

شرکت سازه های فلزی آسمانه از سال ۱۳۸۳ بمنظور طراحی ، ساخت و نصب انواع سازه های فولادی و تحت پوشش قراردادن کلیه سازه های فولادی پروژه های در دست اجرای شرکت صنعت ساختمان آسمانه تاسیس گردید و بدین منظور ابتدا فعالیت خود را در کارخانه ای به مساحت ۲۳۰۰۰ مترمربع واقع در شهرک صنعتی جنت آباد آغاز نمود و از سال ۱۳۹۵ کارخانه جدید خود را در شهرک صنعتی شمس آباد در زمینی به مساحت ۲۱۰۰۰ مترمربع و زی بنای ۱۳۰۰۰ متر مربع و با ظرفیتی بالغ بر ۱۵۰۰ تن در ماه احداث نموده و اکنون پس از گذشت ۱۵ سال بیش از ۷۰،۰۰۰ تن انواع سازه های فولادی توسط این شرکت تولید و در اقصی نقاط کشور نصب و تحویل شده است .

از انواع سازه های طراحی و تولید شده توسط ان شرکت میتوان به موارد زیر اشاره نمود :

- ۱) ساختمانهای بلندمرتبه با اتصالات جوشی و ستونهائی با مقطع باکس
- ۲) ساختمانهای بلند مرتبه با اتصالات پیچ و مهره و ستونهائی با مقطع صلیبی و H
- ۳) سالنهای صنعتی با اتصالات پیچ و مهره ای و مقاطع تیر ورق
- ۴) سالنهای صنعتی با اتصالات پیچ و مهره ای و اعضای خرپائی
- ۵) جرثقیلهای سقفی ، دروازه ای و مونوریل

شرکت سازه های فلزی آسمانه ، شعار دقت ، سرعت و کیفیت را از ابتدا سرلوحه کار خود قرار داده و در راستای خط مشی خود با جذب نیروهای مجرب و توانمند و ایجاد یک مدیریت منسجم و رعایت مبانی مدیریت کنترل کیفیت موفق به جلب رضایت کارفرمایان خود گشته است .

مشخصات ثبتی شرکت سازه های فلزی آسمانه:

نام شرکت	سازه های فلزی آسمانه
شماره ثبت	۲۱۹۲۷۳
تاریخ ثبت	۱۳۸۳/۰۱/۱۹
ظرفیت کاری کارخانه	ماهانه ۱۵۰۰ تن
نشانی دفتر مرکزی	تهران: خیابان زعفرانیه، غرب میدان الف، پلاک ۱۴۴، مجتمع میلان، طبقه ۴، واحد ۳ تلفن: ۱۴-۲۶۲۳۲۳۱۱ فاکس: ۲۶۲۳۲۳۱۵
نشانی کارخانه	اتوبان قم، شهرک صنعتی شمس آباد، انتهای بلوار بهارستان، خیابان خیام، نبش شقایق ۱ شرقی، تقاطع ۲۰ متری تصفیه خانه تلفن: ۲-۵۶۹۰۶۶۵۱ فاکس: ۵۶۹۰۶۶۵۳
زمینه فعالیت شرکت	طراحی، ساخت و نصب انواع سازه های فولادی

اعضای هیئت مدیره شرکت سازه های فلزی آسمانه:

نام و نام خانوادگی	سمت	میزان تحصیلات	سابقه و تجربه کاری
فرشاد امیری	مدیر عامل و عضو هیئت مدیره	فوق لیسانس عمران	۲۵ سال
مهدی ملکشاهی	رئیس هیئت مدیره	مهندسی عمران	۲۵ سال
فیروزه سرتیپی	نایب رئیس هیئت مدیره	کاردانی	۱۰ سال

پروانه بهره برداری:



**وزارت
صنعت، معدن
و تجارت**

داده این پروانه بهره برداری موقت به رعایت کلیه ضوابط و مقررات زیست محیطی محل استقرار می باشد. آن واحد تا زمان اخذ پروانه کاربرد علامت استاندارد مجاز به تولید انبوه و عرضه محصولات مسئول استاندارد اجباری نمی باشد.

پروانه بهره برداری

شرکت **سازه های فلزی آسمانه (سهامی خاص)** ثبت شده به شماره ۲۱۹۲۷۳ مورخ ۱۳۸۳/۰۱/۱۹ با شناسه ملی ۱۰۱۰۲۶۰۵۸۸۴ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرتجاری به نشانی: **استان: تهران؛ شهرستان: ری، شهرک صنعتی شمس آباد، بلوار بهارستان خیابان خام جمهوری بیست مشتری تصفیه خانه نیش شقایق یک شرقی قطعه TTF ۱-۶ و TTF ۲-۶ کدپستی ۱۸۳۴۱۷۱۵۳۱** با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه، این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطاء می گردد. (برای سه شیفتم)

شماره شناسایی کالا	واحد	ظرفیت سالانه
۲۸۱۱۵۱۳۳۰۴	تن	۱۴۰۰۰
۲۸۱۱۵۱۳۳۱۲	تن	۲۵۰۰۰

تعداد محصولات مندرج در این پروانه بهره برداری ۲ قلم می باشد.

این پروانه با توجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

جمهوری اسلامی ایران

وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره: ۷۳۳۶

تاریخ: ۲۱-۱۲-۱۳۹۶

شماره کارت	شماره ملی
۱۷۹۸۱۳۹۴۳۵۴۳	۲۱-۱۲-۱۳۹۶

بنای تصفیه

رئیس مؤسسه صنایع معدن و تجارت استان تهران



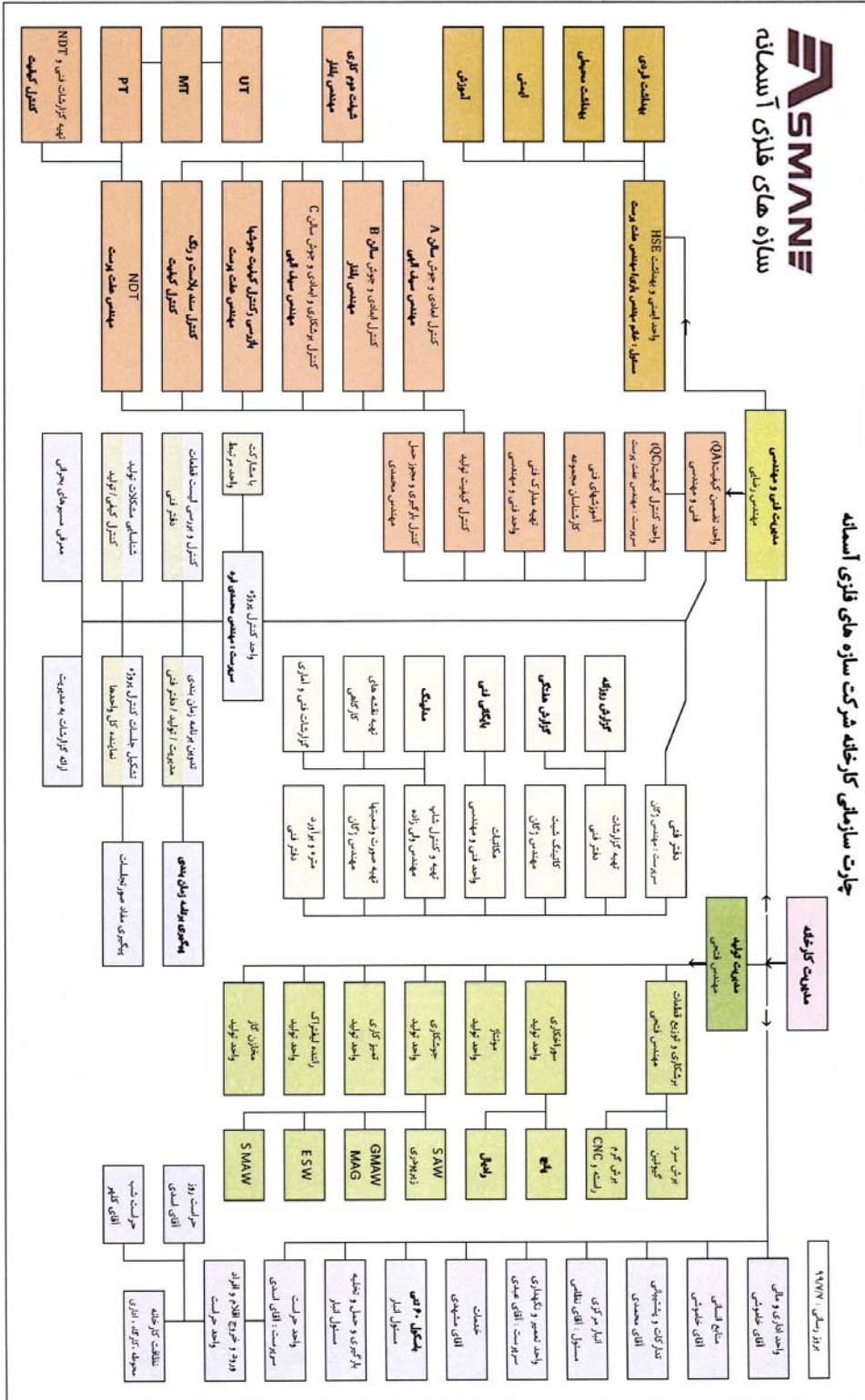
لیست تجهیزات و ماشین آلات شرکت :

ردیف	نام دستگاه	تعداد دستگاه	مارک یا سازنده دستگاه	مشخصات دستگاه
۱	تاور کرین	۱	پتن فرانسه	ظرفیت ۱۶ تن ویژه معادل ۲۰ تن
۲	تاور کرین	۱	پتن فرانسه	ظرفیت ۸ تن
۳	تاور کرین	۱	زوملین چین	۱۲ تن ۲۰۱۳
۴	دیزل ژنراتور	۵	ولوو - مکالنه مدل ۲۰۰۴ تا ۲۰۱۲	۲۵۰ و ۳۰۰ کیلو وات
۵	جرثقیل سقفی	۹	ساخت کارخانه شرکت	دهانه ۲۲ متر به ظرفیت ۱۰.۱۶ و ۲۰ تن
۶	جرثقیل نیم دروازه ای	۶	ساخت کارخانه شرکت	دهانه ۹ متر ظرفیت ۳ تن
۷	جرثقیل دروازه ای	۱	ساخت کارخانه شرکت	دهانه ۸ متر به ظرفیت ۵ تن
۸	جرثقیل بازویی	۶	ساخت کارخانه شرکت	بظرفیت یک تن
۹	جرثقیل موبایل	۱	بنز ۹۱۱ آلمان	بظرفیت ده تن
۱۰	جرثقیل دستی	۲۰	ژاپن	کیتا
۱۱	لیفتراک ۱۰ تن	۱	ژاپن	کوماتسو
۱۲	لیفتراک ۵ تن	۱	آمریکا	FP70-8
۱۳	گیوتین	۲	ساخت داخل (صحت)	تاضخامت ۲۵ میلی متر عرض ۶ متر
۱۴	گیوتین	۱	ساخت داخل (صحت)	تاضخامت ۲۵ میلی متر عرض ۳ متر
۱۵	جوش سه کاره اسلگ	۱	کارا	اسلگ + زیر پودری دو حالت
۱۶	مخازن گاز آرگون ۵ تنی ۸ Co2 تنی و اکسیژن ۸ تنی	۳	اروپائی	به انضمام لوله کشی ها در کلیه نقاط سالن های تولید
۱۷	برش اتوماتیک	۶	کارا	تک فکه - دو فکه
۱۸	برش اتوماتیک	۲	طوس	یازده فکه - هفت فکه - راسته بر
۱۹	برش CNC گاز و پلاسما	۱	رادوکن آلمان	اسمارت ۳۰۰
۲۰	دریل رادیال	۴	جمهوری چک	φ50 - طول بازو ۱/۸ متر
۲۱	دریل ایستاده	۱	آلمان	MS32B
۲۲	دریل مگنت	۱۰	هلند - اروپائی	یورو بور
۲۳	اره نواری	۱	تمام اتوماتیک آلمان	φ ۲۸۰

ادامه لیست تجهیزات و ماشین آلات شرکت بشرح زیر میباشد:

ردیف	نام دستگاه	تعداد دستگاه	مارک یا سازنده دستگاه	مشخصات دستگاه
۲۴	پانچ	۵	ایران (صحت)	قطر ۳۰ تا ضخامت ۳۰ میلیمتر با جک هیدرولئیک ۱۵۰ تن
۲۵	باسکول	۱	ساخت ایران (پنه)	۶۰ تنی دیجیتال
۲۶	دستگاه CO2	۲۵	گام - کارا	میک مک A ۶۳۰
۲۷	دستگاه جوش زیر پودری	۳	کارا - گام الکتریک	۱۲۰۰A
۲۸	پخ زن	۱	مشترک کانادا	گلدکو
۲۹	رکتی فایر	۳۰	گام الکتریک	A ۶۳۰
۳۰	برش لانه زنبوری	۱	ساخت ایران	ابتکار
۳۱	ترانس جوشکاری	۱۰	ترانس ابزار	۴۰۰ و ۶۰۰ آمپر
۳۲	تراکتور و کفی	۱	فرگوسن	بهمراه کمپرسور باد
۳۳	وانت	۲	نیسان و پیکان	مدل ۹۰ و ۹۶
۳۴	دوربین نقشه برداری و متعلقات	۲	ویدل - ژاپن	ترازیاب و تونال
۳۵	تونال استیشن	۲	ژاپن	Nicon
۳۶	کمپرسور	۳	اطلس	۴ چکش
۳۷	حدیده برقی	۲	آمریکائی و ژاپنی	۳ و ۴ اینچ
۳۸	لوازم ایمنی	به مقدار کافی	ساخت داخل	کلاه و کفش
۳۹	دستگاه کپی	۵	SHARP و RICO	مدل های مختلف
۴۰	کامپیوتر	۲۷	مختلف	چند هسته ای
۴۱	چاپگر	۱۵	hp	رنگی و سیاه و سفید

چارت سازمانی کارخانه : چارت سازمانی کارخانه شرکت سازه های فلزی آسمانه



پرسنل و کارکنان کلیدی شرکت :

ردیف	نام و نام خانوادگی	میزان و رشته تحصیلی	سابقه کار	سمت
۱	فرشاد امیری	فوق لیسانس مهندسی عمران	۲۵	مدیر عامل و عضو هیئت مدیره
۲	مهدی ملکشاهی	لیسانس مهندسی عمران	۲۵	رئیس هیئت مدیره
۳	مجید خاکی	لیسانس مهندسی عمران	۲۱	مدیر پروژه
۴	هادی جمالی نژاد	فوق لیسانس سازه	۱۸	مدیر پروژه
۵	مجتبی صائب	لیسانس مهندسی عمران	۲۲	مدیر کارخانه
۶	علی عبدی پور	لیسانس مهندسی عمران	۲۲	سرپرست کارگاه
۷	مسعود فتحی	لیسانس مهندسی عمران	۲۰	مدیر تولید
۸	مهران رضایی	لیسانس عمران فوق لیسانس جوش	۲۲	مدیر دفتر فنی
۹	پیمان ژرگان	فوق لیسانس مهندسی متالورژی	۱۵	سرپرست دفتر فنی
۱۰	مهدی عسگری	لیسانس مهندسی صنایع	۱۵	مدیر کنترل کیفی
۱۱	محمد حسین طهرانی	لیسانس مهندسی عمران	۱۸	سرپرست کنترل پروژه
۱۲	محمد علی یوسفی	لیسانس مهندسی معماری	۲۰	کارشناس دفتر فنی
۱۳	بابک اسکندری	لیسانس مهندسی برق	۱۶	سرپرست تاسیسات برقی
۱۴	محمد علی ابراهیمی امین	لیسانس مهندسی مکانیک	۲۰	سرپرست تاسیسات مکانیکی
۱۵	اسماعیل زیارتی	لیسانس	۱۷	کنترل کیفی
۱۶	ناصر سیف الهی	لیسانس مهندسی عمران	۱۰	کنترل کیفیت
۱۷	داود ولی زاده	لیسانس مهندسی عمران	۱۲	HSE
۱۸	اسماعیل محمدی فرد	لیسانس معماری	۱۵	مسئول تولید
۱۹	رضا خسروانی	لیسانس مهندسی عمران	۱۲	کارشناس دفتر فنی

پرسنل و کارکنان کلیدی شرکت :

ردیف	نام و نام خانوادگی	میزان و رشته تحصیلی	سابقه کار	سمت
۲۰	فرزاد امیری	لیسانس مدیریت	۲۰	مدیر اداری
۲۱	ستاره باغبان	لیسانس حسابداری	۱۵	مدیر مالی
۲۲	علیرضا محمدی	فوق دیپلم	۲۰	مسئول تدارکات و پشتیبانی
۲۳	سیاوش عفت پرست	لیسانس مهندسی عمران	۱۰	مدیر پروژه
۲۴	بیژن بلغار	لیسانس مهندسی عمران	۱۰	کنترل کیفی
۲۵	پدرام خاموشی	لیسانس حسابداری	۸	اداری مالی
۲۶	سعید نظامی	دیپلم	۱۵	انباردار
۲۷	احمد رضا محمدی	دیپلم	۱۵	تدارکات

پروژه های در دست اجرا :

ردیف	شرح پروژه	تناژ	نوع اتصالات	کارفرما	درصد پیشرفت فیزیکی
۱	اجرای کامل اسکلت فلزی و سقفهای عرشه فولادی برج ۱۵ طبقه کیش	۳۵۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی با ورق بال و جان و اتصال فلنج	شرکت ساختمانی و شهرسازی واوان (صنعت ساختمان آسمانه)	۶۰٪

پروژه های اجرا شده:

ردیف	شرح پروژه	تناژ	نوع اتصالات	کارفرما
۱	اسکلت فلزی مجتمع مسکونی - تجاری ایران زمین شیراز	۳۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی با ورق بال و جان	شرکت سرمایه گذاری عمران و توسعه پایدار ایرانیان به نمایندگی از بانک اقتصاد نوین (صنعت ساختمان آسمانه)
۲	اسکلت فلزی مجتمع اداری صبا ۱۳ (نیایش)	۱۱۰۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی با ورق بال و جان	شرکت مهندسی و ساختمانی صبا نفت (صنعت ساختمان آسمانه)
۳	اسکلت فلزی برج تجاری - اداری البرز	۴۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی با ورق بال و جان	بانک ایران زمین (صنعت ساختمان آسمانه)
۴	ساختمان سرپرستی بانک صادرات استان گلستان	۲۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی فلنجی	بانک صادرات استان گلستان (صنعت ساختمان آسمانه)
۵	ساختمان سرپرستی بانک اقتصاد نوین	۸۵۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی	عمران و توسعه پایدار ایرانیان (صنعت ساختمان آسمانه)
۶	برج تجاری اداری ۳۳ طبقه اتو بانک (برج جام)	۷۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی	بانک ملت
۷	برج تجاری اداری بانک ملت باهنر	۱۲۵۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت (صنعت ساختمان آسمانه)
۸	ساختمان مدیریت شعب بانک ملت استان قزوین	۱۱۰۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت
۹	مجتمع فرهنگی مذهبی امام رضا (ع)	۹۰۰	جوشی با ورق روسری	شهرداری منطقه ۷ تهران
۱۰	اسکلت فلزی و پوشش سقف ۴۰ سوله ورزشی دانشگاه پیام نور در سراسر کشور	۶۰۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال فلنجی	دانشگاه پیام نور
۱۱	مجتمع مسکونی نیاوران	۲۵۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت (صنعت ساختمان آسمانه)
۱۲	شعبه هلال احمر بانک ملت	۶۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت (صنعت ساختمان آسمانه)
۱۳	شعبه کوکاکولا بانک ملت	۸۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت (صنعت ساختمان آسمانه)
۱۴	مجموعه ورزشی و زورخانه آتش نشانی	۱۴۰	جوشی با ورق روسری	سازمان زیبا سازی شهر تهران (صنعت ساختمان آسمانه)

پروژه های اجرا شده:

ردیف	شرح پروژه	تناژ	نوع اتصالات	کارفرما
۱۵	برج مرکز تجارت قزوین	۱۰۰۰۰	جوشی با ورق روسری	شرکت توسعه مسکن تهران
۱۶	ساختمان سرپرستی بانک ملت استان سیستان و بلوچستان	۸۵۰	پیچ و مهره ای با اتصال درختی فلنجی	بانک ملت
۱۷	سازه سقف ورزشگاه ۶۰۰۰ نفری نقش جهان اصفهان	۱۳۰۰	پیچ و مهره ای با المانهای خرپایی	سازمان توسعه اماکن ورزشی
۱۸	ساختمانهای دانشکده های دانشگاه کرمانشاه	۴۰۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال فلنجی	سازمان مسکن و شهرسازی استان کرمانشاه
۱۹	برج تجاری اداری ارمغان	۱۰۰۰	جوشی با ورق روسری	شرکت سرمایه گذاری مسکن
۲۰	بلوک های C , D مجتمع مسکونی آرین نازی آباد	۱۲۰۰	جوشی با ورق روسری	شرکت تولید مسکن خاور
۲۱	پارکینگ طبقاتی امامزاده قاسم تجریش	۱۳۰۰	جوشی با ورق روسری	شرکت توسعه فضاهای فرهنگی
۲۲	ساختمان سرپرستی بانک ملت استان خوزستان	۱۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال فلنجی	بانک ملت
۲۳	سوله و آنکس B4 صنعتی هوافضا	۱۱۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال فلنجی	سازمان صنایع هوافضا
۲۴	ساختمان سرپرستی بانک ملت استان خراسان	۱۷۰۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملت
۲۵	مجتمع رفاهی باشگاه آلودانیه بانک ملی ایران	۷۰۰	جوشی با ورق روسری	بانک ملی ایران
۲۶	مسجد سید الشهدا	۲۵۰	جوشی با ورق روسری	سازمان عمران مناطق شهرداری تهران (صنعت ساختمان آسمانه)
۲۷	مرکز مانیتورینگ پلیس راهور	۲۰۰	پیچ و مهره ای با اتصال فلنجی	پلیس راهور

افتتاح کارخانه سازه های فلزی آسمانه توسط وزیر محترم صنعت ، معدن و تجارت
جناب آقای دکتر رضا رحمانی

پنجشنبه ۱۰ شهریور ۱۳۹۸ - محرم ۱۴۴۱ - سپتامبر ۲۰۱۹ - شماره ۲۳۳۸

روزنامه صنعت معدن تجارت

همزمان با افتتاح رسمی با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت اعلام شد:

احداث سازه های فلزی در «آسمان» تهران!

مهندس فرشاد امیری مدیرعامل: برای اجرای طرح توسعه شرکت سازه های فلزی آسمانه در یک هکتار زمین مجاور نیازمند صدور مجوز لازم هستیم

سازي کارخانه خواستار مساعدت وزارت صنعت، معدن و تجارت در زمینه اعطای تسهیلات کم بهره برای تأمین سرمایه در گردش و اجرای طرح توسعه شرکت است. از دیگر درخواست های شرکت مساعدت در زمینه تأمین مواد اولیه مصرفی شرکت از کارخانجات تولیدکننده (فولاد مبارکه - فولاد خوزستان) به میزان تناژ سالانه طبق پروانه بهره برداری می باشد. مدیران شرکت با تقدیم نامه ای به محضر مقام عالی وزارت صنعت، معدن و تجارت مطالبات خود از جمله برخورداری از تسهیلات دریافت مجوز انضمام زمین مجاور کارخانه و دریافت سههسته مناسب مواد اولیه را اعلام کرده و خواستار مساعدت دکتر رحمانی در این زمینه شدند. دکتر رحمانی در پایان مراسم ضمن قدردانی از تلاش های مدیران و کارکنان شرکت سازه های فلزی آسمانه ابراز امیدواری کرد ، این شرکت با حمایت های دولت و تلاش همه افراد دخیل در آن به اهداف خود دست یابد.

شرکت است. او با اشاره به هزینه ۵۰ میلیارد تومانی آماده

کیفیت را از بدو تاسیس سرلوحه کار خود قرار داده طی سالهای فعالیت خود به مدد نیروهای کارآمد، متعهد و متخصص به موفقیت های زیادی دست یافته که تعداد پروژه های اجرا شده توسط شرکت گواهی بر این ادعا است. هدف از احداث کارخانه تولیدی اجرای مستقیم پروژه ها رسیده تا در هر دو بخش تولید سازه و پیمانکاری ساختمان همکاری ایجاد شود. در تاسیسات تولیدی شرکت که برای ۱۵۰ نفر (۱۰۰ نفر در کارخانه ساخت و ۵۰ نفر در کارگاه نصب) اشتغالزایی داشته سعی شده بیشتر از ماشین آلات داخلی استفاده شود که همین نگاه تأمین ۸۰ درصد ماشین آلات از تولیدکنندگان داخلی را به دنبال داشته است. امیری با اشاره به مشکلات زیادی که برای تسطیح زمین با آن مواجه شده از هزینه سنگین آماده سازی این کارخانه می گوید و خواستار مساعدت وزارت صنعت، معدن و تجارت و

تاسیسات تولیدی شرکت سازه های فلزی آسمانه در شهرک صنعتی شمس آباد با حضور دکتر رضا رحمانی وزیر صنعت، معدن و تجارت و گروهی از مقامات استان تهران مورد بهره برداری رسمی قرار گرفت. مهندس فرشاد امیری مدیرعامل شرکت سازه های فلزی آسمانه در این مراسم با اشاره به پیشینه فعالیت او و مهندس مهدی ملکشاهی شرکتش به حدود ۱۵ سال قبل و ایجاد شرکت صنعت ساختمان آسمانه به عنوان پیمانکار پروژه های ساختمانی باز می گردد در اظهارات خود به روند شکل گیری این شرکت که در حال حاضر دارای بالاترین رتبه می باشد اشاره کرد. شرکت سازه های فلزی آسمانه در سال ۸۳ به منظور طراحی، ساخت و نصب انواع سازه های فولادی سنگین شکل گرفت و پس از ۱۵ سال هفت گزشته تاسیسات تولیدی این شرکت در زمینی به مساحت ۲/۱ هکتار و ظرفیت سالانه



افتتاح کارخانه سازه های فلزی آسمانه توسط وزیر محترم صنعت ، معدن و تجارت

جناب آقای دکتر رضا رحمانی





It is hereby certified that

FARSHAD AMIRI

has attended a training course on the subject of

**Basics, Structure & Documentation of
Quality Management System in accordance
with ISO 9000 : 2000 Series**

and has successfully passed the examination

This course has been held according to the TÜV Academy Training
Module.

Held

12th - 14th April 2005

TEHRAN

Certificate No.: QM-IR05/0802

RWTÜV



TÜV Academy
Iran - Germany



№ 049703



TUVAcademy
IRAN - GERMANY

Tel: + 98 21 8736977-8
Fax: + 98 21 8504368



It is hereby certified that

MEHDI MALEKSHAHI

has attended a training course on the subject of

**Basics, Structure & Documentation of
Quality Management System in accordance
with ISO 9000 : 2000 Series**

and has successfully passed the examination

This course has been held according to the TÜV Academy Training
Module.

Held

12th - 14th April 2005

TEHRAN

Certificate No.: QM-IR05/0806

RWTÜV

TÜV Academy
Iran - Germany



№ 049722



TUV Academy
IRAN - GERMANY

Tel: + 98 21 8736977-8
Fax: + 98 21 8504368

گواهینامه پایان دوره آموزشی آزاد

بسمتالی

موتلد ۱۳۵۱

فرزند جواد

مهدی گلشاهی
خانم آقای

دوره آموزشی آزاد نقشه های چون ساخت (از پیلت ۱)

کرمانشاه

۲۱۳
داری شناسنامه شماره

راکب نموده است.

۹۷

برابر سرفصل های تعریف شده با با موفقیت به پایان رسانیده و نحوه
بازرسی

امیرتوحیف ایل.یکی

این گواهی حسب تقاضای نامزد شرکت فی مابین سازمان ثبت و شهرداری تهران صادر گردید.

رئیس مرکز آموزش علمی کاربردی قانون سروزمندان و مشتریان



IMQ ACADEMY

ATTESTATO CERTIFICATE

IR-TC/026299

questo attestato è rilasciato a
this is to confirm that

HADI JAMALINEJAD

per la sua proficua partecipazione al corso
has successfully completed the course

"Project Management (Based on PMBOK 2009 & ISO 10006:2003) Training Course"

Tehran- Iran

tenuto a
place

Nov. 30 & Dec. 1-2, 2010

nel/i giorno/i
date

Dec. 20,2010

IMQ Academy
Alfred Karabedian



Instructor
A.Mahmoodi



دانشمندان
موسسه تحقیقاتی و توسعه

گواهینامه شرکت در دوره های تخصصی

تاریخ: ۹۱/۷/۸۸
شماره: ۱۳/۸۳-۵

گواهی می شود جناب آقای هادی جمال نژاد با کد ملی ۰۰۷۸۹۰۳۱۷۳

دوره آموزشی کنترل پروژه با نرم افزار Primavera (P6) راز تاریخ ۹۱/۰۴/۰۵ لغایت ۹۱/۰۵/۲۵
به مدت ۴۰ ساعت با موفقیت و اخذ امتیاز A گذرانده اند.

مدیر موسسه

حجت الاسلام

محمد علی



Civil House R&D Institute

دانش عمران
موسسه تحقیق و توسعه

گواهینامه شرکت در دوره های تخصصی

گواهی می شود جناب آقای هادی جمال نژاد با کد ملی ۰۷۸۹۰۳۱۷۳ دوره آموزشی نرم افزار Xsteel را از تاریخ ۹۱/۰۴/۲۵ لغایت ۹۱/۰۶/۲۶ به مدت ۴۵ ساعت با موفقیت و اخذ امتیاز A گذرانده اند.

این گواهینامه بدون مهر بر جسته و هوای کام رسمی موسسه تحقیق و توسعه خانه عمران فاقد اعتبار است

Civil House R&D Institute



تاریخ: ۹۳/۱۱/۱۴
شماره: ۱۲/۳۳۹۴۳



PRIMAVERA®

No.: P3 P1 502

Date: 29 June 2005

This certifies that;

Miss. MALEK ZADEH AZADEH

Has successfully completed the

Primavera Project Planner

Course NO. 601 & 602

تهران تدبیر طرح
Tehran Tadbir Tarrh Co.



Signature
تهران تدبیر طرح
PMP
تهران تدبیر طرح
تهران تدبیر طرح
تهران تدبیر طرح



سازمان بهداشت و آموزش پزشکی

سازمان مدیریت صنعتی

بیمه تکالیف

ردیف: ۱۰۰۸۵۴۸۹-۱۰۰۸۵۴۸۹-۱۰۰۸۵۴۸۹

شماره: ۱۰۰۸۵۴۸۹-۱۰۰۸۵۴۸۹-۱۰۰۸۵۴۸۹

تاریخ: ۱۳۸۳/۰۴/۲۸

گواهینامه

اجتناسی شرکت آتین

خانم آزاده ملک زاده فرزند اکبر دوره برنامه ریزی و کنترل پروژه همراه با MSP

را به مدت ۳۲ ساعت و با نمره نوزده و پنجاه صدم در تاریخ ۱۳۸۳/۰۴/۰۱

بشرح دروس مندرج در پشت این گواهینامه با موفقیت به پایان رسانیده است.



مدیر مرکز



CERTIFICATE OF COMPLETION

This Certificate of Completion is awarded to

Azadeh Malekzadeh

Hereby certifies that the above name has attended the course entitled

Primavera 6.0 (Course 106)

**Including 16 hours training
September 2009**



Majid Farahani
CEO of Aryana Project
Management Institute (APMI)

Mojtaba Asadi
Secretary of International
Project Management Conference

Registration Code: 8906F6_0A2786



CERTIFICATE OF COMPLETION

This Certificate of Completion is awarded to

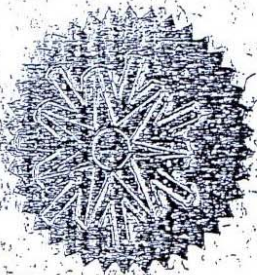
Azadeh Malekzadeh

Hereby certifies that the above name has attended the course entitled

Primavera 6.0 (Course 102)

including 24 hours training

June 2009



Majid Farahani
CEO of Arvan Project
Management Institute (APMI)



Mojtaba Asadi
Secretary of International
Project Management Conference



نمای کارخانه سازه های فلزی آسمانه



کارخانه سازه های فلزی آسمانه



کارخانه سازه های فلزی آسمانه



کارخانه سازه های فلزی آسمانه



پروژه های انجام شده توسط شرکت :
تکمیل ساخت ، حمل و نصب اسکلت فلزی پیچ و مهره ای و سقف های عرشه فولادی
پروژه سپهر الهیه



پروژه های انجام شده توسط شرکت :

اجرای فونداسیون ، دیوارهای حائل ، اسکلت پیچ و مهره ای و سقف های عرشه فولادی

پروژه مجتمع اداری صبا ۱۳ (نیایش)



پروژه های انجام شده توسط شرکت :

اجرای فونداسیون ، دیوارهای حائل ، اسکلت پیچ و مهره ای و سقف های عرشه فولادی
پروژه مجتمع اداری صبا ۱۳ (نیایش)



اسکلت های ساخته و نصب شده توسط شرکت :

پروژه ساختمان مرکزی بانک اقتصاد نوین



پروژه ساختمان مرکزی بانک اقتصاد نوین

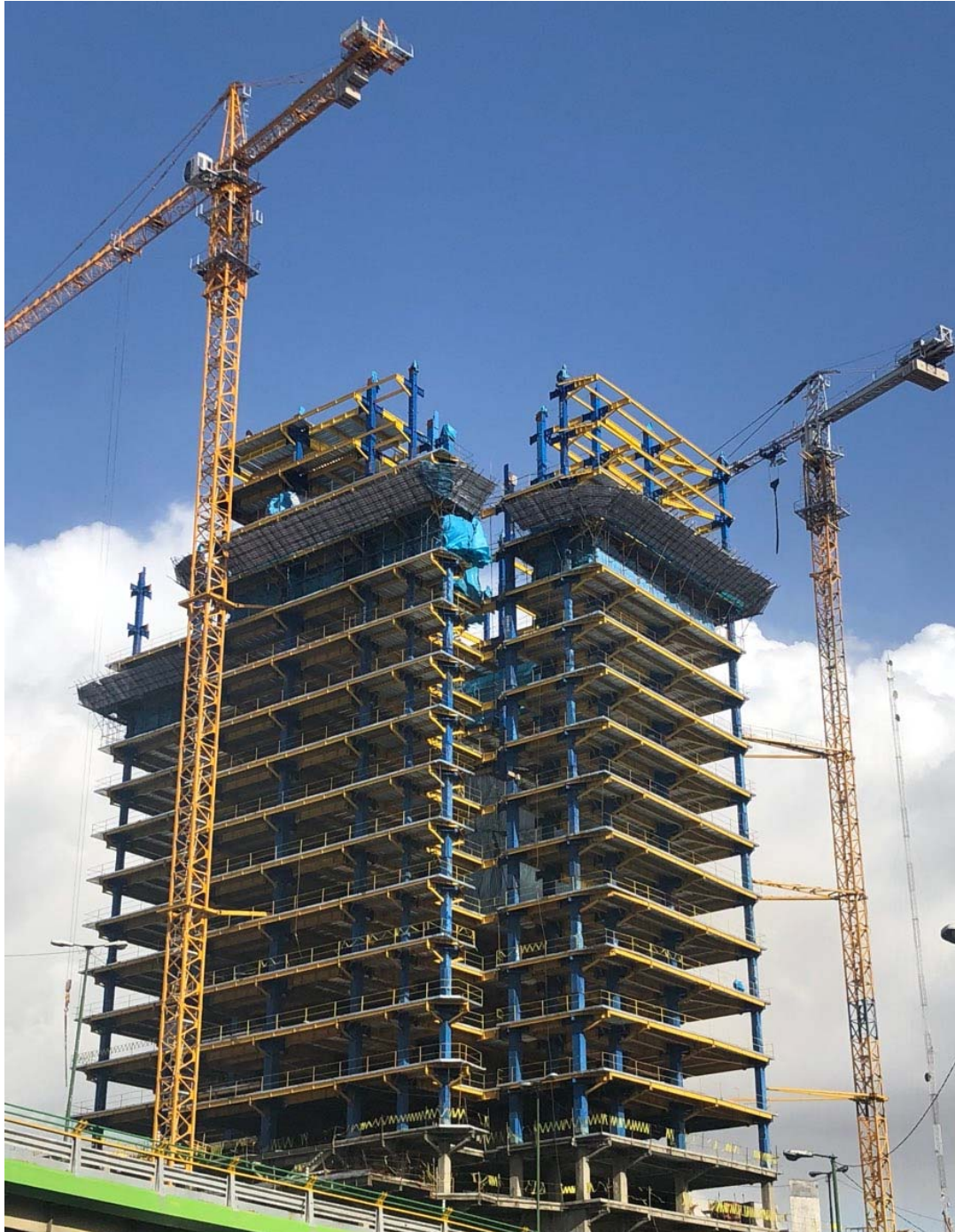


پروژه ساختمان مرکزی بانک اقتصاد نوین



پروژه های انجام شده توسط شرکت :

پروژه برج تجاری اداری البرز



پروژه برج تجاری اداری باهنر بانک ملت

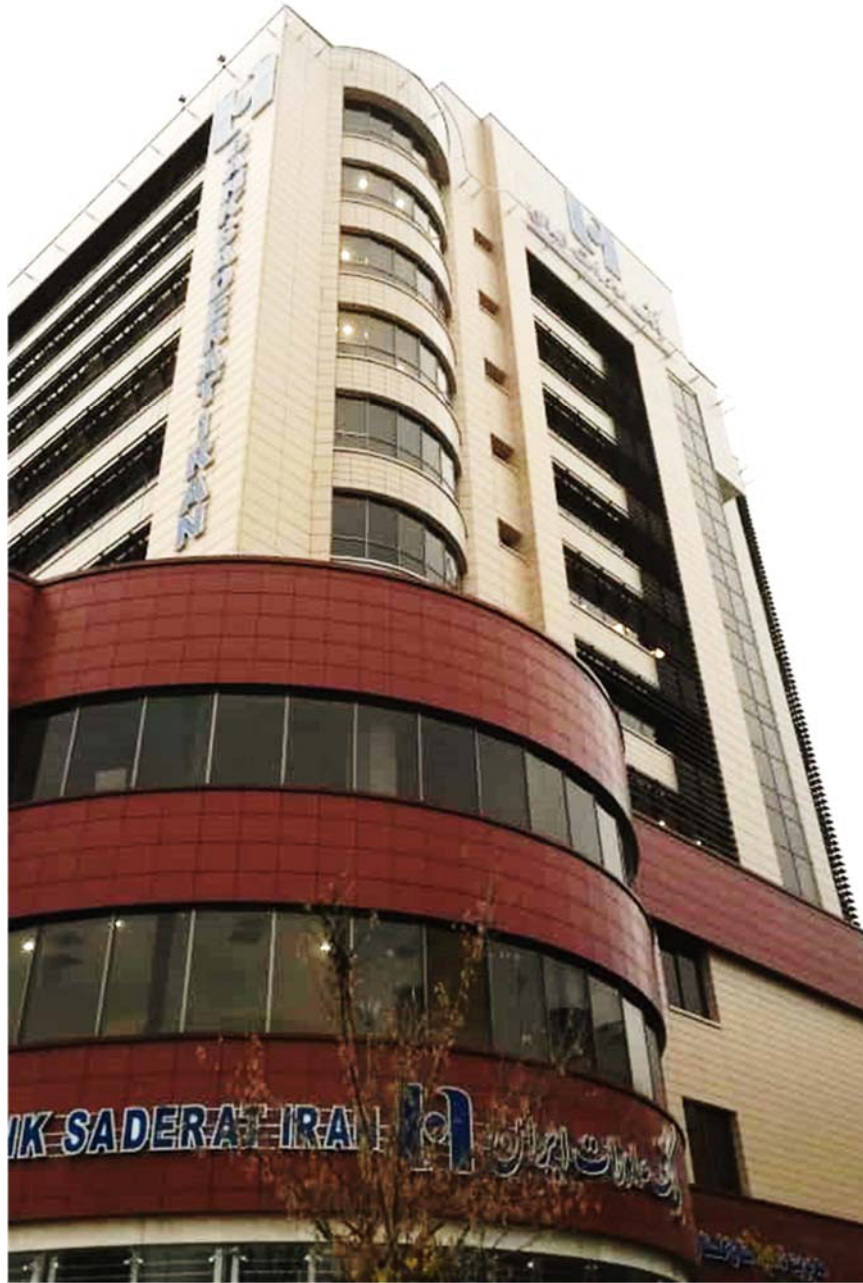


پروژه تجاری اداری سرپرستی بانک صادرات استان گلستان



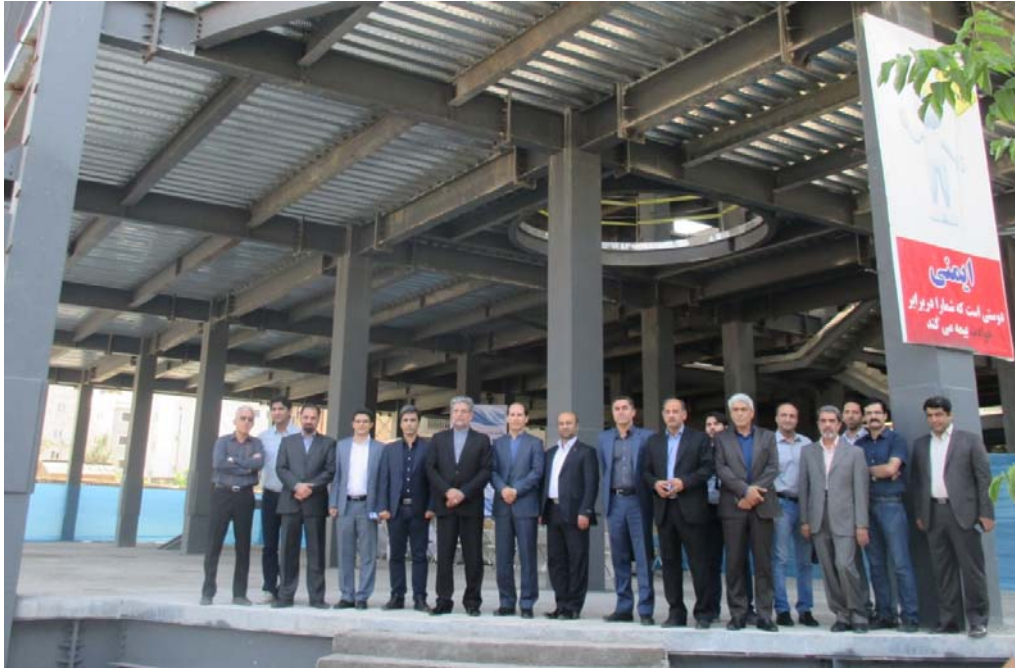
پروژه های انجام شده توسط شرکت :

پروژه تجاری اداری سرپرستی بانک صادرات استان گلستان



پروژه تجاری اداری سرپرستی بانک صادرات استان گلستان





تحويل اسکلت فلزی برج تجاری اداری سرپرستی بانک صادرات استان گلستان در تاریخ ۱۳۹۴/۰۴/۳۰



پروژه برج تجاری اداری اتوبانک ملت (برج جام)



پروژه برج تجاری اداری اتوبانک ملت (برج جام)







پروژه برج تجاری اداری اتوبانک ملت (برج جام)

پروژه مجتمع مسکونی نیاوران بانک ملت



پروژه احداث مسجد سید الشهداء



پروژه احداث ۴۰ سالن ورزشی دانشگاه پیام نور در سراسر کشور



سوله ورزشی دانشگاه پیام نور واحد شهر ری

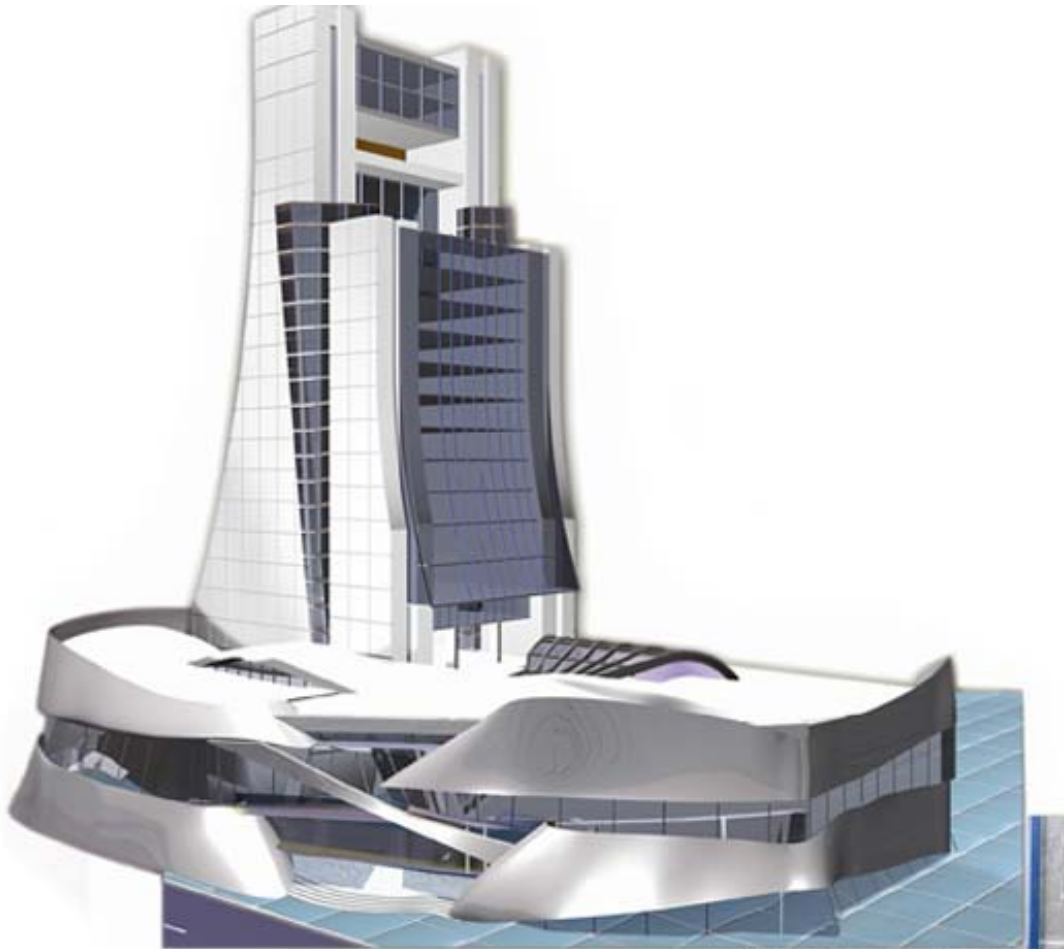
پروژه احداث ۴۰ سالن ورزشی دانشگاه پیام نور در سراسر کشور



سوله ورزشی دانشگاه پیام نور واحد قیدار



سوله ورزشی دانشگاه پیام نور واحد اسفراین



پروژه برج مرکز تجارت قزوین

پروژه برج مرکز تجارت قزوین



پروژه مجتمع فرهنگی مذهبی امام رضا(ع)



پروژه ساختمان سرپرستی بانک ملت قزوین



پروژه ساختمان سرپرستی بانک ملت زاهدان





پروژه ورزشگاه ۶۰۰۰ نفری نقش جهان اصفهان



پروژه ورزشگاه ۶۰۰۰ نفری نقش جهان اصفهان

پروژه مرکز مانیتورینگ پلیس راهور

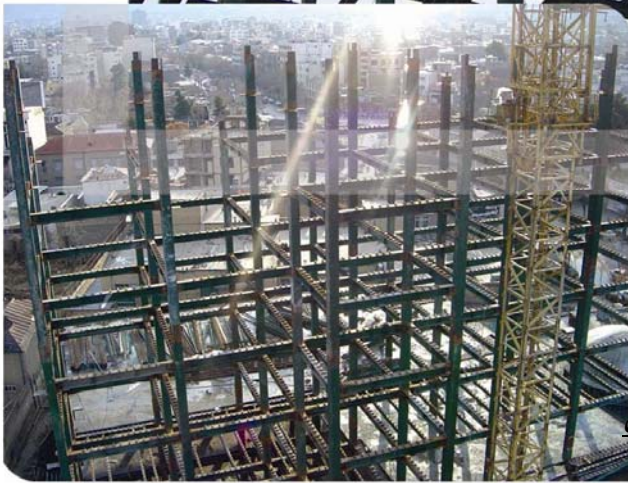


پروژه ساختمان اداری ارمغان شرقی



پروژه دو برج مجتمع مسکونی آراین





پروژه ساختمان سرپرستی بانک ملت استان خراسان رضوی





پروژه ساختمان سرپرستی بانک ملت استان خراسان رضوی

پروژه مجتمع رفاهی باشگاه آجودانیه بانک ملی ایران





پروژه ساختمان سرپرستی بانک ملت اهواز





پروژه سالن صنعتی سازمان هوا فضا
(ارتفاع سالن ۴۰ متر)







پروژه پارکینگ طبقاتی قاسمیه





پروژه بارج مدولار رودخانه ای روی رود کارون
جهت احداث پل محور نظامیه - میاندشت