

## فولاد دنا پارس آسیا

صنایع بین المللی دنا پارس آسیا  
پایگاه خبری تحلیل فولاد مرکز آهن

اصفهان - خیابان امام خمینی - چهار راه شریف - مجتمع الماس - طبقه ۵ - واحد ۵۱۵ | مرکز آهن

## فولاد دنا پارس آسیا



### صنایع بین المللی دنا پارس آسیا

صنایع بین المللی دنا پارس آسیا از سال ۱۳۸۵ با مدیریت شهرام باقری در زمینه تولید انواع کنسانتره آهن ، گندله آهن و آهن اسفنجی به شکل گندله و کلوخه با ظرفیت سالانه ۳ میلیون و ۲۰۰ تن در منطقه سقاوه مارگون شهرستان بویر احمد فعالیت دارد. این واحد تولیدی [آهن آلات](#) در زمینی به مساحت ۳۰۰ هکتار تاسیس گردیده و در فاز نخست به ۴۰۰ مگاوات برق نیاز دارد. از لحاظ تامین منابع آبی و برق نیز مشکلی بر سر راه شرکت دنا پارس آسیا وجود نخواهد داشت. یکی از مزایای قرارگیری این کارخانه در استان کهگیلویه و بویر احمد دسترسی آسان به بنادر جنوبی و استان های بزرگ کشور از جمله اصفهان و فارس می باشد. این شرکت در فاز نخست برای ۱۰۰۰ نفر ایجاد اشتغال نموده و قصد دارد پس از راه اندازی ۳ فاز دیگر برای بیش از ۴۰۰۰ هزار نفر اشتغال زایی نماید. در حال حاضر مشکلاتی بر سر راه تولید دنا پارس آسیا وجود داشته که از جمله آن ها می توان به سرمایه گذاری در این بخش اشاره نمود.

### محصولات تولیدی شرکت دنا پارس آسیا

#### کنسانتره آهن

یکی از محصولات تولیدی صنایع دنا پارس آسیا کنسانتره آهن می باشد. این محصول را می توان یکی از محصولات ثانویه تولیدی از سنگ آهن به شمار آورد که هدف از تولید آن افزایش عیار سنگ آهن می باشد. به طوری کلی کنسانتره آهن پودری بوده که از سنگ آهن استخراج شده و در صنایع مختلفی از جمله ذوب آهن مورد استفاده قرار می گیرد. از کنسانتره برای تولید گندله آهن و یا آهن اسفنجی نیز استفاده می شود.



## گندله آهن

گندله به گلوله های تولید شده از نرمه سنگ آهن اطلاق می شود و برای تولید آهن در کوره بلند با روش های مختلف مورد استفاده قرار می گیرد. از انواع دستگاه های تولید گندله آهن می توان به استوانه دوار، دیسک گندله ساز و دیگواره گندله ساز اشاره کرد.

## آهن اسفنجی

این محصول از احیای مستقیم سنگ آهن تولید می گردد. شکل ظاهری آهن اسفنجی به صورت قطعات کروی متخلخل بوده و دارای درصد بالایی از آهن می باشد. درصد آهن موجود در آهن اسفنجی مابین ۸۴ تا ۹۵ درصد می باشد و به همین دلیل منبع مناسبی جهت تولید آهن و فولاد به حساب می آید. روش های تولید آهن اسفنجی شامل تولید با گاز طبیعی، زغال حرارتی و روش میدرکس می باشد. از این محصول به عنوان ضایعات آهن استفاده می گردد.

آدرس شرکت دنا پارس آسیا

یاسوج، کیلومتر ۲۰ جاده نقاره خانه