

شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی (سهامی خاص) در راستای اجرای قانون تشکیل شرکتهای آب و فاضلاب مصوب جلسه علنی روز سه شنبه مورخ 1369/10/11 مجلس شورای اسلامی در تاریخ 1371/01/17 تحت شماره 5450 در اداره ثبت شرکتهای و مالکیت صنعتی تبریز به ثبت رسیده و در تاریخ 1371/4/1 اموال و تاسیسات آب شهری و دفع فاضلاب از دستگاههای قبلی در چهارچوب قانون تشکیل شرکت های آب و فاضلاب و قانون تجارت ، تحویل و شروع به کار نمود.

هدف و فعالیت اصلی شرکت طبق اساسنامه عبارت است از:

1- ایجاد و بهره برداری از تاسیسات مربوط به توزیع آب شهری

2- ایجاد و بهره برداری از تاسیسات مربوط به جمع آوری، دفع و تصفیه فاضلاب در داخل محدوده قانونی شهرهای استان و سرمایه گذاری در موسسات و انجام امور تحقیقاتی و آموزشی در فعالیتهای مرتبط می باشد. اجرای طرحهای تامین و انتقال آب بر حسب مورد و موافقت وزارت نیرو خواهد بود.

بهره برداری از کل تاسیسات آب شرب شهرهای استان انحصاراً در اختیار این شرکت میباشد.

این شرکت توسط هیئت مدیره منتخب مجامع عمومی اداره می شود.

اعضای هیئت مدیره

نام	نام خانوادگی	سمت	شماره	تاریخ انتصاب (تجدید انتصاب)
علیرضا	ایمانلو	رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	2003/100/93	28/11/1393
محمد صادق	پورمهدی	عضو اصلی هیئت مدیره	1689/100/93	26/12/1393
حسین	پایا	عضو علی البدل هیئت مدیره	3102/100/93	4/3/1393

سرمایه و سهام

سرمایه شرکت مبلغ 22.855 میلیارد ریال است که به 571375000 سهم با نام ریالی منقسم شده است.

نام سهامدار	تعداد سهام برگ	درصد سهام	مبلغ سهام (میلیون ریال)
شهرداری	279973750	49	11.198.950
شرکت مهندسی	262832500	46	10.513.300
سرمایه گذاری آب و برق (صبا)	28568750	5	1.142.750
جمع	571375000		22.855.000

ما معتقدیم:

آب موهبتی الهی و ماده ای است حیاتی و کمیاب، دارای ارزش ذاتی، اقتصادی، امنیتی، زیست محیطی و سیاسی که دسترسی عادلانه به آن از حقوق اولیه تمام نسل های حال و آینده استان، منطقه و کشور محسوب می شود؛ لذا تامین منطقی آب شرب و بهداشتی و توزیع اصولی آن و همچنین جمع آوری و دفع و تصفیه بهداشتی فاضلاب با هدف افزایش سطح رفاه و بهداشت عمومی با تحت پوشش قراردادن حداکثر آحاد جوامع شهری استان ، وظیفه ای ملی و دینی برای ما محسوب می شود.

ما با اطلاع از اهمیت، حساسیت و دشواری مأموریت های صنعت، انجام این خدمات را افتخاری برای خود تلقی می کنیم.

• شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی با تأمین پایدار نیازهای پایه آب شرب و بهداشتی و همچنین جمع آوری، انتقال و تصفیه فاضلاب، استفاده مجدد و یا دفع بهداشتی پساب نقش مهمی در توسعه پایدار استان و منطقه، عهده دار است.

• شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی، با سیاست گذاری، برنامه ریزی، هدایت و نظارت، تدوین دستورالعمل ها، ارائه خدمات فنی و مهندسی، اقتصادی نمودن خدمات ارائه شده، گسترش مشارکت مردمی و ایجاد بستر مناسب برای حضور بخش تعاونی، خصوصی و عمومی در صدد است تا خدمات آب و فاضلاب را با استفاده از روش های مختلف فنی و اقتصادی و مطابق با استانداردهای ملی و بین المللی در اختیار جامعه قرار داده، باز مصرف پساب را در صنعت، کشاورزی و فضای سبز فراهم آورده و با اعمال مدیریت تقاضا در جهت بهبود الگوی مصرف آب فرهنگ سازی کند.

• شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی با تکیه بر ویژگی های ممتازی نظیر مدیریت کارآمد، توان فنی و تخصصی، تحقیقات علمی کاربردی، منابع انسانی مجرب، تشکیلات فراگیر در سطح استان ، بر آن است تا با توسعه بخش تعاونی، خصوصی و عمومی، کیفیت عرضه خدمات مربوط را ارتقاء دهد.

• شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی علاوه بر عرضه مناسب خدمات و محصولات آب و فاضلاب، نسبت به صدور دانش مدیریتی و خدمات فنی و مهندسی، به دیگر شرکتهای متقاضی اقدام می نماید.

شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی با تداوم و توسعه فعالیت های خود و سایر نقش آفرینان و تأمین انتظارات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و وزارت نیرو و دیگر مراجع ذیصلاح، با حفظ ارزش اقتصادی آب، به کارگیری منابع انسانی کارآمد به عنوان سرمایه های بنیادین و استفاده از فناوری های پیشرفته و مناسب، و با اجرای سیاست برد برد حقوق ذینفعان را رعایت و به حفظ محیط زیست کمک می کند.

اهداف کیفی

1- کمک به تدوین و استقرار برنامه جامع و دستیابی به شاخصهای کمی و کیفی ملی آب و فاضلاب در جهت ارتقاء سلامت ملی و بهداشت عمومی و برنامه ریزی جهت بهره مندی و برخورداری کلیه آحاد جامعه از خدمات

آب شرب و دفع بهداشتی فاضلاب

- 2- ارتقاء مدیریت عرضه، تقاضا، فرهنگ عمومی مصرف و طراحی و پیاده سازی الگوی بهینه مصرف آب شرب و بهداشتی
- 3- توسعه مدیریت خطرپذیری و بحران و پدافند غیرعامل در طراحی، ساخت و بهره برداری از تاسیسات، بارویکرد استمرار ارائه خدمات، کاهش آسیب پذیری سازه‌ها و تاسیسات آب و فاضلاب و پیشگیری از نقصان در کمیت و کیفیت آب شرب و پساب
- 4- توسعه سامانه های جمع آوری، تصفیه فاضلاب، بازچرخانی و استفاده از پساب با کیفیتی متناسب بانوع مصرف، محیط پذیرنده و مکانیزم بازار در راستای حفاظت کمی و کیفی منابع آب و محیط زیست.
- 5- ارتقاء و استقرار نظام جامع و فراگیر (اطلاعاتی و ارزیابی) متحدالشکل عملکرد فنی، مالی، اقتصادی واجتماعی در سطح امور آب و فاضلاب مناطق تابعه استان به منظور تقویت نظام پایش، ارزیابی و تصمیم گیری
- 6- بستر سازی و تدوین برنامه های عملیاتی برای اجرا و ارتقاء مقررات ملی ساختمان مرتبط بابهره سازی تجهیزات و تاسیسات داخلی آب و فاضلاب واحدهای مسکونی و غیر مسکونی نیز عملیاتی شدن تفکیک انشعاب آب در مجتمع های مسکونی
- 7- ارتقاء نظام مدیریت طرحها و پروژه ها با تاکید بر اولویت بندی، تعمیم شیوه های اقتصاد مهندسی، اتمام طرحهای نیمه تمام و بهره برداری مرحله ای از طرحها در طول دوران ساخت و اجرا
- 8- تدوین و پیاده سازی نظام جامع بهره برداری و پایش کمی و کیفی آب شرب و بهداشتی و اعمال استانداردها و مقررات لازم برای جلوگیری از ورود آلاینده ها و تخلیه فاضلاب خام به محیط های پذیرنده طبیعی
- 9- تامین، تجهیز و تنوع بخشی منابع مالی با تاکید بر منابع غیر دولتی و جذب سرمایه های داخلی و خارجی، متناسب با برنامه های توسعه بخش آب و فاضلاب
- 10- بازنگری و متناسب سازی ساختار حاکمیتی و تصدی گری بخش آب و فاضلاب بمنظور تقویت سیاست گذاری، برنامه ریزی و نظارت، مدیریت اجرایی، ساماندهی و انتقال مالکیت دارایی هادر راستای اهداف سیاستهای کلی اصل 44 قانون اساسی با رویکرد ظرفیت سازی و ایجاد و حمایت تشکلهای و بنگاههای تخصصی و خدماتی
- 11- ارتقاء رضایت مشترکین و احقاق حقوق خدمت گیرندگان از طریق استقرار نظامهای پاسخگویی و ارتقاء بهره وری، بهبود شاخص های کیفیت خدمات، توانمندسازی کارکنان و کاهش قیمت تمام شده خدمات بخش آب و فاضلاب
- 12- ارتقاء و توسعه نظام جذب، توانمندسازی و نگره داشت منابع انسانی متناسب بانیازهای تخصصی و مدیریتی بخش آب و فاضلاب
- 13- ارتقاء نظام آموزش عمومی، تخصصی و مدیریتی آب و فاضلاب و سطح فناوری و گسترش پژوهش های کاربردی و توسعه
- 14- بهره گیری از سیستم های هوشمند در مدیریت و بهره برداری از شبکه توزیع
- 15- برنامه ریزی و اجرای طرحهای عملیاتی بمنظور اصلاح، بازسازی، نوسازی تاسیسات، تجهیزات و شبکه های فرسوده آب و فاضلاب در طول دوره چشم انداز
- 16- برنامه ریزی و اجرای طرح های عملیاتی کاهش تلفات و آب بدون درآمد
- 17- برنامه ریزی ارتقاء و افزایش سهم تخصیص آب شرب و تهیه برنامه جامع تعیین حریم حفاظت کمی و کیفی و زیست محیطی و بهداشتی محدوده های منابع آبی شرب برای نیازهای یک دوره حداقل 25 ساله آتی
- 18- استقرار و نهادینه سازی مدیریت دانش در راستای مستندسازی و انتقال دانش و تجارب و توسعه یادگیری در بخش آب و فاضلاب
- 19- استقرار و توسعه فناوریهای و روش های نوین در بخش، بویژه در فرآیند تصفیه آب و فاضلاب در راستای ارتقای شاخص های بهداشتی و اقتصادی
- 20- توسعه و ارتقای سطح کمی و کیفی مهارت های مدیریت، مشاوره ای، اجرایی و ساخت داخلی متناسب بانیازهای شرکت
- 21- استقرار و ارتقاء نظام پایش، ارزیابی و کنترل عملکرد بر اساس برنامه استراتژیک بخش آب و فاضلاب
- 22- استقرار نظام کنترل کیفی، بازرسی فنی و تضمین کیفیت کالا، تجهیزات و خدمات مورد استفاده در بخش

الف (اصلاح ساختارمدیریت آب وفاضلاب

1- اعمال مدیریت درکل امورآب وفاضلاب توأمان عرضه و تقاضای آب، جمع آوری و تصفیه فاضلاب، آمایش سرزمین

2- برون سپاری فعالیتها برای کاهش تصدی دولت درجهت بهینه کردن ساختاراداری

3- افزایش بهره وری عوامل و تاسیسات دربخش آب وفاضلاب

4- ایجاد مبانی لازم به منظوراستقرارنظامهای بهره برداری علمی و بهینه

5- تدوین و اجرای برنامه های آگاه سازی عمومی برای مدیریت مصرف

ب) توسعه و بهره برداری ازمنابع درراستای تحقق توسعه پایدار

1- توسعه استحصال آب

2- برقراری استانداردهای لازم به منظورارتقاء بهره وری عوامل و منابع تولید و کاهش تلفات آب

3- توسعه تاسیسات شبکه فاضلاب

4- احداث تصفیه خانه های فاضلاب

5- زمینه سازی برای بهره برداری و استفاده ازپسابها

6- بهبودنظام بهره برداری ونگهداری ازتاسیسات

7- ارتقاء توانائی هاودانش علمی و فنی جهت دستیابی به روشهای نوین استحصال آب

8- بومی سازی فناوری مهندسی آب وفاضلاب و بهینه سازی هزینه ها

ج (ساماندهی نظام های بهره برداری

1- توسعه، تجهیزونگهداری سخت افزارهاونرم افزارهای بهره برداری

2- تقویت سامانه سنجش کمی و کیفی تولیدومصرف آب

3- استقرارنظام پایش و نظارت برآلودگی منابع آب

4- تقویت مدیریت کیفیت آب برای کنترل آلودگی آب

5- ساماندهی بهبودنظام بهره برداری و تعمیرات ونگهداری تاسیسات آب وفاضلاب

6- صرفه جوئی وهدایت مصرف کنندگان به مصرف بهینه

7- جلوگیری ازهدررفت آب درشبکه ها، خطوط انتقال و مخازن

8- اصلاح نظامهای بهره برداری برای ایمن سازی تاسیسات آب وفاضلاب

چ (تجهیزمنابع مالی بیشتروتنوع بخشی به منابع

1- منظورنمودن اعتبارات لازم دربودجه سالانه

2- ایجادزمینه برای جلب سرمایه گذاری بخش خصوصی

3- اولویت دادن به اعتبارات بخش آب وفاضلاب از محل درآمد عمومی دولت

4- ایجادزمینه برای جلب مشترکین برای گرفتن انشعاب فاضلاب

ح (تعادل بین منابع و مصارف

1- برنامه ریزی برای بهره برداری پایدارازمنابع آب شرب دردسترس

2- برنامه ریزی برای افزایش بهره برداری ازآبهای سطحی و کاهش بهره برداری ازآبهای زیرزمینی

خ (افزایش کارایی اقتصادی آب

1- جلوگیری ازهدررفت آب

2- اصلاح نظام بهره برداری

3- ارتقاء تصفیه خانه های فاضلاب

4- تنوع بخشی به منابع مالی طرحهاوپیگیری برای افزایش اعتبارات از محل درآمدعمومی

5- بهره مندی مردم و شهروندان از آب سالم و تحت پوشش قرارداد 100 درصدی جمعیت شهری از خدمات آب با احداث شبکه های جدید آب

6- تحت پوشش قرارداد حد اکثری جمعیت شهری از خدمات فاضلاب با احداث تاسیسات فاضلاب

7- کاهش هزینه های تعمیر و نگهداری به کل هزینه های بخش

8- توسعه مخازن ذخیره

در سطح شهر تبریز توسط مناطق پنجگانه و در تمام شهرهای استان آماده ارائه خدمات می باشیم .