

خلاصه اطلاعات و مشخصات شرکت

نام شرکت:	شرکت سازه‌های فلزی یاسان (سهامی خاص)				
نام مدیرعامل:	محسن فارسی				
شماره ثبت:	۲۱۹۳	تاریخ ثبت:	۱۳۷۳/۰۶/۰۶	محل ثبت:	اراک
سرمایه ثبت شده:	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (یکصد و پنجاه میلیارد ریال) ۱۰۰٪ پرداخت شده				
شماره اقتصادی شرکت:	۴۵۸۴-۱۳۱۷-۴۱۱۳				
آدرس دفتر مرکزی:	تهران، بلوار سعادت آباد، پایین تر از میدان کاج، خیابان شهید قره تپه ای (بیست و پنجم)، شماره ۸				
تلفن:	۸۸۶۹۴۱۱۵-۰۲۱ (خط ویژه) فکس: ۸۸۶۸۷۹۲۸-۰۲۱				
آدرس کارخانه:	اراک - کیلومتر ۷ جاده تهران - خیابان کشتارگاه - خیابان کوشش				
تلفکس:	۳۴۱۳۱۵۱۵-۰۸۶ (خط ۸)				
پست الکترونیک:	info@yasan.ir				
سایت اینترنتی:	www.yasan.ir				
پایه و رشته تعیین شده توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور برای انجام امور پیمانکاری:	پایه ۱ (یک) رشته نیرو (زیر رشته پست ها و انتقال و توزیع)				
شماره پروانه بهره برداری وزارت صنایع و معادن:	۱۰۲/۲۱۵۵۲				
ظرفیت تولید:	۳۷۰۰۰ تن در سال				
تعداد کارکنان:	۳۰۰ نفر				
زمینه فعالیت:	<p>طرح، محاسبه، تهیه، ساخت و گالوانیزه کلیه قطعات، اتصالات، پیچ و مهره و واشر و متعلقات مربوط به:</p> <ul style="list-style-type: none">◀ برج های فلزی انتقال نیروی فشار قوی و ضعیف◀ برج های فلزی مخابراتی◀ انواع شبکه ها و سازه های فلزی سبک و سنگین◀ سازه های فلزی نیروگاهی، پالایشگاهی، صنایع پتروشیمی◀ پلهای فلزی و ملحفات مربوطه <p>اجرای کلیه امور مربوط به احداث خطوط انتقال نیرو و سازه های فلزی اعم از مطالعه، طرح، محاسبه و مونتاژ و سیم کشی و انجام فعالیت ها و عملیات مربوط به آن.</p>				

معرفی شرکت

شرکت سازه های فلزی یاسان در سال ۱۳۷۳ با هدف طراحی، ساخت و گالوانیزه انواع سازه های فلزی سبک و سنگین از جمله برجهای انتقال نیرو و مخابراتی، استراکچرهای پست های انتقال نیرو، سازه های نیروگاهی، پالایشگاهی و صنایع پتروشیمی و همچنین پل های فلزی در زمینی به مساحت ۶۱,۰۰۰ متر مربع شامل سالنهای CNC (۹۰۰ متر مربع)، پلیت (۱۹۰۰ متر مربع)، گالوانیزه (۱۸۰۰ متر مربع) دارای دو وان مذاب گالوانیزه به ابعاد ۱۲۰×۱۵۰×۷۰ و ۱۰۰×۱۲۰×۳۰ سانتیمتر، سازه (۱۶۰۰ متر مربع)، بسته بندی (۱۳۵۰ متر مربع) و ۳ ساختمان اداری با متراژ ۱۲۰۰ متر مربع و ساختمان برق با متراژ ۱۰۰ متر مربع با سرمایه گذاری بخش خصوصی تاسیس گردید و اکنون پس از گذشت بیش از دو دهه از آغاز فعالیت خود با دارا بودن ظرفیت ساخت و گالوانیزه ۳۷,۰۰۰ تنی یکی از بزرگترین و شناخته شده ترین شرکت ها در زمینه کاری خود بوده و با تولید حدود ۳۰۰,۰۰۰ تن سازه فلزی تا کنون، در زمره تولید کنندگان مجاز بسیاری از مجموعه های کارفرمایی داخلی و خارجی قرار دارد.

شرکت سازه های فلزی یاسان همچنین با دریافت گواهی نامه صلاحیت پیمانکاری پایه ۱۱ (یک) رشته نیرو از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، به خود می بالد که با اجرای بسیاری از پروژه های بزرگ احداث خطوط انتقال نیرو در سطوح ولتاژ مختلف که فهرست آنها در این کتابچه از نظرتان خواهد گذشت، جهت توسعه شبکه زیربنایی خطوط انتقال نیروی کشور قدم مهمی برداشته است.

در راستای نیل به خود کفایی پایدار صنعت برق کشور، شرکت سازه های فلزی یاسان با استفاده از فن آوری های روز دنیا و نیروهای متخصص این مرز و بوم همواره کوشیده تا کیفیت محصولات و خدمات خود را که جلوه ای درخشان از رشد و شکوفایی تولید داخلی است در بالاترین سطح عرضه نماید که در این مسیر پر افتخار، اخذ گواهی نامه مدیریت کیفیت بین المللی ISO 9001 و تقدیر نامه ها و رضایت نامه های متعدد این شرکت را در راه خود مصمم تر و استوار تر ساخته است به نحوی که واحد های مختلف این شرکت همچون اعضای یک پیکر مجموعه را به سوی تعالی خود رهنمون می سازند.

در دنیای امروز نو آوری در کار، به روز رسانی فن آوری های موجود و تولید علم به طور قطع می بایست دستور کار هر مجموعه ای باشد که نمی خواهد از کاروان شتابان دانش جدا بیفتد. شرکت سازه های فلزی یاسان نیز از این قاعده مستثنی نبوده و تا کنون موفق به طراحی بیش از سی تیپ برج انتقال نیرو گردیده که پس از گذراندن موفقیت آمیز آزمون های نوعی در ایستگاه های تست معتبر بین المللی، در خطوط انتقال نیروی گوناگون مورد بهره برداری قرار گرفته اند. واحد طراحی و مهندسی این شرکت همچنین در سال ۱۳۹۰ با طراحی نرم افزار "یاس تاور" گام بلندی در راه بومی سازی و خودکفایی فن آوری طراحی و بهینه سازی برج های انتقال نیرو برداشته است.