

(رزومه شرکت طرح صنعت و پالایش)

مهندسین مشاور تائید صلاحیت شده سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور  
عضو کانون مشاوران سرمایه گذاری اعتباری و بانکی با رتبه مشاوره سرمایه گذاری:

رتبه ( الف )

رتبه : ( الف ) (بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری)، امکان سنجی در رسته های :

مطالعات امکان سنجی در رسته های:

- صنایع پتروشیمی
- نفت و گاز
- صنایع فلزات اساسی
- انرژی (نیرو)

صفحه	عنوان	بخش
۳	رزومه، سوابق و تجهیزات	۱-۱
۶	شرح خدمات شرکت طرح صنعت و پالایش	۱-۱
۷	شرح خدمات فنی و مهندسی احداث نیروگاه مولد مقیاس کوچک	۱-۲
۱۰	مطالعات و ارزیابی اثرات زیست محیطی	۱-۳
۱۲	طراحی پایه و تفصیلی (معماری، سازه، برق، ابزار دقیق، لوله کشی، تاسیسات و فرایند)	۱-۴
۱۲	تجربه و سوابق طراحی و تهیه دفترچه محاسبات و تهیه نقشه های اجرایی	۱-۵
۱۳	مدیریت پیمان	۱-۶
۱۵	چارت سازمانی	۲-۱
۱۶	کادر مدیریتی، فنی و مجریان طرحها	۲-۱
۱۷	امکانات و تجهیزات	۲-۲
۱۸	برخی از تجارب و مطالعات انجام شده	۲-۳
۱۸	جدول سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده در صنعت نفت و گاز و پتروشیمی	۳-۱
۲۶	جدول سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده در صنعت فلزات و معادن	۳-۲
۲۸	جدول کلی سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده:	۳-۳
۳۹	گواهینامه صلاحیت و مجوزهای اخذ شده	۴
۴۴	رضایت نامه کارفرمایان	۵

شرکت طرح صنعت و پالایش در سال ۱۳۸۳ در تهران تاسیس گردید و هدف از تاسیس آن ارائه خدمات مهندسی و مشاوره و طراحی پایه و تفصیلی پروژه های نفتی و صنعتی ابتدا در مرحله EP و سپس مرحله اجرا، EPC میباشد. این شرکت با اتکا به کادر فنی - تخصصی در سطح هیئت مدیره با جذب نیرو های فنی متخصص (مکانیک، صنایع، برق، شیمی، معدن، عمران و...) با تجربه، فارغ التحصیل از دانشگاههای معتبر (عمدتا اردانشگاه صنعتی امیر کبیر ( پلی تکنیک تهران))، توان فنی و تخصصی را به سطح قابل قبول افزایش داده است. (کادر موسس و هیئت مدیره شرکت از نیروهای متخصص و توانمند سابق شرکت های مگاموتور، پترو پارس، پترو شیمی بین الملل و صنایع فلزات و معادن می باشند). شرکت طرح صنعت و پالایش پتانسیل و تجربه مربوط به انجام خدمات مطالعات امکان سنجی و تهیه طرح های توجیهی و انجام طراحی پایه و تفصیلی و ارائه خدمات مدیریت طرح (MC) در زمینه احداث صنایع و نیرو گاهها و پالایشگاهها و کارخانجات تولید شمش و ورق و اسلب و میلگرد و آهن اسفنجی و گندله و سنگ آهن را دارد. از کارهای انجام شده تهیه مطالعات امکان سنجی و طرح توجیهی :

- شرکت های گروه بستنی و لبنیات میهن، گروه طبیعت، شرکت شکلات پرند (فرمند) و شرکت نوشاب از شرکت های مطرح در صنایع غذایی هستند که مطالعات امکان سنجی طرح های بانکی را توسط شرکت طرح صنعت و پالایش انجام داده اند.
- انتشار اوراق مشارکت پروژه مجتمع تجاری فیروزه در شهر کرمانشاه
- انتشار اوراق مشارکت پروژه طرح احداث قطار شهری شهر جدید هشتگرد
- تهیه طرح توجیهی ایجاد پالایشگاه GTL با مشارکت شرکت ساسول آفریقای جنوبی جهت احداث پالایشگاه تولید بنزین و گازوئیل از گاز متان در منطقه عسلویه
- احداث پالایشگاه تولید بنزین و گازوئیل از کاندنسیت میعانات گازی.
- طرح توجیهی احداث نیروگاههای CHP
- احداث نیروگاههای مقیاس کوچک، احداث نیروگاههای گازی ۶۴۸ مگاواتی بندر عباس
- احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۰۰۰ مگاواتی بندر عباس
- احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۰۰۰ مگاواتی عسلویه
- احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۰۰۰ مگاواتی مسجد سلیمان
- همکاری و نظارت بر طراحی پایه و تفصیلی فاز های ۱، ۶، ۷ و ۸ و ۱۲ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی
- طرح توجیهی احداث پالایشگاه قیر سروش از نفت خام فوق سنگین
- پالایشگاه نفت خام فوق سنگین
- طرح توجیهی احداث کارخانه گندله سازی سنگ آهن اسپیدان
- آهن اسفنجی فولاد نطنز
- کارخانه تولید بیلت و شمش ذوب آهن نطنز
- احداث واحد نورد محصولات فولادی طولی (انواع میلگرد)
- تولید متانول از گاز طبیعی با ظرفیت ۱/۶۵۰/۰۰۰ تن در سال بندر دیر (کارخانه مگامتانول)
- طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی
- طرح احداث مجتمع پتروشیمی های منطقه آزاد چابهار
- احداث پایانه صادراتی اسکله ترافیک ساحلی بندر شهید رجایی
- طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی جهت تولید بنزین و گازوئیل
- طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک و سنگین صادراتی ایران

دفتر مرکزی: تهران، قیطره، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

3 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

- طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین سروش در عسلویه جهت تولید قیر و برشهای سبک
- طرح احداث مجتمع پتروشیمی تولید پلی استایرن انتخاب
- طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین قشم
- طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه کرمانشاه
- طرح احداث مجتمع پتروشیمی الفین ۱۲
- طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه لاوان
- طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه شیراز
- طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه آبادان
- طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه بندرعباس
- طرح احداث واحد تولید *MTBE* پتروشیمی متانول قشم
- نظارت بر اجرای طرح احداث نیروگاه تولید همزمان برق و حرارت *CHP* به ظرفیت ۲۵ مگاوات در شهرک صنعتی شماره ۲ کرمان
- پتروپالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ FCC- Fluid catalytic cracking

طراحی و نظارت بر اجرای سیستمهای یو تیلیتی نیروگاهها و پالایشگاهها ، تهیه دانش فنی (KNOW- HOW) تولید قطعات موتور ، گیربکس و اکسل خودرو پرآید همچنین طراحی و تهیه ماشین آلات تولید قطعات فوق در شرکت مگا موتور و ..... می باشند. طراحی خطوط تولید ، طراحی ماشین آلات و تهیه و خرید وساخت ماشین آلات از تخصصهای منحصر به فرد کادر فنی هیئت مدیره این شرکت می باشد. به روز بودن و استفاده از آخرین تکنولوژی روز و ارتباط با مراجع فنی علمی تخصصی و بهره گیری از سیستم مدیریت کیفیت در ارائه خدمات از توانمندیهای بارز این شرکت می باشد. این شرکت موفق به اخذ رتبه از سازمان مدیریت و برنامه ریزی در ارائه خدمات مشاوره و مهندسی گردیده است.

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

4 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

این شرکت جزو مهندسين مشاور منتخب بانک صنعت و معدن از سال ۱۳۸۴ و از موسسين و عضو کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی کشور **با مجوز فعالیت در پروژها ، بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری مورد نیاز** در صنایع ذیل می باشد :

گرایش های تخصصی ( بر اساس جدول گرایش کانون ) و رتبه (عین جدول) :

۱- صنایع پتروشیمی	رتبه : ( الف )	در رسته امکان سنجی
۲- نفت و گاز	رتبه : ( الف )	در رسته امکان سنجی
۳- صنایع فلزات اساسی	رتبه : ( الف )	در رسته امکان سنجی
۴- انرژی (نیرو)	رتبه : ( الف )	در رسته امکان سنجی

رتبه و گرایش های تخصصی در سایت کانون :

**رتبه : ( الف ) (بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری)، امکان سنجی در رسته های :**

- صنایع پتروشیمی
- نفت و گاز
- صنایع فلزات اساسی
- انرژی (نیرو)



کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی

بیم خدو دجل و خدر

## گواهینامه عضویت و رتبه بندی

### شرکت طرح و صنعت و پالایش

**خدمات مجاز:**

رسته مطالعات امکان سنجی:

طرح مجاز طرح همزمان با جدول فعالیت در زمینه های بانک تخصصی معارف و چیدمان بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری و نیز زمینه های بانک تخصصی جدید و نیز بدون سقف سرمایه گذاری در هر طرح

**گرایش های تخصصی:**

نفت و گاز

صنایع فلزات اساسی

انرژی (نیرو)

صنایع پتروشیمی

**رتبه: الف-۳**

شماره عضویت: ۸۸۰۲

شماره ثبت: ۳۳۹۳۵۵

شناسه ملی: ۱۰۲۷۰۴۵۵۴

اعتبار گواهینامه: ۱۴۰۳/۱۰/۳۰

استفاده از مزایای این گواهینامه مشروط به رعایت کلیه مقررات کانون و نگهدارنده عضویت می باشد.

این گواهی بر اساس آخرین تغییرات شرکت در مورد سهامداران و اعضاء هیات مدیره صادر شده است و عدم اعلام تغییرات بعدی در سهامداران و هیات مدیره به کانون موجب ابطال آن خواهد شد.

دیرکل

مهندسین مشاور آر دبلیو

رئیس شورای عالی

مهندسین مشاور آر دبلیو

www.abcic.ir

دفتر مرکزی: تهران، قیطره، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

5 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

## ۱-۱- شرح خدمات شرکت طرح صنعت و پالایش

با توجه به دامنه وسیع فعالیت های مورد نیاز از مرحله آغاز تا بهره برداری نهایی یک طرح و پروژه صنعتی و یا تولیدی ، و با در نظر داشتن متفاوت بودن مراحل کار ، شرکت طرح صنعت و پالایش ، با توجه به تجربیات و قدرت علمی کادر تخصصی خود و همکاران صنعتی خود ، طیف وسیعی از خدمات را در دوره های مختلف سرمایه گذاری صنعتی قبل از شروع طرح ، در حین انجام طرح و بعد از اتمام آن به صنعتگران و فعالان این عرصه ارائه می دهد .

- ۱- انجام مطالعات امکان سنجی واخذ تسهیلات صنعتی از بانکهای کشور با تجربه اخذ مجوز انتشار اوراق مشارکت از بانک مرکزی
- ۲- مطالعات زیست محیطی
- ۳- مطالعات اتصال به شبکه
- ۴- طراحی پایه و تفصیلی (معماری ، سازه ، برق ، ابزار دقیق ، لوله کشی ، تاسیسات و فرایند )
- ۵- مدیریت پیمان

شرکت طرح صنعت و پالایش با فعالیت در صنایع مختلف و با حضور در پروژه های بخش های جانبی و تاسیسات این صنایع کارنامه درخشانی را در این حوزه برای خود رقم زده است و در حال حاضر، این شرکت به خوبی توانایی انجام خدمات طراحی، مهندسی و مشاوره در پروژه ها را دارد. گستره خدمات شرکت در این صنایع شامل موارد زیر است:

- ∅ مطالعات امکان سنجی
- ∅ طراحی مفهومی
- ∅ طراحی پایه خطوط تولید و ماشین آلات و تجهیزات
- ∅ طراحی تفصیلی خطوط تولید و ماشین آلات و تجهیزات
- ∅ خدمات مهندسی خرید
- ∅ خدمات مهندسی اجرا و نظارت کارگاهی
- ∅ خدمات مشاوره مهندسی و نظارت عالی

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

6 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

## ۱-۲- شرح خدمات فنی و مهندسی احداث نیروگاه مولد مقیاس کوچک

**الف) انجام مطالعات لازم جهت امکان سنجی ساختمانگاه و اخذ موافقت برق منطقه ای جهت احداث مولد**

شناسایی موقعیت و مشخصات جغرافیایی سایت و شرایط محیط حاکم بر آن از جمله تغییرات دما، رطوبت، ارتفاع و مسائل زیست محیطی بررسی شبکه برق منطقه‌ای، نحوه تامین و کیفیت برق تحویلی به کارخانجات مجاور  
بررسی شبکه گازرسانی منطقه و نحوه تامین گاز مورد نیاز نیروگاه  
مطالعات بارهای موجود در محدوده سایت و محاسبه میزان برق مورد نیاز آنها  
بررسی امکان بهره برداری از ظرفیت بازیافت حرارتی نیروگاه (CHP)  
مطالعات بارهای موجود کارخانجات مجاور و برآورد میزان بار مورد نیاز آنها به لحاظ الکتریکی و حرارتی

**ب) انجام مطالعات فنی و اخذ تأییدیه اتصال به شبکه از برق منطقه ای**

تعیین ظرفیت ممکن جهت نصب در هر یک از ساختمانگاهها  
تهیه طرح فنی و اتصال به شبکه  
بررسی پستهای فوق توزیع ۶۳/۲۰ کیلوولت جهت اتصال واحدهای نیروگاهی  
بررسی امکان تغییر در نحوه آرایش پستهای فوق توزیع جهت کاهش هزینه های اتصال  
بررسی تعداد فیدرهای رزرو پستهای فوق توزیع  
بررسی میزان و نوع بارهای موجود در پستهای فوق توزیع و قابلیت اطمینان هر یک از فیدرهای موجود  
انجام مطالعات پخش بار در ۲ حالت قبل و بعد از نصب مولدها و در ۲ سناریوی حداقل و حداکثر بار  
انجام مطالعات اتصال کوتاه قبل و بعد از نصب مولدها  
تهیه نقشه‌ها و دیاگرامهای تک خطی نحوه اتصال  
تهیه دیاگرامهای حفاظتی و تعیین تعداد و نوع حفاظتهای مورد نیاز  
بررسی تغییرات مورد نیاز در تجهیزات شبکه و کارخانه  
ارائه نتایج مطالعات انجام شده به برق منطقه‌ای مربوطه  
شرکت در کلیه جلسات برق منطقه ای به منظور برگزاری دفاعیه از طرحهای ارائه شده  
اخذ مجوز اتصال به شبکه از برق منطقه ای مربوطه

**ج) انجام مطالعات حرارتی و اخذ تأییدیه مولد از مرکز توسعه تولید پراکنده طرشت**

بررسی و ارائه کلیه دستورالعملهای مرکز توسعه تولید پراکنده طرشت  
بررسی کلیه بارهای حرارتی موجود در مجاورت ساختمانگاه از نظر میزان حرارت مورد نیاز، منحنی مصرف حرارتی، نوع حرارت مورد نیاز  
بررسی منحنی های افت در مولدهای ارائه شده و تکمیل جداول مورد نظر  
تعیین ضرایب قدرت در ظرفیت خالص تضمین شده در نقطه تحویل به صورت پیشفاز و پسفاز  
تعیین ظرفیت خالص تضمینی و نرخ حرارتی خالص تضمینی بخش تولید  
نگارش طرح بازیافت حرارتی (CHP)

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

7 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

شرکت در کلیه جلسات مرکز توسعه تولید پراکنده طرشت به منظور برگزاری دفاعیه از طرحهای ارائه شده  
اخذ مجوز تأییدیه مولد از مرکز توسعه تولید پراکنده طرشت

#### د) انجام بررسی های لازم مربوط به نوع مولدها

مقایسه تکنولوژیهای رایج تولید برق مطابق با ظرفیت انتخاب شده و انتخاب یکی از آنها و ارائه جداول مقایسه‌ای و ارائه پیشنهاد نهایی  
معرفی سازندگان تجهیزات بر اساس تکنولوژی انتخاب شده  
انتخاب نوع و تعداد بهینه مولدها در سناریوهای مختلفی نظیر:  
- حداکثر سازی راندمان مجموعه  
- کاهش هزینه تمام شده  
- تولید برق بیش از نیاز سایت و امکان فروش آن  
- قابلیت تامین تجهیزات، در دسترس پذیری  
- قطعات یدکی و لوازم مصرفی

#### و) انجام بررسی های اقتصادی و اخذ نامه بانک عامل

برآورد های مالی سرمایه گذاری مورد نیاز کل اجرای طرح شامل خرید تجهیزات اصلی، لوازم جانبی، نصب و راه اندازی، بهره برداری و آموزش  
پیش بینی درآمدهای طرح از زمان شروع بهره برداری تجاری از مولد جهت اطلاع سرمایه گذار  
تهیه طرح مالی و اقتصادی در سناریوهای مختلف و استخراج مدل مالی طرح برای اطلاع سرمایه گذاران  
تهیه نرخ بازده داخلی (IRR) و دوره بازگشت سرمایه، نرخ بازده آورده (ROE)، نقطه سر به سر، خالص ارزش فعلی کل سرمایه گذاری و نرخ بازگشت سرمایه مورد انتظار  
سهامداران  
اخذ نامه معرفی به بانک عامل از وزارت نیرو

#### ه) تهیه کلیه مستندات و انجام کلیه مراحل جهت اخذ پروانه احداث

بررسی شبکه گازرسانی منطقه و نحوه تامین گاز مورد نیاز نیروگاه  
تعیین مشخصات سوخت تامین شده توسط شرکت گاز در هر یک از ساختگاهها  
اخذ تأییدیه شرکت گاز مبنی بر تامین گاز مورد نیاز نیروگاه در هر یک از ساختگاههای مورد بررسی  
بررسی دستورالعمل های زیست محیطی و ارائه گزارشات مورد نیاز به سازمان محیط زیست  
فراهم نمودن شرایط بازدید از محل احداث نیروگاه به همراه کارشناسان سازمان محیط زیست  
شرکت در کلیه جلسات برگزار شده در سازمان محیط زیست جهت دفاع از طرحهای ارائه شده  
اخذ تأییدیه زیست محیطی جهت احداث نیروگاه  
تدوین و ارائه کلیه مستندات تیم فنی و مالی سرمایه گذار مطابق دستورالعملهای توانیر  
اخذ پروانه احداث و راه اندازی از برق منطقه ای مربوطه

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

8 | Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) | [www.saapco.com](http://www.saapco.com)



ی) بررسی سناریوهای فروش برق به وزارت نیرو یا کارخانجات مجاور و تهیه پیش نویس قرارداد خرید تضمینی برق با وزارت نیرو

بررسی کلیه روشهای فروش و تبادل برق با وزارت نیرو و کارخانجات مجاور  
بررسی منحنی های بار مصرفی کارخانجات وابسته جهت تعیین در صد فروش برق به وزارت نیرو از کل انرژی تولیدی  
تعیین تعداد سال بهینه جهت تضمین به وزارت نیرو با توجه به متغیر بودن میزان پیش پرداخت دریافتی  
تهیه جدول زمانبندی احداث با توجه به نظر کارفرما و ارائه آن به وزارت نیرو  
اخذ قرارداد فروش برق به وزارت نیرو

ز) تبادل اطلاعات و دانش فنی و اقتصادی و هرگونه اطلاعات مرتبط با موضوع قرارداد، مشاور با عوامل کارفرما جهت افزایش دانش فنی و شناخت محیطی

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴    تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴    فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

9    Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com)    [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

## ۱-۳- مطالعات و ارزیابی اثرات زیست محیطی

مطالعات زیست محیطی مطابق فرمت ذیل انجام می گیرد

۱- خلاصه:

- گزینه‌های فنی و مکانی، زمان آغاز و خاتمه، اثرات مهم محیط زیست، گزینه نهایی

۲- شرح پروژه:

۳- وضعیت موجود محیط زیست منطقه

۱-۳-۱- تعریف محدوده مطالعاتی و نمایش آن روی نقشه

۲-۳-۱- محیط فیزیکی - شیمیایی

۳-۲-۱- اقلیم و کیفیت هوا

۳-۱-۱- اقلیم

۳-۲-۱-۲- منابع آلاینده هوا

۳-۲-۲- صدا و ارتعاش:

۳-۲-۳- منابع آب و کیفیت آن‌ها

۳-۲-۳-۱- آب‌های سطحی

الف- آب‌های جاری:

ب- آب‌های ساکن:

۳-۲-۳-۲- آب‌های زیرزمینی:

۳-۳-۲-۳- اقیانوس شناسی:

۳-۲-۴- زمین‌شناسی - تکتونیک و لرزه‌خیزی:

۳-۲-۵- خاک:

۳-۲-۶- توپوگرافی:

۳-۳- محیط بیولوژیکی

۳-۳-۱- رویش‌های گیاهی طبیعی:

۳-۳-۲- جانوران:

۳-۳-۳- مناطق ویژه زیستی:

۳-۴- محیط اقتصادی - اجتماعی:

۳-۴-۱- محیط اجتماعی

۳-۴-۲- محیط اقتصادی

۳-۵- محیط فرهنگی

۴- پیش‌بینی اثرات زیست محیطی گزینه‌ها در مراحل مختلف ساختمانی، بهره‌برداری و پس از عمر پروژه

۴-۱- محیط فیزیکی - شیمیایی:

۴-۲- محیط بیولوژیکی:

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

10 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

۳-۴- محیط اقتصادی- اجتماعی:

۴-۴- محیط فرهنگی:

**۵- ارزیابی گزینه‌ها**

۱-۵- ارزیابی هر یک از گزینه‌ها در فازهای ساختمانی و بهره‌برداری

۲-۵- اثرات غیرقابل اجتناب و جبران‌ناپذیر بر منابع و محیط زیست

۳-۵- انتخاب گزینه نهایی

**۶- برنامه‌های اقدامات کاهش اثرات سوء و مهم**

۱-۶- محیط فیزیکی

۲-۶- محیط بیولوژیکی

۳-۶- محیط اقتصادی- اجتماعی

۴-۶- محیط فرهنگی

**۷- برنامه‌های مدیریت محیط زیست**

۱-۷- مراقبت و پایش

۲-۷- آموزش

۳-۷- مشارکت عمومی

**۸- جمع‌بندی و نتیجه‌گیری**

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

11 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

## ۱-۴- طراحی پایه و تفصیلی (معماری، سازه، برق، ابزار دقیق، لوله کشی، تاسیسات و فرایند)

Project Data sheet for Vacuum Distillation		Process Data sheet for Vacuum Distillation	
Boroujeh Crude Oil Refinery			
Unit Name		Vacuum Column	
<p>طراحی معماری، سازه، برق، ابزار دقیق، لوله کشی، تاسیسات و فرایند پروژه های بزرگی چون نفت فوق سنگین سروش، مجتمع های اولفین نهم و دهم عسلویه، پتروشیمی مارون، طرح توسعه پتروشیمی اراک، فولاد خراسان، فولاد خوزستان، انبارهای مکانیزه و سالن های تولید صنایع خودروسازی کشور، سازه های فضاکار و دهها طرح مسکونی، تجاری بلند مرتبه را تا به امروز در قالب این شرکت در سالهای گذشته و یا با مشارکت مشاورین و پیمانکاران بزرگ کشور با موفقیت به انجام رسانیده اند.</p> <p>تهیه دفترچه های محاسبه و نقشه های اجرائی و مشخصات فنی مطابق با آخرین استانداردها و کدهای بین المللی از توانمندیهای بخش طراحی این شرکت میباشد.</p>			
A	First Issue	Rev: 30.07.07	Issue
1		Issue Description	Issue Description

## ۱-۵- تجربه و سوابق طراحی و تهیه دفترچه محاسبات و تهیه نقشه های اجرایی

انرژی (صنایع پتروشیمی و نفت و گاز)

### ● پتروشیمی مهر MES ژاپن

- ✓ طراحی و تهیه دفترچه محاسبات و تهیه نقشه های اجرایی سازه های بتنی و بعضاً ضد انفجار زیر:
- ADMINISTRATION & RESTAURANT ✓
- AT CATALYST ✓
- AT CONTAINER ✓
- Control Room ✓
- EMERGENCY DIESEL GENERATOR ✓
- GUARD HOUSE ✓
- Laboratory ✓
- MAINTENANCE SHOP ✓
- SUBSTATION ✓
- TRUCK WEIGHER ROOM ✓
- INDOOR STORAGE ✓
- PRODUCT WARE HOUSE ✓

دفتر مرکزی: تهران، قیطره، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

12 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) | [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

کادر مجرب و اعضای تیم فنی این شرکت سالیان متمادی در بخش طراحی مشاورین بزرگ ساختمانی، صنعتی، و به خصوص صنایع نفت و گاز و پتروشیمی مشغول بکار بوده اند.

طراحی معماری، سازه، برق، ابزار دقیق، لوله کشی، تاسیسات و فرایند پروژه های بزرگی چون مجتمع های اولفین نهم و دهم عسلویه، پتروشیمی مارون، طرح توسعه پتروشیمی اراک، فولاد خراسان، فولاد خوزستان، انبارهای مکانیزه و سالن های تولید صنایع خودروسازی کشور، سازه های فضاکار و دهها طرح مسکونی، تجاری بلند مرتبه را تا به امروز در قالب این شرکت در سالهای گذشته و یا با مشارکت مشاورین و پیمانکاران بزرگ کشور با موفقیت به انجام رسانیده اند.

تسلط کامل با نرم افزارهای طراحی و محاسباتی همچون:

SAP, ETABS, SAFE , AUTOCAD , CADPIPE , PDS , CARRIER , MATLAB ,  
CALCULUX ,XSTEEL , Microstation , ...

و آئین نامه های همچون :

ACI, BS, AISC, ASTM , AASHTO , API , IEC , VDE , UBC , IBC, ASCE, AISI

تهیه دفترچه های محاسبه و نقشه های اجرائی و مشخصات فنی مطابق با آخرین استانداردها و کدهای بین المللی از تواناییهای بخش طراحی این شرکت میباشد.

## ۱-۶- مدیریت پیمان

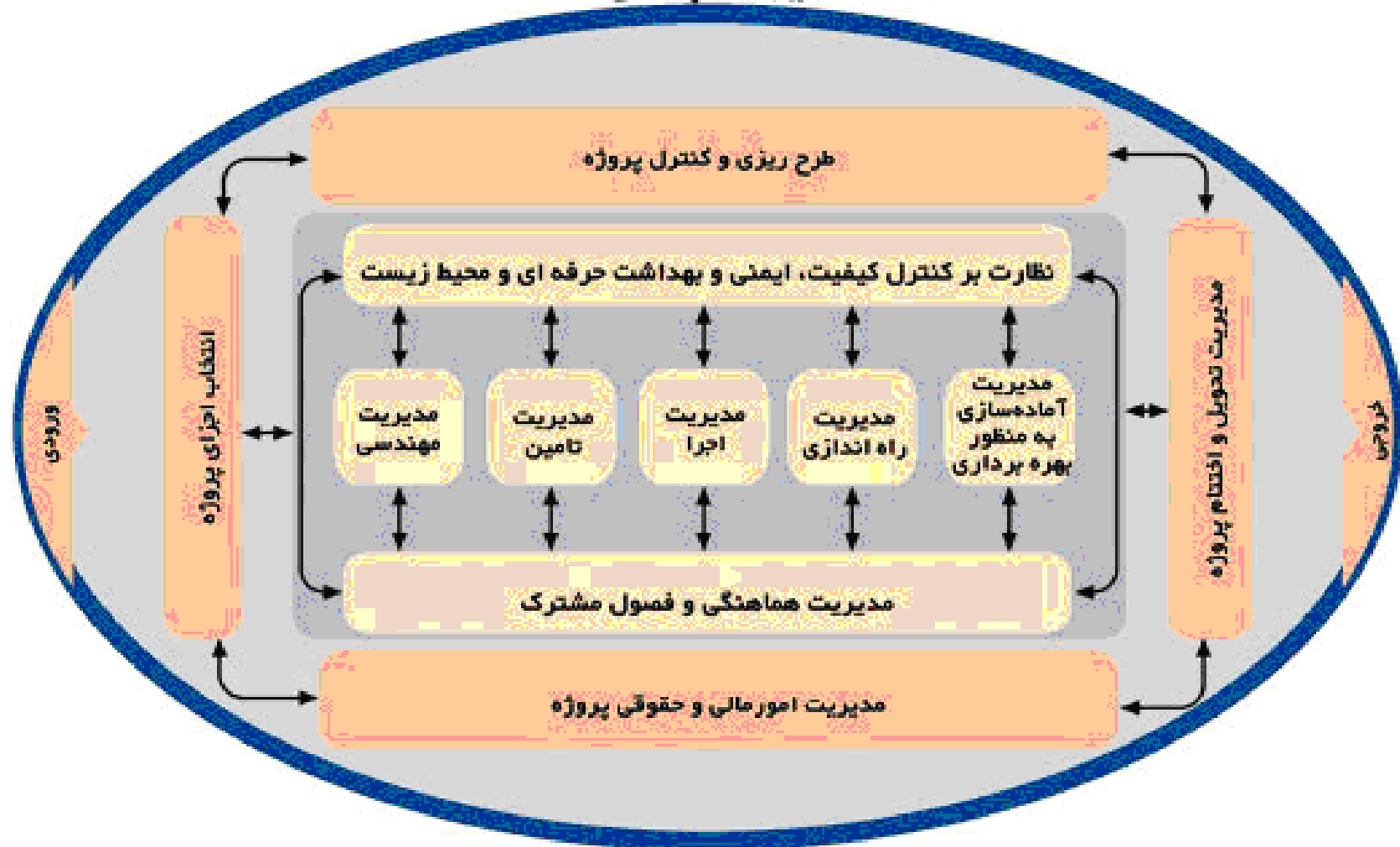
شروع نمودن یک فعالیت صنعتی و تولیدی تا به اتمام رسانیدن آن شامل مراحل اداری، طراحی و اجرایی بسیاری می باشد. شرکت سامان صنعت با در اختیار داشتن تیمهای مختلف و با در ارتباط بودن با سازمان ها و شرکت های ذیربط اقدام به عقد قرارداد های مدیریت پیمان با سرمایه داران محترم نموده است. در این پیمان تمامی فعالیت ها از تاسیس شرکت تا دریافت پروانه بهره برداری و تحویل نهایی واحد صنعتی و تولیدی توسط شرکت طرح صنعت و پالایش انجام می گردد و در دوره های زمانی تعیین شده گزارش های تصویری و کتبی به سرمایه گذار ارائه می شود. تمامی اقدامات و انتخاب ها در این قراردادها با نظر نهایی سرمایه گذار انجام خواهد گرفت. ما امیدواریم تا با انجام چنین قراردادهایی از دغدغه های سرمایه گذاران محترم کاسته و بر سرعت پیشبرد و راه اندازی واحد های صنعتی و یا تولیدی بیافزاییم.

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

13 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

## مدیریت پیمان

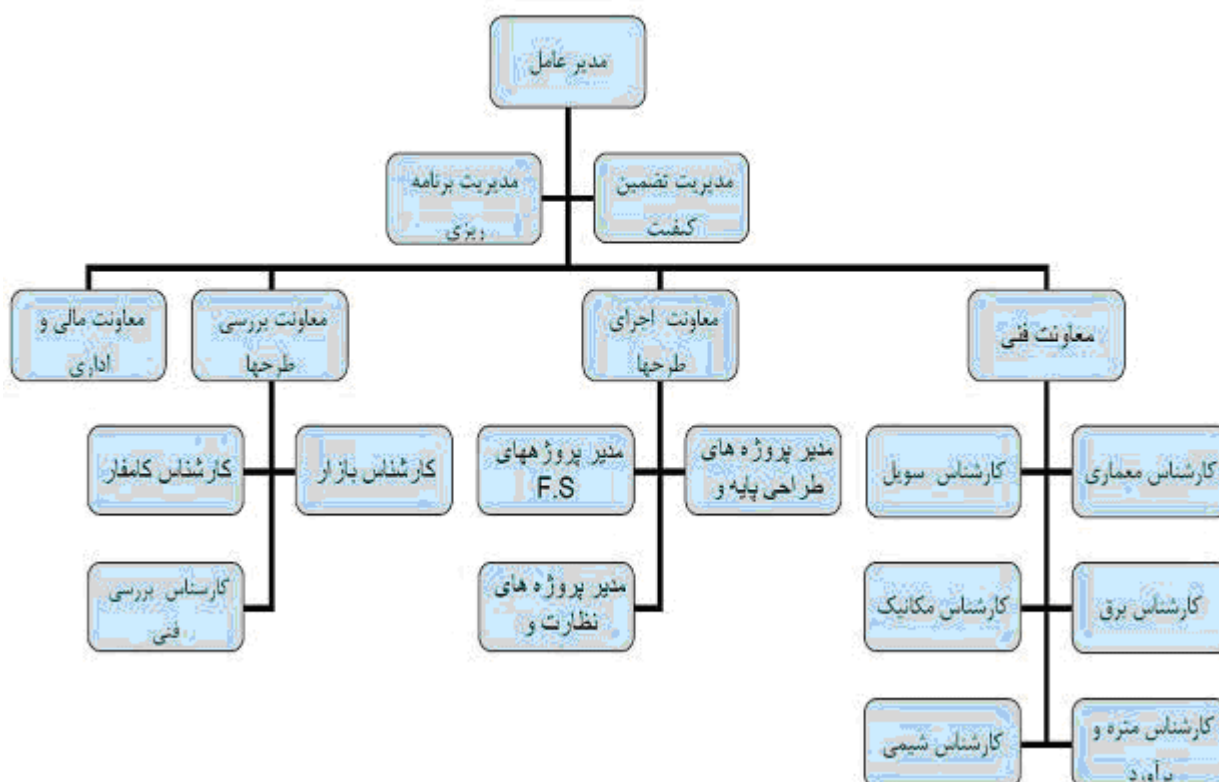


دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

14 | Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) | [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

چارت سازمانی شرکت طرح صنعت و پالایش



کادر مجرب و اعضای موسس این شرکت سالیان متمادی در بخش طراحی مشاورین بزرگ ساختمانی، صنعتی، و به خصوص صنایع نفت و گاز و پتروشیمی مشغول بکار بوده اند.

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	رشته تحصیلی / محل تحصیل	سابقه کار مرتبط	تجربه و سوابق کاری
۱	علیرضا حسن پور اصیل	مدیرعامل	فوق لیسانس مهندسی صنایع / مهندسی سیستمهای مالی از دانشگاه صنعتی امیرکبیر ( پلی تکنیک تهران ) لیسانس مهندسی صنایع / از دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۳۲ سال	مجری و مدیر پروژه در: مگا موتور پترو پارس پتروشیمی بین الملل و .....
۲	راضیه ممتاز صنعتی	کارشناس ارشد	فوق لیسانس حقوق از دانشگاه تهران	۲۵ سال	کارشناس ارشد امور حقوقی قراردادهای داخلی و بین الملل
۳	حسین غضنفری	معاونت فنی	دکترای مهندسی صنایع از دانشگاه علم و صنعت	۱۵ سال	استاد دانشگاه علم و صنعت مجری و مدیر پروژهها
۴	علی شعبانیاں	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی مکانیک / صنعتی اصفهان	۲۰ سال	مجری و مدیر پروژه در پترو پارس، و شرکت تکنیپ فرانسه
۵	پرهام میرزا قاسم خانی	کارشناس ارشد	فوق لیسانس مهندسی شیمی / صنعتی اصفهان	۲۰ سال	کارشناس ارشد طراحی پترو پارس و .....
۶	کامران اسفندیاری	کارشناس ارشد	مهندسی متالورژی / دانشگاه صنعتی ییلدیز استانبول	۲۰ سال	شرکت صنعتی کاد ماشین / مهندسین مشاور اریک
۷	تیمور حسن پور	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی مکانیک / علم و صنعت	بیش از ۳۰ سال	مدیر کل تعمیرات و نگهداری شرکت مخابرات
۸	محمد حسن پور	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی الکترونیک / دانشکده فنی تهران	۱۵ سال	مجری و مدیر پروژه در پترشیمی ماهشهر
۹	علی موحدی راد	کارشناس ارشد	فوق لیسانس معدن / دانشگاه صنعتی امیرکبیر ( پلی تکنیک تهران )	۱۸ سال	مجری و مدیر پروژه در پترو پارس، مترو تهران، و .....
۱۰	روح الله جهانی	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی مکانیک / دانشگاه ساری	۱۸ سال	سازه های نیروگاهی و پالایشگاهی و صنعتی
۱۱	فاطمه سیاح	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی مواد / علم و صنعت	۱۵ سال	ماشین سازی قدیر / تهران برکلی

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲



ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	رشته تحصیلی / محل تحصیل	سابقه کار مرتبط	تجربه و سوابق کاری
۱۲	نجات اله رحمانیان	کارشناس ارشد	مهندسی شیمی فوق لیسانس دانشگاه شیراز	۱۰ سال	پترو پارس ، پتروشیمی بین الملل
۱۳	صادق رضا فخری	کارشناس ارشد	مهندسی عمران (سازه) - دانشکده فنی دانشگاه تهران دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)	۱۰ سال	اولفین اراک ، TECHNIP فرانسه و نارگان ایران
۱۴	مهدی نوبری نسب	کارشناس ارشد	دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)	۱۰ سال	مینا نیروگاههای سیکل ترکیبی
۱۵	لیلا اصلاتیان کلخوران	کارشناسی	مهندسی برق / تبریز	۱۰ سال	طرح صنعت و پالایش
۱۶	حسین اکبری	کارشناسی	مهندسی عمران / دانشگاه تهران	۱۵ سال	سازه های نیروگاهی و پالایشگاهی و صنعتی
۱۷	مجید آذرمگین	کارشناس ارشد	لیسانس مهندسی معماری / دانشگاه فنی برلین - آلمان	۱۸ سال	شرکت یوشکوس، زیپوتکا آلمان و مشاورین صدر صنعت ایران

## ۲-۲- امکانات و تجهیزات

● پرسنل همکار (تمام وقت و پاره وقت) : بیش از ۶۰ نفر

● مساحت دفتر کار : ۹۵ + ۱۰۰ مترمربع

● تجهیزات دفتر مرکزی شامل :

● ۲۰ دستگاه کامپیوتر

● ۵ عدد LAP TOP

● ۱۵ عدد پرینتر

● ۵ عدد اسکنر

● شبکه کامپیوتری (WIRELESS LAN)

● اینترنت پرسرعت ADSL

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

17 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

۱-۳- جدول سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده در صنعت نفت و گاز و پتروشیمی:

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱	احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت پالایش نفت جی	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۲	پروژه تصفیه روغن های کار کرده روغن ضایعاتی	شرکت فراز موتور	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۳	کارخانه تولید قیرامولسیون و کات بک درکشورکنیا	شرکت پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۴	مشارکت با شرکت شن سان جهت احداث کارخانه قیر امولسیون	شرکت پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۵	احداث پایانه صادراتی اسله ترافیک ساحلی بندر شهید رجایی	شرکت توسعه کروس انرژی	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۶	احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت نفت میامی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۷	احداث واحد تولید بنزین بر پایه مازوت	شرکت پترو همراهان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۸	احداث واحد تولید پلی استر پلی ال	شرکت پترو مروارید	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۹	احداث کارخانه تولید قیر پلیمری	شرکت نفت میامی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۱۰	طرح احداث پایانه صادراتی ماشهر	شرکت نفت میامی	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۱۱	طرح احداث پالایشگاه تبدیل متانول به پروپیلن	پتروشیمی کیمیاگران	۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۱۲	(طرح احداث پالایشگاه تولید بنزین از کاندنسیت (میعانات گازی) )	شرکت فرآورده های نفتی تبریز پترولیوم	۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۱۳	تولید متانول از گاز طبیعی با ظرفیت ۱,۶۵۰,۰۰۰ تن در سال (کارخانه مگامتانول)	شرکت سرمایه گذاری سیراف انرژی	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۱۴	طرح احداث مجتمع پتروشیمی های منطقه آزاد چابهار با آقای مهندس نعمت زاده	شرکت توسعه مکران	۳,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۱۵	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی	شرکت لاوان	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱۶	طرح احداث کارخانه تولید ورق pvb	پلی ران ایده	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۱۷	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین سروش در عسلویه جهت تولید قیر و برشهای سبک	شرکت پالایش نفت جی	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۱۸	طرح احداث مجتمع پتروشیمی انتخاب	گروه انتخاب اسنوا	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۱۹	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین قسم	گروه انتخاب اسنوا	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۰	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی شاهرود	هاشمی	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۱	طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه کرمانشاه	پالایش نفت جی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۲	طرح احداث مجتمع پتروشیمی الفین ۱۲ برای تولید اتیلن، پروپیلن، پارازیلین ،اورتوزایلین ،بنزن، آروماتیکهای سنگین، سوخت مایع، آلفا الفین ها، پروپیلن اکساید ،استایرن، بوتادی ان، رافینیت	شرکت پتروشیمی کیان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۳	طرح احداث واحد پتروشیمی تولید پروپیلن از متانول	پتروشیمی کیمیاگران	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۴	طرح احداث واحد پتروشیمی تولید اکسو الکلها	پتروشیمی کیمیاگران	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۵	طرح احداث مجتمع پتروشیمی الفین ۱۲ Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۶	طرح احداث واحد اتیل بنزن Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۷	طرح احداث واحد آروماتیک Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۸	طرح احداث واحد الفین Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۲۹	طرح احداث واحد آلفالفین Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۹,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۰	طرح احداث واحد پروپیلن اکساید	شرکت پتروشیمی کیان	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

19 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)				
۳۱	طرح احداث واحد بوتادی ان Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۲	طرح احداث پتروشیمی Olefin – HDPE Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۱۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۳	طرح احداث پتروشیمی Olefin – Polypropylene Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۴	طرح احداث پتروشیمی Methanol –propylene Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۵	طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه لاوان	پالایش نفت جی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۶	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه شیراز	پالایش نفت جی	۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۷	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه آبادان	پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۸	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه بندرعباس	پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۳۹	تولید متانول از گاز طبیعی با ظرفیت ۱,۶۵۰,۰۰۰ تن در سال جزیره قشم(کارخانه مگامتانول)	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۰	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین چابهار (تولید قیر)	شرکت پترو چین پارس	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۱	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی در جزیره قشم	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۲	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی در رومشگان لرستان	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۳	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی عسلویه	شرکت کیمیا فرآیند	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۴	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک و سنگین صادراتی ایران در لرستان	شرکت پالایش نفت لرستان	۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۵	طرح احداث شهرک مسکونی ، تجاری ،	شرکت سرمایه گذاری	۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

20 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	رفاهی ۱۶۳ هکتاری غرب قشم	تجارت قشم			
۴۶	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک و سنگین صادراتی ایران در جزیره قشم	شرکت تجارت زمرد	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۴۷	((طرح احداث واحد تولید MTBE ) پتروشیمی متانول کاوه متان قشم)))	پتروشیمی متانول کاوه قشم	۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۴۸	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی (کاندنسیت) به ظرفیت ۶۰۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید نفتا (بنزین) ، gasoil , LPG, Kerson (پروژه سیراف وزارت نفت )	شرکت سرمایه گذاری (بانک صنعت و معدن)	۷۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۴۹	طرح احداث واحد دمش قیر	جهاد دانشگاهی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۰	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک به ظرفیت ۵۰,۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید نفتا (بنزین) ، gasoil , LPG, kerson در اربیل کردستان عراق	پالایشگاه نفت اربیل (کردستان عراق)	۶,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۱	طرح احداث کارخانه پتروشیمی تولید پلی استایرن انبساطی و مقاوم	گروه سرمایه گذاری داتیس	۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۲	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر چابهار	شرکت پارس پتروچین	۶,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۳	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک به ظرفیت ۵۰,۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید بنزین از نفتا و سولفورزدایی gasoil	پالایشگاه نفت اربیل (کردستان عراق)	۴,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۴	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر شهید رجایی	شرکت پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر شهید رجایی	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۵	طرح احداث کارخانه تولید انواع پالت و سطل ۱۱۰۰ لیتری	شرکت صنایع پتروشیمی کاوه	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۵۶	طرح احداث واحد تولید قیر از ضایعات پالایشگاهی V.B	شرکت بازرگانی آزاد اروند	۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۵۷	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت پالایش نفت قشم	۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۵۸	طرح احداث پالایشگاه مقیاس کوچک نفت سنگین با ظرفیت ۵,۰۰۰ بشکه در روز	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۵۹	طرح احداث پالایشگاه نفت سنگین	شرکت ( trade )	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

21 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	صادراتی با ظرفیت ۵۰،۰۰۰ بشکه در روز	method General (trading LLC)			
۶۰	طرح احداث پتروشیمی متانول - آمونیاک از گاز طبیعی با ظرفیت ۱/۲۹۰/۰۰۰۰ تن در سال (متانول ۹۹۰،۰۰۰ تن ، آمونیاک ۳۰۰،۰۰۰ تن) در سال	شرکت سوخت پاک مکران واقع در بندر چابهار	۱۵.۵۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۶۱	پتروشیمی تبدیل گاز طبیعی به پلی پروپیلن GTPP, GTP در جزیره قشم	شرکت کاوه قشم	USD ۱،۲۵۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۶۲	طرح احداث واحد تولید کود شیمیایی سولفات پتاسیم گرانوله	شرکت فرآورده های نفتی زالپارس	۵۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۶۳	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی با ظرفیت ۵۰،۰۰۰ بشکه در روز	شرکت نفت و گاز پیروزی	USD ۴۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۶۴	پتروشیمی تبدیل گاز طبیعی به پلی پروپیلن GTPP, بویر احمد (یاسوج)	شرکت بین المللی دنا صنعت (مجتمع پتروشیمی یاسوج)	USD ۱،۷۵۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۶۵	طرح احداث پابانه صادراتی فرآورده های نفتی در منطقه آزاد چابهار	شرکت پتروچین پارس	۷۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۶۶	طرح احداث واحد سولفورزدایی گاز مایع تولید گاز مایع ( 30PPM sulphur , 1 PPM sulphur)	گروه انرژی پترونفیس آرمان (بانک توسعه صادرات)	۳۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۶۷	طرح احداث واحد های تولید TDAE و FRW	شرکت نفت سپاهان	USD ۴۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۶۸	مجتمع پتروشیمی تولید پلی پروپیلن از گاز طبیعی (متانول) GTPP با ظرفیت سالیانه ۱۶۰۰۰۰ تن	شرکت کاوه متان قشم	USD ۲۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۶۹	طرح احداث پالایشگاه تولید انواع برشهای نفتی (به ظرفیت سالیانه ۸۰۶،۶۷۳ تن)	شرکت ترینیتی	USD ۵۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۷۰	طرح احداث پتروشیمی متانول - آمونیاک از گاز طبیعی	شرکت سوخت پاک مکران واقع در بندر چابهار - مکران	USD ۴۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۷۱	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین چابهار (تولید قیر)	شرکت پالایش نفت رهام	۶۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۷۲	طرح احداث پالایشگاه نفت سنگین	شرکت رهام اسپرلوس	USD ۱،۲۵۰،۰۰۰،۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

22 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	BBL/D ۱۰۰,۰۰۰				
۷۳	طرح احداث پایانه صادراتی نفت فوق سنگین چابهار	شرکت پالایش نفت رهام	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۷۴	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ Fluid catalytic cracking -FCC به ظرفیت روزانه ۱۵۰۰ تن نفت کوره	شرکت میلاد گستر دامغان پارسیان	۱۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۷۵	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ Fluid catalytic cracking -FCC به ظرفیت روزانه ۱۰۰۰ تن نفت کوره	شرکت تولیدی صنعت قیر هرمزگان	۱۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۷۶	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ Fluid catalytic cracking -FCC به ظرفیت روزانه ۶۰۰ تن نفت کوره	شرکت کیمیا گستر تیرازه کیش	۱۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۷۷	طرح احداث مجتمع پتروشیمی تولید پلی پروپیلن از گاز طبیعی GTPP	شرکت سرمایه گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو)	USD ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸
۷۸	پتروپالایشگاه ۱۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی مهندس ایران- ایریتک	USD ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۷۹	پتروپالایشگاه ۲۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی مهندس ایران- ایریتک	USD ۲۷۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۸۰	طرح احداث مجتمع پتروشیمی تولید پلی پروپیلن از گاز طبیعی GTPP	شرکت سرمایه گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو)	USD ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸
۸۱	پتروپالایشگاه ۱۵۰۰۰ بشکه در روز	شرکت رهیار گستر	USD ۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰
۸۲	پتروپالایشگاه ۵۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی نفت و گاز خاور	USD ۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۸۳	طرح احداث پتروشیمی متانول از گاز طبیعی	شرکت صنایع پتروشیمی لورچ	USD ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۸۴	طرح احداث پتروشیمی تولید پلی وینیل کلراید (P.V.C)	شرکت پتروشیمی اروند	USD ۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۸۵	طرح احداث کارخانه CA (کلر آلکالی) به ظرفیت ۱۱۰,۰۰۰ تن در سال	شرکت پتروشیمی غدیر	USD ۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۸۶	طرح احداث واحد تولید اتیلن از اتان به	شرکت پتروشیمی	576,000,000 €	۱۴۰۰	۱۴۰۱

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

23 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش پروژه ریال-USD	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	ظرفیت ۱۰۰۰۰۰۰۰ تن در سال	گچساران			
۸۷	طرح احداث واحد تولید کریستال ملامین به ظرفیت سی هزار تن در سال	شرکت پتروشیمی شیراز	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۱
۸۸	طرح تولید فرمالدئید و مشتقات پایین دستی متانول	شرکت ماهان شیمی زاگرس (سهامی خاص)	USD ۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۸۹	احداث پتروشیمی پلی اتیلن ترفتالات در سه گرید بطری، فیلم و نساجی به ظرفیت ۳۴۶۵۰۰ تن در سال	شرکت فرسا شیمی (سهامی خاص)	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۹۰	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی با ظرفیت ۱۰ هزار بشکه در روز جهت تولید GAS OIL, kerosene, Naphtha	شرکت پتروپالایش مدیترانه (سهامی خاص)	USD ۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۹۱	طرح احداث واحد تولید کریستال ملامین به ظرفیت شصت هزار تن در سال	شرکت پتروشیمی کرمانشاه	USD ۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۹۲	احداث پتروشیمی تولید پلی اتیلن سبک به ظرفیت ۲۰۰ هزار تن در سال	هژیر سازه ایرانیان (سهامی خاص)	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۹۳	بروز رسانی مطالعات امکان سنجی احداث واحد تولید اتیلن از اتان به ظرفیت یک میلیون تن در سال اتیلن	شرکت پتروشیمی گچساران	576,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲
۹۴	طرح تبدیل گاز طبیعی و واحدهای پائین دست آن شامل واحد تبدیل متانول، واحد تبدیل متانول به الفین ها، واحد کلر آلکالی، واحد PVC، واحد پلی اتر پلی ال و واحد تولید پلی پروپیلن	شرکت پترو پالایش گروه بهمن	2, 000,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲
۹۵	الف - انجام مطالعه امکان سنجی فنی و اقتصادی تجمیعی طرح متانول دوم پتروشیمی خارک به ظرفیت ۱۴۰۰ هزار تن در سال و زنجیره ارزش:	شرکت پتروشیمی خارک (سهامی عام)	1,700,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

24 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)



تاریخ پایان	تاریخ اجرا	ارزش پروژه ریال-USD	کارفرما	عنوان پیمان	ردیف
				1- اسید استیک به ظرفیت ۱۵۰ هزار تن در سال 2- متانول به اتانول به ظرفیت ۱۰۰ هزار تن در سال ب - انجام مطالعه امکانسنجی فنی و اقتصادی طرح متانول دوم به ظرفیت ۱۴۰۰ هزار تن در سال و سرویسهای جانبی مربوطه	

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴    تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴    فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

25    Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com)    [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

۲-۳- جدول سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده در صنعت فلزات و معادن :

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱	طرح احداث کارخانه تولید ریل راه آهن ، تیر آهن بال پهن و نبشی	شرکت ذوب آهن نطنز	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۲	احداث واحد تولید آهن اسفنجی	ذوب آهن نطنز	۲,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳	احداث واحد نورد محصولات فولادی طولی (انواع میلگرد))	شرکت تجارت ناجی آهن	۶۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴	طرح احداث کارخانه تولید فرو منگنز	شرکت فرو منگنز پاسارگاد	۲۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵	طرح احداث کارخانه تولید تراورس بتنی و سوزن	پیمانکار ساختمانی نابر صنعت	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۶	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۴۰۰ مگاواتی صنایع آلومینیوم کاوه خوزستان	صنایع آلومینیوم کاوه خوزستان	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۷	طرح احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۵۲۰ مگاواتی شرکت سنگ آهن اسپیدان	شرکت سنگ آهن اسپیدان	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۸	طرح احداث پایانه صادراتی بندر چابهار	شرکت پتروچین پارس	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۹	طرح احداث واحد تولید اسلب فولادی به روش ریخته گری مداوم	شرکت مجتمع ذوب آهن فولاد خزر	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۱۰	طرح احداث کارخانه تولید انواع لوله درزدار فولادی با جوش اسپیرال	شرکت لوله و پروفیل هنگام ثمین	۷۳,۵۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱	طرح احداث کارخانه تولید گندله	شرکت ذوب آهن نطنز	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۱۲	طرح تولید سازه های فلزی	شرکت لوله و پروفیل توس	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۳	طرح احداث کارخانه تولید لوله درزدار فولادی	شرکت فولاد هما	۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۴	طرح احداث مجتمع تولید کنسانتره سنگ آهن، گندله ، آهن اسفنجی از سنگ آهن	شرکت فولاد اسپیدان	۵,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۵
۱۵	طرح احداث واحد تولید آهن اسفنجی از گندله	شرکت فولاد قائنات	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۶	طرح احداث کارخانه تولید فرو منگنز	شرکت فرور پاسارگاد	۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۷	طرح احداث کارخانه تولید شمش	شرکت توان نطنز	۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

26 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	سرب و روی				
۱۸	طرح پرعیار سازی منگنز	شرکت فولاد اسپیدان	۸۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۹	احداث واحد صنعتی تولید فلوراید آلومینیوم و کریولیت (با ظرفیت تولید ۱۰,۰۰۰ تن در سال فلوراید آلومینیوم و ۳,۰۰۰ تن در سال کریولیت)	شرکت کانی تات آلومینیوم (سهامی خاص)	۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۲۰	طرح احداث واحد بریکت ( آهن اسفنجی ) شرکت ذوب آهن سقز به ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار تن در سال	شرکت ذوب آهن سقز	€۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴    تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴    فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

27    Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com)    [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

۳-۳-جدول کلی سوابق کاری و ارزش ریالی برخی از طرحهای انجام شده:

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱	بهسازی و نوسازی خیابان مدرس شهر کرمانشاه ( انتشار اوراق مشارکت )	سازمان نوسازی و بهسازی شهر کرمانشاه	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۲	طرح احداث شهر بازی	شرکت هیربد	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳	تولید قیر از سنگهای معدنی گلیسونایت	شرکت دانشور	۸۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۴	پروژه تصفیه روغن های کار کرده روغن ضایعاتی	شرکت فراز موتور	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۵	احداث کارخانه تولید لامپ های ال ای دی	موسسه تامین آتیه کارکنان صنعت برق خراسان	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۶	کارخانه تولید قیرامولسیون وکات بک درکشورکنیا	شرکت پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۷	احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت پالایش نفت جی	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۱	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۸	مشارکت با شرکت شن سان جهت احداث کارخانه قیر امولسیون	شرکت پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۹	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی بندرعباس	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۱۰	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۴۸۰ مگا واتی بندرعباس	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۱۱	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی میناب	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۱۲	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی عسلویه	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۱۳	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۴۸۰ مگا واتی عسلویه	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۱۴	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی زرگان	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۱۵	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی مسجد سلیمان	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۱۶	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگا واتی جنوب اهواز	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

28 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱۷	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷۲ مگاواتی زرگان	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۱۸	احداث نیروگاه گازی ۴۸۰ مگاواتی زرگان	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۱۹	احداث پایانه صادراتی بندر عباس	شرکت نفت پاسارگاد	۱۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۲۰	طرح احداث خط تولید نوشابه مالشعیر	شرکت خوشاب	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۲۱	تولید کو پلیمر	شرکت ساحل شیمی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۲۲	طرح توسعه تولید پروفیل آلومینیوم	شرکت آبکار گلستان	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۲۳	تولید رزین رنگ سازی	هادی رنگ	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۲۴	فرآوری سنگ های ماربل	شرکت کارا	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۲۵	تولید انواع مورشوکولت	جلو بندی خودرو ایران	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۶	۱۳۸۶
۲۶	تولید ممبران تصفیه آب	شرکت بین المللی مرات	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۲۷	تولید آسفالت و شن وماسه	شرکت دنیای حفاری	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۲۸	پنل های ساختمانی به صورت کمپوزیت	شرکت مرکب سازه	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۷	۱۳۸۷
۲۹	مصنوعات پلاستیکی تزریقی	شرکت توسعه صنعتی صبح	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۳۰	احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۴۰۰ مگاواتی صنایع آلومینیوم کیان خوزستان	صنایع آلومینیوم کیان خوزستان	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۳۱	الحاقیه قرارداد نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۷	شرکت صنایع برق و انرژی صبا	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۳۲	احداث پایانه صادراتی اسله ترافیک ساحلی بندر شهید رجایی	شرکت توسعه کروس انرژی	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۳۳	احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت نفت میامی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۴	نوسازی خطوط تولید نوشابه های غیر الکلی	شرکت تولیدی خوشاب	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۵	احداث مجتمع فولاد سازی و تولید بیلت	شرکت فولاد و ذوب نطنز	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۶	احداث واحد تولید پراکنده برق CHP	شرکت صدرا انرژی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۷	احداث واحد تولید بنزین بر پایه مازوت	شرکت پترو همراهان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۸	احداث واحد تولید پلی استر پلی ال	شرکت پترو مروارید	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۳۹	احداث واحد تولید آهن اسفنجی	شرکت ذوب نطنز	۲,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۴۰	احداث کارخانه تولید قیر پلیمری	شرکت نفت میامی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

29 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۴۱	طرح احداث پایانه صادراتی ماشهر	شرکت نفت میامی	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۴۲	طرح احداث شهر بازی لشکرک تهران	شرکت آریا هیرسا	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۴۳	طرح احداث پالایشگاه تبدیل متانول به پروپیلن	پتروشیمی کیمیاگران	۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴۴	احداث واحد تولید پراکنده برق CHP	شرکت پویاشرق	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴۵	احداث واحد تولید پراکنده برق CHP	شرکت بازرگانی حلال	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴۶	طرح احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۵۲۰ مگاواتی شرکت سنگ آهن اسپیدان	شرکت سنگ آهن نطنز	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴۷	احداث واحد نورد محصولات فولادی طولی (انواع میلگرد))	شرکت ناجی آهن نطنز	۶۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۴۹	طرح احداث کارخانه گندله سازی	شرکت سنگ آهن نطنز	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵۰	(طرح احداث پالایشگاه تولید بنزین از کاندنسیت (میعانات گازی) )	شرکت فرآورده های نفتی تبریز پترولیوم	۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵۱	(طرح احداث واحد نورد محصولات فولادی طولی (انواع میلگرد))	شرکت درفک	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵۲	احداث واحد تولید پراکنده برق CHP	شرکت ماهتاب گستر کارمانیا	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵۳	طرح توسعه واحد تولید ، کشتار و فرآوری گوشت شتر مرغ	شرکت تعاونی تولیدی پرورش شتر مرغ	۱۳۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵۴	طرح احداث کارگاه صنایع دستی تولید فرش و گلیم	بخش خصوصی	۲۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵۵	طرح احداث کارخانه تولید تراورس بتنی و سوزن	پیمانکار ساختمانی نادر صنعت	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵۶	طرح توسعه کارخانه تولید ماکارونی	شرکت پوئتک	۲۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵۷	طرح احداث کارخانه تولید فرو منگنز	شرکت پاسارگاد	۲۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵۸	طرح احداث شهرک توریستی سیاهکل	شرکت سرمایه گذاری هادی	۳۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۵۹	طرح احداث کارخانه تولید ریل راه آهن ، تیر آهن بال پهن و نبشی	شرکت ذوب نطنز	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۰	۱۳۹۰
۶۰	تولید متانول از گاز طبیعی با ظرفیت ۱,۶۵۰,۰۰۰ تن در سال (کارخانه مگامتانول)	شرکت سرمایه گذاری سیراف انرژی	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۶۱	طرح احداث مجتمع پتروشیمی های منطقه	شرکت توسعه مکران	۳,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

30 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	آزاد چابهار				
۶۲	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی	شرکت لاوان	۸,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۶۳	طرح احداث کارخانه تولید ورق pvb	پلی ران ایده	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۶۴	طرح احداث قطار شهری شهر جدید هشتگرد (انتشار اوراق مشارکت)	وزارت راه و شهر سازی	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۶۵	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین سروش در عسلویه جهت تولید قیر و برشهای سبک	شرکت پالایش نفت جی	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱
۶۶	طرح احداث مجتمع پتروشیمی انتخاب	گروه انتخاب اسنوا	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۶۷	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین قشم	گروه انتخاب اسنوا	۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۶۸	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی شاهرود	هاشمی	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۶۹	طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه کرمانشاه	پالایش نفت جی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۰	طرح احداث مجتمع پتروشیمی الفین ۱۲ برای تولید اتیلن، پروپیلن، پارازایلین، اورتوزایلین، بنزن، آروماتیکهای سنگین، سوخت مایع، آلفا الفین ها، پروپیلن اکساید، استایرن، بوتادی ان، رافینیت	شرکت پتروشیمی کیان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۱	طرح احداث واحد پتروشیمی تولید پروپیلن از متانول	پتروشیمی کیمیاگران	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۲	طرح احداث واحد پتروشیمی تولید اکسو الکله	پتروشیمی کیمیاگران	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۳	طرح احداث مجتمع پتروشیمی الفین ۱۲ Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۴	طرح احداث واحد اتیل بنزن Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۵	طرح احداث واحد آروماتیک Aromatic – Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

31 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۷۶	طرح احداث واحد الفین - Aromatic Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۷	طرح احداث واحد آلفالفین Aromatic - Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۹,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۸	طرح احداث واحد پروپیلین اکساید Aromatic - Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۷۹	طرح احداث واحد بوتادی ان Aromatic - Olefin Complex (12 th Olefin)	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۰	طرح احداث پتروشیمی Olefin - HDPE Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۱۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۱	طرح احداث پتروشیمی Olefin - Polypropylene Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۲	طرح احداث پتروشیمی Methanol -propylene Complex	شرکت پتروشیمی کیان	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۳	طرح احداث واحد تقطیر خلا پالایشگاه لاوان	پالایش نفت جی	۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۴	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه شیراز	پالایش نفت جی	۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۵	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه آبادان	پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۶	طرح احداث واحد دمش قیر پالایشگاه بندرعباس	پالایش نفت جی	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۷	تولید متانول از گاز طبیعی با ظرفیت ۱,۶۵۰,۰۰۰ تن در سال جزیره قشم (کارخانه مگامتانول)	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۸	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین چابهار (تولید قیر)	شرکت پترو چین پارس	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۸۹	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی در جزیره قشم	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۰	طرح احداث پتروشیمی تولید یک میلیون تن اوره و ۷۲۶ هزار تن تولید آمونیاک از گاز طبیعی در رومشگان لرستان	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

32 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)



ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۹۱	طرح احداث واحد تولید اسلب فولادی به روش ریخته گری مداوم	شرکت مجتمع ذوب آهن فولاد شمال	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۲	طرح احداث کارخانه تولید(عصاره گیاهی ، شیره انگور ، قند خرما ، عسل طبیعی ، خوراک آماده دام)	شرکت تولیدی ، بازرگانی مروارید پردیس مینو در (طلوع پردیس )	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۳	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی عسلویه	شرکت کیمیا فرآیند	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۴	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک و سنگین صادراتی ایران در لرستان	شرکت پالایش نفت لرستان	۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۵	طرح احداث شهرک مسکونی ، تجاری ، رفاهی ۱۶۳ هکتاری غرب قشم	شرکت سرمایه گذاری تجارت قشم	۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۶	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک و سنگین صادراتی ایران در جزیره قشم	شرکت تجارت زمرد	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۲	۱۳۹۲
۹۸	((طرح احداث واحد تولید MTBE ) پتروشیمی متانول کاوه متان قشم))	پتروشیمی متانول کاوه قشم	۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۹۹	نظارت بر اجرای طرح احداث نیروگاه تولید همزمان برق و حرارت CHP به ظرفیت ۲۵ مگاوات در شهرک صنعتی شماره ۲ کرمان	شرکت ماهتاب گستر کارمانیا	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۰	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی (کاندنسیت) به ظرفیت ۶۰۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید نفتا (بنزین) ، gasoil , LPG, Kerson (پروژه سیراف وزارت نفت )	شرکت سرمایه گذاری (بانک صنعت و معدن )	۷۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۱	طرح توسعه شرکت مجتمع صنایع غذایی لبنی و بستنی جهت احداث شهر لبنیات (جهت تولید کره ، دوغ ، ماست و شیر)	گروه سرمایه گذاری میهن	۴,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۲	طرح احداث واحد دمش قیر	جهاددانشگاهی	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۳	طرح احداث کارخانه تولید روغن خوراکی	گروه سرمایه گذاری میهن	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۴	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک به ظرفیت ۵۰,۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید نفتا (بنزین) ، gasoil , LPG, kerson در اربیل کردستان عراق	پالایشگاه نفت اربیل (کردستان عراق)	۶,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۵	طرح احداث کارخانه پتروشیمی تولید پلی	گروه سرمایه گذاری	۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳

دفتر مرکزی: تهران ، قیطریه ، بلوار کاوه ، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین ، پلاک ۱ ، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

33 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	استایرن انبساطی و مقاوم	داتیس			
۱۰۶	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر چابهار	شرکت پارس پتروچین	۶,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۷	طرح احداث پالایشگاه نفت خام سبک به ظرفیت ۵۰,۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید بنزین از نفتا و سولفورزدايي gasoil	پالایشگاه نفت اربیل (کردستان عراق)	۴,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۸	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر شهید رجایی	شرکت پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر شهید رجایی	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۰۹	طرح احداث کارخانه تولید انواع پالت و سطل ۱۱۰۰ لیتری	شرکت صنایع پتروشیمی کاوه	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۳	۱۳۹۳
۱۱۰	طرح احداث زنجیره تولید بیلت فولادی از کنسانتره سنگ آهن	شرکت بازرگانی آهن و فولاد ارونند	۴,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۱	طرح احداث کارخانه تولید شمش سرب و روی	شرکت بازرگانی آهن و فولاد ارونند	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۲	طرح احداث واحد تولید قیر از ضایعات پالایشگاهی V.B	شرکت بازرگانی آزاد ارونند	۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۳	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین	شرکت پالایش نفت قشم	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۳	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۴	طرح احداث پالایشگاه مقیاس کوچک نفت سنگین با ظرفیت ۵,۰۰۰ بشکه در روز	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۵	طرح احداث مجتمع تجاری در قزوین	شرکت حسینی و شرکا	۵,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۵
۱۱۶	طرح احداث مجتمع تولید کنسانتره سنگ آهن، گندله، آهن اسفنجی از سنگ آهن	شرکت فولاد اسپیدان	۵,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۵
۱۱۷	طرح احداث پالایشگاه نفت سنگین صادراتی با ظرفیت ۵,۰۰۰ بشکه در روز	شرکت ( trade method General trading LLC)	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۱۸	طرح احداث واحد تولید کنسانتره آهن اسفنجی از گندله	شرکت فولاد قائنات	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۱۹	طرح احداث کارخانه تولید انواع لوله درزدار فولادی با جوش اسپیرال	شرکت لوله و پروفیل هنگام ثمین	۷۳,۵۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

34 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱۲۰	طرح احداث کارخانه تولید گندله	شرکت ذوب آهن نطنز	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۲۱	طرح احداث کارخانه تولید سازه های فلزی	شرکت لوله و پروفیل توس	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۲۲	طرح احداث کارخانه تولید لوله درزدار فولادی	شرکت فولاد هما	۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۴	۱۳۹۴
۱۲۳	طرح احداث پتروشیمی متانول - آمونیاک از گاز طبیعی با ظرفیت ۱/۲۹۰/۰۰۰۰ تن در سال (متانول ۹۹۰,۰۰۰ تن ، آمونیاک ۳۰۰,۰۰۰ تن) در سال	شرکت سوخت پاک مکران واقع در بندر چابهار	۱۵,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۲۴	پتروشیمی تبدیل گاز طبیعی به پلی پروپیلن GTPP, GTP در جزیره قشم	شرکت کاوه قشم	USD ۱,۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۲۵	طرح احداث واحد تولید کود شیمیایی سولفات پتاسیم گرانوله	شرکت فرآورده های نفی زالپارس	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۲۶	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی با ظرفیت ۵۰,۰۰۰ بشکه در روز	شرکت نفت و گاز پیروزی	USD ۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۲۷	پتروشیمی تبدیل گاز طبیعی به پلی پروپیلن GTPP, بوییر احمد (یاسوج)	شرکت بین المللی دنا صنعت (مجتمع پتروشیمی یاسوج)	USD ۱,۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۵	۱۳۹۵
۱۲۸	طرح احداث کارخانه تولید ام.دی.اف (MDF) روکش ملامینه	شرکت کشت و صنعت تخته فشرده پاک چوب	۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۱۲۹	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی در منطقه آزاد چابهار	شرکت پتروچین پارس	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۱۳۰	طرح احداث واحد سولفورزدایی گاز مایع تولید گاز مایع (30PPM sulphur, 1 PPM sulphur)	گروه انرژی پترونفیس آرمان (بانک توسعه صادرات)	۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۱۳۱	طرح احداث هتل ۵ ستاره در مشهد	شرکت پایانه	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۱۳۲	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی در منطقه آزاد چابهار	شرکت پتروچین پارس	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶	۱۳۹۶
۱۳۳	طرح احداث پایانه صادراتی فرآورده های نفتی بندر چابهار	شرکت رهام منطقه چابهار	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۳۴	مجتمع پتروشیمی تولید پلی پروپیلن از گاز	شرکت کاوه متان	USD ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

35 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
	طبیعی (متانول) GTPP با ظرفیت سالیانه ۱۶۰۰۰۰۰ تن	قشم			
۱۳۵	طرح احداث پالایشگاه تولید انواع برشهای نفتی (به ظرفیت سالیانه ۸۰۶,۶۷۳ تن)	شرکت ترینیتی	USD۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۳۶	طرح احداث پتروشیمی متانول - آمونیاک از گاز طبیعی	شرکت سوخت پاک مکران واقع در بندر چابهار - مکران	USD۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۳۷	طرح احداث پالایشگاه نفت فوق سنگین چابهار (تولید قیر)	شرکت پالایش نفت رهام	۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۳۸	طرح احداث پالایشگاه نفت سنگین BBL/D ۱۰۰,۰۰۰	شرکت رهام اسپرلوس	USD۱,۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۳۹	طرح احداث پایانه صادراتی نفت فوق سنگین چابهار	شرکت پالایش نفت رهام	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۴۰	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ FCC-Fluid catalytic cracking به ظرفیت روزانه ۱۵۰۰ تن نفت کوره	شرکت میلاد گستر دامغان پارسیان	۱۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۴۱	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ FCC-Fluid catalytic cracking به ظرفیت روزانه ۱۰۰۰ تن نفت کوره	شرکت تولیدی صنعت قیر هرمزگان	۱۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۴۲	پالایشگاه تولید انواع برشهای سبک نفتی از Fuel Oil -Mazut با تکنولوژی کراکینگ FCC-Fluid catalytic cracking به ظرفیت روزانه ۶۰۰ تن نفت کوره	شرکت کیمیا گستر تیرازه کیش	۱۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۴۳	طرح احداث کارخانه تولید فرو منگنز	شرکت فرور پاسارگاد	۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۴۴	طرح احداث کارخانه تولید شمش سرب و روی	شرکت توان نطنز	۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷	۱۳۹۷
۱۴۵	طرح پرعیار سازی منگنز	شرکت فولاد اسپیدان	۸۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۸
۱۴۶	طرح احداث واحدهای تولید TDAE و FRW	شرکت نفت سپاهان	USD۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸	۱۳۹۷
۱۴۷	طرح احداث مجتمع پتروشیمی تولید پلی پروپیلن از گاز طبیعی GTPP	شرکت سرمایه گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین	USD ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

36 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
		(تاپیکو)			
۱۴۸	پتروپالایشگاه ۱۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی مهندس ایران- ایریتک	USD ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۱۴۹	پتروپالایشگاه ۲۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی مهندس ایران- ایریتک	USD ۲۷۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۱۵۰	پتروپالایشگاه ۱۵۰۰۰ بشکه در روز	شرکت رهیار گستر	USD ۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰
۱۵۱	پتروپالایشگاه ۵۰۰۰۰ بشکه در روز	شرکت بین المللی نفت و گاز خاور	USD ۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۹
۱۵۲	طرح احداث پتروشیمی متانول از گاز طبیعی	شرکت صنایع پتروشیمی لورچ	USD ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۱۵۳	طرح احداث پتروشیمی تولید پلی وینیل کلراید (P.V.C)	شرکت پتروشیمی اروند	USD ۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۱۵۴	طرح احداث کارخانه CA (کلر آلکالی) به ظرفیت ۱۱۰,۰۰۰ تن در سال	شرکت پتروشیمی غدیر	USD ۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰
۱۵۵	طرح احداث واحد تولید اتیلن از اتان به ظرفیت ۱,۰۰۰,۰۰۰ تن در سال	شرکت پتروشیمی گچساران	576,000,000 €	۱۴۰۰	۱۴۰۱
۱۵۶	طرح احداث واحد تولید کریستال ملامین به ظرفیت سی هزار تن در سال	شرکت پتروشیمی شیراز	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۱
۱۵۷	طرح تولید فرمالدئید و مشتقات پایین دستی متانول	شرکت ماهان شیمی زاگرس (سهامی خاص)	USD ۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۵۸	احداث پتروشیمی پلی اتیلن ترفتالات در سه گرید بطری، فیلم و نساجی به ظرفیت ۳۴۶۵۰۰ تن در سال	شرکت فرسا شیمی (سهامی خاص)	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۵۹	طرح احداث پالایشگاه میعانات گازی با ظرفیت ۱۰ هزار بشکه در روز جهت تولید GAS OIL, kerosene, Naphtha	شرکت پتروپالایش مدیترانه (سهامی خاص)	USD ۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۶۰	طرح احداث واحد تولید کریستال ملامین به ظرفیت شصت هزار تن در سال	شرکت پتروشیمی کرمانشاه	USD ۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱

دفتر مرکزی: تهران، قیصریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

37 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

ردیف	عنوان پیمان	کارفرما	ارزش ریالی پروژه	تاریخ اجرا	تاریخ پایان
۱۶۱	احداث پتروشیمی تولید پلی اتیلن سبک به ظرفیت ۲۰۰ هزار تن در سال	هژیر سازه ایرانیان (سهامی خاص)	USD ۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۶۲	احداث واحد صنعتی تولید فلوراید آلومینیوم و کریولیت (با ظرفیت تولید ۱۰۰,۰۰۰ تن در سال فلوراید آلومینیوم و ۳۰,۰۰۰ تن در سال کریولیت)	شرکت کانی تات آلومینیوم (سهامی خاص)	۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۶۳	طرح احداث واحد بریکت ( آهن اسفنجی ) شرکت ذوب آهن سقز به ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار تن در سال	شرکت ذوب آهن سقز	€۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۱
۱۶۴	بروز رسانی مطالعات امکان سنجی احداث واحد تولید اتیلن از اتان به ظرفیت یک میلیون تن در سال اتیلن	شرکت پتروشیمی گچساران	576,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲
۱۶۵	طرح تبدیل گاز طبیعی و واحدهای پائین دست آن شامل واحد تبدیل متانول، واحد تبدیل متانول به الفین ها، واحد کلر آلکالی، واحد PVC، واحد پلی اتر پلی ال و واحد تولید پلی پروپیلن	شرکت پترو پالایش گروه بهمن	2, 000,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲
۱۶۶	الف - انجام مطالعه امکان سنجی فنی و اقتصادی تجمیعی طرح متانول دوم پتروشیمی خارک به ظرفیت ۱۴۰۰ هزار تن در سال و زنجیره ارزش: 1-اسید استیک به ظرفیت ۱۵۰ هزار تن در سال 2-متانول به اتانول به ظرفیت ۱۰۰ هزار تن در سال ب - انجام مطالعه امکانسنجی فنی و اقتصادی طرح متانول دوم به ظرفیت ۱۴۰۰ هزار تن در سال و سرویسهای جانبی مربوطه	شرکت پتروشیمی خارک (سهامی عام)	1,700,000,000 €	۱۴۰۲	۱۴۰۲

۴- گواهینامه صلاحیت و مجوزهای اخذ شده

آخرین رتبه و گرایش های تخصصی در سایت کانون :

رتبه : ( الف ) ( بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری )، امکان سنجی در رسته های :

- صنایع پتروشیمی
- نفت و گاز
- صنایع فلزات اساسی
- انرژی (نیرو)

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴    تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴    فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

39    Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com)    [www.saapco.com](http://www.saapco.com)



کانون مشاوران اعتباری  
و سرمایه‌گذاری بانکی

بنام خداوند جل و جلاله

## گواهینامه عضویت و رتبه‌بندی

## شرکت طرح و صنعت و پالایش

شماره: ۱۹-۲-۱۳۴  
تاریخ: ۱۳۰۲/۱۰/۲۳



رتبه کن شرکت به عنوان مشاور اعتباری و سرمایه‌گذاری بانکی برای انجام خدمات مشاوره به شرح زیر تعیین می‌شود:

<p><b>خدمات مجاز:</b></p> <p>رتبه مطالعات امکان‌سنجی؛ طریقت، مجاز طرح، هزینه‌های مشاوره، هزینه‌های بازاریابی، هزینه‌های ویزیت، هزینه‌های مشاوره، هزینه‌های بازاریابی، هزینه‌های بازاریابی، هزینه‌های بازاریابی جدید، هزینه‌های بازاریابی، هزینه‌های بازاریابی، هزینه‌های بازاریابی</p>	<p><b>گرایش‌های تخصصی:</b></p> <p>نفت و گاز صنایع فلزات اساسی نیرژی (نیرو) صنایع پتروشیمی</p>	<p><b>رتبه: الف-۳</b></p> <p>شماره عضویت: ۸۸۰۲ شماره ثبت: ۳۳۹۳۵۵ شناسه ملی: ۱۰۱۲۷۰۴۵۵۴ اعتبار گواهینامه: ۱۳۰۳/۱۰/۳۰</p>
--	---	---

استفاده از مزایای این گواهینامه مشروط به رعایت کلیه مقررات کانون و تعهدنامه عضویت می‌باشد.

این گواهی بر اساس آخرین تغییرات شرکت در مورد سهامداران و اعضاء هیات مدیره صادر شده است و عدم اعلام تغییرات بعدی در سهامداران و هیات مدیره به کانون موجب ابطال آن خواهد شد.

دیرکل  
کانون مشاوران اعتباری و سرمایه‌گذاری بانکی

رئیس شورای عالی  
بلال زاده

www.abic.ir









شرکت	شرح تقدیر نامه
سازمان بهسازی و نوسازی شهر کرمانشاه	اوراق مشارکت برج فیروزه
شرکت پالایش نفت جی	پالایشگاه نفت فوق سنگین قشم
شرکت صنایع برق و انرژی صبا	نیرو گاه ۵۰۰ مگاواتی عسلویه
شرکت نفت پاسارگاد	پایانه صادراتی بندر عباس
شرکت صنایع برق و انرژی صبا	نیرو گاه ۱۰۰۰ مگاواتی بندر عباس
شرکت پالایش نفت جی	تولید قیر/مولسیون در عمان
شرکت سنگ آهن اسپیدان	تولید آهن اسفنجی
شرکت سنگ آهن اسپیدان	تولید آهن گندله
شرکت ذوب آهن نطنز	تولید بیلت
شرکت ذوب آهن نطنز	نیرو گاه ۵۰۰ مگاواتی نطنز
شرکت ذوب آهن نطنز	نیرو گاه ۵۰۰ مگاواتی نطنز
شرکت فولاد نطنز	تولید تیر آهن وریل
پیمانکار ساختمانی نابر صنعت	تولید تراورس بتنی و سوزنی

تاریخ: ۹۰/۱۳/۲۷  
شماره: ۱۵۰/۲۲۴۰۴  
پیوست:



شرکت ذوب آهن نطنز (سهامی خاص)  
NATANZ STEEL MELTING CO. (P.S.)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان شهید عاطفی، پلاک ۱۱۲  
تلفن (ده خط): ۲۲۰۱۷۱۶۹، فکس: ۲۲۰۱۳۳۵۱  
کارخانه: نطنز، شهر صنعتی فولاد نطنز، مجتمع کارخانجات ذوب آهن نطنز، تلفن: ۴۲۴۰۰۷۳-۵ (۲۳۶۲)

info@natanzsteelmelting.com www.natanzsteelmelting.com

## شرکت محترم طرح صنعت و پالایش

با سلام،

بدینوسیله از عملکرد مطلوب آن شرکت در اجرای قرارداد های فی مابین با موضوع انجام مطالعات امکان سنجی و رایحه طرح توجیه اقتصادی پروژه های تولید بیلت و احداث نیروگاه سیکل ترکیبی، تقدیر می گردد.

با تشکر

شرکت ذوب آهن نطنز

(سهامی خاص)



دفتر مرکزی: تهران، قیطره، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴، تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴، فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

45 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ: ۹.۱۲.۲۷  
شماره: ۵/۱۰۵۰۴  
پیوست: -

شرکت سنگ آهن اسپیدان (سهامی خاص)  
Espidan Iron Ore Co. (P.J.S.)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان شهید عاطفی، بلاک ۱۱۲  
تلفن (ده خط): ۳۲۰۱۷۱۶۹ فکس: ۳۲۰۱۳۳۵۱  
کارخانه: نطنز، شهر صنعتی فولاد نطنز، شرکت سنگ آهن اسپیدان تلفن: ۵-۲۲۳۰۰۷۲ (۰۲۶۲)  
info@espidanironore.com www.espidanironore.com



## شرکت محترم طرح صنعت و پالایش

با سلام،

بدینوسیله از عملکرد مطلوب آن شرکت در اجرای قراردادهای فی مابین با موضوع انجام مطالعات امکان سنجی و ارزیابی طرح توجیه اقتصادی پروژه‌های احداث مجتمع تولید آهن اسفنجی و احداث کارخانه تولید گندله، تقدیر می‌گردد.

با تشکر

شرکت سنگ آهن اسپیدان  
(سهامی خاص)



دفتر مرکزی: تهران، قیطره، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

46 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ: ۹۰/۱۲/۲۷  
شماره: ۱۸۰۱۸۳۹۴۷  
پیوست:



دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان شهید عاملی، پلاک ۱۱۲، ساختمان فولاد نطنز  
تلفن (ده خط): ۲۲۰۱۷۱۶۹ فکس: ۲۲۰۱۳۳۵۱  
کارخانه: نطنز، شهر صنعتی فولاد نطنز، مجتمع کارخانجات فولاد نطنز تلفن: ۵-۴۲۴۰۰۷۳ (۰۳۶۲)

info@natanzsteel.com www.natanzsteel.com

## شرکت محترم طرح صنعت و پالایش

با سلام،

بدینوسیله از عملکرد مطلوب آن شرکت در اجرای قرارداد فی مابین با موضوع انجام مطالعات امکان سنجی و آرایه طرح توجیه اقتصادی پروژه احداث کارخانه نورد جهت تولید تیرآهن و ریل راه آهن، تقدیر می‌گردد.

با تشکر

شرکت صنایع فولاد نطنز  
(سهامی خاص)



دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

47 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ : ۹۰/۱۲/۲۷  
شماره : ۹۰/۱۸۸۹  
پیوست : -



پیمانکار ساختمانی نابر صنعت  
(سهامی خاص)

شرکت محترم طرح صنعت و پالایش

با سلام،

بدینوسیله از عملکرد مطلوب آن شرکت در اجرای قرارداد فی مابین با موضوع انجام مطالعات امکان سنجی و آرایه طرح توجیه اقتصادی پروژه احداث کارخانه تولید تراورس بتونی و سوزنی، تقدیر می گردد.

با تشکر

شرکت ساختمانی نابر صنعت

(سهامی خاص)



دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

48 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)



شماره: ۱۰۱۲۳۴۵۶۷  
تاریخ: ۱۰/۱۲/۱۳۹۳

شرکت  
مهندسی، پیمانکاری و مشاوره



### مدیریت محترم شرکت طرح صنعت و پالایش

سلام علیکم

با احترام، بدینوسیله از مراتب همکاری و حسن انجام کار آن شرکت در انجام مطالعات امکان‌سنجی و موفقیت در اخذ مجوز انتشار اوراق مشارکت « طرح مجتمع تجاری فیروزه غرب شهر کرمانشاه » تقدیر به عمل می‌آید. ۱۳۹۳

بهرام اسماعیلی  
مدیر عامل

تاریخ: ۱۰/۱۲/۱۳۹۳

آدرس: خیابان مدرس، خیابان حاج آقاجان، تهران - تلفن: ۰۲۱۷۷۷۷۷۷۷ - فکس: ۰۲۱۷۷۷۷۷۷۷

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

49 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) | [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ: ۲۰/۱۱/۸۶  
شماره سند: ۲۵۴/۱۸۶/۴۰۴/۲۰۰۳  
ص ۱



شرکت پالایش نفت جی  
(سهامی خاص)

سندولهای بازنگری، پس انداز و ارائه  
کارکنان صنعت نفت

### تائیدیه

بدینوسیله گواهی می شود که شرکت " طرح و صنعت پالایش " پروژه تهیه " طرح توجیهی پالایشگاه نفت فوق سنگین قشم " را با کیفیت مطلوب به انجام رسانده و در موعد مقرر نیز گزارش های مربوطه را تدوین و ارائه نموده است .

با تشکر

ابوالفضل جعفر آبادی

مدیر تحقیق و توسعه



آدرس: دفتر مرکزی ایران، خیابان شهید عباسپور (تولید)، خیابان نظامی گنجوی، انش کوی، محله، پلاک ۱۴۱  
سندول پستی: ۱۴۳۸/۴۳۱۹ تلفن: ۰۲۶-۸۸۷۳۱۳۳-۸۸۷۳۱۳۴-۸۸۷۳۱۳۵-۸۸۷۳۱۳۶-۸۸۷۳۱۳۷-۸۸۷۳۱۳۸-۸۸۷۳۱۳۹-۸۸۷۳۱۴۰  
کلیه نامه ها و اسناد - کالومدر ۵، جاده ایران، جنب پالایشگاه - تلفن: ۰۲۶-۱۰۱۱-۱۵-۲۸-۱۰۲۲-۲۸-۱۰۲۲

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ | تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ | فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

50 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ : ۷ - ۱۲ / ۱۳۹۷  
شماره : ۸۸۴۰ / ۳۱ / ۸۷ / ص  
پیوست :

شرکت صنایع برق و انرژی صبا (سهامی خاص)  
Saba Power & Electricity Industries Co.



**جناب آقای مهندس حسن پور**  
**ریاست محترم هیئت مدیره شرکت طرح و صنعت پالایش**  
**موضوع : تأییدیه انجام مطالعات امکان سنجی**

باسلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود شرکت طرح و صنعت پالایش انجام مطالعات امکان سنجی نیروگاه سیکل ترکیبی ۵۰۰ مگاواتی عسلویه را در موعد مقرر و با کیفیت مطلوب انجام داده و در جلسات دفاع از طرح در ادارات و سازمانهای ذیربط به نحو مسئولانه و پیگیرانه عمل نموده است و این شرکت مراتب رضایت خود را از همکاری با شرکت طرح و صنعت پالایش اعلام می دارد.

احمد رضا دانشمند

مدیر پروژه نیروگاههای

خرمشهر و عسلویه

Power & Electricity Industries Co.

No:60, Ghobadian St., Valiasr Ave.  
Tehran - Iran  
P.O.Box : 19395-6369  
Telephone : +98 (21) 88659733-39  
Fax: +98 (21) 88787324  
http://www.sabapei.com  
E.Mail: info@sabapei.com

تهران-خیابان ولی عصر(عج)-پالتر از میرداماد  
خیابان قبادیان- ساختمان شماره ۶  
مستدوق پستی : ۶۳۶۹-۱۹۳۹۵  
تلفن: ۳۹-۸۸۶۵۹۷۳۳-۰۲۱  
تلفن: ۳۹-۸۸۷۸۷۳۲۴-۰۲۱  
سایت اینترنتی: www.sabapei.com  
پست الکترونیک: info@sabapei.com

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

51 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

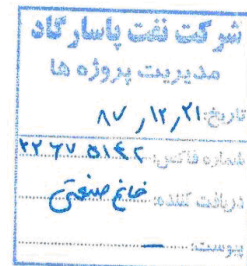
تاریخ: ۱۳۸۷/۱۲/۲۰  
شماره: ۱۲/۲/۱۳۲۸  
پیوست:



جناب آقای مهندس حسن پور  
ریاست محترم هیئت مدیره شرکت طرح و صنعت پالایش

موضوع: "گواهی حسن انجام کار"  
پروژه: "مطالعات امکانسنجی ساخت پایانه صادراتی بندرعباس"

با سلام  
احتراماً، بدینوسیله از مراتب همکاری صمیمانه و حسن انجام کار آن  
شرکت در انجام موضوع قرارداد "تهیه گزارش مطالعات امکانسنجی  
ساخت پایانه صادراتی بندرعباس" و موفقیت در دریافت وام از بانک،  
قدر دانی می گردد.



P-BA-BA-20-L-05

آدرس: تهران، بلوار میرداماد، شماره ۸۳ صندوق پستی: ۱۹۳۹۵-۴۵۹۸ تلفن: ۲۲۲۲۶۰۵۲-۲۲۲۲۰۷۳۲ فکس: ۲۲۲۲۰۴۳۳  
www.pasargadoil.com E-Mail: info@pasargadoil.com

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

52 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

تاریخ: ۱۳۸۹ / ۲ / ۱۲  
Date:  
شماره: ۳۰۲۱۷۱۹  
Ref. No:  
پیوست:  
Attach:

برقی

صبا  
Saba  
Power & Electricity Industries  
(سهامی خاص)  
Saba  
Power & Electricity Industries Co.

جناب آقای مهندس حسن پور  
ریاست محترم هیئت مدیره شرکت طرح و صنعت پالایش  
موضوع: تأییدیه انجام مطالعات امکان سنجی

سلام علیکم

احتراماً، بدین وسیله گواهی می شود شرکت طرح و صنعت پالایش انجام  
مطالعات امکان سنجی نیروگاه سیکل ترکیبی ۱۰۰۰ مگاواتی بندرعباس را در موعد مقرر  
و با کیفیت مطلوب انجام داده و در جلسات دفاع از طرح در ادارات و سازمان های ذیربط  
به نحو مسئولانه و پیگیرانه عمل نموده است و این شرکت مراتب رضایت خود را از  
همکاری با شرکت طرح و صنعت پالایش اعلام می دارد.

حسن پوری  
مجری نیروگاه های سیکل ترکیبی  
Saba  
Power & Electricity Industries Co.

No 60, Ghoadian St., Valiasr Ave.,  
Tehran- IRAN  
P.O.Box: 19395-6369  
Tel.: +98(21)88659733-39  
Fax: +98(21)88787324  
http://www.sabapei.com  
Email: info@sabapei.com

تهران - خیابان ولی عصر (عج) - بالاتر از میرداماد  
خیابان قیادیان - شماره ۶۰  
مبتدوق پستی: ۱۹۳۹۵-۶۳۶۹  
تلفن: ۰۲۱-۸۸۶۵۹۷۳۳-۳۹  
نمابر: ۰۲۱-۸۸۷۸۷۳۲۴  
سایت اینترنت: www.sabapei.com  
پست الکترونیک: info@sabapei.com

دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

53 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)

شماره پیوسته: ۴۰۳/۱۹/۹۴۶  
تاریخ: ۱۸/۲/۹۹  
پیوست: .....



سرمایه گذاری  
صندوقهای بازنشستگی، پس انداز و رفاه  
کارکنان صنعت نفت

### بسمه تعالی

جناب آقای مهندس حسن پور  
ریاست محترم هیئت مدیره شرکت طرح و صنعت پالایش

#### موضوع: تأییدیه انجام مطالعات امکان سنجی

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود شرکت طرح و صنعت پالایش انجام مطالعات امکان سنجی طرح احداث واحد تولید قیر امولسیون در کشور عمان را در موعد مقرر و با کیفیت مطلوب انجام داده و این مدیریت مراتب رضایت خود از همکاری در زمینه پروژه فوق با شرکت طرح و صنعت پالایش اعلام می دارد.

با تشکر

ابوالفضل جعفر آبادی

مدیر تحقیق و توسعه



دفتر مرکزی تهران، خیابان شهید عباسپور (توانیر)، خیابان نظامی کنجوی، ضلع جنوبی پارک بعثت، نش کوی بیوند، پلاک ۱۲۸ و ۱۲۸  
تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۸۸۰۴۲، ۸۸۷۸۸۱۱۰، فاکس: ۸۸۷۸۸۱۱۰، صندوق پستی: ۳۸۷۴-۱۴۱۵۵، کدپستی: ۱۴۳۱۴۱/۴۳۱۴۱  
کارخانه: اصفهان - کیلومتر ۵ جاده تهران، جنب پالایشگاه اصفهان، تلفن: ۰۲۵-۳۸۰۱۰۱۱، فاکس: ۳۸۰۱۰۲۲  
WWW.Naftjey.com Jeyco@Naftjey.com



دفتر مرکزی: تهران، قیطریه، بلوار کاوه، خیابان بهار جنوبی، کوچه آفرین، پلاک ۱، طبقه سوم

کد پستی: ۱۹۳۹۸۹۴۵۵۴ تلفن: ۲۲۶۷۱۲۸۴ فکس: ۲۲۶۷۵۱۴۲

34 Email: [mng@saapco.com](mailto:mng@saapco.com) [www.saapco.com](http://www.saapco.com)