



گروه جهانپارس  
• •

## پیام رئیس هیأت مدیره

خدمت به نوع بشر، متعالی ترین هدف وجودی انسانها و نهادهای اجتماعی می باشد و ما با اعتقاد راسخ به این امر، کارآفرینی در عرصه سازندگی و تولید را بعنوان بهترین راه نیل به این هدف والا برگزیده ایم، چرا که یک کار اساسی و ماندگار برای بشریت بوده و تولید اشتغال کلان شرافتمندانه را در بر دارد. در این راستا، در سال ۱۳۴۲ فعالیت های پیمانکاری را در مناطق نفت خیز جنوب ایران آغاز نمودیم. امروزه افتخار داریم بگوئیم پس از گذشت بیش از نیم قرن فعالیت مستمر، بدون خطا (Failure) در ایفای تعهدات، جهانپارس موقعیت خود را بعنوان یک پیمانکار عمومی (General Contractor) پیشرو در ایران و منطقه تثبیت نموده است. اساس موفقیت ما، داشتن چشم انداز بلند مدت و رعایت ایمنی و بهداشت محیط زیست (HSE)، کیفیت، سرعت عمل و پایبندی به ارزش های استوارمان از جمله التزام عملی به ایفای تعهدات، سخت کوشی و پرهیز از تجمل گرایی، رعایت اصول اخلاق حرفه ای و توسعه مستمر منابع انسانی، امکانات و تجهیزات اجرایی می باشد. همکاران ما در این مسیر موفق به عملکردی کم نظیر در اجرای پروژه های زیربنایی، پالایشگاههای نفت و گاز، مجتمع های پتروشیمی، کارخانجات فولاد، سیمان، مس، کاغذ، تصفیه آب و فاضلاب، خطوط لوله نفت، گاز، آب و فاضلاب، سد و شبکه های آبیاری گردیده اند. چشم انداز آینده گروه علاوه بر گسترش فعالیت ها در ایران، توسعه بازار در سطح بین الملل و بخصوص در کشورهای منطقه می باشد که در این راه قدمهای قابل ملاحظه ای برداشته شده است.

نادر عطائی  
رئیس هیأت مدیره

## پیشگفتار

**گروه جهانپارس** با بیش از پنج دهه تجربه موفق بعنوان یک پیمانکار عمومی (General Contractor) پیشرو و متعهد در اجرای طرح های کلان زیر بنایی در زمینه های مختلف صنعت بخصوص نفت، گاز و پتروشیمی فعالیت می نماید.

**گروه جهانپارس** ارتقاء سطح ایمنی شغلی و بهداشت حرفه ای کارکنان را با پیشگیری از حادثه، معاینات ادواری، منع استعمال دخانیات و اشاعه ورزش همگانی سرلوحه کار خود قرار داده است.

**گروه جهانپارس** با بهره گیری از پرسنل کارآمد و مجموعه ماشین آلات تخصصی، پروژه های عظیمی را در صنایع، بویژه نفت، گاز و پتروشیمی به بهره برداری رسانده است.

**گروه جهانپارس** ضمن اجرای بدون وقفه پروژه ها همواره هدف متعالی جلب رضایت کارفرمایان و ذینفعان را از طریق ارتقاء سطح کمی و کیفی پروژه ها مد نظر قرار می دهد.



## پهنه های فعالیت

- ▶ پالایشگاه های نفت، گاز، واحد های تصفیه و نمک زدائی نفت (توسعه میادین نفتی و گازی)
- ▶ مجموعه مخازن ذخیره فرآورده های نفت، گاز و پتروشیمی
- ▶ مجموعه جمع آوری گاز و کارخانجات بازیافت میعانات گازی
- ▶ ایستگاههای تقویت فشار گاز و پمپاژ نفت
- ▶ تزریق آب و گاز در میادین نفتی
- ▶ احداث مجتمع های پتروشیمی
- ▶ احداث کارخانجات فولاد، سیمان، کاغذ و سایر واحدهای صنعتی
- ▶ راه، راه آهن، فرودگاه و ساخت بنادر
- ▶ ساختمانهای بزرگ، برج های مرتفع و شهرسازی
- ▶ سدهای خاکی، بتنی و مخزنی، طرحهای بزرگ سیویل و زیربنائی
- ▶ شبکه های آبیاری و زهکشی
- ▶ واحدهای خدمات جانبی صنایع و طرح های حفاظت از محیط زیست از قبیل تصفیه خانه های آب، فاضلاب و شبکه های جمع آوری فاضلاب و خطوط توزیع آب
- ▶ نیروگاههای تولید برق و ایستگاههای فرعی
- ▶ شبکه های انتقال و توزیع نیرو و پست های برق
- ▶ بازسازی، تعمیرات اساسی و توانمند سازی کارخانجات صنعتی



## خدمات

گروه جهانپارس در اجرای پروژه های کلید گردان (EPCF) و تامین مالی، مسئول کلیه امور پروژه و مدیریت یکپارچه فعالیت های زیر می باشد:

### ► امور مهندسی

مطالعات و امکان سنجی پروژه ها

طراحی و مهندسی پایه

طراحی و مهندسی تفصیلی

عیب یابی سیستمها

### ► مدیریت طرح

مدیریت ساخت و نصب

سیستمهای ایمنی، زیست محیطی و کیفیت

### ► تدارکات

تأمین کالا و تجهیزات طرح

### ► ساختمان

پیش ساخت

نصب و راه اندازی

### ► تعمیرات، نگهداری و بهره برداری

### ► مالی



### ♦ رتبه بندی

جهانپارس از طرف سازمان برنامه و بودجه کشور موفق به اخذ صلاحیت رتبه یک در هفت پهنه ساخت و ساز به شرح زیر شده است:

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| ۱- نفت و گاز         | ۵- نیرو         |
| ۲- تاسیسات و تجهیزات | ۶- آب           |
| ۳- ساختمان و ابنیه   | ۷- راه و ترابری |
| ۴- صنعت و معدن       |                 |

### ♦ نوع فعالیت و رتبه بندی در اجرای پروژه های کلیدگردان

علاوه بر رتبه بندی فوق، برای اجرای پروژه های صنعتی به روش کلیدگردان (EPC) دارای رتبه و نوع یک به شرح زیر می باشد:

- ۱- تاسیسات بالادستی و رو زمینی نفت و گاز
- ۲- واحدهای پالایشگاهی نفت، گاز و صنایع پتروشیمی
- ۳- خطوط لوله انتقال نفت و گاز
- ۴- صنعت و معدن

### IMS

جهانپارس دارای گواهینامه های سیستم مدیریت یکپارچه کیفیت، بهداشت، ایمنی، محیط زیست و مدیریت جوش (ISO 9001, ISO 29001, ISO 45001, HSE-MS, OHSAS 18001, ISO 14001, ISO/ TS و ISO3834) است که تحت نظارت و ممیزی شرکت SGS گواهی و صادر گردیده است.

### HSE

گروه جهانپارس در پروژه های توسعه میدان نفتی درود با شرکت توتال فرانسه و فازهای اول و دوم توسعه میدان نفتی دارخوین با شرکت انی ایتالیا و دیگر پروژه ها، مجموعاً به رکورد ۵۰ میلیون نفر ساعت کار بدون حادثه دست یافته است.

## سرمایه های انسانی، ماشین آلات و پایگاه های پشتیبانی و عملیاتی

### منابع انسانی

تیم مدیریتی گروه جهانپارس متشکل از کارکنان حرفه ای، با تجربه، شایسته و با انگیزه ای است که بسیاری از پروژه های پیچیده را به پایان رسانیده اند. تعداد کارکنان گروه در اوج فعالیت پروژه های همزمان به بیش از ۱۲,۷۰۰ نفر رسید.

### ماشین آلات

گروه جهانپارس دارای سازمان مستقل ماشین آلات و تجهیزات ساختمان و نصب می باشد که با ناوگانی افزون بر ۳,۵۰۰ دستگاه ماشین آلات عمومی و تخصصی و تاسیسات کارگاهی از نظر تعداد و ظرفیت در کشور و حتی در منطقه کم نظیر است.

### ستادهای پشتیبانی و پایگاه عملیاتی برومی

پایگاه پشتیبانی و عملیاتی برومی در زمینی به مساحت ۴۰ هکتار واقع در حومه شهر اهواز احداث شده است. این پایگاه مرکز اصلی پشتیبانی گروه جهانپارس در مناطق نفت خیز جنوب بوده و دارای تاسیسات، تجهیزات و ماشین آلاتی با هدف پشتیبانی پروژه ها مستقر در مناطق جنوب کشور می باشد.

علاوه بر آن، شرکت جهانپارس دارای کمپ های متعددی به شرح زیر می باشد:

- ۱- کمپ بیدخون (عسلویه) : ۳۵,۰۰۰ مترمربع
- ۲- شیرین نو (عسلویه) ۹,۰۰۰ مترمربع
- ۳- دارخوین ۳,۵۰۰ مترمربع (اهواز)
- ۴- کمپ خلیج فارس (ماهشهر) ۳۴,۰۰۰ مترمربع
- ۵- کمپ ماهشهر و (پالایشگاه پارسین) ۴۰,۰۰۰ مترمربع



## زیرمجموعه های گروه

### شرکت مهندسی پتروگاز جهان

شرکت مهندسی پتروگاز جهان با در اختیار داشتن کارشناسان با تجربه طراحی و مجهز به آخرین ویرایش نرم افزارهای مهندسی بعنوان بازوی مهندسی و مدیریت طرحها عمل می نماید و از طرف سازمان برنامه و بودجه کشور در تخصص نفت و گاز و در رشته های " پالایشگاه نفت و گاز و صنایع پتروشیمی " ، " تاسیسات بالادستی نفت و گاز " ، " خطوط انتقال نفت و گاز " و " ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی " موفق به اخذ صلاحیت پایه یک شده است.



### شرکت پترو فولاد جهان

شرکت پترو فولاد جهان دارای کارخانه پیش ساخت تمام اتوماتیک سازه های فلزی به مساحت ۶ هکتار واقع در صفادشت شهریار با ظرفیت تولید ۲۰ هزار تن در سال و همچنین معدن شن و ماسه واقع در شهرستان اندیمشک می باشد.





## همکاران، کارفرمایان و مشارکت های بین المللی

### کارفرمایان

گروه جهانپارس با بسیاری از کارفرمایان داخلی و شرکت های بین المللی همکاری داشته که می توان به نام تعدادی از آنان بشرح زیر اشاره نمود:



- شرکت ملی نفت ایران (NIOC)
- شرکت ملی گاز ایران (NIGC)
- شرکت ملی پتروشیمی ایران (NPC)
- وزارت صنعت، معدن و تجارت
- وزارت نیرو
- شرکت ملی صنایع مس ایران
- وزارت راه و شهرسازی
- شرکت ملی فولاد ایران
- شرکت انی، ایتالیا (ENI of Italy)
- شرکت توتال فرانسه (TOTAL)
- شرکت توسعه نفت عمان (PDO)
- شرکت بین المللی سی ان پی سی، چین (CNPCI)
- شرکت نفت بین المللی سینوپک، چین (SIPC)
- شرکت اسنام پروجتی ایتالیا (Snamprogetti)
- وزارت جهاد کشاورزی
- شرکت صنایع غیرآهنی چین (NFC)
- EIL هند
- شرکت ZN VOSTOK روسیه



### مشارکتهای بین المللی

- Belleli ایتالیا، در پالایشگاه نفت اراک
- Entrepose فرانسه، در پروژه توسعه میدان نفتی A&E جزیره سیری
- NUOVA Cimimontobi ایتالیا، در پروژه واحد نورد گرم فولاد مبارکه
- Shinhwa کره جنوبی، پروژه های پتروشیمی تبریز و اصفهان
- Petrofac انگلیس، میدان نفتی درود در جزیره خارک و توسعه میدان نفتی دارخوین
- SNC Lavalin کانادا، پروژه پالایشگاه گاز بیدبلند ۲، خوزستان
- سینوپک سرویس چین (SSK) در پروژه توسعه میدان نفتی یادآوران، خوزستان
- CPECC چین، در پروژه های توسعه میدان نفتی آزادگان شمالی



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه عملیات اجرای سد باطله شرکت سنگ آهن گوهر زمین

محل اجرا: استان کرمان  
کارفرما: شرکت سنگ آهن گهر زمین  
ظرفیت: ۴/۵ میلیون متر مکعب خاکبرداری  
تاریخ اتمام: ۱۴۰۱



### پروژه پالایشگاه گاز بیدبلند II

محل اجرا: استان خوزستان - بهبهان  
کارفرما: شرکت ملی گاز ایران با مشارکت مهندسان مشاور سازه  
ظرفیت: تصفیه روزانه ۲ میلیارد فوت مکعب گاز  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۹



### پروژه احداث واحد بهره برداری CPF میدان نفتی آذر

محل اجرا: استان ایلام - ۲۰ کیلومتری جنوب شهر مهران  
کارفرما: شرکت مهندسی و توسعه نفت  
ظرفیت: تولید ۶۵،۰۰۰ بشکه نفت خام در روز، ۷۸ میلیون فوت  
مکعب گاز ترش و احداث واحد بهره برداری زود هنگام نفت خام به  
ظرفیت ۳۰،۰۰۰ بشکه نفت در روز  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۹



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه احداث کارخانه ذوب آلومینیوم جنوب ایران

محل اجرا : جنوب ایران، استان فارس، شهرستان لامرد  
کارفرما: شرکت صنایع غیرآهنی چین (ان اف سی)  
ظرفیت: تولید ۳۰۰،۰۰۰ تن آلومینیوم و ۱۶۴،۰۰۰ تن آند درسال  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۸



### پروژه انتقال گاز و تأمین آب نیروگاه غرب کارون

محل اجرا : خوزستان  
کارفرما: وزارت نیرو  
ظرفیت : انتقال ۳۵ هزار گالن آب در دقیقه  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۷



### پروژه احداث کارخانه تولید مواد بودار کننده گاز (Odorant)

محل اجرا : عسلویه ظرفیت: ۸۰۰ تن در سال  
کارفرما : شرکت ملی گاز ایران  
با بهره برداری از این واحد پس از فرانسه و روسیه ایران به عنوان سومین کشور به جمع تولید کنندگان این ماده استراتژیک پیوست.  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۷



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه های توسعه میدان نفتی یادآوران

محل اجرا : ۷۰ کیلومتری غرب اهواز، استان خوزستان  
احداث خط لوله صادرات (EPL)  
مرکز فرآوری و صادرات نفت و گاز (CTEP)  
سیستم تولید زودهنگام نفت میدان یادآوران (EPS)  
احداث جاده دسترسی  
کارفرما : شرکت سینوپک چین (SIPC)  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۶



### طرح توسعه میدان نفتی آزادگان شمالی

محل اجرا : سوسنگرد، استان خوزستان  
احداث تأسیسات سطح الارضی فرآورش و صادرات نفت و گاز  
کارفرما: شرکت ملی نفت چین (CNPCI)  
با مشارکت: شرکت مهندسی و ساختمانی نفت چین (CPECC)  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۶



### طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی

محل اجرا : عسلویه  
احداث واحد پروپان از بخش خشکی پالایشگاه های فاز ۱۷ و ۱۸  
احداث واحد پروپان، ساخت و نصب دو واحد گازی و مخازن میعانات گازی پالایشگاه های فاز ۲۰ و ۲۱  
احداث واحد شیرین سازی گاز ناحیه ۴ پالایشگاه های فازهای ۲۳، ۲۲ و ۲۴  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۴



## پروژه های بزرگ انجام شده

### توسعه نیروگاه برق سیکل ترکیبی قرن عالم فاز ۳

محل اجرا : کشور عمان، قرن عالم

کارفرما : شرکت توسعه نفت عمان (PDO)

با مشارکت: گروه مپنا

تاریخ اتمام: ۱۳۹۳



### پروژه توسعه میدان نفتی دارخوین فاز ۱ و ۲

محل اجرا : دارخوین ۱۰۰ کیلومتری جنوب اهواز

کارفرما : شرکت انی (ENI) ایتالیا

ظرفیت: فاز ۱: ۵۰.۰۰۰ بشکه در روز

فاز ۲: ۱۶۰.۰۰۰ بشکه در روز

تاریخ اتمام: فاز ۱: ۱۳۸۳

فاز ۲: ۱۳۸۸



### پروژه آماک

محل اجرا : اهواز، مارون، منصوری، آب تیمور، کوپال

کارفرما : شرکت مهندسی و توسعه نفت ایران

ظرفیت : جمع آوری و تصفیه ۲۴۲ میلیون فوت مکعب گاز در روز

پروژه : واحد شیرین سازی و خطوط لوله جمع آوری و انتقال گاز اسیدی به پتروشیمی رازی در بندر امام،

شامل واحد تصفیه گاز و ایستگاههای تقویت فشار

تاریخ اتمام: ۱۳۸۵



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه مجتمع پتروشیمی برزویه ( آروماتیک چهارم)

محل اجرا : عسلویه

کارفرما: شرکت پتروشیمی برزویه

ظرفیت: تولید ۴/۵ میلیون تن آروماتیک در سال و تصفیه گاز ۲۴۰ میلیون فوت مکعب در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۸۵



### پروژه تأسیسات سطح الارضی میدان نفتی درود

محل اجرا : جزیره خارک

کارفرما: توتال فرانسه

تاریخ اتمام: ۱۳۸۴



### پروژه پالایشگاه گاز پارسیان

محل اجرا : لامرد فارس

کارفرما: شرکت ملی گاز ایران

ظرفیت : ۲۵ میلیون فوت مکعب گاز در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۸۲



**پروژه پتروشیمی فجر - واحد تصفیه آب**

محل اجرا : ماهشهر

کارفرما: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران

ظرفیت : تصفیه ۷ هزار مترمکعب آب در ساعت

تاریخ اتمام: ۱۳۸۰



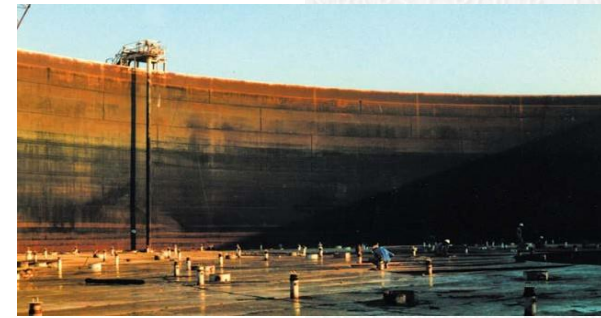
**پروژه بازسازی مخازن سقف شناور نفت**

محل اجرا : جزیره سیری در خلیج فارس

کارفرما: شرکت نفت فلات قاره ایران

ظرفیت : ۱ میلیون بشکه نفت خام

تاریخ اتمام: ۱۳۸۰



**پروژه توسعه میدان نفتی سیری فازهای A و E**

محل اجرا : جزیره سیری در خلیج فارس

کارفرما: توتال فرانسه با مشارکت انترپوز فرانسه

ظرفیت : تولید ۱۰۰ هزار بشکه نفت در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۷۹



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه خط لوله ۴۸ اینچ آب آشامیدنی اهواز

محل اجرا : شوشتر - اهواز

کارفرما: وزارت نیرو

ظرفیت : انتقال ۲/۲ متر مکعب در ثانیه

تاریخ اتمام: ۱۳۷۹



### پروژه توسعه میدان نفتی ابوذر

محل اجرا : بوشهر

کارفرما: شرکت تأسیسات دریایی ایران وابسته به شرکت ملی نفت ایران

ظرفیت تولید : ۱۰۰ هزار بشکه نفت در روز سکوی نفت AA و AC

ابوذر به وزن ۴۶۰۰ تن

تاریخ اتمام: ۱۳۷۹



### پروژه پالایشگاه بندرعباس واحدهای فرآوری قیر و غلظت شکن

محل اجرا : بندرعباس

کارفرما: شرکت ملی نفت ایران

ظرفیت : ۳۳ هزار بشکه در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۷۶





## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه شبکه آبیاری و زه کشی دشت مغان

محل اجرا : پارس آباد-مغان

کارفرما: وزارت کشاورزی

تسطیح اراضی آبیاری و زهکشی در زمینی به مساحت ۲۲ هزار هکتار، ساخت شبکه توزیع آب و زهکشی زیرسطحی به طول ۳۰۰ کیلومتر با استفاده از کانالت های بتنی پیش ساخته شده، ساخت جاده های دسترسی، ساخت مجتمع مسکونی به منظور سکونت پرسنل نظارتی کارفرما تکمیل و راه اندازی کارخانه تولید کانال

تاریخ اتمام: ۱۳۷۶



### مجتمع پتروشیمی تبریز- واحد پلی اتیلن

محل اجرا : تبریز

کارفرما: شرکت ملی پتروشیمی ایران

ظرفیت : تولید ۱۰۰ هزار تن پلی اتیلن در سال

تاریخ اتمام: ۱۳۷۵



### پروژه کارخانه سیمان هرمزگان

محل اجرا : بندر خمیر

کارفرما: شرکت احداث صنعت ( وابسته به وزارت صنایع)

ظرفیت : ۳ هزار تن در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۷۵



## پروژه های بزرگ انجام شده

### پروژه تزریق گاز رگ سفید و بی بی حکیمه

محل اجرا: آغاچاری و گچساران در جنوب ایران

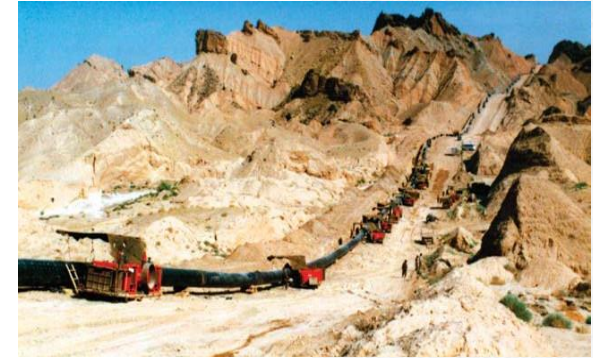
کارفرما: شرکت ملی نفت ایران

ظرفیت واحد: ۲۷۰ میلیون فوت مکعب تزریق گاز در روز

تزریق گاز رگ سفید ۱

تزریق گاز رگ سفید ۲ تزریق گاز سیامکان و ۳۳۰ کیلومتر خطوط جمع آوری و تزریق گاز

تاریخ اتمام: ۱۳۷۵



### خط لوله ۳۰ اینچ گاز رشت به نکا

محل اجرا: رشت - نکا

کارفرما: شرکت ملی گاز ایران

ظرفیت: ۴۲۰ میلیون فوت مکعب در روز

تاریخ اتمام: ۱۳۷۲



### پروژه واحد نورد گرم فولاد مبارکه

محل اجرا: اصفهان

کارفرما: مجتمع فولاد مبارکه

ظرفیت: ۱/۲ میلیون تن در سال

نصب ماشین آلات و تجهیزات واحد ۵۱ نورد گرم فولاد مبارکه

تاریخ اتمام: ۱۳۷۰



## پروژه های بزرگ در حال اجرا

### سکوهای میدان نفتی ابوذر 21\_ 20 A

محل اجرا: خلیج فارس

کارفرما: شرکت نفت فلات قاره ایران ظرفیت: ۱۸ هزار بشکه نفت در روز  
طراحی، خرید، ساخت، حمل و نصب سکوهای 21- 20 A



### پروژه احداث کارخانه خردایش تغلیظ مس دره زار

محل اجرا: استان کرمان، شرق شهر سیرجان، ۲۰ کیلومتری شمال شرق پاریز  
کارفرما: شرکت ملی صنایع مس ایران  
ظرفیت: تولید ۱۰,۸۰۰,۰۰۰ میلیون تن سنگ معدن خرد شده در سال



### پروژه Offsite و Utility پتروشیمی بوشهر

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پارس

کارفرما: پتروشیمی بوشهر



## پروژه های بزرگ در حال اجرا

### پروژه واحد ESBR پتروشیمی صدف

محل اجرا: فاز ۲ منطقه ویژه اقتصادی پارس

ظرفیت: ۱۳۶ هزار تن در سال

کارفرما: شرکت شیمیایی صدف عسلویه



### طرح افزایش / نگهداشت تولید میدان نفتی لالی بنگستان

محل اجرا: استان خوزستان

کارفرما: شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب

با مشارکت: شرکت ملی حفاری



### طرح افزایش / نگهداشت تولید میدان نفتی بالارود

محل اجرا: استان خوزستان کارفرما: شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب

با مشارکت: شرکت ملی حفاری



## پروژه های بزرگ در حال اجرا

احداث فاز ۲ و تکمیل فاز ۱ پالایشگاه گاز ایلام به روش EPC

محل اجرا: استان ایلام

کارفرما: شرکت مهندسی و توسعه گاز

ظرفیت: ۳.۴ میلیون متر مکعب در روز



پروژه میادین نفتی پایدار غرب و چشمه خوش

محل اجرا: ایلام

کارفرما: ZN Vostok Ltd.

احداث کمپ و انبار

آماده سازی سایت و اجرای واحد IPWSU

اجرای Debottlenecking برای واحد فرآورش مرکزی



پروژه ساخت واحد پلی آلومینیوم کلراید پتروشیمی ارومیه

محل اجرا: ارومیه

کارفرما: مجتمع پتروشیمی ارومیه



## پروژه های بزرگ در حال اجرا

پروژه ساخت واحد KHT پالایشگاه اصفهان

محل اجرا: اصفهان

کارفرما: شرکت پتروپالایش اکسیر ایرانیان



احداث خط لوله ۳۰ اینچی گاز از سکوی سلمان به جزیره سیری

محل اجرا: خلیج فارس

کارفرما: شرکت نفت فلات قاره



خدمات فنی، مهندسی و تعمیر و نگهداری میدان نفتی دارخوین

محل اجرا: خوزستان

کارفرما: شرکت نفت و گاز اروندان



تهران، سعادت آباد، خیابان علامه شمالی  
کوچه ۲۰ غربی، پلاک ۶، خانه جهانپارس  
تلفن: ۲۷۶۲۴۰۰۰ نمایر: ۲۲۱۳۰۸۶۰  
Web: [www.jahanpars.com](http://www.jahanpars.com)  
Email: [info@jahanpars.com](mailto:info@jahanpars.com)



گروه جهانپارس  
JAHANPARS GROUP