



PGSPC

پتروشیمی صدف خلیج فارس

بزرگترین تولیدکننده الاستومر در خاورمیانه



گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس
شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس

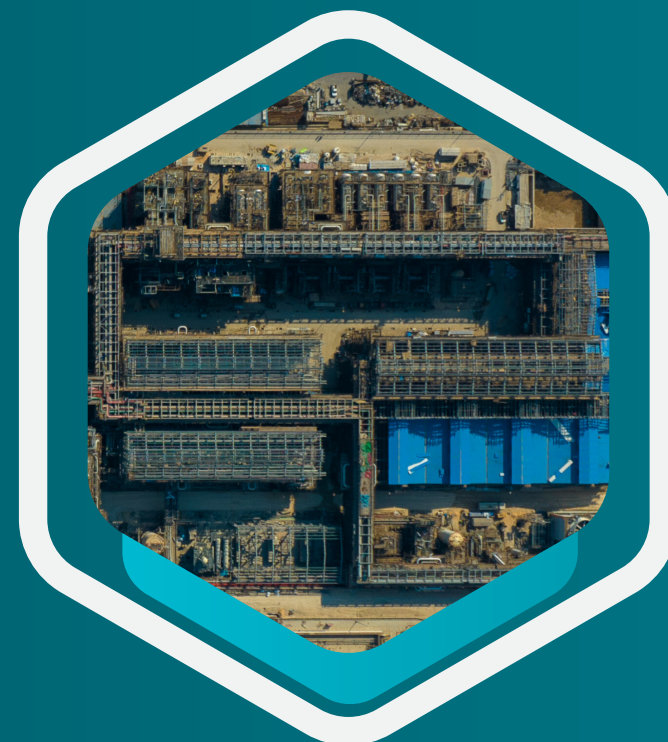


گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس
شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس

- +98 21 5826 50 00
- +98 21 5826 50 00 (7)
- info@pgspc.ir
- P.G.S.P.C
- www.pgspc.ir
- 5th Floor, No.18, west Corner of Sheikhbahaei Sq, Tehran-Iran

شرکت «پتروشیمی صدف خلیج فارس» بزرگترین مجتمع تولیدی الاستومر خاورمیانه است که با رعایت اصول محیط زیستی و بهره‌گیری از نخستین فلر زمینی و پاک صنعت نفت ایران، محصولی حامی طبیعت تولید خواهد کرد. محصول پتروشیمی صدف خلیج فارس، لاستیک E-SBR در انواع گریدها از جمله گرید سبز آن و با ظرفیت ۱۳۶ هزار تن در سال خواهد بود.

این پروژه به مساحت ۸۰ هکتار در فاز ۲ مجتمع‌های پتروشیمی منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، بندر عسلویه و در محوطه موسوم به پارک استاین قرار گرفته است.



اهداف و خط‌مشی

- تکمیل پروژه با بهترین شرایط ایمنی
- مدیریت منابع برای تکمیل فعالیت‌های اجرایی باقیمانده پروژه جهت رسیدن به تولید پایدار
- مدیریت هزینه‌های اجرایی پروژه در شرایط فعلی اقتصاد کشور
- بهره‌گیری از توان متخصصان و نیروی انسانی خیره و جوان کشور در تکمیل و راه‌اندازی پروژه
- ارتقاء جایگاه کشور در تولید لاستیک مصنوعی در منطقه خاورمیانه

چشم‌انداز



- ارتقای جایگاه ایران در عرضه لاستیک صنعتی E-SBR
- تولید ۱۳۶ هزار تن لاستیک E-SBR تا افاق ۱۴۰۴
- ارتقای محصولات و تنوع بخشی به آن
- تأمین خوراک صنایع پایین دستی داخلی
- ورود به بازار جهانی و صادرات به اقصی نقاط جهان



ارزش‌های سازمانی

- رویکرد تجاری**
 - دارا بودن بیشترین سهم بازار
 - منحصر به فرد بودن در بازار
 - خودکفایی در تولید محصول
- رویکرد معنوی**
 - تعهد و پشتکار
 - نظم و انضباط سیستمی و مسئولیت پذیری
 - ارتباطات مؤثر درون و برون سازمانی
 - تعامل سازنده با تمام ذینفعان
 - توانمند سازی منابع انسانی و اخلاق مداری
 - توسعه همه جانبه و هدفمند فرهنگ یادگیری سازمانی
 - بهبود مستمر، کار گروهی، مشارکت جمعی و تعالی جویی
 - گسترش دانش محوری در سازمان

مأموریت‌ها

- شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس، بزرگترین تولید کننده لاستیک مصنوعی در منطقه، تأمین‌کننده مواد اولیه کارخانجات تایر سازی و قطعات لاستیکی با قابلیت تولید مواد اولیه لاستیک سبز است.
- استفاده از فناوری‌های نوین و روش‌های خلاقانه و بهره‌برداری بهینه از منابع در دستور کار است تا ضمن تأمین منافع تمام ذینفعان، رشد و سودآوری پایدار برای سهامداران شرکت به همراه داشته باشد.
- رعایت الزامات ایمنی، بهداشتی و حفظ محیط زیست، بهره‌مندی از توان تولید داخل در راستای سیاست‌های اقتصادی کشور، برقراری ارتباط مؤثر و شفاف با ذینفعان و تعامل سازنده با سازمان‌های مرتبط سرلوحه فعالیت‌های این شرکت قرار دارد.

نگاهی بر نحوه تولید محصول

فرآیند تولید لاستیک مصنوعی در شرکت پتروشیمی صدف خلیج فارس از نوع پلیمراسیون امولسیون است. در این نوع فرآیند، پلیمراسیون منومرها در یک محیط امولسیونی (معمولاً این محیط متشکل از آب و همراه مواد امولوسین زا مانند: صابون، سولفات‌های آلکیلی و...) قرار دارند، خوراک عمده آن بوتادین و استایرین است و طی واکنش‌هایی شیمیایی مبادرت به تولید زنجیره پلیمری (الاستومر) جهت استفاده در صنایع لاستیک‌سازی می‌کند.

استفاده از تکنولوژی و دستگاه‌های بروز شده در فرآیند تولید باعث شده است این شرکت توانایی تولید تمام گریدهای مورد نیاز بازار E-SBR ایران و جهان را داشته باشد. با توجه به مطالعات بازار ایران تولیدات لاستیک E-SBR شرکت صدف به شرح زیر است:

۵۸ | نوع خشک
هزارتن درسال | گرید ۱۵۰۰ و ۱۵۰۲

۷۸ | نوع روغنی
هزارتن درسال | گرید ۱۷۱۲ و ۱۷۲۳

مزیت برتر

تکنولوژی مدرن و رسالین خصوصیات منحصر به فردی از جمله توانایی تولید مواد اولیه لاستیک سبز (با حذف مواد خطرناک و ترکیبات سرطان‌زا مانند نیتروآمین‌ها و استفاده از روغن‌های سبز)، پیروی از استانداردهای روز بین المللی و امکان تولید محصول پایین دستی دارای برچسب انرژی را دارد که قابلیت ارتقاء محصولات صنایع تایر سازی و خودروسازی را بصورت ذیل داراست:

- کاهش مصرف سوخت
- افزایش پایداری در جاده‌های لغزنده
- افزایش طول عمر تایر
- کاهش صدای ایجاد شده در تردد

سایر مزیت‌ها

- دسترسی به خوراک از طریق پتروشیمی‌های موجود در منطقه
- دسترسی آسان به مرزهای آبی برای صادرات
- رژیم مالیاتی مناسب و سازگار جهت صادرات
- وجود نیروی انسانی متخصص و جوان
- تکنولوژی مدرن و قابل رقابت در بازارهای جهانی
- رعایت استانداردهای بین المللی بهداشتی و محیط زیستی، انرژی تنها دارنده نخستین فلر زمینی و پاک صنعت نفت ایران
- تأمین خوراک کارخانجات تولید تایر و قطعات لاستیکی و کمک به ارتقاء تکنولوژی در صنایع پایین دستی
- کاهش واسطه‌گری و قاچاق از طریق عرضه داخلی محصول
- برقراری روابط منطقی در تقاضا و عرضه SBR و در نتیجه تعادل قیمت‌ها و تأمین منافع جامعه
- ارتقاء جایگاه استراتژیک ایران از طریق افزایش نقش سیاست‌گذاری و تعیین قیمت محصول
- جلوگیری از انتقال ارز بواسطه تأمین نیازها از تولیدات داخلی و تقویت صادرات و مزیت رقابتی
- افزایش توان صادراتی کشور
- گرد زدن منافع کشورهای هدف از جمله کشورهای تقاضا محور با کسب سهم مناسب از بازار اتی SBR

سهامداران

- گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس ۹۷/۸٪
- شرکت‌های صنایع لاستیک و تایر ۰/۹٪
- شرکت سرمایه‌گذاری هزاره سوم ۰/۸٪
- سایر ۰/۵٪

ویژگی‌های اقتصادی

- ارتقاء جایگاه استراتژیک ایران از طریق کسب نقش محصولی در امور سیاست‌گذاری و تعیین قیمت محصولات پتروشیمی در صحنه بین الملل با افزایش سهم تولیدات
- صرفه جویی‌های اقتصادی به واسطه استفاده از ظرفیت‌های تولیدی داخل کشور
- جلوگیری از انتقال سرمایه‌ها به خارج از کشور به واسطه فراهم شدن زمینه به کارگیری سرمایه در تولیدات داخلی
- کمک به مثبت شدن تراز تجاری کشور به دلیل افزایش صادرات
- جلوگیری از انتقال ارز به واسطه تأمین نیاز داخل، تقویت صادرات و کسب مزیت رقابتی در جهان
- برقراری روابط منطقی در عرضه و تقاضای محصولات برای تعادل قیمت‌ها و تأمین منافع جامعه
- رقابتی شدن فضای کسب و کار و به دنبال آن افزایش منافع ملی

مصارف و کاربرد محصولات

لاستیک E-SBR عمدتاً برای تولید تایر انواع خودروهای سبک و سنگین استفاده می‌شود. سایر موارد کاربرد آن شامل کفش و پاشنه، سیلانت‌های ظرف غذا، تسمه نقاله، محصولات اسفنجی، چسب، کمربند، پد ترمز و کلاچ، شلنگ لاستیکی، کفپوش، جعبه باطری‌های سخت، واشر، اسباب‌بازی‌های لاستیکی، انواع عایق کابل و... است.

