



ASAN TECHNIC

New construction method



Asan Takin Kian - new construction method



شرکت آسان تکین کیان (آسان تکنیک) با شماره ثبت ۵۲۲۵۰ با بیش از یک دهه پشتوانه علمی و عملی، با بهره گیری از کلیه روش های نوین ساخت، متناسب با شرایط هر پروژه، نسبت به بررسی و انتخاب روش بهینه فنی، اقتصادی و اجرایی اقدام نموده و با دارا بودن مجموعه کاملی از تجهیزات و ماشین آلات، گزینه منتخب را اجرا مینماید.

بهره مندی از نیروی انسانی متخصص و نیز تجهیزات نرم افزاری و سخت افزاری مناسب، امکان ارائه خدمات مشاوره مهندسی در عرصه طراحی و اجرای پروژه های ساختمانی و صنعتی را نیز فراهم نموده است.

دانش علمی و عملی در کنار تجربه ی اجرایی، مدیریتی و قراردادی، تیم فنی مهندسی "آسان تکنیک" را به گروهی قابل اعتماد، جهت واگذاری کلیه مراحل برنامه ریزی، طراحی، اجرا و نیز مدیریت و نظارت راهبردی پروژه های عمرانی اعم از فلزی و بتنی، ابنیه سبک و سنگین، مدیریت و اجرای پروژه های ساختمانی و صنعتی، تبدیل و انجام موفقیت آمیز بسیاری از پروژه های متنوع، طرح و اجرا را تضمین نموده است.

درباره آسان تکنیک About Asan Technic

Asan Takin Kian Company (Asan Technic) with registration number 522250 with more than a decade of scientific and practical support, using all new construction methods, in accordance with the conditions of each project, to review and select the optimal technical, economic and executive method and with having a complete set of equipment and machinery, executes the selected option.

Benefiting from specialized manpower as well as appropriate software and hardware equipment, has also provided the possibility of providing engineering consulting services in the field of design and implementation of construction and industrial projects.

Scientific and practical knowledge along with executive, managerial and contract experience, the technical engineering team of "Asan Technic" to a reliable group, to delegate all stages of planning, design, implementation and strategic management and supervision of construction projects, including metal and Concrete, light and heavy buildings, management and execution of construction and industrial projects, conversion and successful execution of many diverse projects, design and execution are guaranteed.

Miraj tower

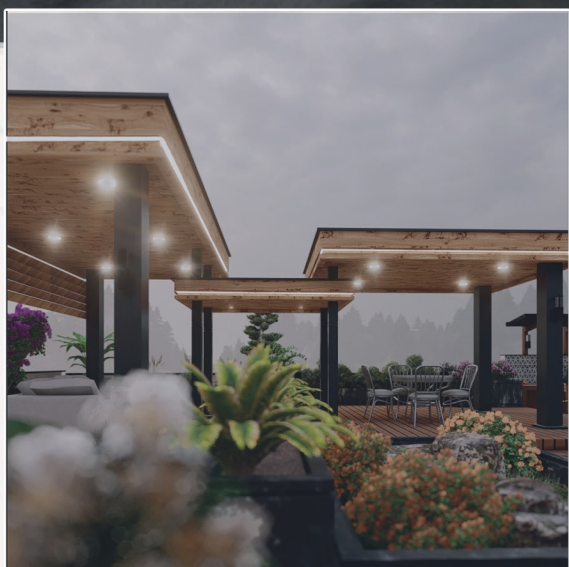
برج میراژ

Location: Nashtarood, Mazandaran

موقعیت: مازندران، نشتارود

Infrastructure area: 4,000 square meters

متراژ زیربنا: ۴۰۰۰ متر مربع



Miraj tower

Location: Nashtarood, Mazandaran

Infrastructure area: 4,000 square meters

برج میراژ

موقعیت: مازندران، نشتارود

متراژ زیربنا: ۴۰۰۰ متر مربع



Miraj tower

Location: Nashtarood, Mazandaran

Infrastructure area: 4,000 square meters

برج میراژ

موقعیت: مازندران، نشتارود

متراژ زیربنا: ۴۰۰۰ متر مربع



Maryam Commercial Complex

مجتمع تجاری مریم

Location: Motahhari St., Tehran

موقعیت: تهران، خیابان مطهری

Infrastructure area: 130,000 square meter

متراژ زیربنا: ۱۳۰۰۰۰ متر مربع



Furnace and Alloy Research Center

Location: Bumehen, Campus Technology Park

Infrastructure area: 1240 square meters

مرکز تحقیقات فر و آلیاژ

موقعیت: بومهن، پارک فناوری پردیس

متراژ زیربنا: ۱۲۴۰ متر مربع



Furnace and Alloy Research Center

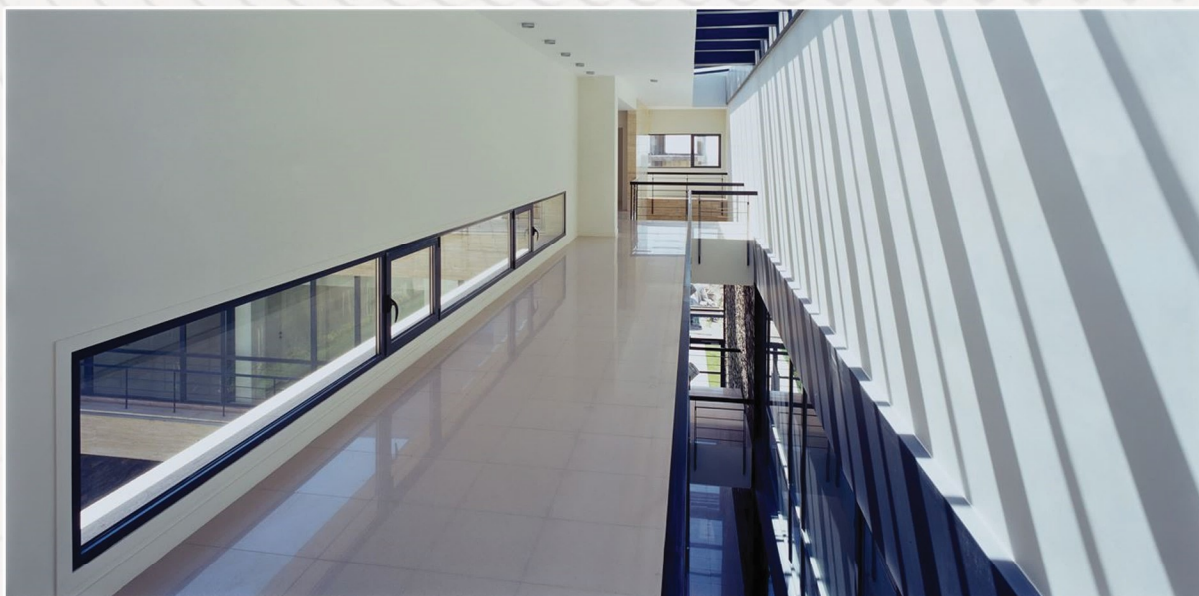
Location: Bumehen, Campus Technology Park

Infrastructure area: 1240 square meters

مرکز تحقیقات فر و آلیاژ

موقعیت: بومهن، پارک فناوری پردیس

متراژ زیربنا: ۱۲۴۰ متر مربع



Charsoo bazar

بازار چارسو



Location: Tehran, The intersection of Hafez and Jomhouri موقیعت: تهران، تقاطع حافظ و جمهوری

Infrastructure area: 65,000 square meters

متراژ زیربنا: ۶۵۰۰۰ متر مربع



Park center

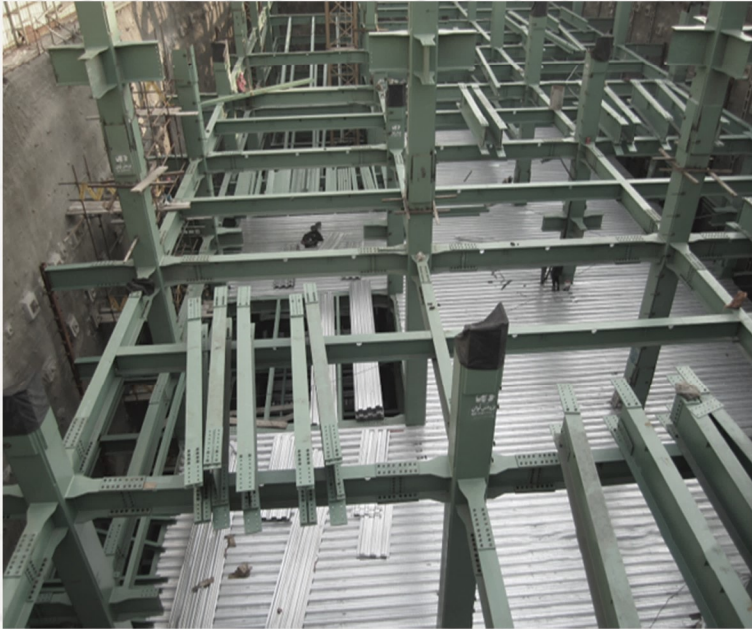
Location: Pasdaran, Tehran

Infrastructure area: 35000 square meters

پارک سنتر

موقعیت: تهران، پاسداران

متراژ زیربنا: ۳۵۰۰۰ متر مربع



Iran mall

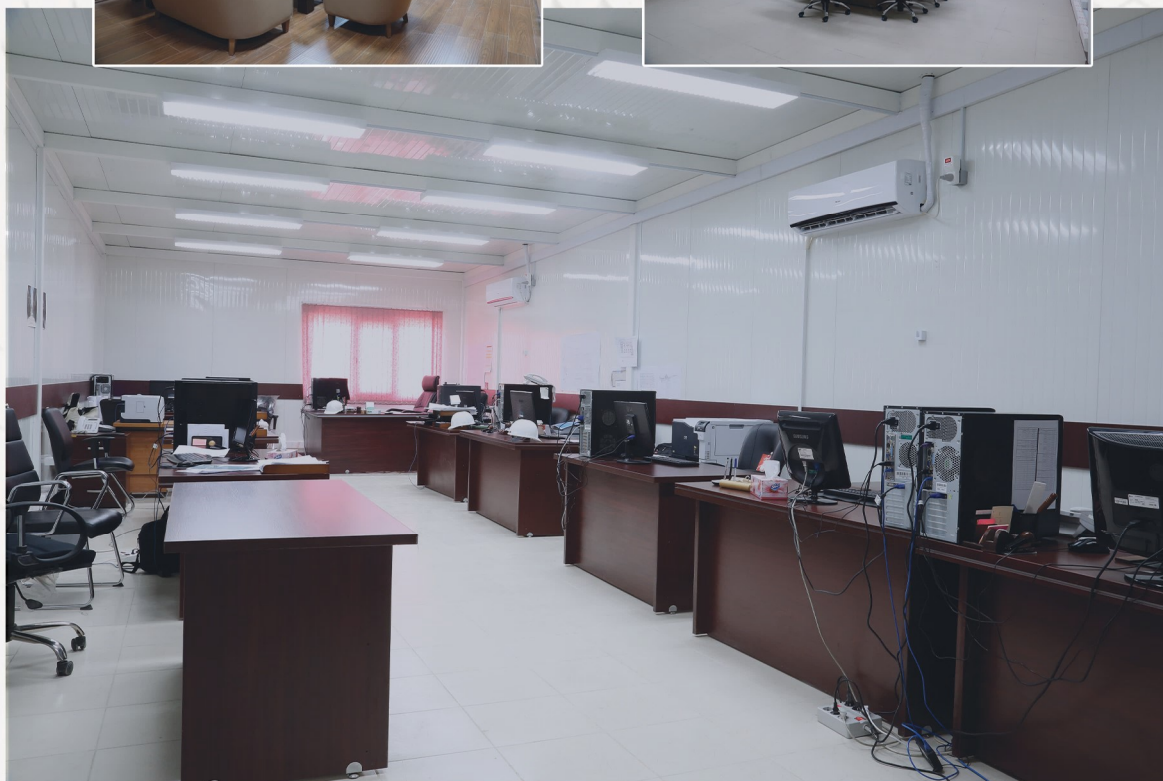
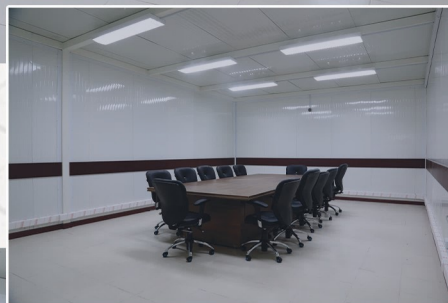
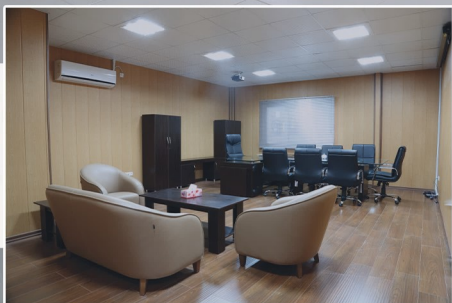
Location: Shahid Kharazi highway, Tehran

Infrastructure area: 15,000 square meters

ایران مال (البرز تات)

موقعیت: تهران، اتوبان شهید خرازی

متراژ زیربنا: ۱۵۰۰۰ متر مربع



Ahwaz Pipe Manufacturing

لوله سازی اهواز

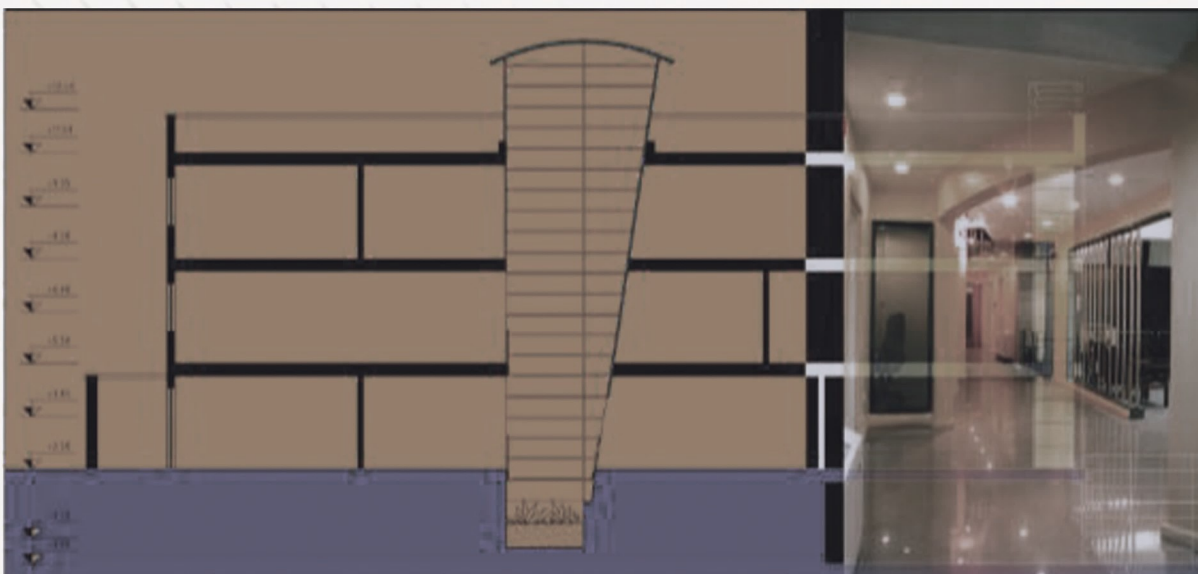


Location: Tehran, Sheikh Bahaei

موقعیت: تهران، شیخ بهائی

Infrastructure area: 20,000 square meters

متراژ زیربنا: ۲۰۰۰۰ متر مربع



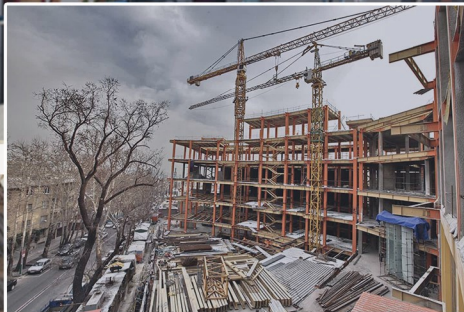


Location: Tehran, Tajrish

موقعیت: تهران، تجریش

Infrastructure area: 70,000 square meters

متراژ زیربنا: ۷۰۰۰۰ متر مربع



Sadr multi-storey car park

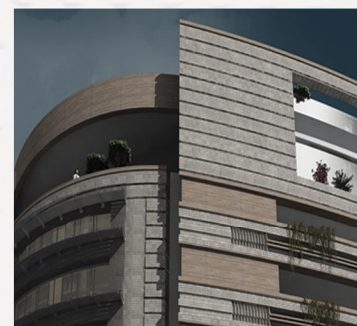
Location: Tehran, Shariati st.

Infrastructure area: 30,000 square meters

پارکینگ طبقاتی صدر

موقعیت: تهران، خیابان شریعتی

متراژ زیربنا: ۳۰۰۰۰ متر مربع



Aysan Tabriz

آيسان تبريز



Location: Adjacent to Fajr Garden, Tabriz

موقعیت: تبريز، مجاور باغ فجر

Infrastructure area: 60,000 square meter

متراژ زیربنا: ۶۰۰۰۰ متر مربع



Iran mall hotel

Location: Tehran, Shahid Kharazi highway

Infrastructure area: 80,000 square meters

هتل ایران مال (تات مال)

موقعیت: تهران، اتوبان شهید خرازی

متراژ زیربنا: ۸۰۰۰۰ متر مربع



Iranmehr Hospital Development Plan

طرح توسعه بیمارستان ایرانمهر



Location: Shariati St., Tabriz

موقعیت: تهران، خیابان شریعتی

Infrastructure area: 4,000 square meter

متراژ زیربنا: ۴۰۰۰ متر مربع



Jam-e Mellat tower

برج جام ملت

Location: Shariati St., Tehran

موقعیت: تهران، شریعتی

Infrastructure area: 64,000 square meter

متراژ زیربنا: ۶۴۰۰۰ متر مربع



Central building of the Ministry of Energy

ساختمان مرکزی وزارت نیرو

Location: Tehran, Niayesh Highway

موقعیت: تهران، اتوبان نیایش

Infrastructure area: 50,000 square meters

متراژ زیربنا: ۵۰۰۰۰ متر مربع



Mehrdad, Azimiye

Location: Azimiye, Karaj

Infrastructure area: 45,000 square meters

مهرداد، عظیمیه

موقعیت: کرج، عظیمیه

متراژ زیربنا: ۴۵۰۰۰ متر مربع



Roz Farmanie

Location: Tehran, Farmanie

Infrastructure area: 30,000 square meters

رز فرمانیه

موقعیت: تهران، فرمانیه

متراژ زیربنا: ۳۰۰۰۰ متر مربع



Kasra Hospital Development Plan

Location: Argentina Sq, Tehran

Infrastructure area: 15,000 square meters

طرح توسعه بیمارستان کسری

موقعیت: تهران، میدان آرژانتین

متراژ زیربنا: ۱۵۰۰۰ متر مربع







تهران، یوسف آباد، خیابان جهان آرا، خیابان ۱۶/۲،
پلاک ۸۸، طبقه چهارم



۱۴۳۸۶۷۵۶۵۶



۰۲۱۸۸۲۲۱۴۴۰



asantechnic.ir



info@asantechnic.ir



asantechnic.co

