

گروه صنعتی مکرر
MOKARRAR INDUSTRIAL GROUP



خبرنامه پلی یورتان

تهیه شده در
واحد پلی یورتان
گروه صنعتی مکرر

شماره سیزدهم
آبان ماه ۱۳۹۸

خبرنامه پلی یورتان



آموزش، اطلاع رسانی و افزایش آگاهی عمومی در زمینه های عمومی و تخصصی، همواره یکی از مهمترین دغدغه های گروه صنعتی مکرر، به عنوان یکی از بازیگران مهم صنعت کشور بوده و خواهد بود.

در همین راستا و در کنار سایر فعالیت های علمی و دانشگاهی، واحد پلی یورتان شرکت مواد مهندسی مکرر، خبرنامه پلی یورتان را منتشر می کند.

خبرنامه پلی یورتان، یک ماهنامه علمی - خبری است که اخبار و تازه های دنیای پلی یورتان را به صورت خلاصه در یک مجموعه کنار هم گردآوری کرده و در اختیار علاقمندان این صنعت قرار می دهد.

تماس بگیرید

۰۲۱ ۸۸۰۵۳۱۰۵

خبرنامه پلی یورتان، پذیرای
پیشنهادات و انتقادات شماست

ثبات قیمت MDI در اکتبر ۲۰۱۹

وضعیت عرضه و تقاضای محصولات پتروشیمی کارون در مهر ۹۸

اعلام برنده جایزه نوآوری پلی یورتان ۲۰۱۹ توسط CPI

نتایج بررسی صنعت پلی یورتان در کشورهای آمریکا، کانادا و مکزیک

کاهش تولید PU در ژاپن در آگوست ۲۰۱۹

سرمایه گذاری BASF برای افزایش تولید اتیلن اکساید و مشتقات آن

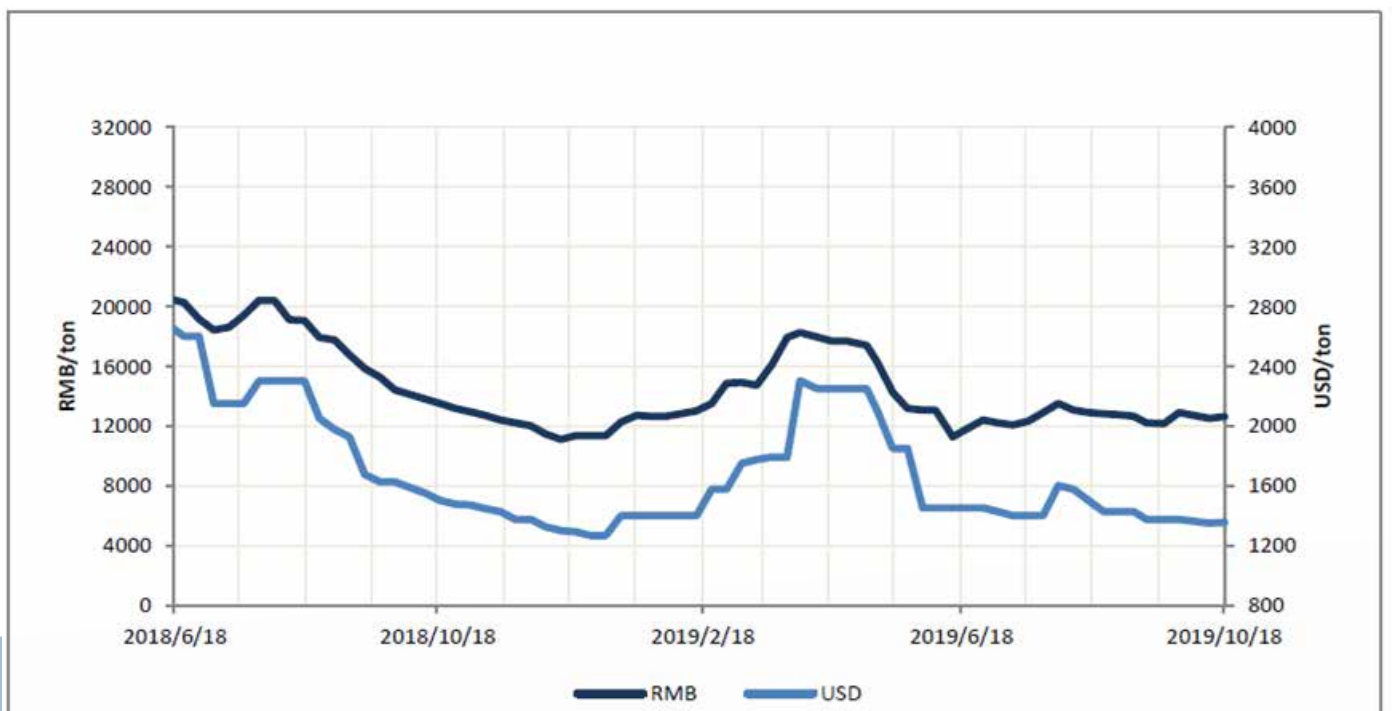
گزارش مالی شرکت BASF در فصل سوم ۲۰۱۹



ثبات قیمت MDI در اکتبر ۲۰۱۹

طبق گزارش سایت های خبری تحلیلی، قیمت Polymeric MDI در اکتبر ۲۰۱۹ ثبات دارد و تولیدکنندگان با اجرای برنامه اورهال سایت های تولیدی، به دنبال مدیریت عرضه می باشند. اما در طرف تقاضا همچنان بدبینی وجود دارد و فضای حاکم بر بازار ضعیف می باشد. با توجه به محدودیت عرضه پیش بینی می شود که قیمت افزایش بسیار جزئی در هفته های آتی داشته باشد.

بازار TDI فعلا متأثر از شرایط عرضه و تقاضا حالت با ثباتی دارد و در بازه بسیار ناچیزی نوسان دارد. برخی تولید کنندگان اعلام کرده اند که به واسطه تعمیرات، توقف تولید خواهند داشت اما تقاضا همچنان ضعیف می باشد. بر این اساس پیش بینی می شود که قیمت در هفته های آتی باثبات خواهد بود و نوسان عمده ای در بازار اتفاق نخواهد افتاد.





بخش دوم

وضعیت عرضه و تقاضای محصولات پتروشیمی کارون در مهر ماه ۹۸

در مهر ماه شرایط عرضه و تقاضا متفاوت از ماه قبل برای محصولات پتروشیمی کارون بود. برای محصول TDI، میزان عرضه از ۲۰۰۰ تن به ۱۶۰۰ تن کاهش یافته اما میزان تقاضا و معامله انجام شده افزایش معناداری داشته است. به طوری که میزان تقاضا ۲۲ درصد و میزان معامله نیز نسبت به ماه قبل ۳۳ درصد رشد داشته است. این در حالی است که قیمت این محصول در مهر ماه نسبت به ماه قبل بیش از ۸ درصد کاهش را تجربه کرده است.

در خصوص محصولات MDI شرایط متفاوت بوده است. میزان عرضه این محصول در مهر نسبت به ماه قبل از ۲۰۰۰ تن به ۱۲۴۰ تن و همچنین میزان تقاضا و معامله انجام شده از ۷۶۰ تن به ۳۰۰ تن کاهش یافته است. از طرفی قیمت این محصول نیز در مهر نسبت به ماه شهریور حدود ۴ درصد کاهش را نشان می دهد.

TDI				
مقدار عرضه (تن)	مقدار تقاضا (تن)	مقدار معامله (تن)	قیمت پایانی میانگین موزون (ریال)	بالا ترین قیمت معامله (ریال)
۱۶۰۰	۱۴۴۰	۱۳۶۰	۱۵۹،۴۷۰	۱۶۴،۵۱۱
Polymeric MDI				
۱۲۴۰	۳۰۰	۳۰۰	۱۵۷،۱۰۲	۱۶۰،۵۵۷
Pure MDI				
۳۶۰	۵۰۴	۳۶۰	۱۹۰،۰۰۶	۱۹۲،۸۸۸

برای محصول MDI خالص، عرضه محصول دوباره مانند ماه های گذشته شده و به ۳۶۰ تن تقلیل پیدا کرده است. به همین منوال نیز میزان تقاضا کاهش داشته و به ۵۰۴ تن رسیده و میزان معامله از ۵۵۸ تن در ماه شهریور به ۳۰۰ تن - با توجه به میزان عرضه - رسیده است. مانند محصولات دیگر این پتروشیمی، کاهش قیمت در این محصول نیز مشاهده می شود، به نحوی که نسبت به ماه قبل، قیمت حدود ۷ درصد کاهش داشته است.



اعلام برنده جایزه نوآوری پلی یورتان ۲۰۱۹ توسط CPI

مرکز صنعت پلی یورتان آمریکا (CPI) برنده نهایی جایزه نوآوری پلی یورتان برای سال ۲۰۱۹ را انتخاب کرد. سالانه بر اساس بررسی نوآوری های ۱۲ ماهه اخیر جایزه بهترین نوآوری به یکی از فعالان صنعت پلی یورتان دنیا داده می شود. برنده این جایزه در سال جاری روز ۹ اکتبر در کنفرانسی در اولاندو اعلام شد.

برنده نهایی این جایزه، شرکت Riddell و Carbon می باشند که با همکاری هم توانستند نسل جدیدی از کلاه های مناسب برای بازیکنان فوتبال را تولید کنند. هدف اصلی این محصول محافظت بیشتر از سر بازیکنان فوتبال می باشد. به اعتقاد مدیر CPI این نوآوری، باعث ارائه محصولی متفاوت به مصرف کنندگان محصولات پلی یورتانی شده است که می تواند کیفیت زندگی آنها را بهبود ببخشد.

طبق گفته مدیران این دو شرکت، نسل جدید این محصول با بررسی حدود ۵ میلیون داده از ضربات سر ورزشکاران تولید شده که هدف نهایی آن محافظت از سر ورزشکاران در حین انجام بازی فوتبال می باشد.

فینالیست بعدی شرکت DOW بود. نوآوری این شرکت پوشش سرد برای لوازم خواب راحتتر می باشد. این محصول بر پایه آب بوده و خواص منحصر به فردی ایجاد می کند و همچنین طول عمر بهینه ای دارد.

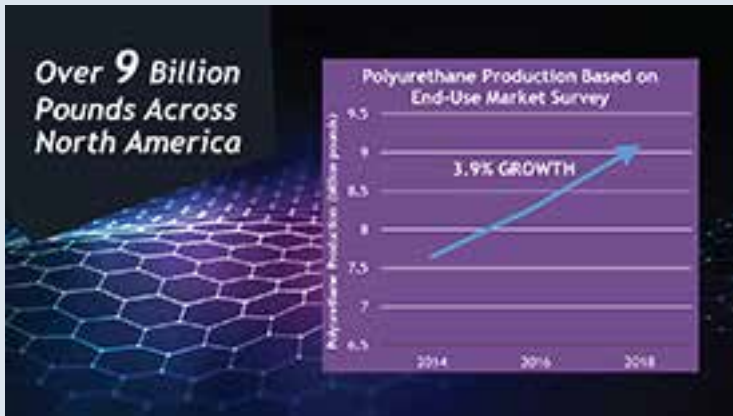




بخش چهارم

نتایج بررسی صنعت پلی یورتان در کشورهای آمریکا، کانادا و مکزیک

مرکز صنعت پلی یورتان آمریکا طی دو سال پژوهشی در مورد صنعت پلی یورتان در کشورهای آمریکا، کانادا و مکزیک انجام داده است. این پژوهش نشان می دهد که در پایان سال ۲۰۱۸ میزان تولید پلی یورتان در این سه کشور به بیش از ۹ میلیارد پوند رسیده است. در کشور آمریکا بین سال های ۲۰۱۶ تا ۲۰۱۸ تولید پلی یورتان در همه بخش ها افزایش داشته و بیشترین افزایش در بازار TPU بوده است.



همچنین داده های این پژوهش نشان می دهد که تقاضا برای محصولات مرتبط با کارایی انرژی و همچنین محصولات با وزن کم افزایش مستمری داشته است.



بخش پنجم

کاهش تولید PU در ژاپن در آگوست ۲۰۱۹

طبق گزارش منتشر شده میزان تولید مواد پلی یورتان در آگوست ۲۰۱۹ حدود ۴/۶ درصد نسبت به ماه مشابه سال ۲۰۱۸ کاهش داشته است. میزان تولید در این ماه بر اساس گزارش وزارت صنعت و تجارت بین المللی ژاپن به ۱۴/۶ هزار تن رسیده است، در حالی که در آگوست ۲۰۱۸ میزان تولید ۱۵/۲۹ هزار تن بوده است و کاهش ۷۰۴ تنی در آگوست ۲۰۱۹ اتفاق افتاده است. بر اساس این گزارش از این میزان تولید ۹/۴ هزار تن مربوط به فوم فلکسیبل و ۵/۲ هزار تن مربوط به فوم ریجید بوده است. در مجموع نیز از ابتدای سال ۲۰۱۹ تا آگوست میزان تولید مواد پلی یورتان در ژاپن ۱۳۲/۳ هزار تن می باشد، در حالی که در مدت مشابه سال قبل میزان تولید ۱۳۴/۶ هزار تن بوده است.



سرمايه گذاري BASF براي افزايش توليد اتيلن اكسايد و مشتقات آن

شرکت BASF بر اساس استراتژی مشتری محوری خود در نظر دارد که ظرفیت تولید اتیلن اکساید و مشتقات آن را در سایت بلژیک افزایش دهد. این سرمایه گذاری حدود ۴۰۰ هزار تن به ظرفیت تولید این شرکت اضافه خواهد کرد و میزان سرمایه گذاری بیش از ۵۰۰ میلیون یورو خواهد بود. این افزایش ظرفیت می تواند شرکت BASF را قادر سازد که تقاضای روبه رشد مشتریان در اروپا را برآورده سازد. پیش بینی شده که اوایل سال ۲۰۲۲ بهره برداری این پروژه آغاز شود.

در حال حاضر BASF در دو سایت خود در اروپا اتیلن اکساید تولید می کند که در مجموع ظرفیت تولید ۸۴۵ هزار تن در سال می باشد که جایگاه اول تولید این محصول و مشتقات آن را در منطقه دارد. مشتقات اصلی اتیلن اکساید شامل آمین اتانول، گلیکول اتر، پلی اتر پلی ال و دیگر مواد خاص می باشد که در بسیاری از صنایع مانند صنایع خودرو، لوزام خانگی و مراقبت های شخصی استفاده می شوند.





گزارش مالی شرکت BASF در فصل سوم ۲۰۱۹

شرکت BASF خلاصه ای از عملکرد مالی خود در سه ماهه سوم سال ۲۰۱۹ منتشر کرد. بر اساس این گزارش:

میزان فروش ۱۵٫۲ میلیارد یورو؛ میزان فروش به علت کاهش قیمت ها در بخش مواد اولیه و شیمیایی کاهش داشته است. بخش های کشاورزی، صنعتی و تغذیه و همچنین بخش مراقبت ها افزایش درآمد داشته اند.

درآمد عملیاتی این شرکت در فصل سوم ۲۰۱۹، ۱٫۱ میلیارد یورو بوده است که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل حدود ۲۴ درصد کاهش داشته است. این میزان کاهش به خاطر کاهش قیمت مواد در بخش شیمیایی اتفاق افتاده است. برای مثال قیمت ایزوسیانات به طور مستمر روند نزولی داشته است. درآمد خالص در این بازه ۹۱۱ میلیون یورو بود. این در حالی است که در مدت مشابه سال ۲۰۱۸، ۱٫۲ میلیارد یورو بوده است.

درآمد هر سهم در فصل سوم ۲۰۱۹ یک یورو بوده است در حالی که در مدت مشابه سال قبل ۱٫۳ یورو بود.

به گفته مدیران BASF شرایط ژئوپلیتیکی چالش های بزرگی برای این شرکت در سال جاری ایجاد کرده است. از مهمترین عوامل بر این شرایط جنگ تجاری بین آمریکا و چین و مسئله برگزیت می باشد که تاکنون حل نشده است. بر این اساس این شرکت برنامه تحول خود را مبتنی بر مشتری مداری و تغییر ساختار سازمانی اجرایی خواهد کرد.



گروه صنعتی مکرر
MOKARRAR INDUSTRIAL GROUP



خبرنامه پلی یورتان

طراحی و صفحه آرایی:
واحد دیجیتال مارکتینگ گروه صنعتی مکرر

۰۲۱ ۸۸۰۵۳۱۰۵



info@mokarrar.com



www.mokarrar.com

