

سوابق پروژه های مطالعاتی طرحهای آب وفاضلاب شهرکهای صنعتی انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
۱	مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع آوری فاضلاب شهرک صنعتی بم	(توسعه ۱۰۰ + ۱۰۰ هکتار)	شهرک صنعتی بم	شرکت شهرکهای صنعتی کرمان	۸۴/۳/۲۰	۸۴/۱۲/۲۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۷,۰۰۰
۲	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه آبیاری و فضای سبز و بازنگری مطالعات مرحله دوم شبکه آبرسانی و نظارت عالی در شهرک صنعتی شمس آباد	۵۰۰ هکتار	شهرک صنعتی شمس آباد	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۶/۳/۷	۸۶/۵/۷	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۲۰,۰۰۰
۳	مطالعات مرحله دوم ایستگاه پمپاژ آب شهرک صنعتی شمس آباد	یک ایستگاه	شهرک صنعتی شمس آباد	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۴/۱۲/۱۵	۸۵/۱/۱۵	مرحله دوم ۱۰۰٪	۳,۰۰۰
۴	مطالعات مراحل اول و دوم طرح شبکه جمع آوری و تاسیسات انتقال فاضلاب فاز توسعه در شهرک صنعتی شمس آباد	ایستگاه پمپاژ و خط انتقال و طراحی حوضچه متعادل ساز و شبکه جمع آوری فاضلاب	شهرک صنعتی شمس آباد	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۶/۳/۷	۸۶/۵/۷	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱۵,۰۰۰
۵	طراحی خط انتقال آب شهرک صنعتی چرمشهر	حدود ۳.۶۲۰ متر خط انتقال و ظرفیت ۳۰۰ لیتر در ثانیه	شهرک صنعتی چرمشهر ورامین	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۳/۳/۱۷	۸۳/۵/۷	۱۰۰٪	۵,۰۰۰
	مطالعات انتقال پساب شهرک صنعتی عباس آباد	انتقال ۲۰ لیتر در ثانیه پساب تصفیه شده برای آبیاری فضای سبز	شهرک صنعتی چرمشهر ورامین	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۳/۳/۱۷	۸۳/۵/۷	۱۰۰٪	۳,۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱	مطالعات مرحله دوم طرح فاضلاب شرق تهران	حدود ۱۰.۰۰۰ هکتار مساحت و ۱.۲۰۰ کیلومتر لوله گذاری	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۱/۵/۲۷	۸۲/۵/۲۷	%۱۰۰	۱.۰۰۰.۰۰۰
۲	مطالعات مرحله دوم طرح فاضلاب شمال شرق تهران و الحاقیه های آن	حدود ۲.۵۰۰ هکتار مساحت و ۳۰۰ کیلومتر لوله گذاری	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۲/۵/۱۵	۸۳/۵/۱۵	%۱۰۰	۳۰۰.۰۰۰
۳	مطالعات مرحله دوم شبکه فاضلاب دولت آباد و کیانشهر - تهران	حدود ۵۰۰ هکتار و ۸۰ کیلومتر لوله گذاری	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۳/۸/۱۰	۸۷/۶/۳۱	%۱۰۰	۸۰.۰۰۰
۴	مطالعات مرحله دوم شبکه جمع آوری فاضلاب شهرک قائم (تهران)	شهرک قائم با وسعت حدود ۶۰ هکتار به مقیاس ۱:۱۰۰۰	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۳/۶/۳	۸۳/۸/۳	%۱۰۰	۱۰.۰۰۰
۵	مطالعات تکمیلی مرحله دوم شبکه جمع آوری فاضلاب شهر تربت حیدریه	حدود ۲۴۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۲۱۰.۰۰۰ نفر	شهر تربت حیدریه	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۶/۷/۱۵	۸۷/۵/۱۵	%۱۰۰	۲۰۰.۰۰۰
۶	مطالعات تکمیلی مرحله دوم شبکه جمع آوری فاضلاب شهر نیشابور	حدود ۲۰۰ کیلومتر لوله گذاری	شهر نیشابور	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۶/۱۱/۲۴	۸۷/۰۹/۲۴	%۱۰۰	۱۵۰.۰۰۰
۷	مطالعات مرحله دوم طرح شبکه جمع آوری فاضلاب شهر جدید اندیشه	با حدود ۵۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۲۵۰۰۰ نفر	شهر جدید اندیشه شهریار	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۶/۱۲/۲۸	۸۷/۱۰/۲۸	%۱۰۰	۱۲۵.۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۸	بازنگری مطالعات مرحله اول و انجام مطالعات مرحله دوم شبکه جمع آوری فاضلاب ناحیه جنوبی شهر قزوین	حدود ۶۰۰ هکتار	قزوین	شرکت آب و فاضلاب استان قزوین	۸۷/۰۷/۰۷	۸۸/۰۵/۳۱	%۱۰۰	۷۰,۰۰۰
۹	مطالعات مرحله دوم طرح فاضلاب (شبکه جمع آوری) شهر قوچان	حدود ۱۶۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۳۷۳۸۰ نفر	شهر قوچان	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۷/۸/۱	۸۸/۶/۱	%۱۰۰	۱۵۰,۰۰۰
۱۰	مطالعات تکمیلی مرحله دوم شبکه جمع آوری و خط انتقال شهر رودان	با مساحت حدود ۹۰۰ هکتار جمعیت موجود حدود ۵۲۰۰۰ نفر	رودان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۷/۱۰/۰۹	۸۸/۰۲/۰۹	%۱۰۰	۵۰,۰۰۰
۱۱	امکان سنجی احداث و بهره برداری بخش هایی از شبکه جمع آوری فاضلاب شرق تهران به روش BOT، تهیه اسناد و همکاری در ارجاع کار به سرمایه گذار	حدود ۱۰,۰۰۰ هکتار مساحت و ۱,۲۰۰ کیلومتر لوله گذاری	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۹/۰۲/۰۱	۸۹/۱۱/۰۱	%۱۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
۱۲	مطالعات مرحله دوم شبکه جمع آوری و خط انتقال فاضلاب سایت جنوبی و شمالی و نقاط توسعه اطراف محدوده مسکن مهر شهر بیرجند	حدود ۱۰ کیلومتر	بیرجند	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان جنوبی	۹۰/۰۴/۰۵	۹۱/۰۴/۳۱	%۹۰	۱۰,۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱	مطالعات مراحل اول و دوم فاضلاب شهر آمل (تحت فاینانس بانک توسعه اسلامی (IDB)	حدود ۳۶۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۳۱۰۰۰۰ نفر	شهر آمل	شرکت آب و فاضلاب استان مازندران	۸۵/۲/۱۰	۸۸/۶/۳۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۹۵٪	۷۰۰،۰۰۰
۲	مطالعات مراحل اول و دوم فاضلاب شهر قائمشهر (تحت فاینانس بانک توسعه اسلامی (IDB)	حدود ۳۰۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۲۵۰۰۰۰ نفر	شهر قائمشهر	شرکت آب و فاضلاب استان مازندران	۸۶/۱۱/۱۸	۸۸/۶/۳۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۹۵٪	۶۰۰،۰۰۰
۳	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه و تصفیه خانه فاضلاب پاکدشت و قیام دشت و فرون آباد	پاکدشت با حدود ۳۰۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۴۹۱،۰۰۰ نفر	پاکدشت	شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی تهران	۸۲/۳/۱۷ ۹۰/۰۲/۰۳	۸۳/۳/۱۷ ۹۱/۰۴/۰۳	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۶۰٪	۱،۰۰۰،۰۰۰
۴	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه و تصفیه خانه فاضلاب ورامین	ورامین با حدود ۴۰۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۴۹۳،۰۰۰ نفر	ورامین	شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی تهران	۸۱/۸/۵ ۸۸/۰۶/۲۳	۸۲/۲/۵ ۸۸/۱۲/۲۳	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱،۱۰۰،۰۰۰
۵	مطالعات بازنگری مرحله اول و مرحله دوم شهرهای ملارد و شهریار	- ملارد با حدود ۱۳۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۴۶۹،۰۰۰ نفر - شهریار با حدود ۱۰۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۲۵۰،۰۰۰ نفر	شهرهای ملارد و شهریار	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۴/۱۲/۳	۸۸/۰۴/۳۱	۱۰۰٪	۱،۷۰۰،۰۰۰
۶	مطالعات مرحله اول طرح فاضلاب شهر قوچان	حدود ۱۶۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۳۷۳۸۰ نفر	شهر قوچان	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۵/۸/۱	۸۶/۶/۱	۱۰۰٪	۳۳۰،۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۷	مطالعات مرحله اول و دوم طرح فاضلاب ماهدشت	مساحت ۲۸۰۰ هکتار با ۲۱۰ کیلومتر و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۰۱۰۰۰ نفر	ماهدشت	شرکت آب و فاضلاب غرب تهران	۸۳/۱۱/۲۶	۸۷/۳/۵	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۰٪	۲۴۰،۰۰۰
۸	مطالعات مراحل اول و دوم طرح فاضلاب اشتهارد	حدود ۱۰۰۰ هکتار مساحت با ۲۱۰ کیلومتر و جمعیت تحت پوشش حدود ۶۵۰۰۰ نفر	اشتهارد	شرکت آب و فاضلاب غرب تهران	۸۳/۱۱/۲۶	۸۷/۱۱/۲۲	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱۵۵،۰۰۰
۹	مطالعات مرحله اول طرح فاضلاب جاسک	حدود ۲۵۰ هکتار مساحت	جاسک	شرکت آب و فاضلاب هرمزگان	۸۵/۲/۲	۸۵/۱۰/۲	۱۰۰٪	۱۳۰،۰۰۰
۱۰	مطالعات مرحله دوم شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب و عملیات نقشه برداری شهر جاسک	حدود ۲۵۰ هکتار مساحت	جاسک	شرکت آب و فاضلاب هرمزگان	۸۷/۰۷/۱۶	۸۸/۰۷/۱۶	۱۰۰٪	۱۴۰،۰۰۰
۱۱	مطالعات مراحل اول و دوم طرح شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهرک ولیعصر خوی	با جمعیت موجود حدود ۲۵۰۰۰ نفر	خوی	شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجانغربی	۸۸/۰۴/۱۱	۹۱/۰۶/۳۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۶۰٪	۶۰،۰۰۰
۱۲	مطالعات مرحله اول طرح فاضلاب شبکه و تصفیه خانه های شهرهای کهریزک، باقرشهر، خلیج و سینا، احمدآباد مستوفی و چهاردانگه	حدود ۱۱۵۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۴۰۰،۰۰۰ نفر	شهرهای جدیدالتحویل	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی تهران	۸۱/۵/۱	۸۲/۳/۱	۱۰۰٪	۹۰۰،۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱۳	مطالعات مرحله دوم طرح فاضلاب شبکه و تصفیه خانه های شهرهای کهریزک، باقرشهر، خلیج و سینا، احمدآباد مستوفی و چهاردانگه	حدود ۱۱۵۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۴۰۰.۰۰۰ نفر	شهرهای جدیدالتحویل	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی تهران	۸۲/۵/۲۱	۸۳/۳/۲۱	٪۱۰۰	۹۰۰،۰۰۰
۱۴	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه و تصفیه خانه فاضلاب محدوده شمالی سنندج	با طراحی حدود ۵۰.۰۰۰ متر لوله در اقطار ۲۰۰ تا ۵۰۰ میلیمتر	سنندج	شرکت آب و فاضلاب استان کردستان	۸۲/۸/۱۴	۸۵/۱۲/۲۹	٪۱۰۰	۱۰۰،۰۰۰
۱۵	مطالعات مرحله اول طرح شبکه و تصفیه خانه فاضلاب شهرهای فرادنبه، اردل و سورسجان	با جمعیت موجود حدود ۳۰۰۰۰ نفر	شهرهای فرادنبه، اردل و سورسجان	شرکت آب و فاضلاب چهارمحال و بختیاری	۸۳/۳/۲۴	۸۴/۵/۲۴	٪۱۰۰	۷۵،۰۰۰
۱۶	مطالعات مرحله دوم شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب و عملیات نقشه برداری شهر فرادنبه	با حدود ۳۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۵۰۰۰ نفر	شهر فرادنبه	شرکت آب و فاضلاب استان چهارمحال بختیاری	۸۷/۰۷/۰۲	۸۸/۰۸/۰۳	٪۱۰۰	۳۶،۰۰۰
۱۷	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه جمع آوری و طرح تصفیه خانه فاضلاب جزیره لاوان	با جمعیت موجود حدود ۲۰۰۰ نفر	جزیره لاوان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۶/۸/۹	۸۶/۱۱/۲۵	مرحله اول ٪۱۰۰ مرحله دوم ٪۱۰۰	۵،۰۰۰
۱۸	مطالعات تکمیلی مراحل اول و دوم شبکه جمع آوری و طرح تصفیه خانه فاضلاب جزیره لاوان	با جمعیت موجود حدود ۱۰۰۰۰ نفر	جزیره لاوان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۷/۱۰/۰۹	۸۸/۰۱/۰۹	مرحله اول ٪۱۰۰ مرحله دوم ٪۱۰۰	۳۰،۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱۹	مطالعات مرحله اول طرح فاضلاب شهرهای شاهدشهر و صباشهر	- شاهدشهر با حدود ۳۶۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۷۳۰۰۰ نفر - صباشهر با حدود ۸۳۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۱۰۷۰۰۰ نفر	شهرهای شاهدشهر و صباشهر	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۴/۸/۲۱	۸۸/۳/۳۱	٪۱۰۰	۴۰۰،۰۰۰
۲۰	مطالعات مراحل اول و دوم شبکه جمع آوری آبهای سطحی و شبکه و تصفیه خانه فاضلاب شهر موجش	با محدوده طرح ۲۷۶ هکتاری و جمعیت ۱۵۰،۰۰۰ نفر	شهر موجش	شرکت آب و فاضلاب استان کردستان	۸۱/۴/۱۲	۸۵/۱۲/۲۹	٪۱۰۰	۳۰،۰۰۰
۲۱	مطالعات مراحل اول و دوم طرح شبکه و تصفیه خانه فاضلاب زرینه	حدود ۸۶ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۵۰،۰۰۰ نفر	زرینه	شرکت آب و فاضلاب استان کردستان	۸۱/۱۰/۱۵	۸۵/۱۲/۲۹	٪۱۰۰	۳۰،۰۰۰
۲۲	بازنگری مطالعات مرحله اول و انجام مطالعات مرحله دوم خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب شهر گلپهار	برای حدود ۲۷۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۰۰،۰۰۰ نفر	شهر گلپهار	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۸/۹/۱۱	۸۹/۹/۱۱	٪۱۰۰	۲۵۰،۰۰۰
۲۳	انجام مطالعات امکانسنجی، تهیه اسناد مناقصه پروژه احداث و بهره برداری تاسیسات جمع آوری و تصفیه فاضلاب شهرهای لنگه و کنگ به روش B.O.T	۱۵۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب، ۴ ایستگاه بالابر و پمپاژ، تصفیه خانه به ظرفیت ۸۴۰۰ مترمکعب در شبانه روز	شهرهای لنگه و کنگ	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۸/۱۰/۲۹	۸۹/۰۳/۲۹	٪۹۵	۳۲۰،۰۰۰
۲۴	خدمات مهندسی تهیه اسناد مناقصه و برگزاری مناقصه مدوله‌های ۷ و ۸ تصفیه خانه جنوبی و شبکه جمع آوری محدوده فاینانس فاضلاب تهران	برای ۳۵۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب تهران و برای مدوله‌های ۷ و ۸ تصفیه خانه جنوبی فاضلاب تهران	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۹/۷/۱۴	۹۰/۳/۱۴	٪۱۰۰	۳۵۰،۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۲۵	انجام مطالعات مراحل اول و دوم طرح فاضلاب شهر جدید مسکن مهر صفادشت	برای حدود ۲۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۵۰،۰۰۰ نفر	صفادشت	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۹/۸/۱	۹۰/۰۶/۳۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۸۵٪	۶۰،۰۰۰
۲۶	انجام خدمات مهندسی مطالعات مرحله دوم طرح فاضلاب مسکن مهر شهر پاکدشت	برای حدود ۲۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۴۰،۰۰۰ نفر	پاکدشت	شرکت آب و فاضلاب جنوبشرقی استان تهران	۸۹/۱۲/۱۱	۹۰/۰۶/۱۱	۱۰۰٪	۱۰۰،۰۰۰
۲۷	مطالعات مراحل اول و دوم طرح فاضلاب شهر پارسیان	برای حدود ۲۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۲۰،۰۰۰ نفر	شهر پارسیان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۹۰/۰۳/۰۹	۹۱/۰۶/۳۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۸۵٪	۵۰،۰۰۰
۲۸	تهیه اسناد و برگزاری مناقصات بروش BOT طرح تصفیه خانه و شبکه فاضلاب شهر فردوس	۸۵۰۰ مترمکعب در شبانه روز و ۱۰۰ کیلومتر شبکه	فردوس	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان جنوبی	۹۰/۱۱/۰۱	۹۱/۰۳/۰۱	۷۰٪	۱۶۰،۰۰۰
۲۹	تهیه اسناد و برگزاری مناقصه جهت اجرای بخشهایی از شبکه فاضلاب شهر ورامین از طریق فاینانس داخلی و احداث تصفیه خانه فاضلاب ورامین بروش BOT	برای حدود ۱۰۰ کیلومتر شبکه جمع آوری و یک مدول تصفیه خانه حدود ۱۶۰،۰۰۰ نفر و با دبی ۳۰،۰۰۰ مترمکعب در شبانه روز	ورامین	شرکت آب و فاضلاب جنوبشرقی استان تهران	۹۰/۱۱/۰۳	۹۱/۰۳/۰۳	۶۰٪	۲۰۰،۰۰۰
۳۰	خدمات مهندسی برای تهیه اسناد و برگزاری مناقصه پروژه "اجرای شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهر صفادشت بروش EPC از طریق فاینانس"	حدود ۳۲۴ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۴۰،۰۰۰ نفر	صفادشت	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	در حال ابلاغ قرارداد			۶۰،۰۰۰



سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>مهندسی مجدد (Re Engineering)</b>								
۱	مطالعات مهندسی مجدد شبکه و تاسیسات جمع آوری و تصفیه فاضلاب شهر بندرعباس	حدود ۵۰۰ کیلومتر شبکه جمع آوری و ۱۵ ایستگاه پمپاژ و یک واحد تصفیه خانه	شهر بندرعباس	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۵/۸/۲۲	۸۷/۱۲/۲۹	%۱۰۰	۶۰۰،۰۰۰
۲	مطالعات تکمیلی مهندسی مجدد شبکه و تاسیسات جمع آوری و تصفیه فاضلاب شهر بندرعباس	حدود ۵۰۰ کیلومتر شبکه جمع آوری و ۱۵ ایستگاه پمپاژ و یک واحد تصفیه خانه و عملیات پایش	شهر بندرعباس	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۹/۱۲/۱۲	۹۰/۱۰/۱۲	%۷۰	۶۰۰،۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسين مشاور پارس آب تدبير مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب روستائی</b>								
۱	مطالعات مراحل اول و دوم طرح شبکه و تصفیه خانه های فاضلاب روستاهای بالادست سد قشلاق	شامل ۳۲ روستا و حدود ۱۵.۰۰۰ نفر جمعیت	روستاهای بالادست سد قشلاق	شرکت آب و فاضلاب روستائی استان کردستان	۸۲/۱۲/۱۳	۸۳/۶/۱۳	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۴۰,۰۰۰
۲	مطالعات مرحله دوم طرح شبکه و تصفیه خانه های فاضلاب روستاهای بالادست سد بانه	شامل ۵ روستا	روستاهای بالادست سد بانه	شرکت آب و فاضلاب روستائی استان کردستان	۸۳/۴/۶	۸۳/۱۰/۶	۱۰۰٪	۲۰,۰۰۰

سوابق پروژه های شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهری انجام شده و در دست اقدام مهندسین مشاور پارس آب تدبیر مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های آب و فاضلاب مجموعه های توریستی ، ورزشی و آموزشی</b>								
۱	انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم و نظارت های عالییه و کارگاهی طرح های تامین و توزیع آب و شبکه جمع آوری و تصفیه فاضلاب مجموعه ورزشی و آموزشی آبعلی	شامل ۵۷ هکتار	آبعلی فیروزکوه	شرکت ملی نفت ایران - معاونت خدمات اجتماعی و رفاهی مدیریت امور اداری	۸۵/۱۱/۱	در حال انجام	مرحله اول %۱۰۰ مرحله دوم %۱۰۰ مرحله سوم %۱۰۰	۵۰,۰۰۰
۲	انجام خدمات مهندسی تکمیلی نظارت عالییه و کارگاهی طرح های تامین و توزیع آب و شبکه جمع آوری و تصفیه فاضلاب مجموعه ورزشی و آموزشی آبعلی	شامل ۵۷ هکتار	آبعلی فیروزکوه	شرکت ملی نفت ایران - معاونت خدمات اجتماعی و رفاهی مدیریت امور اداری	۹۰/۰۵/۱۶	در حال انجام	%۸۰	۵۰,۰۰۰
۳	انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم و نظارت های عالییه و کارگاهی طرح های تامین و توزیع شبکه آب مجموعه ورزشی و آموزشی محمودآباد	شامل ۲۰۰ هکتار	محمودآباد	شرکت ملی نفت ایران - معاونت خدمات اجتماعی و رفاهی مدیریت امور اداری	۸۵/۱۰/۱۵	در حال انجام	مرحله اول %۱۰۰ مرحله دوم %۱۰۰ مرحله سوم %۸۰	۶۰,۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
۱	انجام مطالعات استفاده از پساب تصفیه خانه فاضلاب شهرهای بانه و مریوان		شهرهای بانه و مریوان	شرکت آب منطقه ای استان کردستان	۸۷/۰۸/۱۴	۸۸/۰۶/۳۱	%۱۰۰	۸۰,۰۰۰
۲	مطالعات انتقال پساب شهرک صنعتی عباس آباد	انتقال ۲۰ لیتر در ثانیه پساب تصفیه شده برای آبیاری فضای سبز	شهرک صنعتی عباس آباد ورامین	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۳/۳/۱۷	۸۳/۵/۷	%۱۰۰	۳,۰۰۰
۳	مطالعات بازنگری مرحله دوم بازسازی شبکه آب اسلامشهر و مراحل اول و دوم شبکه آبرسانی فضای سبز اسلامشهر و واوان	حدود ۱.۸۲۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۵۲۷.۰۰۰ نفر	اسلامشهر و واوان	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی تهران	۸۱/۵/۱۷	۸۲/۳/۱۷	%۱۰۰	۱۰,۰۰۰

سوابق پروژه های مطالعاتی طرح تصفیه خانه فاضلاب شهرکهای صنعتی انجام شده و در دست اقدام مهندسین مشاور پارس آب تدبیر مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
۱	مطالعات مراحل اول و دوم طرح فاضلاب شهرک صنعتی نظرآباد	۳۰۰ هکتار	شهرک صنعتی نظرآباد	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۲/۹/۹	۸۲/۱۲/۹	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱۰،۰۰۰
۲	مطالعات مراحل اول و دوم تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی قروه	۲۶ هکتار	شهرک صنعتی قروه	شرکت شهرکهای صنعتی کردستان	۸۳/۱۲/۱۱	۸۴/۱۱/۳۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱۰،۰۰۰
۳	مطالعات مرحله اول و دوم تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لویشان	۱۰۰ هکتار	شهرک صنعتی لویشان	شرکت شهرکهای صنعتی گیلان	۸۴/۳/۱۶	۸۵/۶/۳۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۱۰،۰۰۰
۴	مطالعات مراحل اول و دوم تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی آباده	(توسعه ۱۸۷) + ۷۶ هکتار	شهرک صنعتی آباده	شرکت شهرکهای صنعتی فارس	۸۴/۴/۱۴	۸۵/۴/۲۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۷،۰۰۰
۵	مطالعات مرحله اول و دوم تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی برازجان	مساحت ۶۵ هکتار	شهرک صنعتی برازجان	شرکت شهرکهای صنعتی بوئسهر	۸۴/۱۱/۱	۸۵/۹/۱	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۷،۰۰۰
۶	خدمات مهندسی مراحل اول و دوم طرح تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی گنبد	حدود ۱۰۰ هکتار	شهرک صنعتی گنبد	شرکت شهرکهای صنعتی استان گلستان	۸۵/۹/۹	۸۶/۳/۲۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۸،۰۰۰
۷	مطالعات مرحله اول و دوم تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی بم	(توسعه ۱۰۰) + ۱۰۰ هکتار	شهرک صنعتی بم	شرکت شهرکهای صنعتی کرمان	۸۴/۳/۲۰	۸۵/۶/۲۰	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪	۶،۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) فاضلاب تربت حیدریه	حدود ۱.۶۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۲۱۰.۰۰۰ نفر	شهر تربت حیدریه	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان	۸۳/۱/۱۸	۸۶/۸/۱۸	٪۱۰۰	۲۱۰,۰۰۰
۲	مطالعات مرحله سوم طرح ( نظارت ) فاضلاب شرق تهران	نظارت بر اجرای ۱.۴۰۰ کیلومتر لوله گذاری	تهران	شرکت فاضلاب تهران	۸۲/۱/۲۰	در حال انجام	٪۸۰	۱,۴۰۰,۰۰۰
۳	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب رودان	حدود ۳۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۲۰.۰۰۰ نفر	رودان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۶/۲/۱۱	در حال انجام	٪۸۰	۵۰,۰۰۰
۴	مطالعات مرحله سوم شبکه و خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب کهریزک	حدود ۲۵ کیلومتر شبکه و خط انتقال و تصفیه خانه به حجم ۴۰۰۰ مترمکعب در روز	کهریزک	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی استان تهران	۸۳/۱۱/۲۷	۸۷/۱۲/۲۹	٪۱۰۰	۶۰,۰۰۰
۵	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) طرح شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب شهریار	شهریار با حدود ۱۰۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۲۵۰۰۰۰ نفر	شهریار	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۷/۰۲/۲۵	در حال انجام	٪۵۰	۶۰,۰۰۰
۶	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) طرح تصفیه خانه فاضلاب التیمور(اولنگ) و خین عرب بظرفیت التیمور(اولنگ) و خین عرب مشهد	التیمور(اولنگ) بظرفیت ۷۵۰۰۰ مترمکعب و خین عرب بظرفیت ۸۳۰۰۰ مترمکعب در شبانه روز	مشهد	شرکت آب و فاضلاب مشهد	۸۷/۰۴/۱۵	در حال انجام	٪۳۰	۱,۱۰۰,۰۰۰
۷	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) طرح شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب جزیره لاوان	با حدود ۸۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۲۰۰۰ نفر	جزیره لاوان	شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان	۸۷/۰۵/۰۶	۸۹/۰۵/۰۶	٪۹۰	۵۰,۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۸	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) فاضلاب تربت حیدریه	حدود ۱.۶۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۲۱۰.۰۰۰ نفر	شهر تربت حیدریه	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۶/۸/۱۸	در حال انجام	۱۰۰٪	۱۵۰,۰۰۰
۹	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) طرح شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب ملارد	ملارد با حدود ۱۳۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۴۶۹۰۰۰ نفر	ملارد	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرکهای غرب تهران	۸۸/۰۲/۱۶	در حال انجام	۴۰٪	۱,۱۲۰,۰۰۰
۱۰	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) طرح شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب جاسک	حدود ۲۵۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۸۰۰۰۰ نفر	جاسک	شرکت آب و فاضلاب هرمزگان	۸۸/۱۲/۱۷	در حال انجام	۴۰٪	۱۴۰,۰۰۰
۱۱	مطالعات مرحله سوم (نظارت عالییه و کارگاهی) طرح فاضلاب ورامین شامل شبکه جمع آوری، خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب	ورامین با حدود ۴.۰۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۶۷۵.۰۰۰ نفر	ورامین	شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی تهران	۸۹/۰۱/۲۸	در حال انجام	۱۵٪	۱,۱۰۰,۰۰۰
۱۲	انجام خدمات مهندسی مطالعات کارهای طرح و ساخت (مرحله سوم نظارت کارگاهی و عالییه) احداث تصفیه خانه فاضلاب کرج	با جمعیت موجود حدود ۵۶۰۰۰۰ نفر	کرج	شرکت آب و فاضلاب غرب تهران	۸۹/۰۷/۰۳	۹۲/۰۷/۰۳	۳۰٪	۵۰۰,۰۰۰
۱۳	مطالعات مرحله سوم (نظارت کارگاهی و عالییه) طرح فاضلاب شهر قوچان	حدود ۱۶۰۰ هکتار و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۳۷۳۸۰ نفر	شهر قوچان	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۸۹/۰۸/۱۱	۹۱/۰۸/۱۱	۵۰٪	۳۳۰,۰۰۰
۱۴	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالییه و کارگاهی ) بر شبکه فاضلاب مسکن مهر تربت حیدریه	حدود ۶ کیلومتر	شهر تربت حیدریه	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۹۰/۰۳/۲۳	۹۰/۱۰/۳۰	۱۰۰٪	۱۰,۰۰۰

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های فاضلاب شهری</b>								
۱۵	انجام خدمات مهندسی مطالعات مرحله سوم (نظارت کارگاهی و عالی) اجرای پروژه شبکه جمع آوری و خط انتقال فاضلاب شهر بیرجند	حدود ۲۰۰۰۰ هکتار مساحت	بیرجند	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان جنوبی	۹۰/۰۶/۰۱	۹۳/۰۴/۳۱	٪۱۵	۲۰۰،۰۰۰
۱۶	مطالعات مرحله سوم (نظارت کارگاهی و عالی) طرح فاضلاب مسکن مهر و شهر اشتهارد	۱۰۰ کیلومتر شبکه فاضلاب با جمعیت ۷۵۰۰۰ نفر و ظرفیت تصفیه خانه ۱۵۰۰۰ مترمکعب در شبانه روز	اشتهارد	شرکت آب و فاضلاب استان البرز	۹۰/۷/۱	۹۱/۱۲/۲۹	٪۲۰ تصفیه خانه	۱۴۰،۰۰۰
۱۷	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالی و کارگاهی ) فاضلاب تربت حیدریه	حدود ۱۰۶۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش ۲۱۰۰۰۰ نفر	شهر تربت حیدریه	شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی	۹۰/۸/۲۰	در حال انجام	٪۳۰	۱۰۰،۰۰۰
۱۸	مطالعات مرحله سوم ( نظارت عالی و کارگاهی ) طرح فاضلاب فرادنبه	با حدود ۳۰۰ هکتار مساحت و جمعیت تحت پوشش حدود ۱۵۰۰۰ نفر	شهر فرادنبه	شرکت آب و فاضلاب استان چهارمحال بختیاری	۹۰/۱۰/۰۱	در حال انجام	تصفیه خانه ٪۵	۱۲۰،۰۰۰



ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
<b>پروژه های آب و فاضلاب مجموعه های توریستی ، ورزشی و آموزشی</b>								
۱	انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم و نظارت های عالییه و کارگاهی طرح های تامین و توزیع آب و شبکه جمع آوری و تصفیه فاضلاب مجموعه ورزشی و آموزشی ابعلی	شامل ۵۷ هکتار	ابعلی فیروزکوه	شرکت ملی نفت ایران - معاونت خدمات اجتماعی و رفاهی مدیریت امور اداری	۸۵/۱۱/۱	در حال انجام	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪ مرحله سوم ۱۰۰٪	۵۰،۰۰۰
۲	انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم و نظارت های عالییه و کارگاهی طرح های تامین و توزیع شبکه آب مجموعه ورزشی و آموزشی محمودآباد	شامل ۲۰۰ هکتار	محمودآباد	شرکت ملی نفت ایران - معاونت خدمات اجتماعی و رفاهی مدیریت امور اداری	۸۵/۱۰/۱۵	در حال انجام	مرحله اول ۱۰۰٪ مرحله دوم ۱۰۰٪ مرحله سوم ۸۰٪	۶۰،۰۰۰

سوابق پروژه های نظارتی طرحهای آب وفاضلاب شهرکهای صنعتی انجام شده و در دست اقدام مهندسین مشاور پارس آب تدبیر مرداد ماه ۹۱

ردیف	نام پروژه	مشخصات کلی پروژه	محل کار	نام کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	درصد پیشرفت	تخمین هزینه اجرای پروژه (میلیون ریال)
۱	مطالعات مرحله سوم (نظارت کارگاهی و عالیه) طرح تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی قروه	۲۶ هکتار	شهرک صنعتی قروه	شرکت شهرکهای صنعتی کردستان	۸۵/۵/۲۱	۸۷/۱۲/۳۰	%۱۰۰	۱۰,۰۰۰
۲	مطالعات مرحله سوم (نظارت کارگاهی و عالیه) طرح تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشان	۱۰۰ هکتار	شهرک صنعتی لوشان	شرکت شهرکهای صنعتی گیلان	۸۶/۴/۱۴	۸۸/۳/۳۱	%۱۰۰	۱۰,۰۰۰
۳	خدمات مهندسی مرحله سوم (نظارت عالیه و کارگاهی) پروژه های اجرایی شهرک صنعتی شمس آباد	۵۰۰ هکتار	شهرک صنعتی شمس آباد	شرکت شهرکهای صنعتی تهران	۸۴/۲/۳	۸۵/۵/۳۰	%۱۰۰	۴۰,۰۰۰