



افزایش ۲۵ درصدی تولید PVC در پتروشیمی اروند؛ عملیات فاز ۲ پتروشیمی اروند آغاز شد



دکتر انصاری نیک: ماهیت پتروشیمی بندر امام مسئولیت اجتماعی است

مدیر راهبرد و زیرساخت توسعه محصول، فناوری و نوآوری شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس از امضای ۱۸ هزار میلیارد تومانی قرارداد و تقاضای نامی این شرکت با شرکت های دانش بنیان در ۲ سال اخیر خبر داد. نشست تخصصی «نقش شرکت های دانش بنیان در ساخت تجهیزات مهم مجتمع ها و پروژه های پتروشیمی» به ریاست فوزیه مروت، مدیر راهبرد و زیرساخت توسعه محصول، فناوری و نوآوری شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در روزنامه همپایش بین المللی صنعت پتروشیمی ایران برگزار شد. وی تصریح کرد: هلدینگ خلیج فارس در این ۲ سال ۴۱۰ قرارداد و تقاضای نامی به ارزشی بالغ بر ۱۸ هزار میلیارد تومان با ۳۳۲ شرکت دانش بنیان و فناوری داشته که بیشترین ارزش قراردادی که انجام شده در حوزه مکانیکال بوده است. مدیر راهبرد و زیرساخت توسعه محصول، فناوری و نوآوری شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با تأکید بر اهمیت موضوع این نشست تخصصی گفت: سه شرکت فاتح صنعت کیمیا، طاهای قالب توس و همگام صنعت که در این نشست حضور دارند از سازندگان قطعات های تک و اصلی صنعت پتروشیمی هستند و کمک بزرگی به تداوم تولید و توسعه گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس در فضای تحریمی سال های اخیر کرده اند. وی اظهار امیدواری کرد که این شرکت های توانمند در آینده نزدیک افزون بر تأمین نیاز داخل بتوانند با صادرات محصولاتشان ارزآوری برای کشور نیز داشته باشند. مروت افزود: شرکت های دانش بنیان نوپا باید با الگو برداری از ساختارهای مدیریتی و فرآیندهای سازمانی شرکت های موفق داخلی، در راستای توسعه کسب و کار گام بردارند. مدیر راهبرد و زیرساخت توسعه محصول، فناوری و نوآوری شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با بیان اینکه این شرکت ها بیشتر در زمینه مکانیکال و تجهیزات دوار فعالیت کرده اند، گفت: این سه شرکت از شرکت های هستند که بالاترین قراردادها را در صنعت پتروشیمی اجرا کرده اند. برای نمونه، شرکت فاتح صنعت یک هزار و ۵۷۷ پروژه در چند سال اخیر در صنعت پتروشیمی اجرا کرده است. مهدی قطبی، مدیرعامل شرکت فاتح صنعت کیمیا نیز در این نشست با ارائه تجربیات موفق گذشته، توانمندی های جدید شرکت را معرفی و اظهار کرد: این شرکت آماده مشارکت حداکثری در پروژه های بهینه سازی مصرف انرژی و فرآیندهای تولیدی باهدف افزایش سوآوری واحدهای پتروشیمی کشور است. وی با تأکید بر اینکه مجموعه دانش بنیان فاتح صنعت همه توان دانشی، لجستیکی و اجرایی خود را به منظور ایجاد تحولی ماندگار و ارزشمند در صنعت پتروشیمی به اشتراک گذاشته است، گفت: این شرکت آمادگی دارد تا با بهره گیری از ظرفیت های موجود، بخش قابل توجهی از نیازهای تجهیزاتی و فناوری صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی را برطرف کند. به گفته مدیرعامل شرکت فاتح صنعت کیمیا، انتخاب این شرکت به عنوان سازنده برتر و ارائه متمایز در هلدینگ خلیج فارس مانند ارائه نخستین پروژه EPC و طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی کوره های فرایندی در پتروشیمی بوعلی سینا از جمله دستاوردهای این شرکت است.



در طی دو سال توسط هلدینگ خلیج فارس محقق شد:

انعقاد ۱۸ هزار میلیارد تومانی قرارداد و تقاضای نامی با شرکت های سازنده و دانش بنیان داخلی

وزارت صنعت، معدن و تجارت
کمیته ملی نمایشگاه بین المللی پلاستیک ایران
کسب و کار جهانی

هجدهمین نمایشگاه بین المللی ایران پلاست

IRAN PLAST

THE 18th INTERNATIONAL EXHIBITION OF PLASTICS, RUBBER, MACHINERY & EQUIPMENT
08-11 SEPTEMBER 2024 TEHRAN INTERNATIONAL PERMANENT FAIRGROUND
۱۸ شهریور ماه ۱۴۰۳
محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران

www.iranplast.ir

دکتر علی عسگری در جریان بازدید از پتروشیمی ارومیه:

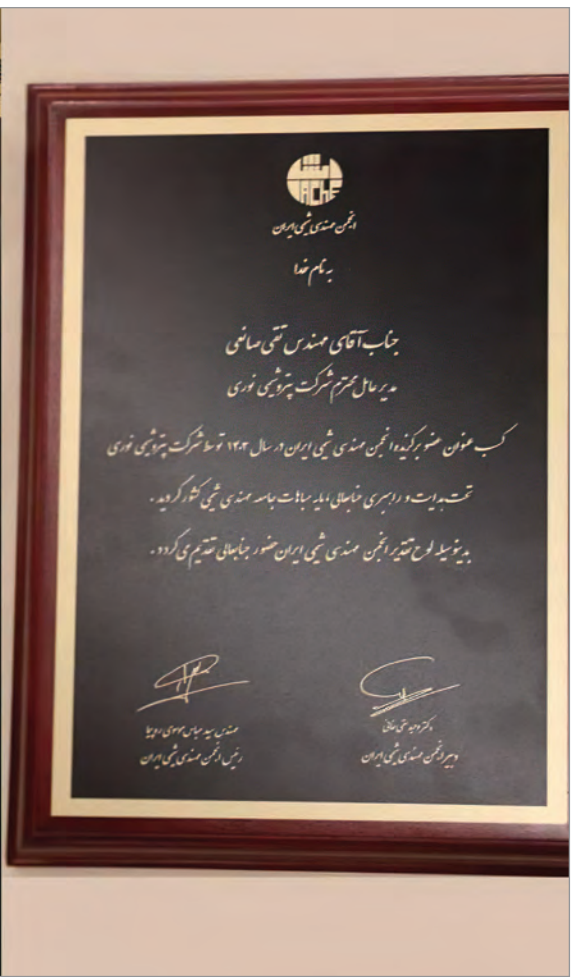
پتروشیمی ارومیه مستعد تبدیل شدن به قطب کودهای کشاورزی است

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، پتروشیمی ارومیه را مستعد تحقق استراتژی «ارومیه، قطب کودهای کشاورزی و محصولات شیمیایی با رویکرد توسعه پایدار در منطقه» دانست. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی ارومیه، دکتر علی عسگری در سفر یکروزه به ارومیه و بازدید از طرح های توسعه ای شرکت پتروشیمی ارومیه شامل واحد تولید کودهای ترکیبی (نیترژن گوگردی و NPK) و پروژه پلی آلومینیوم کلراید (PAC)، اظهار داشت: حضور مدیرعامل پتروشیمی ارومیه و هیات مدیره فعال باعث شده اتفاقات مبارکی در مدت زمان کوتاهی در پتروشیمی ارومیه رقم بخورد. وی گفت: اینکه با ابتکار عمل محصول جانی اسید کلریدریک به پلی آلومینیوم کلراید تبدیل می شود، کار ارزشمندی در راستای تکمیل زنجیره ارزش است و اقدامات راهبردی برای پتروشیمی ارومیه محسوب می شود. علی عسگری با اشاره به ابتکار دیگر پتروشیمی ارومیه در تولید محصول نیترژن گوگردی و پیدا کردن بازار صادراتی برای آن در عراق و افغانستان، گفت: کود یک مساله مهم جهانی و مرتبط با امنیت غذایی است که شرکت پتروشیمی ارومیه با تعریف استراتژی «تبدیل شدن به هاب کودهای کشاورزی منطقه» چشم انداز خوبی را ترسیم کرده است. وی با بیان اینکه ایران در زمینه کودهای کشاورزی هنوز به بلوغ کامل نرسیده، تصریح کرد: پتروشیمی ارومیه می تواند با استفاده از دانش روز دنیا در این زمینه پیشروان بوده و حتی مرکز تحقیقات کود و سم های کشاورزی را با هماهنگی دانشگاه های ایجاد کند. مدیرعامل گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، پتروشیمی ارومیه را مستعد تحقق استراتژی «ارومیه، قطب کودهای کشاورزی و محصولات شیمیایی با رویکرد توسعه پایدار در منطقه» خواند و گفت: ارومیه به جهت قرار گرفتن در مرز و نزدیکی به بازارهای صادراتی می تواند عملکرد موفق در صادرات کودهای کشاورزی مخصوصا کودهای ترکیبی از جمله (NPK) داشته باشد.

شرکت پتروشیمی نوری؛ شرکت برگزیده در مهندسی شیمی

شرکت پتروشیمی نوری، به معیارهای ارزیابی کمیته‌ی اعطای جوایز انجمن مهندسی شیمی اشاره کرد و یادآور شد: بر اساس ارزیابی‌های انجام شده توسط کمیته اعطای جوایز انجمن مهندسی شیمی ایران، از میان حدود یکصد و پنجاه شرکت، لوح تقدیر و تندیس این انجمن به شرکت پتروشیمی نوری تعلق می‌گیرد. حجم بالای بومی سازی تجهیزات و کاتالیست‌ها و مواد شیمیایی، حرکت منسجم و برنامه‌ریزی شده در حوزه‌ی تحول دیجیتال، همکاری با دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی کشور، حمایت از شرکت‌های دانش بنیان و نوپا، اثرگذاری اجتماعی و همچنین حضور و مشارکت در مجمع و رویدادهای علمی و فعالیت‌های بین‌المللی از جمله شاخص‌های ارزیابی شرکت‌ها و اعطای این جایزه بوده‌اند.

در گذشته‌های اعضای حقوقی انجمن مهندسی شیمی ایران، شرکت پتروشیمی نوری به عنوان شرکت برگزیده در بین یکصد و پنجاه شرکت کشور معرفی شد. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی نوری، در گذشته‌های انجمن مهندسی شیمی ایران که با حضور کارشناسان و نخبگان شیمی کشور، پیشکسوتان دانشگاهی، فعالان اقتصادی و تنی از چندین مسئولین و نمایندگان مجلس شورای اسلامی در محل هتل اسپیناس تهران برگزار شد، از شرکت پتروشیمی نوری به عنوان شرکت برگزیده کشور در حوزه مهندسی شیمی تقدیر شد. در این مراسم دکتر وحید تقی‌خانی عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف و دبیر انجمن مهندسی شیمی ایران، ضمن قدردانی از تلاش‌های مهندس صانعی مدیرعامل



آوازه نوری جهانی شد

کسب جایزه ۶ ستاره در رقابت بین‌المللی توسط IBPC پتروشیمی نوری

کلیدی، نگاه دقیق به فرصت‌ها، تعریف پروژه‌ها در سطح ممتاز جهانی و همچنین آخرین دستاوردهای شرکت‌ها مورد ارزیابی داوران قرار گرفت. بر اساس رأی اعلام شده از سوی داوران این رویداد، فعالیت‌های انجام شده در شرکت پتروشیمی نوری به عنوان یکی از جامع‌ترین سیستم‌های مدیریتی در جهان و دارای بلوغ بالا در فرایندها، برنامه‌ریزی صحیح، حمایت تیم مدیریتی و جاری‌سازی مناسب آن در سازمان تشخیص داده شده و شایسته‌ی اخذ جایزه‌ی برتر ۶ ستاره شناخته شد. در بیانیه هیئت داوران این رویداد تأکید شده است که فرایند «سیستم مدیریت تکنولوژی پتروشیمی نوری» یک Best Practice بین‌المللی ممتاز در جهان است و می‌تواند به عنوان پنج‌مارک در صنایع جهانی مورد توجه قرار بگیرد. در فرایند شرکت در این رقابت پس از آماده‌سازی اظهارنامه‌های اولیه، به نقطه نظرات داوران پاسخ داده شد؛ در ادامه پس از خلاصه‌سازی اظهارنامه و آماده‌سازی پرزنتیشن و حضور در جلسات متعدد دفاعیه در حضور داوران بین‌المللی در طی زمان ۶ ماهه، جایزه ارزشمند ۶ ستاره از سوی هیئت داوران به شرکت پتروشیمی نوری اعطا شد. گفتنی است، شرکت پتروشیمی نوری در سال‌های گذشته همواره با حضور فعال و مؤثر در رویدادهای بزرگ علمی جهان توانایی علمی خود را در معرض ارزیابی بین‌المللی قرار داده و موفق به اخذ جوایز متعدد علمی در بزرگ‌ترین همایش‌ها و کارگاه‌های علمی جهان شده است.

شرکت پتروشیمی نوری در رقابت‌های بین‌المللی تجربه برتر International Best Practice Competition در سال ۲۰۲۴، موفق به دریافت جایزه‌ی ارزشمند ۶ ستاره شد. بر اساس اعلام روابط عمومی شرکت پتروشیمی نوری این شرکت با حضور در رقابت IBPC موفق به اخذ جایزه‌ی ارزشمند ۶ ستاره از این رقابت‌ها شد. در این رقابت‌های بزرگ بین‌المللی که همه ساله در کشور نیوزلند و توسط سه موسسه International Center for Organizational Excellence Research، Global Benchmarking Network و Best Practice Improvement Resource برگزار می‌شود، شرکت‌ها و مجموعه‌های بزرگ جهان آخرین دستاوردهای خود را در حوزه‌های فرایندها، سیستم‌ها و ابتکارات عملیاتی و مدیریتی باید یکدیگر به اشتراک می‌گذارند. در آخرین دوره این رویداد که در سال ۲۰۲۴ برگزار شد، شرکت پتروشیمی نوری در میان ۱۱۰ شرکت پیشرو برتر جهان پس از راه‌یابی به مرحله دوم این رقابت‌ها به همراه کشورهای از جمله کانادا، سوئیس، برزیل، عربستان، نیوزلند، هند، امارات، مالزی، سنگاپور، از طرف هیئت داوران به عنوان یک Best Practice بین‌المللی ممتاز معرفی شده و موفق به کسب جایزه ۶ ستاره یا عنوان Outstanding International Best Practice این رویداد شد. در ارزیابی شرکت‌های حاضر در این رقابت‌ها در بخش «سیستم مدیریت تکنولوژی»، روند شناسایی تکنولوژی‌های



با افتتاح سیستم آب کولینگ

پتروشیمی صدف، یک گام دیگر به بهره‌برداری نزدیک‌تر



برای نمایش فیلم اسکن کنید

طرح پتروشیمی صدف خلیج فارس با آغاز دریافت بوتیلیتی از زمین انرژی خلیج فارس و راه‌اندازی برج خنک‌کننده مجتمع به زودی وارد فاز پیش‌راه‌اندازی و راه‌اندازی واحدهای فرایندی می‌شود. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی صدف خلیج فارس، رشید قانعی، مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس (پترول)، روز شنبه، ۲۰ مردادماه، در آیین بهره‌برداری از بخشی از بوتیلیتی و سیستم آب کولینگ پتروشیمی صدف خلیج فارس با اشاره به ورود پتروشیمی شهید تندگویان به عنوان یکی از سهام‌داران راهبردی پتروشیمی صدف خلیج فارس از اواخر پارسال به این شرکت، تأکید کرد: حضور پتروشیمی شهید تندگویان در این شرکت تنها با هدف مشارکت در سرمایه‌گذاری انجام نشده است و از تجربه آن‌ها در پیشبرد اهداف صدف خلیج فارس استفاده می‌شود به طوری که سرعت روند پیشرفت طرح با حمایت‌های هلدینگ خلیج فارس و پتروشیمی شهید تندگویان تسریع شده است. وی با اظهار امیدواری به اینکه طرح پتروشیمی صدف خلیج فارس در چند ماه آینده به بهره‌برداری برسد، گفت: تأمین تجهیزات آخرین واحد فرایندی یکی از گلوگاه‌های اجرای طرح بود که با همه پیچیدگی‌ها تأمین و با ۷۵ کانتنینر به سایت حمل شد. مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس تصریح کرد: تکمیل هرچه سریع‌تر طرح پتروشیمی صدف خلیج فارس گامی به سوی جلوگیری از خام‌فروشی است که سهام‌داران هلدینگ خلیج فارس، پترول و پتروشیمی شهید تندگویان نیز از منافع آن بهره‌مندی می‌شوند.

پتروشیمی صدف خلیج فارس را برای کشور بسیار راهبردی برشمرد و با تأکید بر لزوم رعایت استانداردهای HSE و راه‌اندازی گفت: خدا را شاکریم شرایطی فراهم شد و بخشی از سهام این مجموعه ارزشمند با آینده درخشان را برای سهام‌داران پتروشیمی شهید تندگویان خریداری کردیم تا سود پتروشیمی شهید تندگویان در پروژه‌های ملی تأثیرگذار و منشأ ارزش افزوده برای سهام‌داران باشد.

که امروز عملیات اجرایی آن آغاز می‌شود. وی ادامه داد: موضوع بازاریابی و صادرات محصول پتروشیمی صدف خلیج فارس از هم‌اکنون و پیش از بهره‌برداری از طرح آغاز بازارهای هدف در کشورهای همسایه شناسایی شده‌اند. **● لزوم رعایت همه استانداردهای راه‌اندازی** در ادامه سید رضا قاسمی شهری، مدیرعامل پتروشیمی شهید تندگویان، طرح

● آغاز شناسایی بازارهای هدف علی صفوی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس نیز در این نشست با تأکید بر اینکه بهره‌برداری از این دوسرویس برای راه‌اندازی طرح پتروشیمی صدف خلیج فارس بسیار حیاتی بود، بیان کرد: اجرای این طرح در سال‌های گذشته با چالش‌های بسیاری روبه‌رو بود که خوشبختانه در مسیر رفع یکی از آن‌ها، هزار متر مربع دیگر از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی به این شرکت برای احداث انبارهای مجتمع واگذار شد



بعد از ۳ دهه در پتروشیمی بندرامام محقق شد؛

تداوم سیاست‌های زیست محیطی انصاری نیک

مدیرعامل پتروشیمی بندرامام از قطع خروجی‌های تخلیه پساب مواد صنعتی به دریا برای حفظ محیط زیست خبر داد.

دکتر سپه‌دار انصاری نیک مدیرعامل پتروشیمی بندرامام با تأکید بر اجرای برنامه‌های بندرامام نوین در حفظ محیط زیست و همچنین توجه به اقتصاد چرخشی اظهار داشت: بعد از سه دهه از زمان بهره‌برداری این پتروشیمی، خروجی‌های تخلیه پساب مواد صنعتی پتروشیمی در پیوند جنوبی و شمالی به دریا قطع شد و پساب آنها به تصفیه‌خانه مرکزی ارسال می‌شود.

دکتر سپه‌دار انصاری نیک مدیرعامل پتروشیمی بندرامام با تأکید بر اجرای برنامه‌های بندرامام نوین در حفظ محیط زیست و همچنین توجه به اقتصاد چرخشی اظهار داشت: بعد از سه دهه از زمان بهره‌برداری این پتروشیمی، خروجی‌های تخلیه پساب مواد صنعتی پتروشیمی در پیوند جنوبی و شمالی به دریا قطع شد و پساب آنها به تصفیه‌خانه مرکزی ارسال می‌شود.



موفقیتی دیگر برای پتروشیمی نوری در عرصه‌های بین‌المللی

پتروشیمی نوری که در آن مدل بومی شده و منحصربه‌فرد بلوغ سنجی تحول دیجیتال، در همین دوره رقابت بین‌المللی تجربه برتر در سال ۲۰۲۴ و معرفی فرایندهای فوق به عنوان بنچ‌مارک‌های جهانی، موفقیت بزرگ دیگری برای پتروشیمی نوری در عرصه‌های جهانی رقم خورد.

پس از کسب جوایز ۶ ستاره «مدیریت تکنولوژی» و ۵ ستاره «نقشه راه تحول دیجیتال» در همین دوره رقابت بین‌المللی تجربه برتر در سال ۲۰۲۴ و معرفی فرایندهای فوق به عنوان بنچ‌مارک‌های جهانی، موفقیت بزرگ دیگری برای پتروشیمی نوری در عرصه‌های جهانی رقم خورد.

هیات داوران International Best Practice Competition در این دوره از رقابت‌هایسازیررسی‌موشکافانه فرایندهای انسانی در حوزه‌های مختلفی چون تحول دیجیتال، مدیریت نوآوری، رهبری، ریسک، مدیریت دارایی‌های فیزیکی، هر دو طرح انسانی پتروشیمی نوری در بخش‌های «سیستم‌های نوآوری» و «طرح ریزی استراتژیک» به عنوان برترین طرح‌های جهانی انتخاب و معرفی کرد.

در این دوره از رقابت‌ها، در حوزه سیستم‌ها و رویکردهای نوآورانه، فعالیت‌های شاخص سیستم مدیریت تکنولوژی پتروشیمی نوری شامل شناسایی تکنولوژی‌های کلیدی، نگاه دقیق به فرصت‌ها، تعریف پروژه‌ها در سطح ممتاز جهانی و همچنین آخرین دستاوردهای شرکت مورد ارزیابی داوران قرار گرفت.

رقابت بین‌المللی تجربه برتر International Best Practice Competition سازمان‌ها را تشویق می‌کند تا بهترین روشها، فرآیندها، سیستم‌ها و ابتکارات عملیاتی و مدیریتی خود را به اشتراک بگذارند و از تجربیات دیگران بیاموزند. با وجود اینکه IBPC یک رقابت است، هدف اصلی آن تسهیل یادگیری سازمانی و کمک به سازمان‌ها برای بهبود عملکردشان محسوب می‌شود.

در این دوره از رقابت‌ها، در حوزه سیستم‌ها و رویکردهای نوآورانه، فعالیت‌های شاخص سیستم مدیریت تکنولوژی پتروشیمی نوری شامل شناسایی تکنولوژی‌های کلیدی، نگاه دقیق به فرصت‌ها، تعریف پروژه‌ها در سطح ممتاز جهانی و همچنین آخرین دستاوردهای شرکت مورد ارزیابی داوران قرار گرفت.

۷۵ کانتینر تجهیزات فینیشینگ از اروپا به عسلویه رسید؛

حل معمای ۸ ساله پتروشیمی صدف خلیج فارس



برای نمایش فیلم اسکن کنید



افزود: «پتروشیمی صدف خلیج فارس با تکمیل واحدهای ۱۶۰۰، ۲۶۰۰، ۳۶۰۰ و ۴۶۰۰ بهره‌برداری و تولید لاستیک استاین بوتادین در تمامی گریدها آماده می‌شود.» به گفته صفوی، این تجهیزات نقش کلیدی در تولید لاستیک مصنوعی سبز دارند و امید می‌رود با بهره‌برداری از آنها، روند تولید، تأمین نیاز داخل، صادرات محصولات پتروشیمی و ارزآوری با خلق ارزش افزوده توسط این صنعت بهبود یابد.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس، از حل معمای ۸ ساله این شرکت خبر داد و اعلام کرد: «بیش از ۷۰ کانتینر حاوی تجهیزات واحدهای چهارگانه ناحیه Finishing که آخرین ناحیه فرآیندی این پروژه است، پس از سال‌ها تأمین و وارد کشور شد.» علی صفوی با اشاره به مشکلات طولانی مدت این پروژه توضیح داد: «ناحیه فینیشینگ به دلیل تحریم‌های ظالمانه غرب و نبود نقشه‌های مهندسی و تجهیزات، سال‌ها به عنوان یکی از حلقه‌های مقفوله پتروشیمی صدف خلیج فارس باقی مانده بود. اما از تیرماه سال گذشته با تمرکز ویژه بر تأمین نیازهای این بخش، موفق شدیم نقشه‌ها و سازه‌های آن را تکمیل کنیم و اکنون با ورود تجهیزات از اروپا، اقدامات نهایی این ناحیه آغاز شده است.» وی تأکید کرد که در این مدت، با خنثی‌سازی تحریم‌ها ۴۶ میلیون یورو از تجهیزات این ناحیه که به سبب تکنولوژی خاص و منحصربه‌فرد امکان بومی سازی آن در کشور نبود، وارد شد و کام بلندی در جهت هموارسازی مسیر تولید محصول برداشته شد. صفوی

مدیرعامل پتروشیمی آپادانا:

شکست پروژه‌های پتروشیمی در دهه ۸۰ دلایل ماهیتی «مدیریتی و فنی» داشتند



پانزدهمین دوره همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران (IPF) طی روزهای ۱۴ و ۱۵ مرداد با حضور مجموعه‌ای از شرکت‌های پتروشیمی از جمله پتروشیمی آپادانا خلیج فارس و ارائه سخنرانی از سوی مدیرعامل این شرکت، در محل سالن همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما برگزار شد.

دکتر پهلوانی در این دوره از همایش، با سخنرانی تحت عنوان «چرا پروژه‌های بزرگ شکست می‌خورند» به واکاوی دلایل شکست پروژه‌های بزرگ «با تمرکز بر صنعت پتروشیمی پرداخت.

این رویداد بین‌المللی در این دوره با شعار «فناوری پاک» راهکارهایی درباره تحقق توسعه پایدار در صنعت پتروشیمی را دنبال کرد.

برگزاری کارگاه‌ها و پنل‌های تخصصی در موضوعات مختلف مرتبط با صنعت پتروشیمی از جمله برنامه‌های تخصصی این دوره از همایش بود.

همچنین شرکت‌های پتروشیمی از جمله آپادانا خلیج فارس با برگزاری غرفه در حاشیه این همایش به معرفی و ارائه توانمندی‌های شرکت‌های متبوع خود پرداختند.

دکتر پهلوانی، مدیرعامل پتروشیمی آپادانا در پنل تخصصی «پروژه‌های تحقیقاتی و فناوری» با ارائه سخنرانی با عنوان «چرا پروژه‌های بزرگ شکست می‌خورند» با نگاهی تحلیلی و آسیب‌شناسی به بررسی دلایل شکست و عدم تحقق اهداف پروژه‌ها پرداخت. مدیرعامل آپادانا در این ارائه، از تغییر ماهیتی دلایل شکست پروژه‌های بزرگ در صنعت پتروشیمی در ایران یاد کرد و در ادامه ضمن برشمردن نمونه‌های از شکست پروژه‌های داخلی و خارجی و همچنین دلایل شکست پروژه‌های بین‌المللی در توضیح بیشتر گفت: مهم‌ترین دلایل شکست در پروژه‌های بزرگ بین‌المللی ماهیت «مدیریتی» داشته و کنترل پذیر هستند به همین دلیل با راهکارهای مدیریتی قابل درمان هستند. پهلوانی در ادامه، دلایل شکست پروژه‌های پتروشیمی را در سه دسته مدیریتی - سیستمی، محیطی - سیاسی و فنی - زیرساختی تقسیم‌بندی، ارائه و با دلایل دهه ۸۰ مقایسه کرد.

مدیرعامل پتروشیمی آپادانا در ادامه افزود: دلایل شکست پروژه‌های پتروشیمی در دهه ۸۰ شمسی ماهیتی مدیریتی و فنی داشتند اما با گذر زمان و در شرایط حال حاضر،

این دلایل، متنوع‌تر شده، ماهیت محیطی و سیاسی پیدا کرده و کنترل ناپذیر شده‌اند. لذا در این اوقات با راهکارهای مدیریتی سخت‌شده و بعضاً به راهکارهای سیاسی نیاز دارند. او در خاتمه و جمع‌بندی، پیشنهاد خود را برای رفع این موانع - چنین تشریح کرد و گفت: حرکت جمعی هلدینگ‌های پتروشیمی به سوی توسعه ظرفیت‌های مدیریتی و نیروی مدیران، توجه به شایستگی‌های حرفه‌ای در انتصاب مدیران عالی صنعت، مستندسازی آموخته‌های پروژه‌ها، اثبات مدیریتی و تسهیل‌گری دولت در راستای بهبود فضای کسب و کار با روان‌سازی روابط خارجی، کاهش اثر تحریم‌ها و توسعه همکاری‌های بین‌المللی از جمله مواردی است که توجه به آن در جهت رفع موانع مذکور کمک خواهد کرد. این پنل با اهدای لوح تقدیر به دکتر پهلوانی، مدیرعامل پتروشیمی آپادانا و دیگر ارائه‌کنندگان در این نشست پایان یافت.

پتروشیمی آپادانا خلیج فارس همچنین در جریان حضور خود در این رویداد، با برپایی غرفه و تبادلات علمی با مراجعه‌کنندگان و نیز دریافت لوح تقدیر به جهت حضور و حمایت از این رویداد علمی، به کار خود خاتمه داد.

از تروشیمی تا کرپلا

قصه عشق کارکنان پتروشیمی اروند در موکب امام رضا (ع)

در کرانه خوروتالاب، جایی که آفتاب بر موج‌های خلیج فارس می‌تابد، کاروانی از عشق برپا شده است. موکب امام رضا (ع) شرکت پتروشیمی اروند، با دستان مهربان کارکنانی که دل‌هایشان به دریای کرامت متصل است، سال به سال میزبان زوار حسینی می‌شود.

زائرانی که پیاده و سواره از راه‌های دور و نزدیک می‌آیند تا به کرپلا، معلا برسند، در این قرارگاه آرامگاهی می‌یابند. سه وعده غذایی گرم، همچون نمادی از مهمان‌نوازی ایرانی، بر سفره‌هایشان گسترده می‌شود. شب‌ها، زیر آسمان پرستاره، زائران در کنار هم جمع می‌شوند و زمزمه‌های نوحه خوانی، فضا را آکنده از عطر معنویت می‌کند. کارگرانی که در پتروشیمی مشغولند، با دلی سرشار از عشق و ارادت، ماه‌ها برای این روزها آماده می‌شوند. آن‌ها یک روز در پتروشیمی ثروت می‌آفرینند و یک روز اینجا خدمت می‌کنند. می‌دانند که خدمت به زوار حسینی، بالاترین عبادت است. در این موکب، همه یک خانواده‌اند. از پیرو جوان گرفته تا زن و مرد، همه با هم برای خدمت به زوار تلاش می‌کنند.

در روز اربعین، هنگامی که کاروان عظیم زواریه اوج خود می‌رسد، موکب امام رضا (ع) نیز پذیرای خیل عظیمی از زوار است. در این روز، عطر دودآتش و جای، فضای موکب را همچون روزها و شب‌های سپری شده پرمی‌کند. زائران با چشمانی اشک‌آلود، به گرمی استقبال می‌شوند. موکب امام رضا (ع) پتروشیمی اروند، تنها یک مکان برای استراحت نیست. این مکان، نمادی از عشق، ایثار و انسان‌دوستی است. جایی که مرزها از میان می‌رود و همه در سایه پرچم امام حسین (ع) به هم می‌پیوندند.



www.pgpic.ir

برای سیزدهمین سال متوالی

موکب امام رضا (ع) پتروشیمی اروند، پذیرای هزاران زائر ابا عبدالله الحسین (ع) شد

در مراسمی باشکوه و معنوی با حضور جمع کثیری از زوار ابا عبدالله الحسین (ع)، مسئولین محلی و کشوری و کارکنان و مدیریت شرکت پتروشیمی اروند، برای سیزدهمین سال متوالی، موکب امام رضا (ع) شرکت پتروشیمی اروند به طور رسمی آماده خدمت به زائرین اربعین حسینی شد.

به گزارش روابط عمومی پتروشیمی اروند، عصر روز چهارشنبه ۲۴ مردادماه ۱۴۰۳، یکمتر ۷ جاده بندرامام خمینی به آبادان شاهد آغاز به کاریکی از بزرگترین و مهم‌ترین موکب‌ها و پایگاه‌های خدمت‌رسانی به زوار اربعین حسینی بود. در این پایگاه و قرارگاه که مقابل سایت نمک شرکت پتروشیمی اروند واقع شده است، موکب امام رضا (ع) با ارائه خدمات متنوعی همچون پذیرایی سه وعده غذایی گرم، فراهم آوردن محل استراحت مناسب، سرویس‌های بهداشتی مجهز و ارائه خدمات پزشکی ۲۴ ساعته، آماده خدمت‌رسانی به زوار حسینی است. با توجه به موقعیت مکانی مناسب و امکانات گسترده موکب که توسط ده‌ها نفر از کارکنان داوطلب شرکت پتروشیمی اروند اداره می‌شود، روزانه هزاران زائر اربعین حسینی در این مکان برای استراحت و پذیرایی و دریافت خدمت توقف خواهند داشت. موکب امام رضا (ع) شرکت پتروشیمی اروند که به یکی از اصلی‌ترین قرارگاه‌های بین‌راهی در طریق الحسین ایران تبدیل شده است، از حدود ۵۰ روز پیش با تلاش شبانه‌روزی کارکنان پتروشیمی اروند تدارک دیده شده است و امسال در زمینی به مساحت ۱۱ هکتاریکی از با امکانات‌ترین موکب‌ها به شمار می‌رود که بناست روزانه با بیش از ۳ هزار غذای گرم در ۳ وعده‌ی غذایی و امکاناتی همچون محل استراحت، سرویس‌های بهداشتی و خدمات پزشکی، پارکینگ و نمازخانه، پذیرای زائرین حضرت ابا عبدالله الحسین (ع) در ایام اربعین حسینی باشد.



بیش از ۳۰۰۰ نفر از خانواده صنعت پتروشیمی در ایام اربعین راهی کربلای حسینی شدند

به گزارش مدیریت ارتباطات و توسعه برند شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با مساعدت و حمایت‌های دکتر علی عسکری و همچنین پیگیری‌های دبیر ستاد اربعین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در ایام اربعین امسال، بیش از ۳۰۰۰ نفر از کارکنان و خانواده صنعت پتروشیمی جهت شرکت در مراسم معنوی اربعین حسینی به کشور عراق اعزام شدند بنا بر این گزارش جهت رفاه حال زائران، موکب‌های زیر نظر شرکت‌های تابعه هلدینگ خلیج فارس و با محوریت ستاد اربعین در مرز ایران و شهرهای مقدس کشور عراق آماده شده است.

راه اندازی موکب پتروشیمی ایلام در شهرستان چوار

به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی ایلام موکب‌های ۲۴ مراد تا ۶ شهریور به مدت دو هفته دایر و به زائران عزیز خدمت‌رسانی خواهد کرد. مدیر روابط عمومی پتروشیمی ایلام ضمن عرض تسلیت به مناسبت ایام سوگوار ابا عبدالله الحسین (ع) گفت: این شرکت در راستای خدمات‌رسانی به زائرین ابا عبدالله در همایش بزرگ اربعین حسینی اقدام به راه‌اندازی موکب در شهرستان چوار به عنوان یکی از مسیرهای اصلی محل عبور زائران کرده است. علیرضا معراجی ادامه داد: پتروشیمی ایلام تا این لحظه در راه اندازی بیش از ۱۰ موکب مردمی و سازمان‌های خدمات‌رسان همکاری داشته است.

برگزاری دومین گردهمایی بزرگ اربعین حسینی (ع) ویژه بانوان در تهران - عسلویه و ماهشهر

همایش "عقیله‌النسا، یا زینب" به همت ستاد اربعین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در تهران، عسلویه و ماهشهر برگزار شد. در این همایش، قرعه‌کشی ویژه‌ای برای بانوان شاغل، همسران و فرزندان آنان جهت شرکت در پیاده‌روی اربعین حسینی انجام شد. هدف از این گردهمایی، تشویق و فراهم‌سازی زمینه مشارکت بانوان در این رویداد مهم بود با استقبال زیادی همراه بود. هدف ما از برگزاری این همایش، فراهم کردن فرصت بیشتر برای خانواده‌های علاقه‌مند به شرکت در این سفر معنوی بود. همچنین، برنامه‌ریزی‌ها و تدارکات لازم انجام شده است تا تمامی زائرین بتوانند با آرامش و آسودگی در این مراسم شرکت کنند.





کسب تندیس برنزی شش ستاره جایزه ملی مدیریت دارایی‌های فیزیکی کشور توسط شرکت دانش بنیان پتروشیمی کارون

مدیریت دارایی‌های فیزیکی، شناخته‌شده‌ترین شرکت پتروشیمی کارون، از سالیان گذشته در استقرار نظام مدیریت دارایی‌های فیزیکی (مدیریت نگهداری و تعمیرات) اهتمام ویژه‌ورزیده است، به گونه‌ای که موجب پایداری تولید و ایمنی به همراه بهبود مستمر از جنبه‌های کیفی و کمی در تولید محصولات این شرکت دانش بنیان شده است. گفتنی است در جایزه ملی مدیریت دارایی‌های فیزیکی، سازمان‌ها بر اساس ده معیار مطابق مدل تعالی UP-Time ارزیابی، امتیازدهی و رتبه‌بندی می‌شوند.

در هشتمین دوره جایزه ملی مدیریت دارایی‌های فیزیکی کشور که با نظارت سازمان ملی بهره‌وری کشور برگزار شد، شرکت دانش بنیان پتروشیمی کارون، موفق به کسب تندیس برنزی شش ستاره شد. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی کارون، همچنین بر اساس ارزیابی انجام شده، پتروشیمی کارون موفق شد از جنبه «قابلیت اطمینان در مدل تعالی UP-Time»، نمره‌ای بالاتر از میانگین برترین‌های جهان در این حوزه کسب نماید و به عنوان یکی از الگوهای برگزیده در حوزه استقرار و جاری‌سازی نظام

آغاز عصر جدید پتروشیمی بندرامام با طرح‌های نوآورانه

به زودی شمع کوبی پروژه‌های بندرامام نوین آغاز می‌شود

در آغاز دومین سال از شروع بندرامام نوین و در حاشیه مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت، دکتر انصاری نیک از آغاز عملیات شمع‌کوبی پروژه‌های این طرح بزرگ و نوآورانه در آینده نزدیک خبر داد. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی بندرامام، در حاشیه مجمع عمومی عادی سالیانه پتروشیمی بندرامام، مدیرعامل این شرکت، در گفتگو با رسانه‌های جمعی به تشریح دستاوردها و برنامه‌های آتی شرکت پرداخت. وی در سخنان خود به تلاش‌های گسترده برای افزایش خوراک دریافتی و تأثیر آن بر تولید پتروشیمی بندرامام اشاره کرد و گفت: «با تلاش‌ها و پیگیری‌های صورت گرفته و حمایت گروه خلیج فارس و شرکت ملی نفت خیز جنوب، موفق شدیم خوراک دریافتی خود را به طور قابل توجهی افزایش دهیم.»

مدیرعامل پتروشیمی بندرامام، افزود: ظرفیت تولیدی پتروشیمی بندرامام در سال آغاز خواهد شد. نایب رئیس هیأت مدیره پتروشیمی بندرامام در بخش دیگر گفتگوی خود با رسانه‌های جمعی در حاشیه مجمع عمومی عادی سالیانه سال مالی ۱۴۰۲ به نقش پتروشیمی بندرامام در تأمین سوخت پایدار کشور اشاره کرد و تصریح کرد: «با تولید ریفورمیت با اکتان بالا در مجتمع پتروشیمی بندرامام به کاهش وابستگی کشور به واردات بنزین کمک می‌کند. این محصول با کیفیت بالا پس از تولید توسط شرکت پتروشیمی بندرامام به شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی تحویل داده می‌شود و در ترکیب بنزین مصرفی کشور نقش تأثیرگذاری دارد.»



مجمع عمومی عادی سالیانه سال مالی ۱۴۰۲ پتروشیمی بندرامام که با حضور اکثریت سهامداران برگزار شد، با تأیید صورت‌های مالی و تصویب موارد قانونی، به کار خود پایان داد.

پتروشیمی کارون

به بازار رنگ و ورزین کشور وارد می‌شود

این نمایشگاه حضور یافت، مدیران و کارشناسان پتروشیمی کارون با شرکت‌های تولید کننده رنگ‌ها و ورزین‌های پلی‌یورتان به منظور بازاریابی و بازاریابی محصول جدید هارند نمود. استفاده در پوشش‌های پلی‌یورتان صنعت دکوری و چوب‌جلاستاتی را برگزار و برخی شرکت‌های دانش بنیان فعال در استان خراسان رضوی بازدید کردند. بازاریابی محصولات میانی و جانبی مانند اسید کلریدریک و اتیلین و اخذ خورد از مشتریان KLM100-B, KP200 و... بخشی از اهداف پتروشیمی کارون از حضور در این نمایشگاه بود.

شرکت پتروشیمی کارون به دنبال بازاریابی و بازاریابی محصول جدید هارند نمود استفاده در پوشش‌های پلی‌یورتان صنعت دکوری و چوب‌جلاستاتی. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی کارون شانزدهمین نمایشگاه صنعت پلاستیک و چهاردهمین نمایشگاه تخصصی رنگ و ورزین مشهد از تاریخ ۹ مرداد ماه سال جاری به مدت ۴ روز در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی مشهد برگزار شد. در این دوره تعداد ۱۲۴ شرکت داخلی حضور داشتند و گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس نیز با نمایندگی شرکت‌های پتروشیمی کارون، بندرامام، اروند و خوزستان در



تلاش‌های بی‌وقفه برای دستیابی به اهداف توسعه‌ای در پتروشیمی اروند

افزایش چشمگیر تولیدات پتروشیمی اروند همزمان با تعمیرات اساسی بدون توقف تولید در ۴ ماهه نخست سال ۱۴۰۳



پتروشیمی اروند در ۴ ماهه نیمه نخست سال ۱۴۰۳ همزمان با اجرای تعمیرات اساسی بدون توقف تولید، موفق به رشد قابل توجهی در تولید محصولات خود شده است. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی اروند، بزرگترین تولید کننده زنجیره کلرو PVC کشور در ۴ ماهه نیمه نخست سال ۱۴۰۳ همزمان با اجرای تعمیرات اساسی بدون توقف تولید، با تلاش‌های مستمر کارکنان موفق به رشد قابل توجهی در تولید محصولات خود در راستای تحقق چشم‌انداز سازمانی شده است. این مجتمع صنعتی، با تلاش‌های مستمر و همگامی تیمی، توانسته است در مسیر تحقق چشم‌انداز سازمانی کارآمد در اقیانوس ۱۴۰۵، گام‌های بلندی بردارد و با تولید ۶۹۹.۳۷۵ تن انواع محصولات راهبردی، حدود ۹ درصد محصول بیشتری را نسبت به مدت مشابه سال قبل روانه بازارهای داخلی و خارجی کند. در این میان، محصول پلی‌وینیل کلراید امولسیون E-PVC بیشترین میزان افزایش تولید تا انتهای تیرماه را به خود اختصاص داده است و این محصول استراتژیک نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد حدود ۳۵ درصدی را تجربه کرده است. همچنین با تلاش‌های شبانه‌روزی کارکنان و مهندسان شرکت، مجموع میزان تولید محصول اتیلن دی‌کلراید EDC از ابتدای سال تا انتهای تیرماه ۱۴۰۳ به میزان حدود ۱۷۰ هزار تن رسیده است که نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۲ رشد حدود ۱۵ درصدی را نشان می‌دهد. مجموع میزان تولید محصول وینیل کلراید مونومر VCM نیز توانسته نیاز بازارهای هدف را برطرف کند و تا انتهای تیرماه با بیش از ۱۲ درصد افزایش تولید نسبت به مدت مشابه سال قبل به میزان ۹۵.۷۸۹ تن برسد. تحقق افزایش تولید در سال هفتم تولید در محصول پلی‌وینیل کلراید سوسپانسیون S-PVC نیز تأثیر بسزایی داشته است تا این مجتمع از ابتدای سال تا انتهای تیرماه ۱۴۰۳ با تولید حدود ۸۳ هزار تن از این محصول پرمقاصی، ۷.۴ درصد محصول بیشتری را برای عرضه در بازارهای داخلی تولید کرده باشد. شرایط تولید بزرگترین تولید کننده زنجیره کلرو پی‌سی غرب آسیا در دیگر محصولات نیز با افزایش تولید همراه بوده است و مجموع میزان تولید محصول گاز کلر C.L2 این مجتمع که به عنوان محصول استراتژیک مجتمع‌های منطقه ماهشهر به شمار می‌رود به حدود ۱۵۰ هزار تن رسیده است که حدود ۴.۵ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش نشان می‌دهد.

تلاش کارکنان مجتمع پتروشیمی اروند در محصول کاستیک نیز توانسته تأثیر بسزایی در تأمین نیاز کشور داشته باشد و این مجتمع از ابتدای سال تا انتهای تیرماه ۱۴۰۳ با تولید بیش از ۱۶۸ هزار تن به رشد حدود ۴.۵ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل برسد. همزمان با افزایش تولید محصولات مجتمع که می‌تواند هم نقش اثرگذار در افزایش تولید مجتمع‌های بالادستی، میان‌دستی و پائین‌دستی داشته باشد و هم منجر به خلق ثروت و ارزش آفرینی برای کشور شود، مهندسان و متخصصین شرکت با اعتماد به شرکت‌های دانش بنیان ایرانی موفق شدند برای نخستین بار از زمان راه‌اندازی مجتمع با سنجش تمامی جوانب و پیامدهای عملیاتی و ایمنی اقدام به تعویض عایق اواپراتور E-14004A/V-14004A و لاین‌های مرتبط با استفاده از عایق ایرول و واحد وینیل کلراید مونومر کنند که نتایج و تأثیرات مثبت آن در رفع گلوگاه‌ها و تولید مستمر مشاهده شده است. همچنین این شرکت که به عنوان ایرانی‌ترین زنجیره کلرو پی‌سی غرب آسیا شناخته می‌شود، با همکاری شرکت‌های فناور داخلی اجرای فرآیند شستشوی شیمیایی سطح تیوب‌های داخل کوره R-14001B و واحد وینیل کلراید مونومر را در دستور کار قرار داده است و با موفقیت به سرانجام رسانده است. در این مدت و با هدف پایداری و افزایش تولید، انجام نانو پوشش سطح تیوب‌های مبدل‌های E-14007A/C و بخش کانوکشن کوره A و واحد وینیل کلراید مونومر جهت کاهش دوره تشکیل کک با کمک شرکت‌های داخلی، انجام عملیات تعویض ایرفن‌های E-11002A3, E-11002A4 و واحد اتیلن دی‌کلراید، انجام عملیات جت‌زنی و آماده‌سازی E-11002B3, E-11002B4 و قرار دادن ایرفن مذکور در مدار تولید برای جلوگیری از توقف آتی تولید در واحد اتیلن دی‌کلراید، اجرای عملیات تعویض وسل‌های V-51001, V-51002، در واحد پلی‌وینیل کلراید، اجرای عملیات تعویض داکت X-45007B از جنس استنلس استیل و واحد پلی‌وینیل کلراید، انجام عملیات ایزوله‌سازی در زمان تولید و عملیات تعمیرات اساسی تانک TK-2002 و تعبیه دیپ لاین جهت جلوگیری از شکست مجدد مخزن در ناحیه شکست تانک واحد کلرالکالی، انجام پروژه تعویض هدرهای اتولیت و کاتولیت‌ترین یک این واحد به مقدار 3184 اینچ از جنس اصلی نیز بخش دیگری از تلاش‌های جمعی کارکنان و مدیران شرکت پتروشیمی اروند در مسیر تحقق افق ترسیم شده و افزایش سودآوری سهامداران بوده است.

گزارش

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان اقدامات زیست محیطی پتروشیمی بندرامام را تحسین کرد؛

میرشکار: اقدامات و سند جامع پتروشیمی بندرامام در راستای بیانات مقام معظم رهبری است



بوده است که با هماهنگی مسئولان شهری برای توسعه محیط پیرامونی به کار می‌گیریم و ان‌شا، الله همان‌گونه که در گذشته پتروشیمی بندرامام در زمینه مسئولیت‌های اجتماعی خود موفق بوده، همچنان به این نقش اجتماعی خود ادامه خواهد داد. گفتنی است در مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت پتروشیمی بندرامام که پیش از ظهر روز ۳۱ تیرماه ۱۴۰۳ برگزار شد، با تصمصیم سهام‌داران برای دومین سال پیاپی مبلغ یک هزار میلیارد ریال به عنوان بودجه مسئولیت‌های اجتماعی شرکت به تصویب رسید.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان با حضور در شرکت پتروشیمی بندرامام اقدامات صورت گرفته در این شرکت را تحسین و سند جامع چشم‌انداز پتروشیمی بندرامام را در راستای بیانات رهبری توصیف کرد.

جمعی از مدیران ارشد حفاظت محیط زیست استان خوزستان با حضور در مجتمع پتروشیمی بندرامام با مدیرعامل این شرکت دیدار و گفت‌وگو کردند.

در این دیدار، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان پس از بازدید از اقدامات صورت گرفته در شرکت پتروشیمی بندرامام اظهار داشت: «در مجموعه‌ای هستیم که غیر از این که در تولید ثروت در کشور نقش آفرینی می‌کند و در این تحریم‌های ظالمانه که دشمن اعمال می‌کند هنوز کشور را سرپا نگه داشته، همه در حال تلاش هستند تا با غیرت پای کار مردم و پای تولید سرمایه برای نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران باشند. این‌ها جای تقدیر دارد، در کنار این‌ها اصل حفظ محیط زیست رعایت می‌شود، محیط زیستی که ما امانت‌دار نسل آینده هستیم و باید این امانت‌رانه مثل قبل، بلکه بهتر از گذشته به نسل آینده منتقل کنیم. چرا که همه توسعه‌هایی که اتفاق می‌افتد برای نسل آینده کشور است و اگر توسعه پایدار باشد، راه بسیاری از عزیزان و فرزندانمان را در آینده هموار کرده ایم.»

دکتر میرشکار اقدامات صورت گرفته در مجتمع پتروشیمی بندرامام را در راستای بیانات رهبری دانست و خاطر نشان کرد: «حضرت آقا می‌فرمایند ما به قله‌ها نزدیک می‌شویم و این سخن، همان اقداماتی است که شما بزرگواران در این واحد تولیدی انجام می‌دهید.

بسیاری از این دغدغه‌ها با چند سند بالادستی ما در کشور هم خوانی دارد، لذا خوب است که این موارد را با اسناد بالادستی هم خوان کنیم و گزارش عملکردی در این حوزه داشته باشیم.

این اسناد مثل سیاست‌های کلی نظام در حوزه محیط زیست است که حضرت آقا ابلاغ کردند و از نکاتی است که سه دهه است حضرت آقا عنوان می‌کند و بحث توسعه دریا محور است.

بسیاری از کارهای شما می‌تواند در حوزه دریایی هم نمود داشته باشد.» وی با تحسین سیاست‌های کلی و سند چشم‌انداز شرکت پتروشیمی بندرامام تصریح کرد: «هم‌دم و شریعت ما و هم‌قوانین و مقررات ما به ما این اجازه رانمی‌دهد که محیط زیست را به ناپودی بکشانیم.

بحث تجارت کرین نکته مهمی است. در آینده نه چندان دور قوانین تجارت کرین ابلاغ می‌شود و لذا باید این را خرید و فروش کرد.» دکتر میرشکار اقدامات صورت گرفته از سوی شرکت پتروشیمی بندرامام در حوزه درختکاری را نیز قابل توجه دانست و افزود: «اتفاقی که در حوزه درختکاری رقم زده اید و اقداماتی که در حوزه

جدگل کاری می‌کنید می‌تواند به تجارت کرین کمک کند. یقیناً شما بزرگواران درک کرده اید که هر جا پروژه‌های زیست محیطی را شکل داده ایم حتی اگر هزینه‌های گزافی روی دست مجموعه گذاشته باشد، در شمای کلی برای بالابردن مقام و منزلت مجموعه که در حوزه احترام به محیط زیست است مطرح می‌شود می‌توان با افتخار این را در حوزه بین الملل مطرح کرد.»

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان در بخش دیگری از صحبت‌های خود در مجتمع عنوان کرد: «مورد دیگر که بسیار مهم است نقش این مساله در اقتصاد چرخشی است، واحد‌های صنعتی که در حال حاضر کار می‌کنند و در حوزه محیط زیست اقداماتی انجام می‌دهند و درصدی پیشرفت دارند، گردش سرمایه و برگشت سرمایه شکل داده اند ما خوشحالیم که می‌توانیم کل هزینه‌هایمان را در سه سال برگردانیم و پس از آن همه‌اش سود خالص است. لذا این نکته بسیار مهم است. اقدامات خوب و بزرگی انجام شده و ما هم از شما و همکارانتان سپاسگزاریم.» ایشان در بخش پایانی صحبت‌های خود در میان مدیران ارشد شرکت پتروشیمی بندرامام افزود: «امروز حتمی اتفاق افتاده و سنسورهای پاتنا را نصب کرده اید، این داده‌ها باید به مرکز ما برسد تا بتوانیم از امتیازش برای استان خوزستان استفاده کنیم. چون تمام کشور امروز رصد می‌شود، سامانه جامع محیط

زیست کشور داریم و اگر این‌ها به سامانه وصل شود و بتوانیم داده‌ها را آنجا بارگذاری کنیم و این اتفاق آنلاین بیفتد، امتیاز مناسبی برای کل استان خواهد بود.

انتظار ما در مجموعه تولیدی وسیع و توانمندی چون پتروشیمی بندرامام جز این نیست و یقیناً انتظار برحقی است از این مجموعه توانمند و ما از شما بزرگواران انتظار داریم کمک کنید.»

تصویب هزار میلیارد ریال بودجه مسئولیت‌های اجتماعی پتروشیمی بندرامام

ماهیت پتروشیمی بندرامام مسئولیت اجتماعی است

در راستای مسئولیت اجتماعی ایفا می‌شود، این نکته است که هرچه بیشتر این کارها را دریافت کنیم، یعنی ما در راستای مسئولیت اجتماعی مؤثرتر خواهیم بود.»

مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام، ایجاد اشتغال را دیگر شیوه مسئولیت اجتماعی برشمرد و تصریح کرد: «ایجاد اشتغال به معنای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی است. ما علاوه بر ایجاد شغل و حذف گازهای فلر، با بسته‌های زیرساختی و اجرای آن در منطقه بر اساس نیازهای نهادهای شهری و محلی، پروژه‌هایی را تعریف می‌کنیم که می‌تواند از احداث مدارس و بیمارستان و مراکز درمانی و بهداشتی باشد تا کمک به فضای سبز شهری را از طریق درختکاری توسعه می‌یابد.»

دکتر انصاری نیک توسعه مراکز فرهنگی ورزشی را دیگر راهبرد پتروشیمی بندرامام در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی نامید و یادآور شد: ایجاد فضاهای ورزشی، توسعه ورزش‌های همگانی و قهرمانی، توسعه فضاهای فرهنگی و مذهبی جزو برنامه‌های ما

مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام در حاشیه مجمع عمومی عادی سالیانه سال مالی ۱۴۰۲، ماهیت این شرکت را برپایه مسئولیت‌های اجتماعی خواند.

به گزارش روابط عمومی پتروشیمی بندرامام، دکتر انصاری نیک در حاشیه مجمع عمومی عادی سالیانه سال مالی ۱۴۰۲، ماهیت این شرکت را برپایه مسئولیت‌های اجتماعی خواند و در گفتگو با خبرنگاران گفت: «خوراک ان‌جی‌ال دریافتی پتروشیمی بندرامام اگر دریافت نشود، از طریق فلرها سوخته و به صورت گاز دی‌اکسیدکربن و سایر ترکیبات آلاینده در هوا منتشر می‌شود.

وقتی پتروشیمی بندرامام از این مواد به عنوان خوراک خود استفاده می‌کند، محصولات که می‌توانست بسوزد و به گازهای گلخانه‌ای باعث گرمی جو زمین شود را به محصولات باارزش تبدیل می‌کند که خود به معنای صنعت سبز بودن است.»

وی ادامه داد: «اولین نکته‌ای که به عنوان یکی از تأثیرات اجتماعی پتروشیمی بندرامام

پتروشیمی بندرامام رشد صد درصدی صادرات در ۴ ماهه اول سال را ثبت کرد

شکسته شدن رکورد ۶ ساله صادرات برای ارزآوری در اقتصاد کشور



پتروشیمی بندرامام در چهار ماه اول سال ۱۴۰۳ نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد صد درصدی صادرات را بدست آورد.

مدیرعامل پتروشیمی بندرامام شمار محصولات این مجتمع را ۳۱۱ محصول عنوان کرد که در برنامه‌های بندرامام نوین تعد اد آنها به ۴۰ محصول خواهد رسید.

افزایش محصولات تولیدی این مجتمع علاوه بر عرضه در بازار داخلی می‌تواند به صادرات بیشتری نیز منجر شود که این افزایش صادرات نقش مهمی در ارزآوری برای اقتصاد کشور دارد. این مجتمع در راستای تحقق برنامه‌های بندرامام نوین در سال گذشته نیز در مجموع

پتروشیمی بندرامام علاوه بر اولویت عرضه محصولات در داخل کشور و همچنین برای تحقق بخشیدن به شعار جهش تولید با مشارکت مردم، در ۴ ماه اول سال ۱۴۰۳ بیش از ۴۴۰ هزار تن محصول صادر کرد که علاوه بر رشد ۱۰۰ درصدی نسبت به سال گذشته و ارزآوری و رشد اقتصادی برای کشور، رکورد ۶ ساله صادرات در مدت مشابه ۴ ماه اول سال را به ثبت رساند.

تقدیر از شرکت پتروشیمی بوعلی سینا در همایش بین المللی صنعت پتروشیمی ایران

حضور مدیران ارشد صنعت پتروشیمی و نمایندگان مجلس در غرفه «بوعلی»



پتروشیمی، مدیران ارشد گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس و تنی چند از نمایندگان مجلس شورای اسلامی و کمیسیون انرژی با حضور در غرفه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا در یازدهمین همایش بین المللی صنعت پتروشیمی در جریان آخرین دستاوردهای این شرکت قرار گرفتند.

گفتنی است، یازدهمین همایش بین المللی صنعت پتروشیمی ایران با شعار «فناوری پاک» با حضور بیش از ۴۰ سخنران ایرانی و خارجی، هفت کارگاه تخصصی، هفت جلسه ترویج کسب‌وکار و بیش از ۷۰ شرکت داخلی و خارجی و نمایندگان آن‌ها در مرکز همایش‌های بین المللی صداوسیما جمهوری اسلامی ایران در روزهای ۱۴ و ۱۵ مردادماه ۱۴۰۳ برگزار شد و بیش از ۲۵۰۰ بازدیدکننده طی این دوره در جریان این رویداد بین المللی حاضر شدند.



با پایان دومین روز از یازدهمین همایش بین المللی پتروشیمی ایران، از شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به پاس حمایت و همکاری در این دوره از همایش تقدیریه عمل آمد.

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا که به عنوان حامی یازدهمین همایش بین المللی پتروشیمی ایران در این دوره حضور یافته بود، غرفه تخصصی خود را نیز طی روزهای برگزاری همایش در مرکز همایش‌های بین المللی صداوسیما جمهوری اسلامی ایران دایر و پذیرای بازدیدکنندگان بود.

طی این دوره، دو مهندس شاهره‌ایزایی معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع

حضور مدیرعامل بیدیلند خلیج فارس در بزرگترین کارگاه سازندگی کشور

چشم‌ها به خاموشی ۱۲ مشعل نفتی روشن می‌شود؛ جریان برق، به رگ سفید رسید



مشعل روزانه ۱۲۰ میلیون فوت مکعب خوراک به مجموعه بیدیلند خلیج فارس افزوده خواهد شد تا برسد تولید و محصول این مجموعه بزرگ افزوده شود. امین نژاد، افزود: حدود ۲۳۵ میلیون یورو برای احداث و بهره‌برداری رساندن مجموعه رگ سفید تامین مالی شده که بودجه این پروژه و سایر پروژه‌های طرح ملی جمع‌آوری گازهای مشعل از منابع داخلی بیدیلند خلیج فارس و همچنین انتشار اوراق مرابحه ارزی برای نخستین بار در کشور تامین شده است.

مدیرعامل بیدیلند خلیج فارس در پایان این بازدید با اشاره به اینکه طرح ملی جمع‌آوری گازهای مشعل در منطقه شرق کارون به عنوان بزرگ‌ترین کارگاه سازندگی کشور در گستره چهار استان و مساحت عملیاتی بالغ بر ۱۳ میلیون هکتار در حال اجراست، تصریح کرد: در سایت رگ سفید به عنوان یکی از پروژه‌های طرح ملی تا پایان مهرماه با خاموشی ۱۲

محمود امین نژاد با حضور میدانی در پروژه رگ سفید از مجموعه ۱۹ پروژه طرح ملی جمع‌آوری گازهای مشعل، در جریان آخرین تلاش‌ها برای آغاز عملیات پیش‌راه‌اندازی پروژه گزار گرفت. به گزارش روابط عمومی شرکت با افزایش گاز بیدیلند خلیج فارس، وی به منظور رفع گلوگاه‌ها و تامین نیازها جهت آغاز عملیات پیش‌راه‌اندازی پروژه رگ سفید در اوج گرما، دوشادوش کارشناسان و کارگران در سایت پروژه، دستورات لازم جهت تسهیل در عملیات پیش‌راه‌اندازی را صادر کرد.

مدیرعامل بیدیلند خلیج فارس در پایان این بازدید با اشاره به اینکه طرح ملی جمع‌آوری گازهای مشعل در منطقه شرق کارون به عنوان بزرگ‌ترین کارگاه سازندگی کشور در گستره چهار استان و مساحت عملیاتی بالغ بر ۱۳ میلیون هکتار در حال اجراست، تصریح کرد: در سایت رگ سفید به عنوان یکی از پروژه‌های طرح ملی تا پایان مهرماه با خاموشی ۱۲

با حمایت معاونت علمی ریاست جمهوری

«مرکز هم‌آفرینی زنجیره پلی‌یورتان» در شرکت پتروشیمی کارون راه‌اندازی می‌شود

موردنیاز طرفین با سرعت بالاتر و ریسک کمتر، پیگیری و تسهیل و اجرایی می‌شود. افزایش حضور مؤثر بخش خصوصی در زیست‌بوم نوآوری و فناوری، تقویت ارتباط با سرمایه‌گذاران، تولیدکنندگان و فناوران، هم‌افزایی در راستای کاهش هزینه‌های عملیاتی و کمک به شکل‌گیری ایده‌های جدید در حوزه توسعه محصولات و خدمات تقاضا محور از دیگر اهداف این مرکز خواهد بود.

توافق‌نامه همکاری مشترک فی‌مابین معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری و شرکت پتروشیمی کارون جهت ایجاد و توسعه «مرکز هم‌آفرینی زنجیره پلی‌یورتان» امضا شد.

به گزارش روابط عمومی پتروشیمی کارون، در راستای سیاست‌های ابلاغی مقام معظم رهبری در زمینه حمایت و رشد اقتصاد دانش‌بنیان در کشور با نقش‌آفرینی پررنگ شرکت‌های بزرگ در زیست‌بوم نوآوری کشور و همچنین سیاست‌های دولت مبنی بر توسعه ظرفیت‌ها، ایجاد هم‌افزایی و تحقق اقتصاد دانش‌بنیان، این توافق‌نامه بین معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری و شرکت پتروشیمی کارون منعقد شد.

بر اساس این توافق‌نامه، استفاده از ظرفیت طرفین برای راه‌اندازی و بهره‌برداری از «مرکز هم‌آفرینی زنجیره پلی‌یورتان» به منظور اشتراک‌گذاری ظرفیت‌های مازاد خط تولید پتروشیمی کارون جهت توسعه محصولات و خدمات جدید، ایجاد یک فضای تعاملی با اشتراک‌گذاری ظرفیت‌ها، قابلیت‌ها، منابع، دانش فنی، تجهیزات، ایده‌ها و توانایی‌های تأمین‌کنندگان و توزیع‌کنندگان، در جهت کمک به توسعه محصولات و خدمات جدید



دکتر انصاری نیک در دیدار با مدیران ارشد محیط زیست:

پتروشیمی بندرامام از ارزش‌های مادی عبور کرد تا به ارزش‌های معنوی زیست محیطی برسد؛ حرکت بندرامام نوین به سوی «حذف کربن»

مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام در دیدار با مدیران حفاظت محیط زیست استان خوزستان اقدامات این شرکت را تشریح و هدف این مجتمع را رسیدن به کربن صفر در چشم‌انداز ترسیم شده عنوان کرد. دکتر انصاری نیک در دیدار با مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان با اشاره به جایگاه محیط زیست در دین مبین اسلام گفت: «در قرآن کریم آیه‌ای وجود دارد که می‌گوید ما همه چیز را از آب خلق کرده‌ایم، یعنی خلقت جهان از آب است و این آیه نشان می‌دهد که آب چقدر در خلقت جایگاه دارد و ارزشمند است.»

وی افزود: «در دستاورد قرآن اشاراتی به محیط زیست وجود دارد، خداوند می‌فرماید من دریاها را در تسخیر شما آفریده‌ام و همه این موارد نشان‌دهنده جایگاه ارزشی محیط زیست در باورهای دینی ما است، باید با نگاه تقدسی به این نعمات بنگریم و برای ما ارزشمند باشند. به همین دلیل عرض می‌کنم که جایگاه محیط زیست مبتنی بر باورهای دینی ما است.» مدیرعامل پتروشیمی بندرامام افزود باورهای دینی به تصمیمات اتخاذ شده در سازمان را یک راهبردی خواند و تصریح کرد: «ما تلاش زیادی می‌کنیم تا این باورها و ارزش‌ها را به فرآیندهای سازمان پتروشیمی بندرامام نفوذ دهیم و نتایج خوبی داشته باشیم، در این راستا روی پسماند هایمان کار می‌کنیم روی دودکش‌ها کار می‌کنیم و تصفیه‌خانه بزرگی را راه‌اندازی کرده‌ایم، پروژه کلر را مسدود کرده‌ایم و امروز با تکنولوژی جدید پروژه چند صد میلیون دلاری جدیدی را اجرا می‌کنیم، یعنی از سال ۱۳۹۴ شرکت پتروشیمی بندرامام از ارزش مادی صرف نظر کرد تا کارش را با سازگاری و پایداری محیط زیست انجام دهد و به جای ارزش مادی به ارزش معنوی دست پیدا کند.» وی در ادامه کاشت بیش از ۵ میلیون اصله نهال را دیگر افتخار معنوی این شرکت خواند و خاطر نشان کرد: «طی این مدت همکاری‌های زیادی با سازمان حفاظت از محیط زیست انجام داده‌ایم، در مساحت ۵۰۰ هکتار و بیش از ۴ میلیون اصله درخت در این چند سال کاشت کرده‌ایم و با یک مستند ساز برای حرارتی در کل منطقه خوزستان کارهایی را آغاز کرده‌ایم.» انصاری نیک حذف کربن و آلودگی‌ها را دیگر راهبردهای این شرکت عنوان کرد و افزود: «کمیت انرژی

مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام در دیدار با مدیران حفاظت محیط زیست استان خوزستان اقدامات این شرکت را تشریح و هدف این مجتمع را رسیدن به کربن صفر در چشم‌انداز ترسیم شده عنوان کرد.

دکتر انصاری نیک در دیدار با مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان با اشاره به جایگاه محیط زیست در دین مبین اسلام گفت: «در قرآن کریم آیه‌ای وجود دارد که می‌گوید ما همه چیز را از آب خلق کرده‌ایم، یعنی خلقت جهان از آب است و این آیه نشان می‌دهد که آب چقدر در خلقت جایگاه دارد و ارزشمند است.» وی افزود: «در دستاورد قرآن اشاراتی به محیط زیست وجود دارد، خداوند می‌فرماید من دریاها را در تسخیر شما آفریده‌ام و همه این موارد نشان‌دهنده جایگاه ارزشی محیط زیست در باورهای دینی ما است، باید با نگاه تقدسی به این نعمات بنگریم و برای ما ارزشمند باشند. به همین دلیل عرض می‌کنم که جایگاه محیط زیست مبتنی بر باورهای دینی ما است.» مدیرعامل پتروشیمی بندرامام افزود باورهای دینی به تصمیمات اتخاذ شده در سازمان را یک راهبردی خواند و تصریح کرد: «ما تلاش زیادی می‌کنیم تا این باورها و ارزش‌ها را به فرآیندهای سازمان پتروشیمی بندرامام نفوذ دهیم و نتایج خوبی داشته باشیم، در این راستا روی پسماند هایمان کار می‌کنیم روی دودکش‌ها کار می‌کنیم و تصفیه‌خانه بزرگی را راه‌اندازی کرده‌ایم، پروژه کلر را مسدود کرده‌ایم و امروز با تکنولوژی جدید پروژه چند صد میلیون دلاری جدیدی را اجرا می‌کنیم، یعنی از سال ۱۳۹۴ شرکت پتروشیمی بندرامام از ارزش مادی صرف نظر کرد تا کارش را با سازگاری و پایداری محیط زیست انجام دهد و به جای ارزش مادی به ارزش معنوی دست پیدا کند.» وی در ادامه کاشت بیش از ۵ میلیون اصله نهال را دیگر افتخار معنوی این شرکت خواند و خاطر نشان کرد: «طی این مدت همکاری‌های زیادی با سازمان حفاظت از محیط زیست انجام داده‌ایم، در مساحت ۵۰۰ هکتار و بیش از ۴ میلیون اصله درخت در این چند سال کاشت کرده‌ایم و با یک مستند ساز برای حرارتی در کل منطقه خوزستان کارهایی را آغاز کرده‌ایم.» انصاری نیک حذف کربن و آلودگی‌ها را دیگر راهبردهای این شرکت عنوان کرد و افزود: «کمیت انرژی

تقدیر معاون وزیر نفت از گزارش پایداری فجر انرژی خلیج فارس

تداوم تهیه و انتشار گزارش پایداری و فعالیت یک دهه شرکت فجر انرژی در این زمینه، تقدیر معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی را به دنبال داشت.

به گزارش روابط عمومی شرکت فجر انرژی خلیج فارس، در دومین نشست دبیران مسئولیت اجتماعی صنعت پتروشیمی با اهدای لوحی به امضای مرتضی شاهمیرزایی، از شرکت فجر انرژی خلیج فارس برای نقش شایسته در تداوم تدوین و ارائه گزارش‌های پایداری سالانه تقدیر به عمل آمد.

شرکت فجر انرژی خلیج فارس از سال ۱۳۹۳ تاکنون به صورت پیوسته و به عنوان یک شرکت پیشرو و ترویج‌کننده گزارش دهی مسئولانه، نزدیک به یک دهه تلاش در شفاف‌سازی فعالیت‌ها دارد؛ با هدف تنوع بخشی به گزارش و نگرش از زوایای مختلف، گزارش پایداری ۱۴۰۰-۱۴۰۱ خود را به عنوان ششمین گزارش سالیانه / دوسالانه از منظر علمی و فنی دیگری تدوین و منتشر کرد. این شرکت طی دوره‌های مختلف گزارش دهی پایداری همواره سعی کرده است به میزان بیشتری از شاخص‌های پایداری و اثرات خود را ارائه نماید.

گزارش اخیر، فصل‌های متفاوتی را در برمی‌گیرد و به عنوان اولین گزارش فجر انرژی خلیج فارس است که از چند استاندارد گزارش دهی استفاده می‌کند. گفتنی است شرکت فجر انرژی تاکنون موفق به اخذ دوتندیس طلایی در حوزه گزارش پایداری شرکتی در هماپش‌های مسئولیت اجتماعی حوزه صنعت نفت شده و ترجمه انگلیسی این گزارش‌ها در وبسایت سازمان جهانی (Global Reporting Initiative) منتشر شده است.

برگزاری مراسم روز خبرنگار به میزبانی شرکت عملیات غیرصنعتی



به مناسبت فرارسیدن ۱۷ مرداد و روز خبرنگار مراسم تقدیر از صاحب رسانه شهرستان بندرماهشهر به میزبانی شرکت عملیات غیرصنعتی و به نمایندگی از شرکت‌های پتروشیمی منطقه به پاس قدردانی از تلاش‌های ایشان در یک سال گذشته در حوزه خبررسانی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت عملیات غیرصنعتی و خدمات صنایع پتروشیمی این مراسم با حضور رئیس اداره ارشاد بندرماهشهر، مدیرعامل و مدیر عملیات شرکت غیرصنعتی و تعدادی از روسای روابط عمومی شرکت‌های پتروشیمی منطقه برگزار شد. محفوظیان رئیس اداره ارشاد بندرماهشهر در بخشی از این مراسم ضمن تبریک فرارسیدن روز خبرنگار، از اهتمام شرکت عملیات غیرصنعتی که هر ساله تمام خبرنگاران شهرستان را در دوم جمع می‌کند تقدیر کرد.



**پتروشیمی شهید تندگویان
پیشگاه در مدیریت عملکرد و توسعه
قابلیت‌های گروه معزز
صنایع پتروشیمی خلیج فارس
بر اساس مدل PCSR**

در این نشست که با نظارت مدیریت ساختار و رئیس اداره عملکرد و توسعه سازمانی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس و حضور فعالانه خبرگان و نمایندگان منتخب از مدیریت ارشد مجتمع، مدیریت برنامه ریزی اطلاعات، ارتباطات، فناوری و سیستم‌های مدیریت، مدیریت بازرگانی، زنجیره تامین، بازاریابی و فروش، مدیریت روابط عمومی و روابط بین الملل، مدیریت مهندسی و خدمات فنی، مدیریت بهره برداری، مدیریت نگهداری و تعمیرات، مدیریت مالی و روابط با سرمایه گذاران، مدیریت منابع انسانی و مدیریت پژوهش و توسعه محصول تشکیل شد، ضمن بررسی مجدد چارچوب رویکرد پایش و بهبود قابلیت‌های سازمانی، نسبت به بازبینی عملکرد سازمان، و همچنین اصلاحات بازرگاری در تنظیم اهداف کمی، معیارها و شاخص‌های قابل اندازه گیری و با اخذ پیشنهادات در زمینه تعریف پروژه‌های بهبود فرایندی که بخش مهم از ساختار اصلی طرح مدیریت عملکرد و توسعه قابلیت‌ها می باشد، اقدام گردید.

در پایان این جلسه، رئیس اداره عملکرد و توسعه سازمانی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، ضمن ابراز خرسندی از برقراری فرهنگ کار تیمی در حوزه مدیریت فرایندهای شرکت پتروشیمی شهید تندگویان و خصوصاً نظارت عالی مدیرعامل شرکت بر اجرای این رویکرد که مصداق تحقق رسالت مسوولیت مدیریت در اجرای نظام فرایندی می باشد، نسبت به افزایش تعاملات و ارتباطات فی مابین و کمک در ارتقا، روز افزون جایگاه پتروشیمی شهید تندگویان از منظر مدیریت نظام فرایندها، اظهار خوشبینی کردند.

حضور مدیرعامل و مدیران شرکت پتروشیمی اروند در میان شرکت‌های پائین دستی و دانش بنیان خراسان رضوی؛

**PVC پتروشیمی اروند
بهترین کیفیت
موجود در
بازار ایران است**

در این بازدیدها که با هدف سرعت بخشی به توسعه صنایع کوچک صورت گرفت، دکتر کریمی با تاکید بر حمایت این پتروشیمی از شرکت‌های خصوصی تصریح کرد: «خود را متعهد به تنوع بخشی و افزایش تولید می دانیم و هدف گذاری ما تولید با ظرفیت اسمی و بیش از ظرفیت نامی مجتمع است و در این راستا موفق به افزایش ۸ درصدی تولید در ۴ ماهه سال جاری شده ایم و هدف گذاری ما به سرانجام رساندن طرح PVC۲ با هدف تامین گریدهای متنوع نیاز بازار داخل و خارج است.»

گفتنی ست شرکت پتروشیمی اروند به عنوان بزرگترین تولید کننده زنجیره PVC و کلر کشور و غرب آسیا نقش کلیدی در توسعه صنایع پایین دستی و ارتقای شرکت‌های دانش بنیان با تمرکز و اعتماد به آنها داشته است.



تولیدی PVC مستقر در خراسان جنوبی با تمجد از کیفیت محصولات پتروشیمی اروند گفت: «یکی از بهترین محصولات PVC کشور از پتروشیمی اروند تهیه می کنیم و کارکنان خط تولید آرزو دارند بتوانیم خوراک مورد نیاز خود را از شرکت پتروشیمی اروند تهیه کنیم.» آقای ممیزی افزود: «با محصولات با کیفیت پتروشیمی اروند ما هم میتونیم بهترین و با کیفیت ترین محصول را تولید کنیم و روانه بازارهای خارج کنیم که می تواند از زوای مناسبی نیز برای کشور ایجاد کند.»

این تولید کننده که کارخانه‌های با ظرفیت بیش از ۲۵ میلیون مترمربع محصولات تابل و ویدئو پرورش را در اه می کند در ادامه تاکید کرد: «محصولات پتروشیمی اروند مرغوب ترین محصولات را برای صادرات آماده می کند و می تواند نقش اساسی در توسعه شرکت‌ها داشته باشد.»

مدیرعامل و مدیران شرکت پتروشیمی اروند از صبح دومیروز شازند همین نمایشگاه تخصصی صنعت پلاستیک در میان شرکت‌های دانش بنیان و پائین دستی استان خراسان رضوی حضور یافتند و از نزدیک در جریان تولید و روند کار شرکت‌ها قرار گرفتند. همزمان با شازند همین نمایشگاه تخصصی صنعت پلاستیک مشهد، مدیرعامل و مدیران پتروشیمی اروند با حضور در شرکت‌های دانش بنیان و پائین دستی استان خراسان رضوی از نزدیک در جریان تولید و روند کار شرکت‌ها قرار گرفتند و تصمیماتی در خصوص رفع چالش‌ها و چابک سازی صنایع پایین دستی اتخاذ شد.

در میان این بازدیدها که با هدف ارتباطی واسطه با مشتریان و شرکای تجاری و رفع نیازهای صنایع پایین دستی صورت گرفت، مدیرعامل شرکت «دقت پلاس ماهان» از شرکت‌های

خبرهای خوش مدیرعامل پتروشیمی اروند به صنایع پایین دستی:

**در کنار 2 PVC و پتروپیرک، خط تولید نمک ۵
میلیون تنی را در برنامه داریم؛
به دنبال تولید ۸ گرید S-PVC هستیم**

محمدرضا کریمی مدیرعامل شرکت پتروشیمی اروند با تشریح برنامه‌های توسعه این شرکت از برنامه ریزی برای تولید ۸ گرید زنجیره PVC خبر داد و گفت: «قصد داریم با افزایش تولید و اجرای PVC۲ و تولید گریدهای جدید، انقلاب تازه‌ای در توسعه صنایع پایین دستی ایجاد کنیم.»

مجمع عمومی عادی سالانه شرکت پتروشیمی بندرامام:

افزایش تولید، سود و توسعه

انواع محصولات در سال ۱۴۰۲، ۱۳ درصد در مقایسه با مدت مشابه سال قبل داشته است. این شرکت پتروشیمی که ۲۴ درصد از محصولات مجتمع‌های فعال در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی را نیز تولید کرده است، در سال ۱۴۰۲، میزان ۵۱۷،۹۱۳ تن محصول بیشتر نسبت به سال ۱۴۰۱ تولید کرده که به معنای جهش تولید در راستای تحقق شعار سال و برنامه ملی بندرامام نوین تلقی می‌گردد.



برای نمایش فیلم اسکن کنید

دومین گزارش عملکرد سالانه بندرامام نوین در مجمع عمومی عادی سالانه‌ای بزرگترین مجتمع پتروشیمی کشور ارائه شد که از بهترین عملکرد این شرکت طی سالیان گذشته با افزایش قابل توجه میزان دریافت خوراک، افزایش تولید، افزایش سودآوری و اجرای سیاست‌های توسعه محور خبر می‌دهد.

دکتر انصاری نیک: دریافت خوراک به روزانه ۱۰۰ هزار بشکه می‌رسد/ امانت‌دار سهامداران هستیم

گزارش سالانه شرکت پتروشیمی بندرامام که در مجمع سال مالی ۱۴۰۲ شرکت ارائه شد، نشان می‌دهد که این مجتمع پتروشیمی که سهم حدود ۷،۴ درصدی از ظرفیت تولیدی مجتمع‌های پتروشیمی کشور را داراست، با تولید ۴۰۵ میلیون تن

در بازدید از فجر انرژی مطرح شد:

**قول مساعد صمت برای رفع مشکلات ناشی از
چگونگی محاسبه مقدار گاز مصرفی
برای تولید برق ارسالی به شبکه**

شرکت‌های منطقه رسیده است. وی خاطر نشان کرد: اکنون مشکل اصلی ما در تولید و تزریق برق به شبکه سراسری، چگونگی محاسبه مقدار گاز مصرفی یا تعرفه (نرخ) نیروگاه‌های بخشی از برق است که به برق منطقه‌ای تحویل داده می‌شود. مدیرعامل شرکت فجر در ادامه با اشاره به اینکه برای تعامل، همکاری و مبادله برق با صنایع، افزایش هزینه‌های ناشی از بهای گاز باید مدنظر قرار گیرد، عنوان کرد: با توجه به اینکه برق صنایع با استفاده از گاز سوختی تولید می‌شود و این گاز به نرخ صنعتی بوده بنابراین بهای تمام شده آن نسبت به سایر نیروگاه‌های وزارت نیرو بالاتر است. زالخانی بیان کرد: شرکت فجر هر ساله در فصل گرم سال ظرفیت مازاد برق خود را برای رفاه حال مردم منطقه به شبکه سراسری تزریق می‌کند. این تزریق در حالی است که شرکت فجر همواره به دنبال مشتریان جدیدی در خارج از منطقه بوده که یکی از این مشتریان

مدیرکل صمت استان خوزستان در بازدید از شرکت فجر انرژی خلیج فارس، برای رفع اصلی‌ترین مشکل این شرکت برای تولید و تزریق برق به شبکه سراسری یعنی چگونگی محاسبه مقدار گاز مصرفی، قول مساعد داد. به گزارش روابط عمومی شرکت فجر انرژی خلیج فارس، مدیرعامل مدیرکل صمت استان خوزستان به همراه جمعی از کارشناسان این سازمان از شرکت فجر بازدید کردند و جلسه‌ای به منظور تسهیل و رفع موانع تولید و افزایش تعامل و همکاری با مدیریت این شرکت برگزار شد. مدیرعامل شرکت فجر انرژی خلیج فارس در ابتدای این جلسه اظهار داشت: فجر انرژی به عنوان موتور پیشران منطقه ویژه اقتصادی وظیفه تولید و تامین برق، بخار، آب صنعتی، هوای صنعتی و تصفیه و پساب‌های شرکت‌های منطقه را بر عهده دارد. علی زالخانی، افزود: این شرکت از ابتدای تأسیس چندین پروژه توسعه طراحی، مهندسی و اجرا کرده بطوریکه اکنون ظرفیت تولید این شرکت در حوزه‌های مختلف به بیش از نیاز



**افزایش ۲۵ درصدی تولید PVC
در پتروشیمی اروند؛ عملیات
فاز ۲ پتروشیمی اروند آغاز شد**

مدیرعامل شرکت پتروشیمی اروند گفت: در ۴ ماه ابتدای سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۸ درصد افزایش تولید و ۲۵ درصد در PVC افزایش تولید را محقق کردیم.

تبدیل شده است. مثل گذشته می‌توانستند صادرات را ممنوع کنند، اما عوارض ۱۰ درصدی شائبه‌هایی ایجاد می‌کند. محصولی که می‌توانست صادر شود برای کشور آزاری داشته باشد در انبارها مانده است، ما مجبور هستیم به روش‌های مختلف این محصول را نگهداری کنیم و عوارض را برطرف کنیم و صادرات را آغاز کنیم.

وی با اشاره به چالش‌های این پتروشیمی گفت: بیگیر عوارض صادراتی هستیم که بتوانیم عوارض را به صفر برسانیم و صادرات آغاز شود تا در بازارهای جهانی رقابت را انجام دهیم. کریمی در خصوص افزایش تولید و کاهش فروش پتروشیمی اروند گفت: در ۴ ماهه ابتدای سال جاری ۸ درصد افزایش تولید داشتیم مقداری کاهش نیز در بخش فروش به دلیل عوارض صادراتی، قطعی برق، کاهش تفاوت نرخ ارز نیمایی و آزاد داشتیم که باعث شد صادرات نیز کاهش شود، علیرغم افزایش تولید، ما کاهش فروش داشتیم.

مدیرعامل پتروشیمی اروند درباره طرح‌های توسعه‌ای بیان کرد: عملیات فاز ۲ پتروشیمی اروند آغاز شده است. امیدوار هستیم که پس از پیشرفت ۱۰ درصدی کلنگ آن زده شود و در همین دولت نیز بهره برداری برسد. پروژه ما ۳ ساله بوده و قرار است در این پروژه ۳۰۰ هزار تن PVC به ظرفیت کشور اضافه شود، این میزان تولید می‌تواند موتور محرکه برای توسعه صنایع پایین دستی و اشتغال شود.

محمدرضا کریمی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی اروند در خصوص محصول پی‌وی‌سی اظهار کرد: به دلیل اینکه در سال‌های گذشته در بازار PVC التهاب وجود داشت، صادرات آن ممنوع شد. هر زمان که این التهاب ایجاد شود و بین ارز نیمایی و ارز آزاد تفاوت باشد، رانتی به وجود می‌آید که منجر به التهاب شده و تقاضای بازار افزایش می‌یابد. وی افزود: اما در حال حاضر که ارز نیمایی به سمت بالا حرکت کرد و ارز آزاد ثابت ماند، تقاضای PVC در بازار کاهش یافت. از طرفی قطعی برق دست به دست هم داد که هم تولید کننده واقعی نتوانست محصول ما را خریداری کند و هم اینکه تفاوت عرضه باعث شد تا تقاضای بازار داخلی کاهش یابد.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی اروند در این باره ادامه داد: در ۴ ماه ابتدای سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۲۵ درصد افزایش تولید و ۲۵ درصد در PVC افزایش تولید را محقق کردیم. این موضوع باعث شد که موجودی انبار بالا رود و به دنبال صادرات باشیم. کریمی خاطر نشان کرد: عوارض صادراتی ۱۰ درصدی عملاً رقابت در بازارهای جهانی را سخت کرده است. ما باید علاوه بر اینکه با برندهای معتبر آمریکایی، عربستان، چین، هند و کره که از نظر قیمت با آن‌ها در حال رقابت هستیم، باید با عوارض صادراتی خودمان نیز رقابت کنیم. ما در حال حاضر منفی ۱۰ درصد هستیم و باید ۱۰ درصد بالاتر از قیمت جهانی بفرشیم تا یک قیمت نرمال داشته باشیم. مدیرعامل شرکت پتروشیمی اروند بیان کرد: عوارض صادراتی برای ما به موضوع مهمی



وی با اشاره به اینکه شرکت فجر، یک مجموعه با فناوری جدید و اثرگذار است؛ افزود: همچنین ما با مجموعه فولاد و شما در آینده جلساتی را در سطح وزارت برگزار خواهیم کرد تا این شرکت بتواند به مجموعه مشتریان شما بپیوندد. در ادامه نیز مدیرکل صمت خوزستان و هیئت همراه از واحدهای آب و بخش اسمز معکوس این واحد و قسمت GIS و واحد نیروگاه نیز بازدید کردند.



به گفته مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس، تأمین مالی طرح‌های پتروآرژند لردگان و نکین مستقر در حال انجام است و به ۷۰ درصد پیشرفت رسیده‌اند. قانعی از توقف فعالیت پتروشیمی اردکان در روزهای اخیر به دلیل قطع گاز خبر داد و گفت: این منطقی نیست و واحدهای تولیدی او در حالی که از دولت مطالبات انباشته‌ای دارند که پرداخت نمی‌شود، به خاطر بدهی‌های، گاز آنها قطع شود؛ منتظریم تا سازمان برنامه و بودجه جدید مستقر شده و مشکل را حل کند.

کشایش است که با استقرار کامل دولت چهاردهم، زمان بهره‌برداری مشخص می‌شود. مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس همچنین از بهره‌برداری واحد تازه‌کود پتروشیمی ارومیه در هفته آینده خبر داد که محصول آن برای نخستین بار در کشور تولید می‌شود. دکتر قانعی با اشاره به اینکه فاز نخست طرح پتروشیمی ارغوان گستر ایلام راه‌اندازی شده و عملیات فاز دوم نیز در حال تکمیل است، گفت: این طرح نیز پایبیز امسال به بهره‌برداری رسمی می‌رسد. وی تصریح کرد: تجهیزات واحد نهایی طرح پتروشیمی صدف نیز پس از هشت سال وارد سایت شده است و این طرح امسال راه‌اندازی می‌شود.

محصولات جدید ارتزور و بازار صادراتی می‌شود که بئف سهامداران خواهد بود. اسمعیلی گفت: واحد نیتروژن گوگردی در مرحله تثبیت تولید قرار دارد و پروژه PAC با ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی در ماه‌های آتی وارد مدار تولید شده و اولین محصول پلی‌آلومینیوم کلراید جامد گرانول عرضه می‌شود که هم در داخل کشور برای تصفیه پساب استفاده شده و هم به کشورهای همجوار صادر خواهد شد. اسمعیلی با اشاره به برنامه راهبردی شرکت پتروشیمی ارومیه مبنی بر تبدیل این شرکت به قطب تولید کودهای کشاورزی و شیمیایی در منطقه با رویکرد توسعه پایدار، تأکید کرد: می‌خواهیم در آینده کیک پتروشیمی ارومیه را بزرگ کنیم و در همین راستا علاوه بر تکمیل زنجیره ارزش، ایجاد واحدهای بزرگ مقیاس تولید کود اوره آمونیاک، PVC و پلی اتیلن را در دستور کار داریم که امیدواریم با همراهی سهامداران و شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس محقق شوند. در ادامه این جلسه علیرضا نژاد، نماینده گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس و رییس مجمع اظهار کرد: گزارش مدیرعامل پتروشیمی ارومیه نشان می‌دهد که اتفاقات خوبی در این شرکت رقم خورده و چشم‌انداز روشنی برای آن ترسیم شده است. گفتنی است، مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت پتروشیمی ارومیه با گزارشی بدون ایراد از سوی حسابرس قانونی به کار خود پایان داد.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه در مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت از افزایش ۲ برابری سود شاروم در سال گذشته خبر داد. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی ارومیه در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت پتروشیمی ارومیه منتهی به سال مالی ۱۴۰۲ اسفند ۱۴۰۲ که با حضور سهامداران، اعضا، هیأت مدیره، نماینده بورس، حسابرس و بازرس قانونی به صورت حضوری و آنلاین برگزار شد، با اشاره به افزایش ۱۶ درصدی رشد تولید اظهار کرد: تولید سولفات پتاسیم به عنوان سودده‌ترین محصول، سال گذشته دو برابر رشد داشت و عمده سود شرکت نیز از محل فروش این محصول بود. وی افزود: واحد سولفات پتاسیم با ۴ کوره به صورت فول ظرفیت در حال فعالیت بوده بطوریکه در ده‌ماه گذشته ۲۷ هزار تن از این محصول تولید و تحویل وزارت جهاد کشاورزی شده است. مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه از رشد ۸۶ درصدی میزان درآمد شرکت خبر داد و گفت: سال ۱۴۰۲ با فروش ۱۰۴ هزار تن از مجموع محصولات، برای نخستین بار میزان فروش در شرکت پتروشیمی ارومیه به حدود ۱۹۰ میلیارد تومان رسید که افزایش دو برابری سود را در پی داشت. وی در ادامه با اشاره به طرح‌های توسعه‌ای شرکت پتروشیمی ارومیه خاطرنشان کرد: در سال جاری با بهره‌برداری از دو پروژه نیتروژن گوگردی و PAC، پتروشیمی ارومیه با



برای نمایش فیلم اسکن کنید

دکتر قانعی در نشست با خبرنگاران

تولید پترول سعودی، پروژه‌ها به سوی بهره‌برداری

زیرمجموعه گروه در سه سال اخیر افزایش یافته است و امیدواریم این افزایش تولید برای امسال نیز محقق شود. مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس با اشاره به حدود یک میلیون تن افزایش تولید شرکت‌های پتروشیمی زیرمجموعه گروه در سه سال اخیر گفت: با بهره‌برداری از طرح‌های نوحود ۷۰۰ هزار تن به ظرفیت تولید این گروه افزوده می‌شود. قانعی با بیان اینکه تولید پلی‌اتیلن پتروشیمی ایلام با ۱۰۵ درصد ظرفیت اسمی در حال انجام است، یادآور شد: با بهره‌برداری از پتروشیمی گچساران بخشی از چالش تأمین خوراک پتروشیمی ایلام مرتفع شد. وی با اشاره به اینکه پتروشیمی ارومیه از تولید با ۶۰ درصد ظرفیت اسمی به ۱۰۰ درصد رسیده است، گفت: واحد پلی‌آلومینیوم کلراید (PAC) پتروشیمی ارومیه آماده

در مراسم روز خبرنگار که روز چهارشنبه ۱۷ مرداد ماه ۱۴۰۳ در پترول برگزار شد، مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس با اعلام اینکه میانگین تولید در پتروشیمی‌های گروه پترول به ظرفیت اسمی رسیده است، گفت: با بهره‌برداری از طرح‌های تازه نیز حدود ۷۰۰ هزار تن به ظرفیت تولید این گروه افزوده می‌شود. رشید قانعی در نشست با خبرنگاران که با حضور مدیران عامل شرکت‌های زیرمجموعه گروه انجام شد، بیان کرد: شرکت‌های پتروشیمی گروه پترول با ظرفیت اسمی در حال تحقق میانگین تولید هستند که این رقم از میانگین تولید ۷۹ درصدی شرکت‌های زیرمجموعه هلدینگ خلیج فارس نیز بالاتر است. وی افزود: مجموع تولید گروه پترول از ۹۷۵ هزار تن در سال مالی ۱۴۰۰ به ترتیب با ۳۰ درصد و ۳۸ درصد افزایش به یک میلیون و ۳۰۷ هزار تن در سال مالی ۱۴۰۱ و یک میلیون و ۸۰۰ هزار تن در سال مالی ۱۴۰۲ رسید یعنی حدود یک میلیون تن تولید شرکت‌های پتروشیمی

مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه در مجمع گزارش داد:

افزایش ۲ برابری سود شاروم در سال گذشته



گزارش مجمع سالیانه و فوق‌العاده پتروشیمی گلستان

۴ گام مهم شستان تاراه‌اندازی

اظهار داشت: شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با خرید ۶۰ درصد سهام و سپس افزایش سرمایه صورت گرفته جانی دوباره به این طرح داده است. محمدرضا یزدانی کاشانی با بیان اینکه ۴ گام مهم تاراه‌اندازی این طرح در ۳۶ ماه پیشرو در بخش‌های فرآیندی، سرویس‌های جانبی، ساختمان‌های غیرصنعتی و خارج از مجتمع طراحی شده است، گفت: همه‌جانبه تلاش خود را برای تسریع در بهره‌برداری از این پروژه که چشم امید ده‌ها هزار نفر به آن دوخته شده را به کار خواهیم گرفت. او همچنین به سؤالات مختلف سهام‌داران پاسخ گفت. در ادامه این جلسه بعد از قرائت گزارش حسابرس، صورت‌های مالی پتروشیمی گلستان با اکثریت آرا تصویب شد. همچنین این مجمع با تقسیم سود شریال به ازای هر سهم موافقت کرد. بلافاصله بعد از مجمع عادی سالیانه، مجمع عمومی فوق‌العاده «شستان» برگزار شد و این مجمع با تضمین و تعهد تأمین مالی سهام‌داران تا سقف ۲۰ درصد مبلغ سرمایه‌گذاری در پروژه و تغییر نام شرکت پتروشیمی گلستان به شهیدریسی گلستان موافقت کرد.

مدیرعامل پتروشیمی گلستان، با اشاره به انعقاد قرارداد پیمانکار EPC این طرح در ابتدای تیرماه سال جاری، تأکید کرد که تمام همت و برنامه‌ریزی برای بهره‌برداری این پروژه تا ۳۶ ماه آینده به کار گرفته خواهد شد. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی گلستان، مجمع عمومی عادی سالانه صاحبان سهام شرکت صنایع پتروشیمی گلستان و همچنین مجمع عمومی فوق‌العاده صاحبان سهام این شرکت، صبح امروز در سالن اجتماعات مدیریت شعب بانک تجارت استان گلستان با حضور ارکان مجمع برگزار شد. بعد از استقرار هیئت‌رئیس مجمع، مهندس یزدانی کاشانی مدیرعامل پتروشیمی گلستان به ارائه گزارش عملکرد این شرکت در سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اسفند ۱۴۰۲ پرداخت. وی با اشاره به اینکه این طرح با ۹۰ هزار سهم در چند سال پلانت کلیف بود و بعد از تلاش شبانه‌روزی صورت گرفته در دولت سیزدهم با راهبری رئیس‌جمهور شهید، حمایت‌های قوه قضاییه، قوه مقننه و وزارتخانه‌های نفت و اقتصاد و رفع گرهای سخت‌در این مسیر،



صندوق سرمایه‌گذاری (پترو فارسی)

PGIC.IR

به گزارش روابط عمومی شرکت تأمین سرمایه خلیج فارس

مجوز فعالیت صندوق بخشی خبره خلیج فارس (پترو فارسی) صادر شد

دارایی‌ها، صندوق سهامی می‌باشد، مدیر و بازگردان آن شرکت تأمین سرمایه خلیج فارس و حسابرسی آن نیز بر عهده موسسه ارقام نگر آریا است. * یادآور میشوید پذیره نویسی این صندوق در تاریخ ۱۱ الی ۶ مرداد ماه ۱۴۰۳ انجام گردید. همچنین با استقبال سرمایه‌گذاران در حدود ۳۷ میلیون واحد از این صندوق با ارزش مبنای هر واحد ۱۰۰۰۰ ریال معامله گردیده است.

به اطلاع میرساند با اعلام سازمان بورس و اوراق بهادار تهران طی نامه ۱۳۲/۱۵۹-۳۴ مجوز صندوق سرمایه‌گذاری بخشی خبره صنعت خلیج فارس با نام پترو فارسی در درگاه ملی مجوزها صادر گردیده است. این مجوز در تاریخ بیست هفتم مرداد ماه سال ۱۴۰۳ شمسی صادر و به مدت نامحدود بوده است. صندوق پترو فارسی بخشی از نوع قابل معامله است. همچنین از نظر ترکیب

مجمع عمومی عادی سالانه شرکت کود شیمیایی اوره لردگان برگزار شد



مجمع عمومی عادی سالانه شرکت کود شیمیایی اوره لردگان مطابق با آگهی منتشره در روزنامه رسمی و در راستای اجرای ماده ۱۰ قانون تجارت و تکمیل کردن پندل و اعضای هیات رئیسه و با حضور بیش از ۶۷ درصد از سهامداران برگزار شد. به گزارش روابط عمومی پتروشیمی اوره لردگان، در ابتدای جلسه و پس از تلاوت آیاتی چند از کلام الله مجید، سعید صادق پور یعنوی رئیس مجمع، حسین وطن خواه و کوشاد خلیلی مقدم به عنوان دناظر و محسن محمودی به عنوان منشی مجمع در جایگاه حضور پیدا کردند و جلسه رسماً آغاز شد.

در ابتدای جلسه، گزارش هیات مدیره به رسم و نظر سهامداران رسید و سپس گزارش حسابرس و بازرس قانونی شرکت قرانت و پیمس از بحث و تبادل نظر پیرامون آن و با توجه به تکالیف مندرج در گزارش، طبق ماده ۵-۱۵ لایحه قانونی اصلاح قسمتی از قانون تجارت به اتفاق آراء تصویباتی در این خصوص گرفته شد. تصویب صورت های مالی مشتمل بر سود و زیان، صورت تغییرات در حقوق مالکانه و صورت جریان های نقدی به همراه یادداشت های توضیحی مربوط به سال ۱۴۰۲ از جمله این موارد بود. در ادامه این جلسه محسن محمودی دبیر مجمع به سوالات برخی از سهامداران در خصوص آخرین وضعیت تولید و فروش، وضعیت بدهی های شرکت، زمان ورود و نصب راکتوردی اکسید کربن و همچنین کاتالیست خریداری شده و... پاسخ داد.



تابستان گرم، مانع پیشرفت پروژه پلیمر گچساران نیست



برای نمایش فیلم اسکن کنید

در شرایطی که گنبد حرارتی، تابستان ۱۴۰۳ ایران را گرم تر از سال های پیش کرده و با نفت ایران نیز تابستانی پر حرارتی را پشت سرمی گذارد، اما این شرایط مانع از پیشرفت طرح پلیمر گچساران نشده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت صنایع پلیمر گچساران، در پروژه پلی اتیلن سنگین گچساران در مردادماه بالغ بر ۶۰۰ نفر در حال کار و فعالیت هستند. با تلاش های شبانه روزی کارگران و مهندسان فعال در پروژه، پیشرفت کلی طرح صنایع پلیمر گچساران تا نیمه مرداد ماه به ۳۶.۱۲ درصد و پیشرفت مهندسی به ۷۹.۱۱ درصد رسید.



در این نشست مدیرعامل شرکت پتروشیمی ایلام با تأکید بر اهمیت اجرای سیستم مدیریت فرایند (PSM) بر اساس دیدگاه مدیریت، مقررات و آیین نامه های ابلاغی بالادستی ضروری است. جعفری فرافزود: اگر نگاه ما بر مبنای ایمنی فرایند شکل نگیرد و با آن رایج موضوع جنبی محسوب نمائیم به اهداف کلام مجتمع در حوزه ایمنی بویژه کاهش حوادث احتمالی دست نخواهیم یافت.

وی ادامه داد: هدف از اجرا و پیاده سازی سیستم مدیریت ایمنی و فرایند، بکارگیری روش های مدیریتی برای شناسایی، درک و کنترل مخاطرات فرایند در راستای پیشگیری از آسیب های انسانی و رویدادهای فرایندی و در نهایت دستیابی به تولید حداکثری ایمن پایدار می باشد. مدیرعامل پتروشیمی ایلام با تأکید بر تهیه Gantt Chart پروژه بر اساس برنامه زمان بندی، تعیین کمیته های اجرایی ایلام با اولویت ۵ ایلام مشخص

با حضور داود جعفری فر؛ مدیرعامل و مدیران ارشد و اجرایی مجتمع، نشست پیاده سازی سیستم مدیریت ایمنی فرایند (PSM) بر اساس مدل ۲۰ آلمانی مرکز ایمنی فرایندهای شیمیایی (CCPS) در شرکت پتروشیمی ایلام برگزار شد.

آغاز پیاده سازی سیستم مدیریت ایمنی فرایند (PSM) در پتروشیمی ایلام

شده توسط مدیریت ارشد پتروشیمی و نیازسنجی و برنامه ریزی آموزشی تخصصی مرتبط با هر المان گفت: جلسات مدون تا حصول اطمینان از انطباق سنجی فرایندها با راهنمای مدل CCPS برگزار شود. عضو هیات مدیره پتروشیمی ایلام خاطر نشان کرد: مدیران اجرایی با جدیت در پیاده سازی این سیستم، مشارکت اثربخش داشته باشند.

هدف پتروشیمی ارومیه رسیدن به قطب محصولات شیمیایی منطقه در افاق ۱۴۰۸ است



مدیرعامل پتروشیمی ارومیه گفت: هدف و برنامه استراتژیک تدوین شده مادر پتروشیمی ارومیه رسیدن به قطب محصولات شیمیایی منطقه در افاق ۱۴۰۸ است. اکبر اسمعیلی مدیرعامل پتروشیمی ارومیه در جمع اصحاب رسانه ضمن تبریک روز خبرنگار اظهار کرد: با چشم انداز تبدیل شدن پتروشیمی ارومیه به شاگرد اول پتروشیمی های کشور، برای این واحد پتروشیمی یک برنامه استراتژیک تدوین که به قطب محصولات شیمیایی منطقه با رویکرد توسعه پایدار در افاق ۱۴۰۸ تبدیل شود. وی محورهای تعریف شده در خصوص تبدیل شدن به قطب منطقه را تنوع محصول بجای تک محصولی و تولید محصولاتی رقابت پذیر و با کیفیت عنوان کرد.

مدیرعامل پتروشیمی ارومیه ادامه داد: برای رسیدن به این آرمان در ابتدا ۲ پروژه تعریف شده که هفته آینده یک پروژه جدید که ارزش افزوده بالایی خواهد داشت افتتاح خواهد داشت و یک پروژه در سطح ملی نیز بزودی به بهره برداری خواهد شد که تلاش داریم این پروژه با حضور رئیس جمهور دولت وفاق ملی افتتاح شود.

اسمعیلی افزود: پتروشیمی ارومیه برای ۴۰۰ نفر اشتغالزایی مستقیم داشته که ۹۸

درصد آنها از نیروهای بومی استان و بخصوص شهر ارومیه است و در جدیدترین آزمون استخدامی ۸۰ درصد از نیروهای استخدامی نیروی بومی بودند.

وی در خصوص شهرک کریستال ملامین اظهار داشت: برای بهره بردی بیشتر و با توجه به شرایط، پیش نهاد دادیم این شهرک به پارک پلیمر تبدیل شود تا بتواند با جذب سرمایه گذار بیشتر، سوددهی و توسعه بیشتری به همراه داشته باشد.

وی ادامه داد: مجموع تولید محصولات این واحد در سه ماهه نخست سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۰۲ درصد و میزان تناژ فروش محصولات ۵/۵ درصد افزایش داشته است و این شرکت در زمینه تولید پنج محصول کریستال ملامین، سولفات آمونیوم، اسید سولفوریک، سولفات پتاسیم و اسید کلریدریک فعالیت دارد.

اسمعیلی با رد شایعه منتشره در خصوص ورشکستگی این واحد اظهار کرد: خبر ورشکستگی، غیر حرفه ای بود و پتروشیمی ارومیه نه ورشکستگی دارد و نه خواهد داشت و همیشه مسیر رو به رشد و پیشرفت در پیش دارد ضمن اینکه واحدهای اصلی در حال اورهال شدن است که یکی از سنگین ترین اورهال های صنعت

پتروشیمی است. ولی قطعاً از این موضوع استقبال می کنیم.



در این دوره از اجلاس شرکت های صنایع پتروشیمی، به ابتکار پتروشیمی نوری علاوه بر مدیران، سرپرستان و کارشناسان ادارات دارایی های فیزیکی و نگهداری و تعمیرات شرکت های تابعه، مدیران تعالی و نمایندگان برخی از سازمان های مشارکت کننده در ادوار مختلف جایزه تعالی صنعت پتروشیمی با هدف ایجاد وحدت رویه در تحلیل اکوسیستم سازمان ها و تدوین نقشه ی تعالی غنی در این اجلاس حضور داشتند.

همچنین در نمایشگاه جانبی این اجلاس شرکت های توانمند دانش بنیان و فن آوری به ارائه توانمندی های خود در زمینه طراحی، بومی سازی و ساخت قطعات، تجهیزات و کاتالیست های مورد استفاده در صنعت پتروشیمی با تکیه بر اقدامات انجام شده پرداختند.

دومین اجلاس مدیریت دارایی فیزیکی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس با حضور دیگر پتروشیمی ها و شرکت های تولیدی خارج از هلدینگ در هتل اسپیناس پالاس برگزار شد.

دومین اجلاس مدیران دارایی های فیزیکی شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در روزهای ۲۲ و ۲۳ مرداد ماه به میزبانی شرکت پتروشیمی نوری در هتل اسپیناس پالاس تهران برگزار شد.

در این اجلاس که با حضور شرکت های تابعه گروه و سایر شرکت های پتروشیمی کشور برگزار شد، آخرین دستاوردهای شرکت های تابعه در زمینه جاری سازی دستور العمل استقرار سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی با هدف هم افزایی و اشتراک بهترین دستاوردهای هر شرکت در زمینه کسب حداکثر ارزش از دارایی های فیزیکی سازمان ها ارائه و به بحث گذاشته شد.

یادداشت به مناسبت روز خبرنگار



هدی طرفی؛
رئیس رسانه، فضای مجازی
و توسعه محتوایی
شرکت صنایع پتروشیمی
خلیج فارس

خبرنگاری تنها انعکاس یک خبر یا بازگو کردن یک رویداد نیست، هنری است که خبرنگاران با آن زندگی می‌کنند. در یک سال گذشته، همکاران خبرنگار ما تمام تلاش خویش را به کار بستند تا اهم اخبار رویدادها، مراسم و اتفاقات را با زوگو و تحلیل کنند نقش آنان در ارتقای سطح کیفی شرکت، انعکاس و نظرات مخاطبین و مهم‌تر از آن تصویر درست از وضعیت شرکت بسیار تعیین کننده و به سزاست. هم‌زمان با ایام گرامی یادداشت روز خبرنگار، فرصتی دست داد تا هم گزارشی از تعامل و تولید خبر با این جامعه عزیز و فرهیخته ارائه دهم و هم تبریک و خدقوتی به همه خبرنگاران عزیز که در طی سال‌های پایانی ما آمدند و در گرمای ۵۰ درجه جنوب رویدادها و وقایع مهم را پوشش دادند و در محروم‌ترین نقاط کشور با پوشش خدمات خیرخواهانه شرکت به هم وطنان، همراه خستگی ناپذیر و پر تلاش ما با باشند عرض کنم.

مروارین آمارها نشان می‌دهد که به همت همکاران روابط عمومی و خبرنگاران عزیز دستاوردهای زیر در حوزه رسانه حاصل شد.

- درج ۵۰۰ خبر در کانال‌های فضای مجازی
- تعامل با ۱۵۰ خبرنگار فعال
- تولید بیش از ۱۸۰ محتوای خبری در رویدادهای مهم ایران پتروکم و پتروفن
- حضور متوسط ۵۰ خبرنگار در هر رویداد و نشست خبری
- افزایش ۱۴۰ هزار نفری دنبال کنندگان صفحه شرکت در اینستاگرام
- تعامل و ارتباط ویژه با ۳۰ خبرنگار تخصصی در حوزه نفت و انرژی
- تعامل و ارتباط ویژه با ۳۰ خبرنگار در حوزه بازار سرمایه ۲۰
- انتشار بیش از ۲۰۰ آگهی مناقصه و مزایده شرکت مادر در روزنامه رسمی
- ارائه تصویر واقعی از توانمندی و تلاش متخصصان حوزه پتروشیمی
- انعکاس صحیح و ارزش سهام به سهام‌داران و ذی‌نفعان برای امنیت سرمایه‌گذاری
- اهمیت حوزه پتروشیمی در خبرگزاری‌ها و پرورش متخصصان حرفه‌ای خبر در خبرگزاری‌های این حوزه
- شفافیت مناسبات و مزایده‌ها برای شرکت‌کنندگان و ترغیب آنان به انتخاب صنعت پتروشیمی برای فعالیت.



حضور هزار نیروی بومی در پتروشیمی دهدشت در سال گذشته؛

پیشرفت پروژه دهدشت به ۴۳ درصد رسید

بالای ۷۰ درصدی ساختمان‌های صنعتی، ساخت ۲۱ میدل حرارتی و تعیین تکلیف حساس‌ترین پکیج طرح (اکستردور) اشاره کرد.

امید است این طرح در سایه توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان، سازندگان داخلی و تلاش مهندسان و کارکنان ایرانی ویژه و بومی، هرچه زودتر به پایان برسد تا قدم خیری برای منطقه محروم کهگیلویه داشته باشد. همچنین تلاش کلیه پیمانکاران مستقر در سایت خصوصاً شرکت‌های پتروپارس ایران، نارگان و سازهای آبی به عنوان پیمانکار اصلی طرح و شرکت پیدمکو به عنوان مدیریت طرح که در کنار کارفرما نقش بسزایی در ساخت این طرح دارند، قابل تقدیر است.

پتروشیمی دهدشت تا آذرماه ۱۴۰۲ قریب به ۳۹ درصد پیشرفت فیزیکی داشت که تا ۱۸ تیرماه ۱۴۰۳ و استفاده از توان سازندگان داخلی آن را به حدود ۴۳ درصد رسانده است.

از مهم‌ترین اقدامات اجرایی از سال ۱۴۰۲ به بعد، آغاز عملیات اجرایی در ناحیه پروسس، استارت پروژه کولینگ‌تاور، اتمام عملیات مکانیکی خط انتقال آب، تعیین تکلیف تأمین سرویس‌های جانبی از جمله برق مجتمع، پکیج‌های آب و پساب، ASU، بخار مورد نیاز، پیشرفت بالای ۸۰ درصدی ساخت راکتورها، مخازن تحت فشار، تکمیل مکانیکی ۱۷ مخازن ذخیره‌سازی آب و مواد شیمیایی، پیشرفت

عملیات اجرایی پتروشیمی دهدشت در سال ۱۳۸۶ در زمینی به مساحت ۱۰۲ هکتار در دشت کلاچوی دهدشت آغاز و ساخت آن در کهگیلویه و بویراحمد در دوازده ماه پیش‌بینی شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت صنایع پتروشیمی دهدشت، این پروژه که تادی ماه ۱۴۰۱ با روندی ضعیف پیش می‌رفت و با آمدن مدیریت جدید این پروژه جان دوباره‌ای گرفت این پروژه در سال ۱۴۰۲ موفق شد رکورد حضور نیروی کار بومی را به حدود هزار نفر برساند و همچنین نصب نخستین تجهیزات سنگین را کلید زد. همچنین با حمایت‌های مالی از سوی هلدینگ خلیج فارس به عنوان سهام‌دار عمده، پروژه

گزارش

رتبه‌بندی مدیریت روابط عمومی شرکت‌های تابعه

(بر اساس تعداد اخبار، گزارش، مصاحبه ارسالی در سه ماهه نامه فارس ما - خرداد تا مرداد ۱۴۰۳)

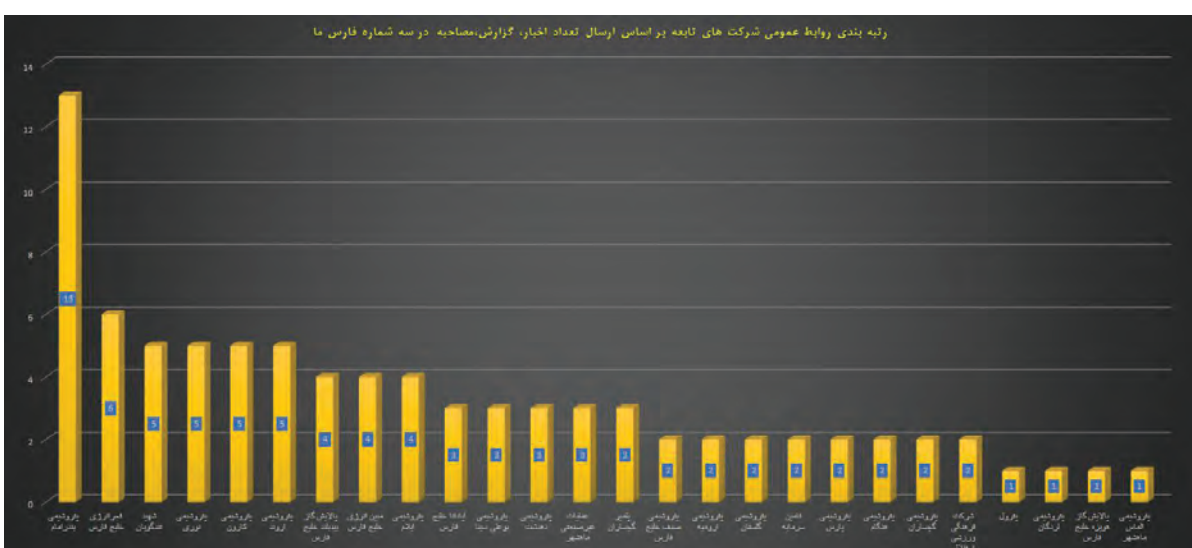
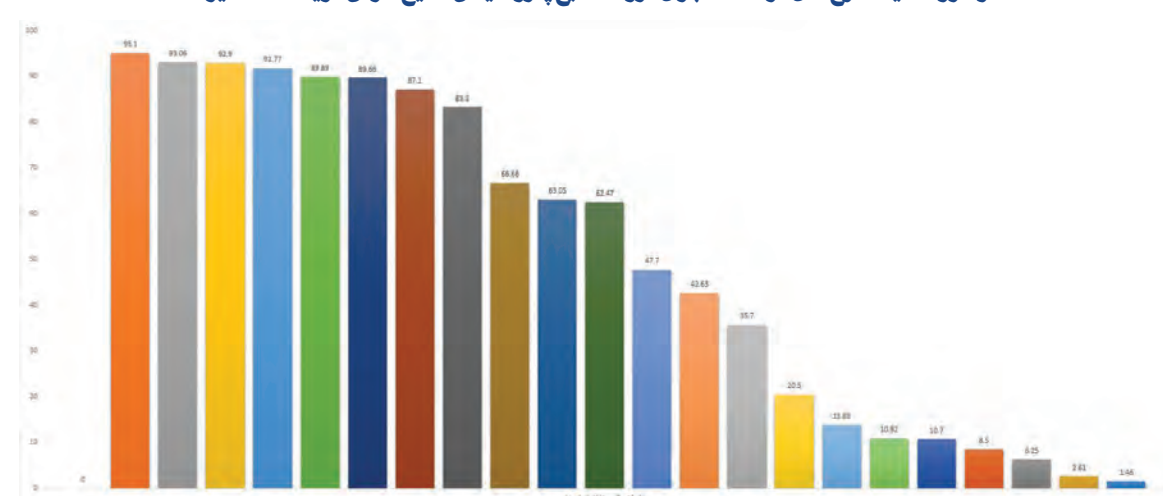
ردیف	شرکت	تعداد اخبار، گزارش، مصاحبه از خرداد تا مرداد	ردیف	شرکت	تعداد اخبار، گزارش، مصاحبه از خرداد تا مرداد
۱	پتروشیمی بندرامام	۱۳	۱۴	صنایع پلیمر گچساران	۳
۲	فجر انرژی خلیج فارس	۶	۱۵	پتروشیمی صدف خلیج فارس	۲
۳	شهید تندگویان	۵	۱۶	پتروشیمی ارومیه	۲
۴	پتروشیمی نوری	۵	۱۷	پتروشیمی گلستان	۲
۵	پتروشیمی کارون	۵	۱۸	تامین سرمایه	۲
۶	پتروشیمی اروند	۵	۱۹	پتروشیمی پارس	۲
۷	پالایش گاز بیدبلند خلیج فارس	۴	۲۰	پتروشیمی هنگام	۲
۸	مبین انرژی خلیج فارس	۴	۲۱	پتروشیمی گچساران	۲
۹	پتروشیمی ایلام	۴	۲۲	شرکت فرهنگی ورزشی استقلال	۲
۱۰	آپادانا خلیج فارس	۳	۲۳	پترول	۱
۱۱	پتروشیمی بوعلی سینا	۳	۲۴	پتروشیمی لردگان	۱
۱۲	پتروشیمی دهدشت	۳	۲۵	پالایش گاز هویزه خلیج فارس	۱
۱۳	عملیات غیرصنعتی ماهشهر	۳	۲۶	پتروشیمی الماس ماهشهر	۱

جهش پیشرفت پروژه‌ها تا پایان تیرماه ۱۴۰۳

جدول وضعیت طرح‌های در دست اجرای گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس در یک نگاه - تیر ۱۴۰۳

ردیف	نام شرکت	پیشرفت واقعی (درصد)	ردیف	نام شرکت	پیشرفت واقعی (درصد)
۱	پتروشیمی ارغوان گستر ایلام	۹۵/۱	۱۲	طرح بازیافت اتان پتروشیمی بندرامام	۴۷/۷
۲	پتروشیمی صدف عسلویه	۹۳/۰۶	۱۳	صنایع پتروشیمی دهدشت	۴۲/۶۳
۳	پتروشیمی آپادانا خلیج فارس	۹۲/۹	۱۴	طرح پلیمر گچساران	۳۵/۷
۴	طرح HYCO پتروشیمی کارون	۹۱/۷۷	۱۵	پتروشیمی هرمز	۲۰/۵
۵	پالایشگاه هویزه - فاز دوم	۸۹/۸۹	۱۶	طرح بازیابی گازهای فلر پتروشیمی نوری	۱۳/۸۳
۶	طرح پلی‌الومینیوم کلراید پتروشیمی ارومیه	۸۹/۶۶	۱۷	پتروشیمی اندیمشک	۱۰/۹۲
۷	پتروشیمی هنگام (فاز دو)	۸۷/۱	۱۸	پتروپیک بويا کاستیک پرک	۱۰/۷
۸	طرح شیرین‌سازی برین سنگین پتروشیمی نوری	۸۳/۳	۱۹	پتروشیمی الماس ماهشهر	۸/۵
۹	طرح پساب‌سازی و جمع‌آوری گازهای مشعل - پالایشگاه گاز بیدبلند خلیج فارس	۶۶/۶۶	۲۰	طرح PDH/PP پالایش گاز بیدبلند خلیج فارس	۶/۲۵
۱۰	پتروشیمی سنقر	۶۳/۰۵	۲۱	طرح کلر آلکالی پتروشیمی بندرامام - فاز ۲	۲/۶۱
۱۱	صنایع شیمیایی پتروآرماند لردگان	۶۲/۴۷	۲۲	طرح PDH/PP پتروشیمی پارس	۱/۴۶

نمودار وضعیت طرح‌های در دست اجرای گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس در یک نگاه - تیر ۱۴۰۳





رتبه بندی شرکت ها از دیدگاه های مختلف

پتروشیمی لردگان در تیرماه سال جاری با افزایش قابل توجه تولید اوره و آمونیاک رکورد جدیدی را ثبت کرد. تولید اوره در تیرماه سال گذشته ۵۹۶۶۸ تن بوده که این عدد در سال جاری با افزایش ۱۴ درصدی به عدد ۶۸۲۲۹ تن رسیده است. همچنین تولید آمونیاک نیز با رشد ۱۰ درصدی در تیرماه سال ۱۴۰۳ همراه بوده است.

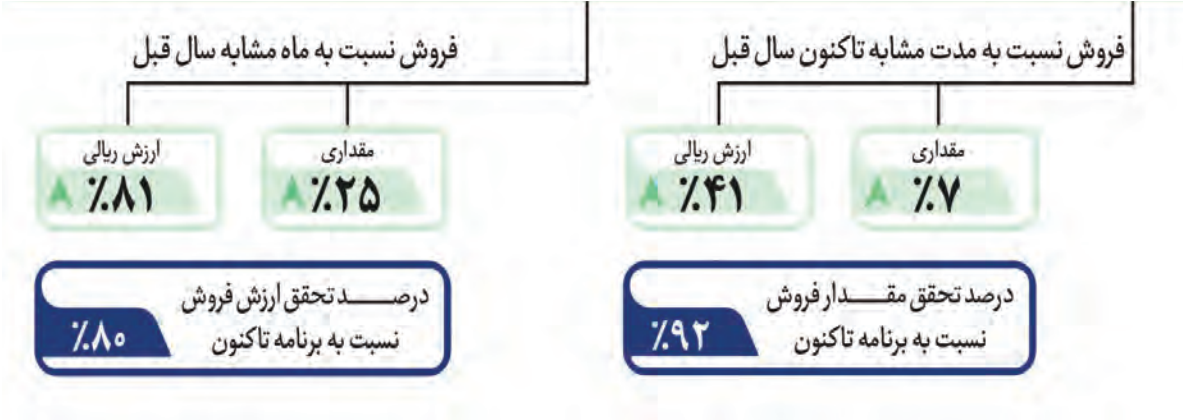
منبع: سایت تصویر پتروشیمی <https://tasvirpetroshimi.ir>

بررسی سهام های پتروشیمی در بازار سرمایه در تیرماه

پتروشیمی نوری به عنوان بزرگترین پتروشیمی آروماتیک کشور در ادامه روند روبه رشد خود در بهار ۱۴۰۳ به فروش ۳۷ هزار میلیارد تومانی رسید و این در حالی است که در مدت مشابه سال گذشته فروش شرکت برابر ۲۱ هزار میلیارد تومان بود. شرکت پتروشیمی نوری در تیرماه ۱۴۰۳ نسبت به دوره مشابه قبل ۱۲ درصد افزایش در فروش محصولات داشته است. طبق این گزارش نوری ۱۲،۵۲۸ میلیارد تومان فروش از محصول داشت که در مقایسه با

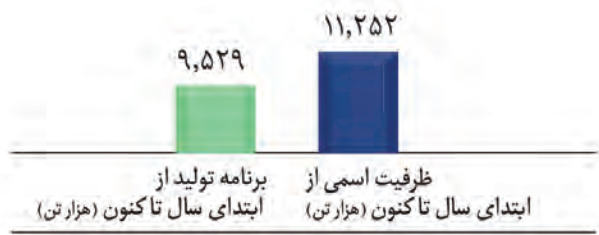
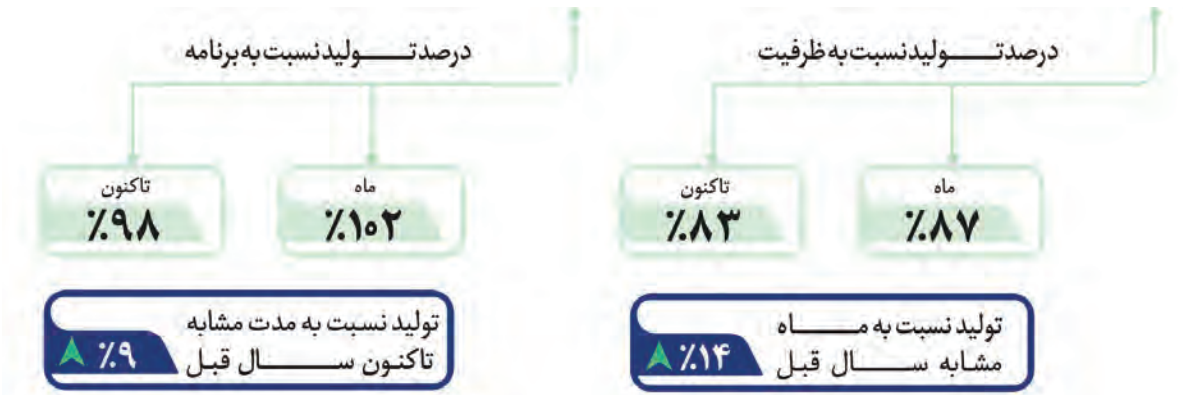
فروش داخلی

فروش داخلی در تیرماه ۱،۱۶۷ هزار تن به ارزش ۳۳ هزار میلیارد تومان و کل فروش داخلی از ابتدای سال تاکنون ۴۰،۴۷ هزار تن و به ارزش ۱۱۳ هزار میلیارد تومان بوده است.



تولید

کل تولید در ماه تیر حدود ۲،۴۳۷ هزار تن و از اول سال تاکنون ۹،۳۲۰ هزار تن بوده است و شرکت ها ۱۰۲٪ برنامه و ۸۷٪ ظرفیت تولید ماه را پوشش داده اند.



اخبار ورزشی

کنند، موضوعی که با حمایت مدیران ارشد هلدینگ به ویژه دکتر علی عسکری و توجه ویژه اعضای هیئت مدیره باشگاه به سرانجام رسید تا استقلال برای حضور قدرتمند در رقابت های لیگ برتر و لیگ نخبگان آسیا تمرینات پیش فصل خود را آغاز کند.

جذب و به کارگیری بازیکنان شاخص در مجموعه استقلال از جمله رامین رضاییان به عنوان بازیکن سال فوتبال ایران در فصل بیست و سوم یکی از اتفاقات خاص فصل نقل و انتقالات بود که به همت حمایت های هلدینگ خلیج فارس رخ داد. حضور محمد حسین اسلامی، سامان فلاح و میلاد زکی پور فرایند تقویت فنی تیم فوتبال استقلال را به شکل مطلوبی پیش برد تا دغدغه های کادرفنی استقلال به شکل جدی برطرف شود و با تمرکز ایده آلی تمرینات دنبال شود.

امان نسانس نقل و انتقالات باشگاه استقلال، جذب بازیکنان بزرگ خارجی برای تقویت هرچه بهتر تیم بود تا سیاست گذاری هلدینگ برای تقویت تیم به مرحله نهایی نزدیک شود. استخدام بازیکنان نظیر کاگوتا و اندونگ به اعتراف بسیاری از کارشناسان کلسیون اتفاقات خوب در نقل و انتقالات رابری باشگاه استقلال کامل کرد.

به اعتراف بسیاری از صاحب نظران جذب کاگوتا با رزومه ایده آل و دیدی اندونگ می تواند بستری لازم برای حضور آبرومندانه نماینده فوتبال کشورمان در لیگ نخبگان آسیا را به دنبال داشته باشد تا پرافتخارترین باشگاه ایرانی در آسیا با حمایت و سیاست گذاری های هلدینگ خلیج فارس به دنبال کسب افتخاری بزرگ در قاره کهن باشد.

بسیاری از هواداران باشگاه بزرگ استقلال بر این باورند تیم فوتبال بزرگسالان استقلال می تواند با تکیه بر توانمندی بازیکنان حرفه ای موجود در ترکیب تیم می تواند در ملاقات با غول های بزرگ قاره آسیا در لیگ نخبگان افتخار فرینی کند و به سومین قهرمانی خود در این مسابقات دست پیدا کند.

به میزبانی شرکت عملیات غیر صنعتی و خدمات صنایع پتروشیمی؛

● آغاز اولین دوره مسابقات ورزشی دختران ۲۵ سال و کمتر

هلدینگ خلیج فارس در شهر شیراز

بانوان ورزشکار در این دوره از رقابت ها در رشته ورزشی شنا، بدمینتون، تنیس روی میز، والیبال و شطرنج به رقابت پرداختند.

به گزارش روابط عمومی شرکت عملیات غیر صنعتی و خدمات صنایع پتروشیمی، اولین دوره مسابقات فرهنگی ورزشی دختران ۲۵ سال و کمتر شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس به میزبانی شرکت عملیات غیر صنعتی در رشته ورزشی در شهر شیراز آغاز شد.

این دوره از مسابقات که از ۱۹ مرداد آغاز و ۲۳ مرداد به پایان رسید که ۲۷۱ ورزشکار از شرکت های پتروشیمی بندرامام، اروند، تندگویان، نوری، پارس، هنگام، فن آوران، لاله، و شرکت های فجر انرژی، مبین، عملیات غیر صنعتی بندر ماهشهر و عملیات غیر صنعتی پاراگاد حضور داشتند.

بانوان ورزشکار در این دوره از رقابت ها در رشته ورزشی شنا، بدمینتون، تنیس روی میز، والیبال و شطرنج به رقابت پرداختند.

● ورود مجموعه هلدینگ خلیج فارس به عرصه مدیریت

فوتبال، سرآغاز یک تحول بزرگ در باشگاه فرهنگی ورزشی

استقلال ایران به شمار می رود.

سیاست گذاری منحصر به فرد مجموعه مدیریتی هلدینگ خلیج فارس برای تقویت تیم فوتبال بزرگسالان استقلال ایران سبب شد، آبی پوشان پایتخت پس از سه پنجره نقل و انتقالات ناموفق، یک شکوفایی بزرگ در عرصه جذب بازیکنان بزرگ راتجر به

● بررسی گزارش فعالیت ماهانه شرکت فجر انرژی خلیج فارس در خرداد امسال نشان می دهد شرکت موفق به شناسایی درآمد بیش از هزار و ۷۲۹ میلیارد تومانی شده که نسبت به خرداد سال گذشته بیش از ۹ درصد افزایش داشته است.

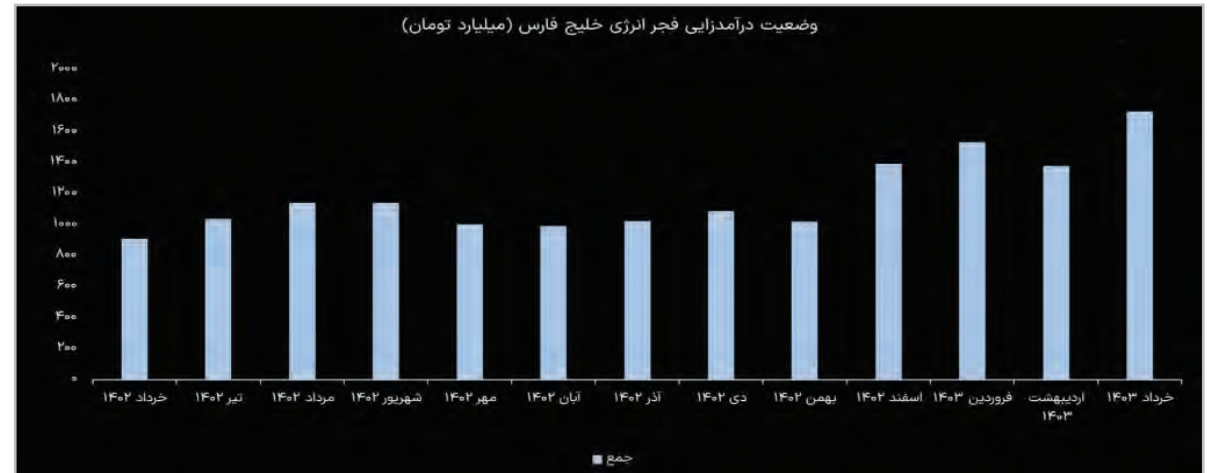
گزارش فعالیت ماهانه شرکت فجر انرژی خلیج فارس در خرداد ۱۴۰۳ منتشر شد و مشخص کرد درآمد این شرکت نسبت به دوماه اردیبهشت ۱۴۰۳ (ماه گذشته) و خرداد ۱۴۰۲ (مدت مشابه سال گذشته) افزایش داشته است.

همچنین مقدار تولید فجر انرژی خلیج فارس در مقایسه با خرداد ۱۴۰۲ افزایش داشته است. به طور کلی باید گفت بررسی گزارش عملکرد ماهانه فجر، نشان از کارنامه خوب فجر انرژی خلیج فارس در خرداد سال ۱۴۰۳ دارد.

● وضعیت تولید محصولات یوتیلیتی فجر انرژی

بررسی گزارش فعالیت ماهانه فجر انرژی خلیج فارس در خرداد ۱۴۰۳ نشان می دهد، شرکت موفق به تولید ۵۳۴ هزار و ۲۳۰ بخار، دو میلیون و ۳۷۳ هزار متر مکعب آب RO، یک میلیون و ۳۶۲ هزار متر مکعب آب DM، ۲۱ میلیون و ۱۳۴ هزار متر مکعب گاز طبیعی به منظور سوخت، ۳۰ میلیون و ۸۶۳ هزار متر مکعب ازت گاز، ۲۱ میلیون و ۸۱ هزار متر مکعب اکسیژن گاز، ۶۰۵ هزار متر مکعب آب خوراک بویلرهای (BFW)، ۱۸۰ میلیون و ۶۲۹ هزار متر مکعب هوای ابزار دقیق، ۴۳ میلیون و ۲۳۳ هزار متر مکعب هوای سرویس و ۴۴۲ هزار مگاوات ساعت برق (فروش به شرکت های منطقه) شده است.

در نهایت باید گفت مجموع ارقام تولید شرکت فجر انرژی خلیج فارس، فارغ از واحد



منبع: انرژی پرس