



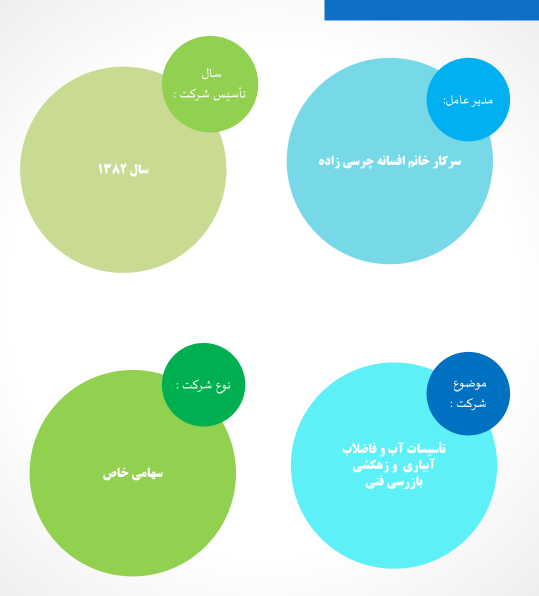
شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب Pars Pazhooh Ab Consulting Eng

دفتر کرمان: خیابان اقبال - ساختمان فناوری - طبقه ۲ واحد ۱ / تلفن: ۳۲۴۳۶۵۸۵ دفتر تهران: خیابان پیامبر غربی - پلاک ۱۱۷ طبقه ۵ واحد ۲۰ / تلفن: ۴۴۹۶۲۷۱۳ دفتر بندرعباس: رسالت شمالی - مجتمع تجاری مسکونی سپاهان - طبقه ۵ واحد ۲۴ ، ۲۳ ، ۲۲ / تلفن دفتر بندرعباس: رسالت شمالی - مجتمع تجاری مسکونی سپاهان - طبقه ۵ واحد ۲۴ ، ۲۳ ، ۲۲ / تلفن دفتر بندرعباس: رسالت شمالی - مجتمع تجاری مسکونی سپاهان - طبقه ۵ واحد ۲۳ ، ۲۳ / تلفن





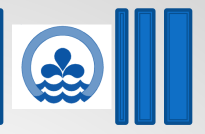
شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب



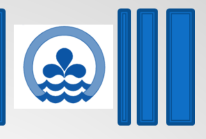


شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

ظرفیت آزاد	تعداد کار مجاز	رتبه	گروه و رشته تخصصی صلاحیت اخذ شده	رديف
۴	۴	۳	بازرسی فنی	-
٣	۵	۲	تاسیسات آب و فاضلاب	۲
۴	۴	۳	آبیاری و زهکشی	۳



	.سین مشاور پارس پژوه آب	نام شرکت: مهند		
شماره تلفن : ۵۴-۷۶۳۳۶۸۴۶۵۰.	هان طبقه ۵ واحد ۲۲ - ۲۳ - ۲۴	شمالی - مجتمع تجاری مسکونی سپا	نشانی: بندرعباس - رسالت ا	
	سرمایه ثبت شده: ۱۰/۰۰۰/۰۰۰			
مبلغ پرداخت شده: ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال	ريال	تاریخ ثبت: ۸۷/۴/۲۴	شماره ثبت: ۹۹۸۴	
عمران - عمران ۱۳۷۶	كارشناسى	نام و نام خانوادگی: افسانه چرسی زاده	مديرعامل و رئيس هيئت	
عمران - محیط زیست ۱۳۸۰	کارشناسی ار <i>شد</i>	سابقه کار در این سمت: ۱۷ سال	مديره	
صیلی / سال اخذ مدرک	مقطع / رشته تحا	نام و نام خانوادگی		
ىران - عمران ۱۳۷۶	کار <i>ش</i> ناس <i>ی</i> عہ		اعضاء هيئت مديره	
ران- محیط زیست ۱۳۸۰	کارشناسی ارشد عم	افسانه چرسی زاده		
ه - تولید صنعتی ۱۳۷۶	کارشناسی صنایع	W . I . W		
مدیریت اجرایی ۱۳۸۶	کارشناسی ارشد	كامبيز اشكان		
انیک سیالات ۱۳۷۸	کارشناسی مک	سيمين سراجي		
	ت: مهندسین مشاور	حوزه فعاليا		
	یت اخذ شده از سازمان مدیریت:	رشته و پایه تائید صلاح		
رتبه	ن صلاحیت اخذ شده	گروه و رشته تخصصو	ردیف	
٣	ں فنی	بازرسي	1	
۲	، و فاضلاب	تاسیسات آب	۲	
٣	زهکشی	آبیاری و	٣	
	اسیسات آب و فاضلاب	رده فعالیت: ت		



دوره های آموزشی و سوابق کاری مدیر عامل:

سمت در پروژه: مدیر عامل	نام خانوادگی: چرسی زاده	نام: افسانه

کل سابقه کار(سال):۱۹

ليسانس	رشته: مهندسي عمران	سال اخذ مدرك: ١٣٧٦	موسسه/دانشگاه: هرمزگان
فوق ليسانس	رشته:مهندسي عمران- محيط زيست	سال اخذ مدرك: ١٣٨٠	موسسه/دانشگاه:مازندران
فوق ليسانس	رشته: مدیریت پروژه MBA	سال اخذ مدرك: ۱۳۹۳	سازمان مديريت صنعتى

ضعيف	متوسط	خوب√	عالي	زبان انگلیسي (نوشتن و خواندن):
ضعيف	متوسط	خوب	عالي ✓	آشنایي با بخش نامهها و دستورالعمل و نشریات مرتبط:
ضعیف	متوسط	خوب	عالي √	كار با كامپيوتر (نرم افزارها عمومي):
ضعيف	متوسط	خوب	عالي ✓	كار با كامپيوتر (نرم افزارهاي تخصصي):





دوره های آموزشی و سوابق کاری مدیر عامل:

- دورههای آموزشی گذرانده:
- PMP اَشنایی با مدیریت پروژه و مدرک بین المللی الم
- ◄ دوره آموزشی اصول و مبانی HSE در طرحهای عمرانی و کارگاههای ساختمانی-جهاد دانشگاهی استان هرمزگان
 - دوره آموزشی فرایند جوشکاری و بازرسی جوش در ساختمان
 - دوره مدیریت ادعا
 - دوره تعدیل و امور پیمانکاری
 - دوره آموزشی ساختمانهایی با مصالح بنایی- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
 - 🔹 دوره آموزشی آشنایی با مصالح و فراورده های ساختمانی- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
 - ▶ دوره آموزشی ایمنی و حفاظت کار در حین اجرا- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
 - دوره آموزشی ژئوتکنیک و طراحی پی- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
 - 🕡 دوره آموزشی نظارت بر اجرای ساختمانهای بتن آرمه- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
- 🛭 دوره آموزشی آشنایی با مبانی گودبرداری و سازه های نگهبان- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان هرمزگان
 - دوره آموزشی نکات ویژه در طراحی و محاسبه سازه های بتنی- سازمان مسکن و شهرسازی
 - دوره آموزشی نکات ویژه در طراحی و محاسبه سازه های فولادی- سازمان مسکن و شهرسازی

تجربههای ویژه در زمینه پروژه:

- کارشناس طراحی هندسی راهها و سازه های بتنی و فولادی در استانداری هرمزگان
- کارشناس طراحی و برآورد اجرای شبکه توزیع آب شهری در شرکت آب و فاضلاب شهری استان هرمزگان
- 🕨 کارشناس نظارت بر مطالعات فاز اول و دوم طراحی مشاورین در شرکت آب و فاضلاب شهری استان هرمزگان
 - ▶ کارشناس طراحی خط انتقال و شبکه توزیع آب روستایی شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان
- ا کارشناس نظارت بر مطالعات فاز اول و دوم طراحی آبرسانی مشاورین شرکت آب و فاضلاب روستایی هرمزگان
 - 🕨 مدیر پروژه آبرسانی به روستاهای جزیره قشم (۵۶ روستا)
 - 🕨 مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس (تدریس مهندسی آب و فاضلاب و مهندسی محیط زیست)
- همکاری با شرکت شهر کهای صنعتی استان هرمزگان در زمینه طراحی خطوط انتقال و شبکه توزیع آب و فاضلاب و ایستگاه پمپاژ
 - مدیریت عامل مهندسین مشاور پارس پژوه آب
 - ا سوابق تدریس:
 - تدریس واحدهای ریاضی -استاتیک و دانشکده فنی دختران سالهای ۸۰-۷۹
 - $ilde{\mathsf{V}}$ تدریس واحدهای مهندسی محیط زیست و مهندسی فاضلاب دانشگاه آزاد اسلامی سالهای ۸۲–۸۳–۸۶ $ilde{\mathsf{V}}$





شماره: ۲۴۲۸۲۳ تاریخ: ۱۳۹۵/۰۶/۳۱



ریاست جمهوری

سازمان رئامه و بودحه

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

سرکار خانم افسانه چرسی زاده مدیرعامل محترم شرکت پارس پژوه آب شماره ثبت: ۹۹۸۶

با استناد به مصوبه شماره ۲۸۴۳۷/۳۷۳۳۷۳ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت برای تایید صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۹ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۲۵۱۷۵۰۶ خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه http://sajar.mporg.ir

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷رئیس مجلس شورای اسلامی، آییننامههای اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری امیت.

غلامحسین حمره مصطفوی رییس امور نظام فنی و اجرایی

- هر گونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (http://sajat.mporg.ir) ثبت و ارسال شود.
- ●هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیتهای جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغايرت مطالب اين گواهينامه با اطلاعات موجود در پايگاه http://sajar.mporg.ir، اطلاعات پايگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.



شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

توانایی انجام خدمات مشاوه ایی، مطالعات شناخت مرحله اول و دوم ، نظارت کارگاهی و عالیه و خدمات بازررسی فنی در زمینه های زیر را دارد :

تأسیسات آب و فاضلاب پایه ۲

خطوط انتقال ، تصفیه خانه و شبکه آب روستایی و شهری، شبکه جمع آوری، خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب صنعتی، روستایی و شهری، خطوط جمع آوری و تأسیسات آبگیری، طراحی سیستم های نگه داری و تعمیرات برنامه ای و سیستم های تله متری و کنترل از راه دور مخازن، تلمبه خانه ها و نأسیسات تصفیه خانه های فاضلاب شهری و صنعتی و نمک زدایی و ابنیه مربوطه ، محاسبه نشست فیزیکی و نشت یابی شبکه های آب شهری ، انجام طرح های مطالعاتی مدیریت مصرف آب ، آب بدون درآمد و

۲ بازرسی فنی پایه ۳

کنترل و تطابق کار انجام شده با مشخصات استاندارد ها ، بررسی و تأیید کارایی پروژه ، کنترل فنی وسائل و تجهیزات اندازه گیری ، کنترل کیفیت مواد و روش به کار گرفته شده در ساخت قطعه یا واحد صنعتی ، کنترل و تطابق استاندارد ها و مشخصات فنی تعیین شده از آغاز پروژه ، گواهی انجام کار براساس استاندارد های درخواست شده و صدور گواهی بازرسی نهایی



آبیاری و زهکشی پایه ۳

مطالعات امکان سنجی ، مطالعات منابع آبهای سطحی و زیرزمینی ، برنامه ریزی و اقتصاد آب ، تلفیق منابع آبهای سطحی و زیرزمینی ، مطالعه و طراحی شبکه های آبرسانی ،تأسیسات انحراف آب ، بندهای انحرافی تا ارتفاع کمتر از α متر ، مطالعات و طراحی شبکه های آبیاری و زهکشی اصلی و فرعی (درجه α و α) ، تغذیه مصنوعی ، آبیاری تحت فشار و تأسیسات وابسته ، مصارف کشاورزی .

٣





محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رد يغ
بندرعباس	804	A7/17/78		پروژه خط انتقال آب به روستاها به طول ۱۶۰ کیلومتر برای ۴۰ روستا لوله های آزبست – فولاد – چدن و GRP	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی روستاهای شمال و شمال غرب بندرعباس	١
بندرعباس	1,800	A4/0/17	آبفار استان هرمزگان	پروژه خط انتقال آب به روستاها به طول ۱۶۰ کیلومتر برای ۴۰ روستا لوله های آزبست – فولاد – چدن و GRP	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی روستاهای شمال و شمال غرب بندرعباس پروژه خط انتقال آب به روستاها به طول ۱۶۰ کیلومتر برای ۴۰ روستا	٢
بندرعباس	۲۷	۸۵/۴/۴	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	خط پمپاژ فاضلاب به طول یک کیلومتر	عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و خط انتقال فاضلاب شهرک صنعتی شماره ۱ بندرعباس	٣
كهورستان	۲۵۰	۸۵/۱۰/۱۲	آبفا استان هرمزگان	۵ کیلومتر خط انتقال و ۷۰ کیلومتر شبکه توزیع	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای دشت کهورستان شبکه توزیع ۳۱ روستا	۴
خمیر ، لنگه ، پارسیان و بستک	۶,۰۰۰	A8/Y/1	آبفار هرمز گان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن ومخازن	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرهای بندر خمیر ، بندر لنگه ، پارسیان و بستک	۵
ازنا	٣٢٠	AY/Y/9	آبفار استان لرستان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن- UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ – ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستان ازنا	۶

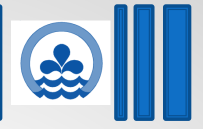


محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
رودان – حاجی آباد و خمیر	۲,۰۰۰	۸۷/۹/۱۲(ای ن قرارداد هرساله تمدید می گردد)	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای غرب استان . شهرهای رودان – حاجی آباد و خمیر شامل شبکه توزیع و خط انتقال آب شهرها	٧
رودان – حاجی آباد و خمیر	1.,.47	AA/A/1	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و 	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای غرب استان . شهرهای رودان – حاجی آباد و خمیر شامل شبکه توزیع و خط انتقال آب شهرها	٨
بندر خمیر، بندر لنگه و پارسیان و بستک	° 4,677	۸۸/۱۰/۹	آبفار استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی روستاهای شهرهای بندر خمیر، بندر لنگه و پارسیان و بستک (شبکه توزیع – خط انتقال – مخازن آب شرب روستاها)	٩
بیکا ، زیارتعلی و سیریک	~~,Λ1·	۸۸/۱۱/۱ (این قرارداد هرساله تمدید می گردد)	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای بیکا ، زیارتعلی و سیریک	1.
لرستان	1,700	۸٩/۵/۱۱	آبفار استان لرستان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و 	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای لرستان	11

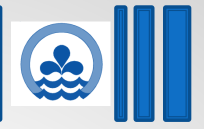




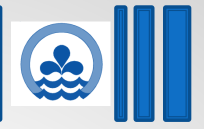
محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
بندرعباس	٧٧٠	አ ዓ/۴/1 <i>۶</i>	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۶۰ کیلومتر شبکه توزیع از جنس پلی اتیلن و UPVC	نظارت عالیه و کارگاهی شبکه توزیع شهرک صنعتی خلیج فارس	۱۲
جاسک – بشاگرد – بندرعب اس – حاجی آباد – رودان – میناب	٧,٠١۴	97/17/79	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن- UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستانهای جاسک – بشاگرد – بندرعباس – حاجی آباد – رودان - میناب	١٣
دورود و الیگودرز	۳۵۶	91/٢/1٨	آبفار استان لرستان		نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای مجتمع حشمت آباد از توابع شهرستان دورود و مجتمع سور از توابع الیگودرز	14
بندرعباس	1,•94	97/17/78	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC سلستگاه بمپاژ – خط پمپاژ – ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرهای جاسک و بشاگرد ، بندرعباس ، حاجی آباد ، رودان و میناب	۱۵
بندرعباس	۹,۸۹۸	94/4/1	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرهای جاسک و بشاگرد ، بندرعباس ، حاجی آباد ، رودان و میناب	18
بندرعباس	9	97/4/1	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از پلی اتیلن	نظارت عالیه و کارگاهی شبکه جمع آوری فاضلاب روستای تیاب از شهرستان میناب	١٧



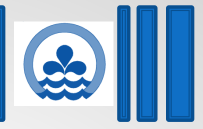
محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديفي
گلستانه	٩۵٠	98/17/8	آبفار استان قم	خط انتقال۲/۵ کیلومتر -مخزن مکش-ایستگاه پمپاژ	نظارت عالیه و کارگاهی احداث خط انتقال آب و ایستگاه پمپاژمجتمع گلستانه	١٨
جاسک – بشاگرد – بندرعباس – حاجی آباد – رودان – میناب	۱۳.۵۷۵	98/4/1	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستانهای جاسک – بشاگرد – بندرعباس – حاجی آباد – رودان – میناب	19



محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
بندرعباس	٣٧	10/8/14	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	-	طراحی کانال جایگزین مسیل طبیعی موجود و طرح شبکه جمع آوری آبهای سطحی شهرک صنعتی صنایع دریایی	١
كهورستان	٧۴٠	۸۵/۸/۱۸	آبفا استان هرمزگان	آبرسانی به ۲۴ روستا – طول خط انتقال ۸۸ کیلومتر – طراحی مخازن به حجم ۸۱۰۰ متر مکعب – طراحی سه ایستگاه پمپاژ و طراحی شبکه توزیع ۱۵ روستا به طول ۱۰۰ کیلومتر	مطالعات مرحله اول و دوم پروژه ساماندهی آبرسانی به روستاهای دشت کهورستان تا شهر بندرخمیر	۲
ازنا	۴۳۷	۸۵/۱۰/۲۴	آبفا استان لرستان	شامل ۱۳ روستا ، طول خط انتقال ۳۴ کیلومتر - ۵۰۰۰ متر مکعب مخزن و ۲ باب ایستگاه پمپاژ	مطالعات مرحله اول و دوم پروژه آبرسانی به مجتمع کمندان شامل ۱۳ روستا (خط انتقال و مخزن آب شرب)	٣
درود	۴۳۷	A0/1·/۲۴	آبفا استان لرستان	شامل ۱۴ روستا ، طول خط انتقال ۲۹ کیلومتر- ۵۰۰۰ متر مکعب مخزن	مطالعات مرحله اول و دوم پروژه آبرسانی به مجتمع حشمت آباد شامل ۱۴ روستا (خط انتقال و مخزن آب شرب	۴
اليگودرز	۳۰۲	۸۵/۱۰/۲۴	آبفا استان لرستان	شامل ۱۳ روستا ، طول خط انتقال ۱۹ کیلومتر - ۱۰۵۰ متر مکعب مخزن و ۱ باب ایستگاه پمپاژ	مطالعات مرحله اول و دوم پروژه آبرسانی به مجتمع سور شامل ۱۳ روستا (خط انتقال و مخزن آب شرب)	۵
بندرعباس	۲۵٠	۸۵/۱۱/۳	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	فاضلاب صنعتی با روش تلفیقی با روشABR,IFAS	مطالعات مرحله اول طراحی احداث تصفیه خانه شهرک صنعتی ۸۰۰ هکتاری خلیج فارس	۶



محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
بندرعباس	۲۵۰	A\$/V/\	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	۵۰کیلومتر جمع آوری فاضلاب و۳۵۹ کیلومتر آبیاری قطره ای با استفاده از پساب تصفیه خانه	مطالعلات مرحله اول و دوم طراحی شبکه جمع آوری فاضلاب و آبیاری قطره ای شهرک صنعتی ۸۰۰هکتاری خلیج فارس	γ
بندرعباس	1	۸۵/۱۱/۳	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	طراحی شبکه توزیع به طول ۶۰کیلومتر	مطالعات مرحله اول طراحی احداث تصفیه خانه شهرک صنعتی ۸۰۰ هکتاری خلیج فارس	٨
بندرعباس	798	18/9/78	آب منطقه ای هرمزگان	-	مطالعات جامع کاربردی توسع بهربرداری از منابع آبی (شهرستان جاسک)	٩
اليگودرز	۳۵۰	AY/4/18	آبفا استان لرستان	۶۰کیلومتر شبکه توزیع روستاهای الیگودرز	مطالعات مرحله اول و دوم پروژه آبرسانی به روستاهای الیگودرز شامل ۱۳ روستا (شبکه توزیع روستاها)	١.
بندرعباس	۶۵۰	۸۸/۳/۱	شرك <i>ت</i> پالايش نفت بند _ر عباس	طراحی شبکه به طول ۴۱کیلومتر و مخزن	بررسی و اصلاح شبکه توزیع آب شرب شهرک مروارید	11
زيارتعلى	٧۵٠	۸۸/٣/٣٠	آبفا استان هرمزگان	طراحی شبکه توزیع شهر زیارتعلی به طول ۴۰کیلومتر،طراحی خط پمپاژ زیارتعلی به طول ۱۰ کیلومتر ،طراحی ایستگاه پمپاژو خزن جمعا ۲۰۰۰مترمکعب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به شهر زیارتعلی	۱۲



محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديغ
سیریک	٧۵٠	۸۸/۳/۳٠	آبفا استان هرمزگان	طراحی شبکه توزیع شهر سیریک به طول ۵۰ کیلومتر،طراحی خط پمپاژ سیریک به طول ۸ کیلومتر ،و مخازن ۲۵۰۰ مترمکعب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به شهر سیریک	۱۳
بیکاہ	٧۵٠	۸۸/۳/۳۰	آبفا استان هرمزگان	طراحی شبکه توزیع شهر بیکاه به طول ۴۰کیلومتر،طراحی خط پمپاژ و مخازن جمعا ۲۰۰۰متر مکعب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به شهر بیکاه	14
يزد	۲۵۰	ለ ٩/٩/١	آبفاريزد	شامل ۴۵ روستا،۶۰ کیلومتر خط انتقال، ۱۰۰ کیلومتر شبکه توزیع و ۲۳۰۰ مترمکعب مخزن	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به روستاهای اقماری تنگ چنار شهرستان مهریز	۱۵
بستک	49.	9./17/70	آبفار استان	شامل ۱۴ روستا، جمعا ۶۸ کیلومتر خط انتقال، ۷۰ کیلومتر شبکه توزیع ۶ روستا، ۵۲۰۰ مترمکعب مخزن و ۸ باب ایستگاه پمپاژ و	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به روستاهای شهرستان بستک	18
فدشكويه	۴۷۵	91/1/۲9	آبفا استان فارس	۱شامل ۲۶ کیلومتر شبکه جمع اَوری و تصفیه فاضلاب به روشSDGS	مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع آوری، خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب روستای فدشکویه شهرستان فسا	١٧
بهادران	۲۵٠	۹۱/۳/۲۵	آبفا استان فارس	شامل۴ روستا، ۱۷ کیلومتر خط انتقال، ۲۷ کیلومتر شبکه توزیع، ۱۵۰۰ متر مکعب مخزن و یک باب موتورخانه	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به روستاهای مجتمع بهادران از توابع شهرستان مهریز استان یزد	١٨

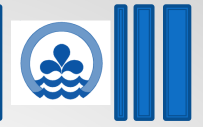




محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
بندرعباس	-	AV/8/78	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۶ کیلومتر شبکه توزیع	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به شهرک صنعتی زرین دشت (۶۰هکتار)	19
بندرعباس	-	۸۷/۶/۲۶	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۱۴ کیلومتر شبکه چمع آوری فاضلاب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح جمع آوری فاضلاب شهرک صنعتی زرین دشت (۶۰هکتار)	۲٠
بندرعباس	191	۸٧/۶/۲۶	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۴۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح جمع آوری فاضلاب شهرک صنعتی گمبرون (۶۰۰هکتار)	71
بندرعباس	۲۰۰	91/17/78	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۳ کیلومتر شبکه توزیع	مطالعات مرحله اول و دوم طرح جمع آوری فاضلاب شهرک صنعتی زرین دشت (۲۰هکتار)	77
بندرعباس	۲.,	91/17/78	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	۶ کیلومتر جمع آوری فاضلاب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح جمع آوری فاضلاب شهرک صنعتی زرین دشت (۲۰هکتار)	۲۳
بشاگرد	۳۷۵	97/17/٣	آبفار هرمزگان	آبرسانی به ۱۱ روستا شامل ۵۰ کیلومترخط انتقال و شبکه توزیع، بهسازی چشمه، مخزن و ایستگاه پمپاژ	مطالعات مرحله اول و دوم بازنگری آبرسانی به روستاههای بشاگرد	74
ميناب	-	۹ • /۵/۲ •	آبفار هرمزگان	۶۰ كيلومتر جمع آورى فاضلاب	مطالعات مرحله اول و دوم طرح جمع آوری فاضلاب شهر تیاب (شهرستان میناب)	۲۵



محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديغ
جاسک – بشاگرد – سیریک و میناب	10.1	94/1-/1	اًبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستانهای جاسک – بشاگرد –سیریک و میناب	١
تهران	١,٧٣٠	98/٢/٣٠	آبفا منطقه یک تهران	اجرا و بهره برداری شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب در اقطار مختلف	انجام خدمات نظارت عالیه و کارگاهی پروژه های آب و فاضلاب در محدوده ناحیه ۳ شرکت آب و فاضلاب منطقه یک شهر تهران	٢
تهران	۲,۲۰۰	90/17/9	آبفا منطقه یک تهران	اجرا و بهره برداری شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب در اقطار مختلف	انجام خدمات برنامه ریزی و کنترل طرح های اجرایی حوزه مهندسی و توسعه در سطح شرکت آب و فاضلاب منطقه یک شهر تهران	٣
بندرعباس	1,	9 <i>8/8</i> /1•	شرکت شهرکهای صنعتی هرمزگان	۵۰ کیلومتر شبکه توزیع آب	نظارت عالیه و کارگاهی پروژه شبکه توزیع آب شهرک صنعتی خلیج فارس	۴
کرمان	۸,۴۷۲	98/17/78	آبفار کرمان	اجرا و بهره برداری شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب در اقطار مختلف	نظارت عالیه و کارگاهی پروژه های آب مجتمع های روستایی استان کرمان	۵



محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
جاسک – بشاگرد – سیریک و میناب		٩۶/٣/٣٠	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستانهای جاسک – بشاگرد –سیریک و میناب	۶
جاسک – بشاگرد – سیریک و میناب		97/5/75	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به روستاهای شهرستانهای جاسک – بشاگرد –سیریک و میناب	٧



سوابق پروژه های انجام شده مطالعات در پنج سال اخیر (شرکت آب و فاضلاب ، آبفار و ...)

محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	ئ
ايلام	1,	98/1/78	أبفار ايلام	خط انتقال ۲۵ کیلومتر-مخزن ۳۰۰۰متر مکعب-۱ایستگاه پمپاژ -کلرزنی	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به بازارچه مرزی چیلات شهرستان دهلران	١
شهر ستان مهر		۹۵/۱/۳۱	آبفاراستان فارس	خط انتقال ۳۸ کیلومتر-مخزن ۴۰۰۰متر مکعب-۲ایستگاه پمپاژ -کلرزنی	عملیات مطالعات مرحله اول/دوم خطوط انتقال مجموعه اسیر در سطح شهرستان مهر	۲
شهرستان خمیر	1,1.۲	94/0/17	آبفار استان هرمزگان	خط انتقال-ایستگاه پمپاژ- شبکه توزیع- مخزن	مطالعات مرحله دوم طرح خطوط انتقال و شبکه توزیع آب روستاهای شهرستان خمیر	٣
قم	۷۱۳	94/7/78	آبفار استان قم	مخزن ۱۰۰۰مترمکعب۱۰ کیلومتر خط انتقال۱۵ کیلومتر شبکه توزیع	مطالعات مرحله اول و دوم طرح آبرسانی به مجتمع قاهان	۴
بافت	1,71.	97/9/79	آبفار کرمان	مطالعات مهندسی مجدد و مرحله دوم مجتمع ها	مطالعات طرح آبرسانی به مجتمع های شهرستان بافت استان کرمان (مجتمع های روستایی هارموئیه، چشمه سبز و شادیان)	۵
كرمان	9.4.•	9٧/9/٢۶	آبفار کرمان	مطالعات مهندسی مجدد و مرحله دوم مجتمع ها	مطالعات طرح آبرسانی به مجتمع های شهرستان کرمان استان کرمان (مجتمع های روستایی هارموئیه، چشمه سبز و شادیان)	۶
فین	1,47.	97/9/7*	آب منطقه ای هرمزگان	مطالعات خط انتقال آب از چشمه فین به معدن سنگ آهن رضوان	مطالعات خط انتقال آب از چشمه فین به معدن سنگ آهن رضوان	٧



سوابق پروژه های انجام شده مطالعات در پنج سال اخیر (شرکت آب و فاضلاب ، آبفار و ...)

محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديف
يزد	۸۰۰	96/11/18	اًبفار يزد	مطالعات فاز اول و دوم طرح آبرسانی به مجتمع روستایی ارنان و مجتمع روستایی مزارع شور	مطالعات مجتمع مزارع شور و ارنان شهرستان مهریز	٨
ساغند ومغستان	۶۴۰	۹۵/۸/۱۶	آبفار يزد	خط انتقال به طول ۶ کیلومتر	طرح انتقال آب شرب و توسعه کار آفرینی در روستاهای ساغند ومغستان	٩
بندرعباس	1,.8.	98/11/81	راه و شهرسازی استان هرمزگان	شبکه توزیع آب شرب به طول ۴۰ کیلومتر ، شبکه جمع آوری فاضلاب به طول ۳۲ کیلومتر، ۴ پکیج فاضلاب و مخزن ۵۰۰۰ متر مکعبی	مطالعات شبکه توزیع آب و جمع آوری و انتقال فاضلاب شهرک صنعتی ۳۵۰ هکتاری شمال بندرعباس	١.
چشمه سیاه کش ، نیمه کار ، لمزان و چارک	۵۰۰	9 <i>5/۵/</i> ۱۷	آب منطقه ای هرمزگان	_	مطالعات آب شیرین کن های چشمه سیاه کش ، نیمه کار ، لمزان و چارک	11





پروژه های نظارت در حال اجرا

محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديغ
بیکا ، زیارتعلی و سیریک	۳۳,۸۱۰	۸۸/۱۱/۱ (این قرارداد هرساله تمدید می گردد)	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای بیکا ، زیارتعلی و سیریک	١
رودان – حاجی آباد و خمیر	۲,۰۰۰	۸۷/۹/۱۲(این قرارداد هرساله تمدید می گردد)	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای غرب استان . شهرهای رودان – حاجی آباد و خمیر شامل شبکه توزیع و خط انتقال آب شهرها	٢
میناب و هشتبندی	۶,۸۵۵	۸۶/۶/۷(این قرارداد هرساله تمدید می گردد)	آبفا استان هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به شهرهای غرب استان . شهرهای میناب و هشتبندی	٣
كرمان	۱۸,۳۳۵	۹۸/۴/۲۶	آبفار استان کرمان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی آبرسانی به مجتمع های روستایی استان کرمان	k
بندرعباس	۲,۰۵۰	9.K/1/YY	شرکت شهرکهای صنعتی خلیج فارس	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت عالیه و کارگاهی پروژه شبکه توزیع آب شهرک صنعتی خلیج فارس	۵
قشم	۵,۹۹۲	9.1/4/47	_	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVC و مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ – ساختمان بهره برداری و	نظارت بر پروژه های اجرایی روستاهای جزیره قشم	۶





پروژه های نظارت در حال اجرا

محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رہ <u>ن</u> ف ر
حاجی آباد ، رودان و بندرعباس	10,987	۹۸/۴/۲۲	آبفار هرمز گان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت بر پروژه های اجرایی روستاهای شهرهای حاجی آباد ، رودان و بندرعباس	Υ
بشاگرد ،جاسک ،میناب و سیریک	۱۸,۵۶۹	9.1/4/17	آبفار هرمزگان	شامل لوله گذاری با اقطار مختلف ، لوله گذاری از جنس فولاد – آزبست – پلی اتیلن– UPVCو مخازن به احجام مختلف – ایستگاه پمپاژ – خط پمپاژ- ساختمان بهره برداری و	نظارت بر پروژه های اجرایی روستاهای شهرهای بشاگرد ،جاسک ،میناب و سیریک	٨





پروژه های مطالعات در حال اجرا

محل اجرای پروژه	مبلغ قرارداد(میلیون ریال)	تاريخ قرارداد	كارفرما	شرح پروژه	عنوان پروژه	رديغ
بندرعباس	١,۴٨٠	98/11/11	آبفار استان هرمزگان	انجام مطالعات تأمین آب تعدادی از مجتمع های روستایی سطح استان از منابع آب غیر متعارف به وسیله دستگاه های نمک زدایی	انجام مطالعات تأمین آب تعدادی از مجتمع های روستایی سطح استان از منابع آب غیر متعارف به وسیله دستگاه های نمک زدایی	١
چهچکور	4.444	98/9/۲۲	برق بندر	طراحی و اجرای خط انتقال لوله فولادی به قطر ۶۰۰ میلیمتر از میدان ورودی شهر بندرعباس تا ایستگاه پمپاژ چهچکور به روش epc	طراحی و اجرای خط انتقال لوله فولادی به قطر ۶۰۰ میلیمتر از میدان ورودی شهر بندرعباس تا ایستگاه پمپاژ چهچکور به روش epc	٢
كرمان	9.4.•	9٧/9/٢۶	آبفار کرمان	مطالعات مهندسی مجدد و مرحله دوم مجتمع ها	بروزرسانی و مهندسی مجدد شبکه توزیع و خطوط انتقال و تهیه اسناد مناقصه مجتمع روستایی شهرستان کرمان	٣
بندرعباس	۵۰۰	9.1/1./14	شهر ک صنعتی	بازدیدمیدانی و بازنگری طراحی قبلی و مدلسازی هیدرولیکی و تطبیق نیازهای آبی نواحی مختلف با قطعات تفکیکی وبررسی نتایج مدلسازی	انجام مطالعات شبکه توزیع آب و بررسی اجرای مخازن در شهرکهای صنعتی تیاب ، تیرور، گمبرون و ناحیه صنعتی بشاگرد	۴





سوابق اجرایی بازرسی فنی شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

شماره و تاریخ			2	
سبدره و درین قرارداد	كارفرما	نام پروژه	٠ <u>ڦ</u>	نوع کار
/1 • 9 ٣ ۵ 9 १ / ১	اًبفار استان • • • اً	خدمات بازرسی فنی اجرای کار آبرسانی و تاسیسات روستاهای شهرستانهای	١	
94/10/1	هرمزگان	جاسک- بشاگرد- سیریک - میناب		
/1 · 9 T	آبفار استان هرمزگان	خدمات بازرسی فنی اجرای کار فاضلاب تیاب	۲	
94/1·/1 4·٣9 <i>5/15</i>	C 33	_		
94/11/1	آبفا استان هرمزگان	خدمات بازرسی فنی اجرای کار آبرسانی و تاسیسات به شهرهای بیکاه،زیارتعلی،سیریک	٣	
TV778/18				
94/9/17	آبفا استان هرمزگان	خدمات بازرسی فنی اجرای کار آبرسانی و تاسیسات به شهرهای غرب استان شهرهای رودان - حاجی آباد و خمیر شامل شبکه توزیع و خط انتقال آب شهرها	۴	
94/7540	شهرک صنعتی	خدمات بازرسی فنی اجرای کار آبرسانی و تاسیسات شهرک صنعتی خلیج فارس-	۵	ج. ر
94/ + 4/4 +	هرمزگان	گمبرون-زرین دشت	۵	
90/4011	شركت پترو فرآيند	بازرسی فنی برخرید لوله و اتصالات و مراحل تولید و ساخت و انبارداری و حمل		بازرسى
90/09/01	کرخه(روش بیع متقابل)	کلیه مواد و کالا و تجهیزات مورد نیاز پروژه فاضلاب میبد و ارزیابی محصولات و تولیدکنندگان	۶	٠.
98/10/78	شركت عمراب	انجام خدمات بازرسی برای لوله ،اتصالات و متعلقات مربوط برای پروژه اجرای شبکه جمع آوری و انتقال فاضلاب روستاهای نواحی مرکزی ایران (ناحیه ۳)	٧	
98/78/1014				
عور بدره ه	آبفار استان يزد	بازرسی فنی لوله GRPو منهول ۱۰۰۰ یزد	٨	
98/17/78				
94/07/20	آبفار هرمزگان	انجام عملیات بازرسی فنی از اجناس خریداری شده توسط شرکت آبفار و پیمانکاران پروژه های اجرائی در مراحل تولید،حمل،تخلیه و انبارداری	٩	
۹۸/۱۰/۱۴	شهرک صنعتی هرمزگان	کنترل و بازرسی ونظارت فنی بر خرید و مراحل تولید و ساخت و انبارداری و حمل کلیه مواد و کالا و تجهیزات شامل ، لوله و اتصالات پلی اتیلن ، پلی پروپیلن و پی وی سی مربوط به پروژه های شبکه توزیع آب شهرک صنعتی خلیج فارس	١٠	





فهرست مشخصات کارکنان شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

	سال اخذ مدرک	رشته ،مقطع تحصیلی و ،			
کل سابقه	کارشناسی ارشد	کارشناسی	نوع مسئوليت	نام و نام خانوادگی	ئ
77	عمران- محیط زیست ۸۰	عمران - عمران ۷۶	مدیر عامل و عضو هیئت مدیره	افسانه چرسی زاده	١
77	مدیریت اجرایی ۸۶	صنایع– تولید صنعتی۷۶	عضو هیئت مدیره و مشاور	كامبيز اشكان	٢
۱۹		مکانیک - سیالات ۷۸	عضو هیئت مدیره و سرپرست مطالعات	سیمین سراجی	٣
۲۱	_	عمران - عمران ۷۷	مدير پروژه	على خياط زاده ماهاني	۴
17	آبیاری و زهکشی ۸۸	کشاورزی- آب ۸۶	كارشناس مطالعات (تحليل هيدروليكي)	فاطمه سميع پور	۵
11	_	عمران شبکه آب و فاظلاب ۸۶	كارشناس مطالعات (تحليل هيدروليكي)	نرگس مظفری	۶
٨	عمران-سازه ۹۰	عمران-عمران۸۸	بازرس فنى	بهروز حاتمي	Υ
١٢	برق قدرت ۸۹	برق قدرت ۸۵	بازرس فنی	مهدی اکبرپور قادری	٨
٧	_	عمران آب و فاضلاب۹۲	کارشناس بازرسی	حسين نورس	٩
۴		عمران ۹۳	كارشناس نقشه كشى	تهمينه داروغه	١.
۲۱	علوم اقتصادی۸۶	علوم اقتصادی -اقتصاد نظری۸۴	کارشناس مطالعات (مطالعات اقتصادی طرحها)	اعظم چرسی زادہ	11
١.	-	مکانیک - سیالات۸۷	بازرس فنی	ابراهيم پژمان	١٢
١٢	_	مکانیک – سیالات۸۶	مدير پروژه	على سليمانى هفشجانى	١٣
γ	_	عمران ۸۹	كارشناس دفتر فنى	الهه چرسی زاده	14
۶	_	عمران ۹۱	کارشناس دفتر فنی (تهیه اسناد و ارزیابی)	محدثه يساره	۱۵



فهرست مشخصات کارکنان شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

	لال اخذ مدرک	رشته ،مقطع تحصیلی و س			
كل سابقه	کارشناسی ارشد	کارشناسی	نوع مسئوليت	نام و نام خانوادگی	٠ <u>٩</u> ر
۱۹	_	عمران-عمران ۷۶	سرناظر	سيدابراهيم ايمنى آذرى	18
٨		كارداني عمران	ناظر	ابراهيم نصوحي	۱۷
٨		عمران۸۹	ناظر	محمد على عمادى	۱۸
۲.	_	کاردانی مکانیک-سیالات۷۹	ناظر	جواد ناظریان	۱۹
۶		مكانيك - سيالات ٩١	ناظر	مهران سليماني	۲٠
۵		عمران-عمران ۹۳	ناظر	هادی حیدری پوری	۲۱
۱۵		عمران - عمران ۸۱	ناظر	رضا باطنی	77
٩		عمران-عمران ۸۸	ناظر	على اصالت پناه	۲۳
٩	عمران	عمران۸۸	ناظر	احسان زنگنه	74
77	_	عمران۷۵	ناظر	منصور آقاداوودى	۲۵
۶		عمران۹۲	ناظر	رضا مهرابی	78
۵	_	عمران٩٣	ناظر	روح الله مددی زاده	77
٨		عمران ۹۰	ناظر	علی رجایی نژاد	۲۸
14	سازه های آبی۸۸	آبیاری۸۴	سرناظر	امیر تورانی	79
۱۵	_	برق ۷۸	ناظر	علی رجایی فر	٣٠
γ	سازه های هیدرولیکی۹۶	عمران	دفتر فنی	رضا سلاجقه	٣١
۴	_	نقشه کشی صنعتی۹۴	دفتر فنی	محمد امین مفیدی	٣٢





فهرست مشخصات کارکنان شرکت مهندسین مشاور پارس پژوه آب

	سال اخذ مدرک	رشته ،مقطع تحصیلی و ،			
کل سابقه	کارشناسی ارشد	کارشناسی	نوع مسئوليت	نام و نام خانوادگی	ئى
۶	_	عمران٩٢	ناظر	ابراهیم ولی پور حسینی	٣٣
۵		عمران – نقشه برداری۹۳	ناظر	ساسان قاسمی پور افشار	74
۶		عمران ۹۲	ناظر	میلاد حیدری	٣۵
۶	عمران سازه۹۷	عمران ۹۱	كارشناس دفتر فنى	مهدیه حیدری	38
١.	_	عمران٩٧	ناظر	احمد رضا جوادی	٣٧
γ	_	مکانیک ۹۱	ناظر	فرهاد عبداللهي	٣٨
۴			ناظر	نیما بیژنی	٣٩
٩		عمران۸۸	ناظر	سعید اسکندری	۴.
١٨		حسابداری۹۳	مدیر مالی اداری	افسانه دولتى	41
١.		مدیریت دولتی۸۸	امور دفتری	كبرى حقيقت	47
۱۲		شیمی ۸۲	امور دفتری	سميرا سر سالاري	۴٣
٨		کامپیوتر ۹۰	امور دفتری	معصومه نيازمند	44
۶	_	نقشه کشی۸۹	امور دفتری	مريم اسماعيلي	۴۵
۵		فوق ديپلم	تدار کات	محمد امین درویش زاده	45