

براساس تفاهمنامه طیب‌نیا و مدیرکل اداره منابع طبیعی استان اصفهان عملیاتی می‌شود؛

مشارکت فولاد مبارکه در طرح ملی تولید و کاشت یک میلیارد درخت در کشور



در رشد اقتصادی و به معنای واقعی در تمام ابعاد دارد.

رویکرد فولاد مبارکه در جهت آمایش سرزمین و حل مشکلات منطقه

وی با بیان اینکه رویکرد شرکت فولاد مبارکه در جهت رفع نیاز، آمایش سرزمین و همچنین حل مشکلات منطقه است، افزود: اگر صنایع در کنار مردم با اصلاح شرایط حوزه خود و اصلاح رویه‌های موجود در کنار محیط زیست قرار گیرند، می‌توانیم شاهد احیای محیط زیست باشیم و توسعه صنعت نیز با رعایت ملاحظات زیست‌محیطی و با نگاهی عمیق و درست به صنعت نظیر تولید سبز بدون مغایرت با محیط زیست محقق می‌شود.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه ادامه داد:

در راستای تحقق طرح ملی تولیدات و کاشت یک میلیارد درخت در کشور، تفاهمنامه مشارکت فولاد مبارکه در تولید ۳ میلیون اصله نهال بین مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه و مدیرکل اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استان اصفهان امضا شد.

روز یکشنبه شانزدهم مهرماه سال ۱۴۰۲، آیین امضای تفاهمنامه مشارکت در تولید ۳ میلیون اصله نهال با حضور محمدیاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه و ابوالطالب امینی مدیرکل اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اصفهان در محل برگزاری جلسات شرکت فولاد مبارکه در اصفهان برگزار شد.

محمدیاسر طیب‌نیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه پس از امضای این تفاهمنامه گفت: شرکت فولاد مبارکه صرفاً تولیدکننده فولاد نیست. این شرکت نگاه جامعی به آبادانی، خودکفایی

گزارش

استاندار هرمزگان:

مدل حکمرانی فولاد هرمزگان در ایجاد توازن کم نظیر است

استاندار هرمزگان گفت: یکی از ویژگی‌های بارز فولاد هرمزگان هماهنگی و توازن در همه بخش‌های این شرکت به ویژه رشد تولید و کوردشکنتی، اجرای طرح‌های طرح‌های توسعه‌ای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی، تکریم نیروی انسانی است که در کشور میان بنگاه‌های اقتصادی کم‌نظیر است. جلسه مشترک مهدی دوستی استاندار هرمزگان، خلیل قاسمی رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت، محمدضایب حسینیلو سرپرست منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس، حسام مقدمی معاون طرح‌های توسعه معدن و صنایع معدنی ایمیدرو، عطالله معروفخانی مدیرعامل، معاونان و مدیران شرکت فولاد هرمزگان به منظور بازدید و بررسی طرح‌های توسعه شرکت فولاد هرمزگان برگزار شد.

ایجاد توازن در فولاد هرمزگان قابل تحسین است

در این جلسه استاندار هرمزگان با اشاره به عملکرد قابل قبول فولاد هرمزگان در تولید و اجرای طرح‌های توسعه‌ای، از مدیرعامل فولاد هرمزگان بابت عمل به مسئولیت‌های اجتماعی و در کنار مردم بودن، تشکر کرد و گفت: یکی از ویژگی‌های بارز فولاد هرمزگان، ایجاد توازن در عملکرد این شرکت است. به طوری که افزایش تولید و کوردشکنتی، اجرای طرح‌های توسعه، عمل به مسئولیت‌های اجتماعی، تکریم نیروی انسانی و... در فولاد هرمزگان با هم پیش رفته‌اند. همین امر باعث شده است فولاد هرمزگان در تحقق برنامه‌ها و چشم‌انداز خود موفق عمل کند.

لزوم ورود فولاد هرمزگان به معدن داری

وی با اشاره به اهمیت تامین مواد اولیه برای صنعت فولاد، افزود: علاقه‌مند هستیم فولاد هرمزگان حضور خود را برای سرمایه‌گذاری و در اختیار گرفتن معدن تقویت کند، چرا که جزیره‌ای عمل کردن در صنعت فولاد باعث ایجاد عدم توازن در زنجیره

خبر

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان:



مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در کمیته‌مدیریت ماهیانه شرکت گفت: در طرح‌های توسعه فولاد هرمزگان، تامین مواد

در همین راستا امروز نگاه مادر فولاد مبارکه تبدیل شدن به یک الگو در این حوزه و تبدیل شدن به صنعت سبز برای خلق آینده‌ای بهتر است.

طیب‌نیا با بیان اینکه این سرمایه‌گذاری هدفمند در فولاد مبارکه انجام شده است تا این صنعت همچنان در همه حوزه‌ها به خصوص محیط زیست الگو باشد، تصریح کرد: سرمایه‌گذاری‌های فولاد مبارکه در حوزه محیط زیست، دستاوردهای بسیار ارزشمندی برای کشور به همراه خواهد داشت.

وی عنوان کرد: سرمایه‌گذاری برای کاهش CO2 به واسطه پروژه‌های نیروگاهی، ۶۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی، نیروگاه سبیل ترکیبی و همچنین نیروگاه بادی دستاوردهای بسیار ارزشمندی برای کشور به همراه خواهد داشت و امیدوارم همه صنایع این جهت‌گیری را در فعالیت‌های خود داشته‌باشند.

فولاد مبارکه همکاری مؤثر و خوبی با اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان دارد

در همین زمینه مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اصفهان نیز با اشاره به اینکه طبق قانون باید در هر واگذاری و ایجاد کارخانه، ۲۵ درصد از فضای کارخانه به فضای سبز اختصاص یابد، گفت: قراردادهای توافق‌نامه‌هایی با سازمان پارک‌ها و فضای سبز، شرکت شهرک‌های صنعتی و کارخانه‌داران منعقد شده است و اولویت در واگذاری‌ها باید بر اساس این مهم باشد.

وی با بیان اینکه به دلیل کمبود منابع آبی گونه‌های کم‌آب کاشته می‌شود، اضافه کرد: طرح کاشت یک میلیون اصله درخت در چهار سال که در هیئت دولت مطرح شده و می‌تواند در زمینه کاهش میزان کربن و آلودگی هومؤثر باشد.

به گفته ابوالطالب امینی سایر کشورها نیز در این زمینه اقدام کرده‌اند و شرکت فولاد مبارکه در ملی تولید و کاشت یک میلیارد درخت و دیگر نیازهای اداره کل منابع طبیعی استان مورد استفاده قرار گیرد.

ایجاد، حفظ و نگهداری فضای سبز به وسعت حدود ۱۵۰۰ هکتار در عرصه کارخانه

سید محمدجواد مجیدی مدیر مدیریت شهری فولاد مبارکه نیز در همین زمینه تصریح کرد: فولاد مبارکه به‌عنوان یکی از قطب‌های صنعتی کشور، بر اساس راهبردهای کلان مدیریات ارشد سازمان، با توجه به ابعاد توسعه پایدار، علاوه بر جنبه اقتصادی، توجه به ابعاد اجتماعی و محیط زیستی موضوعات رانیز در تصمیمات خود مدنظر قرار داده و ضمن تعهد به رعایت الزامات محیط زیستی به تناسب ابعاد و سطح تأثیرگذاری خود، با نگاهی ملی حرکت در جهت بهبود شاخص‌های مرتبط با توسعه پایدار را در دستور کار قرار داده است.

فولاد مبارکه ضمن تعهد به الزامات محیط

زیستی و ایجاد، حفظ و نگهداری فضای سبز به وسعت حدود ۱۵۰۰ هکتار در عرصه کارخانه، از طریق همکاری و مساعدت با اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اصفهان اقدام به مشارکت در طرح ملی تولید و کاشت یک میلیارد درخت نموده است که در این خصوص بر اساس تفاهن‌نامه‌ای که به امضای مدیرعامل شرکت و مدیرکل منابع طبیعی استان رسیده است، شرکت فولاد مبارکه نسبت به تجهیز و تقویت زیرساخت تولید نهال در نهالستان ۳۰ هکتاری شهید جبل عاملیان شهرستان قه‌دریجان که متعلق به اداره کل منابع طبیعی است، اقدام خواهند نمود.

در این خصوص احیای چاه آب، تجهیز شبکه آبیاری و سیستم آب‌رسانی، تأمین پمپ و... توسط فولاد مبارکه انجام خواهد شد که پس از انجام آن، با احیای ظرفیت تولیدی حدود ۶ میلیون اصله نهال در سال، نهالستان مزبور می‌تواند در راستای اجرای بخشی از طرح ملی تولید و کاشت یک میلیارد درخت و دیگر نیازهای اداره کل منابع طبیعی استان مورد استفاده قرار گیرد.

گفتنی است اعلام موضوع مشارکت فولاد در تولید تعداد ۳ میلیون اصله نهال، با توجه به بازه زمانی تعریف‌شده و پارامترهای فنی لحاظ‌شده در احیای زیرساخت‌های تولید نهال در نهالستان یادشده و بر اساس معادل‌سازی قیمت نهال صورت گرفته است. طبق مذاکرات انجام‌شده با ادامه همکاری هاد، آینده، فولاد مبارکه از محل مساعدت‌های مربوطه، در تولید ۶ میلیون اصله نهال مرتبط با این طرح ملی سهیم خواهد بود. مشارکت فولاد مبارکه در احیاء توسعه و ایجاد زیرساخت‌های مرتبط با مسئولیت‌های اجتماعی و محیط زیستی از جمله سیاست‌های محوری فولاد مبارکه در زمینه توسعه پایدار است که بر اساس رهنمودهای مدیرعامل شرکت در حال انجام است.

هنگام محدودیت‌های انرژی، عنوان کرد: با توجه به محدودیت‌های انرژی موجود در کشور باید به سمت استفاده از قراضه‌ها در صنعت فولاد نیز حرکت کنیم چرا که مجوز احداث واحد فراوری قراضه در هرمزگان اخذ شده است. هم‌اکنون سالانه ۲۵ میلیارد دلار کشتی برای تبدیل شدن به قراضه وجود دارد. در صورت ورود فولاد هرمزگان به این صنعت، آمادگی داریم پیگیری‌های لازم را برای اخذ مجوزهای جذب نیروی انسانی و مجوزهای زیست‌محیطی را صورت دهیم.

دوستی، راهبردی تاسیس هنرستان‌های جوار صنعتی از سوی فولاد هرمزگان را استود و تصریح کرد: امیدوار هستیم فولاد هرمزگان راهبری و قیمومیت این هنرستان‌ها را بر عهده بگیرد تا حضور دانش‌آموزان در صنعت تسهیل شود. به این ترتیب نیروی انسانی فنی و ماهر برای آینده صنعت و کشور تربیت خواهد شد. استاندار هرمزگان توجه به طرح‌های تحقیقاتی رایکی از نیازهای اساسی صنعت دانست و بیان کرد: فولاد هرمزگان سرمایه‌گذاری خوبی در زمینه طرح‌های تحقیقاتی داشته است اما استفاده از آب‌شیرین‌کن‌های با مصرف برق و بهای تمام‌شده پایین می‌تواند صنعت، کشاورزی و اقتصاد کشور را متحول کند. دوستی در پایان از بخش‌های مختلف و طرح‌های توسعه‌ای فولاد هرمزگان بازدید و در حاشیه این بازدیدها یک اصله نهال به رسم یادبود، غرس کرد.



از آن‌ها برای ارائه راهکارهای لازم دعوت کنیم. هر اندازه بتوانیم میزان مصرف انرژی را برای تولید محصول نهایی کاهش دهیم، به همان اندازه، در هزینه‌ها صرفه‌جویی حاصل خواهد شد و به این ترتیب موجبات کاهش بهای تمام‌شده و افزایش سودآوری فراهم خواهد شد.

معروفخانی در ادامه جلسه سرعت‌اجرای طرح‌های توسعه‌ای را مطلوب عنوان کرد و گفت: از روی دیرینه مردم استان هرمزگان و کارکنان شرکت فولاد هرمزگان، تکمیل زنجیره تولید فولاد است و این مهم به زودی با اجرای طرح‌های توسعه‌ای فولاد هرمزگان محقق خواهد شد. علاوه بر این، با اجرای این طرح‌ها دیگر دغدغه تامین مواد اولیه را نخواهیم داشت و خودکفا خواهیم شد. ضمن اینکه فولاد هرمزگان از تک‌محصولی بودن نیز خارج خواهد شد و قدرت رقابت خود را نسبت به دیگر رقبا افزایش خواهد داد. در همین حال، با اجرای طرح‌های توسعه‌ای پایین‌دستی، با توجه به تولید محصول دارای ارزش افزوده بالاتر، درآمد و سودآوری قابل توجهی نصیب فولاد هرمزگان خواهد شد.

با اجرای طرح‌های توسعه، از فضای تک‌محصولی خارج می‌شویم

در دستور کار قرار گرفته است. وی حرکت به سمت استفاده از ابتکارهای دانش‌بنیان را برای کاهش مصرف انرژی ضروری دانست و خاطر نشان کرد: علاوه بر محدودیت‌های انرژی که از اواسط خرداد ماه تا پایان شهریور ماه برای صنعت فولاد اعمال شد، افزایش بهای انرژی برای برق و گاز چالش دیگر است. از این رو باید برای کاهش مصرف انرژی برنامه‌ریزی‌های لازم صورت گیرد. هم‌اکنون بسیاری از شرکت‌های دانش‌بنیان مدعی هستند با ابتکارها و روش‌های جدید، راهکارهایی برای کاهش میزان مصرف انرژی در صنعت فولاد در حوزه‌های گوناگون پیدا کرده‌اند.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان تصریح کرد: امروزه باید به شرکت‌های دانش‌بنیان برای کاهش مصرف انرژی اعتماد و

خبر

رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی: هزینه‌های سنگین قطعی برق و گاز حتماً بهای تمام‌شده فولاد را افزایش می‌دهد

رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی گفت: ریشه گرانی فولاد در بی‌تدبیری تأمین اقلام مربوط به بهای تمام‌شده این محصول در کشور است و نباید آدرس غلط به جامعه و اقتصاد کشور بدهیم و اگر کسی می‌خواهد قیمت فولاد کاهش پیدا کند، باید عوامل تولید اعم از سوخت، خوراک با قیمت پایین و مستمر در اختیار تولیدکننده قرار دهد و گاز را در زمستان و برق را در تابستان به مدت دو ماه قطع نکند.

محمدرضا پورابراهیمی در ارزیابی خود از میحث خروج فولاد از بورس کالا، عنوان کرد: در حال حاضر مسئولان در صنعت فولاد مطرح کرده‌اند که اگر فولاد از ساختار بازار سرمایه خارج شود، قیمت آن کاهش پیدا خواهد کرد. سؤال اینجاست که هم‌اکنون ظرفیت تولید فولاد در کشور به چه میزان است؟

او تصریح کرد: طبق برآوردها، تقریباً نزدیک به ۴۶ میلیون تن ظرفیت نصب شده و برآوردها این است که چند میلیون تن در حال ساخت هم وجود دارد که هنوز به‌صورت کلی نصب نشده‌اند که در صورت اضافه شدن آن‌ها، نهایتاً بر فرض به ظرفیت ۵۰ میلیون تن در سال می‌رسیم.



رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورا افزود: به‌واقع در ماه زمستان گاز و در تابستان برق صنعت فولاد قطع است؛ با این شرایط، ما چگونه می‌توانیم فولاد را با بهای تمام‌شده پایین تحویل مردم بدهیم.

وی با بیان اینکه در حال حاضر مصرف کشور در بخش فولاد حدود ۲۰ میلیون تن است، ادامه داد: سؤال این است که اگر کسی می‌خواهد فولاد را با قیمت ارزان به دست مردم برساند، باید از این ظرفیت خالی استفاده کند تا بهای تمام‌شده پایین بیاید؛ به‌واقع در ماه زمستان گاز و در تابستان برق این بخش قطع است؛ با این شرایط، ما چگونه می‌توانیم فولاد را با بهای تمام‌شده پایین تحویل مردم بدهیم.

پورابراهیمی ادامه داد: اگر کسی می‌خواهد قیمت فولاد کاهش پیدا کند، باید عوامل تولید اعم از سوخت، خوراک با قیمت پایین و مستمر در اختیار تولیدکننده قرار دهد و گاز را در زمستان و برق را در تابستان به مدت دو ماه قطع نکند

رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی مطرح کرد: ریشه گران شدن فولاد، بورس نیست بلکه بی‌تدبیری در تأمین اقلام مربوط به بهای تمام‌شده در این بخش است که از طریق محدودیت گاز و برق حاصل می‌شود و نباید آدرس غلط به جامعه و اقتصاد کشور بدهیم.

پورابراهیمی با اشاره به اینکه باید بهای تمام‌شده تولید فولاد را پایین بیاوریم، اظهار داشت: هزینه‌های سنگینی که دو ماه قطعی برق و گاز برای بخش فولاد ایجاد می‌کند، حتماً می‌تواند بهای تمام‌شده این بخش را افزایش دهد؛ بنابراین وقتی بهای تمام‌شده تولید بالا برود، قیمت مصرف‌کننده افزایش پیدا خواهد کرد.

وی خاطر نشان کرد: از این‌رو اگر کسی می‌خواهد قیمت فولاد کاهش پیدا کند، باید عوامل تولید اعم از سوخت و خوراک با قیمت پایین و مستمر در اختیار تولیدکننده قرار دهد و گاز را در زمستان و برق را در تابستان به مدت دو ماه قطع نکند. برای اینکه قیمت فولاد در کشور کاهش یابد، هیچ راهکاری جز این نیست که هزینه‌های تولید کم شود.

این نماینده مجلس شورای اسلامی در پایان یادآور شد: ما نباید جلوی تولید و صادرات فولاد را به دلیل افزایش قیمت آن بگیریم، بلکه باید دلایل بهای تمام‌شده در این بخش را مورد بررسی قرار دهیم.