

تحقق اهداف سالانه با باور توانمندی‌ها



طرح العین نهم از اولین پروژه‌های توسعه‌ای شرکت ملی صنایع پتروشیمی در منطقه عملیویه در منطقه کاری پارس جنوبی که به‌منظور ایجاد ارزش افزوده در صنایع گاز ایجاد شد که اجرای آن به شرکت پلیمر آریاساسول واگذار شد. اهمیت العین و پلی‌اتیلن در صنایع مختلف و نقش شرکت پلیمر آریاساسول به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین تولیدکننده‌های العین و پلی‌اتیلن کشور سبب شد تا به گفت‌وگو با محمدرضا حیدرزاده، مدیرعامل این مجموعه موفق بپردازیم. از حیدرزاده در مورد وضعیت صادرات محصول این شرکت سؤال کردیم که در پاسخ گفت: شرکت آریاساسول ۲۰ درصد از محصولات خود را در بازارهای داخلی به‌فروش می‌رساند و ۸۰ درصد از تولیدات خود را صادر می‌کند.

است. گفت: شرکت پلیمر آریاساسول به‌عنوان شرکت پیششار در حفظ محیط زیست و دارنده ۵ تندیس زرین و میمنه جایزه صنعت سبز سازمان حفاظت محیط زیست، به‌منظور هم‌افزایی با سیاست‌های کلان کاهش آلاینده‌ها و بهبود کیفیت محیط زیست منطقه پارس جنوبی اقدام‌های مؤثری را اجرا کرده‌است.

وی با اشاره به ثبت رکورد تولید در شرکت پلیمر آریاساسول و سرآمدی شرکت در تولید بدون حادثه این مهم را نتیجه به‌کارگیری الزامات ایمنی فرایند در این شرکت برشمرد.

حیدرزاده از انتخاب فرایند فلرینگ این شرکت در رسانی لندون شیوه‌نامه مشعل سوزی، موضوع نهمه ۹ ماده ۲۷ قانون مالیات بر ارزش افزوده به‌عنوان طرح آزمایشی در کشور توسط سازمان حفاظت محیط زیست خبر داد و افزود: بیش از ۲۵ میلیون دلار در زمینه بازیافت گازهای آرسانی به فلر در یک‌سال گذشته در آریاساسول هزینه شده است. عملیات فلرینگ فرایندی اجتناب‌ناپذیر در صنعت پتروشیمی به‌شمار می‌رود که علیرغم بدون نود بودن مشعل‌ها و عدم وجود فلرینگ در حالت نرمال این شرکت، اهتمام ویژه‌ای برای کاهش میزان فلرینگ‌های غیرنرمال داشته که با در سروس فرارگرفتن طرح‌های بازیافت گازهای مشعل، از انتشار ۷ هزار و ۷۰۰ تن گازهای گلخانه‌ای در محیط پیشگیری خواهد شد.

وی افزود: پروژه بازیافت گازهای آرسانی به فلر آریاساسول در سال جاری از سوی سازمان حفاظت محیط زیست کشور و سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس به‌عنوان طرح برتر همایش ریش انتخاب شد. ما به‌طور خودجوش با اجرای پروژه بازیافت گازهای آرسانی به فلر نسبت به کاهش گازهای فلر و بازیگرداندن این گازها به چرخه تولید اقدام کردیم تا ضمن حفاظت‌رسانی سود تولید، از آلودگی زیست محیطی جلوگیری کنیم.

انتخاب آریاساسول به‌عنوان شرکت دانش‌بنیان
مدیرعامل شرکت پلیمر آریاساسول از تحول در بخش‌های مختلف شرکت پلیمر آریاساسول در سال‌های اخیر به‌ویژه در تولید گریدهای جدید، ایجاد بهره‌وری در تولید، حوزه صنایع آسانی و ایجاد مرکز دانش‌بنیان و نوآوری یاد کرد و افزود: این شرکت اسناد به‌عنوان شرکت دانش‌بنیان سنتی بو محصول از سوی معاونت علمی و فناوری ریاست‌جمهوری انتخاب شد. شرکت پلیمر آریاساسول با تولید گریه EBC ۱۶۶ اولین گریه تخصصی پلی‌اتیلن سبک با کاربری Extrusion Coating در ایران در رانکتور تولیدی نسل جدید خود، پس از شرکت‌های Sabic و Dow chemical، به‌عنوان سومین شرکت در حوزه تولید گریدهای نسل جدید Extrusion Coating دوسیم Segment پرمیوم جهانی (LDPE) مطرح شده و به‌واسطه آن موفق به اخذ گواهی نامه دانش‌بنیان نوآور شد و سالانه از خروج ۲۰ میلیون دلار ارز از کشور جلوگیری می‌کند.

که پس از آزادسازی حدود ۱۶ راس، از انقضای این گونه آهو جلوگیری شد.

مدیرعامل شرکت افزود: این موفقیت سبب شد تا کرسی سلامت اجتماعی و توسعه پیلستکو (ایران ۱۳۱۲) با بررسی و ارزیابی فعالیت شش ساله مسؤلیت اجتماعی شرکت پلیمر آریاساسول از این شرکت با اهداف تدبیر و نوع مسؤلیت اجتماعی تقدیر کند. حیدرزاده با بیان اینکه پس از مذاکعات بسیار برای ندرام عمل به مسؤلیت‌های اجتماعی شرکت، یک گونه ماهی در حل انقضای برای حمایت انتخاب شد، گفت: شرکت پلیمر آریاساسول به تازگی نیز با اضماع تقاضاینامه‌ای با اداره کل شیلات استان بوشهر، جاسی ماهی بومی در حال انقضای «شانگ زرد باله» شد.

بر این اساس افزون بر جلوگیری از انقضای این گونه از ماهی و حفظ محیط زیست، به آمار معاش جوامع محلی نیز کمک می‌شود.

وی بیان کرد: در راستای انجام بخشی از مسؤلیت‌های اجتماعی، اقدام‌های مختلفی در سال جاری انجام شده است که می‌توان از جمله به توزیع بسته‌های معیشتی در قالب کمک‌های مؤمنانه در میان مددجویان، برگزاری نمایشگاه اثر نقاشی نون‌خوان مؤسسه معلولین گنبد بهشت و میز مسؤلیت‌های اجتماعی شرق شرکت در هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست برای جلب حمایت شرکت‌های حاضر، تأمین نوشت‌افزار کودکان در شهرستان‌های کمتر برخوردار استان بوشهر اشاره کرد.

مدیرعامل شرکت پلیمر آریاساسول در رابطه با دیگر اقدام‌های شرکت پلیمر آریاساسول در حوزه‌های فرهنگی و اجتماعی گفت: با توجه به اینکه کارکنان این مجموعه در هر دوره اقدام به اهدای خون می‌کنند و بیشترین اهدای خون در بین شرکت‌های صنعتی را رقم زدند، آریاساسول از طرف سازمان انتقال خون کشور به‌عنوان نخستین سایر اهدای خون کشور معرفی و انتخاب شد.

ایمنی و محیط زیست
حیدرزاده با اشاره به اینکه در حال حاضر مذاکعات ارزیابی ریسک اثرات تغییر اقلیم بر شرکت پلیمر آریاساسول طبق آیزو ۱۴۰۶۰ به مرحله نهایی رسیده

کارفرمایان سلامت‌محور به‌عنوان یکی از کارفرمایان سلامت‌محور کشور و تنها نماینده استان بوشهر تنها بخش کوچکی از موفقیت‌های این مجموعه در سال جاری بوده است.

حیدرزاده کسب بالاترین رتبه پایا برای ۲ سال پیاپی را یکی دیگر از افتخارات شرکت پلیمر آریاساسول دانست و ادامه داد: سازمان بورس و اوراق بهادار، شرکت پلیمر آریاساسول را با توجه به نقش افزاینی در راستای شفافیت اطلاعاتی، اجرای حاکمیت شرکتی و نقش افزاینی در توسعه بازار سرمایه از بین ۸۲۸ دانش به‌عنوان دانش برتر بازار سرمایه انتخاب کرد.

وی در خصوص موفقیت‌های بین‌المللی این مجموعه گفت: شرکت پلیمر آریاساسول در نهمین دوره جایزه بین‌المللی تجارب برتر و پنجمین دوره جایزه نوآوری سازمانی که در کشور نورلند برگزار شد، موفق شد در دو حوزه مدیریت یکپارچه ریسک و مدیریت کیفیت با ارائه دو طرح ما عنوان «فرایند مدیریت ریسک یکپارچه سازمانی و استفاده از داشبوردهای مدیریتی» و «دستیابی به ابزارهای دیجیتال برای ارتقای فرآیندهای کنترل کیفیت» به‌عنوان برتر دست پیدا کند. آریاساسول با حضور موفق و ارائه طرحی یکپارچه با عنوان «خلق ایده با محصول تجاری»، توانست تنها طرح موفق ۶ ستاره این رویداد باشد. از آنجایی که هیچ شرکتی موفق به کسب مقام ۷ ستاره در این بخش نشد، طرح آریاساسول به‌عنوان «برترین طرح در جایزه نوآوری ۲۰۲۳» انتخاب شد و شرکت پلیمر آریاساسول در نهمین دوره جایزه تجارب برتر با کسب سه عنوان برتر جهانی، به‌دلیل تعدد جوایز دریافتی مورد تقدیر قرار گرفت.

حضور پررنگ در جنبه مسؤلیت‌های اجتماعی
وی شرکت پلیمر آریاساسول را یکی از مجموعه‌های فعال کشور در حوزه ایفای مسؤلیت‌های اجتماعی دانست و در این خصوص گفت: شرکت پلیمر آریاساسول حدود ۶ سال در زمینه جلوگیری از انقضای آهوان جیبی با سازمان حفاظت محیط‌زیست همکاری کرد و موفق شد پس از ایجاد زیرساخت‌های لازم، تعداد این نژاد آهو را از چهار به بیش از ۵۰ راس افزایش دهد.

رکورد‌های بی‌سابقه و پیشرفت شگرف طرح‌های توسعه در آریاساسول

وی به رکورد بی‌نظیر تولید در شرکت پلیمر آریاساسول در سال ۱۴۰۲ اشاره و اظهار کرد: این شرکت موفق شد تا بیشترین تولید و فروش ۹ ماهه ادوار خود را از آغاز تاکنون با عدد یک میلیون و ۲۶۶ هزار تن در تولید و ۸۷۲ هزار تن در حوزه بازاریابی و فروش به دست آورد.

حیدرزاده ادامه داد: آریاساسول در سال ۱۴۰۱ از محصول خاص «Dialkates» در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات رضامتی کرد که از آن به‌عنوان حلقه گمشده اتصال شبکه‌های صنعتی به فناوری اطلاعات یاد می‌کند.

وی در تشریح طرح‌های توسعه‌ای شرکت پلیمر آریاساسول اظهار کرد: طرح پلی‌اتیلن سنگین و متوسط این شرکت با پیشرفتی شگرف نسبت به رده‌بسته‌نامه سال ۱۴۰۱ در حال اجراست و پیش‌بینی می‌شود با بهره‌برداری از آن، سالانه ۲۰۰ میلیون دلار درآمدزایی حاصل شود.

مدیرعامل شرکت پلیمر آریاساسول با بیان اینکه طرح کوره دهم واحد العین نیز با جدیت در این مجموعه دنبال می‌شود، تصریح کرد: براساس پیش‌بینی‌ها انتظار می‌رود با روند پیشرفت فعلی تا پایان سال ۱۴۰۳ به بهره‌برداری برسد.

حیدرزاده، طرح جداسازی C3۰ به ظرفیت سالانه ۱۶۵ هزار تن را از دیگر طرح‌های توسعه‌ای این شرکت برشمرد و گفت: پس از بهره‌برداری از این طرح، سالانه ۱۰ میلیون دلار درآمدزایی برای سهامداران شرکت و کشور حاصل می‌شود.

تأثیر افتخارات آریاساسول

مدیرعامل آریاساسول کسب عناوین و موفقیت‌های مختلف در حوزه ملی و بین‌المللی را از دیگر دستاوردهای شرکت تلقی کرد و گفت: کسب عنوان شرکت برتر در زمینه خلاقیت و نوآوری در آیین تحلیل یک‌صد برنده برتر در عرصه اقتصادی، اهدای تندیس و نشان اجلاس سراسری مدیر شایسته سال ۱۴۰۲ با رهکرد استراتژیک مشتری‌مداری و کارافزاینی به مدیرعامل مجموعه، تحلیل از شرکت پلیمر آریاساسول در سیزدهمین جشنواره ملی تحلیل از

