

اقتصاد



تحقق یک رویا
کاتالیست ایرانی، بازار جهانی



نفت و گاز سرور
پدافورد انستیتوت توسعه صنایع نفت و گاز
Sarv Oil & Gas
Industries Development Co.
www.sarvco.ir

طرح های توسعه ای گهرزمین

- پروژه افزایش ظرفیت کنسانتره به میزان ۲ میلیون تن
- پروژه افزایش ظرفیت گندله به میزان ۲/۵ میلیون تن
- احداث ۳ کارخانه آهن اسفنجی با ظرفیت هریک ۱/۷ میلیون تن
- احداث کارخانه ذوب با ظرفیت تولید ۳ میلیون تن
- احداث کارخانه نورد با ظرفیت تولید ۳ میلیون تن
- احداث نیروگاه ۵۰۰ مگاوات
- پروژه خط ۲ انتقال آب خلیج فارس

گهرزمین
دیده‌فکر
انتقال آب خلیج فارس



شرکت سنگ آهن گهرزمین
روابط عمومی و امور بین الملل



مجمع فولاد غدیر نی ریز (سهامی خاص)
(NGHSCO)

تحقق آرمان ما
گام اول

مشاوران توسعه
استشغال پایدار در سراسر کشور

چهل و سومین بهار انقلاب شکوهمند
اسلامی ایران و چهارمین سال بهره برداری
از مجتمع فولاد غدیر نی ریز گرامی باد





انجمن سازندگان
تولیدکنندگان
صنعتی نفت ایران



پایه کشتی
سازندگان کشتی

سومین نمایشگاه و همایش تخصصی حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی

۲ لغایت ۴ اسفند ماه ۱۴۰۰

مرکز نمایشگاه های بین المللی جزیره کیش
مرکز همایش های بین المللی جزیره کیش



پایه کشتی
سازندگان کشتی



پایه کشتی
سازندگان کشتی



تلفن ستاد برگزاری: ۰۲۱ - ۸۸۱۷۹۷۹۰ (خط ۱۵)
WWW.PGPICFORUM.IR

بانک تجارت حامی تولید و توسعه پایدار

آمار تسهیلات به تفکیک بخش های مختلف اقتصادی



تولید شیبانی مانع زدایی

تولید ورق های فولادی

API 5LX80 PSL2

برای اولین بار در
خاورمیانه



شرکت فولاد
اکسین خوزستان

Khuzestan Oxin Steel Co.
www.oxinsteel.ir

آدرس شرکت: اهواز- کیلومتر ۱۰ جاده بندر امام خمینی (ره)
کد پستی: ۱۳۱۱۱-۶۱۷۸۸ تلفن شرکت: ۰۶۱ ۳۲۹۰۹۰۰۰-۹ نمابر: ۰۶۱ ۳۲۹۰۹۱۰۲

روابط عمومی
شرکت فولاد اکسین خوزستان



چهل و سومین بهار انقلاب اسلامی ایران مبارک

دهه مبارک فجر و یوم الله ۲۲ بهمن ماه، سالروز پیروزی
شکوهمند انقلاب اسلامی ایران و طلیعه آزادی ملت
بزرگ ایران را تبریک عرض می نمایم.



شرکت معدنی و صنعتی گل گهر
SOUDHAR MINING & INDUSTRIAL COMPANY
روابط عمومی و امور بین الملل

ایجاد مناطق ویژه اقتصادی و شهرک تحقیقاتی

منطقه ویژه اقتصادی گرمسار (۲۰۰۰ هکتار)



<p>۱</p> <p>بهره‌برداری از فاز اول منطقه ویژه اقتصادی در تاریخ ۱۲ فروردین ۱۴۰۰</p>	<p>۲</p> <p>واگذاری ۷۹ هکتار طی ۹۳ قرارداد به ارزش ۱.۷۶۷ میلیارد ریال</p>	<p>۳</p> <p>آغاز به کار گمرک جمهوری اسلامی در منطقه و صدور مجوز فعالیت از سوی شورای عالی مناطق آزاد و ویژه اقتصادی</p>	<p>۴</p> <p>آماده‌سازی اراضی احداث معابر اصلی و فرعی، تامین زیرساخت‌های اصلی فاز اول طرح به مساحت ۲۵۰ هکتار</p>
---	--	---	--



شهرک تحقیقاتی گاوش (۱۰۰ هکتار)



ایجاد زیرساخت‌های لازم (آب، برق و گاز) برای استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان در بلوک پیشرو؛ تکمیل و بهره‌برداری از ۱۴ واحد کارگاهی و استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان (۳ شرکت) در بلوک پیشرو در دهه فجر سال ۱۴۰۰.

منطقه ویژه اقتصادی جهرم (۳۴۱ هکتار)



آماده‌سازی اراضی و احداث معابر اصلی و فرعی، تامین زیرساخت‌های اصلی (آب، برق و گاز) فاز اول طرح به مساحت ۸۵ هکتار؛ اخذ مجوز احداث بندر خشک در منطقه ویژه اقتصادی جهرم.

اجرای پروژه‌های بزرگ صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

پیشبرد پروژه توسعه فاز ۱۴ میدان گازی پارس جنوبی

مبلغ کل پروژه ۵,۵ میلیارد دلار و اشتغال ماهیانه ۶ هزار نفر

۹۱,۱۶

درصد پیشرفت تا پایان دی ماه ۱۴۰۰



تکمیل و راه‌اندازی اولین ردیف گازی (بخش خشکی) در دهه فجر سال ۱۴۰۰

انجام داخلی سازی کالاهای خاص برای توسعه فاز ۱۴ پارس جنوبی به ارزش ۱۷۰ میلیون دلار



آموزش و توسعه مدیریت

برگزاری دوره‌های آموزش حرفه‌ای مشتمل بر بیش از ۳۵۴,۴۶۱ نفر ساعت از طریق سازمان مدیریت صنعتی (مرکز تهران) از فروردین تا پایان دی ماه سال ۱۴۰۰.



اجرای پروژه‌های توسعه صنعتی در مناطق محروم و کمتر برخوردار

پیشبرد ۲۶ پروژه سرمایه‌گذاری به مبلغ سرمایه‌گذاری ۳۶۰,۰۰۱ میلیارد ریال و اشتغال زایی ۱۱,۱۱۴ نفر در ۱۶ استان عمدتاً محروم و کمتر برخوردار

برنامه ریزی برای بهره‌برداری از ۲ طرح در سال ۱۴۰۰

طرح تولید فیلترهای تصفیه آب (ممبران)
ظرفیت تولید: ۷۰ هزار مازول ممبران ۸ اینچی در سال
سرمایه‌گذاری: ۹ میلیون یورو و ۱,۷۵۰ میلیارد ریال با مشارکت بخش خصوصی
اشتغال‌زایی: ۷۵ نفر

طرح تولید بیواتانول سوختی کرمانشاه
ظرفیت تولید: ۶۶ میلیون لیتر بیواتانول ۶۶ | ۲۹۸ هزار تن کنجاله تخمیری با پروتئین ۳۴٪ به عنوان محصول جانبی
سرمایه‌گذاری: ۴۰ میلیون یورو و ۳ هزار میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۱۵۲ نفر



بهره‌برداری از طرح تکمیلی مجتمع صنعتی فولاد اسفراین

طرح تکمیلی مجتمع صنعتی فولاد اسفراین
ظرفیت: ۶۰ هزار تن در سال
هدف: افزایش ظرفیت تولید مجتمع از ۱۲۰ به ۱۸۰ هزار تن
سرمایه‌گذاری: ۹۴ میلیون یورو و ۳۲۴ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۲۳۰ نفر

طرح توسعه صنایع صادرات‌گرا در سواحل جاسک تا گواتر

اعتبارات تخصیص یافته برای پرداخت یارانه سود تسهیلات (تا کنون): ۱,۴۳۵ میلیارد ریال

۳ طرح با حجم سرمایه‌گذاری ۱,۱۸۸ میلیارد ریال و اشتغال‌زایی ۷۲ نفر در مرحله صدور مصوبه و یا در مراحل نهایی صدور مصوبه می‌باشند و ۱۱ طرح با حجم سرمایه‌گذاری ۸۱۴ میلیارد ریال نیز در مرحله آغاز پذیرش بانک قرار دارند؛

طرح در مرحله اجرا

سرمایه‌گذاری: ۱,۵۰۹ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۱۵۱ نفر



طرح بهره‌برداری شده

سرمایه‌گذاری: ۲,۸۵۳ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۶۵۹ نفر

۱
واحد تکنیرلارو میگو و پرورش (بچه میگو) در استان هرمزگان
ظرفیت: ۵۰ میلیون قطعه-سالانه
سرمایه‌گذاری: ۶۰ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۲۰ نفر

۲
توسعه محصول و افزایش ظرفیت انواع کنسرو ماهی تن (شرکت ساحل صید کنارک) در استان سیستان و بلوچستان
سرمایه‌گذاری: ۳۵۰ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۷۰۰ نفر

۳
فرآوری کرومیت در استان سیستان و بلوچستان
ظرفیت: ۷۹,۰۰۰ تن-سالانه
سرمایه‌گذاری: ۱۳۲۰ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۶۵ نفر

طرح قابل افتتاح در دهه فجر ۱۴۰۰

اجرای پروژه‌های صنایع حمل و نقل

صنعت خودرو

مشارکت در تنظیم سند تحول صنعت خودرو و تعریف و اجرای پروژه‌های ۹ گانه تحولی صنعت خودرو با هماهنگی وزارت صنعت، معدن و تجارت با هدف ساماندهی بازار خودرو

۵ بازنگری قواعد صنعت خودرو	۴ ارتقای خدمات پس از فروش	۳ راه‌اندازی فرآیند نوسازی ناوگان	۲ اصلاح ساختار زنجیره تامین خودرو	۱ اصلاح ساختار بازارهای زنجیره تامین خودرو
۹ تبیین قابلیت‌ها و دستاوردهای صنعت خودرو	۸ اصلاح ساختار مالی و سهامداری شرکت‌های خودروساز	۷ گسترش صادرات و تولید خودرو در سایر کشورها	۶ بسترسازی و گسترش فناوری‌های نوین در حوزه حمل و نقل	

اجرای پروژه‌های صنایع نوین

زمینه سازی برای ایجاد هاب پیاده سازی فناوری‌های انقلاب صنعتی چهارم در بخش صنعت

برگزاری ۱۴۰۰ نفر ساعت دوره‌های آموزشی با عنوان پیشگامان / سفیران صنعت ۴.۰ در بخش صنعت با هدف معرفی و بهره‌برداری از ابعاد مختلف انقلاب صنعتی چهارم.



به هم‌رسانی در شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های صنعتی متقاضی فناوری

طرح حمایت از رسوخ فناوری‌های ایجاد شده توسط شرکت‌های دانش‌بنیان
معرفی شرکت‌ها برای استفاده از تسهیلات به صندوق نوآوری و شکوفایی (۵۷ مورد به هم‌رسانی از فروردین تا پایان دی‌ماه سال ۱۴۰۰)

توسعه و تعمیق ساخت داخل

برگزاری ۵ میز تخصصی صنعت خودرو | تولید انبوه تاکنون: ۱۰۵ پروژه

۴۰۰ میلیون یورو
کاهش ارزیبری یکسال تیراژ

۱۷۸ پروژه

۷۰۰۰ میلیارد تومان
حجم قرارداد

پنجمین میز تخصصی خودرو - مهرماه ۱۴۰۰
حجم قرارداد / ۲۰۲۵۸ میلیارد تومان
۲۵ قطعه پروژه

عملکرد دو شرکت خودروساز در زمینه افزایش عمق ساخت داخل، منجر به کاهش ارزیبری ۱۵۹/۵ میلیون یورو در سال برای قطعات و مجموعه‌های مورد نیاز خطوط تولید خود شده‌است.

نوسازی شرکت‌های تحت پوشش و صنایع منتخب

شرکت گسترش صنایع بلوچ

۱۷ درصد پیشرفت فیزیکی خط جدید بافندگی و تکمیل خط چاپ و رنگرزی
ظرفیت تولید: ۱۸ میلیون متر مربع پارچه در سال
سرمایه‌گذاری: ۱۰ میلیون یورو و ۸۸۶ میلیارد ریال
اشتغال‌زایی: ۱۹۵ نفر

شرکت گشت و صنعت نیشکر هفت تپه

تنظیم قرارداد پیمان مدیریت، تامین و پرداخت حقوق و دستمزد کارکنان به انضمام سایر هزینه‌ها (تعمیرات، کشت کلزا، گندم و برداشت نیشکر) جمعاً به مبلغ ۳۵۰۰ میلیارد ریال توسط شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، شروع فعالیت برداشت نیشکر (۳۳۳ هکتار برداشت نیشکر انجام شده است).

شرکت هپکو

حمایت و مشارکت در فعال سازی مجدد شرکت هپکو
سفارش گذاری تولید ماشین آلات معدنی
ساماندهی واردات ماشین آلات معدنی با هماهنگی وزارت صمت و بانک‌های عامل
پیگیری انعقاد موافقت‌نامه فروش برای ۱۱۲ دستگاه ماشین آلات معدنی و راهسازی به ارزش ۱۰ هزار میلیارد ریال.

شرکت‌های ماشین سازی و ریخته‌گری

افزایش ۵۳ درصدی تولید ۱۰ ماهه سال جاری
در خصوص تنوع محصول و افزایش صادرات، پرداخت مبلغ ۵۰ میلیارد ریال از سوی ایدرو برای تامین سرمایه در گردش
پرداخت مطالبات بازنشستگان و عدم وجود معوقه عارضه‌یابی فعالیت‌های شرکت برای افزایش بهره‌وری

تولیدات صنعتی شرکت‌های تحت پوشش

از فروردین تا پایان دی‌ماه سال ۱۴۰۰



تولید ۲۳۰،۰۰۰ تن انواع لوله در شرکت لوله گستر اسفراین در استان خراسان شمالی	تولید ۷۳،۱۰۰ تن انواع مقاطع و قطعات فولادی آلبازی در مجتمع صنعتی اسفراین در استان خراسان شمالی	تولید ۳۹۸،۰۰۰ دستگاه انواع خودرو توسط گروه سایپا	تولید ۸۷۰ دستگاه (همگن با ماشین تراش ۱/۵ متری) شرکت ماشین‌سازی تبریز در استان آذربایجان شرقی	تولید ۲،۳۰۰ تن انواع نخ و جاب و تکمیل ۶۳۶ بلوچ در استان سیستان و بلوچستان	تولید ۴،۲۶۰ تن انواع قطعات ریخته‌گری و آهنگری در شرکت ریخته‌گری ماشین‌سازی تبریز در استان آذربایجان شرقی
---	--	--	--	---	--

به پرداخت ملت ارائه دهنده خدمات پرداخت الکترونیک



دستگاه‌های کارتخوان (POS)



درگاه پرداخت اینترنتی (IPG)



اپلیکیشن سکه



پایانه پرداخت بهای سوخت

بانک توسعه صادرات ایران

پتروشیمی بوشهر

اجرای سال
در دست
طرح‌ها تا پیش
شده

📌 پروژه مجتمع پتروشیمی بوشهر یکی از مهمترین طرح‌های پتروشیمی در داخل کشور بوده که با فاینانسینگ پانزده میلیارد و دویست میلیون یوان کشور چین و توسط سندیکای بانک توسعه صادرات و بانک صنعت و معدن تامین مالی شده است. هدف از اجرای این مگا پروژه، تولید بیش از سه میلیون تن محصولات پتروشیمی می باشد.

📌 جهت گیری صادراتی طرح: با عنایت به ظرفیت‌های ایجاد شده در کشور در صنعت پتروشیمی و اطمینان از تامین نیازهای داخلی، این پروژه که در کنار آبهای آزاد خلیج فارس جانمایی شده می‌تواند تمامی تولیدات خود (یا دستکم بیش از ۹۰٪ آن) را صادر کند، که با احتساب قیمت‌های فعلی در بازار جهانی مبلغ کل صادرات و فروش شرکت بیش از ۱/۵ میلیارد دلار در سال برآورد می‌گردد.

📌 تکمیل یک واحد پتروشیمی با زنجیره ارزش کامل: در پروژه پتروشیمی بوشهر با احداث مجموعه‌ای صنعتی مواجه هستیم که گاز را به محصولات با ارزشی چون پلی اتیلن، متانول و اتانول تبدیل کرده و ضمن جلوگیری از خام فروشی، ارزش افزوده بالا و درآمد پایدار ارزی مناسبی را برای کشور به ارمغان خواهد آورد.

📌 اشتغالزایی طرح: میزان کل اشتغال در پیک دوران ساخت و ساز حدود ۱۰۰۰۰ تا ۱۵۰۰۰ نفر بوده و میزان اشتغالزایی مستقیم دوران بهره برداری در فاز نهایی حدود ۱۵۰۰ نفر خواهد بود.

صاحب امتیاز و مدیرمسئول:

لیلا احمدی افشار

سرمدیر:

فاطمه نجفی

دبیر اقتصادی و مدیر بازرگانی:

الهه سی ستار

تحریریه:

فرزانه عابدینی - امین مجیدی - الناز احمدی - امیر افشار

مدیر هنری: کامبیز علایی

صفحه آرا: الهام ستاری

چاپخانه: آویژه هنر

تلفن: ۶۶۹۳۸۲۷۰ فاکس: ۶۶۵۷۸۶۸۹

بازرگانی و تبلیغات: ۰۹۳۷۳۹۳۲۸۴۶

نشانی: تهران، خیابان نواب، شماره ۶۸، طبقه سوم، دفتر نشریه شما واقتصاد

فهرست

- خودکفایی مجتمع صنعتی اسفراین در تولید قطعات مورد نیاز صنایع کشور / ۱۶
- مدیر برنامه ریزی استراتژیک و سرمایه گذاری گل گهر عنوان کرد: تحقق عملی تفکر استراتژیک در گل گهر / ۲۰
- مدیر امور معدن گل گهر: بدنبال روش های نوین معدنکاری در گل گهر هستیم / ۲۱
- مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران خبر داد: انجام بیش از ۵۴ هزار متر حفاری تا پایان دی ماه / ۲۲
- عملکرد ۹ ماهه شرکت ملی صنایع مس ایران منتشر شد / ۲۳
- مهندس رضوی عنوان کرد: پویایی و نوآوری زنجیره تأمین تضمینی بر تولید پایدار / ۲۴
- تجلیل از مهندس رضوی بعنوان مدیر نمونه مسئولیت پذیر و فرهنگ سازمانی در حوزه صنعت و اقتصاد کشور / ۲۵
- امضای ۲۰۰ تفاهم نامه با سازندگان و دانش بنیان های ایرانی / ۲۸
- کسب رتبه نخست جهانی در آزمون مهارت بین المللی اندازه گیری سولفور در نمونه LPG توسط شرکت پتروشیمی پارس / ۲۹
- به همت پتروشیمی کارون: دستیابی به قله خودکفایی با نیروی جوانی تحقق یافت / ۳۰
- حضور هیئت ارشد دیپلماسی اقتصادی وزارت امور خارجه در پتروشیمی اروند / ۳۲
- افزایش ۱۳۰۰ میلیارد تومانی درآمد پتروشیمی غدیر از صادرات / ۳۵
- به همت شرکت پتروشیمی ایلام بومی سازی شد: دانش فنی تولید DMDS با خلوص ۹۹/۹ درصد / ۳۶
- درخشش دستاوردهای جهادگران پالایشگاه ستاره خلیج فارس در صنعت نفت کشور / ۳۸
- راز شکوفایی بزرگ ترین پتروشیمی کشور / ۴۰
- شرکت مبین انرژی خلیج فارس در یک نگاه / ۴۲
- پتروشیمی زاگرس دومین شرکت برتر صادرات گرای ایران شد / ۴۳
- به همت شرکت پتروشیمی بوعلی سینا تحقق یافت: احیای مخزن ۲۰۰C تجلی باور به نیروی ایرانی / ۴۴



جلد بهمن ماه ۱۴۰۰

همراه اول دیجیتال همراه لحظه های



خودکفایی مجتمع صنعتی اسفراین در تولید قطعات مورد نیاز صنایع کشور



مهندس ارجمندی، قائم مقام مجتمع صنعتی اسفراین گفت: این مجتمع در شرایطی که کشور در سخت‌ترین شرایط تحریمی و جنگ اقتصادی روبرو می‌باشد، توانسته است در زمینه طراحی و تولید برخی از قطعات خاص و استراتژیک مورد نیاز صنایع کشور به خودکفایی دست پیدا کرده و با اصلاح و بهبود مستمر در طراحی و پروسه‌های مهندسی، بهینه‌سازی روش‌های تولیدی و اجرایی و همچنین افزایش بهره‌وری نیروی کار و تجهیزات مجتمع صنعتی اسفراین از خروج مقدار قابل توجهی ارز جلوگیری کند.



وی افتتاح طرح توسعه مجتمع صنعتی اسفراین را یکی از مهم‌ترین پروژه‌های کشور عنوان کرد و گفت: با شروع سال ۱۴۰۰ و همزمان با ۱۲ فروردین، سالروز استقرار نظام مقدس جمهوری اسلامی، طرح توسعه مجتمع صنعتی اسفراین (خط ریخته‌گری پیوسته CCM) با سرمایه‌گذاری ۹۴ میلیون یورو اعتبار ارزی و ۱۱۳ میلیارد تومان اعتبار ریالی با دستور رییس جمهوری از طریق ویدیو کنفرانس افتتاح شد؛ با افتتاح این پروژه عظیم ظرفیت تولید شمش مورد نیاز صنایع مختلف کشور در سایزهای ۲۵۰ تا ۶۳۰ میلیمتری در ۶ سایز مختلف و با مقاطع گرد (بلوم) پس از سال‌ها انتظار تحقق یافت و در اولین سال بهره‌برداری همزمان با تست گرم قالب‌های ۶ گانه بدون حضور شرکت دانیلی ایتالیا طراح و سوپر وایزر خط CCM و با اتکاء به توان داخلی متخصصان خود، حدود ۲۵ هزار تن انواع گریدهای فولادی را تولید و روانه بازارهای داخلی و صادراتی نموده است، راهبری، مدیریت، نظارت و تعمیر و نگهداری بخش‌های مختلف این پروژه بسیار مهم و رسیدن به تولید انبوه همزمان

به گزارش روابط عمومی مجتمع صنعتی اسفراین، مهندس ارجمندی در ایام مبارک دهه فجر انقلاب اسلامی با اشاره به برنامه‌ریزی و جهت‌گیری این مجتمع در تولید محصولات فولادی مورد نیاز صنایع کشور اظهارداشت: روحیه خودباوری اقدامات خلاقانه، جهادی و جسورانه متخصصان داخلی مجتمع صنعتی اسفراین در تولید و بومی‌سازی قطعات استراتژیک صنایع کشور که در شرایط تحریم ظالمانه، امکان تأمین آنها از طریق واردات میسر نبوده است، با تأسی و الهام از شعار مطروحه سال توسط مقام معظم رهبری مبنی بر «تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها» گام‌های بلندی در جهت تأمین قطعات مورد نیاز صنایع استراتژیک کشور برداشته است و یکبار دیگر شعار «ما می‌توانیم» در این مجتمع با آهنگی دلپذیر، صدایی رسا، یکپارچه و هماهنگ سروده شد.

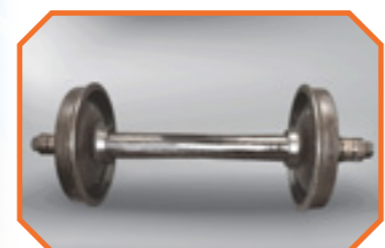
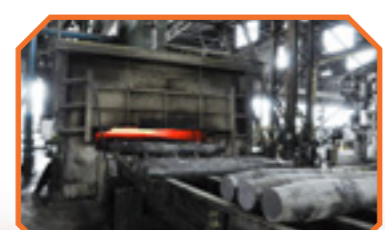
مهندس ارجمندی همچنین اظهارداشت: متخصصان مجتمع صنعتی اسفراین با تولید بلوم فولادآلیاژی در گردهای بسیار حساس X 52 و A1N, 42cr, GTD 450 و بخصوص تست گرم قالب‌های سنگین ۵۳۰ و ۶۳۰ میلی متری در واحد CCM برای نخستین بار در کشور گام بزرگی در جهت کاهش وابستگی کشور به واردات انواع لوله نفت و گاز برداشتند.

است که این امر موجب قطع واردات این قطعه بسیار مهم و افزایش میزان رضایت مشتریان و ذینفعان شده است، برنامه‌ریزی برای تولید انبوه محوره‌های قطار از ابتدای سال جاری شروع شده و با اتکاء به نیروی انسانی توانمند و همچنین تجهیزات منحصر به فرد مستقر در خط تولید، گام‌های مؤثری در جهت خودکفایی صنایع استراتژیک داخلی در تولید این قطعه مهم و حساس برداشته شده است.

اول سال آینده، نیاز ناوگان ریلی کشور به انواع چرخ قطار رفع شده تا حلقه‌ای دیگر از زنجیره وابستگی کشور در هم شکسته شود، با تأمین منوبلوک مورد نیاز ناوگان ریلی کشور، علاوه بر صرفه‌جویی ارزی، افزایش تحرک و سرعت در جابجایی بار و مسافر در بخش حمل و نقل ریلی کشور شتاب بیشتری گرفته و شاخص‌های توسعه در این بخش بهبود و ارتقاء می‌یابد و اقتصاد ملی شاهد شکوفایی بیشتر در این بخش خواهد شد.



وی افزود: تولید این آلیاژهای مهم و حساس به روش ریخته‌گری پیوسته سبب افزایش سرعت تولید، کاهش چشمگیر فرآیند تولید، کاهش ضایعات و افزایش کیفیت می‌شود که این امر رقابت‌پذیری این محصولات را در بازارهای داخلی و صادراتی به نحو چشمگیری افزایش می‌دهد.



مهندس ارجمندی افزود: در راستای اهمیت و ضرورت توسعه ناوگان ریلی کشور، تولید سالانه بیش از ۷ هزار عدد انواع محور واگن و لکوموتیو به صورت خام (آهنکری شده) و ۳ هزار عدد انواع محور به صورت ماشینکاری شده در دستور کار این مجتمع قرار گرفته است.

وی خاطرنشان کرد: در راستای پاسخگویی به موقع به نیاز مشتریان، افزایش راندمان خط تولید و کاهش مصرف انرژی، متخصصان و کارشناسان خط تولید در مجتمع صنعتی اسفراین با بهینه‌سازی خط تولید و اعمال تغییرات اساسی در فرآیند تولید قطعه حساس و استراتژیک محور قطار موفق شدند راندمان، سرعت تولید و ظرفیت محور قطار را افزایش داده و در دیماه سال جاری تولید انواع محوره‌های مورد نیاز ناوگان ریلی کشور را به ۷۰۰ عدد در ماه افزایش داده



قائم مقام مجتمع صنعتی اسفراین تصریح کرد: به همت مهندسين و كارشناسان مجرب داخلي و با بكارگيري دانش روز فولادسازي در مجتمع صنعتی اسفراین، تولید شمش سنگین ۱۰۰ تن با استفاده از کویل یکپارچه و بروش ریخته‌گری دو پاتیله با موفقیت انجام شد.

وی افزود: با تولید این کویل، ریخته‌گری شمش‌های فوق سنگین که قبلاً با کویل دو تیکه (extention) انجام می‌شده است و امکان انجام فرآیند VSD (دوبریزی تحت‌خلأ) وجود نداشت، با این اقدام برای اولین بار در ایران تولید شمش‌های سنگین با کیفیت بالا به روش VSD و به وزن حدود ۱۰۰ تن محقق گردید، قابل ذکر است مراحل طراحی و شبیه‌سازی، ساخت مدل چوبی، قالب‌گیری در ماسه، ریخته‌گری چدن خاکستری با دو پاتیل بطور همزمان و در نهایت ماشین‌کاری و عملیات حرارتی این کویل در مجتمع صنعتی اسفراین انجام گردید، تولید کویل با این ابعاد و امکان دوبریزی درخلأ موجب ارتقای کیفیت شمش‌های سنگین و فوق‌سنگین شده است بطوریکه مشتریان این سفارشات شاهد رشد چشمگیر کیفیت سفارشات خود بخصوص در صنایع نیروگاهی و صنایع فولادی شده‌اند. این اقدام ارزشمند گامی بزرگ در تولید با کیفیت محصولات حجیم مانند روتور ژنراتور، مخازن مشبک، غلطک‌های پشتیبان خط نورد و... شده است.



مهندس ارجمندی یادآور شد: با عنایت به نیازمندی کشور به قطعات حجیم مورد استفاده در صنایع استراتژیک و همچنین با رویکرد متنوع سازی سبد محصولات مجتمع، برنامه تولید شمش ۱۰۰ تنی در دستور کار تولید این مجتمع عظیم صنعتی قرار گرفته است. وی افزود: تولید این شمش، نقطه عطفی در صنعت فولادسازی و شمش‌ریزی قطعات سنگین در کشور خواهد بود و نیاز صنایع بزرگ کشور به واردات محصولات استراتژیک در صنایع مختلف در شرایط تحریم برطرف شده و از خروج مقدار قابل توجهی ارز جلوگیری شده است. قائم مقام مجتمع صنعتی اسفراین گفت: همچنین متخصصان این مجتمع

موفق به تولید بزرگترین بیس پلیت مورد استفاده در تولید شمش ۱۰۰ تنی بصورت تکباری به وزن ۵۵ تن و به ابعاد ۳،۲×۴،۶×۰،۶ متر شده‌اند.

مهندس ارجمندی خاطرنشان کرد: با همت و تلاش کارشناسان متخصص و کارکنان پرتلاش مجتمع صنعتی اسفراین، برای اولین بار، ماشین‌کاری نهایی بدنه روتور به عنوان یکی از سنگین‌ترین شفت‌های فولادی مورد استفاده در صنایع نیروگاهی کشور، به وزن نهایی ۳۸ تن و طول ده و نیم متر در مجتمع صنعتی اسفراین با موفقیت انجام و مراحل بومی‌سازی آن محقق گردید و روتور ساخته شده تحویل شرکت مهندسی و ساخت ژنراتور مپنا (پارس ژنراتور) گردید.



وی تصریح کرد: این محصول تاکنون فقط از خارج کشور تأمین می‌شده و به دلیل ویژگی‌های منحصر به فرد آن تنها چند شرکت محدود در دنیا سازنده این محصول هستند که خوشبختانه مجتمع صنعتی اسفراین هم به جمع این تولیدکنندگان روتور ژنراتور پیوست.



قائم مقام مجتمع صنعتی اسفراین با اعلام این مطلب اعلام کرد: کسب دانش فنی در ماشین‌کاری، تسلط بر تکنولوژی و ساخت این نوع قطعات که عموماً در دست شرکت‌های بزرگ و محدودی در اروپا و چین می‌باشد موجب شد تا شرکت مجتمع صنعتی اسفراین با توان دانش فنی خود و همچنین تجهیزات و ماشین‌آلات و با حمایت فنی گروه مپنا و شرکت پارس ژنراتور بتواند تولید قطعات سنگین تا وزن ۱۰۰ تن را ریخته‌گری و فورج نماید و موجب توسعه این محصول یا محصولات مشابه برای تولید قطعات سنگین‌تر و یا انواع دیگر روتورهای مورد نیاز صنایع نیروگاهی باشد.

مهندس ارجمندی گفت: کارشناسان این مجتمع برای نخستین بار در کشور موفق به تولید شمش با مقطع گرد (بلوم)، به روش ریخته‌گری پیوسته (CCM) شدند و عمده محصولات خط ریخته‌گری پیوسته در صنایع حمل و نقل ریلی و به طور خاص تولید لوله‌های بدون درز در صنایع پایین دستی نفت و گاز، مورد استفاده قرار می‌گیرد و در پیشبرد اهداف کلان کشور کمک بزرگی خواهد کرد.



قائم مقام مجتمع صنعتی اسفراین درخصوص همکاری این مجتمع با مراکز علمی تحقیقاتی اظهار داشت: با توجه به توسعه پروژه‌ها و افزایش نیازهای تحقیقاتی و دانش روز در مجتمع صنعتی اسفراین و لزوم گسترش ارتباط با دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی، همکاری مشترک بین مجتمع صنعتی اسفراین و دانشگاه تهران آغاز شده است و مقرر شده است موارد و مشکلات خط تولید این مجتمع در قالب طرح‌های پژوهشی مطرح و راه‌حل‌های مناسب و به روز به منظور ارتقاء سطح تکنولوژی و کاهش تلفات و ضایعات و افزایش بهره‌وری تولید از طریق شرکت‌ها و استارت‌آپ‌های مرتبط با دانشگاه و پارک علم و فناوری دانشگاه تهران بررسی و نسبت به ارائه راه‌حل‌های مناسب اقدام شود. مهندس ارجمندی از برنامه ثبت رکورد ۱۵ هزار تن در اسفند ماه خبر داد و گفت: قبل از ثبت این رکورد بی نظیر جهادگران خلاق و خستگی‌ناپذیر عرصه تولید در مجتمع صنعتی اسفراین، موفق به ثبت رکورد تولید ۱۴۰۱۴ تن محصول نهایی در آبان ماه شدند و این درحالی است که رکورد ماقبل آن نیز بمیزان ۱۲۰۱۲ تن محصول نهایی در اردیبهشت ماه به ثبت رسیده است.

وی افزود: ثبت چهارمین رکورد تاریخی و پیاپی محصول نهایی به میزان ۱۵ هزار تن در اسفند ماه سال جاری برگ زرین دیگری از تلاش‌ها و جدیت مدیرعامل محترم، برنامه‌ریزی دقیق در حوزه‌های تأمین و تدارکات، مهندسی، تولید، کیفیت، تعمیر و نگهداری، اداری و پشتیبانی و برنامه‌ریزی صحیح و کلان مجتمع و همت والای تمامی کارکنان سخت‌کوش مجتمع صنعتی اسفراین میباشد.

مهربانی آغاز تحول است

EICO
مجتمع صنعتی اسفراین



مدیر برنامه‌ریزی استراتژیک و سرمایه‌گذاری گل‌گهر عنوان کرد:

تحقق عملی تفکر استراتژیک در گل‌گهر



شاخص‌های کلیدی، گفتگو درباره مسایل و چالش‌ها، ریشه‌یابی علل ناکامی‌ها، نیازهای آتی و ... از جمله روش‌هایی است که در مرحله تشخیص به کار می‌رود. قناعت گفت: سرمایه‌گذاری و تحلیل کسب و کار و همچنین برنامه جامع مالی شرکت‌ها

مدیر برنامه‌ریزی استراتژیک و سرمایه‌گذاری شرکت گل‌گهر درباره اهمیت و جایگاه این مدیریت گفت: گل‌گهر یک شرکت موفق در زمینه مدیریت استراتژیک است که توانسته اهمیت این موضوع را به خوبی دریابد و در میدان عمل به کار گیرد.

مهندس علی قناعت با اشاره به اقدامات جدی گل‌گهر در زمینه تدوین چشم‌انداز و استراتژی در گفتگو با گهرپرس افزود: اکنون ارزش بازار گل‌گهر بیش از ۱۰۰ برابر شده است و این شرکت تبدیل به بزرگترین نقش‌آفرین در صنایع بالادست زنجیره فولاد شده است.

وی ادامه داد: اگر دچار خطای علت یگانه نشویم، یکی از دلایل توفیق نسبی گل‌گهر در ده سال گذشته برنامه و چشم‌انداز این شرکت بوده است.

قناعت با بیان اینکه این برنامه تمام منابع مالی و توجه مدیریتی را بسیج کرده است، گفت: هم‌اکنون با درایت مدیران ارشد شرکت توجه به این موضوع مورد توجه جدی است و عزم آن را دارند که با بهره‌گیری از تفکر استراتژیک در افق ۱۴۱۰ برنامه‌های توسعه‌مدارانه و تحول آفرینانه را مدون کنند تا تجربه افتخارآمیز گسترده‌تری را رقم بزنند.

وی درباره روند تدوین استراتژی‌ها و نحوه هدایت آن گفت: اولین مرحله، تشخیص مسائل است که در آن به شناسایی نقاط تمرکز و پرهیز از تبدیل استراتژی به فهرست آرزوها توجه می‌شود.

مدیر برنامه‌ریزی استراتژیک گل‌گهر با بیان اینکه در این مرحله، مهم‌ترین مسایل و چالش‌های سازمان که برای حل آن‌ها تلاش شده اما به نتیجه قطعی نرسیده، شناسایی می‌شوند، گفت: بررسی عملکرد

نیز مورد تمرکز این مدیریت است، که در حوزه سرمایه‌گذاری و تحلیل کسب و کار، همسو با چشم‌انداز و استراتژی‌های شرکت، ایده‌ها و طرح‌های سرمایه‌گذاری کلان بررسی و ارزیابی می‌شوند تا در صورت داشتن توجیهات فنی و اقتصادی و ایجاد هم‌افزایی با سایر ارکان شرکت به عنوان طرح در سطوح بالاتر پیشنهاد شوند.

وی با بیان اینکه تلاش می‌شود برنامه‌ریزی جامع مالی شرکت‌ها با نگاهی فراگیر صورت بگیرد، گفت: اثرات این سرمایه‌گذاری‌ها در سود شرکت‌های همگروه گل‌گهر که در آن نقش پناهگاه مادر را دارد، مورد مطالعه و بررسی قرار می‌گیرند تا منابع مالی در بهره‌ورترین حالت در یک افق بلند مدت، مشخص و مدون شوند.

قناعت گفت: پویایی و پیچیدگی مسائل بسیار بالاست و امید داریم این پویایی را در چارچوبی نظام‌مند به یک رویه بهره‌ور تبدیل کنیم که برای این منظور درس

وی درباره عملکرد ۱۰ ماهه اخیر مدیریت استراتژیک گفت: بخشی از تمرکز مدیران ارشد شرکت بر ایجاد هم‌افزایی بیش از پیش بین شرکت‌های فعال در منطقه گل‌گهر است در نتیجه این مدیریت تلاش می‌کند، برنامه‌های خود را در حوزه تدوین استراتژی، سرمایه‌گذاری و برنامه‌ریزی جامع مالی با تاکید بر مسائل منطقه انجام دهد و با تفکر مدیران ارشد همسو باشد.

قناعت بیان کرد: اندیشه مدیران ارشد شرکت گل‌گهر به عنوان یکی از نقش‌آفرینان اصلی صنعت فولاد کشور، بر محور توسعه استوار است و این مهم از معبر هم‌افزایی و هماهنگی بین شرکت‌های منطقه گل‌گهر به پشتوانه تفکر استراتژیک رهبران ارشد و همچنین انگیزه و همت بالای کارپذیران و پرسنل رقم خواهد خورد، که خوشبختانه این تفکر و همت در سطح مطلوبی گرد هم آمده و امید داریم همچون گذشته آینده گل‌گهر بر مسیر توسعه پایدار، استوار باشد.

مدیر امور معدن گل‌گهر:

بدنبال روش‌های نوین معدنکاری در گل‌گهر هستیم



انجام پروژه‌های بهبود راندمان عملیات استخراج، جزوراهکارهای ما بوده است. محتشمی‌فر گفت: طی ۱۰ ماه گذشته توانسته‌ایم برنامه کمی و کیفی تولید و استخراج سنگ را محقق کنیم و همچنین در بخش باطله برداری نیز با وجود مشکلات

مدیر امور معدن مجتمع گل‌گهر گفت: معدن به عنوان تامین‌کننده مواد اولیه زنجیره تولید فولاد، وظیفه تامین و تولید مواد اولیه برای خوراک صنایع پایین دستی را بر عهده دارد و چون بدون تامین خوراک، چرخه تولید متوقف می‌شود و از طرفی

مدیر امور معدن مجتمع گل‌گهر گفت: معدن به عنوان تامین‌کننده مواد اولیه زنجیره تولید فولاد، وظیفه تامین و تولید مواد اولیه برای خوراک صنایع پایین دستی را بر عهده دارد و چون بدون تامین خوراک، چرخه تولید متوقف می‌شود و از طرفی

وی درباره جدیدترین دستاوردهای این بخش گفت: اورهال و بازسازی شاول‌های کابلی که کاملاً بلا استفاده شده بودند، به دست همکاران معدن و پیمانکار مربوطه با قطعات یدکی تولید شده در داخل کشور بعد از حدود ۵ سال محقق شده است. محتشمی‌فر افزود: استفاده از روش‌های بهینه آتشیاری مانند وری استم، پاوردک و ایردک که منجر به کاهش ۱۵ درصدی خرج ویژه مواد ناریه و در نهایت کاهش هزینه‌های معدنکاری می‌شود از دیگر دستاوردهای ما در سال جاری بوده است.

مدیر امور معدن شرکت گل‌گهر اظهار داشت: خرید و استفاده از دستگاه استمینگ تراک (دستگاه گل‌گذاری مکانیزه) جهت افزایش راندمان انفجارات و کاهش اثرات منفی آن، استفاده از پهپادهای بال ثابت برای نقشه‌برداری معدن و دیوهای محصول جهت افزایش دقت، ایمنی و کاهش هزینه‌ها در کمترین زمان ممکن، استفاده از حفاری‌های افقی به منظور تخلیه و زهکشی آب پشت دیواره‌های معدن به صورت ثقلی و بدون نیاز به پمپاژ نیز جزو دستاوردهای ما در سال جاری بوده است.



چون معادن جزء ذخایر تجدید ناپذیر هستند، باید توجه ویژه‌ای به استفاده بهینه از آنها داشت. مهندس امید محتشمی‌فر در گفتگو با گهر پرس گفت: تامین سنگ مورد نیاز خطوط تولید و استفاده از روش‌های نوین به منظور استخراج بهینه و کاهش هزینه‌ها از اهداف اصلی مدیریت امور معدن است که با برنامه‌هایی چون توسعه شبکه برق معدن، امکان استفاده بهینه از آب‌های حاصل از زهکشی، پایش دیواره‌ها توسط رادار و دوربین روباتیک و هم‌چنین استفاده از روش‌های بهینه آتشیاری انجام می‌شود. وی درباره راهکارهای این بخش برای بهبود عملکرد اظهار داشت: حفاری‌های افقی برای تخلیه آب های پشت دیواره‌های معدن جهت افزایش پایداری دیواره‌ها، حفاری‌های ژئوتکنیک و آبشناسی، مطالعات پایداری شیب دیواره‌ها، پروژه رینگ آب معدن، خرید دستگاه استمینگ تراک جهت افزایش راندمان آتشیاری و همچنین همکاری و تعامل با دانشگاه برای

مدیر امور معدن مجتمع گل‌گهر مهمترین چالش این بخش را چالش فرسودگی ناوگان و کمبود ماشین‌آلات معدنی خواند و گفت: این مساله اساسی‌ترین چالش تمامی معادن کشور است که به منظور حل این مشکل شرکت گل‌گهر نسبت به نوسازی ناوگان معدنی اقدامات خوبی انجام داده و به زودی شاهد ورود ماشین‌آلات جدید خواهیم بود.



خدمت درمانی رایگان ۳۹۶۸۵
 طی ۱۱ دوره اردوی جهادی - پزشکی به بیش از ۲۰ هزار نفر

رکورد حفر عمیق ترین گمانه اکتشافی
 تا عمق ۱۴۰۰ متری در سایت سریدون برای اولین بار

مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران خبر داد:

انجام بیش از ۵۴ هزار متر حفاری تا پایان دی ماه



در ۱۰ ماهه سال جاری بیش از ۵۴ هزار متر حفاری در حوزه‌های پلی‌متال، آهن و زغال سنگ انجام شده است، که این مقدار در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۶ درصد رشد داشته است.

به گزارش روابط عمومی شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران، امیرعلی طاهرزاده با بیان این مطلب گفت: در ده ماهه سال جاری بیش از ۹۰۰ کیلومتر مربع نقشه‌های زمین‌شناسی در بخش‌های پلی‌متال و آهن تهیه و برداشت ژئوفیزیکی به روش مغناطیس‌سنجی با ۴۰ هزار قرائت در حوزه پلی‌متال انجام شده است.

وی در ادامه افزود: ۱۲ فقره پروانه اکتشاف جدید در حوزه‌های آهن، پلی‌متال و غیرفلزی در استان‌های سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی و لرستان از دیگر دستاوردهای شرکت تهیه و تولید طی ۱۰ ماهه سال ۱۴۰۰ می‌باشد، که این مقدار در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۳۳ درصد رشد داشته است.

طاهرزاده اظهار داشت: همچنین فرآیند جذب سرمایه‌گذار معدن مس و طلای جانجا با ذخیره‌ای بالغ بر یک میلیارد تن در جریان می‌باشد که در آینده‌ای نزدیک به یکی از بزرگترین معادن کشور تبدیل خواهد شد.

کرد: در سال جاری ۱۷ طرح توسعه‌ای متعلق به ایمیدرو و ۱۴ طرح توسعه‌ای متعلق به ایمپاسکو در حال اجرا است.

همچنین، در راستای طرح‌های توسعه‌ای پیش‌بینی می‌شود در سال جاری ۷ طرح با برآورد سرمایه‌گذاری ۳۴ میلیون یورو و اشتغال مستقیم ۲۹۴ نفر افتتاح گردد.

مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران سیاست این شرکت را در راستای اصل ۴۴ قانون اساسی استفاده حداکثری از توان بخش خصوصی اعلام کرد و افزود: در ۱۰ ماهه سال جاری از ۸ معدن واگذار شده میزان جذب سرمایه انجام شده در حدود ۱۴ هزار میلیارد تومان برآورد می‌شود. که این مقدار در مقایسه با مدت مشابه سال قبل رشد ۳ برابری داشته است.

طاهرزاده در پایان افزود: تلاش داریم تا پایان سال جاری با افزایش میزان جذب سرمایه‌گذاری و مشارکت بخش خصوصی در طرح‌ها، بتوانیم در راستای رونق تولید و افزایش اشتغال و محرومیت‌زدایی از مناطق کم برخوردار کشور سهم بیشتری ایفا نماییم.

تولید بیش از ۱۴۷ میلیون تن انواع ماده معدنی

مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران با اشاره به میزان تولید سنگ آهن در معادن طی ۱۰ ماهه سال جاری گفت: بیش

سرمایه‌گذاری در طرح‌های توسعه

وی در ادامه با اشاره به طرح‌های توسعه‌ای متعلق به ایمپاسکو و ایمیدرو خاطر نشان



مهندس رضوی عنوان کرد؛

پویایی و نوآوری زنجیره تأمین تضمینی بر تولید پایدار



طی نشست تخصصی مشترک زنجیره تأمین در مجتمع مس سونگون، نارسایی‌های زنجیره تأمین تجهیز و تدارکات مورد نیاز جهت پایداری خط تولید بررسی شد.

مدیر مجتمع مس سونگون در این نشست با اشاره به ساختار زنجیره تأمین در شرکت مس گفت: پایداری تولید و به دنبال آن توسعه، جزو محورهای اصلی و خطوط قرمز هر مجموعه تولیدی محسوب می‌شود و پویایی و نوآوری زنجیره تأمین تضمینی بر این امر خواهد بود از این رو باید تلاش شود نارسایی‌های زنجیره تأمین مجتمع مرتفع شود و این زنجیره همیشه در حالت ایده آل خود فعال باشد.

مهندس رضوی با اشاره به حمایت‌های دکتر سعدمحمدی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران در زمینه توانمند سازی داخلی و همچنین اعلام نیازمندی و توانمندی‌های

مجموعه مس افزود: مجتمع مس سونگون با ایجاد بسترهای همکاری با تولیدکنندگان و تعامل مستقیم تلاش نموده با حمایت از طرح‌ها و ایده‌های نوین علمی و صنعتی در راستای بهبود و افزایش بهره‌وری خود گام بردارد و این حمایت‌ها ادامه دار خواهد بود تأمین و تولیدکنندگان نیز باید متوجه باشند این ارتباط تنها در صورت دوسویه بودن منجر به موفقیت خواهد شد و این عزیزان نیز ملزم به تمرکز بر افزایش کیفیت، دانش و بروزرسانی، سازگاری با محیط‌های مختلف کاری محصولات خود، توسعه مراکز آزمایشگاهی و پژوهشی و ... هستند.

مدیر مجتمع مس سونگون با اشاره به برخی نارسایی‌های قوانین حمایت از تولید داخلی نیز افزود: حمایت از تولید داخلی به هر قیمتی میسر نخواهد بود و دستگاه‌های نظارتی باید در جریان این مشکلات قرار بگیرند و راهکارهای لازم برای رفع این نارسایی

در هجدهمین سمپوزیوم بین‌المللی روابط عمومی و هجدهمین دوره جشنواره برترین‌های روابط عمومی ایران صورت گرفت؛

کسب سه عنوان روابط عمومی برتر توسط مجتمع مس سونگون

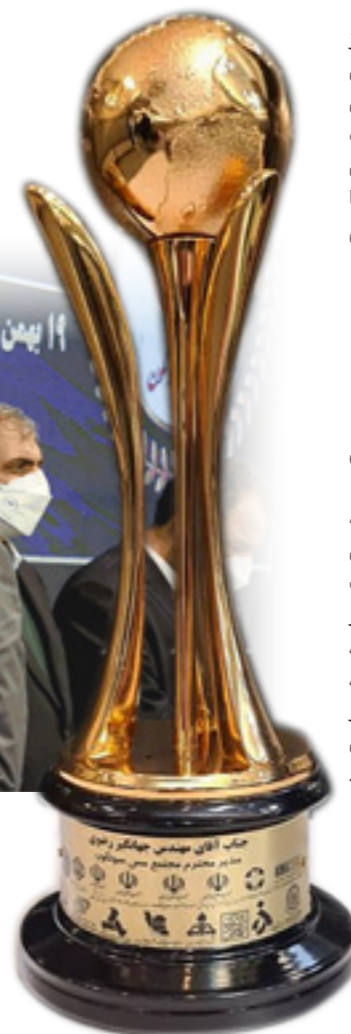
هفدهمین دوره سمپوزیوم بین‌المللی روابط عمومی و همچنین هجدهمین دوره جشنواره برترین‌های روابط عمومی ایران یکشنبه ۲۶ دی ماه در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران برگزار گردید.

روابط عمومی مجتمع مس سونگون با حضور در بخش رقابتی این رخداد توانست براساس رای هیئت داوران در سه بخش برنامه‌ریزی ارتباطی و پیوست ارتباطی، اطلاع‌رسانی و مطالعات ارتباطی و افکار

عمومی به عنوان روابط عمومی برتر شناخته شده و لوح سپاس و تندیس این رخداد را دریافت نماید. در این رخداد علاوه بر مراسم افتتاحیه و اختتامیه دکتر مهری مدیرعامل بانک صنعت و معدن و دکتر دارابی قائم مقام وزیر گردشگری، میراث فرهنگی و صنایع دستی (حضور)، خانم توکوسوقی هارا رئیس انجمن بین‌المللی روابط عمومی و دکتر جاستین گونن رئیس انجمن جهانی ارتباطات و روابط عمومی (به صورت

ویدیو کنفرانس) به بیان دیدگاه‌های نوین روابط عمومی پرداختند.

همچنین در این سمپوزیوم مقالاتی به صورت ویدیو کنفرانس در خصوص متدهای روز دنیا در حوزه روابط عمومی و ارتباطات توسط پروفیسور بانو بیباز هوکس، دکتر عطاالله ابطحی، پروفیسور دیوان ووچیچ، دکتر فیلیپه بورمانس، دکتر آناماریاکاتان، پروفیسور دکتر زهرا گونگو و پروفیسور الکساندر لاسکین آخرین دست یافته‌های خود را در این حوزه در قالب مقاله ارائه دادند.



مهندس رضوی:

پویایی شکل‌های دینی و فرهنگی در صنایع یک ضرورت است



تبیین و تشریح ارزش کاری تک تک شغل‌ها در ارتقای مجموعه‌ها و سازمان‌ها و ... می‌تواند در ایجاد انگیزه و تلاش برای هم‌افزایی مفید واقع گردد از این رو، پویایی شکل‌های دینی و فرهنگی در صنایع یک ضرورت است. مهندس رضوی با اشاره به تلاش همکاران و

انجمن‌های اسلامی، ستادهای امر به معروف و نهی از منکر، پایگاه‌های مقاومت بسیج و ... باید در خط مقدم خنثی‌سازی این دسایس ایفای نقش نمایند و همچون گذشته در صیانت از این سنگرها ایثار نمایند.

مدیر مجتمع مس سونگون با اشاره به جایگاه منابع انسانی بعنوان اصلی‌ترین سرمایه هر سازمانی افزود: مطالعه تحولات کشورهای توسعه یافته، نقش احساس مسئولیت و وجدان کاری کارگران در پیشبرد اهداف صنعتی این کشورها را آشکار می‌سازد و در این بین تقویت ارزش‌های دینی و ملی،

مدیر مجتمع مس سونگون به تبیین جایگاه شکل‌های دینی و فرهنگی در صنایع پرداختند.

مهندس رضوی با اشاره به جنگ اقتصادی تحمیلی به کشور عزیزمان گفت: امروز دشمنان انقلاب در ادامه توطئه‌های خود می‌کوشند به سنگرهای تولید و جبهه صنعت هجوم آورند و با تضعیف روحیه کاری و ترویج فرهنگ بی‌تفاوتی بین کارگران، تشویق به ناهنجاری و ... به دنبال تضعیف و تعطیلی صنایع هستند مسئله‌ای که تک‌تک سربازان این جبهه در قبال آن مسئولند اما در این بین تشکل‌های دینی و فرهنگی از قبیل

در چهارمین اجلاس سراسری مسئولیت‌پذیری اجتماعی عنوان شد؛

تجلیل از مهندس رضوی بعنوان مدیر نمونه مسئولیت‌پذیر و فرهنگ سازمانی

در حوزه ی صنعت و اقتصاد کشور

ارزیابی و دآوری به ریاست دکتر خزایی عضو هیات علمی دانشگاه تهران مورد ارزیابی قرار گرفت. در این رویداد دکتر خزایی و دکتر میز عضو هیات علمی دانشکده کارآفرینی دانشگاه تهران، دکتر قوامی معاونت پارلمانی وزارت اقتصاد، دکتر بانکی پور و حجت الاسلام مبلغی از اعضای کمیسیون فرهنگی مجلس شورای اسلامی سخنرانی نمودند.

کشوری، فعالان اقتصادی، کارآفرینان، مدیران صنایع، صاحبان کسب و کار و دست‌اندرکاران حوزه‌های مختلف فرهنگی و اجتماعی کشور برگزار شد از مدیر مجتمع مس سونگون بعنوان مدیر نمونه مسئولیت‌پذیر و فرهنگ سازمانی در حوزه ی صنعت و اقتصاد کشور تجلیل و تکریم بعمل آمد.

آثار ارسالی به دبیرخانه این اجلاس در چهارده گروه توسط کمیته علمی اجلاس و هیئت

چهارمین اجلاس سراسری مسئولیت‌پذیری اجتماعی با رویکرد تکریم از چهره‌های نامی صنعت و اقتصاد کشور ۱۹ بهمن ماه در سالن همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار گردید.

در چهارمین اجلاس سراسری مسئولیت‌پذیری اجتماعی و فرهنگ سازمانی که با رویکرد تکریم از چهره‌های نامی صنعت و اقتصاد کشور که با حضور جمعی از شخصیت‌ها و مقامات





توسعه زیر ساخت ها، استقبال سرمایه گذاران، رونق تولید و ایجاد اشتغال

در منطقه ویژه اقتصادی لامرد

توسعه
پشتیبانی و تسهیل فرآیندها



منطقه ویژه اقتصادی لامرد در سال جاری در راستای توسعه زیر ساخت ها در این حوزه بالغ بر ۲ هزار میلیارد تومان انعقاد قرارداد و اجرای مناقصه داشته است. محورهای اقدامات انجام شده منطقه ویژه اقتصادی لامرد در سال ۱۴۰۰ پروژه هایی نظیر:

<p>انجام عملیات اجرایی پروژه احداث سوله انبار کمرک و یک سوله انبار منطقه ابروشده و عملیات تکمیل آبنه و ناسبات سوله انبار کمرک</p>	<p>طراحی، خرید و نصب باسکول دوم منطقه ویژه اقتصادی لامرد</p>	<p>انجام عملیات اجرایی پروژه خطوط روری ریلی به ساختمان های در حال احداث و سرمایه گذاریان جاری قرار داده</p>	<p>احداث تابلو های سیل بند عالی ابرامون منطقه ویژه اقتصادی لامرد</p>	<p>انجام عملیات اجرایی ۱۴ سوله کمرک</p>
<p>احداث خرابی ها و تکمیل های عملیات آب های سطحی</p>	<p>احداث پارکینگ ورودی اجرائی شبکه روشنایی و احداث بخش از جاده ترابری به مساحت ۱۲۰ هزار متر مربع و به طول ۵ کیلومتر</p>	<p>احداث و تکمیل های فضای سر جاده ترابری</p>	<p>انجام عملیات اجرایی فاز دوم آب سردی آن</p>	

انحصاری در ادامه با اشاره به سرمایه گذاری های جدید در منطقه افزود: از جمله سرمایه گذاری های صورت گرفته در منطقه ویژه اقتصادی لامرد می توان به انعقاد قرارداد احداث دو مجتمع پترو پالایشگاهی با حجم سرمایه گذاری بالغ بر ۲۰۰ میلیون دلار با مشارکت ستاد اجرایی فرمان امام و پیش بینی حضور دو پتروشیمی دیگر تا پایان سال نام برد. وی اظهار امیدواری کرد با احداث و ایجاد پتروشیمی ها در منطقه شاهد تحول و رونق در تولید و ایجاد اشتغال پایدار خواهیم بود. مدیر عامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد در ادامه با اشاره به دو طرح مهم و ملی در منطقه اظهار داشت: خرید تضمینی آب از سرمایه گذار بخش خصوصی در قالب طرح انتقال آب از خلیج فارس به منطقه ویژه اقتصادی لامرد و جانشین سازی آن برای توسعه در سطح استان و کشور همچنین عملیات احداث آزاد راه لامرد به پارسیان را می توان از دیگر اقدامات برجسته منطقه اقتصادی لامرد نام برد. انحصاری در حوزه مسئولیت های اجتماعی منطقه ویژه اقتصادی لامرد و سازمان ایمیدرو به آغاز عملیات اجرایی باند دوم محور لامرد به خنج اشاره کرد و افزود: ایمیدرو در راستای تعهد به مسئولیت های اجتماعی، در مسند اجرای پروژه دو بانده کردن جاده روبروی منطقه ویژه است. وی هم چنین کمک و حمایت از روستاهای آسیب دیده از سیل مجاور منطقه ویژه را در راستای مسئولیت های اجتماعی این منطقه دانست و افزود: در پی بارندگی های سیل آسا در لامرد و خسارت به مردم، منطقه ویژه اقتصادی لامرد عزم خود را در جهت کمک به مردم روستاهای همجوار جزم کرد و به همین منظور آبرسانی از منطقه ویژه به روستای مجاور و احداث ساختمان مسکونی برای دو خانواده آسیب دیده از سیل در دستور کار قرار گرفت. منطقه ویژه اقتصادی لامرد از مجموعه های تحت پوشش ایمیدرو در جنوب استان فارس و همجوار با دو استان هرمزگان و بوشهر (عس) بوشهر قرار دارد.



انحصاری مدیر عامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد
با توسعه زیرساخت ها در منطقه ویژه اقتصادی لامرد شاهد گسترش حضور سرمایه گذاران هستیم

منطقه ویژه اقتصادی لامرد، در راستای بستر سازی و ایجاد زیرساخت ها، با اهتمام و جدیت، همه ظرفیت خود را در جهت تحقق این مهم به کار بسته و با تلاش مجموعه مدیریتی، علیرغم همه مشکلات و تنگناها، با توسعه زیرساخت ها، شاهد گسترش حضور سرمایه گذاران هستیم. احسان انحصاری مدیر عامل منطقه ویژه لامرد، با اشاره به ارزش حدودی ۲۰ هزار میلیارد ریالی قراردادهای توسعه زیرساخت ها در منطقه ویژه اقتصادی لامرد، تصریح کرد: این میزان سرمایه گذاری در پروژه های زیرساختی، منطقه مسرت گرفته که از جمله آن ها می توان به احداث زیرساخت های سیویل، نصب و راه اندازی باسکول دوم منطقه، احداث خط انتقال برق ۱۳۲ کیلو ولت، احداث سوله انبار کمرک و یک سوله انبار منطقه، از اقدامات توسعه ای منطقه ویژه لامرد در بخش زیرساخت به شمار می رود.

تخمین ارزش پروژه ها: بالغ بر ۵ هزار میلیارد تومان

مسئولیت های اجتماعی

۱- منطقه ویژه اقتصادی لامرد در راستای تعهد به مسئولیت های اجتماعی و در صدد اجرای پروژه دو بانده کردن جاده لامرد-خنج با مشارکت ۵۰ درصدی در قالب طرح ایجاد زیر بناها می باشد

۲- در پی بارندگی های سیل آسا در لامرد و بروز خسارت ها، منطقه ویژه اقتصادی لامرد با تعهد به مسئولیت اجتماعی عزم خود را در جهت کمک به مردم روستاهای همجوار جزم و اقدام به کمک رسانی در حوزه آبرسانی، احداث مسکن و ... کرده است.



ابر پروژه های ملی

۱- خرید تضمینی آب از سرمایه گذار بخش خصوصی در قالب طرح انتقال آب از خلیج فارس به منطقه ویژه اقتصادی لامرد و توسعه آن در استان در حال اجراست.

۲- با مشارکت ۵۰ درصدی ایمیدرو پروژه احداث آزاد راه لامرد به پارسیان به منظور دسترسی آسان به دریا در حال احداث می باشد.

انعقاد قرارداد احداث دو مجتمع پترو پالایشگاهی با حجم سرمایه گذاری بالغ بر ۲۰۰ میلیون دلار با مشارکت ستاد اجرایی فرمان امام و پیش بینی حضور دو پتروشیمی دیگر تا پایان سال



مدیر اجرایی سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی:

امضای ۲۰۰ تفاهم‌نامه با سازندگان و دانش‌بنیان‌های ایرانی

هدف تشویق مدیران و افزایش انگیزه به منظور حمایت از ساخت داخل، نشان عالی «حامی» به برخی از مدیران شرکت‌های پتروشیمی و پتروپالایشگاهی اعطا خواهد شد. وی یکی از مهمترین دلایل اقبال و مشارکت کم سابقه شرکت‌های دانش‌بنیان، پارک‌های علمی و فن‌آوری، سازندگان تجهیزات صنعت نفت، مدیران شرکت‌های کارفرمایی پتروشیمی، پالایشی و پتروپالایشگاهی و تشکل‌های صنعتی و تخصصی صنعت نفت از برگزار این رویداد را ایجاد اکوسیستم ساخت داخل عنوان کرد و گفت: در این رویداد در کنار مدیران کارفرمایی، معاونت علمی و فن‌آوری ریاست جمهوری، مدیران بانک‌ها، موسسات مالی و تامین سرمایه با هدف تامین منابع مالی و اعتباری قراردادهای ایرانی سازی کالا و تجهیزات هم حضور دارند. گلی با تاکید بر اینکه ایجاد ترکیب کاملی از تمامی اضلاع ساخت داخل منجر به ثبت بالاترین میزان مشارکت در سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی شده است، تصریح کرد: یکی از مهمترین تفاوت‌های

مدیر اجرایی سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی با بیان اینکه با حضور مدیران کارفرمایی، حاکمیت، سازندگان، شرکت‌های دانش بنیان، تشکل‌های صنعتی و بانک‌ها اولین اکوسیستم «ساخت داخل» در قالب برگزاری این رویداد در صنعت نفت شکل گرفته است از امضای بیش از ۲۰۰ تفاهم‌نامه ساخت داخل و اعطای نشان عالی «حامی» به مدیران حامی ساخت داخل در صنعت پتروشیمی خبر داد. به گزارش ستاد خبری سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی با نگاه ویژه به صنعت پالایش و پتروپالایش، «جواد گلی» با بیان اینکه یکی از بزرگترین رویدادهای نمایشگاهی صنعت نفت در راستای اجرای راهبردهای ابلاغی مقام معظم رهبری در حوزه ساخت داخل و حمایت از کالای ایرانی با رویکرد و نگاهی ویژه به صنعت پالایش و پتروپالایشی کشور هفته جاری برگزار می‌شود، گفت: در حاشیه برگزاری این رویداد نمایشگاهی، بالغ بر ۲۰۰ تفاهم‌نامه و قرارداد اجرایی بین شرکت‌های تابعه گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، سازندگان تجهیزات صنعت نفت، شرکت‌های دانش بنیان، پارک‌های علمی و فن‌آوری امضا خواهد شد.

مدیر برند، مسئولیت اجتماعی و روابط عمومی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس با تاکید بر اینکه ارزش تفاهم‌نامه و قراردادهایی که در حاشیه این رویداد ملی امضا می‌شود بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان برآورد می‌شود، تصریح کرد: علاوه بر این به همت مدیریت‌های مختلف گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، هفده نشست تخصصی با رویکرد ساخت داخلی تجهیزات ثابت و دوار، کاتالیست، ابزار دقیق و سامانه‌های کنترلی، تامین منابع مالی پروژه‌ها با مشارکت بانک‌ها و موسسات معتبر مالی و اعتباری، معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری هلدینگ و... برگزار خواهد شد. مدیر اجرایی سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی با اشاره به نگاه و سیاست‌های راهبردی مدیرعامل گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس به موضوع تکمیل زنجیره‌های ارزش، جلوگیری از خام فروشی و توسعه سبد محصولات پتروشیمی و پلیمری از امضای تفاهم‌نامه‌ای با هدف توسعه صنایع پائین دستی با بانک‌ها، نهاد ریاست جمهوری و پارک‌های علمی و فن‌آوری کشور خبر داد و افزود: برای نخستین بار در این رویداد، با

نمایشگاه امسال در مقایسه با دو دوره گذشته توجه ویژه به رویکرد پتروپالایشگاه‌سازی در صنعت نفت و پتروشیمی کشور بوده که مشارکت بالای پالایشگاه‌های نفت، میعانات گازی در کنار هلدینگ‌ها و شرکت‌های پتروشیمی در کنار مدیران بانکی، مسئولان سیاست‌گذار و تصمیم‌ساز دولتی در این رویداد به توسعه زنجیره‌های ارزش در قالب پتروپالایشگاه‌سازی کمک خواهد کرد. مدیر برند، مسئولیت اجتماعی و روابط عمومی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس همچنین از جهش ۱۰۰ درصد برگزاری نشست‌های تخصصی با موضوعات ساخت داخل و تامین منابع مالی قراردادهای ساخت داخل از سوی بانک‌ها خبر داد و تاکید کرد: این رویداد پس از اخذ مجوزهای بهداشتی، با رعایت کامل ضوابط بهداشتی ابلاغی ستاد مقابله با کرونا برگزار می‌شود. سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی با نگاه ویژه به صنعت پالایش و پتروپالایش، دوم تا چهارم اسفندماه امسال به میزبانی منطقه آزاد کیش به مدت سه روز برگزار خواهد شد.

هدف تشویق مدیران و افزایش انگیزه به منظور حمایت از ساخت داخل، نشان عالی «حامی» به برخی از مدیران شرکت‌های پتروشیمی و پتروپالایشگاهی اعطا خواهد شد. وی یکی از مهمترین دلایل اقبال و مشارکت کم سابقه شرکت‌های دانش‌بنیان، پارک‌های علمی و فن‌آوری، سازندگان تجهیزات صنعت نفت، مدیران شرکت‌های کارفرمایی پتروشیمی، پالایشی و پتروپالایشگاهی و تشکل‌های صنعتی و تخصصی صنعت نفت از برگزار این رویداد را ایجاد اکوسیستم ساخت داخل عنوان کرد و گفت: در این رویداد در کنار مدیران کارفرمایی، معاونت علمی و فن‌آوری ریاست جمهوری، مدیران بانک‌ها، موسسات مالی و تامین سرمایه با هدف تامین منابع مالی و اعتباری قراردادهای ایرانی سازی کالا و تجهیزات هم حضور دارند. گلی با تاکید بر اینکه ایجاد ترکیب کاملی از تمامی اضلاع ساخت داخل منجر به ثبت بالاترین میزان مشارکت در سومین نمایشگاه حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی شده است، تصریح کرد: یکی از مهمترین تفاوت‌های



کسب رتبه نخست جهانی در آزمون مهارت بین‌المللی اندازه‌گیری سولفور در نمونه LPG توسط شرکت پتروشیمی پارس

آزمایشگاه شرکت پتروشیمی پارس در راستای اجرای برنامه‌های سالیانه کنترل کیفیت خارجی جهت حصول اطمینان از صحت و دقت اجرای آزمون‌های آزمایشگاه، در آزمون مهارت بین‌المللی اندازه‌گیری سولفور در نمونه LPG ۲۰۲۱ از موسسه IIS هلند شرکت نمود و در این رقابت در بین ۳۸ آزمایشگاه از ۲۶ کشور دنیا با ارزیابی شاخص آماری z بعنوان تنها آزمایشگاه شرکت کننده از هیئت اسلامی موفق به کسب رتبه نخست جهانی گردید.




سومین نمایشگاه و همایش تخصصی حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی با نگاه ویژه به صنعت پالایش و پترو پالایش

۲ لغایت ۴ اسفند ماه ۱۴۰۰
مرکز نمایشگاه‌های بین‌المللی جزیره کیش
مرکز همایش‌های بین‌المللی جزیره کیش

محورهای رویداد

- انتقال دانش فنی، انجام خدمات مهندسی
- تولید مواد شیمیایی، کاتالیست‌ها، قطعات و تجهیزات صنعت پتروشیمی
- ارائه خدمات تعمیر نگهداری و بازرسی فنی
- خدمات و استفاده از توان شرکت‌های دانش بنیان و دانش و فناوری
- حمایت از صنایع پایین دستی صنعت نفت گاز و پتروشیمی، توجه به نقش پژوهش و فناوری در صنعت پتروشیمی
- نقش مناطق آزاد و ویژه اقتصادی در افزایش تولید و صادرات محصولات پتروشیمی
- توسعه صنایع پتروشیمی و نقش بانک‌ها و بازار سرمایه در تامین مالی طرح‌های پتروشیمی
- ضرورت توجه به رفع چالش‌های تامین سرمایه‌گذاران و تشکیل گری نو صنعت پالایش و پتروشیمی
- نقش بخش خصوصی و سازندگان داخلی در توسعه صنایع پترو پالایش

به همت پتروشیمی کارون:

دستیابی به قله خودکفایی با نیروی جوانی تحقق یافت

پتروشیمی کارون تنها تامین‌کننده ایزوسیانات در کشور و تا همین چندسال پیش تنها تامین‌کننده ایزوسیانات خاورمیانه محسوب می‌شد تا زمانی که بدهی‌های زیاد این شرکت را از پا انداخت.

پتروشیمی کارون تنها تامین‌کننده ایزوسیانات در کشور و تا همین چندسال پیش تنها تامین‌کننده ایزوسیانات خاورمیانه محسوب می‌شد. محصولی که در بسیاری از صنایع خودروسازی، مبلمان، کفش، چسب‌سازی و موارد نام‌آشنای دیگر کاربرد دارد با دانش خارجی‌ها راه‌اندازی و کار خود را ادامه داد تا زمانی که بدهی‌های زیاد و کاهش میزان فروش، این شرکت را به مرز فروپاشی رساند. بر همین اساس سهامش را فروختند و خواستند قطعات و تاسیساتش را قطعه قطعه کنند و به فروش برسانند تا حداقل سرمایه اولیه‌شان را بدست بیاورند.

تصور کنید یک پتروشیمی که تولیدکننده خوراک اولیه بسیاری از صنایع پایین دستی است حالا رو به ویرانی است. از یک طرف

انباشت بدهی‌ها و از طرفی دیگر فاز دومی که راه‌اندازی نشده بود و تبدیل به رویای مجموعه‌ی پتروشیمی کارون شده بود.

در این میان تصمیمی گرفته شد تا طی حکمی مدیریت پتروشیمی کارون را در دست نیروی‌های تازه نفس باشد. کار بسیار دشواری به نظر می‌رسید. کارون شرکت خاصی است و گازهای سمی دارد که می‌تواند در یک لحظه به زندگی هر جنبنده‌ای پایان بدهد و از طرفی دیگر بدهی زیاد و از آن مهم‌تر ناامیدی بین پرسنل ادامه کار را به ظاهر غیر ممکن می‌ساخت.

جزو اولین اقدام‌هایمان تشکیل یک تیم قدرتمند و با دانش برای واحد تحقیق و توسعه شرکت بود و از مجموعه خواستیم که نگاهشان را از تولید زیاد و خام‌فروشی به سمت و سوی افزایش سبد محصول و ایجاد تنوع در محصولات تغییر دهند. با مشورت‌ها و جلساتی که با یکدیگر داشتیم هدفمان را بر تکمیل زنجیره ارزش در کشور قرار دادیم و خدای شکر همین تغییر سبک نگرش سبب شد تا سبد محصولات از ۳ به ۱۷ محصول برسد و رفته رفته حال شرکت کارون بهتر شود.

ما توانستیم شرکت را از زیان خارج و در حال حاضر یکی از سودآورترین شرکت‌های منطقه هستیم. همواره شعارهایی که رهبر معظم

که قصد مهاجرت از کشور به دلیل حمایت نشدن را داشت و خوشبختانه قبل از مهاجرت ایشان را پیدا و حمایت کردیم و او نیز با همکاری واحد تحقیق و توسعه توانست این کاتالیست را بومی‌سازی کند و خوشبختانه در شرکت نصب شد و جواب هم گرفت و این بسیار افتخار آمیز است که یک کاتالیست ایرانی بر مدار خط تولیدی که خارجی ساز بوده است قرار بگیرد و کارش را نیز به درستی انجام دهد. الطاف خداوند متعال و خودباوری کارکنان سختکوش پتروشیمی کارون ما را بر مسیری قرار داده که هر روز به اهدافمان نزدیک تر می‌شویم. ما با همیاری همین مهندسان ایرانی با دانشمان فاز دوم کارون را راه‌اندازی کرده‌ایم و چندین و چند گزید با ارزش در زمینه‌های مختلف به بازار معرفی نمودیم که آخرین آنها گزید پزشکی بود که در جویبار استان مازندران رونمایی شد. همین گزیدها ارتباط ما را با صنایع پایین دستی بیشتر می‌کند و این بسیار با ارزش است زیرا این صنایع پایین دستی علاوه بر اینکه در تامین خوراک اولیه‌شان نسبت به پتروشیمی‌ها بسیار کم هزینه‌تر هستند می‌توانند زنجیره ارزش را در کشور تکمیل کنند تا دیگر نیازی نباشد ماده

اولیه‌ای به خارج از کشور برود و با تبدیل به محصولی با ارزش افزوده بیشتر به کشور خودمان برگردد. به طور مثال یک فاکتور از اهمیت این صنایع پایین دستی ایجاد اشتغالشان است. هزینه ایجاد اشتغال برای هر فرد در پتروشیمی‌ها حدود ۵۰ برابر بیشتر از ایجاد اشتغال در صنایع پایین دستی است و جدا از این مسئله شما میزان هزینه آب، گاز و نفتا و سایر مصرفی‌ها را در نظر بگیرید که چقدر برای آنها نسبت به پتروشیمی‌ها کمتر است و اینها همه حسن‌های صنایع پایین دستی است. اتفاق خوبی امسال در پتروشیمی کارون رخ داد و خوشبختانه ما به اولین پتروشیمی دانش بنیان کشور تبدیل شدیم و این را مدیون همبستگی و تلاش همکاران محترم خود در مجموعه کارون می‌دانیم زیرا که سال گذشته توانستند به فناوری تولید سه محصول با ارزش دست یابند و شرکت ما را صاحب لایسنس کردند و این یعنی ما برای تولید سه محصول 45-KHR 10-KMT و KLM100B دانش و تکنولوژی داخلی‌سازی شده و منحصر به فرد خودمان

را داریم و همچنین تمام تلاشمان را می‌کنیم تا در ادامه مسیر اولین شیمی شهر کشور را راه‌اندازی کنیم تا ارتباط صنعت با دانشگاه‌های برتر کشور بیشتر شود و جوانان صاحب ایده بیایند و پروژه‌هایشان را در شرکت‌ها انجام دهند و ما مطمئنیم این ترکیب سبب ایجاد شکوفایی‌های بسیار زیاد در صنعت پتروشیمی خواهد شد. توصیه من این است که تولید مگا تن محوری و خام‌فروشی را فراموش کنیم و به فکر ایجاد تنوع در سبد محصولات و حمایت از صنایع پایین دستی و اعتماد به آنها به جهت تکمیل زنجیره ارزش در کشور باشیم تا ان شاءالله روزی را ببینیم که حداقل از واردات محصولاتی که خودمان توانایی تولیدشان را داریم بی‌نیاز شویم و خوشحالم که امروز این دیدگاه را در میان صحبت‌های بزرگان صنعت کشور می‌شنوم و امیدوارم به این رویه جامه عمل بپوشانند.



حضور هیئت ارشد دیپلماسی اقتصادی وزارت امور خارجه در پتروشیمی ارونند؛

نشان زاده: خواستار دیپلماسی فعال در حوزه بازارهای منطقه و تسهیلگری در تکنولوژی و طرحهای توسعه پتروشیمی هستیم



هیئت ارشد دیپلماسی اقتصادی وزارت امور خارجه به همراه هیاتیی از انجمن صنفی کارفرمایی ایران در پتروشیمی ارونند حضور یافتند.

به گزارش روابط عمومی پتروشیمی ارونند، حسن نشان زاده مقدم در این دیدار با ابراز خرسندی از حضور هیاتیی بلند پایه از وزارت امور خارجه در شرکت های پتروشیمی گفت: با این حضور، صنعت پتروشیمی باور دارد که در این شرایط سخت تحریم و جنگ اقتصادی، پشتوانه قوی وزارت امور خارجه را دارد و امیدوار است بتواند از ظرفیت دیپلماسی اقتصادی در رفع موانع تولید و خلق ثروت بهره بیشتری را بگیرد.

مدیرعامل پتروشیمی ارونند در ادامه سخنان خود در جمع هیات بلند پایه دیپلماسی اقتصادی وزارت امور خارجه و انجمن صنفی کارفرمایی پتروشیمی ایران با اشاره به سابقه اکتشاف نفت و ذخایر خدادادی انرژی در کشور افزود: علیرغم آنکه ۱۱ سال از اکتشاف نفت و گاز در ایران می گذرد و جایگاه دوم و سوم انرژی در دنیا را دارا هستیم، باید اعتراف کنیم که متأسفانه صنعت پتروشیمی و سرعت رشد آن نتوانسته به جایگاه واقعی خود دست یابد.

نشان زاده مقدم تصریح کرد: در کنار منابع خدادادی عظیم، کشور ما تنها ۲.۵ درصد از حجم تناژ صنعت پتروشیمی جهان و تنها چهار دهم درصد این صنعت از نظر ریالی را به خود اختصاص داده است که می طلبد با توجه به آنکه صنعت پتروشیمی در کشور بیشترین ارزش افزوده را خلق می کند، تمام ارکان نظام پشت این صنعت قرار گیرند و به عنوان موتور محرکه اقتصاد کشور از آن بهره ببرند.

وی در ادامه با اشاره به جایگاه مجتمع پتروشیمی ارونند در صنعت پتروشیمی دنیا تصریح کرد: پتروشیمی ارونند یکی از بزرگترین زنجیره های کلر دنیا در سال ۲۰۰۳ بود و در حال حاضر به عنوان دومین تولید کننده زنجیره

اوراسیا، آسیای میانه نیز نیازمند یک دیپلماسی فعال اقتصادی هستیم که وزارت امور خارجه می تواند نقش موثری در این زمینه داشته باشد.

مدیرعامل پتروشیمی ارونند با تشریح شرایط پس از اعمال تحریم های یکجانبه علیه صنعت پتروشیمی کشور گفت: در سال های گذشته تحریم ها باعث تلاطم و ایجاد مشکل برای صنعت پتروشیمی شد، اما این صنعت به دلیل چابکی و تنوع محصول و نیازمندی جهانی در ادامه کمترین اثر را از تحریم داشته است.

نشان زاده در ادامه با تشریح وضعیت شرکت پتروشیمی ارونند در سالهای پس از تحریم افزود: اکنون در پتروشیمی ارونند پس از رسیدن به تولید ایده آل، برنامه توسعه مجتمع را داریم که با احداث یک واحد دیگر ظرفیت مجتمع را ۸۰۰ هزار تن افزایش خواهیم داد که البته رسیدن به این هدف نیازمند دست یابی به تکنولوژی های چندگانه است تا قدرت چانه زنی بالاتری را در مذاکرات اقتصادی داشته باشیم.

نشان زاده خطاب به هیات ارشد دیپلماسی اقتصادی تاکید کرد: انتظار ما از رایزنان اقتصادی این است که فرایند تهیه تکنولوژی، کاتالیست و مواد شیمیایی تسهیل شود و بتوانیم از سرمایه گذاری کشورهای صاحب تکنولوژی نیز برای توسعه صنعت پتروشیمی به عنوان خط مقدم جنگ اقتصادی بهره بگیریم.

مدیرعامل پتروشیمی ارونند در پایان ضمن اشاره به پیشرفت های متخصصین داخلی در بومی سازی قطعات و کاتالیست های مورد نیاز پتروشیمی، خاطر نشان کرد: امروز در صنعت پتروشیمی یکی از صنایع پیشرو در ساخت داخل هستیم و تا یک دهه آینده می توانیم صاحب لایسنس و تکنولوژی های شوییم که نه تنها نیاز داخل خود را تأمین کنیم بلکه صادرکننده قطعات و صنایع شیمیایی مورد نیاز این صنعت شویم.

معاون وزیر نفت:

با طرح های توسعه ای ارونند، دوران جدیدی در این پتروشیمی آغاز می شود



مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی و معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی در رأس هیاتیی از مدیران صنعت پتروشیمی در مجتمع پتروشیمی ارونند حضور یافت و با مدیران این شرکت نشست صمیمانه ای برگزار کرد.

به گزارش روابط عمومی پتروشیمی ارونند، حسن نشان زاده مقدم در این نشست با سرآمد دانستن شرکت پتروشیمی ارونند در حل مشکلات و رسیدن به ثبات رکوردهای جدید در تولید و فروش محصولات گفت: بدهی هایی که از زمان پروژه انباشت شده بود را تسویه کردیم و اکنون در آستانه عرضه اولیه در بازار سرمایه هستیم.

مدیرعامل پتروشیمی ارونند افزود: اکنون تنها تولید کننده EPVC خاورمیانه هستیم و دارای سهم در مجتمع های تولید کننده کلر دنیا هستیم که چند شرکت منطقه را نیز از این حیث تأمین می کنیم.

وی تصریح کرد: در چشم انداز شرکت نیز طرح های توسعه را در نظر داریم تا بتوانیم کشور

را از واردات برخی محصولات بی نیاز کنیم و در کنار آن ارزآوری برای کشور را به ارمغان آوریم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در این نشست صمیمانه با قابل توجه دانستن دستاوردهای شرکت پتروشیمی ارونند در ۳ ساله گذشته، تحولات به وجود آمده در این مجتمع را حاصل مدیریت و عملکرد کارکنان این مجموعه دانست و گفت: مدیریت این مجموعه یکی از نیروهای خدوم و مبتکر صنعت پتروشیمی است و اکنون با طرح های توسعه ای که برای شرکت پیش بینی شده، شاهد آغاز دوران جدید برای شرکت پتروشیمی ارونند خواهیم بود.

وی افزود: به صورت ویژه شرکت ملی صنایع پتروشیمی در کنار مجموعه پتروشیمی ارونند خواهد بود تا شاهد ثبات و استمرار رکوردهای جدید در تولید و فروش محصولات این شرکت باشیم.

شاهمیرزایی تصریح کرد: توقع از آقای "نشان زاده" هم این بوده که یک کار "نشان دار" در صنعت پتروشیمی از خود به جای گذارد و اکنون شاهد تغییرات اساسی در شرکت پتروشیمی ارونند



ادامه در صفحه بعد

افزایش ۱۳۰۰ میلیارد تومانی درآمد پتروشیمی غدیر از صادرات

سال آینده همه مواد اولیه این شرکت بومی سازی می‌شوند



صادرات داشتیم. مدیرعامل شرکت پتروشیمی غدیر به میزان درآمد این شرکت در سال ۱۴۰۰ اشاره و عنوان کرد: در ۶ ماهه اول امسال سود شرکت حدود ۷۰۰ میلیارد بود که در نیمه دوم سال حدود ۱۳۰۰ میلیارد تومان شد و عامل اصلی آن برطرف کردن برخی مشکلات در حوزه تولید بود.

بازار هدف ما اکنون دو کشور عراق و ترکیه است

وی افزود: به بازارهای دیگر هنوز فکر نمی‌کنیم چراکه همچنان این دو کشور ظرفیت بسیاری برای وارد کردن محصولات دارند.

صناری با بیان اینکه امیدواریم مذاکرات دستگاه دیپلماسی کشور به نتیجه برسد، گفت: چه تحریم‌ها رفع شود یا نشود اجازه ورود مواد از خارج کشور را نخواهیم داد چراکه با بومی سازی مواد اولیه و کاتالیزورها از واردات آن‌ها بی‌نیاز خواهیم شد.

زمان تحریم شرکت‌های زنجیره پایین دستی پتروشیمی امکان دارد به سبب نداشتن مواد اولیه آسیب ببینند بنابراین اولویت تأمین مواد اولیه این شرکت‌ها است.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی غدیر ادامه داد: ابتدای امسال مشکلاتی در تولید وجود داشت و سبب شد که نتوانیم تولیدات شرکت را افزایش دهیم اما اجازه ندادیم مصرف‌کننده‌ای که زندگی خود را فروخته و در حوزه صنایع پایین دستی محصولات پتروشیمی سرمایه‌گذاری کرده آسیب ببیند. وی تصریح کرد: اگر به هر دلیلی توقفی در واحد پتروشیمی غدیر صورت گیرد، باید مواد اولیه شرکت‌های داخلی را تأمین کنیم و حتی اگر از ظرفیت حجم صادراتی کاسته شود.

صناری درباره میزان تولید شرکت پتروشیمی غدیر بیان داشت: اکنون تولید روزانه ما به بیش از ۴۰۰ تن در روز رسیده و سبب شده تا میزان صادرات ما افزایش یابد چراکه علاوه بر انجام تعهدات داخلی حجم بیشتری برای

مدیرعامل شرکت پتروشیمی غدیر گفت: در ۶ ماهه اول امسال سود شرکت حدود ۷۰۰ میلیارد بود که با برطرف کردن مشکلات تولید در نیمه دوم سال این رقم به حدود ۱۳۰۰ میلیارد تومان افزایش یافت.

حسین صفاری در گفت‌وگو با خبرنگار تسنیم در اهواز، با اشاره به افزایش درآمد شرکت از صادرات در سال ۱۴۰۰، اظهار داشت: پیش از اینکه ۲ مشتری خارجی پتروشیمی غدیر در رقابت با یکدیگر قیمت را افزایش دادند سبب شد درآمد شرکت در سال ۱۴۰۰ افزایش پیدا کند.

وی افزود: اما نخستین موضوعی که سبب شد قیمت محصولات ما افزایش یابد کیفیت محصول بود؛ همچنین عرضه داخل، خارج و برقرار کردن تقاضا نیز در این افزایش اثرگذار بود.

صناری درخصوص اولویت داشتن تأمین مواد اولیه شرکت‌های داخلی، گفت: در

ارزشمند خوانند و تأکید کرد: تعمیرات اساسی پیش‌نیازهایی دارد و در دوره تعمیرات نیز زحمات شبانه‌روزی می‌طلبند که باید خدایقوت گفت و مطمئنیم در پایان تعمیرات با افزایش تولید، این خستگی رفع خواهد شد و امیدواریم با افزایش تولید، رکوردهای پتروشیمی اروند مستمراً افزایش یابد، همانگونه که در سال‌های گذشته مستمراً شاهد افزایش تولید مجتمع بوده‌ایم و امیدواریم این روند تا بالاتر از ظرفیت اسمی ادامه یابد.

میرهاشمی در پایان با گواهی به تغییر ملموس در کیفیت محصولات پتروشیمی اروند تأکید کرد: امروز شرکت پتروشیمی اروند به نقطه‌ای رسیده که مشتریان از آن رضایت‌مند هستند که این موارد ارزشمند حاصل تغییراتی است که طی سال‌های گذشته در سیاست‌گذاری این مجتمع لحاظ شده است.

بازار محقق شد. وی افزود: واحد کلرآلکالی پتروشیمی اروند در مقیاس جهانی دیده می‌شود و کشور به کاستیک این شرکت نیازمند است و پتروشیمی اروند مانند یک مادر می‌ماند که شرکت‌های دیگر را تغذیه می‌کند.

میرهاشمی در ادامه با اشاره به طرح‌های شرکت پتروشیمی اروند برای توسعه مجتمع گفت: با توسعه شرکت و واحد دوم پی‌وی‌سی، علاوه بر نیاز کشور، اروند با ارزش افزوده بیشتری وارد بازار سرمایه خواهد شد که می‌تواند برای سهامداران هم اتفاق قابل توجه‌ای باشد.

مدیرتولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی همچنین تعمیرات اساسی در این شرکت را بسیار

آفرین خواندن اقدامات شرکت پتروشیمی اروند که منجر به ثبت رکوردهای جدید در تولیدات زنجیره کلر و PVC شده است قدرانی کرد و گفت این حاصل تلاش‌های همه کارکنان به رهبری مدیریت این شرکت است.

مدیرتولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی در ادامه نشست با اشاره به افزایش مستمر تولید در مجتمع پتروشیمی اروند و برنامه این مجتمع برای تحقق ظرفیت بیش از ۹۰ درصد، این هدف را قابل دسترس خواند و گفت: مشکلاتی که در سال‌های گذشته در صنعت پتروشیمی احساس می‌کردیم را شرکت پتروشیمی اروند با حمایت از تکنولوژی‌های ساخت داخل در آند و کاتدها برطرف کرد و اکنون به نقطه‌ای رسیده که توانسته التهاب بازار کشور در محصول پی‌وی‌سی را برطرف کند و این تنها با افزایش تولید و عرضه در



به همت شرکت پتروشیمی ایلام بومی‌سازی شد:

دانش فنی تولید DMDS با خلوص ۹۹/۹ درصد

لیلا احمدی افشار

شایان ذکر است تأیید کیفیت این محصول در پژوهشگاه صنعت نفت، آزمایشگاهی پتروشیمی جم، مروارید و پتروشیمی ایران انجام شده است همچنین نیاز سالانه کشور به تولید DMDS در حدود ۲۵۰۰ تن است و با تولید این محصول راهبردی در شرکت پتروشیمی ایلام، صنعت پتروشیمی به واردات آن بی‌نیاز می‌شود.

بنابراین گزارش؛ مهندس حسن نجفی، مدیر عامل شرکت پتروشیمی ایلام با اشاره به تولید محصول منحصر به فرد و بومی سازی شده DMDS گفت: این محصول نخستین بار توسط شرکت پتروشیمی ایلام در کشور تولید شد که جلوی بخش اعظمی از واردات را گرفت. این محصول سال‌هاست به کشور وارد می‌شود و برای اولین بار در



داریوی و کشاورزی است. دانش فنی تولید DMDS با نام تجاری چوار ۶۵ درجه خلوص بالای ۹۹/۹ درصد برای نخستین بار توسط شرکت پتروشیمی ایلام بومی‌سازی شد.

وجه نامگذاری این محصول با نام چوار ۶۵ یادآور زمین فوتبال منطقه چوار در ۳۵ سال پیش است که هواپیماهای بعضی آن را بمباران کردند و ۱۵ بازیکن و تماشاگر به شهادت رسیدند.

دانش فنی تولید DMDS با نام تجاری چوار ۶۵ درجه خلوص بالای ۹۹/۹ درصد برای نخستین بار توسط شرکت پتروشیمی ایلام بومی‌سازی شد.

تولید محصول DMDS گامی بلند در مسیر خودکفایی صنعت پتروشیمی کشور است. این محصول به عنوان عامل کندکننده تشکیل کک در کوره‌های واحد الفین احیاکننده کاتالیست‌های راکتور پالایشگاه‌های نفتی و نیز صنایع غذایی

این محصولات به پتروشیمی بصره در کشور عراق صادر شده و به میزان ۱۰۰ تن برای کشور روسیه بازاریابی شده که در حال بسته‌بندی و ارسال است.

نجفی تصریح کرد: گفتنی است واحدهای داخلی محصول DMDS را توسط ایزوتانک وارد کشور می‌کنند اما شرکت پتروشیمی ایران اولین محصولات صادراتی خود را توسط بشکه‌های گالوانیزه به عراق صادر کرد همچنین فناوری ساخت محصول DMDS در اختیار کشورهای محدودی از جهان از جمله آمریکا، چین و فرانسه قرار دارد و از این پس ایران نیز در جرگه تولیدکنندگان این محصول استراتژیک قرار گرفته است.

وی افزود: بی‌شک محصول DMDS ایرانی از لحاظ کیفیت قابل مقایسه و رقابت با محصولات خارجی است و این اساس شرکت چینی به دلیل استفاده از مواد اولیه گوگردی قیمت تمام شده بسیار بالایی را ثبت می‌کنند اما پتروشیمی ایلام به دلیل دریافت خوراک به صورت مستقیم محصول پایانی

مقیاس صنعتی توسط شرکت پتروشیمی ایلام تولید شده است گفتنی است پیش از این شرکت‌های دیگر در مقیاس کوچکتر موفق به تولید DMDS شده‌اند اما در این مقیاس تاکنون تولیداتی نداشته‌ایم.

وی افزود: همانطور که می‌دانید نیاز کشور در سال بالغ بر ۲۵۰۰ تن است که مازاد آن می‌تواند توسط شرکت پتروشیمی ایلام به خارج از مرزهای کشور صادر و ارزآوری داشته باشد این محصول ضمن استانداردسازی پروانه بهره‌برداری از وزارت صنعت معدن تجارت دریافت کرده است در صورت دریافت خوراک عامل و مواد اولیه، ساعتی یک تن DMDS تولید می‌شود که در سال بالغ بر ۸ هزار تن خواهد شد.

مدیر عامل شرکت پتروشیمی ایلام عنوان کرد: طبق آمار گمرک بین ۲۵۰۰ تا ۳۰۰۰ تن DMDS از سایر کشورها وارد مرزهای ایران می‌شود که در سال می‌توان ضمن برطرف کردن نیاز کشور پنج هزار تن DMDS به خارج از مرزهای ایران صادر کرد. تاکنون



با قیمت رقابتی در بازارهای جهانی عرضه می‌شود. مدیر عامل شرکت پتروشیمی ایلام خاطرنشان کرد: هر کیلو محصول DMDS حدود ۲۰۴ دلار فروخته شد این محصول بدون نیروی انسانی مازاد بر اساس ظرفیت‌های موجود در کشور تولید می‌شود هرکجایی که کوره دایرکت فایر وجود داشته باشد به طوری که از بیرون آن مشعل نصب شود و در داخل آن کک وجود داشته باشد این محصول مورد استفاده قرار گرفته و به عنوان یک ضد کک عمل می‌کند.



درخشش دستاوردهای جهادگران پالایشگاه

ستاره خلیج فارس در صنعت نفت کشور

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس ضمن تشریح اقدامات برجسته‌ی یک ساله این شرکت در دهه مبارک فجر انقلاب اسلامی از درخشش دستاوردهای جهادگران ابرپالایشگاه میعانات گازی جهان در راستای پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها برای رونق تولید خبر داد.

به گزارش روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت نفت ستاره خلیج فارس، «محمدعلی دادور» ضمن گرامیداشت یاد و خاطره بنیان‌گذار انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی (ره) و شهدای جلیل‌القدر ایران اسلامی با تبریک به مناسبت فرارسیدن بهار پیروزی انقلاب و دهه مبارک فجر، اظهار کرد: دهه مبارک فجر ایام‌الله است و مصداق بارز آیه شریفه «وَالْفَجْرُ وَلَيَالٍ عُشْرِ» است، روزهایی که یادآور پایان استبداد و مداخله نظام سلطه در کشوری است که مردم آن در راه استقلال و آزادی با تلاش و جهاد فراگیر به رغم همه موانع و کارشکنی‌ها، تحقق عملی آن را به جهانیان اثبات کردند.

وی ادامه داد: بدخواهان نظام جمهوری اسلامی همچنان به شیوه‌های مختلف در پی ممانعت از تحقق اهداف نظام، بالندگی و پیشرفت کشور هستند و تحریم‌های اقتصادی ظالمانه نمونه بارزی از این بدخواهی‌ها از جانب نظام سلطه است. دادور افزود: در این شرایط پرسنل شرکت نفت ستاره خلیج فارس که همواره با مجاهدت و تلاش در پی استقلال و خودکفایی ایران اسلامی در تأمین فرآورده‌های استراتژیک سید سوخت کشور بوده‌اند به مانند گذشته با پشتکار و درک وظیفه‌ی خطیر خود در حفاظت از امنیت سید انرژی کشور اقدامات سترگ دیگری را رقم زدند تا ایران اسلامی همچنان علاوه بر خودکفایی در بازارهای صادراتی نیز بدرخشد.

● درخشش در بازارهای شرق آسیا

وی عنوان کرد: حفظ موقعیت استراتژیک شرکت، رشد و گسترش فعالیت‌های صادراتی در سطح بازار رقابتی موجود با مذاکره و تقویت کانال‌های بازاریابی برای ورود به بازارهای شرق آسیا و ایجاد فرصت جذب مشتریان جدید، تأثیر به‌سزایی در تسهیل روند ارزآوری به میهن اسلامی‌مان و به دنبال آن دستیابی به اهداف ارزشمند شرکت نفت ستاره خلیج فارس داشته است.

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس با اشاره به نقش مؤثر ابرپالایشگاه میعانات



گازی جهان در تعیین قیمت فرآورده‌های ویژه در رینگ بین‌الملل بورس انرژی اشاره و اضافه کرد: شرکت نفت ستاره خلیج فارس به سبب مقیاس تولید و تنوع فرآورده، نقشی تعیین‌کننده در بازار دارد و در مدت اخیر به سبب حجم تولید، با توان و عملکرد خوب کارگروه ویژه قیمت‌گذاری فرآورده و به کارگیری از الگوریتم‌های نوین جهانی برای پیش‌بینی قیمت‌ها، برنامه‌ریزی مدون و تحلیل و رصد بازار هدف، موفق به عرضه دو فرآورده ویژه در رینگ بین‌الملل این بازار انرژی شده است. وی ادامه داد: این دستاورد را مدیون تلاش تمامی همکارانمان در پالایشگاه میعانات گازی ستاره خلیج فارس در راستای تقویت ورود به بازارهای بزرگ بین‌المللی، افزایش مارچین فروش فرآورده‌های ایرانی در دوران تحریم‌های ظالمانه و استفاده از تمام ظرفیت‌های صادراتی کشور هستیم که علی‌رغم تمامی فشارهای جهانی، با حداکثر بهره‌گیری از توان، تخصص و تعهد خود توانسته‌اند به آن دست پیدا کنند.

● اجرای پروژه‌ها با تکیه بر توان داخلی

وی در ادامه بیان کرد: هم‌اکنون اجرای پروژه‌های مختلف در راستای بهبود فرآیندها در پالایشگاه ستاره خلیج فارس در جریان است که می‌تواند به پشتیبانی از تولید و مانع‌زدایی در ذخیره‌سازی و انتقال فرآورده کمک شایانی کند. دادور تصریح کرد: در اجرای پروژه‌ها هدف‌گذاری ما در این راستا بوده است که با تکیه بر دانش بومی و القای خودباوری در تولیدکنندگان ایرانی با همکاری شرکت‌های توانمند داخلی و طرح‌های در دست اقدام را پیش‌بری کنیم.

● رفع آسیب‌دیدگی خط لوله انتقال میعانات گازی

دادور اجرای موفقیت‌آمیز فاز دوم طرح افزایش ظرفیت پالایشگاه را از جمله گام‌ها و دستاوردهای ارزشمند امسال برشمرد و افزود: استمرار تولید در این پالایشگاه و نیاز کشور به استحصال حداکثری گاز از میدان مشترک پارس جنوبی و همچنین تأمین امنیت سید سوخت، امری حیاتی در صنعت نفت کشور به شمار می‌رود که با تکیه بر توان فنی و کارگروهی جوانان متخصص ایرانی در بزرگ‌ترین پالایشگاه میعانات گازی جهان در طی سال جاری رقم خورد. وی با بیان اینکه در اجرای این پروژه کلیدی در پالایشگاه ستاره خلیج فارس، طرحی مبتکرانه برای نخستین مرتبه در صنعت نفت کشور صورت گرفت، خاطر نشان کرد:

در راستای تعهد به استمرار عملیات تولید اجرای تعمیرات اساسی بر روی کوره‌های واحدهای تقطیر بدون از سرویس خارج شدن واحدهای عملیاتی در راستای پیشگیری از زیان‌های حاصل از توقف تولید نیز صورت گرفت.

● حفظ سرمایه‌های ملی

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس از دیگر دستاوردهای این طرح عظیم به کاهش ضایعات و مشعل سوزی در راستای

هماهنگی و برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته با مدیریت نظارت بر تولید و امور بین‌الملل وزارت نفت، برداشت میعانات گازی را در سطح مطلوب حفظ کردیم تا فشار گاز طبیعی در کشور با توجه به فصل زمستان و نیاز هم‌وطنان با افت مواجه نشود.

● توجه به توسعه‌ی پایدار

دادور افزود: شرکت نفت ستاره خلیج فارس هم‌راستا با اهداف عالی نظام همواره تلاش داشته است تا وظایف خود را به‌عنوان بزرگ‌ترین پالایشگاه میعانات گازی جهان در قبال جامعه به‌ویژه مردم هرمزگان ایفا کند، افزود: تلاش خود را در تحقق توسعه‌ی پایدار اجرایی کرده‌ایم و امیدواریم این اقدامات به افزایش رضایت عمومی، بالا رفتن سرمایه‌های اجتماعی و کیفی‌سازی خدمات ارائه‌شده به مردم ایران و دریا‌دلان هرمزگانی بیانجامد.

● ساخت منازل مسکونی مناطق زلزله‌زده

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس به تشریح اقدامات این شرکت در راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی پرداخت و عنوان کرد: پس از وقوع زلزله‌های مهیب اخیر در شهر فین، از ساعات اولیه وقوع زمین‌لرزه با هماهنگی و طبق نیازسنجی صورت گرفته از سوی ستاد مدیریت بحران استان هرمزگان امدادرسانی به ساکنان این مناطق را آغاز کردیم و با اعزام انواع ماشین‌آلات سبک، سنگین و راه‌سازی و ارائه خدمات امدادی و پشتیبانی به ساکنان نواحی زلزله‌زده پس از آواربرداری‌ها، ساخت ضرب العجل واحدهای مسکونی در روستاهای گیشان غربی و زرتورا اجرایی کردیم که روند آن از پیشرفت قابل توجه‌ای در این مدت برخوردار بوده است. وی در تشریح دیگر اقدامات در زمینه ایفای مسئولیت‌های اجتماعی اضافه کرد: ادامه‌ی ساخت بیمارستان ۲۶۴ تختخوابی نفت ستاره خلیج فارس، اهدای بیش از ۲۴۰ تخت بیمارستانی، ۱۰ تخت ICU، ۱۰ دستگاه مانیتور علائم حیاتی بیمار، ۱۶ دستگاه ساکشن جراحی و دو دستگاه بلاذگاز به شبکه‌ی درمان هرمزگان، راه‌اندازی بزرگ‌ترین مرکز تجمیعی واکسیناسیون کرونا در شهر بندرعباس، بازسازی و تجهیز درمانگاه فرهنگیان بندرعباس و کاهش بار مراجعات بر شبکه درمانی شهر بندرعباس با ایجاد مرکز تخصصی درمان پالایشگاه از جمله دیگر اقدامات مهم در این حوزه به شمار می‌رود.

دادور ادامه داد: حمایت از برگزاری مرحله نهایی لیگ برتر والیبال ساحلی کشور در بندرعباس، حمایت از برگزاری سی و سومین جشنواره تئاتر هرمزگان، مشارکت در اجرای

● تمرکز کامل منابع مالی در استان هرمزگان

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس با بیان اینکه در حال حاضر ما با بسیاری از بانک‌های استان هرمزگان همکاری نزدیک و مراودات قابل توجهی داریم، اضافه کرد: این پالایشگاه با اتکا به توان نیروهای متخصص و مهندسان ماهر داخلی توانسته است علاوه بر ایفای نقش عظیم خود در صادرات انواع فرآورده‌های نفتی، با تمرکز کامل منابع مالی خود در استان هرمزگان، الگوی بی‌نظیری برای سایر صنایع فعال در استان باشد.

وی در پایان با اشاره به انتقال پرونده مالیاتی شرکت نفت ستاره خلیج فارس به استان هرمزگان از ابتدای سال ۱۴۰۰، اظهار کرد: شرکت نفت ستاره خلیج فارس به عنوان بزرگ‌ترین بنگاه اقتصادی هرمزگان از ابتدای سال تاکنون بیش از ۱۵/۸ هزار میلیارد ریال مالیات و عوارض بر ارزش افزوده به مجموع وصولی‌های مالیاتی استان افزوده و عملاً به صورت غیرمستقیم منابع بسیاری را در اختیار توسعه و آبادانی استان قرار داده است.

طرح پیک سابی شبکه برق بندرعباس، تأمین برق و آب موردنیاز آب‌شیرین‌کن یک میلیون مترمکعبی بندرعباس و ده‌ها اقدام دیگر نشان از جدیت شرکت نفت ستاره خلیج فارس در ایجاد توسعه‌ی پایدار در جنوب کشور و نگاه ویژه به جوامع محلی است.

● حفاظت از محیط‌زیست

دادور شرکت نفت ستاره خلیج فارس را پیشگام در حفظ محیط‌زیست خواند و افزود: یکی از مهم‌ترین سنجش‌هایی که صنایع نفتی در دوران اخیر در دستور کار خود دارند مدیریت سبز است. مدیریت سبز به مفهوم همگرایی مسئولیت‌های اقتصادی با مسئولیت‌های زیست‌محیطی است که این رویکرد در چند بعد قابل اندازه‌گیری و کنترل است.

وی ادامه داد: حوزه‌هایی مانند انرژی، آب، تجهیزات اداری، حمل‌ونقل، پسماند، مواد اولیه و ... همواره در شرکت نفت ستاره خلیج فارس پایش و بهینه‌سازی می‌شوند و با تکیه بر رویکرد مدیریت سبز با مصرف بهینه منابع و کاهش حداکثری آلودگی‌ها امسال نیز موفق به اخذ گواهی مدیریت سبز شدیم.



راز شکوفایی بزرگترین پتروشیمی کشور



از جمله کاشت يك هزار اصله نهال در اطرف شهرستان ماهشهر و موارد دیگر اجرایی شده است.

می‌توان افزود با اقدامات فنی که در واحدهای عملیاتی و تولیدی صورت گرفت موفق به کاهش ۸۱ درصدی ارسال ضایعات به چاله سوخت و کاهش ۱۱ درصدی شاخص EQI محیط زیست شده ایم که نتایج تمامی این اقدامات برای اولین بار کسب لوح زیست استان خوزستان در سال جاری بوده است.

مدیرعامل پتروشیمی بندرامام در ادامه منابع انسانی را اصلی‌ترین پایه‌های توسعه در فرآیندهای کسب و کار دانست و اظهار داشت: این شرکت در ابتدا بیش از هشت هزار و هفتصد نفر نیروی انسانی با انواع قرارداد استخدای داشت که در مرحله اول طرح ساماندهی نیروی انسانی را در دو بخش کارفرمایی و پیمانکاری آغاز سپس با تصویب نمودار جدید سازمانی هر بخش را متناسب با نوع شغل ساماندهی و حقوق و مزایا را تنظیم شد.

گفتنی است سیستم نظام جامع جبران خدمات یکی از کارهایی است که پیگیری آن توسط پتروشیمی بندرامام بصورت ویژه در حال انجام می‌باشد.

با اجرا نمودن سیستم نظام جامع جبران خدمات بسیاری از دغدغه‌های کارکنان با صندوق‌های مختلف بازنشستگی (نفت و تامین اجتماعی) رفع خواهد شد.

حمیدرضا رستمی در پایان حوزه تامین خوراک و تولید پایدار را از اصلی‌ترین سیاست‌ها در حاکمیت شرکتی برشمرد و تشریح کرد: یکی از مشکلات همیشگی پتروشیمی بندرامام در تولید محصولات، تامین و دریافت خوراک پایدار بوده و در همین راستا این شرکت به منظور تامین خوراک، تامین مالی پروژه گاز یادآوران خلیج فارس (NGL ۳۲۰۰) را به عهده گرفت.

از دیگر اقدامات صورت گرفته در این حوزه پروژه اتان ریکاوری برای بازیافت حداکثری اتان در خوراک‌های ورودی است که در مرحله اجرا قرار گرفته است. همچنین این شرکت طرح انتقال خطوط گاز از پالایشگاه بیدبلند خلیج فارس تا پتروشیمی بندرامام را اجرایی کرد که این طرح علاوه بر تامین خوراک بندرامام، کمک شایانی به بیدبلند خلیج فارس نمود.

در کنار تمامی این اقدامات هم برای اولین بار اصلاح قیمت‌های خوراک نفتا، گاز طبیعی و NGL صورت گرفت.

مدیریت‌های عملیاتی و ستادی هم متناسب با سیاست‌های مشخص شده، استراتژی وظیفه‌ای اختصاصی همسو با راهبرد شرکت تدوین شد و همه مدیریت‌ها با نقشه راه و اهداف مشخص فعالیت‌های خود را اجرایی می‌نمایند.

نایب رئیس هیات مدیره پتروشیمی بندرامام ضمن تاکید بر اهمیت موضوع شفافیت مالی سازمان‌ها در خصوص اقدامات این شرکت در شفافیت مالی، تشریح کرد: در گذشته با وجود شرکت‌های تابعه و تعدد فرآیندهای مالی در پتروشیمی بندرامام، ایجاد شفافیت مالی بسیار کار سختی بود اما با تجمیع شرکت‌ها و ابلاغ استراتژی وظیفه‌ای در مدیریت مالی، این بخش بعنوان اولین شرکت در هلندینگ خلیج فارس «یکپارچگی حوزه مالی» را محقق کرده که پیش از آن در بندرامام این اقدام کاری غیرممکن تلقی می‌شد.

همچنین در جهت ورود به بورس اقدامات گسترده‌ای برای اولین بار از جمله شفافیت در فرآیندهای مالی، وصول مطالبات کلان سنواتی، رفع مغایرت‌های کلان مالیاتی سال‌های قبل، راه‌اندازی سیستم یکپارچه مالی و اصلاح سیستم اموال و دارایی‌ها اجرایی شد.

رستمی رویکرد و اقدامات زیست محیطی را چنین تشریح کرد: پتروشیمی بندرامام دارای بزرگ‌ترین طرح تصفیه خانه پساب صنعتی در سطح وزارت نفت است که در حال حاضر علی‌رغم وجود تحریم‌ها و چالش‌های گوناگون پیشرفت فیزیکی پروژه به ۸۷ درصد رسیده است.

همچنین این شرکت دارای تنها مرکز دفن پسماندهای صنعتی (لندفیل) در کشور می‌باشد که این نشانگر رویکرد حمایتی از محیط زیست است. از سوی دیگر در راستای مسئولیت‌های اجتماعی اقدامات گسترده‌ای

صنعت پتروشیمی امروزه یکی از اصلی‌ترین بازوان اقتصادی کشور بشمار می‌رود و در این بین پتروشیمی بندرامام از بزرگ‌ترین مجتمع‌های این صنعت استراتژیک و یکی از بازیگران اصلی ایجاد ارزش افزوده در صنعت نفت محسوب می‌شود که تا چند سال گذشته همواره درگیر مشکلات مختلفی در حوزه‌های تامین خوراک، محیط زیست، مالی و منابع انسانی بوده اما در سنوات اخیر نه تنها این مشکلات برطرف گردید بلکه شاهد شکوفایی این مجتمع قدیمی در تمامی حوزه‌ها بوده ایم.

در همین راستا گفتگویی با حمیدرضا رستمی مدیرعامل این شرکت ترتیب داده شد تا با مرور اهم اقدامات این مجموعه در مدت اخیر، بیشتر در جریان رویکرد تحول آفرین این شرکت در مسیر پیشرفت و توسعه قرار بگیریم.

مدیرعامل پتروشیمی بندرامام به اولین اقدامات اجرایی در راستای تحول در شرکت اشاره کرد و گفت: یکی از کارهای عظیمی که در اولین قدم در پتروشیمی بندرامام با آن روبه رو بودیم تجمیع شرکت‌های تابعه و در پی آن تدوین، تصویب و اجرای ساختار جدید سازمانی جدید بود که در راستای شفافیت بیشتر و جلوگیری از فرآیندهای غیرضروری انجام شد.

حمیدرضا رستمی در ادامه با تاکید بر استراتژی محور بودن فعالیت‌های پتروشیمی بندرامام، افزود: پس از تدوین و تصویب نمودار سازمانی جدید، به منظور پویایی سازمان و ارتقاء سطح بهره‌وری لزوم تدوین استراتژی جدید برای شرکت احساس شد که در همین راستا استراتژی کلی و کلان پتروشیمی بندرامام متناسب با راهبرد فعالیت‌ها با مشارکت حداکثری کارکنان تدوین گردید و در ادامه آن برای تمامی

شرکت مهین انرژی خلیج فارس در یک نگاه



می‌شود و در نتیجه بازده حرارتی بویلرها به ... درصد می‌رسد. واحد تفکیک هوا، برای فشرده‌سازی و جداسازی هوای مورد نیاز در صنعت احداث شده است. هوای فشرده به منظور کاربرد در تجهیزات ابزار دقیق، کنترل‌ها و مصارف عمومی صنعتی، تولید می‌شود و جداسازی هوا با هدف تامین اکسیژن، نیتروژن و آرگون برای استفاده در تولیدات فرایندی مشتریان انجام می‌گردد. انواع آب‌های صنعتی با توجه به نیاز و کاربرد آنها در واحد آبگیر و آب شیرین‌کن مهین انرژی، تولید و به مصرف شرکت‌های همجوار می‌رسد. آب بدون املاح، آب آتش‌نشانی، آب سرویس و آب بهداشتی محصولات این بخش می‌باشد. خوراک این واحدها از خلیج فارس به میزان ... هزار مترمکعب بر ساعت تامین می‌گردد. شرکت مهین وظیفه سنگین اما ارزشمند دیگری بر عهده دارد و آن پاک‌کنندگی

امروزه دیگر نقش ارزنده صنایع پتروشیمی در زندگی روزمره مردم، بر کسی پوشیده نیست. مزیت بالای این صنعت در کشور ما وقتی درک می‌شود که بدانیم ۳۰ درصد از صادرات غیرنفتی را محصولات صنعت پتروشیمی تشکیل می‌دهند. این صنعت عظیم برای راه‌اندازی و ادامه حیات، به انرژی پایدار نیاز دارد. مهین انرژی خلیج فارس، مسوولیت تامین بدون وقفه انرژی را در فاز یک پتروشیمی‌های منطقه پارس بر عهده دارد. این شرکت در سال ۱۳۷۸ بمنظور تامین یوتیلیتی مجموعه‌های پتروشیمی در عسلویه، تاسیس گردید و در سال ۱۳۸۴ به بهره‌برداری کامل رسید. این شرکت، از هفت واحد اصلی شامل واحدهای تولید برق و بخار، ایستگاه گاز، تفکیک هوا، آبگیر، تصفیه آب صنعتی و خطوط ارتباطی تشکیل شده است. نیروگاه مهین انرژی، شامل ۸ واحد توربین‌گازی به ظرفیت مجموعه ۱۰۰۰ مگاوات است که مأموریت تولید و توزیع انرژی الکتریکی توسط پست برق ۱۳۲ و ۴۰۰ کیلو ولت به شرکت‌ها و مشتریان مستقر در منطقه را به عهده دارد. میزان تولید بخار ... تن بر ساعت می‌باشد که بخش عمده آن با بهره‌گیری از انرژی حرارتی موجود، در گازهای خروجی حاصل از احتراق توربین‌های گازی نیروگاه تولید



WWW.MOBINEH.C.IR



پتروشیمی زاگرس دو مهین شرکت برتر صادرات‌گرای ایران شد

در بیست و چهارمین همایش رتبه‌بندی یکصد شرکت برتر ایران (IM100) شرکت پتروشیمی زاگرس به عنوان دو مهین شرکت برتر صادرات‌گرای ایران معرفی شد.

به گزارش شما و اقتصاد: همایش شرکت‌های برتر ایران در روز دوشنبه مورخ ۴ بهمن‌ماه ۱۴۰۰ در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما تهران بصورت حضوری با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی و با حضور جمع کثیری از مقامات و مدیران بخش‌های دولتی و خصوصی به منظور معرفی شرکت‌های برتر ایران برگزار شد.

بنابراین گزارش، شرکت پتروشیمی زاگرس در این همایش عنوان دو مهین شرکت برتر صادرات‌گرای ایران را براساس میزان صادرات خود کسب نمود.

شایان ذکر است همایش رتبه‌بندی شرکت‌های برتر ایران هر ساله از سوی سازمان مدیریت صنعتی کشور با هدف شفاف‌سازی فضای کسب و کار کشور، ارائه تصویری روشن از جایگاه بنگاه‌های اقتصادی و گروه‌های صنعتی مختلف، گسترش رقابت بین بنگاه‌های اقتصادی کشور و علمی‌تر نمودن فضای تصمیم‌گیری مدیران برگزار و در همایش مذکور براساس ارزیابی از روند شاخص‌های گوناگون، از شرکت‌های برتر در آن شاخص تقدیر به عمل می‌آید.

zpcir

شرکت پتروشیمی زاگرس
Zagros Petrochemical Co.

احیای مخزن C200 تجلی باور به نیروی ایرانی

از ارزش آوری یک میلیارد دلاری تا تولید ۱۱۲ درصد برابر ظرفیت اسمی



شرکت پتروشیمی بوعلی سینا
Boali Sina Petrochemical Co.

یکی از نمونه‌های تجلی باور به ظرفیت و نیروهای داخلی احیای مخزن C200 شرکت پتروشیمی بوعلی سینا است. این شرکت تاکنون توانسته یک میلیارد دلاری ارزش آوری داشته باشد.

به گزارش شما و اقتصاد؛ مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا در زمینی به مساحت ۳۶ هکتار در شمال غربی خلیج فارس در استان خوزستان و در منطقه ویژه بندر امام خمینی (ره) قرار دارد. این مجتمع، سومین طرح آروماتیکی صنایع پتروشیمی ایران است که عملیات اجرایی آن در فروردین ماه ۱۳۸۰ آغاز شد و واحدهای تولیدی آن در سال ۱۳۸۳ راه‌اندازی گردید. این مجتمع در دوران سخت تحریم‌های اقتصادی رکوردهای چشم‌گیری را در زمینه تولید محصولات پتروشیمی به ثبت رساند.

بنابراین گزارش، سید محمد احمدزاده، مدیرعامل پتروشیمی بوعلی سینا با اشاره به سختی ماه‌های نخست تحریم گفت: در سال‌هایی که صنعت پتروشیمی تحت شدیدترین تحریم‌ها قرار دارد، با تلاش

همکاران موفق شدیم میزان تولیدات شرکت را از ۷۱ درصد ظرفیت در سال ۹۷ به ۱۱۲ درصد در ۹ ماهه سال ۱۴۰۰ برسانیم و عمده محصولات تولیدی شامل بنزن، ریفرمیت و گازوئیل را صادر و ارزش حاصل از آن را وارد چرخه اقتصادی کشور کنیم.

۲۱ هزار میلیارد در سال ۹۹ رسیده و امیدواریم که در پایان سال ۱۴۰۰ به حدود ۵۰ هزار میلیارد ریال دست یابیم که با تحقق پیش‌بینی‌ها سود خوبی هم عاید سهامداران خواهد شد.

وی با اشاره به افزایش درآمدهای دلاری شرکت ادامه داد: در بحث سودآوری پیش‌بینی می‌کنیم در پایان سال ۱۴۰۰ حدود ۲۵۰ میلیون دلار سود کسب کنیم و این عدد در سال بعد به بیش از ۳۰۰ میلیون دلار برسد که این میزان کسب سود در یکسال، معادل یک چهارم ارزش کل شرکت است و به این معناست که طی چند سال آینده می‌توانیم معادل ساخت یک مجتمع پتروشیمی شبیه بوعلی سینا را کسب کنیم. مدیرعامل پتروشیمی بوعلی سینا در ادامه

افزایش درآمد ناخالص ملی و بهبود رفاه اجتماعی در راستای توسعه پایدار تلاش می‌نماید. یکی از نمونه‌های تجلی باور به ظرفیت و نیروهای داخلی احیای مخزن C200 شرکت پتروشیمی بوعلی سینا است.

بر همین اساس مخزن C200 شرکت پتروشیمی بوعلی سینا که در آتش‌سوزی سال ۱۳۹۵ از بین رفته بود طی آئینی با حضور مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس به بهره‌برداری رسید.

بنابراین گزارش، مدیرعامل شرکت پتروشیمی بوعلی سینا در این مراسم با تبریک ایام الله دهه مبارک فجر گفت: مخزن C200 یکی از مخازن مهم خوراک شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به شمار می‌رود که در سال ۱۳۹۵ بر اثر حادثه آتش‌سوزی از بین رفته بود که پس از جمع‌آوری آثار به جا مانده، قراردادی با یکی از شرکت‌های ایرانی منعقد شد و تمامی مراحل طراحی، ساخت و نصب مخزن توسط شرکت‌های ایرانی به اجرا رسید و توانستیم ظرف مدت ۲ سال مخزن را تکمیل و وارد مدار سرویس کنیم.

وی افزود: قطعاً این مخزن در جریان پایداری تولید نقش استراتژیک دارد و ضامن استمرار بدون ریسک شرکت خواهد بود. سید محمد احمدزاده در ادامه صحبت‌های

خود اضافه کرد: در سال جاری، با تلاش همکاران توانستیم هم خوراک را بیش از ظرفیت تامین کنیم و هم محصولاتمان را به صورت کامل به فروش برسانیم که نتیجه تلاش مجموعه، تولید ۱۱۰ درصدی نسبت به ظرفیت تولید بود که به آن دست یافتیم؛ بدین معنا که در سال جاری ۱۰ درصد بیشتر از ظرفیت اسمی تولید کرده‌ایم که سود خوبی را عاید سهامداران کرده است.

مدیرعامل پتروشیمی بوعلی سینا با اشاره به دیگر پروژه‌های در دست‌انجام این شرکت تصریح کرد: همچنین برج واحد پارازایلین شرکت پتروشیمی بوعلی سینا با ارتفاع ۱۰۰ متر، وزن ۱۲۰۰ تن و ۱۴۸ سینی توسط متخصصین داخلی در داخل کشور مراحل طراحی، ساخت و نصب را گذرانده و هم‌اکنون ۲ کوره دیگر این واحد نیز که توسط متخصصین داخلی طراحی و ساخته شده بود در مراحل نصب قرار دارد و امیدواریم ظرف چندماه آینده به مرحله راه‌اندازی واحد برسیم.

احمدزاده با تشریح پروژه پارازایلین افزود: محصولات این واحد خوراک واحد تندگویان را تامین خواهد کرد و سالانه بیش از ۶۰ میلیون دلار به سود شرکت پتروشیمی بوعلی سینا خواهد افزود.

مدیرعامل پتروشیمی بوعلی سینا در ادامه با اشاره به صرفه‌جویی ارزی در پروژه‌های

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا اضافه کرد: در داخلی سازی پروژه‌ها از خروج حدود ۳۰ میلیون دلار ارز از کشور جلوگیری شده است.

مخزن C200 شرکت پتروشیمی بوعلی سینا که در دهه مبارک فجر به بهره‌برداری رسید، در زمینی به مساحت ۱۱۲۴۰ متر مربع به مدت ۲ سال احداث شده است و دارای ظرفیت ذخیره سازی ۳۸ هزار مترمکعب است که به صورت استوانه‌ای در ارتفاع ۲۰ متر و قطر ۵۲ متر، احداث شده است.

در طراحی جدید این مخزن، متخصصین داخلی سیستم و تجهیزات کنترلی و ایمنی را به بالاترین تکنولوژی روز دنیا ارتقا داده‌اند تا پایداری در ظرفیت ذخیره سازی مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا حدود ۳۰ درصد افزایش یابد و یکی از موانع تولید برای شکستن ظرفیت اسمی از سر راه برداشته شود.

احداث این مخزن علاوه بر افزایش ظرفیت ذخیره‌سازی، پایداری و افزایش تولید، باعث افزایش سود شرکت پتروشیمی بوعلی سینا تا ۵ میلیون دلار در سال خواهد شد.

لازم بذکر است مخزن C200 پتروشیمی بوعلی سینا بدست متخصصان ایرانی و با همکاری شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی اجرا شد.



شرکت پتروشیمی بوعلی سینا
Boali Sina Petrochemical Co.

تولید محصول سبز

باتبدیل گازهای خروجی مشعل به کود سولفات آمونیوم

پتروشیمی نوری

شرکت پیشرو در حفاظت از محیط زیست

برای نخستین بار
در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس

پروژه بازیابی گازهای مشعل
"بزرگترین پروژه در دست اقدام
شرکت پتروشیمی نوری در راستای
حذف آلاینده های هوا و صیانت
از محیط زیست"
با استفاده از توان داخل کشور



NODC

#چشم اندازی سبز برای فردایی روشن

روابط عمومی



RAZI TIRE
 رازی تایر



تایرهای رادیال و رازی با تکنولوژی روز اروپا

۴۰ ماه گارانتی بی قید و شرط



GPC برنبدبتر PVC ایران

دفتر مرکزی: تهران شهرک قدس (غرب)، بلوار دریا، خیابان شفق، کوچه آبشار، پلاک یک

تماس دفتر مرکزی: ۰۲۱۴۱۷۹۱۰۰۰ واحد فروش تهران: ۰۲۱۴۱۷۹۱۰۰۰ - داخلی ۱۱۲ و ۱۱۳ کدپستی: ۱۴۶۶۹۶۳۱۴۳

دفتر کارخانه: خوزستان، ماهشهر، منطقه ویژه اقتصادی، سایت سه، شرکت پتروشیمی غدیر

تماس کارخانه: ۰۶۱۵۲۱۲۴۰۰۰ - کدپستی: ۶۳۵۶۱۷۸۸۰۶



مقام معظم رهبری (مدظله العالی):
دهه‌ی فجر، در حقیقت مقطع‌رهایی ملت ایران و آن
بخشی از تاریخ ماست که گذشته را از آینده جدا کرده است.



برنامه های متنوع مجتمع اپال پارسین سنگان
در ایام الله دهه مبارک فجر

ماتور خودرویی

افتتاح طرح ها و پروژه های مختلف

جشن بزرگ انقلاب

مسابقات فرهنگی و ورزشی

حضور پرشور در راهپیمایی ۲۲ بهمن



OPAL PARSIAN SANGAN
INDUSTRIAL & MINING CO

دفتر تهران: علاقه شمالی، شهید جهانگیر انتظام، پلاک ۳۳، واحد ۶، تلفن: ۰۲۱۳۵۷۳۳۹۱۸، فکس: ۰۲۱۳۵۷۳۳۹۶۹
دفتر مشهد: بولوار فردوسی - خیابان مهدی (۱۸) پلاک ۱، تلفن: ۰۵۱۳۷۵۵۸۶۰۸، فکس: ۰۵۱۳۷۵۵۸۶۰۷
کارخانه: خراسان رضوی شهرستان خواف مجتمع شرکت صنعتی و معدنی اپال پارسین سنگان تلفن: ۰۵۱۳۵۱۷۳۳۵۶، فکس: ۰۵۱۳۵۱۷۳۳۱۷

نگه داری و تعمیرات یکی از ارکان مهم تولید

ساخت و اصلاح بیش از ۱۰ هزار قطعه در کارگاه ساخت از ابتدای امسال



کارگاه های ساخت و تعمیرات مکانیک
مجتمع فولاد زرند ایرانیان



دوره مکمل



فخر دهه انقلاب اسلامی

◆ گرامی باد ◆



فولادسنگان
روابط عمومی