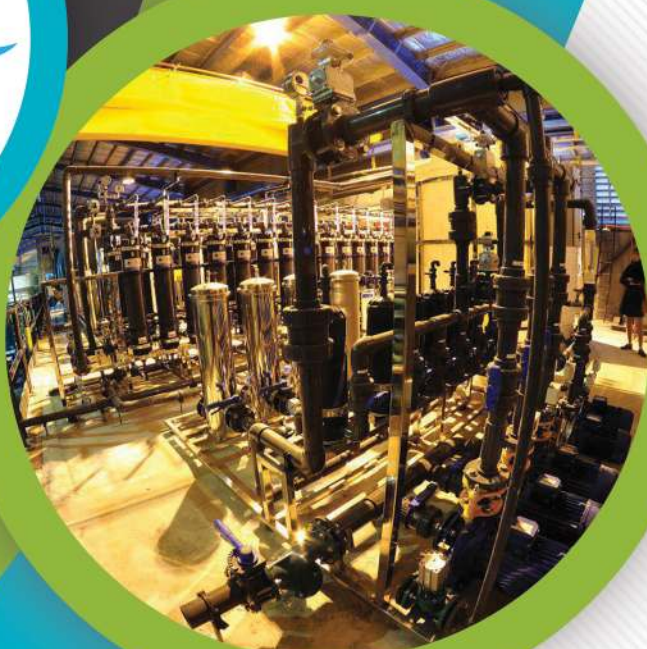


# آبتنین پارسیان پیشرو

ABTIN PARSIAN PISHRO COMPANY



CLEAN WATER FOR  
THE CLEAN WORLD

شرکت آبتین پارسیان پیشرو، طراح و مجری ساخت انواع سامانه‌های تصفیه آب و پساب می‌باشد. این شرکت توانسته با تکیه بر کادر فنی متخصص خود و تسلط بر دانش و فناوری روز دنیا همراه با توان بالای عملیاتی و کارگاهی، گام‌های موثری در جهت حفظ و صیانت از منابع آبی کشور، محیط زیست و رفع وابستگی کشور به محصولات و تجهیزات مرتبط با صنعت آب و پساب بردارد.

شرکت آبتین پارسیان پیشرو از شرکت‌های دانش بنيان در حوزه فناوری‌های مرتبط با صنعت تصفیه آب و پساب می‌باشد. این شرکت افزون بر یک دهه فعالیت و تلاش در قالب شرکت‌های «پارسیان پیشرو صنعت» و «پارسیان پویا پلیمر» در زمینه خدمات مهندسی، طراحی و ساخت و اجرای سامانه‌های تصفیه آب و فاضلاب داشته است.

## تصفیه پساب

Wastewater Treatment

شرکت آبتین پارسیان پیشرو در زمینه طراحی و ساخت سامانه‌های تصفیه پساب‌های شهری و صنعتی و امکان بازیابی آب برای واحدهای صنعتی مختلف و تبدیل آن‌ها به آب صنعتی و آب شرب به شرح زیر فعالیت می‌کند:

- مشاوره، طراحی، نصب، راهاندازی و راهبری انواع سامانه‌های تصفیه پساب صنایع فولاد، لبni، آبکاری، نساجی، شیمیایی، فلزی، پتروشیمی، پالایشگاهی، دامداری و ... بر پایه فناوری‌های رایج و روش‌های پیشرفته غشایی نظیر اولترافیلتراسیون.

- مشاوره، طراحی، نصب، راهاندازی و راهبری انواع فرآیندهای تصفیه‌خانه فاضلاب بهداشتی، بیمارستان‌ها، کارگاه‌ها، هتل‌ها و ... با ترکیبی از فرایندهای بیولوژیکی و فرایندهای فیزیکی-شیمیایی نظیر DAF، API و ... به همراه فناوری‌های غشایی برای تصفیه تکمیلی.

- طراحی و ساخت انواع پکیج فلزی، فایبرگلاس و پلی‌اتیلنی سیار فاضلاب بهداشتی در ظرفیت‌های مختلف جهت کمپ‌های مسکونی، اردوجاه‌ها، پادگان‌ها و ...

## خدمات بازرگانی

این شرکت ارائه دهنده خدمات بازرگانی در زمینه تصفیه آب و پساب به شرح زیر می باشد:

- فروش تجهیزات صنعتی آب و پساب: ممبران RO، ممبران UF، مازول اولترافیلتراسیون، انواع پمپها، فیلتر کارتريج و ...
- فروش مواد شیمیایی: انواع پلیمرها، حلالهای صنعتی، مواد مربوط به حوزه آب و پساب



## خدمات آزمایشگاهی

- مشاوره و راهاندازی خط آزمایشگاهی تولید غشا الیاف توخالی برای دانشگاهها و مراکز پژوهشی
- فروش تجهیزات آزمایشگاهی در حوزه غشاهای پلیمری و تصفیه آب و پساب
- طراحی و ساخت مازول و سامانه‌ی غشایی آزمایشگاهی متناسب با سفارش

## تصفیه آب

Water Treatment

شرکت آبtein پارسیان پیشرو، در زمینه طراحی و اجرای انواع سامانه‌های تصفیه آب با مناسبترین هزینه، بالاترین کیفیت و در کمترین زمان به شرح زیر فعالیت دارد:

- طراحی، ساخت، نصب، راهاندازی و راهبری انواع دستگاه‌های تصفیه آب به روش اسمز معکوس (RO) در ظرفیت‌های مختلف.
- طراحی و ساخت دستگاه‌های فیلتراسیون غشایی (میکروفیلتراسیون، نانوفیلتراسیون و اولترافیلتراسیون) جهت زلال سازی انواع آب‌های سطحی و زیرزمینی.
- طراحی و نصب آب شیرین کن‌های دریایی در ظرفیت‌های مختلف.
- طراحی و ساخت انواع دستگاه‌های سختی‌گیر و تعویض یونی در ظرفیت‌های مختلف به منظور سختی‌گیری و نرم کردن آب جهت مصارف صنعتی در برج‌های خنک کننده، بویلهای ...
- این شرکت سامانه‌های فشرده و سیار تصفیه آب به نام پاکاب را به ثبت رسانده است. سامانه‌های تصفیه آب پاکاب بر پایه فناوری‌های غشایی اولترافیلتراسیون، اسمز معکوس و نانوفیلتراسیون به‌طور خاص، برای تولید آب آشامیدنی به کار می‌روند و راهکار رقابتی برای مشکلات تصفیه آب مناطق فاقد زیرساخت تصفیه آب به شمار می‌روند. این سامانه‌ها در دو نوع ثابت و سیار (کاتینیری) موجود است. سامانه‌های پاکاب برای جایه جایی در موقع بحران نظیر سیل، زلزله و ... به صورت قابل حمل طراحی شده است.

آب پاک برای جهان پاک

Clean Water for The Clean World





## امتیاز ویژه فروش

شرکت آبtein پارسیان پیشرو از جمله شرکت های دانش بنيان می باشد و مشتریان این شرکت می توانند از تسهیلات ویژه صندوق نوآوری و شکوفایی برای خرید محصولات دانش بنيان بهره مند گردند:

- وام خرید محصول دانش بنيان
- نرخ سود ۹-۱۲ درصد
- باز پرداخت سه ساله

## فعالیت

- ارائه روش های نوین در بازیابی فاضلاب شهری و صنعتی و تبدیل آن ها به آب صنعتی و آب شرب
- طراحی و نصب و راه اندازی پکیج های تصفیه آب و فاضلاب
- طراحی و ساخت سامانه های نوین غشایی اولترافیلتراسیون (UF) و آب شیرین کن های اسمز معکوس



# آبتین پارسیان پیشرو

ABTIN PERSIAN PISHRO COMPANY

www.APPA-CO.ir  
info@APPA-CO.ir  
appa.co.ir@gmail.com



اصفهان، میدان استقلال، گلزار متریک  
بزرگراه آزادگان  
تلفکس: ۰۳۱ ۹۵۰۱ ۰۸۲۰-۲  
A blue icon depicting two stylized human figures facing each other, with a circular arrow around them, located to the right of the address.