌گذاری کردند و فرمودند مسوولان دولتی و نمایندگان مردم باید مردم را به ایفای نقش مولد در اقتصاد ترغیب کنند و فرمودند برای بخش خصوصی اعتماد را ایجاد کنید تا سرمایه‌گذاری کنند و بخش خصوصی می‌تواند.

وی با بیان اینکه وزارت صمت خود را متعهد به تحقق منویات مقام معظم رهبری می‌داند و معتقد است، خطاب به حضار همایش گفت: این مهم با کمک شما دست‌یافتنی است، باید از شعار بیهوده پرهیز کرد لذا باید در ابتدا نظرات خود را در مورد برخی موضوعات بیان کنیم اگر چه ممکن است در مدت کوتاه باقیمانده از دولت سیزدهم شناس کمی برای دستیابی به این اهداف وجود داشته باشد.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اظهار داشت: من معتقدم که بازار کشور باید بازار رقابتی کامل باشد، اگر چه تحقق آن در همه عرصه‌ها سخت است، معتقدم دولت نباید مستقیماً در بازار رقابتی دخالت داشته باشد ولی باید اول رفع انحصار کرد.

وی بیان داشت: وزارت صمت به محیط زیست و توسعه پایدار متعهد است و این یک شعار نیست. متناسب با اسناد بالادستی تصدی‌گری دولتی را آفت دانسته و لذا تمرکز وزارت صمت بر سیاست‌گذاری خواهد بود.

علی‌آبادی افزود: معتقدیم که سیاست‌های حکمرانی باید به نحوی باشد که حین ایجاد ثبات تحولات را ممکن سازد؛ وزارت صمت در مبارزه با فساد و رانت تردید نداشته و تأکید دارد با اصلاح سیاست‌ها از جمله وام‌های بی‌حساب، تعرفه‌های نادرست، واکداری‌های غلط، ویژه‌خواری‌ها، یارانه‌های پیدای و پنهان، ناعادلانه مقابله خواهد کرد.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اظهار داشت: اگر چه در دوران تحریم بیان این جمله سخت است اما ارز باید مطابق با سیاست‌های شورای پول و اعتبار به سمت تک‌نرخ شدن پیش رود و برای آن برنامه داریم.

امیر خرمی شاد، معاون وزیر صمت و رئیس هیات عامل ایمیدرو
به مناسبت روز صنعت و معدن تشریح کرد

توسعه معدن در یک مجموعه به هم پیوسته



محورها و استراتژی‌های آن نیز مشخص شده‌اند. این سند، تحول دیجیتال و هوشمندسازی معادن و صنایع معدنی را به همراه خواهد داشت.

در این میان، توجه به عناصر و مواد معدنی با ارزش افزوده بالا و استراتژیک که آینده صنایع را رقم خواهند زد در قالب «قشه راه عناصر و مواد معدنی استراتژیک و حیاتی» در برنامه‌های اصلی ایمیدرو جای گرفته است. عناصری از جمله لیتیوم، کبالت، وانادیوم، نیکل، منگنز و... در این فهرست قرار دارند.

این سازمان تاکنون تولید مواد معدنی با ارزشی همچون بوهمیت - که پایه تولید انواع کاتالیست - است را در مرکز تحقیقات غرب (آذرشهر)، کلید زده و آن را در اختیار شرکت‌های دانش بنیان داخلی قرار داده است. علاوه بر این پروژه انتقال دانش تولید پایه و کاتالیست HDS (نفتا) اکسترود نیز با همکاری جهاد دانشگاهی (در مرکز فوق) به ثمر رسیده و تولید آن انجام شده است. در ادامه این مسیر، برنامه پیش‌رو بومی‌سازی کامل خط تولید هیدرات‌های ویژه و راه‌اندازی آن در سال جاری است.

ارایه این تصویر از مجموعه برنامه و اقدامات ایمیدرو، تنها به همراهی بخش خصوصی، تشکل‌ها، مراکز دانشگاهی و کمک‌های وزارت صمت و دولت بوده است. این سازمان تلاش می‌کند که تسهیل‌گر شرایطی برای استفاده از دانش روز در بخش معدن و صنایع معدنی کشور باشد. اکنون فرصتی است برای بیان قدردانی از همراهی‌های تمامی ذینفعان این بخش از اقتصاد کشور که جایگاه ارزنده‌ای در تولید، صادرات و ارزآوری و استفاده از دانش روز دارند.

روز صنعت و معدن را به تمامی اهالی این بخش مدیران، کارشناسان و... که همچون اجزایی به هم پیوسته از یک مجموعه تلاش می‌کنند، تبریک عرض می‌کنم و از پروردگار متعال روزهای درخشانی را در یک فضای همکاری خواستارم.

عملکرد سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به عنوان بال توسعه‌ای وزارت صنعت معدن و تجارت در بخش معدن و صنایع معدنی تنها مختص به راهبری در سرمایه‌گذاری در بخش فلزات اساسی محدود نشده که حوزه‌های زیرساختی و توسعه دانش را در بر می‌گیرد.

این سازمان طی مدت ۲۰ سال فعالیت خود تلاش کرده با بهره‌گیری از توان بخش خصوصی و نقدینگی جامعه، توسعه معدن و صنایع معدنی رقم زند به طوری که میزان سرمایه‌گذاری در این بخش تا پایان سال گذشته به ۲۳.۹ میلیارد دلار رسید که این رقم سرمایه در ۲۰۲ طرح جریان یافته و رشد اشتغال، ارزآوری، کمک به استقلال صنعتی کشور و درآمدزایی برای مناطق معدنی را به ارمان آورده است.

همچنین راهبری پروژه‌های زیرساختی از جمله خطوط انتقال آب از سواحل جنوبی به صنایع معدنی استان‌های جنوبی و مرکزی از جمله هرمزگان، کرمان و یزد (خط یک)، و خطوط بعدی برای انتقال آب به مرکز و نوار شرقی کشور از جمله برنامه‌های این سازمان در این حوزه است. علاوه بر این با توجه به چالش‌های تامین برق صنایع و معادن، از دو سال گذشته برنامه احداث حداقل ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی (بین وزارتخانه‌های صمت و نیرو) آغاز شده که ایمیدرو راهبر آن شده است. تاکنون نیروگاه نخست در سمنان وارد مدار تولید شده و نیروگاه دوم در شرکت فولاد مبارک (اولین واحد گازی در مبارک) نیز آماده پیوستن به مدار تولید برق است. طبق برنامه‌ریزی صورت گرفته مقرر شده تا پایان امسال ۱۰۰۰ مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی از تفاهمنامه فوق، تکمیل و راه‌اندازی شوند.

حرکت بر مدار دانش و فناوری روز از دیگر برنامه‌های راهبردی جدید سازمان است. تاکنون با کمک مراکز دانشگاهی، سند ورود به نسل چهارم انقلاب صنعتی تدوین شده و در ادامه،

”

ایمیدرو طی مدت

۲۰ سال فعالیت

خود تلاش کرده با

بهره‌گیری از توان

بخش خصوصی

و نقدینگی جامعه،

توسعه معدن و صنایع

معدنی رقم زند



یادداشت عطاالله معروفخانی، مدیرعامل فولاد هرمزگان به مناسبت روز صنعت و معدن رشد تولید و توسعه، دورکن اقتصاد مقاومتی

هرمزگان یکی از پرچم‌داران رشد تولید و تحقق شعار سال بوده است.

از مهم‌ترین آثار رشد تولید در کشور باید به میزان اشتغال‌زایی و عوارضی که بخش صنعت و معدن پرداخت می‌کند اشاره کرد. در زیر مجموعه معدن و صنایع معدنی کشور هزاران کارخانه و کارگاه محصولات نیمه‌نهایی را به محصولات نهایی تبدیل می‌کنند و با خود رونق تولید، ارزش افزوده اقتصادی، اشتغال و شور و نشاط برای جامعه به ارمغان می‌آورند.

در حوزه توسعه صنعت فولاد باید اذعان داشت که افزایش تولید فولاد کشور از این پس در سواحل خلیج فارس و در استان هرمزگان بیش از پیش برنامه‌ریزی شده است و سهم فولاد هرمزگان در این حوزه افزایش تولید فولاد خام تا ۳ میلیون تن واحداث خط نورد گرم برای تولید انواع ورق‌های گرم با ارزش افزوده بیشتر است. خوشبختانه با حمایت‌های هیئت‌مدیره شرکت و فولاد مبارک به عنوان شرکت مادر، این توسعه در بسیاری از بخش‌ها طبق برنامه در حال پیشرفت است. علاوه بر مزایای مذکور توجه بیشتر به بخش صنعت و معدن می‌تواند به توسعه پایدار منجر شود. امروزه رشد صنعت به‌ویژه صنعت فولاد به همراه خود شرکت‌های سازنده داخلی و دانش‌بنیان را نیز توسعه داده است. استفاده از نوآوری‌ها و فناوری‌های روز و ظرفیت‌های داخلی در این بخش، بستر مناسبی برای تشویق و دلگرمی روزافزون نخبگان، شرکت‌های دانش‌بنیان و دانشگاه‌های کشور فراهم آورده است. بسیاری از سازندگان داخلی و جوانان کشورمان امروز وقتی از حمایت‌های لازم برخوردار می‌شوند و فضای کار را مناسب می‌بینند، مشتاقانه ماندن در کشور و خدمت به میهن را بر مهاجرت و جلائی وطن ترجیح می‌دهند.

امسال نیز همانند سال گذشته به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی شده است که همگام با اهداف هلدینگ فولاد مبارک که در هر شریطی حامی فولاد هرمزگان بوده است، تولید یک میلیون ۵۵۰ هزار تن تختال را محقق کنیم. همچنین طرح‌های توسعه متعددی در دست اقدام داریم که امیدواریم در سال جاری به پیشرفت قابل توجهی در این پروژه‌ها دست یابیم. به‌اتفاق سایر همکاران در بخش‌های مختلف شرکت بر این باوریم که فولاد هرمزگان شرکتی پویا و پیشرو است. اکنون شعار «ما می‌توانیم» در همه بخش‌های سازمان نهادینه و به فرهنگ‌سازمانی مبدل شده است. بدون شک در سایه الطاف الهی و با همت بلند همکاران، قادر خواهیم بود بر تمام مشکلات و محدودیت‌ها غلبه کنیم.

بزرگداشت روز صنعت و معدن فقط گرامی‌داشت یک روز نیست، بلکه تأکیدی است بر اهمیت صنعتی که می‌تواند در سایه جذب سرمایه‌گذاری‌های داخلی و خارجی شرایط حضور مقتدرانه‌تر در عرصه رقابت اقتصاد جهانی را مهیا سازد، برای کشور عزت و سربلندی به همراه آورد و برای آیندگان و فرزندان این آب‌و‌خاک آینده‌بهتری ترسیم کند. این روز بزرگ را به همه تلاشگران این عرصه که با عشق به میهن، جانانه در میدان عمل تلاش می‌کنند تبریک می‌گویم و برای همه همکاران خود در فولاد هرمزگان نیز آرزوی سربلندی و سلامتی دارم.

عطاالله معروفخانی
مدیرعامل فولاد هرمزگان

است که در سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی به‌خوبی در نظر گرفته شده است.

بخش معدن و صنایع معدنی در دوران بحران اقتصاد جهانی نیز نشان داده است که آسیب‌پذیری کمی در فرایندهای اقتصادی داشته و بیشترین کمک را به اقتصاد کشورها و جمله کشورمان کرده است.

بهترین گواه بر این مدعا این است که بنا بر آخرین گزارش انجمن جهانی فولاد، علی‌رغم کاهش ۵،۱ درصدی مجموع تولید جهانی فولاد طی ماه می ۲۰۲۳ میلادی (از ۱۱ اردیبهشت تا ۱۰ خرداد ماه ۱۴۰۲) تولید ایران طی این ماه و همچنین در پنج ماه ابتدای سال میلادی با رشد ۸،۸ درصدی مواجه بوده است.

با نگاهی به دستاوردهای دو سال اخیر فولاد هرمزگان، به‌خوبی می‌توان دریافت که چنانچه این صنعت با کمبود مواد اولیه و محدودیت‌های انرژی مواجه نباشد، به‌خوبی می‌تواند در تحقق اهداف سند چشم‌انداز و تولید ۵۵ میلیون تن فولاد نقش آفرینی کند.

فولاد هرمزگان در سال ۱۴۰۱ در حماسه‌ای کم‌نظیر، شعار «تولید؛ دانش‌بنیان؛ اشتغال آفرین» را با تولید یک میلیون و ۵۴۵ هزار تن فولاد عملیاتی کرد. دستاوردی ارزشمند که محقق شدن بیش از ۱۰۲ درصد برنامه سالانه و فراتر از ظرفیت اسمی شرکت را نشان می‌دهد.

این موفقیت در حالی به دست آمد که طی سال‌های گذشته، صنایع کشور، به‌ویژه صنعت فولاد در تابستان با محدودیت تأمین برق و در زمستان با محدودیت تأمین گاز مواجه بودند و همین امر باعث شد میزان قابل توجهی تولید را از دست بدهند. با این حال در سال ۱۴۰۱ جهادگران فولاد هرمزگان توانستند با ثبت بیش از ۳۰ رکورد در فولادسازی همه موانع تولید را پشت سر گذارند و نشان دهند که جذب سرمایه‌های داخلی و خارجی در توسعه معدن و صنایع معدنی افق روشنی ایجاد می‌کند.

برنامه‌ریزی فولاد هرمزگان در سال ۱۴۰۲ این بوده که در لیبیک به شعار سال مبنی بر «مهار تورم و رشد تولید»، بخش دوم یعنی رشد تولید را محقق کند. خوشبختانه با تلاش همکاران و تداوم راهبردهای سال گذشته توانستیم یک رکورد تاریخی بر جای بگذاریم و سال ۱۴۰۲ را نیز با دو رکورد دشکنی ماهیانه آغاز کردیم. در فروردین‌ماه با تولید ۱۵۶ هزار و ۲۳۷ تن و در اردیبهشت‌ماه با تولید ۱۵۶ هزار و ۵۶۶ تن تختال، فولاد هرمزگان را از ظرفیت اسمی و برنامه‌ها جلو انداختیم.

در خردادماه که برای نخستین بار محدودیت‌های تأمین برق زودتر از نیمه آن آغاز شدند، باز هم شاهد عملکرد خیره‌کننده از فولاد هرمزگان بودیم؛ به‌طوری‌که در این ماه ۱۳۶ هزار و ۳۳۳ تن تختال تولید کردیم که این میزان تولید، فراتر از ظرفیت اسمی ماهیانه به میزان ۱۲۵ هزار تن است. به این ترتیب، در بهار امسال، فولاد هرمزگان با تولید ۴۴۹ هزار و ۱۳۶ تن تختال، ضمن دستیابی رشد ۱۴،۸ درصدی، بالاترین عملکرد تولیدی تاریخ فعالیت خود در سه ماه نخست سال را بر جای گذاشت. همچنین بهار امسال در واحد احیا مستقیم توانستیم با تولید ۴۶۷ هزار و ۶۵۴ تن آهن اسفنجی، به رشد ۴،۲ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل دست یابیم، بنا بر این می‌توان گفت عملاً فولاد

دوم تیرماه، بر اساس مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی، روز صنعت و معدن نامیده شده است؛ صنعتی که امروزه بیش از همیشه ثابت کرده است توجه حداکثری به آن می‌تواند نقطه عطفی در افزایش تولید ناخالص داخلی، رشد سرمایه‌گذاری‌ها و درآمد سرانه، توسعه فعالیت‌های صنعتی، معدنی، تولیدی و اشتغال آفرینی پایدار و در نهایت نقطه اتکالی بی‌بدیل برای توسعه اقتصادی و توانمندی کشور در برابر تهدیدها و تحریم‌ها باشد.

برای رهایی از انسکاه اقتصاد نفتی، راهی جز توسعه همه‌جانبه در حوزه معدن و صنایع معدنی نداریم، چنان‌که در سال‌های اخیر نیز مشاهده کرده‌ایم به‌ویژه صنعت فولاد کشور پیشران تولید و توسعه بوده و به‌عنوان یک صنعت مولد نقش بسزایی در اشتغال‌زایی و رونق اقتصادی داشته است. در این راستا رهبری معظم انقلاب بارها تأکید فرموده‌اند مصون‌سازی اقتصاد از آسیب تحریم‌ها فقط از طریق تقویت و رونق تولید میسر است. امروز در این مسیر، برخلاف گذشته که نفت هیچ رقیبی در اقتصاد نداشت، معدن و صنایع معدنی می‌تواند جایگزین خوبی برای نفت باشد.

امروز که بیشتر از همیشه در یک جنگ اقتصادی تمام‌عیار به سر می‌بریم و در شرایطی هستیم که بازار نفت به دلایل مختلف از جمله مباحث سیاسی و نظامی جهانی با نوسانات شدید و غیر قابل پیش‌بینی مواجه می‌شود و به‌هیچ‌وجه قابل اتکا نیست، بهترین جایگزین آن تمرکز حداکثری بر توسعه معدن و صنایع معدنی و توجه حداکثری به فعالان این حوزه است.

بخش صنعت و معدن یکی از مهم‌ترین بخش‌های اقتصادی و بزرگ‌ترین بخش مولد کشور به شمار می‌رود. این حوزه می‌تواند بیش از پیش در تولید ناخالص داخلی کشور ایفای نقش کند. این بخش به دلیل اهمیت و نقشی که در اقتصاد دارد، اصلی‌ترین حوزه به‌منظور تحقق اهداف در نظر گرفته شده برای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی محسوب می‌شود.

ظرفیت‌های موجود دانش فنی و تخصص کارکنان بخش معدن و صنایع معدنی در کشور، امروزه شرایطی را فراهم کرده است که به‌جرت می‌توان از معدن و صنایع معدنی به‌عنوان پیشران توسعه صنعت و مولد اقتصاد کشور یاد کرد. با توجه به اینکه کشور ایران جزو برترین دارندگان مواد معدنی دنیاست و با عنایت به سهم بخش صنعت از تولید ناخالص داخلی، بدون شک تنها راه توسعه کشور از بخش صنعت و معدن می‌گذرد.

از آنجاکه وابستگی به درآمد‌های نفتی موجب آسیب‌پذیری کشور است، جذب سرمایه‌های داخلی و خارجی در بخش معدن و صنایع معدنی می‌تواند به نقطه‌ای قابل اتکا و سرمنشأ رونق صنعتی و اقتصادی هر چه بیشتر بدل گردد. در این راستا اگر چه نسبت به دهه‌های قبل گام‌های خوبی برای رهایی از اقتصاد متکی به نفت داشته شده است، متأسفانه همچنان ساختار اقتصادی ایران به نفت و درآمد‌های نفتی وابسته است؛ از این رو رشد و توسعه بخش صنعت با تکیه بر اقتصاد دانش‌بنیان و اتکا به منابع داخلی می‌تواند یکی از بهترین گزینه‌هایی باشد که اقتصاد کشور را از وضعیت تک‌محصولی و آسیب‌پذیری در برابر تهدیدهای خارجی رها می‌سازد و این راهبرد به درستی همان اصلی



پیام محمد یاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه
به مناسبت بزرگداشت روز صنعت و معدن

تولید و حمایت از آن، تنها راه برون‌رفت از مشکلات اقتصادی، غلبه بر تحریم‌های ظالمانه و حضور هر چه مقتدرانه‌تر در عرصه رقابت‌های جهانی

محمد یاسر طیب‌نیا، مدیرعامل گروه فولاد مبارکه، با صدور پیامی، روز صنعت و معدن را به فعالان این حوزه تبریک گفت. متن این پیام به این شرح است:

صنعت و معدن از ارکان مهم پیشرفت و توسعه اقتصادی کشور محسوب می‌شود و به همین دلیل دهم تیرماه هر سال به‌عنوان روز «صنعت و معدن» نام‌گذاری شده است. رشد صنعت فولاد از جمله مهم‌ترین شاخص‌های توسعه‌یافتگی هر کشور به‌شمار می‌آید و میزان تولید سالانه فولاد در ایران نیز که پیش از پیروزی انقلاب اسلامی کمتر از یک میلیون تن بود، در حال حاضر به ۳۰ میلیون تن در سال رسیده و کشورمان جزو ۱۰ کشور برتر جهان در حوزه تولید فولاد قرار گرفته است. بدون تردید صنعت و معدن و به‌طور مشخص، معدن و صنایع معدنی به‌عنوان پیشران اصلی توسعه اقتصادی کشور، رونق تولید و اشتغال‌آفرینی را به همراه خواهد داشت و از برکات این دو اتفاق مهم، ارتقای سطح رفاه و رفع مسائل معیشتی مردم است. بنا به تأکیدات مقام معظم رهبری، تولید و حمایت از آن، تنها راه برون‌رفت از مشکلات اقتصادی، غلبه بر تحریم‌های ظالمانه و حضور هر چه مقتدرانه‌تر در عرصه رقابت‌های جهانی است.

گروه فولاد مبارکه با دارا بودن سهم بیش از ۳۳ درصدی از تولید فولاد کشور، مصمم است تا در ذیل عنایات پروردگار متعال و حضرت ولی عصر (عجل‌الله‌تعالی‌فرجه‌الشریف)، در سالی که از سوی رهبر معظم انقلاب اسلامی، سال «مهار تورم و رشد تولید» نام‌گذاری شده، به‌عنوان صنعت پیشران اقتصاد غیرنفتی کشور بتواند با افزایش کمی و کیفی تولید، دولت محترم را در مهار تورم و بهبود وضعیت اقتصادی کشور یاری رساند.

این جانب روز «صنعت و معدن» را که فرصت مناسبی برای تبیین نقش صنعت در رشد و توسعه اقتصادی کشور است به تمامی فعالان و تلاش‌گران این عرصه تبریک عرض می‌کنم و برای آنان آرزوی توفیق روزافزون دارم.

محمد یاسر طیب‌نیا
مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه



پیام تبریک علی رستمی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران به مناسبت روز صنعت و معدن

به نام خدا

صنعت و معدن از مهم‌ترین ارکان اشتغال‌زایی و توسعه کشور و همچنین پیشران تحول اقتصادی به‌شمار می‌رود.

هم از اینرو، انتخاب یک روز به نام صنعت و معدن در تقویم رسمی کشور نشان از دغدغه جدی و توجه عمیق تصمیم‌گیران کشور به این عرصه مهم دارد. تا جاییکه مقام معظم رهبری می‌فرمایند: «ما بهترین و متنوع‌ترین معادن را داریم؛ اما معدن‌ها یا دست‌نخورده باقی مانده یا به شکل خام صادر شده، این روند باید اصلاح شود.»

بنابر این ما مدیران این حوزه برای احترام و پاسخ به این نگاه مهم و موثر و حمایتی رهبری معظم انقلاب و مسوولان ارشد کشور و وظیفه انقلابی و جهادی داریم تا با تمام توان در جهت رشد و توسعه کشور گام برداریم.

شکی نیست که در این راه دشوار، حمایت و توجه مسوولان، دلگرمی و پشتوانه مهمی برای همه دست‌اندرکاران صنعت و معدن محسوب می‌شود.

ضمن تبریک این روز بسیار مهم به همه فعالان عرصه بزرگ صنعت و معدن کشور عزیزمان برای همه این عزیزان آرزوی توفیق روزافزون دارم.

علی رستمی
مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران



شرکت‌های بزرگ صنعتی و معدنی استان باید پیش‌ران رفع مشکلات از جمله اقتصادی باشند

توسعه و پیشرفت در صنایع و کشاورزی و گردشگری و ترانزیت هم به دنبال خواهد بود.

وی افزود: آب‌رسانی به بیم و بروات برای ما هم گواراست و فازهای بعدی این طرح آب‌رسانی هم در ادامه خواهد بود.

رئیس جمهور به سهم و ایفای نقش شرکت‌های فعال در منطقه اشاره داشت و بیان کرد: کارهای ارزشمندی توسط شرکت‌ها در حال انجام است، اما به میزانی که در کرمان معدن داریم، فرآوری صورت نمی‌گیرد و این حتماً باید مورد توجه باشد که به فرموده رهبری با خام فروشی مخالفیم.

وی ادامه داد: باید تولید و ارزش افزوده ایجاد کنیم که زمینه آن در استان کرمان وجود دارد. شرکت‌های مس و گل گهر و دیگر شرکت‌ها وارد حل مشکلات مردم شوند.

رئیس‌جمهور تصریح کرد: شرکت‌های بزرگ صنعتی و معدنی استان باید پیش‌ران رفع مشکلات از جمله اقتصادی باشند.

وی ابراز داشت: کاری با همکاری شرکت‌های فعال در منطقه انجام شده قابل تقدیر است و این همراهی و همگرایی برای رفع مشکلات فاضلاب و برق باید ادامه یابد.

رئیس‌جمهور گفت: کار جهادی در آب‌رسانی و برق‌رسانی در استان کرمان باید ادامه پیدا کند.



داریم سال‌ها قبل می‌توانست رفع شود، اما امروز باید کار جهادی کرد تا این عقب‌ماندگی جبران شود.

رئیس‌جمهور تصریح کرد: نمی‌توان گفت پروژه همچنان معطل بماند، طرح‌های نیمه تمام در دستور کار دولت است و این مسئله در گرو کار جهادی است. بهره‌برداری طرح آب‌رسانی به بیم و بروات نتیجه کار جهادی مسئولان بود.

وی ادامه داد: تنش آبی در ۳ هزار روستا حل شده و مابقی نیز در دستور کار است. امروز جبهه تولید قدرت برای همه مدیران و فعالان عرصه تولید، رفع مشکلات آب و برق از وظایف جدی است.

رئیس‌جمهور گفت: پیشرفت در گرو این است که زیرساخت‌ها را حل کنیم. اگر توسعه زیرساخت داشتیم،

رئیس‌جمهور در آیین بهره‌برداری از فاز اول تصفیه‌خانه و آب‌رسانی به شهرهای بیم و بروات گفت: همه ما در حال امتحان هستیم و یکی از عرصه‌های مهم برای بندگی خداوند، گره‌گشایی کردن از کار خلق خدا و رفع مشکلات مردم است.

رئیس‌جمهور در آیین بهره‌برداری از فاز اول تصفیه‌خانه و آب‌رسانی به شهرهای بیم و بروات گفت: همه ما در حال امتحان هستیم و یکی از عرصه‌های مهم برای بندگی خداوند، گره‌گشایی کردن از کار خلق خدا و رفع مشکلات مردم است. سیدابراهیم رئیسی آب‌رسانی به بیم و بروات را نتیجه کار جهادی مسئولان دانست و گفت: آب‌رسانی به بیم و بروات برای ما هم گواراست که در گرمای طاقت‌فرسای این مناطق به ثمر نشست است.

وی افزود: درس این ایام درس بندگی برای همه انسان‌هاست و در این بندگی با امتحانات مختلفی مواجه هستیم. رئیسی خطاب به مسئولان گفت: توجه کردن به مشکلات مردم به ویژه مردمی که در عرصه‌های مختلف از جان و مالشان، خوب امتحان پس دادند مورد تاکید است. نمونه بارز این خدمت و گره‌گشایی سردار سلیمانی است.

وی ابراز داشت: همچنان که رزمندگان ما در جبهه جهادی عمل کردند، باید عقب‌ماندگی‌ها را با روحیه جهادی جبران کرد. مشکلاتی که در آب و فاضلاب

با حضور رئیس‌جمهور در کرمان و توسط گل‌گهر؛

شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب سیرجان به بهره‌برداری رسید

تحمل زحمت‌ها، عذرخواهی و از همراهی دلسوزانه این عزیزان، صمیمانه تشکر می‌کنم.

فداکار استاندار کرمان نیز به عنوان یکی از سخنرانان این مراسم گفت: پروژه‌های بزرگی همچون فاضلاب شهری سیرجان، گهرپارک و احداث خط راه‌آهن سیرجان به کرمان که شرکت گل‌گهر در راستای مسئولیت‌های اجتماعی انجام داده، بسیار ارزشمند است و لازم است سایر شرکت‌های استان، این اقدامات ارزنده را الگوی خود قرار دهند.

رئیس‌جمهور نیز در ادامه این مراسم با اشاره به افتتاح پروژه فاضلاب سیرجان با سرمایه‌گذاری شرکت گل‌گهر، گفت: کاری که شرکت‌های پیش‌ران و فعال در استان کرمان در راستای خدمت به مردم انجام می‌دهند، ارزنده و ماندگار است و لازم است اقدامات و سرمایه‌گذاری این شرکت‌ها، به ویژه در حوزه انرژی و فاضلاب شهری تقدیر کنیم.

در ادامه این مراسم با دستور آیت‌الله رئیسی و به صورت ارتباط ویدئو کنفرانسی پروژه فاضلاب سیرجان افتتاح و مورد بازدید قرار گرفت.



از جمله مزایای آن می‌توان به جلوگیری از آلودگی آب‌های زیرزمینی، ارتقا بهداشت عمومی و کمک به صنعت اشاره کرد.

■ از مردم سیرجان به واسطه تحمل زحمت، عذرخواهی و تشکر می‌کنم

عتیقی ضمن تشکر از همکاری و حمایت مسوولان استان کرمان و شهرستان سیرجان در اجرای این پروژه، اظهار داشت: از مردم شریف سیرجان به خاطر

آیین بهره‌برداری از شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب سیرجان که با سرمایه‌گذاری گل‌گهر اجرایی شده است، در سفر رئیس‌جمهور به استان کرمان، توسط رئیسی به صورت ویدئو کنفرانسی و با حضور وزیر نیرو، مسوولان استان کرمان، شهرستان سیرجان و مدیران منطقه گل‌گهر برگزار شد.

مدیرعامل شرکت گل‌گهر در ابتدای این آئین و در حضور رئیس‌جمهور گفت: پروژه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب سیرجان با سرمایه‌گذاری گل‌گهر و مشارکت شرکت‌های جهاد نصر، سرمایه‌گذاری و توسعه گل‌گهر، نظم‌آوران، توسعه عمران و مدیریت منطقه، شهرداری و توسط شرکت کاریز و با حجم سرمایه‌گذاری ۱۲۵۰ میلیارد تومان به مرحله بهره‌برداری رسیده است.

ایمان عتیقی افزود: طول شبکه جمع‌آوری فاضلاب ۳۸۸ کیلومتر، ظرفیت تصفیه‌خانه در شبانه روز ۲۶ هزار متر مکعب و میزان پساب نهایی پروژه در مراحل پایانی ۳۰۰ لیتر به ثانیه است. ضمن اینکه روش تصفیه در این طرح از روش‌ها و تکنولوژی به‌روز دنیا است که



روز صنعت و معدن گرامی باد

استقلال یک ملت و کشور به
تلاش کارگران زحمتکش در عرصه
صنعت و معدن بستگی دارد.

سید علی



۱۰ تیر ماه روز

صنعت و معدن

بر همه تلاشگران عرصه
صنعت و معدن مبارک باد



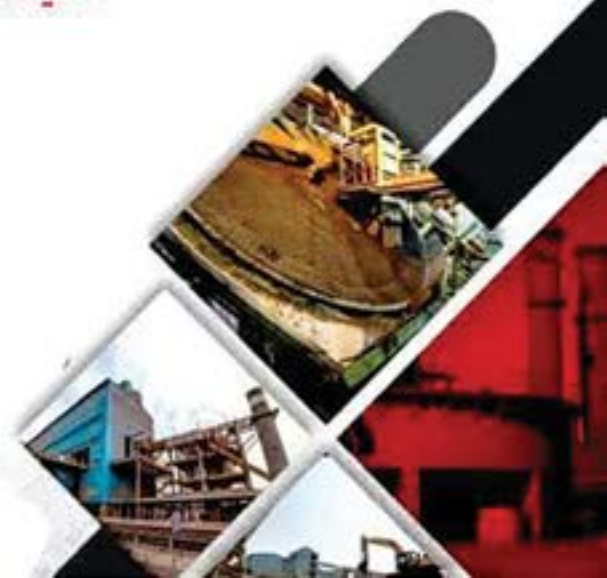
پیام مدیر عامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو

به مناسبت روز ملی صنعت و معدن

فرصت‌های نسبی کشور از جمله ذخایر و مواد متنوع و سرشار معدنی، نیروی انسانی متخصص، دسترسی به آب‌های آزاد و منابع انرژی، ظرفیت بالایی برای توسعه اقتصادی و قرار گرفتن در ردیف کشورهای صنعتی جهان را برای ایران اسلامی فراهم نموده است که می‌توان با استفاده از فناوری‌های نوین، هوشمند سازی، مدیریت صحیح، و بهره‌برداری اصولی، به رشد و توسعه این بخش از اقتصاد کشور بیانیدیشم.

فرا رسیدن این روز را به تمامی فعالان بخش معدن و صنایع معدنی کشور

صمیمانه تبریک عرض می‌نمایم.



مجید عشقی رئیس سازمان بورس:

اولین شرکت سهامی عام پروژه به زودی پذیره نویسی می شود



شرکت منتقل شده و از طریق پذیره نویسی بخشی از سهام این شرکت مبالغ مورد نیاز برای تکمیل پروژه جمع آوری می شود. روش دوم، از طریق انجام افزایش سرمایه از محل سلب حق تقدم از سهامداران در شرکتی که پروژه در آن در حال اجراست، انجام می شود که این فرآیند پس از تبدیل شرکت موجود به سهامی عام انجام می شود.

به گفته مدیر نظارت بر بازار اولیه سازمان بورس، رویه سوم این است که اگر یک شرکت چندین پروژه نیمه تمام داشته باشد، می تواند با تاسیس یک هلدینگ سهامی عام، وجوهی را از طریق پذیره نویسی از بازار تأمین کند و صرف تکمیل پروژههای این هلدینگ نماید. به گفته وی، همه این فرآیندها منوط به داشتن طرح توجیهی و برنامه کسب و کار مناسب است که می بایست به تایید هیات پذیرش بورس یا فرابورس برسد.

روشن قلب گفته بود: تاکنون دو شرکت اقدامات لازم برای تأمین مالی از این طریق انجام داده اند و در شرف نهایی شدن صدور مجوز برای پذیره نویسی سهام قرار دارند و تعدادی از شرکتها هم فرآیند ایجاد شرکت سهامی عام پروژه را شروع کردند و مدارک تکمیل می کنند.

در این زمینه علی بیگزاده، کارشناس بازار سرمایه می گوید: ابزارهای متفاوتی در بازار سرمایه مانند عرضه اولیه سهام شرکتها، افزایش سرمایه شرکتها، انتشار اوراق و نیز طراحی شرکت های سهامی عام پروژه وجود دارد که می توان از این روش ها به تأمین مالی از بازار سرمایه اقدام کرد؛ شرکت های سهامی عام پروژه ابزاری برای جمع آوری منابع عمومی و خرد از جامعه و تزریق آن برای تکمیل پروژه های نیمه تمام در سطح کشور می توان استفاده کرد.

اولین شرکت سهامی عام پروژه مورد بررسی قرار گرفته و نزد سازمان بورس ثبت شده است، این شرکت به زودی در بورس پذیره نویسی خواهد شد.

با توجه به برنامه دولت و سازمان بورس مبنی بر افزایش سهم بازار سرمایه از تأمین مالی برای اقتصاد، امسال قرار است شرکت های سهامی عام پروژه در بورس اوراق بهادار تهران و فرابورس ایران پذیرش شوند.

از ویژگی های شرکت های سهامی عام پروژه این است که منابع خرد مردمی از بازار سرمایه جمع آوری شده و صرف اجرای پروژه های شرکت های می شود.

به تازگی مجید عشقی، رئیس سازمان بورس، در سفری به استان کرمانشاه پیگیر مسائل اولین شرکت سهامی عام پروژه بود و گفت که این شرکت نزد سازمان بورس ثبت شده و به زودی از طریق بورس اوراق بهادار پذیره نویسی خواهد شد.

طبق آنچه از سوی سازمان بورس اعلام شده، این شرکت می تواند از طریق پذیره نویسی، چند هزار میلیارد تومان از بازار سرمایه تأمین مالی کرده و تحولی در اجرای پروژه های استان کرمانشاه ایجاد کند.

پیش از این وحید روشن قلب، مدیر نظارت بر بازار اولیه سازمان بورس در مورد شرکت های سهامی عام پروژه محور در مورد فرآیند تأمین مالی پروژه ها از بازار سرمایه گفته بود: مطابق دستورالعمل، پذیره نویسی شرکت های سهامی عام پروژه به ۳ طریق انجام می شود و امکان تأمین مالی برای تکمیل پروژه ها از طریق بازار سرمایه به سه روش قابل انجام است. یکی از روش ها از طریق تاسیس یک شرکت سهامی عام جدید است که پروژه موجود به ارزش کارشناسی شده به عنوان آورده غیر نقد موسسان به این



مجید عشقی:

■ ابزارهای متفاوتی در بازار سرمایه مانند عرضه اولیه سهام شرکتها، افزایش سرمایه شرکتها، انتشار اوراق و نیز طراحی شرکت های سهامی عام پروژه وجود دارد که می توان از این روش ها به تأمین مالی از بازار سرمایه اقدام کرد

بازار نقش اساسی در زنجیره تولید و رشد اقتصاد دارد



امام جمعه موقت تهران گفت: بازار اساسی ترین نقش را در بزرگ شدن اقتصاد و تولید ایفا می کند و از نظر خلق ثروت نقش کلیدی و اساسی در اقتصاد دارد.

سید محمد حسن ابوترابی فرد امروز در آیین بزرگداشت روز ملی اصناف با بیان اینکه بازار، اساسی ترین نقش را در بزرگ شدن اقتصاد و تولید دارد، اظهار داشت: در گذشته مهم این بود که کالایی تولید شود و اگر کسی ظرفیت خلق کالا و تولیدی را داشت، دسترسی به بازار سهل بود، چون در حوزه تولید دارای رقابت نبودیم اما امروز در تولید آنچه که حرف اول را می زند بازار است و اگر کسی بازار مطمئن داشته باشد، موفق است.

امام جمعه موقت تهران اظهار داشت: مهم آن است که کالای تولیدی تقاضا داشته باشد و اصناف نقش اساسی را در خلق تقاضا و حلقه پیوند مشتری با تولید ایفا می کنند، لذا از این زاویه اصناف نقش بسیار محوری در اقتصاد و رشد تولید ایفا می کنند.

ابوترابی فرد بیان داشت: از سوی دیگر اصناف به دلیل مجموعه ای که بالاترین سطح ارتباط را با جامعه و بدنه مردم دارند، از یک موقعیت اجتماعی ویژه ای برخوردارند، اگر ما بخواهیم طبقات اجتماعی را در اندازه رابطه با مردم تعریف کنیم، اصناف بالاترین سطح رابطه را با بدنه جامع دارند.

وی افزود: اگر این رابطه در دست و منطقی بر گزار شود قطعاً روابط اجتماعی ارتقا پیدا خواهد کرد، همانطور که اگر نقش شما به عنوان عرضه کننده کالا در دست ایفا شود تولید رشد می کند. اگر نحوه تعامل با مشتری بر اساس قواعد اصولی شکل بگیرد فرهنگ اجتماعی اعتلای می یابد.

امام جمعه موقت تهران ادامه داد: قوام طبقات گوناگون جامعه به این حوزه است و این نگاه در دنیای صنعتی و در کشورهای توسعه یافته اقتصادی که رشد قابل قبولی دارند دیده می شود، اما در کشور ما که دارای ذخایر نفت و گاز هستیم به این حوزه توجه نشده است.

ابوترابی فرد اظهار داشت: من گاهی فکر می کنم کشوری مانند ایران در طول چهار دهه گذشته در حوزه های گوناگون فرهنگی، اجتماعی و غیره قدم های بلندی برداشته و موقعیت های خوبی را کسب کرده است که در تاریخ نمی توان برای آن نمونه پیدا کرد و حتی نمی توانید کشوری را نام ببرید که بدون تکیه به قدرت های بزرگ در جهان به یک قدرت بزرگ سیاسی تبدیل شده باشد و از نظر دفاعی به معنای واقعی کلمه، به یک قدرت بازدارنده تبدیل شده باشد.

وی افزود: در طی چهار دهه از نقطه های بسیار محروم علمی به قدرت علمی قابل طرح مبدل شده ایم و امروز در تولید دانش، تبدیل دانش به فناوری و در تجاری سازی فناوری جایگاه ممتازی داریم و ایران موقعیت برتری در این زمینه ها دارد.

امام جمعه موقت تهران افزود: همچنین در برخی از حوزه ها در طول سه دهه گذشته با توجه به اینکه در یک دهه در شرایط جنگ قرار داشتیم جزو برترین های جهان هستیم اما سؤال این است که چرا در شرایط اقتصادی وضعیت ما اینگونه است؟

وی ادامه داد: چرا در حوزه اقتصادی رشد مناسب مطابق با رشد علمی، رفاهی و حوزه های قدرت نداشته ایم؟ فقط به یک دلیل: چون نفت داریم و در این حوزه عقل کافی نداریم. وی افزود: اگر نفت نداشتیم، الان قدرت بزرگ اقتصادی بودیم، ناچار بودیم برای خلق ثروت رو به تولید بیاوریم و ناچار بودیم، برای اداره کشور خلق ثروتی داشته باشیم تا

مالیات اخذ کنیم. وقتی ناچار شدیم، کارهای بزرگی در عرصه دفاعی کردیم.

تولید، جامعه اصناف کشور و کارآفرینان مغفول هستند. وی خطاب به برخی از حاضران در مراسم از جمله نمایندگان مجلس گفت: آیا نهادهای دولتی، نمایندگان در طول سال های گذشته به ویژه در ۱۰ سال گذشته علائمی از فشار اقتصادی دیده اند. تا شما علائمی نبینید، بدانید که ما بیدار نشده ایم. بدانید هزینه، هزینه سابق و بالاتر است. بدانید که تحولی در نگاه مدیریتی کشور شکل نگرفته است. فشار سخت جانگانه که هر تحلیل گر اقتصادی به این نتیجه می رسد که چرخ اقتصاد ایران قطعاً متوقف می شود، سبک مدیریت ما تغییر نکرد. حالا اگر این تنگناها نبود چه می شد؟ لذا از این زاویه این فشارها عملی برای بیداری و تغییر ریل حرکت است.

نیمی از درآمد مالیات به نفت گره خورده است

امام جمعه موقت تهران اظهار داشت: درآمدهای مالیاتی ما هم شاید تا حدود نیمی از آن یا بیشتر به درآمدهای حوزه مهم نفت گره خورده است، لذا درآمدهای مالیاتی ما با درآمدهای مالیاتی کشورهایی که نفت ندارند یک مقدار متفاوت است. همان نفت را یک مقدار دریافت می کنیم، اما نامش درآمد مالیاتی است. خیلی فاصله داریم با جایی که تولید موتور محرک تولید باشد نه نفت. ما باید نفت را استخراج کنیم و تبدیل به ثروت کنیم، اما ثروت ماندگار و مولد و باید یک کشور با رشد بالاتر از نظر ذخایر جهان تبدیل شویم که امیدوارم این حرکت آغاز شود. اراده هست، اما چه کنیم. وی افزود: بنابراین نقش شما در آن حوزه بر جسته می شود. قبلاً فکر می کردیم، تولید کننده حرف اول را می زند، اما حرف اول را شما اصناف می زنید که زمینه عرضه کالا را فراهم می کنید.

ترابی فرد خطاب به اصناف و فعالان صنفی اظهار داشت: هر قدر می توانید اصناف را بر جسته کنید با این کار روزی شما بیشتر خواهید شد.

امام جمعه موقت تهران افزود: حرکت جامعه باید دانش بنیان باشد و هر حرکتی که بر می دارید باید متکی بر علم و دانش و دریافت مشاوره از شرکت های دانش بنیان باشد. وی اظهار داشت: جامعه اصناف کشور باید مشاور حقوقی داشته باشند و به مشتریان بیاموزید که کمی که بر می دارید، بدون مشاوره نباشد، امنیت و سلامت جامعه را حفظ کنید، جامعه اصناف فرهنگ ساز هستند.

اگر نفت نداشتیم، الان

قدرت بزرگ اقتصادی

بودیم، ناچار بودیم برای

خلق ثروت رو به تولید

بیاوریم و ناچار بودیم،

برای اداره کشور خلق

ثروتی داشته باشیم تا

مالیات اخذ کنیم



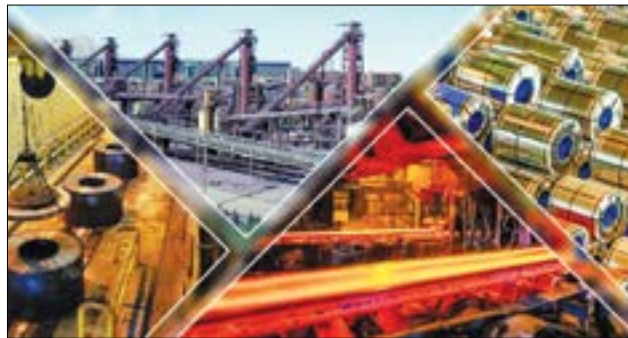
با تحقق اهداف و رشد تولید انجام شد

کارنامه قبولی فولاد مبارکه در پایان خرداد

در ادامه روند موفقیت‌های سال ۱۴۰۱، فولاد مبارکه در سه‌ماهه اول سال جاری نیز در واحدهای احیا مستقیم بار شد ۲,۸۸ درصدی، در تولید فولاد خام بار شد ۲,۷ درصدی، در خط نورد گرم با تحقق ۱۰۷ درصدی برنامه و در خطوط تاندم نورد سرد نیز بار شد ۹,۳ درصدی، کارنامه قابل قبولی از خود بر جای گذاشت و در پایان خرداد ماه نمره قبولی گرفت.

احیا مستقیم ۱ و ۲ فولاد مبارکه در مجموع با تحقق ۱۰۶ درصدی برنامه توانستند ۲ میلیون و ۲۵۲ هزار تن آهن اسفنجی تولید کنند.

سلیمی افزود: در بخش فولاد خام با تولید ۲ میلیون و ۲۳۶ هزار تن فولاد خام و تحقق ۱۰۷ درصدی بر نامه، شاهد رشد ۲,۷ درصدی تولید فولاد خام در فولاد مبارکه نسبت به مدت مشابه سال



محمدیاسر طیب‌نیا، مدیر عامل فولاد مبارکه، با اعلام این خبر تصریح کرد: استراتژی کلان فولاد مبارکه طی دو سال اخیر بر پنج اصل استفاده حداکثری از ظرفیت‌های موجود، توسعه سرمایه‌های انسانی، تمرکز بر نوآوری و فناوری‌های نوین، توسعه کمی و کیفی متوازن و حرکت در مسیر صنعت سبز استوار گردیده است و ثبت

بالاترین رکوردها و افزایش تنوع محصولات خاص در بازه زمانی یاد شده و در نهایت حفظ و تداوم این روند غرور آفرین در سه ماه ابتدایی سال جاری مؤید این است که نه تنها فولاد مبارکه، بلکه سایر شرکت‌های زیر مجموعه نیز به درستی در مسیر تعریف شده در حال حرکت هستند.

طیب‌نیا با بیان مطلب فوق افزود: در پایان سه‌ماهه اول سال جاری خوشبختانه با همت مدیران، کارکنان پر توان و پیمانکاران شرکت توانستیم کارنامه قابل قبولی در خرداد ماه از خود بر جای گذاریم. به نحوی که در واحدهای احیا مستقیم، فولادسازی و ریخته‌گری مداوم، نورد گرم و خطوط تاندم نورد سرد ضمن تحقق اهداف برنامه‌ریزی شده به رشد تولید قابل توجهی نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۱ که از درخشان‌ترین سال‌های بهره‌برداری بوده است، دست یابیم.

وی کسب موفقیت‌ها در فولاد مبارکه و تداوم این روند را حاصل شناخت کافی از چالش‌های فراروی صنعت فولاد کشور و برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری هدفمند برای حل عبور از این چالش‌ها، شناخت دقیق از ظرفیت‌های درون‌سازمانی، اعتقاد راسخ مدیران و کارکنان به اهداف و تعالی سازمانی، تلاش همه‌جانبه برای رشد اقتصادی و سربلندی کشور، ریسک‌پذیری و اعتماد به سرمایه‌ها و ظرفیت‌های دانشی و تخصصی داخلی کشور دانست.

طیب‌نیا با تأکید بر اهمیت اصل انتخاب استراتژی صحیح برای سازمان‌ها و نقش آن در موفقیت نگاه‌های اقتصادی گفت: بنا بر آنچه پیشگامان حوزه استراتژی مطرح می‌کنند، اگر هدف خلق استراتژی را «تحول» بدانیم، نمی‌توانیم نسبت به کیفیت اجرای آن بی‌تفاوت باشیم و این همان اصلی است که از دو سال اخیر بر فولاد مبارکه

۱۴۰۱ هستیم.

وی گفت: در نورد گرم فولاد مبارکه طی سه ماه نخست سال جاری یک میلیون و ۴۸۳ هزار تن کلاف گرم تولید شد که این میزان تولید تحقق ۱۰۸ درصدی بر نامه را نشان می‌دهد.

وی گفت: در مجموع خطوط تاندم دو و پنج‌قفسه‌ای نورد سرد فولاد مبارکه نیز طی سه ماه نخست سال جاری شاهد تولید بیش از ۴۱۷ هزار تن محصول بودیم که این میزان تولید، رشد ۹,۳ درصدی تولید محصولات سرد در فولاد مبارکه نسبت به مدت مشابه سال قبل را نشان می‌دهد.

معاون بهره‌برداری فولاد مبارکه، ضمن قدردانی از تلاش همه کارکنان فولاد مبارکه در بخش‌های مختلف گفت: در سه‌ماهه اول سال جاری که با محدودیت‌های کمتری در حوزه انرژی مواجه بودیم، توانستیم بخش قابل قبولی از اهداف سالانه شرکت را محقق کنیم و در ادامه راه نیز با توجه به تجارب سال‌های گذشته، به گونه‌ای برنامه‌ریزی کرده‌ایم که در زمان‌های محدودیت انرژی، بخش قابل توجهی از تعمیرات خطوط را انجام دهیم و بخش تولید را برای زمان‌های نرمال چابک‌سازی کنیم.

وی با تأکید بر اینکه با نقش آفرینی فولاد مبارکه همچنان ایران در جایگاه دهم رتبه‌بندی تولیدکنندگان جهانی فولاد قرار دارد خاطر نشان کرد: از ابتدای سال رویکرد فولاد مبارکه در کنار توجه به افزایش کمی محصولات بر افزایش کیفیت و تنوع محصولات کیفی متمرکز شده است. خوشبختانه پس از تولید ۱۴ محصول جدید در سال ۱۴۰۱، از ابتدای سال جاری نیز تولید چندین محصول جدید در دستور کار قرار گرفت و به توفیقات خوبی در این زمینه دست یافته‌ایم که به زودی اخبار آن منتشر و اطلاع‌رسانی می‌گردد.

حاکم شده و با تمرکز بر نوآوری و فناوری‌های نوین و سرمایه‌گذاری در این حوزه طراحی و عملیاتی شده است.

بنابر اظهارات مدیر عامل فولاد مبارکه، یکی از نقاط قوت بارز این شرکت به فرهنگ سازمانی کارکنان مربوط می‌شود؛ کارکنانی که همواره از ابتدا تا انتهای هر سال در چارچوب اهداف شرکت تمام تلاش خود را همسو با راهبردهای کلان سازمان برای عبور از چالش‌ها و استفاده حداکثری از ظرفیت‌ها به کار می‌گیرند و به عبارت بهتر، باید گفت کارکنان فولاد مبارکه به اهداف کلان شرکت ایمان دارند و برای تحقق آن از هیچ کوششی مضایقه نمی‌کنند. به همین دلیل است که علی‌رغم محدودیت‌های آب و برق و گاز در فصول مختلف، شاهد تحقق اهداف و خلق رکوردها و ارزش‌های جدید در شرکت هستیم. از این رو باید اذعان داشت خلق ارزش واقعی به درستی در فرایند عملکرد فولاد مبارکه حاصل نشده و نه فقط در خروجی نهایی شرکت. این فرهنگ بارز ارزش‌سازمانی امروز در درون فولاد مبارکه نهادینه شده است.

■ مدیریت و کارکنان از آغاز سال، عزم خود را برای تحقق شعار سال جزم کردند

در همین زمینه، غلامرضا سلیمی، معاون بهره‌برداری فولاد مبارکه نیز به تشریح موفقیت‌های اخیر شرکت طی سه ماه اول سال پرداخت و گفت: خوشبختانه از همان آغاز سال، مدیریت و کارکنان عزم خود را برای تحقق شعار سال، یعنی «مهار تورم و رشد تولید» جزم کردند.

وی از رشد ۲,۸۸ درصد تولید آهن اسفنجی در واحدهای احیا مستقیم فولاد مبارکه نسبت به مدت مشابه سال قبل خبر داد و گفت: واحدهای



مرکز آمار ایران اعلام کرد

رشد اقتصادی در ۲ سال اخیر بیش از ۲ برابر شد

بر اساس اعلام مرکز آمار رشد اقتصادی کشور در سال گذشته ۴/۸ درصد بود؛ متوسط رشد اقتصادی سالانه کشور در هشت سال قبل از دولت سیزدهم ۲/۲ درصد و در ۲ سال نخست دولت رئیسی ۴/۸ درصد بوده است.

با گذشت دو سال از عمر دولت سیزدهم، عملکرد اقتصادی دولت در زمینه‌های مختلف می‌تواند مورد ارزیابی قرار بگیرد، یکی از موضوعاتی که در ۲ سال گذشته تغییرات زیادی دارد، رشد اقتصادی است. رشد اقتصادی سالانه در دولت سیزدهم در مقایسه با قبل بیش از ۲ برابر شده است. مرکز آمار با اعلام جزئیات نرخ رشد اقتصادی کشور در سال ۱۴۰۱، از پیش‌تازی بخش صنعت در بین بخش‌های اقتصادی کشور خبر داد.



بر اساس اعلام مرکز آمار، رشد اقتصادی کشور در سال گذشته ۴/۸ درصد بوده است. سال ۱۴۰۰ هم رشد اقتصادی کشور همین رقم بود با این حال رشد اقتصادی بدون نفت از ۴ درصد سال ۱۴۰۰ به ۴/۵ درصد در سال ۱۴۰۱ افزایش یافته است.

■ **جهش ۶/۹ درصدی تولیدات صنایع بزرگ**
آمارهای بانک مرکزی نشان می‌دهد حجم تولید کارگاه‌های

بزرگ صنعتی با رشد ۶/۹ درصدی در سال ۱۴۰۱ به بالاترین سطح در تاریخ صنعتی کشور رسید. بر اساس آمار بانک مرکزی شاخص کل تولیدات صنایع بزرگ کشور در سال ۱۴۰۱ نسبت به سال گذشته ۶/۹ درصد افزایش یافت و به بیشترین سطح در طول تاریخ تولیدات صنعتی کشور رسید. در سال ۱۴۰۱ رشد تولیدات صنایع بزرگ در فصول بهار تابستان پاییز و زمستان به ترتیب ۱/۳ درصد، ۲/۱۳ درصد، ۵/۹ درصد و ۸/۱۲ درصد بوده و در مجموع در طول سال ۱۴۰۱ میزان تولیدات این صنایع رشد ۶/۹ درصدی داشته است. بیشترین نرخ رشد تولید مربوط به فصل تابستان با ۲/۱۳ درصد و زمستان با رشد ۸/۱۲ درصدی است. در بررسی شاخص کارگاه‌های بزرگ صنعتی ۲۴۰۰ بنگاه بزرگ صنعتی بالای ۱۰۰ نفر کارکن در ۲۴ گروه صنعتی مورد بررسی قرار می‌گیرد. در سال ۱۴۰۱ از این ۲۴ رشته صنعتی ۲۳ رشته رشد مثبت داشته‌اند و از این تعداد ۱۶ رشته صنعتی رشد دورقمی را به ثبت رسانده‌اند. بر اساس آمار یاد شده بیشترین نرخ رشد تولید در بین این ۲۴ گروه مربوط به صنایع نقلیه موتوری تریلر و نیم تریلر یا رشد ۸/۳۱ درصد و صنایع تولید وسایل نقلیه با ۶/۲۸ درصد است.

سال ۱۴۰۱ از روندی صعودی برخوردار بوده به نحوی که از فصل اول تا پایان فصل چهارم سال مزبور میزان رشد اقتصادی کشور به ترتیب برابر با ۹/۱ درصد ۹/۳ درصد ۹/۴ درصد و ۳/۵ درصد بوده است.

■ **رشد صنعت در دولت سیزدهم ۶/۳ برابر دولت قبل شد**

بر اساس گزارش مرکز آمار متوسط رشد فصلی بخش صنعت در دولت سیزدهم ۶/۳ برابر دولت قبل است متوسط رشد فصلی بخش صنعت در ۸ سال دولت یازدهم و دوازدهم ۶/۱ درصد بوده است این در حالی است که در ۶ فصل اخیر که دولت سیزدهم بر سر کار بوده (پاییز ۱۴۰۰ تا زمستان ۱۴۰۱) متوسط رشد فصلی بخش صنعت به ۸/۵ درصد افزایش یافته است. در آخرین فصل عملکرد دولت دوازدهم تابستان (۱۴۰۰) رشد بخش صنعت ۱/۲ درصد بود اما در دولت سیزدهم، فصل به فصل رشد بخش صنعت افزایش یافته تا اینکه در زمستان ۱۴۰۱ دورقمی شده و به ۹/۱۱ رسیده که از سال ۱۳۹۶ به بعد، سابقه نداشته است. متوسط رشد بخش صنعت در سه سال آخر دولت قبل (۱۳۹۷ تا

بر اساس اعلام مرکز آمار، رشد اقتصادی کشور در سال گذشته ۴/۸ درصد بوده است. سال ۱۴۰۰ هم رشد اقتصادی کشور همین رقم بود با این حال رشد اقتصادی بدون نفت از ۴ درصد سال ۱۴۰۰ به ۴/۵ درصد در سال ۱۴۰۱ افزایش یافته است.

مرکز آمار همچنین رشد بخش‌های مختلف اقتصاد کشور در زمستان سال گذشته را نیز اعلام کرد که طبق آن رشد بخش صنعت دورقمی شده و به ۹/۱۱ درصد رسیده است. رشد بخش صنعت در زمستان سال گذشته از سال ۱۳۹۶ تاکنون بی سابقه است. علاوه بر مرکز آمار ایران، بانک مرکزی نیز با انتشار آمار مربوط به رشد اقتصادی از تداوم رشد مثبت اقتصاد ایران در سال ۱۴۰۱ خبر داد.

بر اساس این گزارش تحقق رشد اقتصادی ۴ درصدی در سال ۱۴۰۱ از امتداد رشد اقتصادی ۴/۴ درصدی سال ۱۴۰۰ حکایت از تداوم رشد قابل قبول فعالیت‌های اقتصادی در کشور دارد به طوری که رشد تولید ناخالص داخلی در تمام فصول سال ۱۴۰۱ از روندی صعودی برخوردار بوده است. بدین ترتیب رشد تولید ناخالص داخلی در همه فصول

علی آقامحمدی، رئیس گروه اقتصادی دفتر مقام معظم رهبری و عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام

لزوم تشکیل سند ملی بازار

به توافق برسند. بازارهای سنتی هم نیازمند بازسازی اساسی است، لذا بزرگترین خانواده که بیشترین خدمت را می‌کند، اصناف است، اما نظم لازم را ندارند، لذا به نظر می‌آید، از این اجلاس نتیجه بگیریم که یک مجموعه به یک



سند دست یابند و این سند به سند ملی بازار تبدیل شود.

سه گروه هستند که هر کدام مکمل یکدیگر هستند. وی با اشاره به حوزه‌های صنفی و صنعتی مانند تولید کفش و پوشاک و همچنین در رابطه با فروشگاه‌های بزرگ که یک چالش برای اصناف به شمار می‌روند، گفت: بنابراین مجموع این مسائل نشان می‌دهد که این مجموعه نیازمند بازسازی ساختاری است. آقامحمدی افزود: به هر صورت یک بازار آرایی لازم است و لازم است که افرادی در مورد آن به توافق برسند و در این زمینه هم با دولت نیز

اصناف کسانی هستند که مورد وثوق مردم هستند و یک زندگی دائمی با مردم دارند و شاید از هر قشر دیگری مسائل مردم به خرد و جزو بیشتر به آنها منعکس می‌شود. تشکیلات بازار نیز مهم است و اینکه چه ساختاری به خودشان بدهند، بدون داشتن تشکیلات منسجم و جزئیات نمی‌توان این مجموعه بزرگ و عظیم را در امنیت خاطر نگه داشت و از همه ظرفیت آنها استفاده کرد. اصناف تولیدی، اصناف خدماتی و اصناف فنی در واقع

رشد ۱۰ درصدی شاخص تولید شرکت‌های صنعتی بورسی



تولید شرکت‌های معدنی بورسی نسبت به ماه مشابه سال قبل با کاهش ۷/۵ درصدی و نسبت به ماه قبل با افزایش ۸/۱۶ درصدی مواجه شده است.

نتایج این گزارش در بخش فروش شرکت‌های صنعتی بورسی نشان می‌دهد طی اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲، شاخص فروش این شرکت‌ها نسبت به ماه مشابه سال قبل با افزایش ۷/۱۰ درصدی و نسبت به ماه قبل با افزایش ۵/۴۴ درصدی مواجه شده است. در این ماه نسبت به ماه مشابه سال قبل ۱۰ رشته فعالیت افزایش در شاخص فروش و ۵ رشته فعالیت کاهش در شاخص فروش داشته‌اند.

همچنین رشته فعالیت‌های «خودرو و قطعات»، «تجهیزات برقی» و «کاشی و سرامیک» بیشترین سهم را در افزایش شاخص فروش نسبت به ماه مشابه سال قبل و رشته فعالیت‌های «محصولات فلزی بجز ماشین‌آلات و تجهیزات» و «کک و پالایش» بیشترین سهم را در کاهش شاخص فروش داشته‌اند. همچنین در این ماه نسبت به ماه قبل، به جز رشته فعالیت «کک و پالایش» سایر رشته فعالیت‌ها افزایش در شاخص فروش داشته‌اند که رشته فعالیت‌های «کاشی و سرامیک»، «خودرو و قطعات» و «تجهیزات برقی» بیشترین سهم را در افزایش شاخص فروش ثبت کرده‌اند. در مجموع شاخص فروش شرکت‌های معدنی بورسی هم نسبت به ماه مشابه سال قبل با افزایش ۶/۴۶ درصدی و نسبت به ماه قبل با افزایش ۳۹ درصدی مواجه شده است.

گزارش مرکز پژوهش‌ها نشان می‌دهد در اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲ نرخ رشد ماهیانه قیمت فعالیت‌های صنعتی بورسی رشد مثبت ۱/۳ درصدی را ثبت کرده است، همچنین رشد نقطه به نقطه با کاهش نسبت به ماه قبل، به ۲/۲۰ درصد رسیده است. گفتنی است میانگین سالیانه شاخص قیمت نیز در اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲ روند نزولی یک سال اخیر خود را ادامه داد و با ۷/۳ واحد درصد کاهش نسبت به ماه قبل، میزان ۸/۳۸ درصد افزایش را نشان می‌دهد.

مرکز پژوهش‌های مجلس در گزارشی به بررسی بخش حقیقی اقتصاد ایران در حوزه صنعت و معدن در اردیبهشت ماه ۱۴۰۲ پرداخت.

دفتر مطالعات اقتصادی مرکز پژوهش‌های مجلس در گزارشی با عنوان «پایش بخش حقیقی اقتصاد ایران در اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲ بخش صنعت و معدن»، تحلیل روند رشد بخش صنعت از جنبه‌های مختلف، عاملی کلیدی در تحلیل‌های خرد و کلان اقتصادی و یکی از ارکان تصمیم‌گیری در حوزه اقتصاد دانست.

شاخص تولید بخش صنعت به دلیل تأثیر نوسانات سطح فعالیت صنعت بر بخش‌های دیگر اقتصاد، به عنوان یک شاخص مهم اقتصادی کوتاه‌مدت مورد استفاده قرار می‌گیرد.

این گزارش در بررسی بخش تولید تصریح کرده طی اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲، شاخص تولید شرکت‌های صنعتی بورسی نسبت به ماه مشابه سال قبل با افزایش ۱۰ درصدی و نسبت به ماه قبل با افزایش ۸/۲۱ درصدی مواجه شده است. در این ماه نسبت به ماه مشابه سال قبل، از بین ۱۵ رشته فعالیت صنعتی بورسی ۱۰ رشته فعالیت افزایش در شاخص تولید و ۵ رشته فعالیت کاهش در شاخص تولید را تجربه کرده‌اند. رشته فعالیت‌های «خودرو و قطعات»، «تجهیزات برقی» و «دارو» بیشترین سهم را در افزایش شاخص تولید و رشته فعالیت‌های «چوب و کاغذ» و «سایر کانی غیر فلزی» بیشترین سهم را در کاهش شاخص تولید داشته‌اند.

همچنین طی اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۲ نسبت به ماه قبل، به جز رشته فعالیت «کک و پالایش» سایر رشته فعالیت‌ها افزایش در شاخص تولید داشته‌اند که رشته فعالیت‌های «کاشی و سرامیک»، «خودرو و قطعات» و «محصولات فلزی بجز ماشین‌آلات و تجهیزات» بیشترین سهم را در افزایش شاخص تولید ثبت کرده‌اند. به طور کلی شاخص

”

میانگین سالیانه

شاخص قیمت نیز

در اردیبهشت‌ماه سال

۱۴۰۲ روند نزولی

یک سال اخیر خود

را ادامه داد و با ۷/۳

واحد درصد کاهش

نسبت به ماه قبل،

میزان ۸/۳۸ درصد

افزایش را

نشان می‌دهد

ایمانیه خواستار مشارکت ایمیدرو در پروژه انتقال آب از خلیج فارس به شمال فارس شد

محمد هادی ایمانیه در سفر به تهران با وزیر صنعت، معدن و تجارت دیدار و توسعه صنایع استان را پیگیری کرد.



ایمانیه در این دیدار خواستار مشارکت سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران؛ ایمیدرو در پروژه احداث خط انتقال آب از خلیج فارس به شمال استان فارس شد و افزود: علاوه بر مشارکت ایمیدرو، خواستار حمایت وزارت صنعت، معدن و تجارت، مبنی بر مشارکت صنایع مستقر در مسیر انتقال آب از خلیج فارس به استان هستیم؛ تحقق این طرح بزرگ منجر به تسریع در تکمیل عملیات اجرایی این پروژه و توسعه صنعت استان خواهد شد.

استاندار فارس یکی از

مهمترین زمینه های توسعه صنعت استان را، تامین زیرساخت های صنایع عنوان کرد و گفت: تامین آب و برق مورد نیاز صنایع، اصلی ترین مسئله در تامین زیرساخت های مورد نیاز است که سعی خواهیم کرد از طریق خط انتقال آب از خلیج فارس و استفاده از پساب شهرهای بزرگ، موضوع آب صنایع را حل کنیم.

خط دوم آلومینیوم لامرد و جاده خرم بید به اسپندآباد محور دیگر مذاکرات استاندار فارس با وزیر صمت بود. وی افزود: با احداث جاده خرم بید به اسپندآباد، راه استان فارس به استان یزد و خراسان رضوی کوتاه تر خواهد شد و تردد شهروندان در این خطوط با سهولت بیشتری انجام می گیرد.

دستور کار دیگر این نشست به موضوع تخصیص گاز به صنایع مستقر در شهرستان های نی ریز، بختگان و

شبهه حمل و نقل هستند؛ با ایجاد خطوط ریلی آنتنی و استفاده از شبکه ریلی استان در حمل و نقل این صنایع تسهیل خواهد شد.

ایمانیه از اعلام آمادگی این شرکت برای تهیه ریل های مترو شیراز نیز خبر داد و اظهار داشت: در این زمینه مذاکرات ابتدایی در این جلسه به صورت تلفنی با شهردار شیراز انجام شده است که امیدواریم در آینده ای نزدیک شاهد توافق نهایی در این موضوع باشیم. ایمانیه همچنین موضوع توسعه صنایع فولاد و طرح های آماده بهره برداری در سفر دوم هیات دولت به استان فارس را مورد بررسی قرار داد و افزود: پروژه های صنعتی قابل افتتاح در سفر دوم هیات دولت به استان فارس قابل توجه است؛ با افتتاح این صنایع شاهد ایجاد اشتغال و رونق تولید در فارس خواهیم بود.

شهرستان های شمالی استان اختصاص داشت. استاندار فارس با اشاره به اینکه ۹۰ درصد معادن خاک نسوز کشور در فارس وجود دارد، خواستار خروج صنایع سرامیک سازی استان از سهمیه بندی مربوطه شد و اظهار داشت: لازم است با معادن و شرایط طبیعی موجود، استان فارس خاستگاه پایگاه اصلی صنعت سرامیک سازی کشور قرار گیرد و راه های توسعه این صنایع در استان هموار شود.

وی در ادامه سفر به پایتخت، در دیدار و گفتگو با مسئولین یکی از شرکت های زیرمجموعه مینا، تهیه خطوط ریلی آنتنی از خطوط اصلی راه آهن استان به سمت صنایع و پتروشیمی های استان را بررسی کرد و بیان داشت:

اکثر صنایع از جمله پتروشیمی ها، کارخانه های فولاد و سیمان موجود در فارس، نیازمند استفاده از

به مناسب «دهه تولید و تجارت» اعلام شد:

۳ طرح به سازی و راه سازی با سرمایه گذاری ایمیدرو آماده بهره برداری شد

راه دسترسی به معادن گچ بندر خمیر (استان هرمزگان) و احداث راه دسترسی به معادن سرب و روی نخلک (استان اصفهان)، جزو سه طرح زیربنایی آماده افتتاح هستند.

مجموع طول این مسیرها بیش از ۳۱ کیلومتر و با سرمایه گذاری ۸۶۰ میلیارد ریالی عملیاتی شده است.

طرح ایجاد زیربنای لازم در معادن بزرگ و مناطق معدنی کشور (تحت پوشش ایمیدرو) راهبری این طرح ها بر عهده دارد.



طرح به سازی راه دسترسی به معادن تنب گوراب، برازجان، خور موج و اهرم (استان بوشهر)، به سازی

در راستای سیاست های ایمیدرو و توسعه زیربنای معادن بخش خصوصی ۳ طرح به سازی و راه سازی در استان های هرمزگان، اصفهان و بوشهر آماده افتتاح شد.

به مناسب «دهه تولید و تجارت» ۳ طرح به سازی و راه سازی با سرمایه گذاری ایمیدرو در استان های هرمزگان، اصفهان و بوشهر آماده افتتاح شد. این طرح ها در راستای سیاست های ایمیدرو و توسعه زیربنای معادن بخش خصوصی به بهره برداری می رسد.

۹۵ درصد تجهیزات پالایشگاه اصفهان بومی سازی شده است

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان با بیان اینکه با تکیه بر توان داخلی توانستیم تحریم‌ها را دور بزیم، گفت: ۹۵ درصد تجهیزات نصب شده در پالایشگاه ساخت داخل است و این شرایط قابل قیاس با زمان پهلوی نیست که یک پیچ را نیز از خارج وارد می‌کردند.



۹۵ درصد تجهیزات پالایشگاه اصفهان بومی سازی شده است

به گزارش خبرگزاری فارس از اصفهان، محسن قدیری مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان ظهر امروز در نشست خبری با اصحاب رسانه با بیان اینکه قطار پیشرفت و توسعه نباید در انتظار حمایت‌های دولتی باشد، اظهار داشت: در مسیر توسعه یافتگی با هوش مصنوعی در حال حرکت هستیم برای تحقق توسعه، اتاق فکر تشکیل شده تا از هر ایده ناب استفاده شود و علاوه بر پیشرفت داخلی و بومی سازی در سطح بین‌المللی نیز این توسعه یافتگی هویدا شود.

وی افزود: در سالی که گذشت این پالایشگاه رتبه اول سوددهی شرکت‌های پالایشی بوری و غیربوری را کسب کرد که ۳۸.۷ همت میزان سود بوده است که ۴۰ درصد از این سود در پروژه‌های توسعه‌ای به کار گرفته می‌شود.

قدیری خاطر نشان کرد: نیاز به سرمایه‌گذاری خارجی نداریم زیرا با مدیریت صحیح و انضباط مالی، هم‌اکنون نقدینگی داریم و مدیریت مالی با کنترل پروژه ارتباط مستقیم دارد.

جلوگیری از خام‌فروشی در چشم‌انداز پالایشگاه

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان با بیان اینکه با تکیه بر توان داخلی توانستیم تحریم‌ها را دور بزیم، گفت: ۹۵ درصد تجهیزات نصب شده در پالایشگاه ساخت داخل است و قابل قیاس با زمان پهلوی نیست که یک پیچ را نیز از خارج وارد می‌کردند.

وی سازندگی گسترده‌ای را در کشور حاکم دانست و گفت: هیچ چالشی در پالایشگاه وجود ندارد که به کمک جوانان ایرانی قابل حل نباشد و چشم‌انداز ما حاصل ۴۵۰ پروژه است که (SPI) شاخص عملکرد پیشرفت پروژه آن حدود ۹۵ درصد است و در تلاش هستیم که به شرکت برتری از نظر پالایشی برسیم که به هیچ وجه خام‌فروشی صورت نگیرد.

افزایش استخدام با نخبه‌گرایی و جوان‌گرایی

قدیری با اشاره به رابطه استخدام‌ها و جوان‌گرایی، بیان داشت: از یک هزار نیروی استخدام شده ۶۵۰ نفر از آن‌ها را نخبگان تشکیل داده و جوان‌سازی را مدنظر قرار دادیم همه نیروی انسانی باید روحیه کنشگری در برابر توسعه نیافتگی داشته باشند.

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان ادامه داد: رویه پالایشگاه به سمت پرورش مدیران استراتژیک در مجموعه است و در این راستا ۲۰۰ مدیر استراتژیک را به مجموعه و کشور تقدیم خواهیم کرد.

وی خاطر نشان کرد: در نظر داریم که در پایان سال ۱۴۰۳ به رتبه چهارم بلوغ سازمانی و در سال ۱۴۰۵ به رتبه پنجم بلوغ سازمانی و سازمان دانش بنیان دست پیدا کنیم.

مدیریت آب و کاهش ۷۵ درصدی مصرف پالایشگاه

قدیری توسعه پایدار پالایشگاه را بر اساس اخلاق مداری و محیط زیست عنوان کرد و افزود: به کمک استانداردی اصفهان انتقال آب از دریای عمان صورت می‌گیرد که ۷۵ درصد آب مصرفی پالایشگاه را تا ابتدای نیمه سال آینده کاهش خواهیم داد و استفاده از آب فاضلابی که سالیان قبل مجوز استفاده را دادند، کفایت می‌کند.

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان ادامه داد: در واقع مدیریت آب با ۱۵ پروژه در پالایشگاه انجام و برای نمونه کولینگ هیبریدی در حال ساخت است که مصرف آب را در پالایشگاه کاهش می‌دهد و حتی

■ صادرات محصولات نفتی به جز بنزین و گازوئیل

وی با بیان اینکه افزایش سود پالایشگاه برای کشور افتخار بزرگی است، تصریح کرد: در زمینه پدافند غیرعامل عملیات خوبی انجام و بحث‌های ایمنی را با هوش مصنوعی کنترل خواهیم کرد، از سویی دیگر دو محصول این پالایشگاه یعنی بنزین و گازوئیل افزایش تولید خواهند داشت به صورتی که بنزین با تولید روزانه ۱۳.۵ میلیون لیتر به ۲۲.۷ می‌رسد و تولید ۲۴.۵ گازوئیل به ۲۶ میلیون لیتر افزایش پیدا می‌کند.

قدیری با اشاره به اینکه در بخش صادرات ۲ شرکت راه‌اندازی شده که صادرات محور هستند، گفت: تا سال ۱۴۰۵ کلیه محصول به جز بنزین و گازوئیل صادر می‌شوند و کودهای گوگردی نیز بعد از استفاده در کشور و تامین نیاز داخل، صادر می‌شوند؛ در این راستا اداره نظارت بر مبادلات نفتی راه‌اندازی شده که تمام صادرات را کنترل می‌کند و شفافیت را حاکم می‌کند.

■ ارتباط با دانش‌بنیان‌ها و استفاده از تولیدات ساخت داخل

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان در خصوص مسؤلیت اجتماعی این مجموعه گفت: استخدام هزار نفر در سال گذشته، مدیریت آب، آزادی زندانیان و کمک‌های مختلف به سازمان‌ها و قشر کم درآمد از جمله مهم‌ترین اقدامات در زمینه مسؤلیت اجتماعی است. وی با اشاره به بروزسانی و تغییرات تجهیزاتی این پالایشگاه تصریح کرد: پالایشگاه پنجاه سال از قدمتش گذشته و در راستای بروزسانی، اقدامات مختلفی از جمله تغییر لوله‌های آب آتش‌نشانی و بروزسانی سیستم‌های کنترل با ابزار دقیق انجام شده و کلیه تجهیزاتی که تهدید محسوب می‌شود را به فرصت تبدیل خواهیم کرد، برای نمونه گوگرد یک محصول مزاحم بود که دیو آن مشکلات محیط زیستی به همراه داشت و برای مصرف و صادرات آن برنامه‌ریزی کرده‌ایم.

قدیری در خصوص ارتباط قوی با دانش‌بنیان‌ها خاطر نشان کرد: دانش‌بنیان‌ها سازماندهی می‌شوند و هر تجهیزاتی که در داخل و توسط شرکت‌های دانش‌بنیان ساخته و تأمین شود، قطعا در اولویت استفاده قرار می‌گیرد تا زیرساخت‌های اصفهان بومی‌سازی شوند و شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند با هاب این مجموعه متصل شوند؛ در حال حاضر نیز تمام کاتالیست‌ها و پیچیده‌ترین کالاها در پالایشگاه، تماما ساخت ایران است.

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان ادامه داد: ضریب پیچیدگی یک معیار قیاس با شرکت‌های خارجی است که این هنر و قدرت در مجموعه پتروپالایش اصفهان وجود دارد که با شرکت‌های خارجی رقابت کنیم. وی در خصوص افزایش فضای سبز مجموعه گفت: ۱۴۰ هکتار فضای سبز در مجموعه پتروپالایش اصفهان وجود دارد که ۲۵ درصد درختان آن خشک شده بود اما اکنون ۲۰۰ هزار نهال کاشته شده و آبیاری نیز به صورت زیر سطحی انجام می‌شود تا آب به ریشه برسد؛ همچنین سایت پسماند راه‌اندازی شده که در این زمینه اشتغال‌زایی صورت می‌گیرد.



آب دورریز پالایشگاه استفاده می‌شود، علاوه بر آن تا سال ۱۴۰۵ نیز مصرف انرژی کاهش پیدا می‌کند. وی با اشاره به راه‌اندازی شرکت راه و ترابری انرژی، گفت: ۱۰۰ تانکر خریداری شده و ناوگان بزرگی آماده خواهد شد که صاحب کشتی می‌شود و در حال حاضر حمل و نقل بر اساس سالانه ۱۰ میلیون تن انجام می‌شود که در آینده این میزان افزایش پیدا می‌کند و در حال برندینگ نیز هستیم.

■ تاثیر گذاری بالای شرکت نفتی ایرانی با کادر بانوان

قدیری راه‌اندازی نیروگاه خورشیدی و تولید انرژی را از دیگر اقدامات برشمرد و گفت: این مهم با مشارکت دانش‌بنیان‌ها با تجهیزات بومی انجام می‌شود، از سویی دیگر تمام محصولات ما یورو ۵ است و پتروپالایش اصفهان صنعت سبز به حساب می‌آید. مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان خاطر نشان کرد: یک شرکت نفتی ایرانی دانش‌بنیان که در بحث شونده‌ها فعالیت دارد، توسط کادر مدیریتی بانوان اداره می‌شود و ۴۰ میلیون یورو سود این شرکت است که محصولات با کیفیتی ارائه می‌کند و نشان می‌دهد که جایگاه بانوان در کشور ما شناخته شده است.

”

هیچ چالشی در پالایشگاه وجود ندارد که به کمک جوانان ایرانی قابل حل نباشد و چشم انداز ما حاصل ۴۵۰ پروژه است که (spi) شاخص عملکرد پیشرفت پروژه آن حدود ۹۵ درصد است و در تلاش هستیم که به شرکت برتری از نظر پالایشی برسیم که به هیچ وجه خام فروشی صورت نگیرد



هوش مصنوعی، آینده‌ای شجاع‌تر و امن‌تر یا خطرناک‌تر برای جهان ما

داشت تا راه‌هایی برای نظارت بر هر گونه رشد کنترل نشده هوش مصنوعی بیابند. بسیاری از قوانین و مقررات مربوط به هوش مصنوعی به منظور محدود کردن رشد غیر قابل کنترل آن و جلوگیری از پیامدهای نامطلوب آینده در حال بررسی هستند. برخی از موارد شامل توسعه راهنماها و اصول اخلاقی در طراحی و استفاده از هوش مصنوعی، تشکیل سازمان‌ها و موسسات نظارتی بر هوش مصنوعی و تعیین مرزها و محدودیت‌های قانونی برای فعالیت هوش مصنوعی می‌باشد. در این مطلب، نگاهی به برنامه‌ریزی کشورها و قانون‌گذاران در مورد مقررات هوش مصنوعی می‌اندازیم.

هوش مصنوعی از زمان ورود به زندگی انسان توانست قدرت خود را به نمایش بگذارد؛ تا جاییکه امروزه، ترس از نابودی بشریت توسط این فناوری قدرتمند، کشورهای مختلف را به تکاپوی قانونگذاری برای مدیریت و کنترل آن واداشته است. نگرانی در مورد تسلط هوش مصنوعی بر انسان همیشه یک پای ثابت سریال‌ها و فیلم‌های سینمایی بوده است. این نگرانی‌ها بعد از معرفی ربات گفت‌وگوی «چت‌جی‌پی‌تی» و مدل‌های زبانی پیشرفته، رنگ واقعیت بیشتری به خود گرفت و بسیاری از کشورها را بر آن



توسعه هوش مصنوعی نسل بعدی را ایجاد کرد. در سال ۲۰۲۱ (۱۴۰۰) دستورالعمل‌های اخلاقی برای مقابله با هوش مصنوعی منتشر شد. سپس چین در ژانویه ۲۰۲۲ (۱۴۰۲)، دو قانون مربوط به برنامه‌های کاربردی خاص هوش مصنوعی را منتشر کرد. در حالی که مقررات مربوط به مدیریت توصیه‌های الگوریتمی (Algorithm Provisions) از مارس ۲۰۲۳ (اسفند - فروردین) لازم‌الاجرا شده است، مقررات مربوط به مدیریت عمیق خدمات اطلاعاتی اینترنیتی (Draft Deep Synthesis Provisions) هنوز در مرحله پیش‌نویس است. این مقررات به سوء استفاده از سیستم‌های توصیه‌گر الگوریتمی می‌پردازد. آنها شامل مقرراتی در مورد مدیریت محتوا، برچسب‌گذاری، شفافیت، حفاظت از داده‌ها و شیوه‌های منصفانه هستند. مقررات اضافی در موارد خاصی اعمال می‌شود: برای مثال در مورد افراد زیر سن قانونی یا خدمات تجارت الکترونیک و جریمه‌هایی معادل حدود یک هزار و ۵۷۰ تا ۱۵ هزار و ۷۰۵ دلار آمریکا ممکن است برای عدم رعایت آنها اعمال شود. اداره فضای سایبری چین (CAC) رایزنی خود را در مورد پیش نویس اقدامات اداری برای خدمات هوش مصنوعی مولد در ۱۰ می

چگونگی دستیابی به مجموعه‌ای از اهداف را استنتاج کند. هدف از انجام پیش‌بینی‌ها، توصیه‌ها یا تصمیماتی است که می‌تواند بر محیط مجازی یا واقعی تأثیر بگذارد.

■ بریتانیا

بریتانیا در ماه مارس (اسفند - فروردین) تصمیم گرفت به جای ایجاد یک نهاد جدید اختصاص داده شده به هوش مصنوعی، مسئولیت نظارتی آن را بین آن دسته از نهادهایی که بر حقوق بشر، سلامت و ایمنی و رقابت نظارت می‌کنند، تقسیم کند. ریشی سوناک نخست‌وزیر بریتانیا در جریان سفر هفته گذشته خود به واشنگتن گفت بریتانیا در اواخر سال جاری میزبان یک نشست جهانی در مورد ایمنی هوش مصنوعی خواهد بود تا خطرات آن را بررسی و درباره چگونگی کاهش آنها از طریق اقدامات هماهنگ بین‌المللی بحث کند.

■ چین

شورای دولتی چین برای اولین بار در سال ۲۰۱۷ (۱۳۹۵) «برنامه

■ برزیل

برزیل در حال کار بر روی اولین قانون خود برای تنظیم هوش مصنوعی است. در ۱ دسامبر ۲۰۲۲ (۱۰ آذر ۱۴۰۱)، یک کمیسیون قضایی غیردائم سنای برزیل گزارشی با مطالعاتی در مورد مقررات هوش مصنوعی، از جمله پیش‌نویسی برای تنظیم هوش مصنوعی ارائه کرد. این پیش‌نویس اکنون به عنوان نقطه شروعی برای بررسی بیشتر سنا در مورد قوانین جدید هوش مصنوعی عمل می‌کند. به گفته گزارش‌گر کمیته، مقررات هوش مصنوعی بر سه رکن اصلی استوار است: تضمین حقوق افراد متأثر از سیستم، طبقه‌بندی سطح ریسک و پیش‌بینی اقدامات حاکمیتی برای شرکت‌هایی که سیستم هوش مصنوعی را ارائه یا اجرا می‌کنند.

این پیش‌نویس شفافیت‌های واضحی با پیش‌نویس قانون هوش مصنوعی اتحادیه اروپا دارد. تعریف سیستم‌های هوش مصنوعی کاملاً شبیه به پیش‌نویس قانون کمیسیون اروپا است (که هنوز در حال بحث است): هوش مصنوعی به عنوان سیستم رایانه‌ای با درجات مختلف استقلال با استفاده از رویکردهای مبتنی بر یادگیری ماشین طراحی شده تا از داده‌های ورودی ماشین‌ها یا انسان‌ها

۲۰۲۳ (۲۰ اردیبهشت ۱۴۰۲) به پایان رساند. پیش‌نویس مقررات تصریح می‌کند که محصولات جدید هوش مصنوعی که در چین تولید شده‌اند باید قبل از انتشار عمومی در اختیار ارزیاب ایمنی قرار گیرند. به طور خاص، این مقررات محتوای تولید شده توسط هوش مصنوعی را ملزم می‌کند که واقعی و دقیق باشد و محتوایی را که قدرت دولتی را تضعیف می‌کند یا حاوی تبلیغات تروریستی یا افراطی، خشونت، اطلاعات ناپسند و مستهجن، نفرت قومی، تبعیض یا سایر محتواهایی که می‌تواند باعث اختلال در اقتصاد و اجتماعی شود، ممنوع می‌کند.

این مقررات از ارائه دهندگان خدمات هوش مصنوعی می‌خواهد که برای جلوگیری از تولید اطلاعات نادرست و محتوای مضر اقداماتی را انجام دهند. اگر محتوای نامناسب تولید شود، ارائه دهندگان خدمات باید فناوری خود را ظرف سه ماه به روز کنند تا از تولید مجدد محتوای مشابه جلوگیری شود. ارائه دهندگانی که از مقررات پیروی نمی‌کنند ممکن است جریمه شوند، خدمات آنها به حالت تعلیق درآید یا مشمول تحقیقات شوند.

در نهایت، چین قوانین منطقه‌ای نیز در مورد هوش مصنوعی دارد. در ۶ سپتامبر ۲۰۲۲ (۱۵ شهریور ۱۴۰۱)، شهر شنژن اولین مقررات هوش مصنوعی در چین را منتشر کرد (مقررات مربوط به ارتقاء صنعت هوش مصنوعی در منطقه ویژه اقتصادی شنژن). شانگهای قانون استانی توسعه هوش مصنوعی را در ۲۲ سپتامبر (۳۱ شهریور) منتشر کرد (مقررات شانگهای برای ترویج توسعه صنعت هوش مصنوعی) که در ۱ اکتبر ۲۰۲۲ (۹ مهر) لازم الاجرا شد.

ژاپن

ژاپن دومین بخش بزرگ فناوری اطلاعات کشورهای سازمان همکاری و توسعه اقتصادی است و سرمایه‌گذاری‌های زیادی در تحقیق و توسعه دارد. اصول اجتماعی شورای ارتقای استراتژی یکپارچه نوآوری در زمینه هوش مصنوعی انسان محور، توسط دولت ژاپن در مارس ۲۰۱۹ (اسفند ۹۷ - فروردین ۹۸) منتشر شد که اصول اساسی جامعه‌ای با هوش مصنوعی را نشان می‌دهد. بخش اول شامل هفت اصل اجتماعی است که جامعه و دولت هنگام برخورد با هوش مصنوعی باید به آنها احترام بگذارند: انسان محوری، آموزش، حفاظت از داده‌ها، تضمین ایمنی، رقابت منصفانه، انصاف، پاسخگویی و شفافیت و نوآوری.

بخش دوم، دستورالعمل‌های تحقیق و توسعه توسعه‌دهندگان و شرکت‌های هوش مصنوعی را هدف قرار داده است. این با جزئیات بیشتر در قالب دستورالعمل‌های استفاده از هوش مصنوعی در ۹ اگوست ۲۰۱۹ (۱۸ مرداد ۹۸) توضیح داده شد و در نظر گرفته شد که به عنوان یک درخواست و در عین حال مرجعی برای توسعه‌دهندگان و شرکت‌های هوش مصنوعی باشد تا دستورالعمل‌های خود را تهیه کنند. علاوه بر این، دستورالعمل‌های حاکمیتی برای اجرای اصول هوش مصنوعی در ۹ ژوئیه ۲۰۲۱ (۱۸ تیر ۱۴۰۱)، اهداف اقدام و نمونه‌های اجرای فرضی را ارائه می‌کند که باید توسط شرکت‌های هوش مصنوعی در نظر گرفته شوند. وزارت اقتصاد، تجارت و صنعت ژاپن از آن زمان نسخه دوم این دستورالعمل‌ها را پس از مشورت عمومی منتشر کرده است. از نظر محتوا، رویکرد هوش مصنوعی ژاپن به رشد فراگیر، توسعه پایدار و رفاه اجتماعی مطابق با اصول هوش مصنوعی کشورهای سازمان همکاری و توسعه اقتصادی است.

کانادا

در ۱۶ ژوئن ۲۰۲۲ (۲۶ خرداد ۱۴۰۱)، دولت فدرال کانادا پیش‌نویس قانون «C-27» را ارائه کرد که به عنوان قانون اجرای منشور دیجیتال ۲۰۲۲ نیز شناخته می‌شود. بخش ۳ این بسته قانونی شامل قانون هوش مصنوعی و داده‌ها (AIDA)، اولین قانون هوش مصنوعی کانادا، است. هدف این قانون تنظیم تجارت بین‌المللی و بین‌استانی در سیستم‌های هوش مصنوعی با ملزم کردن افراد

خاص به اتخاذ تدابیری برای کاهش خطر آسیب و نتایج مغرضانه مرتبط با سیستم‌های هوش مصنوعی است. این قانون به وزیر اجازه می‌دهد تا دستور افشای سوابق مربوط به سیستم‌های هوش مصنوعی را بدهد. این قانون همچنین اعمال خاصی را در مدیریت داده‌ها و سیستم‌های هوش مصنوعی که ممکن است آسیب جدی به افراد یا منافع آنها وارد کند، ممنوع می‌کند. در حال حاضر این لایحه در حال مطرح شدن در مجلس عوام است و هنوز باید توسط سنا تصویب شود.

هند

در حال حاضر در هند، چارچوب قانونی خاصی برای سیستم‌های هوش مصنوعی وجود ندارد. با این حال، اندیشکده سیاست‌های دولت هند، (NITI Aayog) پیشنهادهایی را ارائه کرده است. پیشنهاد اصلی، معرفی یک مرجع نظارتی جهت ایجاد و مدیریت اصولی برای هوش مصنوعی مسئول، ارائه دستورالعمل‌ها و استانداردها، یا به عهده گرفتن هماهنگی مقامات در بخش‌های مختلف هوش مصنوعی است.

آمریکا

در ۱۴ اکتبر ۲۰۲۲ (۱۲ مهر ۱۴۰۱)، دفتر سیاست علم و فناوری کاخ سفید طرحی را برای توسعه، استفاده و استقرار سیستم‌های خودکار منتشر کرد. این طرح برخلاف پیش‌نویس قانون هوش مصنوعی اتحادیه اروپا غیر الزام‌آور است و پنج اصل را فهرست می‌کند که هدف آن به حداقل رساندن آسیب‌های احتمالی سیستم‌های هوش مصنوعی است. در ۱۸ اگوست ۲۰۲۲ (۲۷ مرداد)، موسسه ملی استاندارد و فناوری (NIST) دومین پیش‌نویس چارچوب مدیریت ریسک هوش مصنوعی خود را برای اظهار نظر منتشر کرد. نسخه اصلی به مارس ۲۰۲۲ (اسفند - فروردین ۱۴۰۱) برمی‌گردد و بر اساس یک مقاله مفهومی از دسامبر ۲۰۲۱ (آذر - دی ۱۴۰۰) است. چارچوب مدیریت ریسک هوش مصنوعی برای کمک به شرکت‌هایی در نظر گرفته شده است که سیستم‌های هوش مصنوعی را برای ارزیابی و مدیریت ریسک‌های مرتبط با این فناوری‌ها توسعه یا استقرار می‌دهند. علاوه بر این کنگره آمریکا دو لایحه جدید در مورد هوش مصنوعی را بررسی می‌کند تا در آن‌ها از پیش‌تازای آمریکا در این زمینه و شفافیت استفاده از آن توسط دولت مطمئن شود.

اتحادیه اروپا

اتحادیه اروپا تا سال ۲۰۲۱، به طور خاص از برنامه‌های کاربردی هوش مصنوعی پرخطر صحبت می‌کرد و حدود ۳۰۰ سازمان با هم متحد شدند تا از ممنوعیت کامل برخی از اشکال هوش مصنوعی دفاع کنند. این اتحادیه اکنون در حال تنظیم پیش‌نویس قانون خود در زمینه هوش مصنوعی است و به تازگی جهت سختگیرانه‌تر شدن تغییراتی را در پیش‌نویس ایجاد کرده است. انتظار می‌رود تا اواخر امسال این پیش‌نویس به قانون تبدیل شود. قانونگذاران اروپایی و سازمانی تحت حمایت ایلان ماسک که در تهیه پیش‌نویس قانون هوش مصنوعی اتحادیه اروپا مشارکت دارند، از جمله سازمان‌هایی هستند که از رهبران جهان خواسته‌اند تا برای یافتن راه‌هایی جهت جلوگیری از ایجاد اختلال در هوش مصنوعی پیش‌رفته همکاری کنند. همانطور که موارد مطرح شده در بالان نشان می‌دهد، کشورها در مراحل مختلفی از تکامل رویکرد خود برای تنظیم هوش مصنوعی هستند و دیدگاه‌های متفاوتی در مورد بهترین روش انجام آن دارند. از آنجایی که برخی از توسعه‌دهندگان هوش مصنوعی و رهبران کسب و کارهای فناوری خواستار توقف شش ماهه توسعه هوش مصنوعی مدل زبانی بزرگ هستند تا اجازه دهد قوانین و مقررات تنظیم شوند، بعید به نظر می‌رسد که اجماع در مورد بهترین شیوه تنظیم هوش مصنوعی به گونه‌ای که امکان نوآوری را فراهم و در عین حال استفاده‌های مضر هوش مصنوعی را محدود کند، حاصل شود.



بسیاری از قوانین و

مقررات مربوط به

هوش مصنوعی به

منظور محدود کردن

رشد غیرقابل کنترل

آن و جلوگیری از

پیامدهای نامطلوب

آینده در حال بررسی

هستند. برخی از موارد

شامل توسعه راهنماها

و اصول اخلاقی در

طراحی و استفاده

از هوش مصنوعی،

تشکیل سازمان‌ها

و موسسات نظارتی

بر هوش مصنوعی

و تعیین مرزها و

محدودیت‌های قانونی

برای فعالیت هوش

مصنوعی می‌باشد

سرمایه‌گذاری خارجی در ایران ۸۴/۳ درصد رشد کرد



تا پایان فروردین سال ۱۴۰۲، تعداد ۳۵۶ طرح سرمایه‌گذاری خارجی به ارزش سرمایه‌گذاری خارجی مصوب ۶ میلیارد و ۵۰ میلیون دلار بوده است.

جهش تشکیل سرمایه در ماشین آلات در دولت سیزدهم

رشد ۷۰۷ درصدی تشکیل سرمایه ثابت در بخش ماشین آلات در سال ۱۴۰۱ نشانه‌ای از احیای اقتصاد کشور به ویژه در بخش‌های صنعتی و همچنین کمرنگ شدن تحریم در حوزه دسترسی کشور به ماشین آلات تولید به شمار می‌رود.

تشکیل سرمایه ثابت که به معنای سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف اقتصاد است، طبق گزارش‌های رسمی مرکز آمار و بانک مرکزی، روند رو به رشد خود را از سر گرفته است.

۶۰۰ بسته سرمایه‌گذاری برای مناطق آزاد آماده شد

طبق بررسی‌های انجام شده، ۶۰۰ بسته سرمایه‌گذاری برای سرمایه‌گذاران در مناطق آزاد کشور تدوین و آماده شده است؛ عزم دولت توجه ویژه به مناطق ویژه اقتصادی آزاد است و در مجموع برای این مناطق ۶۰۰

بسته سرمایه‌گذاری بدون نام و یاد نظر گرفتن تسهیلات برای سرمایه‌گذاران آماده شده است. بر این اساس هر سرمایه‌گذاری که قصد سرمایه‌گذاری در این مناطق را داشته باشد می‌تواند یکی از این بسته‌ها را انتخاب کند.

حجم سرمایه‌گذاری خارجی از ابتدای فعالیت دولت تا فروردین امسال، ۶ میلیارد و ۵۱ میلیون دلار بود که در مقایسه با مدت مشابه فعالیت دولت قبل، ۸۴۰۳ درصد رشد کرده است.

در دولت سیزدهم، مسئله سرمایه‌گذاری خارجی مورد توجه ویژه دستگاه‌های اقتصادی و دیپلماسی قرار گرفته که همین موضوع نیز منجر به رشد قابل توجه سرمایه‌گذاری در کشور شده است.

حجم سرمایه‌گذاری خارجی از ابتدای فعالیت دولت سیزدهم تا فروردین امسال، ۶ میلیارد و ۵۱ میلیون دلار بود که در مقایسه با مدت مشابه فعالیت دولت قبل ۸۴۰۳ درصد رشد داشته است.

با روی کار آمدن دولت سیزدهم و اتخاذ راهبردهای فعالانه با کشورهای همسایه و همسوی به عنوان کشورهای هدف برای ورود سرمایه به کشور شرایط تغییر کرده است.

بر اساس آمار سازمان سرمایه‌گذاری خارجی، از ابتدای دولت سیزدهم تا پایان فروردین ۱۴۰۲ تعداد ۴۰۱ طرح سرمایه‌گذاری خارجی به ارزش ۱۰ میلیارد و ۷۶۵ میلیون دلار مصوب شد که شامل ۳۶۰ طرح جدید به ارزش ۱۰ میلیارد و ۲۵۴ میلیون دلار و ۴۱ طرح افزایش سرمایه به ارزش ۵۱۱ میلیون دلار بود که به تصویب رسید.

در مجموع میزان سرمایه‌گذاری خارجی مصوب معتبر در دوره عملکرد دولت سیزدهم

وزیر نیرو:

تامین برق صنایع در فصل تابستان رکورد زد



وزیر نیرو گفت: از ابتدای اجرای طرح مدیریت مصرف برق صنایع، شاهد رشد ۱۷،۵ درصدی تامین انرژی بخش صنعت کشور بوده‌ایم که در نوع خود یک رکورد به حساب می‌آید.

علی‌اکبر محرابیان وزیر نیرو در ارتباط زنده با صدا و سیما با اشاره به اینکه یک ماه است که از اجرای طرح پاداش صرفه‌جویی برق می‌گذرد، اظهار داشت: مشترکان خانگی ۳۵ تا ۴۰ درصد در یک ماه گذشته پاداش صرفه‌جویی گرفتند و پیش‌بینی می‌شود با گرم‌تر شدن هوا، ظرفیت صرفه‌جویی نیز افزایش پیدا کند.

وزیر نیرو تأکید کرد: مشترک خوزستانی با کاهش ۱۷ درصدی مصرف خود در خردادماه نسبت به سال گذشته ۵۲۰ هزار تومان پاداش صرفه‌جویی برق گرفته است. وی افزود: تمامی ملت ایران می‌توانند با کاهش مصرف برق از مزیت پاداش صرفه‌جویی بهره‌مند شوند، البته اگر مشترکی رعایت نکند، در پله‌های بالای مصرف شامل کاهش قیمت یارانه‌ای برق خواهد شد.

محرابی‌ان در بیان آمار مصرف برق صنایع گفت: سال ۱۴۰۱ اتفاق مثبتی در تامین انرژی صنایع رخ داد که حاصل آن رشد ۹،۵ درصدی تولید صنایع کشور بود و برای مثال؛ فولاد به عنوان بیشترین مصرف‌کننده برق صنایع ۲۳ درصد رشد تولید را تجربه کرد.

وزیر نیرو گفت: از ابتدای شروع طرح مدیریت مصرف برق صنایع شاهد رشد ۱۷،۵ درصدی تامین انرژی بخش صنعت کشور بوده‌ایم که در نوع خود یک رکورد به حساب می‌آید. وزیر نیرو اظهار داشت: در بخش ادارات تاکنون ۶۴۰ مگاوات صرفه‌جویی از مشترکان دیده شده و پیش‌بینی صرفه‌جویی هزار مگاواتی در این بخش داریم.



وزیر نیرو:

تاکنون به ۳ هزار روستا در دولت سیزدهم آبرسانی شده است

وزیر نیرو با اشاره به آبرسانی به ۳۰۰۰ روستا گفت: طرح جهاد آبرسانی، وسیع‌ترین طرح عمرانی سراسر کشور است و مجموع پیشرفت مادر ۱۰ هزار روستا، ۴۰ درصد برآورد می‌شود.

علی‌اکبر محرابیان، وزیر نیرو در تشریح پروژه‌های آبرسانی اظهار داشت: ما اگر کارهای مهندسی را با کارهای جهادی ترکیب کنیم، ظرفیت مناسبی برای کارهای بزرگ در کشور ایجاد می‌شود، جهادهای آبرسانی در ۳۱ استان کشور در حال فعالیت است.

وزیر نیرو با اشاره به اینکه در شروع دولت بر اساس بررسی‌های دقیق کمتر از ۸۰ درصد روستاهای کشور به آب شرب پایدار دسترسی داشتند، گفت: برنامه‌ریزی کردیم که ۱۶ هزار روستای کشور به شبکه آب شرب کشور متصل شود و هم‌اکنون تامین آب این روستاها در دستور کار است.

وی افزود: در برق رسانی ۹۹،۷ درصد از جمعیت کشور ما از برق برخوردار هستند، ضریب آبرسانی در کشورهای توسعه یافته بسیار کمتر از ماست و در کشورهای پیشرفته برق رسانی روستایی کمتر از ۷۵ درصد است.

محرابیان با اشاره به اینکه پس از انقلاب اسلامی سرعت توسعه خدمات بسیار مطلوب بوده است، گفت: ما وظیفه خود می‌دانیم تا تمام روستاهایی که تامین آب و برق آن ممکن است را برق رسانی و آبرسانی کنیم.

■ جهاد آبرسانی وسیع‌ترین طرح عمرانی کشور

عضو کابینه دولت سیزدهم یادآور شد: طرح جهاد آبرسانی وسیع‌ترین طرح عمرانی سراسر کشور است، مجموع پیشرفت مادر از ۱۰ هزار روستا نزدیک به ۴۰ درصد است، شروع طرح ابتدای سال ۱۴۰۱ است و هدف گذاری ۴ ساله است. وی ادامه داد: هم‌اکنون ۳ هزار روستا در قالب طرح جهاد آبرسانی به شبکه متصل شده‌اند، این ظرفیت در کشور وجود دارد و ما قدرت حل مسائل پیچیده را داریم، که می‌تواند در حل مسائل دیگر متمرکز شود.

محرابیان گفت: این ظرفیت وجود دارد که طرح جهاد آبرسانی به تصمیمات دیگری از جمله مدل‌های نوین آبیاری، الگوی کشت و مواردی از این دست تمرکز و مسائل مهم کشور را حل کند.

وزیر نیرو با اشاره به اینکه روح جهاد سازندگی با فرمان امام (ره) در جهاد آبرسانی وجود دارد، تأکید کرد: در دولت موضوع آبرسانی به ویژه آبرسانی شرب در شهرها و روستاها از اولویت‌های ویژه است، امروز در همه استان‌ها طرح‌های آبرسانی در دستور کار است.

وی افزود: مردم در شهرها و روستاهای خوزستان با وجود سرمایه گذاری کلان در مسئله آب مشکل داشتند، زیرا عمده سرمایه گذاری هادر بخش بالادست بود اما متأسفانه در پایین دست کار کمتری انجام شده بود.

محرابیان گفت: در این دولت هدف گذاری شد که طرح‌های آبرسانی و فاضلاب مورد تمرکز قرار گیرد، در خوزستان طرح غدیر که ۶۰ درصد آبرسانی در خوزستان را تامین می‌کند، ۱۰ ماهه به سرانجام رسید.

■ مسئله آب خوزستان یکبار برای همیشه حل می‌شود
محرابیان گفت: پازل‌هایی از طرح غدیر برای تکمیل آبرسانی به خوزستان در حال انجام است، و طرح‌های دیگری نیز در شمال و شرق خوزستان در دستور کار قرار گرفته و تلاش می‌کنیم مسئله آب را در خوزستان یک بار برای همیشه حل کنیم.

وزیر نیرو با اشاره به دشواری‌های پروژه فاضلاب در خوزستان گفت: در طرح فاضلاب اهواز ما ۵ تا ۶ کارگاه فعال داشتیم اما در سفر اخیر رئیس‌جمهور ۱۵۰ کارگاه در حال فعالیت است.

وی افزود: روزی امور خیریه در مدرسه‌سازی بود اما امروز باید بگوییم که آبرسانی نیازمند توجه این عزیزان است تا شاهد اتفاقات مثبت در کشور باشیم.

■ جزئیات مسئله آب تهران از زبان وزیر نیرو

عضو کابینه دولت سیزدهم با اشاره به مسئله آب تهران گفت: ما ۵ شنبه دو هفته پیش غروب بارش سنگینی به صورت نقطه‌ای در حوالی سد امیرکبیر داشتیم و میزان بارش ۴۷ میلی‌متر در ساعت بود که در اثر این بارش، سنگ و گل و لای مسیر رودخانه را مسدود کرد.

محرابیان با اشاره به اینکه این اتفاق بی‌سابقه بود گفت: ابعاد برخی از قطعات سنگ ریخته شده در رودخانه کرج اندازه یک کامیون بود و تعدادی خودرو هم به کف رودخانه افتاد.

وی ادامه داد: چیزی حدود ۷۰ تا ۸۰ هزار کامیون سنگ و صخره به رودخانه ریخت و بر اساس برآورد اولیه گفته شد، حل این مسئله ماه‌ها زمان می‌برد و ۲۰ درصد از آب تهران و کرج در این مدت از دست می‌رفت.

وزیر نیرو گفت: از سامانه‌های دیگر در تهران زمینه تامین آب مهیا شد تا بتوانیم ابعاد مسئله را در پایتخت مدیریت کنیم و بلافاصله دست به کار شدیم تا راهی برای باز کردن مسیر رودخانه داشته باشیم.

محرابیان گفت: ما در حین افتتاح طرح آبرسانی میانه کار را رها کردیم و به مسئله آب تهران پرداختیم و گروه‌های مختلف مهندسی در این نقطه جمع شدند تا مسئله را در کمترین زمان حل کنیم.

وی افزود: به ساختمان سد در این زمین لغزش آسیمی نرسید، اطلاع‌رسانی آبرسانی تهران بر اساس یک طرح کامل از پیش تعیین شده انجام شد، برای مان‌گران نشدن مردم بسیار اهمیت دارد و همین مسئله عامل اقدامات رسانه‌ای بود و زمانیکه مسیر باز شد اطلاع‌رسانی انجام شد.

محرابیان گفت: با تلاشی که انجام شد، بسیار سریع شبکه باز یابی شد و حجم ذخایر به حد استاندارد رسید، در این موضوع خط قرمز ما کیفیت آب بود و ما به هیچ عنوان حاضر به استفاده از آب بی‌کیفیت نشدیم.

* وزارت نیرو مدافع اجرای طرح‌های آبرسانی است
وزیر نیرو در تشریح مسئله حکمرانی آب گفت: موضوع آبرسانی و آبرسانی بسیار مهم است اما مسئله سد امیرکبیر ارتباطی با این مسئله ندارد و زمین لغزش در این حوزه با هر گونه‌سازه آبرسانی نمی‌توانست مانع این اتفاق

شود. وی افزود: عموماً آبرسانی به دو اقدام آبرسانی و تعدیه مصنوعی اطلاق می‌شود که به کاهش آسیب ناشی از سد و استفاده بهینه از آب اقدام خواهد شد.

محرابیان تأکید کرد: در کشور ما تجربه آبرسانی داریم اما این اقدامات کافی نیست و ضرورت دارد، ما این مسئله را فراگیر کنیم؛ ما می‌توانیم مدل توسعه آبرسانی در کشور را مشابه جهاد آبرسانی در دستور کار قرار دهیم و ظرفیت‌های در این حوزه را فعال کنیم.

این مقام مسئول گفت: ما در وزارت نیرو مدافع اجرای طرح‌های آبرسانی هستیم، بهترین نوع همکاری هادر بین دستگاه‌های دولتی در دستور کار است و همین مسئله به پیشبرد پروژه‌های آبرسانی و بین دستگاهی ختم می‌شود. وی ادامه داد: بسیاری از این موارد از نوع اقدام است و اینکه آبرسانی ذیل شورای عالی آب باید مسئله ضروری است و باید برای آن اعتبارات جدی گذاشت و مادر دبیرخانه شورای عالی آب به آن توجه خواهیم کرد.

محرابیان گفت: در موضوع جهاد آبرسانی بالاترین حد پروژه در سیستم تعریف شده و بیشتر از ۲۰ درصد طرح جهاد آبرسانی در این استان تعریف شده است.

■ حقایق هیرمند حق مردم ایران است اما معطل آن نمی‌شویم

وی افزود: در ارتباط با سیستان ما معضل هیرمند را داریم و یک معاهده قدیمی با کشور افغانستان داریم و طرف افغانستانی متعهد به تامین ۸۲۰ میلیون متر مکعب در سال است.

محرابیان گفت: جمهوری اسلامی ایران در مسئله آب هیرمند به هیچ وجه کوتاه نخواهد آمد و این برای معیشت مردم ماست.

وزیر نیرو گفت: با وجود اینکه ما حق قانونی هیرمند را به روش‌های مختلف حقوقی پیگیری می‌کنیم اما معطل این مسئله نیستیم.

محرابیان گفت: پروژه‌های متعددی در قالب طرح‌های اضطراری، میان مدت و بلندمدت در دست کار است.

وی افزود: بیش از ۱۰۰ حلقه چاه در منطقه پیش‌بینی شده و تاکنون ۸۰ حلقه آن تکمیل شده و آب شیرین کنی در این منطقه اجرا خواهد شد.

وزیر نیرو با اشاره به آب‌های ژرف گفت: یک چاه ژرف در منطقه سیستان به شبکه آب شرب منطقه نمیروز متصل شده است.

وی تأکید کرد: اجازه نمی‌دهیم، مردم در سیستان و بلوچستان از ناحیه آب دچار مشکل شوند.

محرابیان در بیان اقدامات در مسئله آب ترکیه گفت: ترکیه در مسیر مذاکرات آبی کار را دچار وقفه کردند و بهانه زلزله و تغییر دولت راضیمه این عدم همکاری کردند. عضو کابینه دولت سیزدهم گفت: دیپلماسی آب باید در صدر دیپلماسی جمهوری اسلامی قرار گیرد امروز در تمامی اجلاس هادر صدر مباحث است و امیدواریم وزیر جدید منابع آب ترکیه اتفاقات مثبتی رخ بدهد.

خبرهای خوش از دل اجلاس فصلی مدیران هلدینگ خلیج فارس بیرون آمد

دکتر علی عسکری: ۱۴۰۱، سال درخشان و مفید هلدینگ خلیج فارس بود/ پارس سال ۳۲ هزار میلیارد تومان برای تکمیل طرح‌های نیمه‌تمام هزینه شد/ باید در قله‌های پتروشیمی دنیا قرار بگیریم/ با توجه به بیانیه گام دوم انقلاب و ضرورت نقش آفرینی در صنعت پتروشیمی، مطالعه راهبردی در دست اقدام است/ از مدیران شجاع حمایت می‌کنیم

احداث پتروپالایشگاه شهید سلیمانی با ۳۰۰ هزار بشکه و حدود ۱۰ هزار میلیارد سرمایه‌گذاری تأکید بر خلق ثروت با سولفات‌زدایی مازوت با هدف صیانت از محیط زیست و تلاش برای سودآوری با احداث پالایشگاه کارلان و نوزولاز، دیگر موضوعاتی بود که دکتر علی عسکری مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس درباره آن سخن گفت. وی همچنین با اشاره به تداوم رویکرد حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی گفت: با این هدف و ضرورت حمایت از سلامت خلایق برای تولید محصولات جدید صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر شرکتی ایجاد می‌شود.

■ مدیران چه گفتند؟

در اجلاس یک روزه فصلی مدیران هلدینگ خلیج فارس دکتر پناهیان معاون مالی، سرمایه‌گذاری و سهام، مهندس قربانی معاون حاکمیت، خدمات مشترک و سامانه‌ها، دکتر قانعی مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی (پترول)، مهندس شهریاری مدیرعامل شرکت پارک‌های پتروشیمیایی افق خلیج فارس و مدیران عامل شرکت‌های تولیدی و طرح‌ها با ارائه گزارش‌های امید آفرین از اقدامات ارزشمند توسعه‌ای و افزایش تولید، فروش، صادرات و ارزش بازار درباره ضرورت مکانیسم مناسب برای افزایش بهره‌وری، رایزنی برای اختصاص بخشی از ارزش حاصل از فروش برای تأمین قطعات مورد نیاز، ایفای نقش حاکمیتی هلدینگ و بهره‌گیری از تجارب موفق دنیا سخن گفتند.

تعدادی از مدیران از حمایت‌های دکتر علی عسکری در ارتقای سطح معیشتی همکاران و اقدامات تحول آفرین مدیریت ارشد هلدینگ قدردانی کردند.



گفت: ۲۸ پروژه با ۱۵ میلیارد دلار در دست اجراست و تا پایان امسال ۸ پروژه به بهره‌برداری می‌رسد. مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با اعلام آمادگی برای سرمایه‌گذاری در بالادست، گفت: باید تمرکز ویژه‌ای برای تأمین خوراک داشته باشیم و در زمینه توسعه بالادست با حضور شرکت‌های معتبر آماده همکاری هستیم.

■ پارک‌های پایین دست، ثروت آفرین برای آینده ایران

وی با اشاره به هدف‌گذاری خلایقانه برای توسعه صنایع ارزش آفرین پایین دست از ایجاد شرکت پارک‌های پتروشیمی افق خلیج فارس گفت و تأکید کرد: با توجه به اینکه پارک‌های پایین دست می‌تواند ثروت کشور را در آینده تغییر دهد. مشارکت در

دوم انقلاب و ضرورت نقش آفرینی در صنعت پتروشیمی، مطالعه راهبردی با نگاه به آینده در دست اقدام است.

■ ۸ پروژه هلدینگ خلیج فارس، امسال به بهره‌برداری می‌رسد

وی با قدردانی از زحمات و تلاش‌های همه مدیران سابق و فعلی، بر ضرورت استفاده از نیروی‌های خیره و استفاده از دانش روز جهان تأکید کرد، گفت: از ایده‌های نو و جذاب برای افزایش تولید، به ویژه توسعه صنایع پایین دستی استقبال می‌کنیم. مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با ارائه

گزارش تفصیلی از افزایش سود، تولید، فروش، صادرات، ارتقای رتبه جهانی به رتبه ۲۳ و کسب رتبه اول در بین ۱۰۰ شرکت برتر ایران در زمینه فروش، صادرات و بالاترین ارزش بازار،

اجلاس فصلی مدیران ارشد شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس امروز با حضور معاونین و مدیران ستاد و مدیران عامل شرکت‌های تابعه با محوریت گزارش اقدامات و پیش‌راهبردها برگزار شد، نشست که مدیران عامل شرکت‌های تابعه در فضای صمیمی از مهم‌ترین موفقیت‌ها، دستاوردها و عملکرد خود در سال ۱۴۰۱ گفتند.

به گزارش روابط عمومی شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، دکتر علی عسکری در این اجلاس، با قدردانی از تلاش‌های جهادی و شبانه‌روزی مدیران و همکاران دلسوز گفت: باید با برنامه‌ریزی و تلاش به آینده درخشان فکر کنیم و این امر مستلزم استفاده از حداکثر دانش، فکر، اندیشه، تخصص، حمایت و غیرت است.

■ ۱۴۰۱، سال درخشان هلدینگ

وی با بیان اینکه هلدینگ خلیج فارس متعلق به اقشار مختلف مردم ایران اسلامی است، از مسئولیت ویژه مدیران هلدینگ در قبال سهامداران و تلاش برای سودآوری و رضایتمندی آنان گفت و تأکید کرد امروز که در عرصه اقتصاد، رقابت مفروض اصلی برای بقاست باید با هوشمندی و بصیرت کار کنیم تا شاهد تحولات کمی و کیفی در صنعت پتروشیمی باشیم.

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در ادامه، سال ۱۴۰۱ را سال درخشان و مفید هلدینگ خلیج فارس عنوان کرد و افزود: سال گذشته ۳۲ هزار میلیارد تومان برای تکمیل طرح‌های نیمه تمام با هدف رشد تولید و افزایش سود هزینه شده است.

دکتر علی عسکری با تأکید بر اینکه باید در قله‌های پتروشیمی دنیا قرار بگیریم، گفت: با توجه به بیانیه گام

دکتر علی عسکری

■ با توجه به بیانیه گام دوم انقلاب و

ضرورت نقش آفرینی

در صنعت پتروشیمی،

مطالعه راهبردی با

نگاه به آینده در دست

اقدام است

تداوم حرکت به سمت استفاده از چک‌های الکترونیک در مبادلات



چک الکترونیکی همان چک کاغذی است که در فضا و بستر دیجیتال فعال می‌شود. یعنی هر آن چه که در رابطه با چک‌های کاغذی وجود دارد (بحسب اعتبار، نحوه صدور، قوانین مرتبط با صدور و درخواست چک) در زمینه چک‌های الکترونیکی نیز صدق می‌کند. در کل چک الکترونیکی نسخه دیجیتال شده چک کاغذی است.

■ تسهیل فرآیند تولید با چک‌های الکترونیکی

تسهیل فرآیند تولید از جمله مزیت‌های چک الکترونیکی به شمار می‌آید؛ موضوعی که وزیر اقتصاد احسان خاندوزی نیز با تأکید بر آن گفته بود: انجام چنین خدماتی موجب کاهش هزینه مبادله و تسهیل فرآیند تولید می‌شود. از جمله این هزینه‌ها مشکلات حقوقی و قضایی است و وقتی در نظام اقتصادی، ناطمینانی‌ها کاهش یابد، فعال اقتصادی با خیال آسوده‌تری خرید و فروش را انجام می‌دهد.

به گفته فرزانی کارشناس امور بانکی، تسریع در صدور چک از دیگر مزیت‌های ابزار چک الکترونیکی است؛ مزیت‌هایی که او در ادامه با اشاره به آن گفت: این نوع چک جذابیت‌های خودش را دارد. حذف دخل، تصرف و جعل توسط دارنده چک و کاهش مراجعه حضوری از مزیت‌های آن محسوب می‌شود. او افزود: اقدام به صدور چک‌های الکترونیکی و استفاده از فناوری اطلاعات در مبادلات سبب کاهش هزینه‌های مبادلاتی می‌شود. همچنین تسریع و شفافیت در معاملات را می‌تواند به همراه داشته باشد که این مورد می‌تواند به اقتصاد کشور کمک کند. علاوه بر این امکان نظارت بانک مرکزی را نیز افزایش می‌دهد.

■ چک‌های الکترونیک به مرور جایگزین چک کاغذی می‌شوند

چک الکترونیکی که بناسبت جایگزین چک‌های کاغذی شوند؛ موردی که بانک مرکزی در رابطه با آن اعلام کرد؛ سایر بانک‌ها نیز در مراحل آزمون فنی محصول خود هستند و با ادامه این روند، چک‌های الکترونیک به مرور جایگزین چک کاغذی می‌شوند.

بنابر اعلام بانک مرکزی، چک الکترونیک به عنوان محصولی جدید در آبان سال گذشته در ابتدا توسط سه بانک رونمایی شد و اکنون سایر بانک‌ها نیز در مراحل آزمون فنی محصول خود هستند و با ادامه این روند، چک‌های الکترونیک به مرور جایگزین چک کاغذی می‌شوند.

۲۱ آبان سال گذشته بود که از چک الکترونیکی رونمایی شد؛ چک الکترونیکی یکی دیگر از گام‌های بانک مرکزی و شبکه بانکی کشور در راستای ارائه خدمات غیر حضوری به شهروندان است. در گام نخست از چک الکترونیکی سه بانک تجارت، صادرات و پارسیان در بانک مرکزی رونمایی شد. چک الکترونیکی که آمنه نادعلی سخنگوی قانون چک در خصوص آن اعلام کرد: بانک مرکزی همه بانک‌ها را به پذیرش بین بانکی چک‌های دیجیتال سایر بانک‌ها در سامانه چکاوک مکلف و بخشنامه‌های مربوطه را به بانک‌ها ابلاغ کرده است.

او در ادامه با اشاره به افزایش تعداد بانک‌هایی که چک الکترونیکی ارائه می‌دهند، گفت: از این پس چهار بانک رفاه کارگران، کشاورزی، رسالت و پاسارگاد نیز خدمات چک الکترونیک را به مشتریان خود ارائه می‌کنند.

چک‌هایی که مورد استقبال خوبی هم قرار گرفته‌اند و بنا بر آخرین آمار اعلامی در رسانه ملی، بانک صادرات طی شش ماه گذشته با صدور بیش از ۲۳۵ هزار فقره چک الکترونیک از طریق همراه بانک و به صورت غیر حضوری موفق به مبادلات بانکی بین مشتریان خود شده است و در بانک پارسیان نیز تعداد چک‌های صادر شده از شروع پروژه ۱۲۶۳ دسته چک ۱۰ برگی معادل ۱۲۶۳۰ برگه بوده است.

بیش از ۳۰۰ هزار چک الکترونیکی صادر شده است در ادامه نیز محرمیان معاون فناوری‌های نوین بانک مرکزی گفت: چک الکترونیکی در ۷ بانک عملیاتی شده و عده زیادی از مردم از آن استفاده می‌کنند و در مجموع بالای ۳۰۰ هزار چک الکترونیکی صادر شده است و به تدریج باید در این زمینه فرهنگ‌سازی شود. چک‌هایی که علاوه بر صدور قابلیت نقدشوندگی الکترونیک هم دارند نکته‌ای که محرمیان با تأکید بر آن می‌گوید: خوشبختانه چک‌های الکترونیکی قابلیت نقدشدن الکترونیک را هم دارند.

پروژه بازچرخانی پساب صنعتی با هدف باز یافت پساب صنعتی، کاهش برداشت آب خام از کارون و بهینه سازی مصرف آب طراحی و اجرا شده است.



برای نخستین بار در کشور؛

بهره برداری از پروژه بازچرخانی پساب صنعتی در فولاد خوزستان

آیین رونمایی از پروژه بازچرخانی پساب صنعتی روز سه شنبه ۶ تیرماه ۱۴۰۲ با حضور امین ابراهیمی مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان، دکتر حسام مقدمعلی معاون طرح‌های توسعه معادن و صنایع معدنی ایמידرو، سردار سرتیپ پاسدار حسن شاهوارپور فرمانده سپاه حضرت ولی عصر (عج) استان خوزستان، دکتر داوود میرشکار مدیرکل اداره حفاظت محیط زیست خوزستان، حمیدرضا فلاح زاده ریاست سازمان صمت استان خوزستان و جمعی از مدیران و مسئولین برگزار شد.

همزمانی اجرای پروژه‌های زیست محیطی با عملیات بهره‌برداری و افزایش ظرفیت واحدهای تولیدی، به روز نبودن تکنولوژی و عدم توجه به الزامات زیست محیطی در طراحی اولیه، مشکلات دسترسی به فناوری‌های جدید از جمله چالش‌های زیست محیطی فولاد خوزستان هستند.

وی در خصوص اهم اقدامات زیست محیطی انجام شده در زمینه بهبود عملکرد زیست محیطی گفت: در سال ۱۴۰۰ با تأیید هیات مدیره مبلغی بالغ بر ۱۴۰۰ میلیارد تومان به پروژه‌های زیست محیطی اختصاص داده شد. در حوزه کنترل گرد و غبار با نصب ۳۰ دستگاه غبارگیر به

تکنولوژی عنوان کرد و افزود: با نظر مثبت هیات مدیره در ۲ سال گذشته طرح‌های توسعه‌ای آغاز شده در سال ۱۴۱۰ به عددی نزدیک ۶/۱۳ میلیون تن برسیم که بتوانیم ظرفیت ۲۵ درصدی تولید فولاد ایران را به خود اختصاص دهیم. در کنار این طرح‌های توسعه‌ای در حال حاضر نزدیک به ۴۰ همت پروژه‌های مختلف توسعه‌ای و شرکت تعریف شده است که عمده پروژه‌ها در بحث بهبود و کنترل شرایط تولید است و در حوزه بالادست و پایین دست پروژه‌های مختلفی تعریف کرده‌ایم. ابراهیمی با شرح چالش‌های زیست محیطی فولاد خوزستان اظهار داشت: عدم رعایت حریم شرکت در توسعه شهری، شرایط نامساعد محیطی،

امین ابراهیمی در گزارش خود گفت: بر اساس آمارهای انجمن جهانی فولاد، تولید سالانه فولاد ایران قبل از انقلاب ۸/۱ میلیون تن بود، اما این رقم در سال ۲۰۲۱ بالغ بر ۹/۲۷ میلیون تن و در حال حاضر ظرفیت تولید فولاد میانی کشور بالغ بر ۴۰ میلیون تن در سال است. ایران رتبه دهم جهان را داراست و مجموعه فولاد خوزستان با گستردگی از شرق به غرب کشور با یک جامعه آماری حدود ۱۶ هزار نفری به عنوان اولین تولیدکننده فولاد میانی به روش قوس الکتریکی در کشور فعالیت داشته و بزرگترین صادرکننده ایران می‌باشد. وی یکی از مهم‌ترین چالش‌های اصلی این مجموعه را مرگ

داده می‌شود. ۸ درصد صرف شرب می‌شود و تقریباً ۳ درصد صرف خانواده صنعت می‌شود. وی افزود: دیدگاه وزارت صمت و ایمیدرو این است که سرمایه‌گذاری در حوزه آب یکی از الزامات توسعه کشور است. این پروژه خوب و ارزشمند است و با توجه به ابلاغ دستورالعمل بازچرخانی آب وزارت نیرو در سال گذشته، شرکت فولاد خوزستان خیلی جلوتر حرکت کرده است. مقدم‌عملی افزود: این پروژه کمک می‌کند که از رودخانه کارون آب خام کمتری برداشت شود و آلاینده‌گی در پایین دست انتشار پیدا نکند.

■ با اجرای ۲۸ پروژه زیست محیطی شرکت فولاد خوزستان شاهد یک صنعت سبز خواهیم بود

دکتر میرشکار مدیر کل اداره حفاظت محیط زیست خوزستان در سخنان خود با تقدیر از عملکرد فولاد خوزستان اظهار داشت: از نگاه یک ایرانی افتخار می‌کنیم که تولیدکننده بزرگی مثل فولاد خوزستان در همه حوزه‌ها گام‌های موثری را برداشته است. این مجموعه با پیشینه ۵۰ ساله خود در سیاست‌های رادر حوزه محیط زیست در پیش گرفته است که می‌تواند صادرکننده این تجربیات به صنایع پایین دستی باشد. وی افزود: با اجرای ۲۸ پروژه زیست محیطی شرکت فولاد خوزستان ما شاهد یک صنعت سبز در اهواز خواهیم بود. همچنین با نهایی شدن این پروژه‌ها در تولید شرکت فولاد خوزستان موثر خواهد بود.

■ پیشتازی شرکت فولاد خوزستان در استفاده از آب‌های غیر متعارف

حمیدرضا فلاح‌زاده ریاست سازمان صمت استان خوزستان با تبریک دهه صنعت گفت: سیاست قطعی وزارت صمت در خصوص استفاده از آب‌های غیر متعارف و استفاده از آن در حال رصد است. فولاد خوزستان با هدف‌گذاری و طرح‌های توسعه‌ای خود در این زمینه پیشتاز است که جای تقدیر و تشکر را دارد و ظرفیت استفاده از این پروژه‌ها می‌تواند در پیشبرد آنها موثر باشد.

■ مهار تورم سرباز جهادی تولید می‌خواهد

سردار سرتیپ پاسدار حسن شاهوارپور فرمانده سپاه استان خوزستان با اشاره به یاد و خاطره شهدای والامقام هفتم تیر گفت: مجموعه شرکت فولاد خوزستان یک بار دیگر برنامه‌های پیش‌بینی شده خود را به بهره‌برداری رساند که جای افتخار دارد. وی افزود: دشمنان با تحریم و فشارهایی با ابعاد گسترده سعی دارند که این اتفاقات رقم نخورد و رو به افول بروند لذا مهار تورم سرباز جهادی تولید می‌خواهد. فولاد خوزستان تلاش‌های زیادی در حوزه فضای سبز، پروژه‌های در بحث آب، سلامت محیط زیست و مردم انجام داده است.



مترمکعب طراحی و اجرا شده است. این پروژه در زمینی به مساحت حدودی ۱۵ هزار مترمربع و سطح زیر بنای ۸ هزار مترمربع احداث شده است و تماماً توسط نیروهای بومی با دانش و تکنولوژی داخلی اجرا شده است. همچنین باعث اشتغال بیش از ۱۰۰ نفر مستقیم و ۸۵۰ نفر غیرمستقیم در زمان پروژه بوده است. در زمان بهره‌برداری اشتغال ۲۴ نفر به صورت مستقیم و ۲۴۰ نفر بصورت غیرمستقیم را فراهم می‌آورد.

شرکت فولاد خوزستان اولین شرکت فولادی است که پساب‌های صنعتی خود را وارد سیکل بازچرخانی نموده و میزان مصرف آب از منابع طبیعی را کاهش داده است. با اجرای این پروژه ۶۰ درصد از پساب شرکت مجدد به سیکل تولید باز می‌گردد و سبب کاهش وابستگی به منابع طبیعی می‌شود. ابراهیمی با اشاره به پروژه شاخص دیوار توری اطراف سایت انباشت و برداشت گفت: این پروژه برای اولین بار در ایران و منطقه با هدف کنترل باد بردگی مواد از انبارهای سنگ آهن با هزینه ۲۳۰ میلیارد ریال در مساحت ۴۰ هکتار با ارتفاع ۲۷ متر در حال اجرا می‌شود. وی با اشاره به مهم‌ترین دستاوردهای زیست محیطی شرکت فولاد خوزستان گفت: کاهش ۵۲ درصدی انتشار غبار در ۱۲ سال گذشته به عنوان مهم‌ترین جنبه زیست محیطی ناشی از فعالیت‌های شرکت علیرغم افزایش ۴۰ درصدی میزان تولید در همین مدت است. همچنین حفظ تمامی شاخص‌های آلاینده‌گی پساب خروجی و غلظت گازهای آلاینده در محدوده مجاز، بازیافت و استفاده مجدد از ۳۰ درصد و فروش ۵۶ درصد پسماندهای صنعتی، بازیافت ۶۰ درصد پساب صنعتی تصفیه شده جهت تولید آب RO، ارزیابی پیامدهای زیست محیطی پروژه‌ها و طرح‌های توسعه از مهم‌ترین دستاوردهای زیست محیطی فولاد خوزستان می‌باشند. ابراهیمی در پایان سخنان خود گفت: اعتقاد مجموعه فولاد خوزستان این است که اثر محیطی مخرب خود را به حداقل برسانیم و محیط زیست را برای آیندگان به ارث بگذاریم. فولاد خوزستان تلاش می‌کند تا در حوزه‌های مختلف هوا، آب و خاک آثار مخرب خود را به حداقل برساند.

■ برداشت کمتر از آب کارون باعث می‌شود در پایین دست آلاینده‌گی کمتر شود

دکتر مقدم‌عملی معاون طرح‌های توسعه معادن و صنایع معدنی ایمیدرو با تشکر از دست‌اندرکاران فرآیند این پروژه گفت: بابت دیدگاهی که در توسعه و اعتلای صنعت کشور داشتید و اینکه بحث توسعه پایدار را به عنوان یکی از محورهای شرکت فولاد خوزستان در تعالی شرکت حفظ کردید؛ تقدیر و تشکر می‌کنم. در حوزه صنعت و معدن سهم زیادی از برداشت آب نداریم، ۸۹ درصد منابع آبی به بخش کشاورزی اختصاص



ظرفیت ۵ میلیون مترمکعب، تعداد ۱۷ غبارگیر در دست‌اجرا با ظرفیت یک میلیون و ۹۵۰ هزار مترمکعب، توسعه شبکه‌های پاکسازی و استفاده از ۷ دستگاه ماشین و کیوم کلینر، در حوزه تصفیه و بازیافت پروژه پساب‌های صنعتی تصفیه‌خانه فاضلاب صنعتی با ظرفیت ۳ هزار مترمکعب، پروژه سیستم بازیافت پساب تصفیه‌خانه آب با ظرفیت ۵۷۰ مترمکعب، پروژه بازچرخانی پساب صنعتی با ظرفیت ۷۵۰ مترمکعب، در حوزه مدیریت پسماند پروژه سیستم برش ضایعات فلزی با غبارگیر، واحد بازیافت قراضه، پروژه انبار پسماندهای ویژه، پروژه جابجایی سایت فرآوری سرباره و در حوزه توسعه فضای سبز ایجاد و نگهداشت ۵۲۵ هکتار فضای سبز، توسعه شبکه آبیاری قطره‌ای با پوشش ۸۰ درصد فضای سبز و احداث پروژه فضای سبز ۲۴ هکتاری و در بحث توسعه شبکه پایش محیطی پروژه آزمایشگاه محیط زیست، ایستگاه‌های پایش ذرات معلق و گازهای آلاینده در هوای آزاد و خروجی واحدها و پروژه سیستم پایش پساب خروجی در کشور پیشتاز این مهم بوده‌ایم. ابراهیمی افزود: در سال گذشته با هدف پیگیری روند اجرایی پروژه‌های زیست محیطی کمیته طرح جامع زیست محیطی متشکل از معاونین و مدیران پروژه‌ها، بخش‌ها، مهندسی، امور قراردادها و کمیسیون معاملات تشکیل شد. مدیرعامل شرکت خوزستان گفت: پروژه بازچرخانی پساب صنعتی با سرمایه‌گذاری ۲/۷ میلیون یورو و ۴۴۳ میلیارد ریال با هدف بازیافت پساب صنعتی، کاهش برداشت آب خام از کارون، بهینه‌سازی مصرف آب با ظرفیت تولید ۷۵۰ مترمکعب آب RO با راندمان ۸۵ درصد و مواد اولیه مصرفی پساب خروجی از تصفیه‌خانه فاضلاب صنعتی به میزان ۹۰۰

کارخانه گلوله سازی فولاد سنگان بازویی توانمند در رشد تولید



شروع گردید که با این تغییرات قابلیت تولید گلوله در اندازه‌های (۲۵-۴۰-۶۰-۸۰-۱۲۵) میلی متر را داریم. مدیر پروژه احداث کارخانه گلوله سازی شرکت آتیه فولاد سنگان در خصوص تکنولوژی بکار رفته در ساخت این کارخانه افزود: از ویژگی‌های استفاده از کوره القایی، توانایی افزایش یا کاهش دمای کوره در مدت زمان کم و سهولت شات‌دان است و کارخانه گلوله سازی فولاد شامل دستگاه‌ها و کوره‌های خاص بوده که البته مجری طرح شرکتی دانش بنیان داخلی است که با تکیه بر دانش بومی و توان مهندسی داخلی کشور، بسیاری از قسمت‌های مختلف کارخانه را باز طراحی و بومی سازی نموده است.

وی در خصوص ساخت این کارخانه در منطقه سنگان گفت: گلوله ماده مصرفی بسیار عمده در کارخانه کنسانتره سازی است که به ازای هر تن سنگ ورودی به کارخانه کنسانتره، حدود یک کیلوگرم گلوله مصرف می‌شود، لذا برای کارخانه پنج میلیون تنی کنسانتره فولاد سنگان، حدود ۱۰ هزار تن گلوله نیاز است که عدد بسیار بزرگی محسوب می‌شود و با توجه به اینکه هدف ما تولید پایدار کنسانتره است، با بررسی مزیت‌ها و ضرورت ساخت کارخانه توسط مدیران سازمان، تصمیم به ساخت این کارخانه گرفته شد.

وی در پایان گفت: با توجه به میزان تولید و مصرف گلوله در شرکت فولاد سنگان، ۵۰۰۰ تن مازاد تولید این کارخانه می‌تواند بخشی از نیازهای شرکت‌های منطقه را نیز تأمین نماید و در صورت اضافه شدن شیفت‌های کاری دیگر میزان تولید کارخانه رشد قابل توجهی خواهد داشت که این امر با توجه به نیاز داخلی کشور گامی مهم در توسعه صنعت فولاد کشور به شمار می‌رود.

سلمان طاهری، مدیر پروژه کارخانه گلوله سازی آتیه فولاد سنگان، در گفت‌وگو با خبرنگار روابط عمومی فولاد سنگان اعلام کرد: این شرکت به زودی کارخانه گلوله سازی با ظرفیت تولید سالانه ۱۵ هزار تن گلوله را در مجتمع کارخانجات این شرکت راه اندازی خواهد کرد. وی گفت: این کارخانه با ظرفیت تولید سالانه پانزده هزار تن برای ۳۳۰ روز کاری به صورت تک شیفت ساخته شده که مدت زمان فعالیت روزانه آن قابلیت ارتقاء به دو شیفت کاری را دارد. طاهری در ادامه با اشاره به تأمین مواد اولیه مورد نیاز این کارخانه از کارخانجات فولاد آلیاژی داخلی گفت: با توجه به فناوری مورد استفاده در ساخت کارخانه گلوله سازی آتیه فولاد سنگان، مواد اولیه مناسبی در دسترس است که با راه اندازی این کارخانه، گلوله با کیفیت مورد نیاز کارخانجات کنسانتره سازی فولاد سنگان و سایر شرکت‌های منطقه خواهد شد.

وی با اشاره به نقش گلوله‌های این کارخانه در خردایش سنگ به منظور تولید کنسانتره با کیفیت گفت: تأمین به موقع گلوله مورد نیاز، باعث افزایش سرعت و کیفیت کنسانتره تولیدی در این شرکت خواهد شد. مدیر پروژه کارخانه گلوله سازی افزود: میزان سرمایه گذاری این کارخانه ۱۷۰ میلیارد تومان می‌باشد و طرح اولیه آن بر مبنای تأمین قطعات از داخل کشور بود و تنها بخشی از قطعات و تجهیزات آن از خارج کشور تأمین شده است.

طاهری در خصوص طرح اولیه کارخانه گفت: طرح اولیه این کارخانه شامل دو کوره القایی و گازی بود که با توجه به عملکرد و قابلیت تعمیرات، نگهداری و عملکرد بهتر کوره القایی، نسبت به باز طراحی کارخانه اقدام شد و پس از اخذ مجوزات فنی لازم فرآیند ساخت کارخانه



سلمان طاهری:

■ **میزان سرمایه گذاری
این کارخانه ۱۷۰
میلیارد تومان می‌باشد
و طرح اولیه آن بر مبنای
تأمین قطعات از داخل
کشور بود و تنها بخشی
از قطعات و تجهیزات
آن از خارج کشور تأمین
شده است**

افزایش ظرفیت تولید برق ذوب آهن اصفهان و کاهش میزان برق خریداری شده از شبکه سراسری



میلیدون و ۷ هزار و ۲۰۸ (مگاوات ساعت) بود که در سال ۱۴۰۱ به عدد ۱ میلیون و ۶۴ هزار و ۷۶۲ (مگاوات ساعت) رسیده است و همچنین تا اردیبهشت ماه سال جاری رشد ۱۹۸ هزار و ۲۰۶ (مگاوات ساعت) را ثبت نموده است اما در بخش برق مصرفی کارخانه در سال ۱۴۰۱ عدد ۱ میلیون و ۵۸۵ هزار و ۹۹۱ (مگاوات ساعت)، سال ۱۴۰۱ عدد ۱ میلیون و ۵۷۸ هزار و ۶۴۹ (مگاوات ساعت) و تا اردیبهشت ماه سال جاری میزان ۲۶۸ هزار و ۸۰۷ (مگاوات ساعت) به ثبت رسیده است. وی در مجموع درصد برق خریداری شده نسبت به کل مصرف برق کارخانه در سال ۱۴۰۱ ۳۶ درصد، در سال ۱۴۰۱ عدد ۲۳ درصد و تا اردیبهشت ماه سال جاری را ۲۶ درصد عنوان نمود.

مدیر تولید و توزیع برق شرکت اقدامات بخش «توزیع برق» که به موازات فعالیت های روزانه طی ۲ سال گذشته در حال انجام می باشد را چنین تشریح نمود: در بخش شبکه ها و پست ها (اجرای پروژه اسکادای برق، تعویض کابل های ۶۳ کیلو ولت، تعویض کلیدهای ۲۳۰ KV پست ۲۳۰ کیلو ولت و نوسازی پست های برق نیروگاه حرارتی 21P-23P، تعمیرگاه ترانس (تعمیرات اساسی اتوترانس های پست ۲۲۰ KV)، بازرسی فنی (بازرسی نگهداری و تعمیر تجهیزات الکتریکی کارخانه و کاهش قابل توجه حوادث تجهیزات)، آزمایشگاه برق (مدیر نیواسیون حفاظت های خطوط ۲۳۰ واتوترانس ها)، تأسیسات الکتریکی (بازسازی برق ساختمان توحید) و شبکه و پست ها+ آزمایشگاه برق (به روز رسانی و رفع نواقص سیستم DCS پست های MSDS3 و ۲۲۰ KV).

امین صبوری گفت: اقدامات انجام شده در بخش «توزیع برق»، تداوم و استمرار برق رسانی به کل کارخانه و کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات را در پی داشته است.

محمد رضا امین صبوری مدیر تولید و توزیع برق شرکت گفت: با توجه به ناترازی تولید و مصرف برق در کشور طی سال های گذشته و به ویژه محدودیت های فصل تابستان، برنامه ریزی و تلاش این مدیریت همواره بر بهینه سازی و ارتقاء توان تولید برق نیروگاه های ذوب آهن از طریق بازسازی و مدرنیزاسیون نمودن تجهیزات در دو بخش «تولید و توزیع برق» می باشد.

وی اقدامات بخش «تولید برق» که به موازات فعالیت های روزانه طی ۲ سال گذشته، انجام و به اتمام رسیده است را بدین شرح عنوان کرد: تصفیه خانه شیمیایی (تعویض و بازسازی خطوط لوله تصفیه خانه شیمیایی قدیم)، نیروگاه حرارتی (ساخت و نصب ۲ عدد دیفیوزر برج های خنک کننده نیروگاه حرارتی)، نیروگاه ۱۱۰ مگاوات (تعمیرات اساسی واحد A، بویلر ۸ و توربوژنراتور ۵)، نیروگاه ۱۱۰ مگاوات (بازسازی مشعل ها و تعمیرات اساسی دیگ بخار شماره ۹)، نیروگاه مرکزی شامل (تعمیرات اساسی توربوژنراتور ۱، تعمیرات گسترده دیگ بخار شماره ۳ و بازسازی دیگ بخار شماره ۴). همچنین اقداماتی که در بخش «تولید برق» در حال انجام می باشد بدین شرح می باشند: نیروگاه حرارتی (ساخت و نصب دیفیوزر سوم برج های خنک کننده)، نیروگاه مرکزی (تعمیرات اساسی کمپرسور ۴ و بازسازی دیگ بخار شماره ۱). خرید برق از شبکه سراسری به ۲۶ درصد کاهش یافت و در پاسخ به این سوال که اقدامات انجام شده در بخش تولید برق چه نتایجی در پی داشته است، چنین گفت: کاهش میزان برق خریداری شده از شبکه برق سراسری از ۲۶ درصد به ۲۶ درصد نسبت به برق مصرفی کل کارخانه از جمله مهم ترین نتایج می باشند. امین صبوری ادامه داد: تولید برق داخلی کارخانه در سال ۱۴۰۰ به میزان ۱



محمد رضا امین صبوری

■ اقدامات انجام شده

در بخش

«توزیع برق»، تداوم و

استمرار برق رسانی به

کل کارخانه و کاهش

هزینه های نگهداری

و تعمیرات را در پی

داشته است



#ایمیدرو #راهبر_توسعه_دانش
#دهه تولید و تجارت

استراتژی ها و بودجه ایمیدرو در راستای توسعه فعالیت های اکتشافی



روابط عمومی و امور بین الملل



شرکت پتروشیمی شازند؛ پیشگام نهضت بومی سازی کاتالیست در کشور

دکتر خلیلی نیاد در مصاحبه با صدا و سیما، از آغاز نهضت بومی سازی کاتالیست های صنعت پتروشیمی در کشور با محوریت تولید دانش بنیان در شرکت پتروشیمی شازند خبر داد.

بومی سازی شده در مجتمع پتروشیمی شازند، کاتالیست ARC1 می باشد که به بهبود فرایند تولید محصول بوتن ۱ (۱-But) از اتیلن کمک شایانی می نماید. در گذشته این کاتالیست از طریق شرکت فرانسوی Axens تامین می شد که بحمدالله با بومی سازی آن، ضمن آمادگی ارائه این کاتالیست به سایر مجتمع پتروشیمی کشور، توان رقابت با این شرکت فرانسوی فراهم شده است.

وی در ادامه عنوان کرد: از دیگر کاتالیست های داخلی سازی شده توسط محققین و متخصصان شرکت پتروشیمی شازند می توان به کاتالیست کبالت اکتوات مورد نیاز در تولید محصول پلی بوتادین رابر (PBR) و نیز تولید بومی کاتالیست پالادیوم کلراید (PdCl2) جهت مصرف در واحد استالئید که اولین بار از باز یافت کاتالیست های مستعمل واحد PGH الفین استحصال شد همچنین تولید بومی کاتالیست SAC510 مورد استفاده در واحد پلی اتیلن سنگین (HDPE) از دیگر کاتالیست های بومی سازی شده توسط این شرکت می باشد.

■ **صادرات ۲۷۰ میلیون دلاری شاراک در سال ۱۴۰۱**
دکتر خلیلی نیا به صادرات محصولات تولید شده در مجتمع پتروشیمی شازند به مقاصد متعدد بین المللی اشاره نمود و عنوان کرد: در سال ۱۴۰۱ میزان صادرات شرکت پتروشیمی شازند به ۲۷۰ میلیون دلار رسید که انواع محصولات پلیمری، شیمیایی و هیدرو کربنی به کشورهای همسایه، آسیای جنوب شرقی و دیگر مقاصد بین المللی مانند: امارات، هند، ترکیه، چین، روسیه، پاکستان، اندونزی، ازبکستان، افغانستان، عراق و قرقیزستان صادر گردید که حجم بالای صادراتی شرکت علاوه بر تامین ۵۰۰۰ کارخانه پایین دستی داخلی و خارجی، نشان از جایگاه والای این شرکت در تامین ارز و رشد و شکوفایی اقتصادی برای بخش های تولیدی و صنعتی کشور دارد؛ خداوند متعال را به خاطر کسب این قبیل از موفقیت ها حاصل تلاش شبانه روزی همکاران، مدیران و دست اندر کاران تلاشگر در همه بخش ها و واحدهای مختلف این شرکت می باشد را شاکر و سپاسگزاریم و امیدواریم در سال جاری نیز با همت و تلاش مضاعف ر کوردهای بهتری و افتخارات بیشتری را کسب نماییم.



شازند و با همکاری پژوهشگران شرکت پژوهش و فناوری (پویش) موفق به انحصار شکنی و ساخت داخلی این کاتالیست بسیار ارزشمند شدند.
وی خاطر نشان ساخت: با این نوآوری کاتالیست روپک واحد 2EH از کاتالیست های مستعمل این واحد، فلز گران بهای رودیوم استحصال می گردد که قیمت این فلز گران بها، حدود چهار الی پنج برابر طلازش دارد. با توجه به اهمیت ویژه و انحصاری بودن این کاتالیست و نیاز مبرم صنایع پایین دستی و الکل سازهای صنعتی به تولیدات واحد 2EH مجتمع پتروشیمی شازند توانستیم برای اولین بار در کشور کاتالیست روپک را بومی سازی نماییم و طبق پیش بینی های بعمل آمده، انتظار داریم ظرف پنج الی شش سال آینده، ضمن تامین نیاز داخلی، از واردات این کاتالیست و خروج ارز از کشور جلوگیری بعمل آید.

■ **صرفه جویی ۵ هزار میلیارد ریالی از سوی پتروشیمی شازند**

دکتر خلیلی نیاد در خصوص صرفه جویی ارزی حاصل از تولید بومی کاتالیست روپک افزود: قیمت پایه این کاتالیست حدود ۵۰ میلیارد ریال در هر کیلوگرم قیمت گذاری شده است و با توجه به نیاز مجتمع پتروشیمی شازند به تولید سالانه ۱۰ کیلوگرم از این کاتالیست انتظار می رود، ساخت داخلی آن سالانه بالغ بر ۵ هزار میلیارد ریال صرفه جویی ارزی عائد کشور نماید.

■ **توانمندی شرکت پتروشیمی شازند در ساخت و بومی سازی انواع دیگری از کاتالیست های مورد نیاز صنعت پتروشیمی کشور**

مدیرعامل شرکت پتروشیمی شازند به توانمندی این شرکت در ساخت و بومی سازی انواع دیگری از کاتالیست های مورد نیاز صنعت پتروشیمی کشور اشاره نموده و اظهار کرد: یکی از دیگر کاتالیست های

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پتروشیمی شازند، دکتر علیرضا خلیلی نیا مدیرعامل شرکت پتروشیمی شازند روز شنبه سوم تیرماه ۱۴۰۲ در مصاحبه تلویزیونی با صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران از آغاز نهضت بومی سازی انواع کاتالیست های مورد نیاز صنعت پتروشیمی کشور با محوریت تولید دانش بنیان در این شرکت خبر داد.

دکتر خلیلی نیاد در این مصاحبه تلویزیونی با اشاره به احداث واحد تولید کاتالیست در مجتمع عظیم پتروشیمی شازند عنوان داشت: یکی از مواد اولیه و مورد نیاز تمامی واحدهای پتروشیمی، ماده ای به نام کاتالیست می باشد که با توجه به تنوع فرایندهای پلیمری و شیمیایی به عنوان واکنشگر، به فرایند تبدیل خوراک در فرایندی به انواع محصولات تولیدی نقش ویژه ای را به عهده دارد. در گذشته انواع کاتالیست های مورد نیاز مجتمع های پتروشیمی کشور از خارج تامین می شد که به دلیل اعمال تحریم های ظالمانه بین المللی با هدف ضربه زدن به صنعت پتروشیمی و اقتصاد کشور، امکان تامین آن از خارج کشور و از منابع اصلی فراهم نبوده و می توانست سبب کاهش و یا توقف تولید شود، به همین جهت شرکت پتروشیمی شازند در راستای عمل به فرمایشات و تاکیدات مقام معظم رهبری در جهت قطع وابستگی به کشورهای بیگانه اقدام به تاسیس واحد تولید کاتالیست نمود که تاکنون موفق شده ایم به کمک شرکت های دانش بنیان و شرکت پژوهش و فناوری (پویش) چندین کاتالیست را بومی سازی و در آینده نیز این روند با جدیت بیشتر ادامه خواهد داشت.

■ **انحصار شکنی شرکت پتروشیمی شازند با تولید بومی کاتالیست روپک**

مدیرعامل شرکت پتروشیمی شازند با اشاره به اینکه این شرکت تولید کننده متنوع ترین محصولات پلیمری و شیمیایی در سطح کشور می باشد، بیان نمود: واحد دو اتیل هگزانول مجتمع پتروشیمی شازند یک واحد یونیک می باشد که تنها تولید کننده محصول مذکور در کشور بوده و این واحد جهت تولید محصول به کاتالیستی با عنوان کاتالیست روپک نیاز دارد. در گذشته دانش فنی تولید این کاتالیست با اهمیت و گران قیمت فقط در اختیار دو کشور آلمان و انگلستان بوده است، اما به همت و تلاش جهادی محققین و متخصصان شرکت پتروشیمی

معاون وزیر صمت در افتتاحیه نمایشگاه بین‌المللی صنایع کوچک و متوسط چین عنوان کرد

شتاب بخشی به تحول دیجیتال برای ارتقای توانمندی SMEها



ورود به صنعت از جمله این برنامه‌هاست. وی، از جمله چشم‌اندازهای این سازمان را نگاه راهبردی به توسعه صنایع کوچک، رفع موانع سرمایه‌گذاری در شهرک‌های صنعتی، توجه ویژه به شرکت‌های دانش‌بنیان و مشارکت ذی‌نفعان در تصمیم‌گیری اعلام و تصریح کرد: در ایران از ۵۷۹ شهرک صنعتی مصوب ۵۱۱ شهرک صنعتی در مرحله بهره‌برداری و از ۴۷۸ ناحیه صنعتی مصوب نیز ۳۴۷ ناحیه صنعتی در مرحله بهره‌برداری قرار دارد. جمعا ۱۰۵۷ شهرک و ناحیه مصوب و ۸۵۸ شهرک و ناحیه در حال بهره‌برداری داریم. رئیس هیات مدیره و مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران با اشاره به بخشی از مهمترین اقدامات نرم‌افزاری، حمایتی و توسعه صنایع کوچک توسط این سازمان گفت: شناسایی ۵۰۵ خوشه صنعتی، خاتمه ۱۲۸ پروژه خوشه صنعتی و ۵۴ پروژه در دست اجرا، بهره‌برداری ۴۰ مرکز خدمات فناوری و کسب و کار به منظور ایجاد امکانات مناسب جهت استقرار ارائه‌کنندگان خدمات کسب و کار در زمینه‌های مختلف نظیر فنی و مهندسی، فناوری، مدیریتی، مالی و حقوقی، بازاریابی، آموزشی و... و استقرار ۶۵۲ مشاور با اشتغال ۱۳۱۱ نفر در مراکز، بهره‌برداری از ۶ شهرک فناوری با هدف ایجاد زیرساخت مناسب شامل امکانات فیزیکی و خدمات نرم‌افزاری به منظور توسعه فناوری و ارتقا توان رقابت‌پذیری واحدهای صنعتی و همچنین حمایت از واحدهای فناوری و دانش‌بنیان، ایجاد و توسعه فن بازارهای منطقه‌ای و مراکز مبادله فناوری در راستای تأمین نیازهای فناوری صنایع، نفوذ فناوری‌های نوین در آنها، بهبود فرآیند مبادلات فناوری و ارتقای خدمات در این حوزه، شناسایی ۲۰۱۳ نیاز و رفع ۵۴۹ نیاز فناورانه، شناسایی ۱۶۷۲ واحد صنعتی مستعد و کمک به دانش‌بنیان شدن ۸۰۸ واحد صنعتی و ایجاد ۱۹ فن بازار منطقه‌ای از مهمترین اقدامات انجام شده است.

اقتصاد کشورها را دارای اهمیت ویژه برشمرده و تصریح کرد: بنگاه‌های کوچک و متوسط در صد بالایی از بنگاه‌ها را شامل می‌شوند و نقش مهمی در اقتصاد کشورها دارند. این صنایع باید ساختارهای سازمانی و فرهنگ کسب و کار خود را از فناوری‌های تولیدی به درک مدیریتی برای رسیدن به تحول دیجیتالی سازنده تغییر دهند. رسولیان، خاطر نشان کرد: این واقعیت که SMEها قادر به انجام تجزیه و تحلیل هزینه و فایده فناوری‌های دیجیتال و آگاهی از آن فناوری‌ها هستند، بسیار مهم است. وی، به مأموریت‌های سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران به عنوان متولی توسعه صنایع کوچک و متوسط در ایران اشاره کرد و ادامه داد: این سازمان علاوه بر تأمین زیرساخت فناوری مناسب در قالب شهرک‌های فناوری، مراکز خدمات فناوری و کسب و کار، برنامه توسعه فناوری این بنگاه‌ها را در برنامه‌های سالانه خود دنبال می‌کند. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت یادآور شد: سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در سال‌های اخیر برنامه آماده‌سازی بنگاه‌ها برای ورود به صنعت و تحول دیجیتال با هدف ارتقای بهره‌وری در بنگاه‌های کوچک و متوسط در برنامه‌های جاری خود قرار داده است و در نظر دارد از تجارب کشورهای موفق در این زمینه بهره‌گیری نماید. رسولیان با بیان اینکه سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در راستای توسعه فناوری و نوآوری در صنایع کوچک و متوسط در حوزه‌های مختلف ورود داشته است، گفت: ایجاد و توسعه شهرک‌های فناوری، مراکز خدمات فناوری و کسب و کار، توسعه مراکز مبادله فناوری و فن بازارهای منطقه‌ای، توسعه استارت‌آپ‌های ارائه خدمات به صنایع، حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان جهت استقرار در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، ایجاد و توسعه مراکز نوآوری ذیل برنامه خوشه‌های کسب و کار و آماده‌سازی بنگاه‌ها برای

معاون وزیر صمت و مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران برگزاری هجدهمین نمایشگاه صنایع کوچک و متوسط چین را فرصت بسیار مغتنمی به منظور تبادل اطلاعات و ارتباطات بین شرکت‌ها و کشورهای دانست و گفت: گردآوری صنایع کوچک و متوسط SMEها از کشورهای مختلف در قالب همچنین رویداد مهم و تاثیرگذاری در دنیای امروز، نشان دهنده مدیریت موفق و تاثیرگذار برگزارکنندگان این رویداد است. به گزارش روابط عمومی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، علی رسولیان در سخنانی در آیین افتتاحیه هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنایع کوچک و متوسط چین با اشاره به لزوم همگام شدن صنایع کوچک با فناوری‌های روز از تحول دیجیتال به عنوان یک فرآیند با اهمیت در صنایع نام برد و افزود: فرآیند تحول دیجیتال، فرآیندی است که در آن تحول تمامی اجزای اکوسیستم، دانشگاه‌ها، بخش عمومی و کارکنان را در بر می‌گیرد و بر اساس آن مدل‌ها و تجارب جدید کسب و کار شکل می‌گیرد. تحول دیجیتال، تحول در طراحی‌ها، تولید، بازاریابی، فروش، تبلیغات و مدل مدیریت داده محور است. وی، با بیان اینکه با تحول دیجیتال توانمندی شرکت‌ها افزایش یافته و فرآیندهای آن‌ها نیز بهبود می‌یابد، اضافه کرد: فناوری‌های دیجیتال پیشرفت‌هایی در رابطه با تلفن‌های هوشمند، محاسبات ابری، داده‌های بزرگ، هوش مصنوعی، رباتیک، اینترنت اشیا، چاپ سه بعدی، مجازی سازی، امنیت سایبری، حسگرها، سیستم‌های رباتیک پیشرفته، اتوماسیون و... را در بر می‌گیرد که همه این موارد در بسیاری از زمینه‌های زندگی اقتصادی و اجتماعی مورد استفاده قرار می‌گیرند. رئیس هیات مدیره و مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، توجه به بنگاه‌های کوچک و متوسط به عنوان بخش تأثیرگذار در

روایت ناخوانده چهل سال جهاد در صنعت با حضور مهندس اردبیلی آیین گرامیداشت نخستین مدیرعامل شرکت ملی مس

مراسم «روایت ناخوانده چهل سال جهاد و مقاومت در صنعت» با هدف گرامیداشت شخصیت کم‌نظیر و ارز‌شمند آقای مهندس محمد هادی اردبیلی نخستین مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران بعد از انقلاب شکوهمند اسلامی با حضور جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، مدیران عالی‌رتبه و اسبق شرکت مس، مسئولان و شخصیت‌های برجسته در حوزه صنعت و تولید، معاونان و مدیران شرکت مس و مجتمع‌های تولیدی شنبه سوم تیرماه برگزار شد.



در این مراسم دکتر علی رستمی ضمن خیر مقدم به مهمانان و شرکت‌کنندگان با اشاره به شخصیت اثرگذار مهندس اردبیلی پدر صنعت مس کشور، گفت: نهایت سپاس را دارم که مهندس اردبیلی برای بار دیگر به ما شاگردان‌شان فرصت دادند تا در شرکت مس که حکم خانه ایشان را دارد، در خدمت‌شان باشیم. وی با بیان این که فرصت را غنیمت شماریم تا از زحمات و خدمات صادقانه و انقلابی ایشان در طی ۴ دهه گذشته قدر دانی کنیم، افزود: در این مدت سعی کردیم که سربازان و شاگردان خوبی باشیم و امیدوارم بتوانیم بر قدرت راه ایشان را ادامه دهیم. مدیرعامل شرکت ملی مس این اقدام را سرآغاز مسیری دانست تا بتوان از زحمات مدیران و بزرگانی که در صنعت مس خدمت کرده‌اند قدر دانی کرده و مانع از فراموش شدن اقدامات اثرگذار آنها شد.

دکتر رستمی افزود: باید بدانیم که اگر همانند مهندس اردبیلی، ۴۰ سال در سنگر دفاع از نظام مقدس جمهوری اسلامی بایستیم و مبارزه کنیم، قطعاً گروه‌هایی خواهند بود که قدران این زحمات باشند و این راه را ادامه دهند. وی با ذکر خاطره‌ای از نخستین مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: در سال ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸ توفیق شاگردی جناب مهندس اردبیلی را داشته‌ام، روزی از ایشان سؤال کردم در این مأموریتی که به من محول کرده‌اید وظیفه‌ام چیست، ایشان آیه شریفه‌ای را ذکر کردند که فرمان خدا به حضرت ابراهیم بود: «وَوَهَبْنَا بَيْتِي لِلطَّائِفِينَ وَاللَّائِمِينَ وَالرُّكَّعِ السُّجُودِ» خانه من را پاک کن برای طواف‌کنندگان و قیام‌کنندگان در راه خدا. معنای آن جهاد در مقابل معاندین، مفسدین، مخالفین و ضدانقلابیون بود.

در ادامه مهندس سعید مجید هدایت رئیس هیات مدیره شرکت ملی مس نیز با توصیف شخصیت کم‌نظیر مهندس اردبیلی او را مردی انقلابی و یار امام خواند و افزود: درس بزرگی که امام بزرگوار به ما آموختند این بود که ما می‌توانیم، پیش از انقلاب این مسیر ناهموار بود اما با پشت سر گذاشتن فراز و نشیب‌ها و تلاش افراد اثرگذار و جهادی مانند مهندس اردبیلی این مسیر هموار و شرایط دگرگون شد.

رئیس هیات مدیره شرکت ملی مس بیان کرد: اگر تلاش‌های مان امروز در کشور دستاوردهایی را به دنبال داشته و به آنها می‌بالیم به طور قطع به خاطر این بوده افرادی که جلودار بودند با درک درست فرمایشات امام راحل و رهبر معظم انقلاب در مسیر درست و مستقیم حرکت کردند و جوانمردانه در برابر مخالفت‌ها و انتقادات ایستادند.

مهندس هدایت با بیان این که مهندس اردبیلی در سنگرهای مختلف حضور داشته و خدمت کرده‌اند، اظهار کرد: در این راستا می‌توان به فعالیت‌های وی در حوزه دیپلماسی و بین‌الملل اشاره کرد که به عنوان دیپلمات زندگی ساده‌ای داشتند و در توسعه تفکر اسلامی و تشیع حتی در حوزه فرامرزی تلاش بسیاری کرده‌اند. وی در ادامه با یادآوری افتخارات مهندس اردبیلی و اقدامات تحسین‌برانگیز نخستین مدیرعامل شرکت مس گفت: در زمینه ذخایر منابع معدنی رتبه ۵ جهان را کسب کرده‌ایم اما در زمینه تولید رتبه ۱۸ را دارا هستیم. امروز متأسفانه علی‌رغم تلاش‌های صورت گرفته تولید را به مرز ۳۰۰ هزار تن رسانده‌ایم و قصد داریم در قالب یک طرح بزرگ و انقلابی آن را به یک میلیون تن کانتد برسانیم.

در ادامه مهندس اردبیلی با بیان این که دکتر علی رستمی جانشین شایسته و برحق برای ما هستند و عملکردشان در هموار کردن مسیر رشد و ترقی صنعت مس باعث افتخار است، گفت: انشا... به یاری خداوند رونق و پیشرفت صنعت مس به سر منزل واقعی خواهد رسید.

وی افزود: اعتقاد دارم که واقعاً در این مقطع حیاتی، حضور مهندس هدایت در نقش ریاست هیات مدیره و دکتر علی رستمی به عنوان مدیرعامل بسیار حائز اهمیت است.

مهندس اردبیلی با تأکید بر این که رسیدن به تولید یک میلیون تن کانتد شدنی است، اظهار کرد: در طی این مدت با زحمات این عزیزان پروژه‌های توسعه‌ای کلید زده شده و امیدوارم به زودی شاهد راه‌اندازی

این پروژه‌ها باشیم.

در ادامه مراسم همچنین پیام قدر دانی وزیر صنعت، معدن و تجارت از مهندس اردبیلی نخستین مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران نیز قرائت شد.

در بخشی از این پیام آمده: «بیش از چهل سال است مجاهدت مستمر و خستگی‌ناپذیر در هر میدانی که در آن احساس تکلیف و وظیفه می‌کرد، به ویژه میدان صنعت موجب می‌شود نام ایشان در پهنه آسمان صنعت و مقاومت این کشور بدرخشد. امید که با چشم داشتن به این ستاره‌ها به عنوان مفاخر ملی راه را پیدا کنیم و در مسیرش باشیم.»

همچنین شخصیت‌های سیاسی و اقتصادی حاضر در مراسم با بیان خاطراتی از دوران همکاری و مدیریت مهندس اردبیلی از شخصیت برجسته ایشان تجلیل به عمل آوردند.

در ادامه دکتر علی رستمی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران و مهندس هدایت رئیس هیات مدیره شرکت ملی مس در حضور نمایندگان مجلس شورای اسلامی از جمله دکتر عبدالحسین روح‌الامینی، دکتر مالک شریعتی و دکتر فاطمه قاسمیور نمایندگان مردم تهران در مجلس شورای اسلامی، مهندس موسوی معاون وزیر صمت، مهندس بیگدلی معاون وزیر امور خارجه، مدیران عالی‌رتبه و اسبق شرکت مس و همچنین شخصیت‌های برجسته در حوزه صنعت و تولید، با اهدای لوح یادبود و تابلوی نقاشی سیاه‌قلم تصویر مهندس اردبیلی، از ایشان و خانواده محترم‌شان قدر دانی کرد.

تمرکز تجلی بر عناصر نادر خاکی



ارقام در سال جاری افزایش پیدا خواهند کرد. وی اضافه کرد: ظرفیت فولاد سرمد ۶۰۰ هزار تن است و ۴۸ درصد سهم آن متعلق به شرکت تجلی است. این پروژه در سال ۱۴۰۳ به پیشرفت ۱۰۰ درصدی می‌رسد. آهن اسفنجی سرمد ابرکوه ۱.۲ میلیون تن است که پیشرفت تجمعی آن در سال ۱۴۰۱ به میزان ۱۲ درصد بود. سهم ما در این طرح ۴۸ درصد است. تولید میلگرد فولاد سرمد در سال ۱۴۰۲ به ۴۵۰ هزار تن می‌رسد که ظرفیت اسمی را محقق می‌کند. لازم به ذکر است که کیفیت میلگرد سرمد ابرکوه از کیفیت بالایی برخوردار بوده و از لحاظ قیمت هم کاملاً رقابتی و در بین ۵ شرکت برتر تولیدکننده میلگرد است.

گندله‌سازی ۹۲۰ هزار تنی صبا امید غرب خاور میانه در ابتدای سال ۱۴۰۳ به پیشرفت کامل می‌رسد که تجلی ۳۰ درصد سهام این شرکت را در اختیار دارد. پروژه آهن اسفنجی فولاد کردستان به ظرفیت ۱.۶ میلیون تن است که در پایان سال ۱۴۰۴ به پیشرفت ۱۰۰ درصدی می‌رسد و تجلی ۲۰ درصد سهم آن را در اختیار دارد. وی اضافه کرد: شرکت فولاد شرق خراسان حدود ۳۰ درصد تا پایان سال ۱۴۰۳ پروژه ۲.۵ میلیون تنی کنسانتره را به بهره‌برداری می‌رساند. تجلی ۲۵ درصد سهم این شرکت را در اختیار دارد. آهن اسفنجی ۱.۷ میلیون تنی ستاره سیمین تا پایان ۱۴۰۱ حدود ۵ درصد پیشرفت داشته و تا پایان سال ۱۴۰۴ به بهره‌برداری خواهد رسید و سهم تجلی از این مجموعه حدود ۶ درصد است که احتمال

مدیرعامل شرکت تجلی اظهار کرد: ما بیشتر در زنجیره فولاد سرمایه‌گذاری داشتیم، اما امروز به سمت عناصر نادر خاکی و لیتیوم در حرکت هستیم تا آرام آرام عمده سرمایه‌گذاری را به این سمت ببریم.

مرتضی علی اکبری مدیرعامل شرکت تجلی توسعه معادن و فلزات در مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت، اظهار کرد: شرکت در آذر ۱۴۰۰ پذیره نویسی داشته و ترکیب سهامداران شامل شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات (ومعادن) ۵۶ درصد، چادرملو (کچاد) و گل گهر (کگل) هر کدام ۱۷ درصد و سایر سهامداران ۱۰ درصد سهم دارند.

وی ادامه داد: شرکت تجلی اولین شرکت سرمایه‌گذاری به صورت پروژه محور است. علی اکبری با اشاره به اقدامات انجام شده، بیان کرد: اقدامات انجام شده در حوزه سرمایه‌گذاری بلندمدت شامل ابتدای سال سرمایه‌گذاری ۲۸۱۳ میلیارد تومان بوده و سرمایه‌گذاری در طی این مدت ۱۸۳۵ میلیارد تومان بوده و در پایان اسفند ۱۴۰۱، ۴ هزار و ۶۴۹ میلیارد تومان بوده است. در سال ۱۴۰۱، ۷۹۰ میلیارد تومان در سرمد ابرکوه سرمایه‌گذاری کرده‌ایم که امسال هم افزایش خواهد یافت. همچنین در معدنکار باختر نیز ۴۹۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری داشتیم. فولاد کردستان ۲۰۰ میلیارد تومان، سپهر تجلی ۱۶۰ میلیارد تومان، ستاره سیمین هرمز ۱۵۸ و بازرگانی معادن و صنایع معدنی ایران و اکتشاف تجلی ۶۹ میلیارد تومان و صبا امید غرب خاور میانه ۳۱ میلیارد تومان بود که این



مرتضی علی اکبری:

ما بیشتر در زنجیره فولاد سرمایه‌گذاری داشتیم، اما امروز به سمت عناصر نادر خاکی و لیتیوم در حرکت هستیم تا آرام آرام عمده سرمایه‌گذاری را به این سمت ببریم

پیشگامی «تجلی» در ورود به حوزه لیتیوم

کشف ذخایر لیتیوم که به عنوان نفت قرن ۲۱ از آن یاد می‌شود می‌تواند انقلابی بزرگ در بخش معدن ایران ایجاد کند که حالا شرکت پروژه محور تجلی پرچمدار این انقلاب است و تلاش می‌کند در این زمینه یکه تازی کند. با انتشار خبر کشف کانسنگ لیتیوم آن هم به میزان ۸ میلیون تن (کانسنگ) توانست حوزه عناصر استراتژیک را متحول کند و این عناصر را به ویتترین بخش معدن بیاورد. اما در این بین نبود بانسک اطلاعاتی جامع، تجهیزات و دانش فنی و همچنین سرمایه گذاری جدی و کافی می‌تواند مانعی جدی در مسیر توسعه باشد.

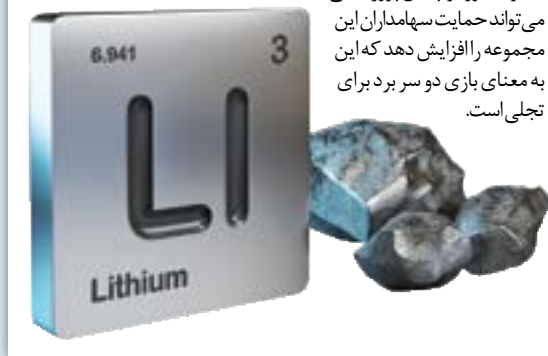
نگاهی به بازارهای جهانی نشان می‌دهد، تقاضا برای این محصولات رو به افزایش است. به عنوان مثال سال به سال به میزان تولید و همچنین تقاضای خودروهای برقی اضافه می‌شود و همین اتفاق میزان تقاضا برای لیتیوم را افزایش می‌دهد. در واقع میزان ارزش لیتیوم به اندازه‌ای است که توانست لقب نفت قرن ۲۱ را به خود اختصاص دهد. امروز شرکت‌های بزرگ خودروسازی نیز به سراغ سرمایه‌گذاری در معدن لیتیوم رفته‌اند زیرا پیش‌بینی‌ها از تقاضای سال‌های آینده نشان می‌دهد که بازار می‌تواند با کمبود و همچنین افزایش قیمت مواجه شود. از سویی دیگر کشورهای تولیدکننده لیتیوم که به مثلث لیتیومی معروف هستند تلاش می‌کنند برای مدیریت این بازار ایک لیتیومی را راه‌اندازی کنند. حال دیگر با این توصیف‌ها اهمیت مطالعه بر روی ذخایر شورابه‌ای و رسی لیتیوم در ایران مشخص است و نمی‌توان از آن چشم‌پوشی کرد. هرچند امروز از نظر تجهیزات و دانش فنی برای بهره‌برداری از ذخایر لیتیوم با مشکل مواجه هستیم اما این بار نیز تجلی به عنوان پرچمدار شرکت‌های پروژه محور بخش خصوصی وارد کار شده و با همکاری با شرکت‌های مطالعاتی، چندین محدوده لیتیوم‌دار را در اختیار گرفته است.

شرکت تجلی به عنوان نخستین شرکت پروژه محور کشور، حضور در حوزه عناصر نادر خاکی و لیتیوم را افزایش داده و در این زمینه علاوه بر سرمایه‌گذاری وارد فازهای تحقیقاتی و همکاری با شرکت‌های دانش بنیان شده است. از آنجایی که سیاست تجلی سرمایه‌گذاری در زنجیره ارزش است، کاملاً قابل پیش‌بینی است که باید شرکتی در حوزه اکتشافات، شرکتی در حوزه دانش فنی و شرکتی دیگر در بحث بهره‌برداری وارد کار شود تا بهره‌برداری از ذخایر لیتیوم کشور سرعت بسیاری به خود بگیرد.

در واقع تجلی با رصد بازار به حوزه‌های پرسودی می‌رود که در کشور هم مغفول مانده و دولت هم به تنهایی نمی‌تواند اقدامات اجرایی در آن را کلید بزند. تجلی نیز در یک سال اخیر حضور پر قدرت در بخش‌های مختلف داشته و توانسته به جذب سرمایه خوبی در بخش معدن منجر شود و همین موضوع نقطه قوت شرکتی است که حالا کار در حوزه عناصر نادر خاکی و لیتیوم را کلید زده و می‌تواند اولین مجموعه خصوصی باشد که در ادامه تولید تجاری این محصول را در کشور به عنوان یک استراتژی بلند مدت ترسیم کرده و به نوعی در آینده انقلابی در ارزآوری کشور خواهد داشت.

از سویی دیگر دستیابی به دانش و ساخت تجهیزات می‌تواند تجلی را راهی کشورهای دیگر برای حضور در پروژه‌های بین‌المللی کند. امروز تجلی در آغاز این راه است و باید با فراهم شدن بستر سرعت کار آن را افزایش داد. از سویی

دیگر حضور در چنین پروژه‌هایی می‌تواند حمایت سهامداران این مجموعه را افزایش دهد که این به معنای بازی دو سر برد برای تجلی است.



افزایش سهم تجلی نیز وجود دارد.

علی اکبری همچنین با اشاره به معدن مس جانجا اظهار کرد: این معدن بزرگ‌ترین معدن پس از شرکت ملی مس خواهد بود. شرکت تجلی ۵ درصد در این کنسرسیوم سهم دارد، در حال حاضر کار در این پروژه با مدیریت اصلی شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معدن و فلزات (ومعدان) شروع شده است.

وی تصریح کرد: زغال سنگ گلندرود نیز در سال ۱۴۰۱، پیشروی آن ۴۳۷ متر بوده بود و برنامهریزی شده تا پیشروی آن به ۱۳۰۰ متر برسد که استخراج از ۲۰ هزار به ۴۰ هزار تن افزایش خواهد یافت. هنوز به بهره‌برداری کامل نرسیده و معدن شماره ۱۰ آن در جریان اخذ مجوز و آغاز کارهای اصلی است.

شرکت معدنکار باختر ۴۰ درصد از سهام آن از سال ۱۴۰۱ در اختیار تجلی است. این شرکت علاوه بر کل معدنکاری و دانه بندی معدن صبانور، در حال حاضر در معدن جانجا هم برنده شده و تمامی ماشین آلات را در این معدن تجهیز می‌کند و تلاش دارد در فاز اول از ۲۰ میلیون تن سسپس ۶۰ تا ۸۰ میلیون تن و در حدود ۵ تا ۶ سال آینده تا ۲۵۰ میلیون تن باطله برداری را در دستور کار دارد.

مدیرعامل شرکت تجلی بیان کرد: شرکت بازرگانی معدن و صنایع معدنی ایران نیز از دیگر شرکت‌های تجلی است که توانسته در زنجیره فولاد خود را مطرح کند. ۵۱ درصد سهام این شرکت متعلق به تجلی است. برنامه آن برای سال ۱۴۰۲ به نحوی است که فاصله زیادی با سود-زیان سال ۱۴۰۱ خواهد داشت.

وی ادامه داد: ما با تشکیل سه گروه تخصصی کار را در حوزه اکتشاف و بهره‌برداری و استحصال داشتیم. این سه گروه شامل عناصر نادر خاکی، عناصر استراتژیک و پلی‌متال‌ها و فلزات رنگی می‌شود.

به گفته علی اکبری، این مجموعه ۷ محدوده را در اختیار گرفته است و ۲ محدوده گواهی کشف مونازیت دارد که شرکت دیگری در ایران این گواهی کشف را در اختیار ندارد. ذخیره این محدوده ۳۲ میلیون تن است که با توجه به اینکه کارهای اکتشافی تکمیلی انجام شده ذخیره این معدن افزایش پیدا می‌کند که با تمام شدن کارهای آن به صورت رسمی اعلام خواهد شد. همچنین کارهای اکتشافی ۵ محدوده نیز انجام شده است.

وی ادامه داد: بیشتر فعالیت‌ها در سال ۱۴۰۱ در حوزه لیتیوم و عناصر همراه بود. ۳ فقره اکتشاف دریافت شده که مراحل آن در حال انجام است. طرح اکتشافات مقدماتی آغاز شده و تست آزمایشگاهی هم شروع شده است. بعد از مدتی متوجه شدیم در عناصر نادر خاکی، مجموعه‌هایی بودند که به دنبال دریافت اطلاعات ما بودند به همین دلیل به دنبال یک آزمایشگاه تخصصی هستیم تا اطلاعات نزد خود باقی بماند. همچنین تجلی ۱۲ معدن پلی‌متال و فلزات رنگی دارد.

علی اکبری تصریح کرد: ما بیشتر در زنجیره فولاد سرمایه‌گذاری داشتیم، اما امروز به سمت عناصر نادر خاکی و لیتیوم در حرکت هستیم تا آرام آرام عمده سرمایه‌گذاری را به این سمت ببریم. وی با نگاهی به بازار بیان کرد: تقاضای فولاد تا سال ۲۰۳۰ با میانگین رشد ۱ درصد همراه است و این نوید خوبی است که نشان می‌دهد افزایش مصرف را شاهد هستیم.

علی اکبری با اشاره به اهمیت تولید ورق‌های الکتریکی گفت: شرکتی مشترک با فولاد مبارک که احداث شده که سهم تجلی ۳۲ درصد و سهم فولاد مبارک ۵۱ درصد و ۱۷ درصد برای ایران ترانسفو که مصرف‌کننده اصلی ورق‌های الکتریکی است.

وی همچنین درباره بازار سرمایه و بورس گفت: خرید سهام شرکت تجلی توسط سهامداران در سال ۱۴۰۱ حدود ۹۶ میلیارد سهم به ارزش ۱۴۶۱ میلیارد تومان بوده است. قیمت پایانی سهم تجلی در اول فروردین ۱۴۰۱ به میزان ۱۵۴.۵ ریال در بازار بوده، اما در ۱۶ خرداد ۲۵۶.۹ ریال بوده است. تغییرات قیمت ۱۰۲.۴ ریال بوده و تقسیم سود سال گذشته ۴ ریال بوده و امسال سود تقسیمی ۲۰ برابر سال گذشته می‌باشد و جمع بازده ۱۰۲.۸ ریال که حدود ۶۶.۴ درصد بازدهی داشته است که نزدیک به شاخص کل است. ارزش معاملات سهام تجلی در ردیف پنجم قرار دارد. تعداد سهام معامله شده با ۱۷ میلیون در ردیف اول قرار دارد.

مسعود باغستانی میبیدی، مدیر ریسک در بانک صنعت و معدن:

مدیریت ریسک با اهداف استراتژیک و برنامه راهبردی بانک پیاده‌سازی می‌شود

برنامه‌ها و سیاست‌های این مدیریت، جهت تحقق شعار سال و سیاست‌های کلان دولت و اجرای برنامه راهبردی بانک در سال ۱۴۰۲ «مهار تورم و رشد تولید» به گفتگو نشست است که مشروح آن در ادامه می‌آید:

نظر به اهمیت کار مدیریت ریسک در بانک صنعت و معدن و برای آشنایی با نحوه عملکرد این مدیریت، روابط عمومی بانک صنعت و معدن در مصاحبه با مسعود باغستانی میبیدی مدیر ریسک این بانک در خصوص

برنامه‌ها و سیاست‌های مدیریت ریسک، جهت تحقق شعار سال و سیاست‌های کلان دولت و اجرای برنامه راهبردی بانک پیرامون چه مواردی است؟



زمانی می‌توان گفت مدیریت ریسک در بانک به نحو مطلوبی پیاده‌سازی شده است که پیوندی قوی بین مکانیسم‌های پویای طراحی شده در چارچوب اشتباهی ریسک و روند بودجه‌بندی و تدوین برنامه‌های عملیاتی کسب و کار سالانه با در نظر گرفتن اهداف استراتژیک و برنامه راهبردی بانک برقرار شود. در این ارتباط مراحل بلوغ حوزه سیاست‌ها و راهبردها را می‌توان به شرح ذیل در نظر گرفت:

■ چالش‌ها و مشکلات و موانع در مسیر فعالیت مدیریت ریسک بانک چه مواردی است؟

اصلی‌ترین چالش‌های پیش روی مدیریت ریسک، کمبود نیروی انسانی متخصص و نداشتن سامانه‌های مرتبط می‌باشد که سبب می‌شود بخشی از اهداف و برنامه‌ها با کندی پیش رود.

■ انتظار شما از همکاران ستاد و شعب در تحقق موارد یاد شده چیست؟

بی‌شک بدون هماهنگی و ارتباط موثر بین کلیه واحدهای بانک، اهداف و برنامه‌های مدیریت ریسک به طور کامل و اثربخش محقق نخواهد شد. از این‌رو به طور کلی از همکاران در کلیه سطوح بانک انتظار می‌رود که ضمن استفاده از سیستم‌های اطلاعاتی بانک برای پشتیبانی مدیریت ریسک، از مسیرهای اطلاع‌رسانی برای گزارشگری ریسک بانک استفاده کنند. علاوه بر این، اصلی‌ترین انتظارات واحد مدیریت ریسک از واحدهای همکار به شرح زیر می‌باشد:

- اجرای اقدامات کنترلی مشخص شده در کمیته‌های فرعی ریسک توسط واحدهای مسئول
- پایبندی کلیه کارکنان اعتباری ستاد و شعب به محدودیت‌های تعیین شده در سند اشتباهی ریسک اعتباری
- همکاری رابطین ریسک واحدها اعم از ستاد و شعب در راستای شناسایی ریسک‌های عملیاتی جدید و پایش ریسک‌های موجود
- همکاری واحد روابط عمومی در خصوص فرهنگ‌سازی ریسک

ماهانه در کمیته ریسک مطرح می‌گردد. مهم‌ترین موضوعات و اهدافی که در سند اشتباهی ریسک اعتباری دنبال می‌شود، کنترل و کاهش میزان مطالبات غیر جاری بانک، جلوگیری از بحرانی شدن وضعیت تعهدات بانک و نیز پایش وضعیت وثایق بانک می‌باشد.

اقدام دیگری که در حوزه ریسک اعتباری صورت گرفته، تهیه گزارش تحلیلی از ریسک تمرکز بانک به تفکیک مشتریان حقیقی و حقوقی، نوع تسهیلات، مناطق جغرافیایی، شعب، نوع صنعت و تائید بانک می‌باشد. در حوزه ریسک عملیاتی نیز واحد ریسک با همکاری دانشگاه امیرکبیر توانسته است



در قالب پروژه ریسک عملیاتی، کلیه ریسک‌های فرایندهای بانک در بخش‌های مختلف اعم از اعطای تسهیلات، جذب منابع داخلی، خدمات بانکی ریالی و ارزی، بانکداری الکترونیک، سرمایه انسانی، آموزش و پژوهش، فناوری اطلاعات و ارتباطات را احصا نموده و با برگزاری جلسات متعدد با واحدهای مربوطه، ریسک‌های محدوده خطرناک مشخص شده و برای آنها اقدامات کنترلی ویژه‌ای در نظر گرفته شده است.

علاوه بر موارد فوق، تهیه گزارش نسبت اوراق خزانه به سپرده‌های بانک، بررسی وضعیت باز ارزی بانک، تحلیل نوسانات

۱۴۰۰-۱۴۰۴ و نظامنامه مدیریت ریسک بانک، یکی از وظایف واحد مدیریت ریسک، تعیین میزان اشتباهی ریسک بانک به منظور برنامه‌ریزی برای تعیین استراتژی مواجهه با آن ریسک و تهیه سند اشتباهی ریسک بانک (حدود شاخص‌های مشخص شده در چارچوب اشتباهی ریسک اعتباری) می‌باشد. سند اشتباهی ریسک اعتباری

از سال ۱۳۹۹ تاکنون در سه مقطع، تدوین و به تصویب هیات مدیره بانک رسیده است. در این سند شاخص‌های کمی به عنوان شاخص‌های اصلی ریسک اعتباری تعیین شده و با توجه به ظرفیت ریسک اعتباری بانک که به معنای

حداکثر میزان ریسکی است که بانک می‌تواند با توجه به سطح فعلی منابع خود قبل از نقض محدودیت‌های تعیین شده توسط سرمایه نظارتی و تعهدات خود در قبال سپرده‌گذاران، سیاست‌گذاران، سهامداران و همچنین سایر مشتریان و ذینفعان دیگر تحمل کند، حدود آستانه شاخص‌ها از نظر قرارگیری در وضعیت‌های قابل قبول، احتیاطی، هشدار، خطرناک مشخص گردیده است. واحدهای کنترل کننده شاخص‌ها، مقدار مشخصه ریسک شاخص‌های کلیدی را به صورت ماهانه بررسی و کنترل کرده و گزارش اقدامات انجام شده، به صورت

سند اشتباهی انواع ریسکها - تعریف و تعیین شاخص‌های کمی و کیفی اشتباهی انواع ریسک‌ها در سطح کل بانک و در مرحله بعد به تفکیک واحدهای مختلف
- تهیه داشبورد مدیریتی و پایش مستمر مشخصه ریسک‌های مختلف
- پیش‌بینی‌های لازم برای نقض حدود و طراحی نظام انگیزشی مرتبط با ریسک‌پذیری و خودکنترلی کارکنان
- پیوند چارچوب اشتباهی ریسک‌های مختلف با بودجه و راهبردهای کسب و کار و برنامه‌های عملیاتی و منابع و مصارف

در حال حاضر بانک صنعت و معدن در زمینه مدیریت ریسک اعتباری در مرحله چهارم بلوغ سیاست‌ها و راهبردها، در زمینه ریسک‌های عملیاتی و نقدینگی در مرحله سوم و در زمینه ریسک بازار در مرحله دوم بلوغ قرار دارد و مقرر است طی یک برنامه زمانی ۵ ساله، گام به گام تمامی مراحل بلوغ را طی کند.

■ اهم فعالیت‌ها و اقدامات انجام شده در این مدیریت را تشریح بفرمایید؟
بر اساس سند برنامه راهبردی پنجم

افزایش ۲/۹ برابری نرخ رشد تولیدات صنعتی در سال ۱۴۰۱

رشد تولیدات صنعتی از ۳۳ در صد در سال ۱۴۰۰ به ۹،۵ در صد در سال ۱۴۰۱ رسیده که رشد ۲،۹ برابری را نشان می‌دهد و حدنصاب جدیدی در ۱۰ سال گذشته است. در سال گذشته همکاری قابل توجهی با ادار ه کل صمت استان‌ها منجر به فعال سازی و توسعه ۴۳۴ معدن در استان‌های مختلف شد.



■ احیاء و فعال سازی بخش معدن در دولت سیزدهم

با استقرار دولت سیزدهم اقدامات اساسی و تحولی در بخش معدن آغاز شد و از جمله بااهتمام به احیاء و فعال سازی ظرفیت‌های معدنی کشور رشد ارزش افزوده این بخش پس از سال‌ها مثبت شد که از جمله آنها به مزایده گذاشتن پنج هزار و ۴۳۷ پروانه اکتشاف مجوز برداشت و معدن و شفاف سازی حذف امضاهای طلایی و ساماندهی نظام حقوق دولتی معادن قابل اشاره است. ارزش افزوده بخش معدن از زمستان ۱۳۹۹ تا بهار ۱۴۰۱ با رشد منفی مواجه بوده که در اثر فعالیت دولت مردمی و اهتمام به احیاء و فعال سازی ظرفیت‌های معدنی کشور در تابستان ۱۴۰۱ و پس از فصل رشد ارزش افزوده بخش معدن به هفت دهم درصد و در پاییز ۱۴۰۱ با افزایش قابل توجه به ۲/۶ درصد رسید. طرح احیاء، فعال سازی و توسعه معادن کوچک مقیاس به عنوان یک طرح اقتصاد مقاومتی و با هدف برپایی نهضت فرآوری و بهره‌وری و با همکاری و مشارکت وزارت صمت ایمنیدرو و شرکت‌های بزرگ معدن و صنایع معدنی از زمان اجرا سال (۹۸) تاکنون، نزدیک به یک هزار و ۳۰۰ معدن را احیاء کرده یا توسعه داده است. همچنین با احیاء و توسعه معادن کوچک مقیاس بیش از ۵۰ میلیون تن مواد معدنی تولید شده است.

■ رشد تولیدات صنعتی در طول یکسال

اکنون که به دو ساله شدن دولت رئیسی نزدیک شده‌ایم؛ حال تولیدکنندگان و فعالان اقتصادی نسبت به گذشته بهتر شده است چرا که آنها توانسته‌اند در این مدت از بحران‌ها و تزیاید بخشنامه‌ها فاصله بگیرند و شاهد پهن کردن فرش قرمز برخی از کشورها برای سرمایه‌گذاران و تجار ایرانی باشند. به استناد آمارهای رسمی بانک مرکزی و مرکز آمار ایران رشد صنعت کشور در دولت سیزدهم ۳/۶ برابر دولت قبل بوده است.

رشد تولیدات صنعتی از ۳/۳ درصد در سال ۱۴۰۰ به ۹،۵ درصد در سال ۱۴۰۱ رسیده است که رشد ۲،۹ برابری را نشان می‌دهد که حد نصاب جدیدی در ۱۰ سال گذشته است. این رشد در ۸ سال دولت قبل رقم ۱/۶ درصد بوده است.

از جمله هدف گذاری‌های برنامه هفتم رشد هشت درصدی اقتصاد است و برای رسیدن به این هدف، متوسط نرخ رشد بخشی در حوزه صنعت ۸،۵ درصد تعیین شده است وزارت صمت نیز رشد ارزش افزوده بخش صنعت را ۸،۲ درصد و بخش معدن را ۵ درصد برای سال ۱۴۰۲ در نظر گرفته و برای رسیدن به این اهداف پنج دسته ساز کار و تعدادی پروژه تعریف کرده است.

دولت سیزدهم از ابتدای فعالیت خود سعی کرد واحدهای صنعتی که تعطیل شده بود را احیاء و شرایطی فراهم کند که تولیدکنندگان ضمن خوش بینی به آینده برای توسعه فعالیت‌های خود برنامه ریزی کنند و مهم تر آنکه فعالان اقتصادی را در معرض اقتصادی قرار دهد که قابل پیش بینی باشد. از مهر ماه ۱۴۰۰، شرایط تغییر کرد. نگاه سرمایه‌گذاران تولیدکنندگان و فعالان اقتصادی به آینده مثبت شد. صحبت‌های ابراهیم رئیسی و تیم او سبب شد که خوش بینی بین اکثر فعالان اقتصادی جاری شود. آنها به این امر امید بستند که وعده‌های دولت سیزدهم محقق می‌شود. یکی از وعده‌هایی که رئیس جمهور داد و از آن سال تاکنون هم با قوت پیگیری شد، تعامل با کشورهای همسایه دوست و منطقه بود فرصت‌هایی که دولت گذشته از دست داده بود در این دولت احیاء شد.

صادرات ۱۲۲ میلیون و ۵۶ هزار تن کالای سال ۱۴۰۱ به ارزش ۵۳ میلیارد و ۱۶۶ میلیون دلار که نسبت به سال قبل ۱۵ درصد از لحاظ وزنی کاهش و ۹/۷ درصد از نظر ارزشی افزایش داشته است بخشی از عملکردی است که می‌توان به آن در این حوزه اشاره کرد. کسب تراز تجاری مثبت در مجموع به میزان ۱۹ میلیارد دلار با ۸۴ کشور هم از موضوعاتی است که می‌توان در کارنامه کاری دولت سیزدهم دید.

اعلام رضایت و تقدیر سهامداران از عملکرد چادرملو

تقسیم ۱۷۱ هزار و ۳۲۵ میلیارد ریال سود بین سهامداران



میلیون ریالی دست پیدا کنیم و ضمن تحقق سود پایه هر سهم به میزان ۱,۱۹۱ ریال، به برنامه عملیاتی خود پایبند باشیم. مهندس طاهرزاده مهم ترین نتایج عملکرد گروه معدنی و صنعتی چادرملو (سهامی عام) در سالی که گذشت را به این شرح بیان کرد:

- کسب جایگاه نخست کشور در تولید محصول کنسانتره آهن (خشک) در بین شرکت های تولید کننده این محصول به میزان ۱۱,۰۴۲,۲۶۶ تن،

- تحقق رکورد تولید در بخش آهن اسفنجی و فولاد از ابتدای بهره برداری کارخانجات،

- پوشش ۱۰۵ درصدی برنامه تولید (پوشش ۱۰۶ درصدی تولید کنسانتره، پوشش ۱۰۳ درصدی تولید گندله، پوشش ۱۰۴ درصدی تولید آهن اسفنجی و پوشش ۱۱۳ درصدی تولید شمش فولادی)،

- تولید ۱۷,۷۰۵,۵۷۸ تن محصول در سال ۱۴۰۱

- تحقق درآمد حاصل از فروش محصولات شرکت اصلی در سال ۱۴۰۱ به میزان ۴۰۹,۷۸۷,۵۸۴ میلیون ریال و گروه (تلفیقی) به میزان ۴۷۶,۷۶۲,۴۴۸ میلیون ریال،

- کسب بیش از ۲۱۲,۷۸۷,۴۱۰ میلیون ریال سود عملیاتی در شرکت اصلی در سال ۱۴۰۱ و ۱۹۴,۴۶۹,۰۸۵ میلیون ریال سود عملیاتی در گروه،

- تحقق سود خالص شرکت اصلی در سال ۱۴۰۱ به میزان ۲۲۸,۸۷۴,۱۴۸ میلیون ریال و گروه (تلفیقی) به میزان ۲۴۰,۰۳۲,۳۷۰ میلیون،

- ثبت افزایش سرمایه شرکت از مبلغ ۱۱۹,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به مبلغ ۱۹۲,۵۰۰,۰۰۰ میلیون ریال با هدف مشارکت در افزایش سرمایه شرکت های سرمایه پذیر، خرید دارایی های سرمایه ای و پیش برد طرح های توسعه ای،

- استفاده از صرفه مالیاتی ناشی از افزایش سرمایه از محل سود انباشته مطابق ظرفیت قانون بودجه سال ۱۴۰۱ و همچنین معافیت ۱۰ درصدی از میزان افزایش سرمایه از حق انتفاع پروانه بهره برداری از معادن،

در مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان سهام شرکت معدنی و صنعتی چادرملو که با حضور بیش از ۸۸ درصد از سهامداران روز چهارشنبه ۷ تیر ماه سال ۱۴۰۲ در محل سالن تلاش، برگزار شد، سهامداران حقیقی و حقوق از عملکرد چادرملو اعلام رضایت و از مدیران و پرسنل شرکت تقدیر کردند.

در این جلسه پس از انتخاب آقای محمد ابراهیم راعی عزاداری نماینده شرکت گروه مدیریتی سرمایه گذاری امید، به عنوان رئیس مجمع و ناظرین آقایان قائمی راد نماینده شرکت سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات و سلحشوری نماینده شرکت های سرمایه گذاری سهام عدالت، خلیل زاده نماینده سازمان بورس و اوراق بهادار و بازرگانی قانونی شرکت، مهندس طاهرزاده به عنوان دبیر مجمع و مدیر عامل شرکت، گزارشی از عملکرد و برنامه های اجرایی شامل عملیات استخراج، تولید و فروش محصولات و طرح ها و برنامه های سال جاری شرکت به اطلاع حاضران رساند.

مدیر عامل چادرملو در سخنرانی آغازین این جلسه با موفق ارزیابی کردن عملکرد هیات مدیره در سال ۱۴۰۱ و کسب موفقیت های فراتر از برنامه و رکوردهای تولید که آثار آن در صورتهای مالی، گزارش عملکرد هیات مدیره و گزارش تفسیری مدیریت به طور مفصل برای سهامداران محترم تشریح گردیده است گفت: شکر گزاریم که بار دیگر خداوند منان در سایه الطاف بی دریغش، توفیق خدمتگزاری را به ما عطاء فرمود، تا تمام توان خود را در طبق اخلاص گذاشته و در راستای توسعه صنعت و معدن و شکوفایی اقتصاد ایران عزیزمان، با اتکاء به حمایت های شما سهامداران محترم، گام های بزرگی را برداریم. وی افزود: در سالی که گذشت توانستیم با وجود برخی مشکلات ناشی از کاهش قیمت های جهانی و محصولات زنجیره ارزش فولاد و محدودیت های ناشی از قطع شدن برق و گاز برای واحدهای فولادسازی و کمبود نقدینگی حاصل از این رخداد، به درآمدهای عملیاتی ۴۳۷,۷۳۶,۴۲۲ میلیون ریالی و سود خالص ۲۲۸,۸۷۴,۱۴۸



امیرعلی طاهرزاده:

■ در سالی که گذشت توانستیم با وجود برخی مشکلات ناشی از کاهش قیمت های جهانی و محصولات زنجیره ارزش فولاد و محدودیت های ناشی از قطع شدن برق و گاز برای واحدهای فولادسازی و کمبود نقدینگی حاصل از این رخداد دست پیدا کنیم

- حفظ جایگاه شرکت در بازار سرمایه از لحاظ ارزش بازار در رتبه ششم در پایان سال ۱۴۰۱ نسبت به پایان سال ۱۴۰۰.

برنامه‌های آینده شرکت

هیات مدیره شرکت بر آن است تا در راستای نیل به توسعه و پیشرفت روز افزون و اعتلای میهن، با رهنمودها و حمایت‌های شماساهمداران محترم، ضمن حفظ و ارتقاء ارزش‌های بنیادی شرکت، به استراتژی‌های هدف‌گذاری شده به شرح زیر دست یابد:

اهداف کوتاه مدت

- تولید بالاتر از ظرفیت اسمی کنسانتره سنگ آهن (مشابه سال‌های گذشته)، تولید گندله، آهن اسفنجی، فولاد و تولید برق طبق برنامه مصوب سال ۱۴۰۱
- شروع عملیات اجرایی احداث کارخانه گندله‌سازی شماره «۲»
- شروع عملیات احداث نیروگاه سیکل ترکیبی به ظرفیت ۵۴۶ مگاوات در شهرستان اردکان
- شروع عملیات طرح احداث کارخانه مجتمع فروآلیاژ چادرملو به روش کوره قوس الکتریکی به حداقل ۶۵ هزار تن (۳۰ هزار تن فروسیلیکو منگنز ۲۰ هزار تن فرو منگنز پرکربن و ۱۵ هزار تن فروسیلیس)
- ادامه عملیات اجرایی اکتشافات تفصیلی پهنه معدنی آنومالی D19
- تکمیل مشارکت در افزایش سرمایه شرکت‌های سرمایه‌پذیر بابت شروع عملیات اجرایی طرح‌های توسعه در قالب مشارکت در افزایش سرمایه

اهداف بلند مدت

در مورد طرح‌ها و برنامه‌های آتی این شرکت در دور نمای جاری و ۱۲ الی ۵ سال آینده، فعالیت‌های ذیل در حال برنامه‌ریزی و اجرا می‌باشد:

الف) طرح‌ها و برنامه‌های درون شرکتی چادرملو

- طرح احداث کارخانه مگامولد آهن اسفنجی به ظرفیت ۲/۲ میلیون تن در سال
- طرح احداث کارخانه تولید اکسیژن
- طرح احداث کارخانه تولید انواع آجر نسوزها و اجرام نسوز کوره با ظرفیت ۱۴۰ هزار تن، مواد اولیه فرآوری شده ۳۱۰ هزار تن و قطعات ویژه ۵۰ هزار قطعه در سال
- طرح احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۵۴۶ مگاواتی اردکان
- طرح احداث نیروگاه سیکل ترکیبی بهایاد ۵۴۶ مگاواتی به روش BOT
- طرح راهبری، بهره‌برداری، تکمیل زیرساخت و توسعه کارخانه فولادمیبد
- طرح احداث کارخانه تولید ورق نورد گرم در اردکان
- احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ مگاواتی
- مشارکت در سرمایه‌های شرکت‌های سرمایه‌پذیر مطابق با برنامه افزایش سرمایه و متناسب با پیشرفت پروژه‌های شرکت‌های فرعی و وابسته

ب) طرح‌ها و برنامه‌های با مشارکت شرکت‌های فرعی، وابسته چادرملو

- آماده‌سازی و انجام اکتشاف مقدماتی، تفصیلی و اجرای عملیات باطله‌برداری دستیابی به توده معدنی در معدن D19 با همراهی و مشارکت شرکت سنگ آهن مرکزی

ایران (باقی)

- طرح احداث ۲ واحد ۱۰ مگاواتی نیروگاه خورشیدی شرکت در منطقه بهایاد و اردکان در قالب شرکت سی پی جی پارس

- طرح کارخانه ممبران با ظرفیت تولید ۵۰,۰۰۰ عدد در سال در قالب شرکت سی پی جی پارس
- احداث کارخانه‌های ذوب، کلاف و آهن اسفنجی به ترتیب به ظرفیت ۶۰ هزار تن و ۴۵۰ هزار تن و ۱,۲ میلیون تن در قالب شرکت فولاد سردمیر کوه
- احداث کارخانه کنسانتره به ظرفیت ۱ میلیون تن در قالب شرکت عصر نوین بهایاد

- احداث کارخانه‌های آهن اسفنجی در شهرستان‌های اقلید، اردبیل، بختگان با مشارکت شرکت‌های سرمایه‌گذار - فرآوری باطله‌های سنگ آهن مجتمع معدنی چهاربوق - مشارکت در حمل و نقل ریلی برای تامین زیرساخت‌های حمل مواد اولیه و محصولات در قالب مشارکت با شرکت‌های سرمایه‌پذیر
- مشارکت در پروژه‌های اکتشاف و استخراج معادن جدید در منطقه و خارج از منطقه به منظور دسترسی به منابع معدنی پایدار

پیشنهادات هیات مدیره به مجمع

در خاتمه هیئت مدیره شرکت ضمن تقدیر و تشکر از حضور شماساهمداران گرامی، حسابرس مستقل و بازرس قانونی شرکت، نماینده محترم سازمان بورس و اوراق بهادار و نیز کارکنان شرکت، از مجمع محترم تقاضا دارد با تصویب پیشنهادات به شرح زیر شرکت را همچون سنوات گذشته جهت رسیدن به اهداف تعیین شده یاری رسانند:
- استماع گزارش فعالیت هیات مدیره در خصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۱۲/۲۹
- استماع گزارش حسابرس مستقل و بازرس قانونی شرکت برای عملکرد سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۱ - بررسی و تصویب صورت‌های مالی شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۱
- اتخاذ تصمیم در خصوص تقسیم سود سهام سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۱
- انتخاب حسابرس مستقل و بازرس قانونی (اصلی و علی‌البدل) و تعیین حق الزحمه ایشان برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۲
- انتخاب اعضای هیات مدیره
- تعیین حق حضور اعضای غیرموظف هیات مدیره و

حق الزحمه کمیته‌های تخصصی زیر نظر هیات مدیره برای

سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۲
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار به منظور درج آگهی‌های شرکت

- تعیین پاداش اعضای هیات مدیره برای عملکرد سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اسفندماه ۱۴۰۱
- سایر مواردی که تصمیم‌گیری آن در صلاحیت مجمع عمومی عادی می‌باشد.

در پایان این مجمع تصمیمات ذیل اتخاذ و مورد تصویب قرار گرفت

۱- در خصوص عملکرد هیات مدیره، صورت‌های مالی تلفیقی گروه و شرکت اصلی مشتمل بر سود و زیان، صورت وضعیت مالی، صورت تغییرات در حقوق مالکان، صورت جریان‌های نقدی و یادداشت‌های توضیحی پیوست آن برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ قرائت و مجمع پس از استماع توضیحات هیات مدیره و بازرس قانونی و پس از بحث و تبادل نظر سهامداران در خصوص موضوعات مطروحه به اتفاق آرا ضمن تأیید عملکرد هیات مدیره، صورت‌های مالی و یادداشت‌های پیوست آن برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ را تصویب نمود.

۲- معاملات مشمول ماده ۱۲۹ اصلاحیه قانون تجارت مورد تأیید و تنفیذ قرار گرفت.

۳- در ارتباط با تقسیم سود سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ مقرر گردید مبلغ ۲۲۸ هزار و ۸۷۴ میلیارد ریال کل سود خالص شرکت در سال ۱۴۰۱، به میزان ۷۵ درصد آن معادل ۱۷۱ هزار و ۳۲۵ میلیارد ریال آن به ازای هر سهم ۸۹۰ ریال تقسیم گردد.

۴- موسسه حسابرسی و انبیا نیک تدبیر به عنوان حسابرس و بازرس اصلی و موسسه حسابرسی دس و همکاران به عنوان بازرس علی‌البدل برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ انتخاب و قبولی سمت خود را اعلام نمود. تعیین حق الزحمه بازرسان به هیات مدیره تفویض گردید.

۵- روزنامه دنیای اقتصاد و جهان صنعت جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

۶- حق حضور و پاداش هیات مدیره برای سال مالی ۱۴۰۱ مبلغ ۱۳ میلیارد ریال تعیین شد که بر اساس مصوبه مجمع در وجه اشخاص حقوقی هیات مدیره واریز می‌گردد.

۷- مجمع مراتب تقدیر خود را از زحمات هیات مدیره و کلیه کارکنان شرکت اعلام نمود و به نحو مقتضی از زحمات کارکنان ذیربط تقدیر به عمل آورد.

جایگاه شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در زنجیره شرکت‌های اصلی تولیدکننده فولاد کشور در سال ۱۴۰۱

جایگاه اول کشور	کنسانتره	
	سهام ۲۳,۷۰ درصدی	شرکت‌های اصلی کشور: ۴۶,۵۹۴,۴۵۳
جایگاه ششم کشور <th colspan="2">گندله</th>	گندله	
	سهام ۷,۷۸ درصدی	شرکت‌های اصلی کشور: ۴۸,۴۲۱,۱۹۱
جایگاه پنجم کشور <th colspan="2">آهن اسفنجی</th>	آهن اسفنجی	
	سهام ۵,۴۳ درصدی	شرکت‌های اصلی کشور: ۲۹,۷۵۰,۰۴۵
جایگاه هفتم کشور <th colspan="2">شمش فولادی</th>	شمش فولادی	
	سهام ۵,۲۲ درصدی	شرکت‌های اصلی کشور: ۲۲,۶۶۷,۱۱۹
	شرکت معدنی و صنعتی چادرملو: ۱,۱۸۴,۲۷۸	

اسماعیل خرم، معاون مالی و سرمایه انسانی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو اعلام کرد

عملکرد موفق چادرملو در سال ۱۴۰۱



موفق گردید افزایش سرمایه خود را به میزان ۷,۳۵۰ میلیارد تومان به ثبت برساند که در نتیجه سرمایه شرکت از مبلغ ۱۱,۹۰۰ میلیارد تومان به ۱۹,۲۵۰ میلیارد تومان افزایش یافت.

معاون مالی و سرمایه انسانی چادرملو یادآور شد: اجرای تکنیک‌های مدیریت هزینه شرکت، محدود به عوامل بهای تمام شده تولید نبوده است بلکه تلاش شده، با مدیریتی جامع نگر و مستمر، سایر هزینه‌های عملیاتی و غیر عملیاتی شرکت نیز کاهش یابد. برای نمونه افزایش سرمایه سال گذشته شرکت از محل سود انباشته و مطابق با بند «ف» تبصره «۲» قانون بودجه سال ۱۴۰۱ صورت گرفت که مشمول نرخ مالیاتی صفر بود و این اقدام سبب شد با توجه به قرارداد حق انتفاع پروانه بهره‌برداری از معادن منعقد با ایמידرو، ۱۰ درصد از مبلغ افزایش سرمایه انجام شده از مبلغ کل بدهی کسر و ضمن استفاده از معافیت مذکور و کاهش هزینه‌های شرکت، از خروج وجه نقد از شرکت، جلوگیری شود.

خرم افزود: از آن جایی که در ساختار بهای تمام شده تولید شرکت‌های معدنی و صنعتی مثل چادرملو، هزینه مواد مستقیم، سهم قابل ملاحظه‌ای دارد، تلاش شد تا با خرید بهینه‌ی سنگ آهن (هم از نظر کیفیت و هم از نظر نرخ) از معادن مختلف کشور، هزینه‌های تولیدی شرکت نیز، کاهش یابد.

وی اجرای تکنیک‌ها و ابزارهای روزآمد در حوزه مصرف انرژی را یکی دیگر از دلایل دستیابی به این موفقیت عنوان نمود.

از جمله شرکت‌های همیشه خوش نام بازار سرمایه، شرکت معدنی و صنعتی چادرملو است که امسال توانسته است، با اجرای علمی ابزارهای مدیریت هزینه، ضمن ثبت فروش ۴۴ همتی در سال ۱۴۰۱، و دستیابی به حاشیه سود بیش از ۵۰ درصدی، سود خالص ۲۳ همتی را برای سهامداران خود به ارمغان بیاورد و شعار امسال، یعنی رشد تولید و مهار تورم را جهادگونه به منصفه ظهور برساند.

در همین راستا، اسماعیل خرم، معاون مالی و سرمایه انسانی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در گفتگویی ضمن تبیین این موفقیت، افزود: درآمد شرکت در سال گذشته بالغ بر ۴۳,۷ همت، سود خالص ۲۲,۸ همت و در نتیجه حاشیه سود خالص ۵۲ درصد بوده است.

وی همچنین به مهم‌ترین نتایج عملیاتی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در سال گذشته اشاره کرد و افزود:

- کسب جایگاه نخست کشور در تولید محصول کنسانتره آهن (خشک) در بین شرکت‌های تولید کننده این محصول.

- تحقق رکورد تولید در بخش آهن اسفنجی و فولاد از ابتدای بهره‌برداری کارخانجات مربوطه.

- پوشش ۱۰۵ درصدی برنامه تولید محصولات.

- و حفظ جایگاه ششمی شرکت در بازار سرمایه از نظر ارزش بازار در پایان سال ۱۴۰۱ از دستاوردهای موفق چادرملو بوده است.

اسماعیل خرم تصریح کرد: چادرملو در سال گذشته



اسماعیل خرم:

■ ابزارهای متفاوتی در بازار سرمایه مانند عرضه اولیه سهام شرکت‌ها، افزایش سرمایه شرکت‌ها، انتشار اوراق و نیز طراحی شرکت‌های سهامی عام پروژه وجود دارد که می‌توان از این روش‌ها به تامین مالی از بازار سرمایه اقدام کرد

اوجی: امروز «توتال» و «شل» انگشت به دهان مانده اند

فاز ۱۱ پارس جنوبی ۲۰ ماهه به تولید رسید



باشد این توانمندی را داریم. اوجی تأکید کرد: امروز آخرین فاز دریایی پارس جنوبی به نتیجه رسید و فاز توسعه‌ای تازه‌ای نداریم و روی همین فازها برای افزایش تولید و فشارافزایی کار خواهد شد. وی با اشاره به انتقال کشتی «اوشنیک» به کشور برای این جابه‌جایی گفت: هم‌زمان پایه‌های سکودر موقعیت فاز ۱۱ نصب شدند و حفاری چاه‌ها را آغاز کردیم و همه این اقدام‌ها در دولت سیزدهم انجام شد.

وزیر نفت تصریح کرد: طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی به‌زودی با حضور رئیس جمهوری با تولید اولیه روزانه ۱۲ تا ۱۵ میلیون مترمکعب به بهره‌برداری می‌رسد.

اوجی با اشاره به اینکه با توان متخصصان داخلی همه کار توسعه فاز ۱۱ در دولت سیزدهم انجام شد، افزود: در دولت سیزدهم پروژه‌های اولویت‌دار را طی این ۲۲ ماه انجام دادیم که شامل بهره‌برداری از پالایشگاه آبادان، افتتاح پالایشگاه فاز ۱۴، پروژه ان‌جی‌ال ۳۲۰۰ هویزه و نصب سکوی فاز ۱۱ از جمله آنهاست. وی تأکید کرد: برای جبران ناترازی گاز نیز فعالیت‌های مطلوبی انجام شده است که چالش زمستان را حل می‌کند، پارسال ۱۲ میلیارد دلار پروژه‌های نیمه‌تمام نفتی به بهره‌برداری رسید و امسال ۶۸ پروژه نیمه‌تمام نفتی به ارزش ۱۵ میلیارد دلار بهره‌برداری خواهد شد.

وزیر نفت با بیان اینکه «۳ سال زودتر از برنامه فاز ۱۱ به تولید رسید»، گفت: ۴ حلقه چاه این فاز تکمیل شده و طی هفته‌های آینده با حضور رئیس جمهوری، تولید ۱۲ تا ۱۵ میلیون مترمکعب از این فاز آغاز می‌شود و به‌مرور زمان تولید آن به ۵۰ میلیون مترمکعب خواهد رسید.

اوجی در خصوص آخرین وضعیت فشارافزایی پارس جنوبی گفت: بحث فشارافزایی به صورت جدی شروع شده و هم در شرکت ملی نفت و هم با شرکت‌های خارجی در حال مطالعه هستیم و مطالعات آن روبه‌تمام است و به‌زودی وارد فاز اجرایی می‌شویم.

جواد اوجی چهارشنبه، هفتم تیرماه در آیین رسمی جابه‌جایی و نصب سکوی طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با اشاره به اینکه امروز این پیام خوب را به ملت دادیم و امیدواریم به‌زودی به تولید ۵۰ میلیون مترمکعبی گاز غنی در روز برسیم، اظهار کرد: این کار با خلاقیت چهار شرکت ملی نفت ایران، نفت و گاز پارس، پتروپارس و مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی انجام شد.

وی افزود: قرارداد توتال برای اجرای طرح توسعه فاز ۱۱ حدود ۴۹ میلیارد دلار بود، اما آنها از این قرارداد خارج شدند و باختند، امروز با یاری خدای متعال و تکیه بر نیروهای توانمند داخلی کار به نتیجه رسید.

اوجی با اشاره به بدعهدی توتال و دیگر شرکت‌های خارجی در طرح فاز ۱۱ پارس جنوبی گفت: امروز توتال و شل انگشت به دهان مانده‌اند که متخصصان ایرانی در ۲۰ ماه فاز ۱۱ پارس جنوبی را به بهره‌برداری رسانند.

وزیر نفت با بیان اینکه در آغاز دولت تأکید شد طرح توسعه فاز ۱۱ به بهره‌برداری برسد، تصریح کرد: با توانی که به خرج دادید، بهره‌برداری از این فاز در شرایط ناترازی گاز در زمستان کمک خواهد کرد. اوجی با اشاره به اینکه این بهره‌برداری اثر مثبت بر درآمدهای ارزی در سال «مهار تورم و رشد تولید» خواهد داشت، افزود: سالانه درآمد نزدیک ۴ تا ۵ میلیارد دلار عایدات این فاز است و تولیدش به کاهش ناترازی گاز کمک می‌کند. نکته مهم آن است که این پروژه در شرایط تحریم انجام شد و نشان داد می‌توانیم و عبیدی خوبی هم به مردم بود. وی ادامه داد: فاز ۱۱ تنها بخش میدان مشترک پارس جنوبی بود که توسعه پیدا نکرده بود و هر روز که دیرتر برداشت می‌کردیم، طرف مقابل برداشت گاز داشت.

وزیر نفت با اشاره به اینکه جابه‌جایی سکوی 12C به وزن ۳۲۰۰ تن لجستیک خاصی می‌طلبید، گفت: این جابه‌جایی ریسک بالایی داشت، اما موفقیت‌آمیز بود و اگر در آینده نیاز



جواد اوجی

■ **امروز آخرین فاز دریایی پارس جنوبی به نتیجه رسید و فاز توسعه‌ای تازه‌ای نداریم و روی همین فازها برای افزایش تولید و فشارافزایی کار خواهد شد**



تقسیم سود ۶۵ درصدی گل گهر

آینده گل گهر با طرح‌های توسعه‌ای تضمین شده است

مجمع عادی سالانه شرکت گل گهر با هدف حسابرسی صورت‌های مالی منتهی به ۲۹ اسفند ۱۴۰۱ برگزار شد. این مجمع با حضور ۷۸ درصد سهامداران، نمایندگان سهامداران حقوقی، اعضای هیات مدیره شرکت، نماینده سازمان بورس و نمایندگان حسابرس قانونی برگزار شد.

در سال، پیشرفت بیش از ۳۵ درصدی در پروژه خط کلاف به ظرفیت اسمی تولید ۳۰۰ هزار تن تولید کلاف میلگرد در سال و پیشرفت ۹ درصدی در پروژه افزایش ظرفیت ذوب و ریخته‌گری شماره ۲ به ظرفیت اسمی یک و نیم میلیون تن تولید اسلب در سال نیز، بخشی از عملکرد شرکت جهان فولاد سیرجان است.



در این جلسه پس از انتخاب آقایان محمد حسین قائمی‌راد نماینده شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات به عنوان رئیس مجمع و نماینده شرکتهای سرمایه‌گذاری سهام عدالت، نماینده سازمان بورس و اوراق بهادار و بازرس قانونی شرکت، مدیر عامل شرکت، گزارشی از عملکرد و برنامه‌های اجرایی این شرکت ارائه کرد.

وی در خصوص گسترش حمل و نقل در حوزه‌های جاده‌ای و ریلی ابراز داشت: تمديد گواهینامه‌ها و توسعه کارگاه سنگین، افزایش واحدهای تعمیراتی جهت افزایش راندمان و بهره‌وری ماشین‌آلات، نصب GPS بر روی کلبه خودروهای سبک و سنگین نیز بخشی از عملکرد شرکت حمل و نقل ترکیبی مواد معدنی گوهر ترابری سیرجان است.

وی در رابطه با افزایش سرمایه این شرکت گفت: افزایش سرمایه از رقم ۳۷ هزار میلیارد ریال به ۶۰ هزار میلیارد ریال، بازدهی ۶۱ درصدی سبب سرمایه‌گذاری شرکت در بازار سرمایه و کنترل نظارت بر پروژه‌های احداث کارخانه تولید مفتول و طناب فولادی بخشی از اقدامات و عملکرد شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه گل گهر است.

تبدیل «کگل» به هلدینگ در آینده‌ای نزدیک وی با اشاره به آینده روشن این شرکت تصریح کرد: کگل در آینده نزدیک یکی از هلدینگ‌های بزرگ و قدر صنعت فولاد کشور خواهد شد.

وی ادامه داد: در سال جاری نیز دو مورد از احیای شرکت‌های زیرمجموعه به بهره‌برداری خواهند رسید. همچنین در صورت مناسب بودن وضعیت بازار سرمایه قصد داریم تا پایان سال ۱۴۰۲ یا ۳ ماهه سال بعد شرکت توسعه آهن و فولاد را به بازار سرمایه معرفی کنیم.

وی در خصوص عوارض صادراتی گفت: عوارض صادراتی سال قبل از ۵ درصد به ۲۵ درصد و مجدداً به ۵ درصد رسید و الان نیز تقریباً براساس سامانه متشکل ارزی همان ۵ درصد است.

در پایان مجمع تصویب ۶۵ درصدی سود با رقم ۳۹ ریال تصویب شد و مدیر عامل «کگل» از واریز سود تا ۱۰ روز آینده به سهامداران خبر داد.

این پروژه‌ها نیز اضافه‌مازاد گندله نخواهیم داشت. وی در خصوص بهره‌مالکانه به سهامداران گفت: نامه‌ای به مقامات کشور ارسال شده که در حال بررسی تخصصی آن هستند تا اثر منفی این موضوع در بورس به حداقل برسد. دوم اینکه با توجه به خرید ۷۵ درصدی سنگ، این خرید مشمول قانون جدید بهره‌مالکانه نمی‌شود. زیرا ابعاد ۵ درصد مشخص نیست. قرار بر این است که آیین‌نامه‌ای تدوین شود تا ابعاد و اثرات منفی این ۵ درصد در تمام شرکت‌های معدنی بررسی شود.

مدیر عامل گل گهر با اشاره به حجم سرمایه‌گذاری‌های سال گذشته تاکید کرد: در ۲۰ سال گذشته این میزان سرمایه‌گذاری یکجا بی‌سابقه بوده و تا دو سال آینده، سود سرمایه‌گذاری‌ها به خوبی مشهود خواهد بود. سرمایه‌گذاری‌ها مربوط به پروژه ورق فولادی است. وی همچنین از افزایش سرمایه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر از ۱۴۵ هزار میلیارد ریال به ۱۹۰ هزار میلیارد ریال گفت و خاطر نشان ساخت: بهره‌برداری از کمپرسور فرایندی بومی‌سازی شده در واحد کوثر و پیشرفت فیزیکی بیش از ۷۴ درصد پروژه فولادسازی نورد گرم و پیشرفت فیزیکی بیش از ۷۴ درصدی پروژه ایلپا سوم با ظرفیت یک میلیون و ۷۰۰ هزار تن تولید سالانه آهن اسفنجی بخشی از عملکرد شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر است.

عتیقی تصریح کرد: افزایش سرمایه شرکت جهان فولاد سیرجان، پیشرفت بیش از ۶۳ درصدی در پروژه احیای شماره ۲ به ظرفیت یک میلیون و ۵۰ هزار تن آهن اسفنجی، پیشرفت بیش از ۴۸ درصدی در پروژه احیای مستقیم مگامدول به ظرفیت یک میلیون و ۷۶۰ هزار تن آهن اسفنجی

ایمان عتیقی مدیر عامل گل گهر با اشاره به اینکه شرکت گل گهر کامل‌ترین زنجیره فولاد کشور است گفت: از تولید سنگ آهن تا ساخت ورق در یک مجموعه وجود دارد. همچنین این مجموعه به دلیل نزدیکی به معدن استخراج و نزدیکی به آب‌های آزاد از توان بالای صادراتی برخوردار است.

■ درآمد ۴۲ هزار میلیاردی «کگل» از فروش تنها دو رقم از محصولات

وی با اشاره به درآمد گل گهر افزود: در سال ۱۴۰۱ این شرکت توانسته با فروش ۱۱ میلیون تن گندله حدود ۳۷ هزار میلیارد تومان درآمد کسب نماید. همچنین با جمع کنستانت‌تره و گندله تولیدی در این شرکت درآمد آن در مجموع ۴۲ هزار میلیارد تومان رسیده است.

مدیر عامل گل گهر تصریح کرد: فروش گندله در سه ماه اخیر نیز ۳۰ درصد افزایش داشته است. وی تاکید کرد: میانگین قیمت فروش گندله در سال گذشته ۳۳۰۰ تومان بوده که در سال ۱۴۰۲ طی سه ماهه اول سال ۳۰ درصد بر این قیمت افزوده شده است. که بخش نوید بخشی برای سهامداران و بخش صنعت است.

عتیقی افزود: در بحث کنستانت‌تره قیمت میانگین سال گذشته ۲۷۰۰ تومان به ازای هر تن بوده که به ۳۱۰۰ تومان در تن رسیده که ۱۵ درصد رشد را نشان می‌دهد.

■ افزایش ۶۰ درصدی فروش در سه ماهه اخیر

وی با اشاره به وضعیت فروش در سال جاری گفت: فروش امسال نسبت به پار سال طی سه ماه ۶۰ درصد رشد داشته است. همچنین شرکت در حال ایجاد سه واحد احیا است که در صورت اتمام

صنعت و پیشرفت



فولادسنگان

www.sanganco.ir

@sanganfoolad

@fooladsangan_smic





دستاورد های

پروژه تصفیه خانه شیمیایی پساب صنعتی

شرکت فولاد خوزستان: اولین شرکت فولادی، که پساب های صنعتی خود را وارد سیکل بازچرخانی نموده و میزان مصرف آب از منابع طبیعی کاهش داده است

کاهش میزان TDS آب ورودی:
از ۳۷۰۰ به زیر ۱۰۰ در خروجی

تولید ۷۵۰ متر مکعب آب RO بارانمان ۸۵٪

در زمان بهره برداری ۲۴ نفر مستقیم

اشتغال زایی بیش از ۱۰۰ نفر مستقیم و ۸۵۰ نفر غیر مستقیم

احداث و در زمینی به مساحت حدودی ۱۵۰۰۰ متر مربع
راه اندازی: و سطح زیر بنای ۸۰۰۰ متر مربع

سرمایه گذاری: ۴۳۳ میلیارد ریال و
۷.۲ میلیون یورو

اجرا این پروژه با استفاده از ۱۰۰ درصد توان داخلی انجام شده است

تاریخ پایان: اسفند ماه سال ۱۴۰۱

تاریخ شروع: سال ۱۴۰۰



روابط عمومی
شرکت فولاد خوزستان