

خلاصه رزومه تخصصی



مهندسی، تأمین تجهیزات، اجرا

خلاصه رزومه تخصصی

و اسناد ارزیابی توان اجرای کار

شماره سند: 04 01713 O RP 0011 07

ویرایش: آبان ۱۴۰۲

سَلَامٌ عَلَيْكَ يَا رَسُولَ اللَّهِ
وَبَارِكٌ فِيكَ يَا نَبِيَّ اللَّهِ
وَالْحَمْدُ لِلَّهِ الَّذِي
وَدَّعَلَكَ يَا مُحَمَّدُ
وَاللَّهُمَّ صَلِّ وَسَلِّمْ
وَبَارِكْ عَلَى سَيِّدِنَا مُحَمَّدٍ
وَعَلَىٰ آلِهِ الطَّيِّبِينَ
وَالصَّالِحِينَ

آدرس دفتر مرکزی:

تهران، پاسداران، خیابان دولت (شهید کلاهدوز)، بعد از چهار راه اختیاریه، پلاک ۱۱۹، طبقه دوم، واحد ۵

تلفن: ۲۲۷۶۲۷۳۶ (۰۲۱)

فکس: ۲۲۵۶۰۶۷۰ (۰۲۱)

پست الکترونیک: info@abadpey.com

سایت اینترنتی: www.abadpey.com

Head Office Address:

No.119, Unit 5, Dowlat (Kolahdouz) St., Pasdaran, Tehran, Iran

Tel: (+98) 21-22762736

Cell Phone: (+98) 9216301342

Fax: (+98) 21-22560670

www.Abadpey.com

info@AbadPey.com



سخن مدیر

از جمله موضوعات بسیار مهم در بحث توسعه ملی، موضوع عمران و آبادانی است. فعالیتهای ارزنده عمرانی باعث توسعه و آبادانی بیشتر کشور می‌گردد، اما آنچه امروزه بر توسعه مقدم است نگاه پایداری و یا همان توسعه پایدار است.

تجربیات ارزنده و گران‌بهای متخصصین این شرکت که قریب به اتفاق ایشان بیشترین سابقه را در امر پژوهش، تحقیق، تدریس آخرین فنون مهندسی و ارائه خدمات مهندسی و اجرایی به سازمان‌ها و ارگان‌های دولتی و خصوصی دارا می‌باشند، سرمایه اصلی شرکت و سابقه واقعی آن در زمینه فعالیتهای تخصصی تلقی می‌گردد. عضویت متخصصین شرکت در مراکز علمی و فنی مختلف داخلی و بین‌المللی مبین علاقمندی این شرکت به استفاده از آخرین دستاوردهای علوم مهندسی در پروژه‌های مطالعاتی و اجرایی خود می‌باشد.

اگر چه مدت زمان زیادی از تأسیس این شرکت نمی‌گذرد، لیکن توانسته است با انجام فعالیتهای مهندسی و اجرایی در زمینه‌های مختلف عمرانی و تأسیساتی، ضمن ارائه کیفیت مطلوب کار، رضایت کارفرمایان محترم را جلب نماید.

امید است با تلاش و کوشش و بهره‌گیری از توانمندی پرسنل این شرکت، بتوانیم منشاء خدمات مؤثری برای کشور عزیزمان باشیم.

محمد رضا امجدی

مدیر عامل

خط مشی کیفیت

شرکت آباد پی پایدار در ارائه خدمات خود متعهد به تأمین رضایت کارفرما و رعایت دقیق اصول و چارچوب‌های توافق شده در زمینه کیفیت، هزینه و زمان می‌باشد. جهت تحقق این امر و تعهدات بیان شده در قراردادهای فیما بین شرکت و کارفرمایان، تمامی مدیران و کارکنان شرکت خود را ملزم به رعایت اصول زیر می‌دانند:

۱- افزایش رضایت مشتریان و سایر طرف‌های ذینفع از طریق:

- ارتقاء مداوم کیفیت خدمات مهندسی و اجرایی
- ارائه به موقع خدمات مهندسی و اجرایی مورد تعهد
- سرعت عمل در پاسخگویی به نیازهای کارفرمایان

۲- افزایش توان رقابتی در بازارهای داخلی و خارجی از طریق:

- تهیه و تدوین رویکرد مناسب برای انجام طرح‌ها
- تخصیص بهینه منابع
- سازماندهی و برنامه‌ریزی مطلوب منابع

۳- افزایش رضایت کارکنان از طریق:

- توسعه توانمندی‌های کارکنان با بهره‌گیری از آموزش مداوم
- توسعه مشارکت کارکنان در تصمیم‌گیری‌های سازمانی
- فراهم نمودن محیط کار مناسب و توأم با صمیمیت
- تقویت روحیه خلاقیت و نوآوری

۴- بهبود مداوم سیستم مدیریت کیفیت از طریق:

- پایش و اندازه‌گیری فرآیندها و افزایش اثر بخشی آن‌ها
- تعیین و هدایت پروژه‌های بهبود سیستم

معرفی شرکت

شرکت آبادپی پایدار با هدف ارائه خدمات مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرا، در شهریور ماه سال ۱۳۹۵ تأسیس و در زمینه طراحی، تأمین تجهیزات و اجرای سازه، سیویل، تاسیسات آبی و تاسیسات الکترومکانیک فعالیت خود را آغاز نمود.

آباد پی پایدار - سهامی خاص	نام و نوع شرکت
تهران	محل ثبت
مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرا	موضوع فعالیت
۴۹۷۶۳۹	شماره ثبت
۱۴۰۰۶۱۲۶۲۳۵	شناسه ملی
محمدرضا امجدی	مدیر عامل
فرزانه شاهرضا	رئیس هیأت مدیره
مهدی صفایی فر	نائب رئیس هیأت مدیره
	گواهی صلاحیت رتبه بندی سازمان برنامه و بودجه
دارای رتبه ۳ تأسیسات آب و فاضلاب	رتبه مشاور:
رتبه ۵ آب - در حال تمدید	رتبه پیمانکاری:
رتبه ۵ ساختمان - در حال اخذ	

شرکت آباد پی پایدار از اسفند سال ۱۳۹۸ به عضویت رسمی "کلینیک کسب و کار" شرکت شهرک‌های صنعتی استان البرز پذیرفته شده و بعنوان شرکت معتمد شهرک‌های صنعتی این استان و به منظور حل مشکلات و چالش‌های واحدهای صنعتی در حوزه آب و محیط زیست فعالیت می‌نماید.



امکانات و تجهیزات:

تجهیزات و امکانات هر شرکت بر اساس اهداف کلان آن مهیا می‌گردد. این تجهیزات به صورت مستقیم در ارتقاء سطح کیفی محصول تأثیرگذار است. ارزیابی هر شرکت طرح و اجرا، عمدتاً بر اساس سطح علمی افراد متخصص و سطح کیفی خدمات اجرایی آن مورد سنجش قرار می‌گیرد. لذا شرکت مهندسی آبادپی پایدار در راستای ارتقا سطح کیفی خدمات خود به ابزار، تجهیزات و امکانات مورد نیاز تجهیز شده است.

امکانات دفتری:

- این شرکت در دفتر مرکزی تهران در فضائی به وسعت ۱۸۰ متر مربع در حال فعالیت می‌باشد.
- خطوط اینترنت پر سرعت جهت افزایش سرعت دسترسی به اطلاعات و بهره‌گیری از آخرین مقالات، منابع و دستاوردهای علمی در دسترس کارشناسان می‌باشد.
- تجهیز کتابخانه شرکت به بیش از ۶۵۰۰ عنوان کتاب تخصصی در زمینه‌های گوناگون و اشتراک سالانه مجلات تخصصی مورد نیاز از دیگر فعالیتهای شرکت در همین راستاست.
- تجهیز واحد مطالعات مهندسی و طراحی به آخرین نسخه نرم‌افزارهای کاربردی از جمله اقدامات مؤثر در افزایش توان فنی و محاسباتی کارشناسان این بخش می‌باشد.
- بخش مدیریت پروژه، بعنوان مهم‌ترین بخش کنترل کننده و هدایت‌گر شرکت، به کارشناسان کارآموده و آخرین ویرایش نرم‌افزارهای موجود در این حیطة تجهیز گردیده است.

تجهيزات اجرایی:

- تراکتور رومانی
 - سواری پژو پارس
 - وانت پیکان
 - سواری پراید
 - وانت زامیاد
 - بتونیر ۳۰۰ لیتری برقی
 - دستگاه جوش پلی اتیلن تا قطر ۶۳۰ میلیمتر با کلیه ملزومات مربوطه
 - دستگاه جوش پلی اتیلن تا قطر ۴۰۰ میلیمتر با کلیه ملزومات مربوطه
 - دستگاه جوش پلی اتیلن تا قطر ۲۰۰ میلیمتر با کلیه ملزومات مربوطه
 - دستگاه الکتروفیوژن
 - ژنراتور KV۸۵ موتور رمانی چرخدار به همراه تابلو برق و کابل و ...
 - دستگاه لوله PP از قطر ۲۰ تا ۷۵
 - دستگاه لوله PP از قطر ۲۰ تا ۱۲۵
 - دستگاه تست پمپ
 - سایر تجهیزات اجرای لوله کشی
 - کمپکتور
 - ست کامل هوابرش
 - ترانس جوش
 - ویبراتور
 - بالابر برقی با موتور تک فاز
 - پمپ کفکش ۳ اینچ
 - دریل چکشی، سنگ فرز
 - الکترو پمپ لجن کش تک فاز
 - دتکتور گاز H2S
 - دتکتور گاز متان
 - کمپرسور ۱۰۰۰ لیتری ۴ سیلندر
 - کامیون کفی جرثقیل
 - تجهیزات ایمنی مانند کلاه مهندسی، ایست دستی، کفش ایمنی و ...
- سه دستگاه
 - دو دستگاه
 - چهار دستگاه
 - یک دستگاه
 - یک دستگاه
 - دو دستگاه
 - دو دستگاه
 - سه دستگاه
 - چهار دستگاه
 - یک دستگاه
 - یک دستگاه
 - سه دستگاه
 - چهار دستگاه
 - یک دستگاه
 - یک دستگاه
 - سه دستگاه
 - یک دستگاه
 - حد اقل سه سری کامل
 - یک دستگاه
 - سه دستگاه
 - دو دستگاه
 - هفت دستگاه
 - دو دستگاه
 - دو دستگاه
 - چهار دستگاه
 - سه دستگاه
 - یک دستگاه
 - یک دستگاه
 - سه دستگاه
 - یک دستگاه



○ زمینه‌های فعالیت:

شرکت آباد پی پایدار با بهره‌مندی از پتانسیل کارکنان و پرسنل فنی خود و در نظر گرفتن شرایط فنی و اقتصادی پروژه‌ها و نیازمندی‌های بازار کار، فلسفه کاری خود را در سه زمینه **طراحی مهندسی** (مهندسی مشاور)، **خرید تجهیزات** (تامین‌کننده) و **اجرا** (پیمانکاری) تعریف نموده است. بر این اساس دپارتمان‌های تخصصی شرکت در هر سه تخصص فوق، بصورت هماهنگ تشکیل شده و در راستای کاهش مشکلات اجرایی و دغدغه کارفرمایان محترم در خصوص زمان‌بندی اجرایی، کیفیت و کمیت تامین مصالح و تجهیزات و پشتیبانی فنی و مهندسی در طول مدت اجرا و حتی در دوران بهره‌برداری و نگهداری، عمل می‌نمایند.

فعالیت‌های اصلی هدف‌گذاری شده برای شرکت آباد پی پایدار، در زمینه مهندسی آب و ساختمان می‌باشد. بنابراین تمرکز شرکت در این راستا بوده و سعی می‌کند با بهره‌گیری از تجربیات پرسنل شرکت و توسعه ارتباطات و همکاری‌ها با سایر شرکت‌های ایرانی و خارجی ضمن انتقال دانش فنی (بخصوص از کشورهای پیشرفته)، سیستم فنی خود را به‌روز نگه دارد. همچنین فعالیت‌های پژوهش‌محور و توجه به تکنولوژی‌های نوین در دستور کار قرار دارد.

هم‌اکنون شرکت آباد پی پایدار افتخار دارد که با برخی شرکت‌های پیشرفته اروپایی در زمینه‌های مرتبط تفاهم‌نامه همکاری امضا نماید. از جمله می‌توان در زمینه هوشمندسازی شبکه‌ها و تصفیه‌خانه‌های آب، فاضلاب (شرکت اینداس **INDAS** صربستان)، آب و محیط زیست (شرکت **GEC** فرانسه)، توسعه سیستم‌های آبیاری کشتزارهای پنبه در کشورهای CIS (هولدینگ بین‌المللی **CEDRUS**) تفاهم‌نامه‌های همکاری امضا نماید.

از سایر شرکت‌های معتبر ایرانی که تفاهم‌نامه همکاری به امضا رسیده است می‌توان به گروه **بین‌المللی ره‌شهر** و شرکت **واتاب مکانیک** اشاره کرد.

○ توانمندی‌های تخصصی:

- شبکه توزیع و خطوط انتقال آب
- شبکه جمع‌آوری و خطوط انتقال فاضلاب
- تصفیه‌خانه‌های متعارف آب و فاضلاب
- آب‌شیرین‌کن و پکیج تصفیه فاضلاب
- آبیاری فضای سبز
- محیط زیست
- رودخانه و کنترل سیلاب
- ساختمان و سیویل

طراحی مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرا:

- تأسیسات و تجهیزات آب و فاضلاب شهری، روستایی و صنعتی
- تأسیسات آبیاری فضای سبز
- ساختمان و سیویل
- هوشمندسازی و مدیریت مکانیزه تأسیسات و تجهیزات

شامل:

- طراحی، تأمین تجهیزات و اجرای شبکه توزیع آب شهری، روستایی و صنعتی
- طراحی، تأمین تجهیزات و اجرای شبکه جمع‌آوری و خطوط انتقال فاضلاب
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های تصفیه متعارف آب
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های تصفیه متعارف فاضلاب
- طراحی، ساخت و نصب پکیج تصفیه فاضلاب
- طراحی و اجرای مخازن آب و ایستگاه‌های پمپاژ
- طراحی و اجرای شبکه آبیاری فضای سبز
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های آب‌شیرین‌کن (NF, UF, RO)
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های نمک‌زدایی و کنترل جامدات معلق و محلول آب
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های دیونایزر آب
- طراحی، ساخت و نصب صافی‌های تحت فشار
- طراحی، ساخت و نصب سیستم‌های گندزدایی آب با کلر، ازن و UV
- سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق مخازن آب، تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب و ایستگاه‌های تقویت فشار آب، خطوط انتقال آب و شبکه آبرسانی
- طراحی، تأمین تجهیزات و اجرای تأسیسات آبیاری، جمع‌آوری و انتقال آب و نصب تجهیزات مربوطه
- ابنیه بتنی و فولادی
- ساختمان‌های صنعتی و غیر صنعتی، انواع سوله
- عملیات سیویل، محوطه‌سازی، خاکبرداری

سوابق کاری:

معرفی برخی از پروژه‌های جاری:

- طراحی، خرید و اجرای خط انتقال آب، آب‌شیرین‌کن و سیستم آتش‌نشانی داخل محوطه کارخانه تاو کاغذ ارس، واقع در منطقه آزاد ارس (۱۴۰۱ تاکنون)
- طراحی شبکه تاسیسات زیربنایی مکانیکی سایت بندر آفتاب کیش (در حال حاضر)
- طراحی شبکه تاسیسات مکانیکی محوطه کارخانه دکتر عبیدی، شهرک صنعتی برکت (در حال حاضر)
- طراحی شبکه تاسیسات زیربنایی مکانیکی سایت گردشگری طرقله مشهد (در حال حاضر)
- طراحی، خرید و اجرای خط انتقال آب، آب‌شیرین‌کن و سیستم آتش‌نشانی داخل محوطه شرکت نفت نسیم ارس واقع در منطقه آزاد ارس (۱۴۰۱ تاکنون)
- طراحی و اجرای خط انتقال آب از مخزن اصلی سایت صنایع سنگین ارس به طول حدود ۱۶ کیلومتر - قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (۱۴۰۰ تاکنون)
- نظارت بر اجرای مخزن ذخیره اصلی آب شهرک صنعتی پردیس فن‌آوران استان زنجان (در حال حاضر)
- خدمات مشاوره مرحله سوم (نظارت عالی) کلیه تاسیسات مکانیکی واقع در منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر لامرد استان فارس (۱۳۹۵ تاکنون)
- انجام خدمات مشاوره‌ای و اجرایی به واحدهای صنعتی متقاضی در شهرک‌های صنعتی استان البرز - قرارداد با بیش از ۳۵ شرکت تولیدکننده مستقر در شهرک‌های صنعتی البرز (۱۳۹۷ تاکنون)
- خدمات ستادی تاسیسات زیربنایی مکانیکی منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر لامرد (۱۳۹۸ تاکنون)
- خدمات ستادی تاسیسات زیربنایی مکانیکی منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر پارسیان (۱۳۹۵ تاکنون)
- نظارت عالی پروژه طراحی، خرید و عملیات نصب و راه‌اندازی آب‌شیرین‌کن لامرد به ظرفیت حدود ۴۰۰۰ مترمکعب در روز
- طراحی، خرید و اجرای خط انتقال آب و سیستم آتش‌نشانی داخل محوطه کارخانه فولاد تاو استیل ارس، واقع در منطقه آزاد ارس (۱۴۰۱ تاکنون)

معرفی برخی از پروژه‌های خاتمه‌یافته:

- طراحی مخزن ذخیره اصلی آب شهرک صنعتی پردیس فن‌آوران استان زنجان (۱۴۰۱-۱۴۰۲)
- خدمات مهندسی مجدد و ارتقاء تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی بهارستان کرج (۱۴۰۱-۱۴۰۲)
- طراحی مهندسی شبکه آبیاری فضای سبز ورودی سایت منطقه ویژه لامرد
- طراحی شبکه آبرسانی، نظارت عالی و کارگاهی پروژه آبرسانی به سایت صنایع سنگین منطقه آزاد ارس (به مساحت ۱۴۰۰ هکتار)
- اجرای ساختمان رفاهی بلوک E پارک فناوری پردیس (پیمانکار جزء نازک کاری)
- نظارت عالی خط انتقال آب دوران ساخت منطقه ویژه صنایع انرژی بر پارسیان - به طول ۳۷ کیلومتر و سه باب ایستگاه پمپاژ و سه باب مخزن ۴۵۰۰ مترمکعب
- احداث مجموعه ورزشی آسایشگاه جانبازان
- اجرای پی کنی و اجرای سوله بازیافت
- احداث سوله و ساختمان اداری ستاد ارتحال حرم امام خمینی
- طراحی مهندسی خط انتقال آب شرکت آلومینیوم و CPC در منطقه ویژه لامرد
- مطالعات طرح تفصیلی تأسیسات زیربنایی مکانیکی (شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و تصفیه‌خانه و شبکه آبیاری فضای سبز) منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر لامرد (استان فارس)
- طراحی و اجرای پروژه آبرسانی به مجتمع‌های مسکونی سوهانک تهران
- طراحی و اجرای پروژه به‌سازی و مسقف کردن رودخانه ورودی سعیدآباد جاجرود
- طراحی، تأمین تجهیزات و اجرای خط لوله جایگزین آب شیرین‌کن فاز ۱۹ پارس جنوبی (قرارداد EPC با شرکت پتروپارس ایران)
- مطالعات طرح جامع تأسیسات زیربنایی مکانیکی (شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و تصفیه‌خانه و شبکه آبیاری فضای سبز) منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر لامرد
- طراحی و اجرای پروژه آبنا و ایستگاه پمپاژ شهرک ۶۵ هکتاری سنجان اراک
- طراحی و اجرای سیستم تله‌کنترل مخازن آب کمپ‌های مسکونی فاز ۱۲ پارس جنوبی
- طراحی و اجرای ایستگاه پمپاژ شبکه آتش‌نشانی دفاتر موقت پتروپارس و کمپ‌های مسکونی فاز ۱۲ پارس جنوبی

- مطالعات و طراحی تاسیسات مکانیکی و کنترل سیلاب سایت آب شیرین کن و نیروگاه مشترک منطقه ویژه صنایع انرژی بر پارسیان
- مطالعات تکمیلی بازنگری طرح جامع شبکه توزیع آب، جمع آوری فاضلاب منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس (بندرعباس)
- اجرای شبکه آبرسانی کمپ مدیریتی و کارمندی فاز ۱۹ پارس جنوبی
- اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب کمپ مدیریتی و کارمندی فاز ۱۹ پارس جنوبی
- اجرای شبکه آبیاری فضای سبز کمپ مدیریتی و کارمندی فاز ۱۹ پارس جنوبی
- طراحی و اجرای شبکه آتش نشانی کمپ های مسکونی PPL و EPC1 پتروپارس فاز ۱۲
- طراحی و اجرای شبکه آتش نشانی و شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب سایت ترمینال صادراتی آریا بندر در اسکله شهید رجایی - بندرعباس
- اجرای اسکلت بتنی مجتمع تجاری و پارکینگ طبقاتی مسافر واقع در ترمینال جنوب تهران به مساحت ۳۰ هزار متر مربع
- اجرای تعدادی از ساختمان های مدیریتی فاز ۱۹ پارس جنوبی - عسلویه
- بهره برداری و نگهداری از تاسیسات الکترومکانیکال کلیه ساختمان ها و دانشکده های دانشگاه علوم و تحقیقات
- طراحی تصفیه خانه فاضلاب صنعتی منطقه کریت و منطقه سدین (شرکت ملی حفاری - اهواز)
- طراحی و اجرای ایستگاه پمپاژ خط انتقال آب مابین مخازن ذخیره کمپ های مسکونی فاز ۱۲ پارس جنوبی - (کنسرسیون NASR)
- طراحی و اجرای کلیه خط و انتقال برگشتی از مخازن تا کمپ های مسکونی فاز ۱۲ پارس جنوبی - (کنسرسیون NASR)
- طراحی و اجرای شبکه آتش نشانی و شبکه آبرسانی داخل کمپ های مسکونی فاز ۱۲ پارس جنوبی - (کنسرسیون NASR)
- طراحی شبکه جمع آوری فاضلاب منطقه ثامن مشهد (مناطق اطراف حرم امام رضا(ع)) - (شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی)
- طراحی تصفیه خانه فاضلاب شهر شریف آباد - استان تهران
- طراحی و نظارت بر اجرای شبکه جمع آوری و تصفیه فاضلاب تعدادی از روستاهای شهرستان نیر استان اردبیل
- مطالعات طرح جامع شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب منطقه تانک فارم آبادان

- طراحی شبکه توزیع آب و شبکه جمع‌آوری فاضلاب شهرک صنعتی تفت ۲ یزد
- مطالعات شبکه توزیع آب و شبکه جمع‌آوری فاضلاب بخش‌هایی از فاز پنج و کل فاز شش شهر جدید پرند
- مطالعات مرحله دوم شبکه توزیع آب و شبکه جمع‌آوری فاضلاب شرکت شهرک صنعتی پتروشیمی زنجان
- مطالعات و نظارت بر اجرای طرح شبکه و تصفیه‌خانه فاضلاب صنعتی و بهداشتی پتروشیمی بیستون کرمانشاه
- مطالعات و نظارت بر اجرای بهسازی و ارتقاء تصفیه‌خانه آب شهر بهشهر مازندران
- مهندسی مجدد، ارتقاء و توسعه تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی شمس‌آباد تهران
- مهندسی مجدد، ارتقاء و توسعه تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی عباس‌آباد تهران
- مطالعات شبکه توزیع آب و مخازن ذخیره هفت روستای ساوجبلاغ
- مطالعات مرحله اول و دوم طرح شبکه جمع‌آوری فاضلاب بلوار پیامبر اعظم (ص) شهر قم (طرح حرم حضرت معصومه (س) تا مسجد مقدس جمکران)
- مطالعات مرحله اول و دوم طرح شبکه جمع‌آوری آبهای سطحی بلوار پیامبر اعظم (ص) شهر قم
- مطالعات مهندسی مجدد و ممیزی انرژی تاسیسات چاه و پمپاژ روستاهای پاکدشت
- مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی شهید بابایی استان مرکزی
- مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی شهید پرندک استان مرکزی
- اجرای بهینه‌سازی و ارتقاء ظرفیت تصفیه‌خانه فاضلاب صنعتی کارخانه تن ماهی شیلتون - تهران
- طراحی و اجرای شبکه جمع‌آوری فاضلاب کارخانه رب شیلتون
- مطالعات مرحله اول و دوم شبکه توزیع آب روستای مرتضی‌گرد شهرستان تهران
- مطالعات توسعه فضای سبز و آبیاری فضای سبز شهر قم
- طراحی مفهومی فضای سبز و آبیاری پارک گلف شهر جدید ایرانیان (آیلند)
- طراحی و اجرای سیستم تصفیه آب (RO) شرکت شیشه قزوین - (طرح توسعه تاکستان)
- نصب و راه‌اندازی سیستم پیش‌تصفیه و دستگاه RO تصفیه‌خانه آب نیروگاه رودشور
- اجرای اسکلت بتنی مجتمع تجاری و پارکینگ طبقاتی مسافر واقع در ترمینال جنوب تهران به مساحت ۳۰ هزار متر مربع
- بهره‌برداری و نگهداری از تأسیسات الکترومکانیکال کلیه ساختمان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم و تحقیقات تهران

تصاویر برخی از پروژه‌ها:

- طرح جامع منطقه ویژه خلیج فارس



لوله‌های آبیگیر فولاد کاوه و فولاد هرمزگان



پیش تصفیه آب شیرین کن نور ویژه

• ارتقاء تصفیه‌خانه شهرک صنعتی بهارستان کرج



تصفیه‌خانه بهارستان



تصفیه‌خانه بهارستان

- طراحی و نظارت بر اجرای مخزن ۱۰۰۰ متر مکعبی فناوران البرز



مراحل نهایی مخزن فناوران البرز



مراحل ابتدایی مخزن فناوران البرز

• احداث مجموعه ورزشی آسایشگاه جانبازان



مجموعه ورزشی آسایشگاه جانبازان



موتورخانه آسایشگاه جانبازان

• پی کنی و اجرای سوله بازیافت



انجام عملیات پی کنی



اجرای سوله بازیافت

● احداث سوله و ساختمان اداری ستاد ارتحال حرم امام خمینی



سوله ستاد ارتحال حرم امام خمینی



ساختمان اداری ستاد ارتحال حرم امام خمینی

- اجرای ساختمان رفاهی بلوک E پارک فناوری پردیس (پیمانکار جزء نازک کاری)



آبنمای بلوک E

اعضای کلیدی شرکت



محمد رضا امجدی

مدیر عامل و عضو هیأت مدیره

۲۳ سال سابقه فعالیت مهندسی

کارشناس ارشد مهندسی محیط زیست، دانشگاه علوم و تحقیقات تهران
کارشناس مهندسی عمران - گرایش آب و فاضلاب، دانشگاه صنعت آب و برق
سوابق فعالیت:



- مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت آباد پی پایدار (۱۴۰۰ تاکنون)
- رئیس هیأت مدیره شرکت آباد پی پایدار (۱۳۹۷ تا ۱۴۰۰)
- مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت عمران آب ره شهر (سال ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۸)
- مدیر عامل شرکت آویسا طرح پویا (۱۳۸۸ تا ۱۳۹۳)
- رئیس هیأت مدیره شرکت مهندسی مشاور مهرآوان زیست (۱۳۸۶ تا ۱۳۹۰)
- نماینده وزارت نیرو و عضو هیأت مدیره شرکت آبفر (۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵)
- نماینده وزارت نیرو و عضو هیأت مدیره شرکت منابع آب خاورمیانه (۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵)
- مدیر پروژه و کارشناس فنی شرکت مهندسی مشاور دزآب (۱۳۸۱ تا ۱۳۸۶)
- مدرس دوره‌های آموزشی نرم‌افزارهای تخصصی مهندسی آب

فرزانه شاهرضا

رئیس هیأت مدیره

۱۸ سال سابقه فعالیت مهندسی

کارشناسی ارشد مهندسی عمران - مهندسی رودخانه
کارشناس عمران، آبادانی روستاها - دانشگاه شهید بهشتی
سوابق فعالیت:



- رئیس هیأت مدیره شرکت آباد پی پایدار (از ابتدای ۱۴۰۲)
- عضو هیأت مدیره شرکت آباد پی پایدار (۱۴۰۱ تاکنون)
- مدیر فنی شرکت عمران آب ره شهر (۱۳۹۸ تا ۱۴۰۰)
- کارشناس طراحی مهندسی مشاور معماری ره شهر (۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸)
- کارشناس مطالعات منابع آب - موسسه آب دانشگاه تهران (۱۳۹۵-۱۳۹۶)
- کارشناس فنی شرکت پارس محیط پایدار
- مدرس دوره‌های آموزشی نرم‌افزارهای تخصصی مهندسی آب و GIS



مهدی صفایی فر

نایب رئیس هیأت مدیره

۲۰ سال سابقه فعالیت مهندسی

کارشناسی ارشد مهندسی عمران - محیط زیست دانشگاه تهران

کارشناس مهندسی عمران - گرایش آب و فاضلاب، دانشگاه صنعت آب و برق

سوابق فعالیت:

- مدیر مهندسی شرکت آبسان پالایش
- مدیر مهندسی و جانشین مدیر پروژه شرکت ژرف کار جم
- مدیر بخش فرآیند و تجهیزات تصفیه خانه شرکت مهندسین مشاور فرپاک
- سوپروایزر و کارشناس فنی تصفیه آب شهری، آب شیرین کن و سیستم اسمز معکوس، بازچرخانی و استفاده مجدد از پساب و تصفیه فاضلاب
- کارشناس بخش فرآیند و سیویل تصفیه آب و تصفیه فاضلاب صنعتی و بهداشتی مهندسین مشاور بینا
- مدیر پروژه و کارشناس فرآیند طرح تامین آب و تصفیه فاضلاب سایت نطنز سازمان انرژی اتمی - شرکت کالای الکتریک



محسن سلطانی

مشاور عالی

۱۹ سال سابقه فعالیت مهندسی

کارشناس ارشد مهندسی عمران - گرایش آب، دانشگاه تهران

کارشناس مهندسی عمران - گرایش آب و فاضلاب، دانشگاه صنعت آب و برق

سوابق فعالیت:

- مدیر عامل اسبق شرکت آباد پی پایدار
- رئیس هیأت مدیره شرکت طرح و توسعه آبسان پارس
- مدیر فنی شرکت ایران آب
- مدرس دوره های نظارت تأسیسات بهداشتی و استانداردسازی انشعابات آب و فاضلاب در استان های تهران، البرز، زنجان، سیستان و بلوچستان
- مدرس دوره های مدیریت پسماند و محیط زیست در شرکت ایران خودرو
- عضو اصلی کارگروه تدوین استانداردسازی انشعابات آب و فاضلاب و تجهیزات کاهنده های مصرف

مجتبی فاضلی

مشاور عالی - شبکه و خطوط انتقال آب، تصفیه آب و فاضلاب، آب شیرین کن
۳۶ سال سابقه فعالیت مهندسی، آموزشی و پژوهشی
دکترای تخصصی در رشته مهندسی محیط زیست دانشگاه تهران
کارشناس ارشد مهندسی عمران - گرایش مهندسی محیط زیست دانشگاه تهران
کارشناس مهندسی مکانیک دانشگاه تبریز
دیپلم عالی مهندسی بهداشت از مؤسسه IHE دانشگاه صنعتی دلفت هلند



سوابق فعالیت:

- عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی (بازنشسته)
- ریاست گروه آموزشی مهندسی آب و فاضلاب در دانشگاه صنعت آب و برق (۸۳ تا ۸۶)
- ریاست دانشکده مهندسی عمران - آب و محیط زیست دانشگاه صنعت آب و برق (۸۷ تا ۹۲)
- ریاست دفتر پژوهش دانشگاه صنعت آب و برق
- عضویت در کمیته آب دفتر مهندسی و معیارهای فنی آب و آبفا (۸۸ تا ۱۴۰۱)
- عضو شورای تحقیقات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- عضو کمیته تحقیقات شرکت آب منطقه‌ای تهران (۸۶ تاکنون)
- عضو کمیته تخصصی تحقیقات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور (۸۸ تاکنون)
- همکاری با کمیته تحقیقات شرکت آب و فاضلاب استان زنجان، از ۱۳۸۷ تاکنون
- همکاری با کمیته عمران دفتر همکاری‌های فن‌آوری ریاست جمهوری در زمینه‌های نظارت بر پروژه‌های تحقیقاتی (۱۳۸۶ تاکنون)
- عضو کمیسیون صنایع، معادن و بازرگانی شورای عالی عتف (۸۹ تا ۹۷)
- همکاری با مهندسین مشاور ری‌آب - پروژه‌های طرح بازسازی تصفیه‌خانه‌های آب کشور (۷۷)
- همکاری با مهندسین مشاور ایران زمیک - تهیه دستورالعمل‌های طراحی ایستگاه‌های پمپاژ آب کشاورزی (۷۸)
- همکاری با کمیته تحقیقات شرکت آب و فاضلاب استان خراسان جنوبی (از ۹۹ تاکنون)
- مدرس دوره‌های تخصصی مهندسی آب ایستگاه‌های پمپاژ، تصفیه آب، تصفیه فاضلاب، کیفیت منابع آب و ...
- عضو هیأت مدیره شرکت مهندسین مشاور مهرآوان زیست
- مدیر طرح‌های ملی شرکت سهامی آب منطقه‌ای زنجان
- رئیس دفتر طرح و نظارت شرکت سهامی آب منطقه‌ای زنجان
- تهیه مبانی طراحی تلمبه‌های فاضلاب، مؤسسه استانداردهای آب ۱۳۸۱
- سر ویراستاری کتاب واژگان تخصصی آب و فاضلاب، دانشگاه صنعت آب و برق
- همکاری در تدوین نشریه ۳۱۱ دفتر استاندارد و معیارهای فنی سازمان مدیریت منابع آب ۱۳۸۴ (راهنمای حفاظت کاتدی خطوط لوله و سازه‌های فولادی)
- همکاری در تدوین نشریه ۳۰۶ دفتر استاندارد و معیارهای فنی سازمان مدیریت منابع آب، ۱۳۸۴ راهنمای آماده‌سازی و تمیزکاری سطوح فلزی جهت اجرای پوشش،

شهرام محمدی

مشاور عالی - سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق
۳۴ سال سابقه فعالیت مهندسی، آموزشی و پژوهشی

دکترای تخصصی در رشته الکترونیک - دانشگاه ویکتوریای منچستر انگلستان
کارشناس مهندسی الکترونیک - دانشگاه علم و صنعت ایران



سوابق فعالیت:

- مدیر بخش کنترل و ابزار دقیق شرکت آباد پی پایدار (۱۴۰۰ تاکنون)
- عضو هیأت علمی دانشگاه زنجان (بازنشسته)
- مدرس دوره‌های تخصصی برق و الکترونیک
- طراح سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق در پروژه‌های مرتبط با صنعت آب

عبداله رشیدی مهرآبادی

مشاور عالی - پروژه‌های تصفیه‌خانه آب و فاضلاب
۲۸ سال سابقه فعالیت مهندسی، آموزشی و پژوهشی

دکترای تخصصی در رشته مهندسی محیط زیست دانشگاه تهران
کارشناسی ارشد مهندسی عمران - محیط زیست دانشگاه تهران
کارشناسی مهندسی بهداشت محیط - دانشگاه علوم پزشکی ایران



سوابق فعالیت:

- عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی
- عضو هیأت علمی دانشگاه صنعت آب و برق (شهید عباسپور)
- مدرس دوره‌های تخصصی مهندسی آب و فاضلاب
- طراح تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب

سایر اعضای کلیدی شرکت:

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات	سابقه کار
مرتضی نوروزپور	مدیر توسعه بازار و بازرس اصلی شرکت	کارشناس عمران آب	۱۵ سال
پویا نجفی	مدیر بخش آبیاری و زهکشی	کارشناس ارشد مهندسی مکانیک کارشناس مهندسی کشاورزی	۱۵ سال
علی طباخ	مدیر امور اداری - مالی	دکترای حسابداری	۱۶ سال
محمد زمانی	مدیر و کارشناس طراح پروژه‌های تأسیسات الکترومکانیک	کارشناس ارشد مهندسی برق	۳۴ سال
حامد امجدی	مدیر امور برنامه ریزی و توسعه	کارشناس عمران کارشناس ارشد MBA	۱۵ سال
السا میرغضنفری	کارشناس فنی	کارشناس عمران	۴ سال
فریدالرضا سلیمی	مشاور عالی کسب و کار	کارشناس ارشد مهندسی آبیاری	۱۴ سال
سجاد هاشمی	مدیر سایت و مسئول IT	کارشناس ارشد معماری سیستم های کامپیوتری	۱۰ سال

تفاهم‌نامه همکاری (MOU) با شرکت‌ها و سازمان‌ها



شرکت GEC Management متعلق به یک گروه مستقل فرانسوی است که از سال ۱۹۸۸ توسط دکتر Roland ABIAR دکتری در مهندسی عمران تاسیس و در فرانسه و سراسر جهان خدمات مدیریت پروژه را در زمینه های زیر ارائه می نماید:

- ساخت و ساز و موارد عمومی
- محیط زیست، تصفیه آب و فاضلاب
- پروژه های صنعتی
- انرژی شامل نفت و گاز، انرژی های تجدیدپذیر و انرژی هسته ای

دفتر مرکزی: فرانسه - پاریس

ما قادر به مدیریت فرآیند مهندسی از طراحی اولیه تا ساخت و راه اندازی هستیم. کارشناسان شناخته شده بین المللی ما بخاطر مهارت های عمیق و تجربه در زمینه خود انتخاب شده اند. رشد اقتصادی ما به شرکت های شریک و شعب ما در بیش از ۲۰ کشور متکی است. در حال حاضر ما در حال کار با شرکت NIOC وزارت نفت ایران و مرکز توسعه مدیریت HSE و مدیران بحران در ایران و فرانسه HSE برای آموزش هستیم.

موضوع توافق نامه:

- همکاری در زمینه انتقال تکنولوژی و دانش فنی مرتبط با موضوعات آب، فاضلاب و محیط زیست
- سرمایه گذاری مشترک در طرح های تصفیه آب، فاضلاب و انرژی های نو
- همکاری در زمینه مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرای پروژه های مشترک مورد توافق

تفاهم نامه همکاری با

شرکت

GEC Management

شرکت INDAS engineering یک شرکت مهندسی است که از سال ۱۹۹۲ در زمینه اتوماسیون صنعتی و در تخصص‌های زیر فعالیت می‌نماید:

- تأسیسات آب و فاضلاب
- نفت و گاز
- مواد غذایی و آشامیدنی
- سایر صنایع

دفتر مرکزی: صربستان - شهر نووی سد (Novi Sad)

شعب: صربستان - بلگراد

بوسنی و هرزگوین - بیجلجینا

آذربایجان - باکو

اتریش - وین

طراحی، نصب و راه‌اندازی سیستم‌های کنترل از راه دور و مدیریت هوشمند سامانه‌های تعریف شده، از جمله فعالیت‌های این شرکت در زمینه‌های تخصصی یاد شده است. طراحی نرم‌افزارهای مرتبط، مدیریت سامانه‌ها به منظور بهبود روش‌های تله‌متری و تله‌کنترل از جمله مزایای این شرکت بین‌المللی است.

موضوع توافق‌نامه:

- همکاری در زمینه انتقال تکنولوژی و دانش فنی مرتبط با موضوعات آب، فاضلاب و محیط زیست
- سرمایه‌گذاری مشترک در اجرای هوشمندسازی تأسیسات آب، فاضلاب و آبیاری
- همکاری در زمینه مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرای پروژه‌های مشترک مورد توافق

تفاهم‌نامه همکاری با

شرکت

INDAS



تفاهم‌نامه همکاری با

شرکت

واتاب مکانیک

شرکت واتاب مکانیک یک شرکت مهندسی است که از سال ۱۳۹۴ در زمینه تهیه، تولید، توزیع، صادرات، واردات و خرید و فروش انواع دستگاه‌های تصفیه آب صنعتی و خانگی فعالیت می‌نماید.

این شرکت با هدف سرمایه‌گذاری در تولید و فروش آب شرب و آب صنعتی فعالیت خود را آغاز نموده و از بدو تأسیس تاکنون موفق به سرمایه‌گذاری و راه‌اندازی سیستم‌های تصفیه آب (آب‌شیرین‌کن) در پروژه‌های زیر و در قالب قراردادهای BOO شده است:

- آب‌شیرین‌کن کلان‌شهر اراک
- آب‌شیرین‌کن شهرک صنعتی خیرآباد استان مرکزی
- آب‌شیرین‌کن شهرستان فرمهین
- آب‌شیرین‌کن عسلویه (تملك زمین انجام شده و در حال تجهیز)

دفتر مرکزی: ایران - تهران

موضوع توافق‌نامه:

- همکاری در زمینه مشارکت در سرمایه‌گذاری نصب و راه‌اندازی آب‌شیرین‌کن‌های صنعتی
- همکاری در زمینه مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرای پروژه‌های مشترک مورد توافق



هولدینگ بین‌المللی Cedrus (عمان)

هولدینگ بین‌المللی Cedrus در کشورهای آسیای میانه و کشورهای حاشیه جنوبی خلیج فارس فعالیت دارد. عمده فعالیت‌های این هولدینگ، سرمایه‌گذاری در زمینه‌های کشاورزی و تجارت محصولات کشاورزی است. از جمله فعالیت‌های عمده این مجموعه، قراردادهای مهم کشاورزی در کشور ازبکستان است که در زمینه توسعه کاشت پنبه در مقیاس‌های چند ده هزار هکتاری فعالیت می‌نماید.

دفتر مرکزی: عمان - مسقط

موضوع توافق‌نامه:

- همکاری در زمینه مهندسی، تامین کالا و اجرای شبکه‌های آبیاری مزارع کاشت پنبه در کشور ازبکستان
- همکاری در زمینه مهندسی، تامین کالا و اجرای شبکه‌های آب و فاضلاب شهری، روستایی و صنعتی در کشور ازبکستان
- همکاری در زمینه مهندسی، تامین کالا و اجرای تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب شهری، روستایی و صنعتی در کشور ازبکستان

گواهینامه‌ها و مجوزها

تصاویر برخی از گواهینامه ها و مجوزها:



گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۲۴۹۱۶۷

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۵/۲۴

پیوست:

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای محمدرضا امجدی ینگجه

مدیرعامل محترم شرکت آباد پی پایدار

شماره ثبت: ۴۹۷۶۳۹

شناسه ملی ۱۴۰۰۶۱۲۶۲۳۵

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷-هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره به شرح زیر اعلام می گردد.

با تعداد ۴ کار مجاز

پایه ۳ تخصص تاسیسات آب و فاضلاب

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۷/۱۱/۱۷ آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

سیدمحمدرضا گلدانی

سرپرست سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تهران

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۶/۰۵/۲۴ معتبر می باشد.

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

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی



مرکز تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار



گواهینامه

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۶/۰۶

شماره: ۷۷۶۲۱۰

افای: محمدرضا امجدی ینگجه

فرزند: حمید دارای کد ملی: ۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰

در دوره آموزش عمومی ایمنی و بهداشت کار برای کارفرمایان و صاحبان کار با کد ۱۰۰۵۷۲ که پیمانکاری

از تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۰۴ لغایت ۱۴۰۲/۰۶/۰۶ به مدت ۲۰ ساعت

در محل انجمن مسئولین ایمنی و بهداشت کار غرب و شمال تهران برگزار گردیده

شرکت نموده و دوره را با رتبه عالی به پایان رسانیده است.

رضا کرمی

رئیس مرکز تحقیقات و تعلیمات
حفاظت فنی و بهداشت کار

محسن امامی کاظم آباد

رئیس گروه آموزش

TE-F-25-02



گواهینامه ایمنی و بهداشت کار برای کارفرمایان و پیمانکاران



Abad Pey Paydar

www.abadpey.com

info@abadpey.com

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای محسن سلطانی
مدیر عامل محترم شرکت آباد پی پایدار
شماره ثبت ۴۹۷۶۳۹
شناسه ملی ۱۴۰۰۶۱۲۶۲۳۵

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۲۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۵ رشته آب با تعداد ۳ کار مجاز رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

نعمت اله ترکی

رئیس سازمان برنامه و بودجه استان تهران

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۹ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
 - هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های 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 مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.
- به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری (در حال تمدید)

شماره : ۴۸۰۸...
تاریخ : ۲۹ مرداد ۱۳۹۰
پیوست :

بسم تعالی

حرکت توسعه صنایع انرژی بر پارسیان جنوب
P . E . I . I . D . C
Parsian Jonoub Energy Intensive
Industrial Development Company



مجوز فعالیت

به استناد ماده ۱۱ قانون چگونگی تشکیل و اداره مناطق آزاد تجاری-صنعتی/ماده ۷ قانون تشکیل مناطق ویژه اقتصادی جمهوری اسلامی ایران این مجوز بنا به درخواست شرکت آباد پی پایدار جهت انجام فعالیت اقتصادی در محدوده منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی برسایت پارسیان صادر می گردد.

مشخصات متقاضی:

نام اشخاص(حقیقی /حقوقی): شرکت آباد پی پایدار
کدملی/شناسه ملی: ۱۴۰۰۶۱۲۶۲۳۵
شماره شناسنامه/ثبت: ۴۹۷۶۳۹
تاریخ صدور/ثبت: ۱۳۹۵/۰۶/۰۹
نام شخص حقیقی /مدیرعامل: محمدرضا امجدی ینگجه

توضیحات راجع به فعالیت:

موضوع فاکتور: ارائه خدمات مشاوره ارائه طرح توجیه فنی درخصوص نحوه تصفیه و دفع فاضلاب
نشانی محل فعالیت: استان هرمزگان، شهرستان پارسیان، منطقه ویژه صنایع انرژی بر پارسیان
طرف قرارداد: شرکت سروش انرژی پایدار
شماره و تاریخ قرارداد/صورت حساب: ۰۳۷۹۰۹۰-OCN۰۰۱۷۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۶/۰۶
زمان شروع فعالیت (بهره برداری): ۱۴۰۰/۰۶/۰۶

ملاحظات:

دارنده این مجوز موظف است سیاستها و مقررات دولتی را رعایت و اعمال کند. در صورت هر گونه تخلف و عدم رعایت قوانین و مقررات، مسئولیت جبران خسارتهای احتمالی به اشخاص حقیقی و حقوقی بر عهده شرکت آباد پی پایدار خواهد بود.

سازمان مسئول منطقه اقتصادی صنایع انرژی بر پارسیان

شرکت توسعه صنایع انرژی بر پارسیان جنوب



توضیحات:

۱-مدت اعتبار این گواهی یکسال از تاریخ صدور می باشد.

۲-این گواهی فقط جهت فعالیت در محدوده مناطق ویژه اقتصادی دارنده گواهی فعالیت می باشد و قابل انتقال به غیر نیست.

www.psez.ir info@psez.ir	Central office : No.1713 ,floor is enough, North Tower , the building of the National Iranian Steel Company, Vali Asr Sq, Tehran, Iran. Fax: (+98)21- 88897153 - Phone:(+98)21-88900172	دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولی عصر، بالاتر از میدان ولی عصر، ساختمان شرکت ملی فولاد ایران - برج شمالی، طبقه همکف، پلاک ۱۷۱۳ تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۰۰۱۷۲ - شماره: ۰۲۱-۸۸۸۹۷۱۵۳	دفتر منطقه پارسیان: استان هرمزگان، شهرستان پارسیان، کیلومتر ۱۵ جاده پارسیان - عسلویه سم راهی کوشکنار، صندوق پستی: ۷۹۷۷۵-۱۳۱ تلفن: ۰۷۵-۴۴۶۷۳۵۰۱ - تلفن: ۰۷۵-۴۴۶۷۳۵۰۰۳
-----------------------------	--	--	--

مجوز فعالیت در منطقه صنایع انرژی بر پارسیان



Abad Pey Paydar

www.abadpey.com

info@abadpey.com