

نماینده مردم لنجان در مجلس شورای اسلامی:

حمایت از شرکت فولاد مبارکه باید با نگاه ملی همراه باشد



حسین رجایی، نماینده مردم شهرستان لنجان در مجلس شورای اسلامی، ضمن بازدید از خطوط تولید فولاد مبارکه، با مهندسین عظیمیان مدیر عامل این شرکت دیدار و در خصوص لزوم و اهمیت برقراری آرامش در بازار فولاد، دستیابی به بهترین راهکارهای تحویل محصولات فولادی به مصرف کنندگان واقعی و پایداری تأمین مواد اولیه مورد نیاز فولادسازان گفت و گو کرد.

در این دیدار دکتر رجایی گفت: امروز توفیقی به دست آمد تا از نزدیک شاهد مجاهدت‌های کارکنان فولاد باشیم؛ آن هم در شرایطی که تحریم‌ها، محدودیت‌ها و بعضاً برخی بی‌مهری‌ها بیش از هر زمان دیگر موجب وارد آمدن فشار به صنایع کشور از جمله صنعت فولاد شده، اما می‌بینیم که تمامی خطوط تولید این شرکت به خوبی کار است.

رجایی عملکرد سودجویان در شرایط فعلی اقتصادی کشور را

تقیح کرد و گفت: در موضوع عرضه و تقاضا مباحث زیادی از جمله عملکرد سازمان بازرسی، تعزیرات، بهین‌یاب و عرضه محصول در بورس مطرح است. بسیاری از دوستان در زمینه عرضه و تقاضا بیشتر دغدغه تنظیم بازار را دارند، اما قطعاً در این میان متخلفانی نیز هستند که هم به بازار و هم به تولید ضربه می‌زنند؛ بنابراین باید با ارائه و به کارگیری راهکارهای عملیاتی به شرایط موجود سروسامان داد. در عین حال برای اینکه فولادسازان داخلی با مشکلات بیشتر و جدی‌تری مواجه نشوند، باید در حوزه معدن و سنگ آهن مورد نیاز خود در حاشیه امن قرار گیرند و به نظر می‌رسد سرمایه‌گذاری در حوزه اکتشافات و معدن راهکار معقولی برای این منظور باشد.

نباید فراموش کرد که عملکرد سودجویان هم به ضرر تولیدکننده و هم به ضرر مصرف‌کننده واقعی است. از این رو باید با همکاری تولیدکنندگان و قانون‌گذاران

مجلس و البته دولت دست این سودجویان هر چه زودتر کوتاه شود.

نماینده مردم لنجان در بخش دیگری از سخنان خود ضمن استقبال از سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه در ایجاد خط هوایی مستقل برای اصفهان گفت: در حال حاضر، در شهرستان لنجان و هم‌جوار صنایع دفاع، یک فضای فرودگاهی وجود دارد که جانمایی آن به صورت کاملاً فنی و تخصصی، توسط کارشناسان بین‌المللی، چندین سال پیش صورت گرفته است. از آنجا که استان اصفهان در حال حاضر تنها یک فرودگاه دارد و به نظر می‌رسد با توجه به وجود صنایع مختلف در استان و به‌منظور رعایت دستورالعمل‌های پدافند غیرعامل، لازم است یک فرودگاه دوم نیز داشته باشیم تا در شرایط خاص با مشکلی مواجه نشویم.

وی خاطر نشان کرد: فولاد مبارکه ظرفیتی ملی است که در همه حوزه‌ها برای کشور منشأ

اثر بوده و هست؛ بنابراین باید برای حمایت از آن نیز نگاه ملی داشته باشیم.

رجایی در بخش پایانی سخنان خود به مدیران و کارکنان فولاد مبارکه اطمینان خاطر داد: برای استمرار افتخار آفرینی‌های فولاد مبارکه، نمایندگان مجلس هر جا و به هر میزان که نیاز باشد، از صنعت کشور، به‌ویژه از فولاد مبارکه، حمایت خواهند کرد.

اجرای نورد گرم شماره ۲ فولاد مبارکه در راستای منافع ملی است

مدیرعامل فولاد مبارکه نیز در جریان این دیدار ضمن تشریح عملکرد فولاد مبارکه در سال جاری و طرح‌های توسعه پیش روی این شرکت گفت: با اجرایی شدن دو پروژه بزرگ نورد گرم شماره ۲ و طرح مدیریت هوشمند فولاد مبارکه، این شرکت سهم بسزایی در تولید فولاد کشور خواهد داشت. مهندس عظیمیان با بیان اینکه اجرای نورد گرم شماره ۲ فولاد مبارکه در راستای منافع ملی است

آب رسانی به روستای «زوزن» با مشارکت فولاد سنگان



در راستای اجرای طرح مثلث توسعه اقتصادی و فرهنگی شهرستان خواف، پروژه آب رسانی مشارکتی به بافت توسعه مسکن روستای زوزن با ۲ هزار و ۵۰۰ متر حفاری و لوله‌گذاری با موفقیت انجام شد.

این پروژه با مشارکت فولاد سنگان به عنوان معین اقتصادی شهرستان خواف و به منظور تحقق سیاست‌های اقتصاد مقاومتی در سال جهش تولید و همچنین عمل به مسئولیت‌های اجتماعی پایدار در قالب تفاهم‌نامه طرح مثلث اقتصادی و فرهنگی شهرستان خواف بین شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان، استانداری خراسان رضوی و دانشگاه تهران اجرا شد.

در آیین بهره‌برداری از این پروژه که فرماندار و علمای شهرستان خواف و مسئولان فولاد سنگان در آن حضور داشتند، سنجری فرماندار شهرستان خواف توفیق خدمت‌گزاری به مردم را افتخاری بزرگ دانست و افزود: یکی از آرزوهای دیرینه مردمان این منطقه توسعه متوازن و پیشرفت همه‌جانبه بود که امروزه با همت مدیرانی شایسته و توانمند و همیاری و هم‌افزایی مردم در حال انجام است.

وی ضمن قدردانی از عملکرد شرکت فولاد سنگان به‌عنوان معین اقتصادی فعال شهرستان خواف گفت: تفکر توسعه‌محور که بر مبنای پیشرفت و آبادانی منطقه شکل گرفته، خوشبختانه به برکت حضور افرادی که دانیایی‌راسر لوجه کارها قرار داده‌اند و آفاق روشنی برای آینده این شهرستان متصورند، با روحیه‌ای جهادی بر این منطقه حاکم است و در همین راستا حضور و حمایت دلسوزانه مدیرعامل فولاد سنگان در منطقه تقدیر و تشکر می‌کنم.

فرماندار خواف طرح توسعه مثلث اقتصادی را راهی میان‌بر در توسعه و آبادانی منطقه دانست و اذعان کرد: احداث پل‌های بین‌جاده‌ای، لایروبی قنات‌ها، لوله‌گذاری آب و انتقال آب شرب برای مردم و... با همیاری ساکنان بومی منطقه از افتخارات این طرح است و در ادامه راه با همیاری همت و توان کارها به پیش خواهد رفت.

در ادامه، قربانی، مجری طرح مثلث اقتصادی، ضمن قدردانی از حضور مسئولین و مردم فهیم منطقه در این مراسم گفت: مبنای انجام کلیه کارها در طرح‌های توسعه، مردم هستند و تا زمانی که مردم پای کار باشند، این امور با جدیت و همتی مثال‌زدنی به پیش خواهد رفت.

آزادی زندانیان جرائم غیر عمد با حضور متولیان و خیرین



مراسم آزادی زندانیان جرائم غیر عمد در اداره کل دادگستری استان هرمزگان و با حضور متولیان و خیرین برگزار شد.

مراد یزاد رئیس ستاد مردمی رسیدگی به امور دیه و کمک به زندانی‌های نیازمند استان هرمزگان در مراسم آزادی زندانیان جرائم غیر عمد ضمن تشکر از فولاد هرمزگان و مهندس ارزانی مدیرعامل این شرکت برای مشارکت در این امر خیر گفت: فولاد هرمزگان از سال ۹۲ یاور ستاد دیه استان است و تا کنون ۱۰۱ زندانی با کمک فولاد هرمزگان آزاد شده‌اند و تا هفته آینده نیز ۹ نفر دیگر زندانی جرائم غیر عمد با کمک فولاد آزاد خواهند شد.

در ادامه این مراسم صفریان مدیر روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان به مشارکت فولاد در مسئولیت‌های اجتماعی اشاره کرد و اظهار داشت: این شرکت در حد توان در همه زمینه‌ها برای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی خود مشارکت داشته است که یکی از این اقدامات آزادی ۱۱۰ زندانی است.

وی به نگاه ویژه دست‌اندرکاران این شرکت به ویژه مدیرعامل فولاد هرمزگان اشاره کرد و گفت: فولاد هرمزگان از سال ۹۲ تاکنون بالغ بر یک میلیارد و پانصد میلیون تومان برای آزادی زندانیان هرمزگان کمک مالی کرده است.

امروز توفیقی به دست آمد تا از نزدیک شاهد مجاهدت‌های کارکنان فولاد باشیم؛ آن هم در شرایطی که تحریم‌ها، محدودیت‌ها و بعضاً برخی بی‌مهری‌ها بیش از هر زمان دیگر موجب وارد آمدن فشار به صنایع کشور از جمله صنعت فولاد شده، اما می‌بینیم که تمامی خطوط تولید این شرکت به خوبی در حال کار است

و پروفیل و... در پایین دست فولاد مبارکه، محصولات این شرکت را به محصولات نهایی تبدیل می‌کنند و به دست مصرف‌کننده می‌رسانند. بنابراین تا دوام تولید در این زنجیره از اهمیت خاصی برخوردار است. ضمن اینکه از شمش‌های تولیدی فولاد مبارکه با همکاری فولاد اکسین در پروژه‌های ملی مانند انتقال نفت گوره به جاسک استفاده می‌شود. بنابراین از هر حیث باید به فولاد مبارکه نگاه ملی داشته باشیم.

وی در بخش دیگری از سخنان خود اظهار داشت: با عنایت سهام‌داران شرکت و با رویکرد مثبت مدیریت به موضوع مسئولیت‌های اجتماعی، شاهد آن هستیم که هر سال بودجه مسئولیت‌های اجتماعی شرکت نسبت به سال قبل افزایش قابل ملاحظه‌ای یافته است. در شرایط سخت شیوع ویروس کرونا، فولاد مبارکه بیمارستان‌ها و مراکز بهداشتی را در خرید تجهیزات درمانی و ضد عفونی یاری کرد. همچنین با تأمین اکسیژن مورد نیاز بیمارستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی داخل و خارج استان تا پایان سال جاری این مراکز را مورد حمایت قرار داده است.



ساخت و بنا و نصب تجهیزات و تأسیسات الکتریکی و مکانیکی جهت اتاق‌های FFR مربوط به سیستم اطفای حریق اتوماتیک ترانسفورماتورهای ۴۰۰ کیلوولت.

مدیر خدمات فنی و پشتیبانی مجتمع فولاد سبادر خاتمه از همکاری مدیران و کارشناسان مجتمع فولاد سبا در واحدهای خدمات فنی و پشتیبانی، تکنولوژی و اجرایی پروژه‌ها، ایمنی فنی و آتش‌نشانی، توزیع برق، مدیریت و کارکنان شرکت‌های مهندسی آب و آتش‌نشان جهان و فراتحقیق و سایر واحدهایی که به‌نوعی در اجرای این پروژه خطیر همکاری نمودند، تشکر و قدردانی کرد.

خاطر نشان کرد: در صورت احداث و بهره‌برداری از خط نورد گرم شماره ۲ فولاد مبارکه تمامی محدودیت‌های موجود در بازار فولاد کشور و نیاز نوردکاران به کلی برطرف خواهد شد.

وی از داخلی‌سازی بیش از ۵۴ درصد تجهیزات خط نورد گرم شماره ۲ به‌عنوان یکی از مزیت‌های اصلی این فرایند نام برد و گفت: با این رویکرد دانش فنی ساخت ارتقا خواهد یافت و فرصت‌های زیادی برای اشتغال‌زایی و به‌کارگیری دانش فنی جوانان داخلی فراهم خواهد شد. به خاطر داشته باشیم اگر نورد گرم شماره ۲ اجرا شود ظرفیت ورق این کارخانه دوبرابر خواهد شد و از آنجا که کل نیاز کشور ۸ میلیون است، در این صورت ظرفیت‌های صادرات و ارزیابی نیز افزایش خواهد یافت. همچنین با عنایت به اینکه در حال حاضر در فولاد مبارکه حداکثر عرض ورق‌های تولیدی ۱،۸۵۰ میلی‌متر است، با اجرای نورد گرم شماره ۲، قابلیت تولید ورق‌های عرضی تا ۲،۱۰۰ میلی‌متر و بدنه‌خودروهای شاسی‌بلند نیز فراهم خواهد شد. در این راستا دولت و نمایندگان محترم مجلس انتظار می‌رود از اجرای هر چه سریع‌تر این پروژه ملی حمایت کنند.

مدیرعامل فولاد مبارکه در ادامه افزود: در حال حاضر در صنایع کشور سازمانی وجود ندارد که به‌طور کامل با فناوری دیجیتال و تکنولوژی نسل چهارم مدیریت شود. با پیاده‌سازی این طرح در فولاد مبارکه ضمن کاهش دخالت افراد در تولید، بهره‌وری نیروی انسانی و تولید کارخانه افزایش قابل ملاحظه‌ای خواهد یافت.

مهندس عظیمیان خاطر نشان کرد: در حال حاضر بیش از ۱۵۰۰ کارخانه و خط تولید از جمله صنایع خودروسازی، تولیدکنندگان لوله

راه‌اندازی سیستم‌های اعلام و اطفای حریق پست ۴۰۰ کیلوولت

اشاره شده این قرارداد، فاقد تجهیزات سیستم‌های اعلام و اطفای حریق اتوماتیک بودند، تصریح کرد: تمامی برندهای استفاده‌شده در سیستم اعلام حریق اطفای حریق KCA و تکنیدرو از برندهای معتبر جهانی به شمار می‌آیند. همه تجهیزات دیگر همچون شیرآلات و درب‌های ضد حریق از محل تولیدات داخلی تأمین شده است.

وی ادامه داد: با توجه به حساسیت عملیات اجرایی بر روی ترانسفورماتورهای قدرت ۴۰۰ کیلوولت که برای ادامه تولید بسیار حیاتی‌اند و زمان محدود بی‌برقی برای این تجهیزات در زمان تعمیرات برنامه‌ریزی شده است، این پروژه بدون هیچ حادثه و با بیشترین توان و دقت اجرایی شد و مورد بهره‌برداری قرار گرفت. در یابار تصریح کرد: اینک پس از اجرای روند راه‌اندازی، از ۲۰ مرداد ۹۹ کلیه تجهیزات این سیستم آزمایش‌های مورد نیاز را توسط واحد آتش‌نشانی مجتمع فولاد سبا با موفقیت پشت سر گذاشته و با بهترین عملکرد در حال کار است.

وی گفت: پروژه اجرا شده در واحد تولید و توزیع برق مجتمع فولاد سبا شامل بخش‌های ذیل است: - اجرای سیستم اعلام و اطفای حریق اتوماتیک آب و فوم بر روی

شرایط تحریم و بنابر ضرورت کارخانه، وارد فاز اجرا شد. وی در خصوص اهمیت اجرای این پروژه گفت: حوادث احتمالی ترانس‌های قدرت در صنایع مختلف می‌تواند آسیب‌های جدی تجهیزات، توقف روند تولید و همچنین خسارت‌های جبران‌ناپذیری برای نیروی انسانی و محیط‌زیست در پی داشته باشد.

بنابراین به‌منظور جلوگیری از چنین حوادثی، واحد تولید و توزیع برق مجتمع فولاد سبا، با همکاری شرکت‌های مذکور، اجرای این پروژه را در دستور کار قرار داد.

در یابار با تأکید بر اینکه کلیه تجهیزات در پست ۴۰۰ کیلوولت و دیگر پست‌های

با همکاری مدیریت و کارشناسان مجتمع فولاد سبا و شرکتهای سازنده داخلی پروژه EPC، طراحی، خرید و نصب و راه‌اندازی سیستم‌های اعلام و اطفای حریق اتوماتیک ترانس‌های قدرت پست ۴۰۰ کیلوولت، سالن برق پست MRSS و ترانس‌های پست LBSS و پست RED مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

داریوش دریابار مدیر خدمات فنی و پشتیبانی مجتمع فولاد سبا ضمن تأیید این خبر گفت: این کار از اواخر سال ۹۷ با همکاری شرکت‌های پیمانکار داخلی که در این زمینه از تجربه و سابقه کافی برخوردار بودند، در بدترین

