



اندک صرفه جویی

بهره مندی همگان

۱ الی ۷ تیر ماه

هفته صرفه جویی در مصرف آب



میلادِ شمسین اختر تابناک ولایت حضرت امام رضا (ع) برشما مبارکباد



- هرگونه بهره برداری مطالب این نشریه با ذکر منبع یلامانع است.
- نشریه شهراب آماده دریافت مقالات، مطالب و پیشنهادهای شماسات.
- نشریه در تأیید، رد و اصلاح مطالب دریافت شده آزاد است.
- مطالب ارسالی برگردانده نمی شوند.
- نقل مطالب و تصاویر نشریه با ذکر مأخذ آزاد می باشد.



تابستان سخت

هر ساله با آغاز تابستان و فصل گرما نگرانی‌های مسئولین شرکت‌های آبفا برای تولید و انتقال آب شرب به نقاط شهری و روستایی افزایش می‌یابد. طی سال‌های گذشته مشکلات کمبود آب و قطعی یا سهمیه‌بندی آب در بعضی از شهرهای کشور موجب ناراحتی مسئولین و نگرانی مردم شده بود. تابستان سال جاری نیز با همین دغدغه‌ها آغاز شده است؛ نگرانی مسئولین از ایجاد شرایط ناخوایسته کمبود آب یا قطعی آن در شهرها باعث شده راهکارهای مختلفی مد نظر قرار گیرد. به‌خصوص پس از باران‌های بهاری سال جاری مردم از لحاظ روانی تصور می‌کنند که اصولاً نباید در تابستان با کمبود آب شرب مواجه شوند.

این موضوعات باعث دو مشکل اساسی خواهد شد؛ یکی اینکه مردم توقع انتظار شنیدن کم‌آبی، قطعی یا سهمیه‌بندی آب ندارند و دوم اینکه با تصور فراوانی آب نسبت به صرفه‌جویی اهتمام کافی نداشته باشد که همین تصور مشکلات موضوع اول را تشدید می‌کند. در حال حاضر، مهمترین وظیفه شرکت‌های آب و فاضلاب ایجاد فضای مناسب برای مردم است که تصورات نادرست را از ذهن خود دور سازند باید با به‌کارگیری تمامی امکانات به مردم یادآور شد که هر چند ممکن است منابع آبی در اختیار باشد اما کماکان امکانات تصفیه و انتقال آب با محدودیت فراوان روست و نمی‌توان با توجه به نیاز به سرمایه و اعتبارات مالی مناسب این امکانات را به‌سرعت توسعه داد و علیرغم وجود آب امکان تصفیه و انتقال آن همچنان محدود است و نیازهای روزافزون هموطنان را نمی‌توان با توجه به گرمای هوا و مصرف بیش از اندازه آب تامین کرد.

دوم اینکه توصیه‌های مدیریت مصرف و صرفه‌جویی باید به قوت خود از طریق رسانه‌های مختلف در اختیار مردم قرار گیرد و یادآوری کرد حتی در صورت وفور آب صرفه‌جویی و درست مصرف کردن آب حفظ ارزش‌های فرهنگی و توانمندی‌های اقتصادی کشور است و صرفاً نباید به خاطر فراوانی حیف و میل شود.

در چنین شرایطی، وظایف و مسئولیت شرکت‌های آب و فاضلاب به‌خصوص واحدهای روابط عمومی صدچندان می‌شود تا بتوانند ذهنیت مردم را تغییر دهند و با جلب همکاری آنها همچنان مصرف مدیریت کرده و باعث شوند همه آحاد جامعه از این نعمت الهی بهره‌مند شوند.



افتتاح و بهره‌برداری از پروژه‌های طرح آب و فاضلاب در استان لرستان توسط وزیر نیرو



وی افزود: در حال حاضر، با احداث یک آب بند در حدود ۲۰ کیلومتری، آب تصفیه‌خانه تدارک دیده شده است که در آینده نزدیک با آبیگری سد بزرگ کمندان در این منطقه به شکل



در سفر وزیر نیرو و مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور با حضور استاندار لرستان، تعدادی از نمایندگان مردم استان لرستان در مجلس شورای اسلامی، و جمعی از مدیران استانی و شهرستانی چندین طرح و پروژه آب و فاضلاب افتتاح و به بهره‌برداری رسید.

رضا اردکانیان که به‌منظور افتتاح و آغاز عملیات اجرایی چندین پروژه صنعت آب و برق راهی استان لرستان شده بود، در اولین برنامه سفر به استان لرستان، به‌صورت همزمان عملیات اجرایی احداث مجتمع آبرسانی به ۹۶ روستای شهرستان الیگودرز را آغاز و پروژه آبرسانی به ۳۴ روستای استان را افتتاح کرد.

رضا اردکانیان در ادامه سفر به لرستان، طرح آبرسانی به ۳۴ روستای استان را با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد و ۳۶۰ میلیون ریال به بهره‌برداری رساند. همزمان با افتتاح این طرح، آیین کلنگ‌زنی فاز اول پروژه آبرسانی به روستاهای متأثر از طرح قمرود نیز انجام شد که طی آن ۹۶ روستای حاشیه این طرح از نعمت آب شرب بهره‌مند می‌شوند.

بر پایه این گزارش، با بهره‌برداری از این طرح جمعیتی بالغ بر ۲۵ هزار و ۵۰۰ نفر با اعتباری بالغ بر ۶۳۰ میلیارد ریال از خدمات آبرسانی روستایی بهره‌مند می‌شوند. تصفیه‌خانه آب شرب ازنا افتتاح شد

در ادامه این سفر، تصفیه‌خانه آب شرب شهر ازنا با حضور وزیر نیرو در استان لرستان وارد مدار بهره‌برداری شد. رضا اردکانیان در آیین افتتاح تصفیه‌خانه آب شرب شهر ازنا در استان لرستان، اظهار کرد: تصفیه‌خانه بزرگ آب شرب ازنا برای جمعیتی حدود ۲ برابر جمعیت فعلی با اعتباری بالغ بر ۸۰ میلیارد تومان افتتاح شد.

با سفر وزیر نیرو به استان لرستان عملیات اجرایی احداث مجتمع آبرسانی به ۹۶ روستای شهرستان الیگودرز آغاز و پروژه آبرسانی به ۳۴ روستای استان افتتاح شد

بهره‌برداری از این طرح جمعیتی بالغ بر ۲۵ هزار و ۵۰۰ نفر با اعتباری بالغ بر ۶۳۰ میلیارد ریال از خدمات آبرسانی روستایی بهره‌مند می‌شوند





وی افزود: مساحت این طرح ۲ هکتار بوده همچنین ظرفیت مخازن طرح آبرسانی ۳۶۰۰ مترمکعب است.

نخستین شبکه فاضلاب روستایی لرستان به بهره‌برداری رسید شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب روستای بدرآباد به‌عنوان نخستین شبکه فاضلاب روستایی لرستان و مجتمع آبرسانی غلامان شهرستان خرم‌آباد با حضور وزیر نیرو و مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور به بهره‌برداری رسید. برای فاز نخست پروژه فاضلاب و تصفیه‌خانه روستای بدرآباد در شهرستان خرم‌آباد اعتباری بالغ بر ۴۰ هزار میلیون ریال هزینه شده است.

با بهره‌برداری از این طرح جمعیتی بالغ بر ۴۰۹۷ نفر در یک روستا از خدمات شرکت آبفای لرستان در زمینه فاضلاب بهره‌مند می‌شوند. همچنین با بهره‌برداری از مجتمع آبرسانی غلامان ۲ روستا با جمعیتی بالغ بر ۲۲۸ نفر از نعمت آب شرب سالم بهره‌مند شدند. برای اجرای این طرح ۷ میلیارد و ۴۰۰ میلیون ریال از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی هزینه شده است. برای اجرای این طرح ۴/۴ کیلومتر لوله‌گذاری، یک حلقه چاه حفر و یک واحد ایستگاه پمپاژ تجهیز و عملیاتی شده است.



دائمی آب مورد نیاز برای تصفیه و توزیع تدارک دیده خواهد شد.

وزیر نیرو گفت: این تصفیه‌خانه ۱۴۳ دومین تصفیه‌خانه بزرگ آب در سطح کشور است که از این تعداد بخش عمده‌ای در دولت‌های پس از پیروزی انقلاب اسلامی به بهره‌برداری رسیده و تا پایان امسال این امکان را دادیم که حدود ۱۴ تصفیه‌خانه دیگر را به مدار بهره‌برداری برسانیم.

وزیر نیرو اظهار کرد: تصفیه‌خانه آب نقش تأثیرگذاری در امنیت خاطر مردم دارد و تحول وسیعی را در دولت‌ها به وجود آورده است.

اردکانیان گفت: مجموعه طرح‌ها و نیازهای عرصه صنعت آب در لرستان به طور جدی مد نظر است و با تأکید بیشتری تا پایان دولت مسائل لرستان را دنبال خواهیم کرد هر چند عقب ماندگی و پیگیری طرح‌ها در استان وجود دارد و سعی خواهیم کرد حتی المقدور در تخصیص آب و شتاب دادن به طرح‌های در دست اجرا همچون سد کمندان جبران مافات شود تا هر چه زودتر این سد به مرحله آگیری برسد.

وی اضافه کرد: شرایط کشور باید به گونه‌ای باشد که با کمک هم تاب‌آوری جامعه را افزایش دهیم، همچنین نمایندگان به عنوان بازتاب دهنده مسائل در مجلس توجه لازم را دارند تا کارگزاران دولت احساس رضایتمندی مردم را که هدف ماست، افزایش دهند. همچنین، رضا میرزایی مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان در خصوص سفر وزیر نیرو به استان لرستان و افتتاح تصفیه‌خانه آب شرب شهر ازنا، اظهار داشت: عملیات اجرایی پروژه احداث تصفیه‌خانه دائمی با ظرفیت ۲۵۹ لیتر بر ثانیه در تابستان ۱۳۹۰ آغاز شده و امروز با حضور وزیر نیرو به بهره‌برداری رسید. وی تصریح کرد: این سیستم برای تصفیه فیزیکی آب طراحی شده و منای کار آن کلرزی، اختلاط، انعقاد، زلال‌سازی و فیلتراسیون است.

میرزایی در خصوص اعتبار طرح بیان داشت: اعتبار هزینه شده در این پروژه با احتساب ۲۷۵ میلیارد ریال اعتبار تخصیصی سال ۹۷ به مبلغ حدود ۸۰۰ میلیارد ریال می‌رسد.

طرح آبرسانی شهرستان کوهدشت به بهره‌برداری رسید

در ادامه سفر وزیر نیرو به استان لرستان، در آیینی با حضور رضا اردکانیان وزیر نیرو، استاندار لرستان، تعدادی از نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی، مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور با اعتبار ۳۰۰ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسید. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری لرستان در حاشیه بهره‌برداری از این طرح گفت: در این طرح ۱۲۰ هزار نفر تحت پوشش شبکه آبرسانی قرار می‌گیرند.

حمیدرضا کرماند اظهار کرد: در راستای اجرای این طرح خط انتقال به طول ۲۵ کیلومتر، حفر ۱۴ حلقه چاه، افتتاح ۲ باب مخزن با حجم ۳۶۰۰ مترمکعب انجام شده است.



افتتاح و بهره‌برداری از طرح‌های آب و فاضلاب استان قزوین توسط وزیر نیرو



کارگیری در بخش صنعت و کشاورزی بیش از پیش بهره ببریم. تصفیه‌خانه‌ها با کارکرد خود علاوه بر تأمین بخشی از نیازهای آبی بخش صنعت و کشاورزی، موجب کمک به حفظ محیط زیست نیز می‌شوند.

وی اضافه کرد: در حال حاضر ۷۶ درصد روستاییان کشور به آب شرب بهداشتی دسترسی دارند که این رقم در استان قزوین حدود ۸۶ درصد و بالاتر از میانگین کشوری است. بازدیدمدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور

از تاسیسات آب شرب قزوین

همزمان با سفر وزیر نیرو به استان قزوین، مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از تاسیسات آب شرب و مراحل اجرایی تصفیه‌خانه فاضلاب محمودآباد قزوین بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از تاسیسات آب شرب شهر قزوین و نیز مراحل اجرایی تصفیه‌خانه فاضلاب تازه افتتاح شده محمود آباد قزوین بازدید کرد. در این بازدید، داراب بیرنوندی مدیرعامل شرکت آبفای استان در خصوص روند بهره‌برداری از تاسیسات، اجرای پروژه‌های در دست اقدام جهت افزایش ظرفیت تولید آب و ... توضیحاتی ارائه کرد.



در سفر وزیر نیرو و مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور و با حضور استاندار قزوین و نمایندگان مردم قزوین در مجلس شورای اسلامی چندین طرح آب و تصفیه‌خانه در استان قزوین افتتاح و به بهره‌برداری رسید. تصفیه‌خانه محمودآباد نمونه در قزوین با ۹۳۵ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری و ظرفیت تصفیه ۷۳۳۳ مترمکعب در شبانه‌روز افتتاح شد. به‌گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، رضا اردکانیان در سفر به استان قزوین، تصفیه‌خانه فاضلاب محمودآباد نمونه را به‌عنوان اولین پروژه ایجاد تاسیسات فاضلاب که به روش BOT و با مشارکت بخش خصوصی در این استان احداث شده را به بهره‌برداری رساند. بر اساس این گزارش، تصفیه‌خانه فاضلاب شهر محمودآباد نمونه، شهرک دانش و ناحیه منفصل شهری ناصرآباد احداث شده است. این تصفیه‌خانه با ظرفیت هفت هزار و ۳۳۳ مترمکعب در شبانه‌روز مجموعاً با اعتباری بالغ بر ۹۳۵ میلیارد ریال با مشارکت بخش خصوصی اجرا شده و جمعیتی افزون بر ۳۸ هزار نفر را تحت پوشش خدمات تصفیه بهداشتی فاضلاب قرار می‌دهد.

بیش از ۲۰۰ تصفیه‌خانه فاضلاب پس از انقلاب ساخته شده است وزیر نیرو گفت: تا پیش از پیروزی انقلاب اسلامی کشورمان دارای تنها چهار تصفیه‌خانه فاضلاب بود که این رقم به برکت انقلاب اسلامی هم اکنون به ۲۲۰ مورد افزایش یافته است. رضا اردکانیان در حاشیه مراسم بهره‌برداری از شبکه و تصفیه‌خانه فاضلاب محمود آباد نمونه قزوین با بیان این مطلب افزود: ۳۲ تصفیه‌خانه فاضلاب دیگر نیز در حال ساخت بوده و تا پایان کار دولت دوازدهم مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد.

وزیر نیرو در ادامه با اشاره به ساخت تصفیه‌خانه محمودآباد نمونه قزوین با مشارکت بخش خصوصی، گفت: این تصفیه‌خانه، چهاردهمین تصفیه‌خانه‌ای است که با مشارکت این بخش در کشور ساخته شده است. اردکانیان با بیان اینکه کشورمان در یک منطقه خشک و بیابانی قرار گرفته است، افزود: باید از ظرفیت پساب‌های تصفیه شده برای به





افتتاح و بهره‌برداری از پروژه‌های آب و فاضلاب در استان فارس توسط وزیر نیرو



به‌گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، همزمان با سفر رضا اردکانیان وزیر نیرو و



حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به استان فارس و با حضور مسعود گودرزی نماینده مردم نورآباد در مجلس شورای اسلامی شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهر نورآباد ممسنی با صرف اعتباری بالغ بر ۴۰۰ میلیارد ریال که شامل سه کیلومتر خط انتقال و ۶۴ کیلومتر شبکه جمع‌آوری اصلی و فرعی فاضلاب به‌عنوان ۲۲۳ آمین تصفیه‌خانه فاضلاب در کشور افتتاح شد.

رضا اردکانیان در آیین بهره‌برداری از شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهر نورآباد با بیان اینکه طرح‌های وزارت نیرو ارتباط مستقیمی با آسایش و امنیت خاطر

همزمان با سفر وزیر نیرو و با حضور مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، نماینده‌های مردم نورآباد، شهرستان‌های ممسنی و رستم، شهرستان‌های ارسنجان و پاسارگاد در مجلس شورای اسلامی بهره‌برداری از شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهر نورآباد ممسنی با اعتباری بالغ بر ۴۰۰ میلیارد ریال، افتتاح طرح آبرسانی مجموعه ماهور ممسنی با اعتباری بالغ بر ۴۰ میلیارد ریال و کلنگ‌زنی طرح آبرسانی به مجموعه ۲۹ روستای شرق شهرستان مرودشت و ۱۷ روستای تابعه شهر راجمرد انجام شد.

شبکه جمع‌آوری و تصفیه‌خانه فاضلاب شهر نورآباد
ممسنی به بهره‌برداری رسید





مخزن بتنی دوباب به حجم ۶۰ متر مکعب، و ... آغاز شده است. بوستانی گفت: با بهره‌برداری از این طرح ۶ روستا با جمعیتی بالغ بر دو هزار و ۳۵۹ نفر تحت پوشش این پروژه قرار خواهند گرفت.

کلنگ پروژه آبرسانی به ۲۹ روستای شرق مرودشت به زمین زده شد

همچنین در این سفر با حضور رضا اردکانیان وزیر نیرو، حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و محمدمهدی برومندی نماینده مردم شهرستان‌های



ارسنجان و پاسارگاد در مجلس شورای اسلامی کلنگ آغاز به کار پروژه آبرسانی به مجموعه ۲۹ روستای شرق مرودشت به زمین زده و فاز یک طرح آبرسانی به شهر رامجرد و ۱۷ روستای تابعه را به زمین زد. علی بوستانی مدیرعامل آبفای روستایی فارس در این خصوص گفت: به دلیل خشکسالی‌های اخیر و وضعیت خاص منابع آبی در سطح استان فارس در راستای رفع معضل و مشکلات آب شرب در روستاهای شهرستان مرودشت در صدد هستیم تا با اجرای ۵۶ کیلومتر خط انتقال، ساخت و بهره‌برداری از ۱۰۰۰ متر مکعب مخزن ذخیره آب با دبی حدود ۸۱ لیتر بر ثانیه بتوانیم مردم عزیز در ۲۹ روستای شرق شهرستان مرودشت را از نعمت آب شرب و بهداشتی پایدار بهره‌مند کنیم. در این مراسم همچنین کلنگ فاز یک طرح آبرسانی به شهر رامجرد و ۱۷ روستای تابعه با جمعیت بیش از ۸۰۰۰ نفر توسط وزیر نیرو به زمین زده شد.

مردم در شهر و روستا دارد، ادامه داد: پروژه‌ای که امروز به بهره‌برداری رسید، ۲۲۳ آمین تصفیه‌خانه فاضلابی است که در کشور افتتاح شده که به جز چهار مورد از این تصفیه‌خانه‌ها که قبل از انقلاب ساخته شده، مابقی تصفیه‌خانه‌های کشور در دوران جمهوری اسلامی ایران طراحی و ساخته شده و متکی به ظرفیت‌های داخلی بوده است. اردکانیان تصریح کرد: این تصفیه‌خانه که جزء پیشرفته‌ترین تصفیه‌خانه‌های کشور محسوب می‌شود، پنجاه و پنجمین تصفیه‌خانه فاضلاب است که در دولت تدبیر و امید از نیمه سال ۹۲ در کمتر از شش سال به بهره‌برداری رسیده است.

طرح آبرسانی روستایی مجموعه ماهور شهرستان ممسنی به بهره‌برداری رسید

در ادامه این سفر، با حضور رضا اردکانیان وزیر نیرو، حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و مسعود گودرزی نماینده مردم شهرستان‌های ممسنی و رستم در مجلس شورای اسلامی طرح آبرسانی روستایی مجموعه ماهور شهرستان ممسنی با اعتباری بالغ بر ۴۰ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسید.



علی بوستانی، مدیرعامل آبفای روستایی استان فارس در این مراسم گفت: عملیات اجرایی این پروژه از سال ۹۵ با حرف چاه آهکی، برق‌رسانی به طول ۳۵۰ متر، خط انتقال به طول ۶ کیلومتر، تجهیز ایستگاه پمپاژ، ساخت





مدیرعامل شرکت مهندسی آبفا کشور در همایش سازگاری با کم آبی؛

ضرورت مدیریت مصرف در کنار تامین آب از منابع جدید



صنعت آب و فاضلاب می‌تواند از چتر بزرگ سازگاری با کم آبی در جهت اصلاح امور بهره بگیرد، گفت: با تدبیر وزیر نیرو و حمایت دولت، طرح‌ها و پروژه‌های مختلف در سراسر کشور در حال اجرا و تکمیل است اما در زمینه آب شرب، بهتر است به جای آنکه با توجه به افزایش جمعیت و نیاز روز افزون، به انتقال آب از نقاط پرآب‌تر اقدام کنیم و با هر قیمتی آب جدید را به دست مصرف کنندگان برسانیم، به ضرورت مدیریت مصرف در بخش آب بیشتر توجه کنیم و اقداماتی را در راستای سازگاری با کم آبی در بخش مدیریت بهینه مصرف انجام دهیم.

پایاده سازی اصول سازگاری با کم آبی با عزم و نگاه ملی

شدنی است

معاون راهبری و نظارت بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه پایاده‌سازی اصول سازگاری با کم آبی با عزم و نگاه ملی شدنی است گفت: کشوری که خشک و نیمه خشک است و تنش‌های آبی دارد باید دولت آب محور نیز داشته باشد و تمامی تصمیم‌گیران و تصمیم‌سازان باید به مسائل آبی کشور محوریت دهند و به عبارتی، رفع تنش‌های آبی و حل مشکلات آبی کشور، نیازمند عزمی ملی و وجود نگاهی ملی در تمامی بخش‌ها دارد و اگر تمامی ذی‌نفعان از مسئولان تا مردم به این مهم توجه داشته باشند، می‌توانیم اصول سازگاری با کم آبی را در جامعه پایاده‌سازی کنیم.

در ادامه همایش، حمیدرضا کشفی معاون راهبری و نظارت بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در افتتاحیه نشست آب شرب شهری و روستایی در همایش ملی سازگاری با کم آبی بیان کرد: صنعت آب و فاضلاب همواره با تنش‌های متعددی

مواجهه می‌کند. مدیریت مصرف این موضوع را حل و فصل کرد. باید با مدیریت مصرف این موضوع را حل و فصل کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، سومین نشست سازگاری با کم آبی با موضوع آب شرب با حضور مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، معاون راهبری و نظارت بر بهره‌برداری آبفا کشور، جمعی از مدیران کل شرکت مهندسی آبفا کشور، گروهی از مدیران عامل شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی و کارشناسان حوزه مدیریت مصرف برگزار شد.

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در این همایش بیان کرد: یکی از ویژگی‌های تابستان امسال نسبت به تابستان سال‌های قبل این است که بعد از یک بهار و زمستان پر بارش به تابستان رسیدیم و فضای عمومی جامعه این را نمی‌پذیرد که در بخش‌هایی از کشور کم آب باشیم.

جانباز با بیان اینکه ممکن است بخشی از مردم این تصور را داشته باشند که به دلیل بارش‌های خوب سال آبی جاری نیاز به مدیریت مصرف کاهش یافته، گفت: باید در مدیریت مصرف، سامانه‌های توزیع، مدیریت تأمین و مدیریت منابع آب به گونه‌ای عمل کنیم که تابستان را به خوبی و بدون مشکل سپری کنیم. وی ادامه داد: ضروری است تا با اطلاع‌رسانی شفاف به مردم، ضرورت مدیریت مصرف و صرفه‌جویی در مصرف آب شرب را یادآوری و تأکید کنیم و این اطلاع‌رسانی شفاف و به موقع است که موجب اعتمادسازی عمومی در جامعه می‌شود.

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه



ارتباطی که این دو منبع زیر چتر منابع زیست محیطی با یکدیگر دارند، طبعاً هرگونه تربیت صحیح در مصرف و مدیریت یک منبع بر دیگری نیز تأثیر مستقیم دارد. مدیرکل دفتر مدیریت مصرف، خدمات مشترکین و



کاهش هدررفت آب شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور اظهار داشت: وزارت نیرو در رویکرد جدیدی در تلاش است تا با پایداری منابع آب و انرژی، نیاز نسل امروز و نسل های آینده را برآورده، کیفیت زندگی شهروندان را با قید پایداری ارتقا داده و نیاز تقاضای فزاینده ناشی از ضرورت توسعه را فراهم کند. وی ادامه داد: در این رابطه ضروری است تخریب های گذشته به واسطه اندیشه، گفتارها و کردارهای نامناسب جبران و به احیای ظرفیت زیست محیطی بینجامد. سیدزاده تصریح کرد: از سوی دیگر یکی از اهداف این است که بهره برداری از منابع زیست محیطی با ارزش هایی اساسی نظیر عدالت، رعایت اصول اخلاقی و فنی پیوند خورده و استفاده از منابع آب و انرژی معطوف به تحقق چنین ارزش هایی شود.

وی افزود: این در حالی است که تحقق محورهای یاد شده با نظام به هم پیوسته اندیشه، گفتار و کردار حاکم بر نظام مدیریت منابع آب و انرژی ایران مرتبط است و باید نظام اندیشه ای و نظری منسجمی بر رویکرد مدیریت منابع و انرژی کشور حاکم شود. مدیرکل دفتر مدیریت مصرف، خدمات مشترکین و کاهش هدررفت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه مدیریت توأمان عرضه، مصرف و تقاضای آب و انرژی، یکی از مهم ترین اقدامات است، گفت: مفهوم سازگاری با کم آبی یکی از بنیادی ترین مفاهیم دوران جدید در مدیریت منابع آب و انرژی است و به دلیل ارتباطی که این دو منبع زیر چتر منابع زیست محیطی با یکدیگر دارند، طبعاً هرگونه تربیت صحیح در مصرف و مدیریت یک منبع بر دیگری نیز تأثیر مستقیم دارد. وی ادامه داد: سازگاری با کم آبی با این شرط که بپذیریم کم آبی همزاد با تمدن ایران است، محقق می شود و از این نکته نباید غافل شویم که با وجود کم آبی می توانیم تمدنی بالنده، توسعه پایدار، تضمین کننده امنیت و با کیفیت برای ایرانیان بنا کنیم. سیدزاده با بیان اینکه باید بپذیریم محدودیت آب، محدودیت توسعه نیست، بلکه محدودیت منابع آب، مشوق اعمال نگاه و خرد متفاوت برای توسعه است.

وی خاطرنشان کرد: برخی تصور می کنند محدودیت منابع آب را باید از میان برد و به فراوانی آب و منابع کافی آبی دست یافت، اما پیامد زیست محیطی، اجتماعی و اقتصادی این رویکرد می تواند به قیمت نابودی سرزمین تمام شود. مدیرکل دفتر مدیریت مصرف، خدمات مشترکین و کاهش هدررفت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور تصریح کرد: محدودیت آب را باید به خردورزی متفاوتی برای توسعه مبدل کرد که این خردورزی متفاوت، همان سازگاری با کم آبی است.

مواجهه بوده و هست که یکی از این تنش ها تنش آبی است. وی افزود: علی رغم بارش های خوب سال آبی جاری، ۲۳۳ شهر ایران همچنان در تنش آبی به سر می برند و اغلب این شهرها از نبود سامانه های ذخیره سازی و خطوط انتقال و توزیع به میزان مطلوب و کافی رنج می برند. کشفی با بیان اینکه تنش های مالی صنعت آب و فاضلاب روز به روز بیشتر می شود، گفت: علاوه بر اقتصاد ناکارآمد این صنعت، عدم تخصیص به موضع به پروژه ها و همچنین کمبود نقدینگی مشکلاتی را به وجود آورده، علاوه بر این تنش های ناشی از تحریم های ظالمانه که فعالان صنعت آب و فاضلاب را در جابه جایی وجوه در عرصه های بین المللی و خرید تجهیزات و تأمین کالا با مشکلاتی مواجه کرده، مزید بر مشکلات جاری صنعت شده است. وی ادامه داد: برای پرداختن به تنش های مربوطه می توانیم در فضای راه حل ورود کنیم و باید راه حل های پایداری را هماهنگ با الزامات طبیعی و همچنین سایر الزاماتی که از سایر نهادها اعمال می شود، استحصال کنیم. معاون راهبری و نظارت بهره برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور تصریح کرد: در فضای راه حل، مشکلات آب و فاضلاب بهتر قابل طرح و حل خواهد بود اما بهتر از آن، ورود به فضای مرجع است که فضایی برون سازمانی بوده که با دست داشتن تمامی نهادها و سازمان های ذی نفع در



بحث آب، مشکلات و تنش ها مطرح شده و برای آنها راهکارهای کلان و ملی دیده شود. وی افزود: کمیته ملی سازگاری با کم آبی همین فضای مرجعی است که برای حل مشکلات و تنش های آب ایجاد شده و می تواند برای رفع تنش ها بسیار مفید و مؤثر باشد. کشفی با بیان اینکه سازگاری با کم آبی یکی از بهترین راه حل ها در درازمدت برای حل مشکلات است، گفت: توانایی منطبق شدن ما با شرایط سخت به معنای سازگاری است که از دل این سختی ها، دستاوردهای خوبی بدست خواهد آمد.

سازگاری با کم آبی از بنیادی ترین مفاهیم دوران جدید در مدیریت منابع آب و انرژی است

مدیرکل دفتر مدیریت مصرف، خدمات مشترکین و کاهش هدررفت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه مدیریت توأمان عرضه، مصرف و تقاضای آب و انرژی، یکی از مهم ترین اقدامات است، گفت: مفهوم سازگاری با کم آبی یکی از بنیادی ترین مفاهیم دوران جدید در مدیریت منابع آب و انرژی است.

علی سیدزاده در افتتاحیه نشست آب شرب شهری و روستایی در همایش ملی سازگاری با کم آبی، مفهوم سازگاری با کم آبی را یکی از بنیادی ترین مفاهیم دوران جدید در مدیریت منابع آب و انرژی دانست و افزود: به دلیل





بازدید معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آبفای کشور از تصفیه‌خانه فاضلاب شهر شیروان

می‌تواند به یک درآمد پایدار برای سرمایه‌گذار تبدیل شود. پاکروح بیان کرد: رسالت دولت و مسئولین شرکت‌های آب و فاضلاب حفظ و حراست از بخش خصوصی و رفع دغدغه‌های آنهاست که بتوانند با فراغ بال بیشتری به سمت اجرای پروژه‌های آب و فاضلاب کشیده شوند و بدون هیچ ترس و واهمه‌ای وارد عرصه سازندگی شده و پروژه‌های بزرگی مانند پروژه تصفیه‌خانه فاضلاب شهر شیروان را با بهترین کیفیت به ثمر برسانند. وی در پایان خاطرنشان کرد: با بهره‌برداری از تصفیه‌خانه فاضلاب سخت‌ترین قسمت کار پیمانکار یعنی بهره‌برداری از پروژه آغاز می‌شود و می‌دانیم که بهره‌برداری از یک تصفیه‌خانه مدرن و پیشرفته کار ساده‌ای نیست و مشکلات خاص خود را دارد.

بازدید معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندس آبفا کشور از تصفیه‌خانه فاضلاب آشخانه

در ادامه این سفر، شاهین پاکروح معاون مهندسی و توسعه آبفای کشور از وضعیت تاسیسات آب و فاضلاب این استان و تصفیه‌خانه فاضلاب شهر آشخانه بازدید کرد. رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی نیز در مورد پروژه تصفیه‌خانه فاضلاب در آشخانه گفت: تکمیل این پروژه ۶۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز دارد. غلامحسن ساقی اظهار کرد: تصفیه‌خانه فاضلاب در شهر آشخانه با ظرفیت ۸۳۰۰ مترمکعب در شبانه روز در حال اجراست که بیش از ۹۵ درصد پیشرفت دارد و این پروژه به زودی به بهره‌برداری خواهد رسید.

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی خاطرنشان کرد: ایستگاه پمپاژ و خط انتقال اجرا شده است و شبکه جمع آوری هم ۴۰ درصد پیشرفت دارد. غلامحسن ساقی گفت: طول شبکه ۷۰ کیلومتر است که ۳۲ کیلومتر آن اجرا شده است. بر اساس این گزارش، معاون مهندسی و توسعه آب و فاضلاب کشور در سفر یک روزه به خراسان شمالی، با مدیران ارشد و معاونان شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی استان نشست داشت.



معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با حضور در تصفیه‌خانه فاضلاب شهر شیروان از روند اجرای این تصفیه‌خانه بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، شاهین پاکروح معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در راس هیاتی وارد استان خراسان شمالی شد و از پروژه‌های در حال اجرای فاضلاب استان خراسان شمالی بازدید کرد. پاکروح پس از بازدید از قسمت‌های مختلف تصفیه‌خانه در جلسه‌ای متشکل از مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان خراسان شمالی و هیات همراه ایشان، مدیرعامل و نمایندگان شرکت سرمایه‌گذار احداث تصفیه‌خانه فاضلاب شیروان حضور یافت. در ابتدای این جلسه ساقی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی گفت: تصفیه‌خانه فاضلاب شهر شیروان در تیرماه سال ۱۳۹۵ به روش BOT جهت ساخت و اجرا واگذار شد، روش تصفیه در این تصفیه‌خانه به روش لجن فعال با سیستم هوادهی گسترده با قابلیت حذف فسفر و ازت است که ظرفیت این تصفیه‌خانه در افق طرح (سال ۱۴۱۵) هزار مترمکعب در شبانه روز و برای جمعیت تحت پوشش ۱۴۲ هزار نفر طراحی شده است. معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: سرمایه‌گذاری در تصفیه‌خانه‌های فاضلاب کاری دیربازده اما پایدار است. پس‌اب تصفیه‌خانه فاضلاب می‌تواند اراضی موجود در اطراف تصفیه‌خانه را به اراضی با تولید مناسب تبدیل کند که این موضوع

در همایش سازگاری با کم‌آبی؛

وزیر نیرو از مدیرکل دفتر مدیریت مصرف و کاهش آب بدون درآمد آبفای کشور تقدیر کرد



وزیر نیرو از تلاش و همت مدیرکل دفتر مدیریت مصرف و کاهش آب بدون درآمد شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به عنوان دبیر تخصصی بخش آب شرب رویداد ملی سازگاری با کم‌آبی تقدیر کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، رضا اردکانیان وزیر نیرو طی لوح تقدیری در همایش سازگاری با کم‌آبی از تلاش و همت «علی سیدزاده» مدیرکل دفتر مدیریت مصرف و کاهش آب بدون درآمد شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به عنوان دبیر تخصصی بخش آب شرب رویداد ملی سازگاری با کم‌آبی که از سوم تا پنجم تیر ۱۳۹۸ در وزارت نیرو برگزار شد، تقدیر کرد.



بازدید نماینده مردم شیروان در مجلس از پروژه‌های آبرسانی روستای حسین‌آباد



حسن‌زاده افزود: به‌صورت دیون فعالیت بهسازی چشمه از ابتدای اردیبهشت ماه آغاز شد و در حال حاضر، حوضچه‌های چشمه نیز در دست احداث است که با اجرای خط انتقال جدید، آب شرب این چشمه جهت بهره‌برداری به مخزن ذخیره آب شرب روستا وصل شد.

عزیزی نماینده مردم شهرستان شیروان در مجلس شورای اسلامی نیز از اقدامات و عملکرد مجموعه شرکت آب و فاضلاب روستایی استان و امور آبفای شهرستان شیروان قدردانی کرد.

■ نماینده مردم شهرستان شیروان در مجلس شورای اسلامی در بازدید از پروژه آبرسانی روستایی حسین‌آباد، از نزدیک در جریان روند اجرای این پروژه‌ها قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان شمالی، سرپرست این شرکت در این بازدید گفت: آب شرب روستای حسین‌آباد از یک دهنه چشمه و یک حلقه چاه تامین می‌شود که جهت رفع کمبود آب شرب اهالی، بهسازی چشمه فوق در برنامه امور آبفای شهرستان شیروان قرار گرفت.

بازدید نماینده مردم رفسنجان در مجلس از مخزن در حال ساخت این شهر

در این بازدید که طاهری رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آبفا استان کرمان نیز حضور داشت، چرخ‌انداز مدیرعامل شرکت آبفا بیان کرد: مخزن ۱۵ هزار مترمکعبی رفسنجان و ۹ کیلومتر خط انتقال آن با اعتباری بالغ بر ۳۰ میلیارد تومان در حال ساخت است و پیش‌بینی می‌شود در ۲۲ بهمن سال جاری وارد مدار بهره‌برداری شود.

■ نماینده مردم رفسنجان در مجلس شورای اسلامی و سرپرست فرمانداری از مخزن در حال ساخت این شهر بازدید کردند.

مجید فصیحی سرپرست فرمانداری ویژه شهرستان رفسنجان به اتفاق محمدی انارکی نماینده مردم شهرستان رفسنجان در مجلس شورای اسلامی از مخزن ۱۵ هزار مترمکعبی رفسنجان بازدید کردند.

بازدید نماینده مردم اراک و شهرهای تابعه در مجلس از روند اجرای شبکه فاضلاب منطقه سنجان

شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی و نصیری معاون عمرانی فرمانداری شهرستان اراک ضمن بازدید از پروژه اجرای شبکه جمع‌آوری فاضلاب منطقه سنجان در جریان روند اجرایی این پروژه قرار گرفت. سرآبادانی در ادامه افزود: در این بازدید، عرفانی‌نسب سرپرست شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی ضمن ارائه گزارشی مبسوط از اجرای شبکه فاضلاب در منطقه سنجان، خواستار مساعدت اهالی منطقه و پیگیری و رفع برخی از موانع اجرایی توسط نماینده مردم شهرستان شد.

■ نماینده مردم شهرستان‌های اراک، کميجان و خنداب در مجلس شورای اسلامی به منظور اطلاع از روند اجرایی شبکه فاضلاب منطقه سنجان و مشکلات احتمالی پیش‌رو از این منطقه بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، سعید سرآبادانی مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اراک گفت: کریمی نماینده مردم شهرستان‌های اراک، کميجان و خنداب در مجلس شورای اسلامی به همراه یوسف عرفانی‌نسب سرپرست



با حضور نماینده مردم ورامین پیشوا و قرچک در مجلس؛

طرح‌های آب و فاضلاب شهرهای جنوب شرقی تهران مورد بررسی قرار گرفت



داشتند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی استان تهران در ابتدا این جلسه طی سخنانی به گزارش عملکرد شرکت متبوع خود پرداخت و افزود: مطابق برنامه ششم توسعه در سال ۹۸ پروژه‌های عمرانی و خدماتی شرکت علیرغم محدودیت‌های شدید مالی و تحریم‌های پیش رو، با تلاش همکاران و مطابق برنامه‌ریزی بدون وقفه و با سرعت بیشتری در حال اجرا هستند.

طی نشست با حضور نماینده مردم شریف ورامین پیشوا و قرچک در مجلس شورای اسلامی و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران طرح‌های آب و فاضلاب این شهرستان‌ها مورد بحث و بررسی قرار گرفتند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی استان تهران، در این نشست که در محل سالن کنفرانس شرکت برگزار شد ائمه جمعه، فرمانداران و روسای شورای شهر شهرستان‌های ورامین، پیشوا و قرچک نیز حضور

بازدید نماینده مردم شهرستان قدس در مجلس از پروژه‌های آب و فاضلاب



ارائه داد.

نماینده مجلس شورای اسلامی پس از بازدید از پیشرفت قابل قبول پروژه‌ها، از مدیرعامل آیفای غرب استان تهران و مجموعه کارکنان آیفای شهرستان قدس تقدیر و تشکر کرد و خواستار تسریع در اجرای پروژه‌های آبرسانی به خصوص تکمیل شبکه جمع‌آوری فاضلاب به صورت کامل در شهرستان قدس شد.

محمودی شاه‌نشین نماینده مردم شهرستان‌های قدس، ملارد و شهریار از پروژه‌های در حال اجرای آب و فاضلاب شهرستان قدس بازدید کرد.

در این بازدید، بهزاد رضوانی مدیر امور آیفای شهرستان قدس نحوه اجرای پروژه‌ها و مشکلات پیش روی آیفای را تشریح کرد و همچنین گزارشی کامل از وضعیت موجود و برنامه‌های آینده را



بازدید نماینده مردم فردوس در مجلس از پروژه شبکه جمع‌آوری فاضلاب این شهرستان

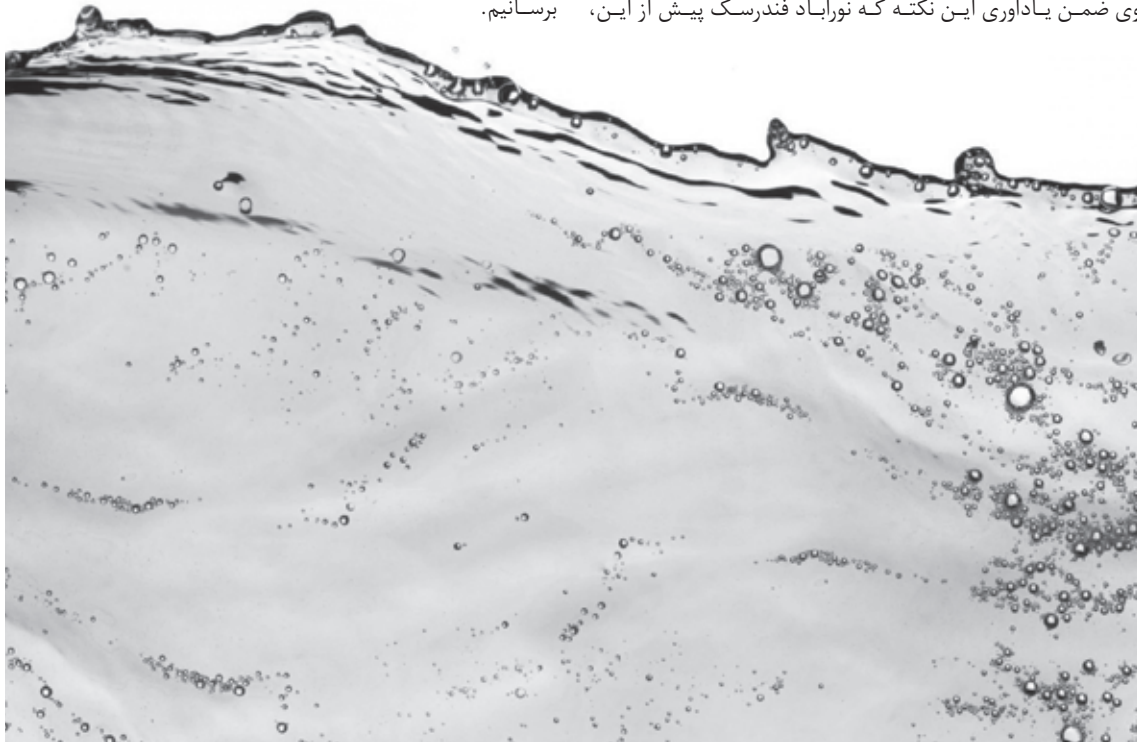
وی خواستار پیگیری و مساعدت نماینده مردم فردوس در مجلس، پیرامون تخصیص اعتبارات به منظور تسریع در روند پروژه فاضلاب فردوس و احیای ردیف اعتباری ملی در راستای اصلاح شبکه‌های فرسوده به منظور کاهش هدررفت آب شد. امیر حسنخانی نماینده مردم فردوس در مجلس شورای اسلامی نیز برای پیگیری در خصوص تخصیص اعتبار پروژه فاضلاب این شهر قول مساعد داد.

■ مدیر امور آب و فاضلاب فردوس از بازدید نماینده مردم فردوس در مجلس شورای اسلامی از روند پیشرفت پروژه فاضلاب فردوس خبر داد. شریف‌زاده گفت: در این بازدید، گزارشی از اقدامات و فعالیت‌های امور آب و فاضلاب فردوس در بخش آب و فاضلاب و نحوه تامین و توزیع آب شرب و همچنین، دلایل کندی روند پیشرفت پروژه فاضلاب به صورت کامل ارائه شد.

برگزاری آئین کلنگ‌زنی عملیات اجرایی آبرسانی شبکه توزیع آب شرب نورآباد فندرسک

فاقد آب شرب پایدار سالم و بهداشتی بوده، اظهار کرد: تلاش می‌شود تا پایان تابستان این طرح آبرسانی به بهره‌برداری برسد. در ادامه این مراسم، نماینده مردم شریف آزادشهر و رامیان ضمن قدردانی از زحمات شرکت آبفای استان گلستان در حوزه آبرسانی روستایی، اظهار کرد: امیدوارم مردم نورآباد ظرف سه ماهه آینده از آب شرب پایدار، سالم و بهداشتی بهره‌مند شوند. علیرضا ابراهیمی خواستار افتتاح این طرح آبرسانی در هفته دولت شد و افزود: بهره‌مندی اهالی مردم از نیاز اولیه حداقل خدماتی است که ما به عنوان خادمان به آنها باید برسانیم.

■ آئین کلنگ‌زنی عملیات اجرایی آبرسانی شبکه توزیع آب شرب نورآباد فندرسک با حضور نماینده مردم آزادشهر و رامیان در مجلس شورای اسلامی و مدیران استانی و شهرستانی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی گلستان، بهزاد هرمزی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان در آئین کلنگ‌زنی این پروژه اعتبار این عملیات آبرسانی را ۲ هزار میلیون ریال برآورد کرد و افزود: برای این طرح ۵۰۰ متر شبکه داخلی و ۵۰۰ متر خط انتقال نیاز است و در فاز بعد یک مخزن ذخیره نیز اضافه خواهد شد. وی ضمن یادآوری این نکته که نورآباد فندرسک پیش از این،





مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو تاکید کرد:
ضرورت توجه به اثربخشی فعالیت‌های روابط عمومی



عمومی‌های شرکت‌های آب و فاضلاب سراسر کشور بسیار اثرگذار است.

محمد خلیلی‌پیر با اشاره به توان کارشناسی و مدیریتی شرکت آب و فاضلاب استان تهران خاطر نشان کرد: فعالیت‌های این شرکت با توجه به نوع خدمتی که در کلان‌شهری مانند تهران ارائه می‌شود از حساسیت ویژه‌ای برخوردار است.

در آغاز این نشست، محسن پارسا مدیر روابط عمومی آبفای استان تهران با تشریح رویکردها و برنامه‌های کلان این دفتر گفت: کوشش ما این است که روابط عمومی پیشگام سازمان و به سوی حرفه‌ای‌تر شدن حرکت کند زیرا در سازمانی مانند آب و فاضلاب که چارچوب فعالیت‌های آن فنی و مهندسی است، کار روابط عمومی که به حوزه علوم انسانی مرتبط‌تر است، سخت‌تر می‌شود و از این رو روابط عمومی نیازمند حرکت در مسیر علمی و استانداردهای جهانی با رویکرد بومی است.

پارسا تاکید کرد: ما در روابط عمومی آبفای استان تهران می‌کوشیم فعالیت‌ها را با مذاقه جلو ببریم و در همین چارچوب توانسته‌ایم شورای سیاست‌گذاری روابط عمومی را تشکیل دهیم و فعالیت‌های مغفول در روابط عمومی را احیا کنیم.

مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو در نخستین نشست شورای هم‌اندیشی روابط عمومی‌های شرکت‌های زیرمجموعه آبفای استان تهران بر ضرورت توجه به اثربخشی فعالیت‌های روابط عمومی تاکید کرد.

صدیقه بیران گفت: توجه به افکار عمومی و تامین نیاز خبری آنان از رویکردهای مهم وزارت نیرو در حوزه روابط عمومی است که روابط عمومی شرکت آبفای استان تهران به عنوان یکی از شرکت‌های بزرگ این مجموعه می‌تواند نقش بزرگی در عملیاتی کردن این رویکرد داشته باشد.

وی افزود: منابع، امکانات و نیروی انسانی زمانی اثربخش است که میزان رضایت مردم از خدمات ما را بالا ببرد.

مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو با تاکید بر تقویت ارتباط موثر با رسانه‌ها گفت: سرعت عمل و اطلاع‌رسانی به‌موقع در زمان بحران‌ها بسیار مهم است و بی‌توجهی به این امر می‌تواند سازمان‌های خدمات‌رسانی مانند آب و فاضلاب را با شرایط پیچیده‌ای مواجه کند.

در ادامه، مدیرکل روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: اتفاقاتی که در روابط عمومی شرکت آبفای استان تهران رخ می‌دهد در جریان‌سازی در حوزه فعالیت‌های روابط



با حضور مدیرکل امور اداری و پشتیبانی شرکت آبفا کشور؛

هفتمین نشست کارگروه رفاهی و انگیزشی برگزار شد

ارزیابی خدمات رفاهی و انگیزشی کارکنان صنعت آب و فاضلاب، تصمیم‌گیری بر اجرای موثر جشنواره پشتیبان آب و ساماندهی مراکز اقامتی صنعت آب و فاضلاب کشور از اهداف هفتمین جلسه کارگروه است.

مظفریان در ادامه با اشاره به موفقیت‌های شرکت آب و فاضلاب شهری استان آذربایجان غربی، ادامه داد: مدیریت منابع انسانی شامل فرایند بررسی و ایجاد زمینه‌های مساعد جذب توسعه، نگهداشت و ایجاد انگیزش منابع انسانی است.

وی با اشاره به فرا رسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، خاطر نشان کرد: جشنواره پشتیبانی آب در سطح ملی برگزار شد و طی برگزاری این جشنواره از تجارب و ایده‌هایی که در قالب اثر به این جشنواره ارسال شد بهره بردیم. رسول اکبری رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری استان آذربایجان غربی نیز در این جلسه ضمن ارائه فعالیت‌های شاخص شرکت در توسعه و انگیزش نیروی انسانی در خصوص استراتژی سهم کردن کارکنان در منافع و نتایج افزایش بهره‌وری شرکت اظهار کرد: با این روش کارکنان نهایت تلاش خود را جهت توسعه و موفقیت شرکت به کار خواهند بست. وی به مهمترین مباحث انگیزشی اشاره کرد و گفت: آنچه در بحث اهمیت انگیزش مهم است، توانمندسازی سازمان‌ها بوده و اگر نیروی انسانی را تحریک و به سمت انگیزه سوق دهیم بحث ماندگاری و رضایتمندی کارکنان مطرح می‌شود اگر انگیزه باشد، رضایتمندی و خلاقیت ایجاد می‌کنند.

با حضور مدیرکل امور اداری و پشتیبانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و به میزبانی شرکت آب و فاضلاب شهری آذربایجان غربی، هفتمین نشست کارگروه رفاهی و انگیزشی کشور است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب شهری آذربایجان غربی، این نشست که با حضور حمید مظفریان مدیرکل امور اداری و پشتیبانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور همکاران شرکت آب و فاضلاب شهری هفت استان کشور، معاونین و مدیران امور عمومی شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و با هدف ارتقا و بهره‌وری و نیز مطالعه برنامه‌ها فعالیت و ظرفیت‌ها در ارومیه برگزار شد و تمام اعضای کارگروه پیشنهادات و نقطه نظرات اصلاحی خود را در خصوص اهداف این کارگروه و نحوه تصویب و اجرای موارد پیشنهادی، ارائه کردند.

این استانها شامل استانهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، یزد، آذربایجان شرقی و همدان هستند که هر یک در راستای رسیدن به اهداف این کارگروه، در جلسه حضور داشتند.

حمید مظفریان مدیر کل امور اداری و پشتیبانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در هفتمین نشست کارگروه رفاهی و انگیزشی کشور ضمن ابراز خرسندی از تشکیل این جلسه خاطرنشان کرد: از زمانی که اکبری به عنوان مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری آذربایجان غربی منصوب شده است، خوشبختانه این شرکت رشد بسیار خوبی را در بخش‌های مختلف تجربه کرده است. وی به اهداف جلسه اشاره کرد و گفت: بررسی نظام‌نامه و شاخصهای

مدیرعامل آبفای استان تهران در جلسه کمیته راهبردی G.I.S تاکید کرد؛

ارتقای سامانه اطلاعات مکانی آب و فاضلاب تهران

مختلف آن دفتر اعم از ایجاد پایگاه داده مکانی، توسعه نرم‌افزاری و سخت‌افزاری و کاربردهای عملیاتی آن در حوزه‌های بهره‌برداری و مهندسی و توسعه و همچنین تاثیر آن بر افزایش سرعت رسیدگی به حوادث را تشریح کرد.

محمودی ضمن تاکید بر ارتباط پایدار با برخی سازمان‌ها و نهادهای شهری از آمادگی این دفتر برای تبادل اطلاعات با سایر سازمان‌ها خبر داد.

گفتنی است، اعضای کمیته راهبردی G.I.S شرکت شامل قائم‌مقام، معاونان، رئیس مرکز سامانه ارتباطات مردمی ۱۲۲ و اطلاعات G.I.S، مدیر دفتر نظارت بر سامانه ارتباطات ۱۲۲، مدیر دفتر حراست، رئیس مرکز فناوری اطلاعات و مدیران عامل شرکت‌های فاضلاب، تامین و تصفیه، آبفای جنوب شرقی و آبفای منطقه ۵ هستند و ریاست کمیته را مدیرعامل آبفای استان تهران بر عهده دارد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران در جلسه کمیته راهبردی G.I.S این شرکت بر بالابردن ظرفیت داده‌ها و اطلاعات مکانی در شرکت‌های زیرمجموعه و رفع کمبودها و اشکالات آن‌ها تاکید کرد.

محمدرضا بختیاری بهره‌گیری از اطلاعات و دستاوردهای سایر سازمان‌ها و نهادهای شهری از جمله سازمان کنترل ترافیک تهران را در ارتقای هر چه بیشتر پروژه G.I.S شرکت ضروری دانست.

وی ضمن تاکید بر پشتیبانی همه جانبه طرح‌های G.I.S شرکت افزود: شرکت‌های فاضلاب و تامین و تصفیه به لحاظ اهمیت و گستره وسیع خدمات و فعالیتشان نیازمند بالاترین سطح بهره‌گیری از سامانه اطلاعات مکانی هستند.

در ادامه این نشست، آرش محمودی مدیر دفتر نظارت بر اطلاعات G.I.S شرکت، فعالیت‌های انجام شده در حوزه‌های





انجام طرح GIS و نقشه‌های ازبیلت در اجرای پروژه‌های فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد

تا بر اساس آن، اطلاعات دقیق، به‌روز و قابل اعتماد، جایگزینی تصمیمات متکی به مدل‌ها و تکنیک‌های کمی و محاسباتی و سلايق افراد و پارادایم فکری اشخاص شود.

پاسره گفت: GIS سیستمی برای ثبت، ذخیره، کنترل، تلفیق، به‌کارگیری، تحلیل و نمایش داده‌هایی است که به لحاظ مکانی زمین مرجع بوده و نقش یک آینه شفاف و تمام‌نما که نشانگر واقعیت‌های منطبق با مکان‌های جغرافیایی آنان است، می‌باشد و اهمیت به‌کارگیری GIS در صنعت آب و فاضلاب به علت بالا بودن حجم عملیات، هزینه بر بودن پروژه‌ها و گستردگی سطح و محل اجرا، بسیار چشمگیر و قابل لمس است.

وی افزود: کلیه نقشه‌هایی که پیمانکاران در دست تهیه دارند توسط مشاورین باید مورد بررسی و سپس به حوزه معاونت مهندسی شرکت ارسال تا مورد بازنگری قرار گیرد و سپس به مشاور طرح ابلاغ و اجرایی شوند.

با حضور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد، معاونت مهندسی و توسعه و کارشناسان طرح فاضلاب، نمایندگان مشاورین طرح فاضلاب پمچ شهر استان نشست تخصصی GIS و تهیه نقشه‌های ازبیلت برابر با دستورالعمل و بخشنامه‌های اعلام شده از سوی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور تشکیل و پس از بحث و بررسی و تأکید مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان در این زمینه تصمیماتی اتخاذ شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا استان کهگیلویه و بویراحمد، پاسره مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد گفت: کاربرد سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی GIS در حوزه صنعت آب و فاضلاب، در عین اینکه بسیار با اهمیت است و ضرورت دارد، مستلزم دانش و مهارت و مبنای لازم نیز است. وی عنوان کرد: بهره‌برداری مناسب از منابع و امکانات، نیازمند مدیریت توانمند و دانش پایه و دانش محور است

پایان عملیات حفاری و بهره‌برداری یک حلقه چاه در شهرستان بهارستان

همین راستا عملیات حفاری و تجهیز و راه‌اندازی یک حلقه چاه در شهر گلستان در دستور کار قرار گرفته و به انجام و اتمام رسید. سید محمد رضازاده ضمن تشریح پروژه مذکور خاطر نشان کرد: عملیات چاه تازه حفر شده در خیابان بنفشه ۱ شهر گلستان با صرف هزینه‌های لازم از محل اعتبارات جاری و داخلی از اواخر سال گذشته در دستور کار آغاز شد و خرداد ماه امسال به اتمام رسید و در مرحله بهره‌برداری و آزمایش پمپاژ قرار گرفت و در نهایت با انجام آزمایش پمپاژ و آبدهی بیش از ۲۰ لیتر در ثانیه آماده بهره‌برداری است.

با صرف هزینه‌های لازم از محل اعتبارات جاری و داخلی عملیات حفر، تجهیز و بهره‌برداری از یک حلقه چاه در شهر گلستان انجام شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی استان تهران، مدیر امور آبفای شهرستان بهارستان با اعلام خبر مذکور گفت: با عنایت به مهاجرپذیری و گسترش حوزه جمعیتی و سکونتی و ساخت و سازهای صورت گرفته و از طرفی، گرمای هوا و افزایش مصرف آب آشامیدنی و ضرورت تامین و توزیع آب شرب شهروندان و مشترکین با کمیت و کیفیت مطلوب، در

سرمایه‌گذاری هزار و ۴۳۰ میلیارد ریال بخش خصوصی در بخش فاضلاب خراسان رضوی

کامبود اعتبارات عمرانی دانست و افزود: آبفای استان درصدد است اتکا به اعتبارات عمرانی را به حداقل برساند. وی دستیابی به اهداف مورد نظر را نیازمند تسریع در تصمیم‌گیری‌ها و کاهش زمان اجرای تصمیمات و برنامه‌ها، پرهیز از بروکراسی اداری و مکاتبات غیر ضروری، مهندسی مجدد و ساماندهی ساختار اداری در حوزه برنامه‌ریزی دانست و بر تهیه پروتکل و رعایت مفاد آن، توجه به مفهوم هم‌سرنوشتی، هم‌گرایی و هم‌افزایی و حذف و کاهش هم‌پوشانی و سری‌کاری تأکید

مدیرعامل شرکت آبفای خراسان رضوی با تأکید بر کاهش اتکا به اعتبارات عمرانی دولتی اعلام کرد: چند پروژه در بخش فاضلاب استان به ارزش هزار و ۴۳۰ میلیارد ریال توسط بخش خصوصی در حال اجراست.

سید ابراهیم علوی در جلسه شورای مدیران آبفای استان، این پروژه‌ها را مربوط به توحید شهر سبزوار، کاشمر، طرنبه و تکمیل شبکه فاضلاب تربت حیدریه و نیشابور اعلام کرد. وی استفاده از سرمایه‌های بخش غیردولتی را راهکار رفع چالش



سرعت بخشی به این بخش از طریق تمرکز بر عقد قراردادهای سرمایه‌گذاری، قطعاً بسیاری از ناهنجاری‌های درآمدی شرکت با استفاده از منابع حاصل از بخش فاضلاب رفع خواهد شد.

کرد. وی در ادامه با ضروری خواندن کاهش آب بدون درآمد به میزان حداقل ۱۰ درصد، گفت: توسعه شبکه فاضلاب نیز از جمله اهداف کلیدی محسوب می‌شود که در صورت توسعه و

افتتاح مخزن ۳۰۰ مترمکعبی زمینی بتنی روستای مهدی‌آباد شهرستان علی‌آباد کتول

کلید خورد، اضافه کرد: خوشبختانه این طرح آبرسانی در سال مالی ۹۷ به بهره‌برداری رسید.
به گفته هرمزی، احداث مخزن ۳۰۰ مترمکعبی پایدار آب شرب سالم و بهداشتی این منطقه را تامین خواهد کرد.
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی گلستان هزینه بهره‌برداری از این پروژه را ۳۵۰۰ میلیون ریال اعلام کرد و گفت: با بهره‌برداری از این پروژه ۷۳۵ خانوار با ۳۳۰۰ نفر جمعیت از نعمت آب شرب پایدار، سالم و بهداشتی بهره‌مند می‌شوند.

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی گلستان تعداد روستاهای شهرستان علی‌آباد کتول را ۶۶ روستا اعلام کرد و گفت: تنها دو روستای این شهرستان فاقد آب است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی گلستان، بهزاد هرمزی در آئین افتتاحیه پروژه مخزن بتنی زمینی ۳۰۰ مترمکعبی روستای مهدی‌آباد شهرستان علی‌آباد کتول، افزود: ۸۲ درصد روستاهای شهرستان علی‌آباد کتول از آب شرب پایدار، سالم و بهداشتی برخوردارند. وی با بیان این نکته که حفر چاه پروژه روستای مهدی‌آباد سال ۹۵

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب انجام شد؛

دیدار مدیرعامل و کارکنان شرکت آبفا و آبفاز آذربایجان شرقی با نماینده ولی فقیه در استان



قرآن کریم انسان را به تفکر در آب و شکرگزاری این نعمت بزرگ دستور داده است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی ضمن اشاره به دستورالعمل یکپارچه‌سازی شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی، گزارشی از فعالیت‌ها و اقدامات انجام یافته را برشمرد و گفت: ۱۰۰ درصد جمعیت مناطق شهرنشین استان از آب، این نعمت الهی بهره‌مند هستند و میزان تولید و تامین و توزیع آب در پیک مصرف در سطح استان حدوداً ۹ مترمکعب در ثانیه و در تبریز نیز در حدود ۵ مترمکعب در ثانیه است. ایمانلو به صرفه‌جویی ۱۰ درصدی در مصرف آب توسط مشترکین و رعایت الگوی مصرف اشاره کرد و افزود: از شهروندان در خواست می‌کنم توصیه‌های شرکت آب و فاضلاب استان را جدی بگیرند تا در خصوص آب مصرفی دچار مشکل نشوند.

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز در دیداری که به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب با دست‌اندرکاران، مدیران و کارکنان شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی استان انجام شد، گفت: خدمت به جامعه بشری علی‌الخصوص خدمت به جامعه اسلامی در نزد خداوند اجر اخروی دارد به خصوص بعضی از خدمات هستند که جنبه حیاتی داشته و خدمات شرکت‌های آب و فاضلاب نیز از این نوع است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی، آیت‌الله آل هاشم با اشاره به اهمیت آب در زندگی جانداران متذکر شد و گفت: آب به‌عنوان برکت خداوندی است که حیات می‌بخشد، حیات را حفظ می‌کند و بشر و زمین را پاکیزه نگه می‌دارد. آب در قرآن اهمیتی عمیق دارد خداوند متعال در آیات متعددی از



به مناسبت هفته صرفه‌جویی در آب انجام شد؛

مصاحبه معاونت خدمات مشترکین و درآمد آبفای استان با رادیوی ارومیه

می‌توان شاهد کاهش مشکلات سایر مناطق کشور درحوزه آب شرب و بهداشتی بود. معاون امور مشترکین و درآمد شرکت آبفا آذربایجان غربی بیان کرد: برای مصرف آب هزینه و سرمایه‌گذاری زیادی انجام می‌گیرد و با صرفه‌جویی در مصرف آن باید از هدر رفت این سرمایه‌گذاری جلوگیری به عمل آورد. خوش‌سیرت در ادامه با اشاره به اینکه اصلاح الگوی مصرف از جمله برنامه‌های اقتصاد مقاومتی وزارت نیرو است و هرساله باید ۱۰ درصد از میزان مشترکین پرمصرف کاهش داده شود، افزود: بهینه‌سازی و تغییر الگوی مصرف در بخش آب شرب استان، همواره مورد تاکید بوده و این شرکت خود را ملزم به اتخاذ تمهیدات و برنامه‌ریزی مناسب در استفاده صحیح آب شرب توزیعی توسط مشترکین محترم خود می‌داند.

معاون امور مشترکین و درآمد شرکت آب و فاضلاب شهری استان در مصاحبه تلفنی برنامه رادیویی «سوگی سارایی» گفت: استفاده از تجهیزات کاهنده مصرف آب نقش به‌سزایی در کاهش مصرف آن ایفا می‌کند. به گزارش روابط عمومی آب و فاضلاب شهری آذربایجان غربی، خوش‌سیرت معاون خدمات مشترکین و درآمد شرکت آب و فاضلاب شهری آذربایجان غربی بیان کرد: حمام، سرویس بهداشتی و آشپزخانه جز اماکن پر مصرف آب در منازل محسوب می‌شوند و نصب تجهیزات کاهنده مصرف آب می‌تواند نقش زیادی در کاهش آن داشته باشد. وی با بیان اینکه میانگین مصرف آب برای هر خانوار استان ۱۹۰ لیتر در شبانه‌روز است گفت: این میزان ۵۵ لیتر بیشتر از استاندارد تعیین شده است و در صورت کاهش مصرف آب خانوارها در استان

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

بازدید خبرنگاران از تاسیسات و تجهیزات شرکت آبفا خوی

در بخش بعدی از تصفیه‌خانه فاضلاب بازدید به‌عمل آمد و در این بخش به تشریح فرآیند مدول‌های در حال بهره‌برداری (اول و دوم) پرداخته شد و از مدول سوم نیز بازدید شد. در قسمت پایانی این مراسم، ولیزاده در جلسه‌ای با عنوان هم‌اندیشی شرکت آبفا خوی با اصحاب رسانه برگزار شد، با تشکر از حضور اصحاب رسانه بیان کرد: هر سازمان برای دیده شدن در افکار عمومی نیاز به رسانه‌ها دارد و رسانه‌ها نیز باید با حساسیت و صداقت کامل کار خود را انجام دهند. وی در ادامه خاطر نشان کرد: یکی از وظایف مهم رسانه‌ها ایجاد تغییرهای لازم در نگرش‌ها و جهت‌گیری‌های جامعه است.

در دومین از روز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، روز مدیریت مصرف آب و انرژی افکار عمومی و رسانه با هماهنگی قبلی خبرنگاران و اصحاب رسانه شهرستان خوی از تاسیسات آب و فاضلاب شرکت بازدید کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا آذربایجان غربی، ولیزاده رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت گفت: به مناسبت روز مدیریت مصرف آب و انرژی افکار عمومی و رسانه فرصتی پیش آمد تا در خدمت اصحاب رسانه باشیم. در این بازدید ابتدا از آزمایشگاه آب شرکت بازدید و توضیحات لازم ارائه شد. در قسمت بعدی بازدید مخزن آب صفرزاده، اتاق فرمان، چاه‌ها، دیزل ژنراتورها و اتاق تابلو برق‌ها مورد بازدید قرار گرفت.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

برگزاری اردوی یک‌روزه بانوان شاغل و بازنشسته شرکت آبفا آذربایجان غربی

بودند. بازدیدکنندگان در این برنامه با مراحل تصفیه آب، منابع تامین آب، نحوه انتقال آن به تصفیه‌خانه، مناطق تحت پوشش این تصفیه‌خانه و نقش مهم آن در منطقه در تامین و تصفیه آب ۳ میلیون نفر نفر از مردم شهرهای میاندوآب، چهار برج، تبریز، ملکان و نقش تاثیرگذار مردم در مصرف بهینه این منبع محدود آشنا شدند.

با عنایت به اجرای مصوبه شورای فرهنگی و دینی شرکت در راستای برنامه‌های هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، اردوی یک‌روزه مختص بانوان شاغل و بازنشسته شرکت با حضور ۲۵ نفر از بانوان مشمول در شهرهای میاندوآب و تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفا آذربایجان غربی، تصفیه‌خانه آب و سد نوروزلوی میاندوآب از محل‌های مورد بازدید در این برنامه



همزمان با هفته صرفه‌جویی؛

حضور فرزندان همکاران شرکت آبفا آذربایجان غربی در برنامه «سلام اوشاقلار»

جایگاه ویژه‌ای دارند چراکه از یک سو دانش‌آموزان تاثیرپذیری و آموزش‌پذیری بالایی دارند و از دیگر سو، می‌توانند روی افراد دیگر نظیر افراد خانواده و همسالان تاثیرگذار باشند و آموزش‌ها را منتقل کنند. رضایی خاطر نشان کرد: دانش‌آموزان بهترین رسانه برای رساندن پیام اهمیت آب هستند. کودکان و نوجوانان هم تاثیرپذیر و هم تاثیرگذار هستند. بنابراین آموزش و مشارکت دادن آنها در طرح‌هایی مثل همیار آب یا حامی آب و از این قبیل، نظیر آنچه در طرح همیار پلیس رخ داد، علاوه بر تقویت حس مسئولیت‌پذیری در آنها، می‌تواند موجبات تعمیق باورها و ترویج هنجارهای درست در مدیریت مصرف منابع آب از طریق آنها در سطح خانواده‌ها را فراهم سازد.

همزمان با هفته صرفه‌جویی فرزندان کارکنان شرکت آب و فاضلاب شهری استان و ارومیه در رده‌های سنی ۵ الی ۹ سال در برنامه تلویزیونی سلام اوشاقلار صدا و سیما آذربایجان غربی حضور پیدا کردند. به گزارش روابط عمومی آبفا آذربایجان غربی، این برنامه به همت دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب شهری استان و هماهنگی به‌عمل آمده با سیما استان با حضور بیش از ۵۰ نفر از فرزندان کارکنان با محوریت مدیریت مصرف آب برگزار شد. داریوش رضایی مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا استان آذربایجان غربی گفت: در آموزش‌های آبی، مخاطبی که انتخاب می‌شود، می‌تواند از میان اقشار مختلف باشد اما در این میان، دانش‌آموزان و نوجوانان

برگزاری کارگاه آموزش مدیریت مصرف آب برای مدیران مهدکودک و بانوان شاغل در اردبیل

شرکت‌های آب و فاضلاب شهری استان اردبیل ضمن اشاره به وضعیت منابع آبی استان، کشور و دنیا ضرورت فرهنگ صرفه‌جویی در مصرف آب را با توجه به شرایط اقلیمی استان و کشور خاطر نشان ساخت و با توجه به جایگاه مهد کودک در انتقال آموزش به بطن جامعه ضرورت فرهنگ‌سازی مصرف آب و برق را مورد توجه قرار داد.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی، کارگاه آموزشی مدیریت مصرف برای مربیان و مدیران مهد کودک و بانوان شاغل در ادارات اردبیل با هدف آموزش روش‌های صرفه‌جویی در مصرف آب و برق و فرهنگ‌سازی و انتقال این آموزش‌ها به محیط‌های آموزشی و خانواده برگزار شد. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت آبفا اردبیل، در این کارگاه نظام خیاوی مدیر دفتر مدیریت مصرف

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

راهپیمایی حامیان آب در امور آبفای بیله‌سوار استان اردبیل برگزار شد



شرکت ضمن تقدیر از حضور فعال حامیان آب در این برنامه با توجه به شرایط منابع آبی شهرستان و میزان مصرف در این شهر با توجه به شرایط اقلیمی بر ضرورت توجه به مدیریت مصرف و صرفه‌جویی در آب تاکید کرد.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی راهپیمایی حامیان شرکت آب و فاضلاب با شعار «جان آب در خطر است» در شهرستان بیله‌سوار برگزار شد. به گزارش دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل، در ابتدای این مراسم دانش‌آموزان به‌عنوان حامیان آب با در دست داشتن بنرهای با مضمون (آب سرمایه نسل فرداست)، (وجود آب شرط تداوم زندگی است با صرفه‌جویی و درست مصرف کردن آن این شرط را عملی سازیم) و همچنین (جان آب در خطر است) در مسیر فرهنگ‌سرای فاطمیه راهپیمایی کردند و سپس در برنامه‌ای که به همین منظور در فرهنگ‌سرای فاطمیه بیله‌سوار برگزار شد حضور یافتند. در ابتدای این مراسم خیرداد مدیر آموزش و پرورش بیله‌سوار ضمن تقدیر از شرکت آبفا اردبیل برای برپایی این برنامه از دانش‌آموزان خواست به عنوان حامیان آب در اینگونه برنامه‌ها مشارکت فعال داشته باشند. در ادامه، خیرجو معاون بهره‌برداری



در نشست مطبوعاتی با اصحاب رسانه؛

مدیرعامل شرکت آبفا اصفهان خواستار تشکیل پویش سازگاری با کم‌آبی شد

مطرح کرد: اخیراً واژه سازگاری با کم‌آبی در وزارت نیرو مورد توجه واقع شده است که خوشبختانه رسانه‌ها نیز همکاری خوبی در فرهنگ‌سازی برای تحقق این مهم داشته‌اند. وی با بیان اینکه در سال ۹۷ در بخش خانگی ۶ و ۸ دهم درصد و در بخش غیرخانگی ۷ و یک دهم درصد نسبت به سال قبل مدیریت مصرف داشتیم، اظهارداشت: در مجموع در استان اصفهان در حوزه شرب در بخش خانگی و غیرخانگی ۶ و ۹ دهم درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل کاهش مصرف داشتیم که موفقیت بسیار خوبی بود.

امینی با یادآوری اینکه سال گذشته در روزهای تابستان در محل‌های مختلف نشست‌هایی با رسانه‌ها داشتیم و بر این نکته تاکید کردیم که شرایط سخت است و مردم باید همکاری کنند. امینی با اشاره به پیشنهاد کاهش ۲۰ درصدی مصرف آب از سوی استانداری اصفهان، اظهار کرد: رسانه‌ها باید کاهش مصرف را از دستگاه‌های اجرایی به صورت جدی مطالبه کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان از رسانه‌ها خواست پویش سازگاری با کم‌آبی در استان اصفهان برای نخستین بار راه‌اندازی شود، گفت: برای اصفهان ضرورت دارد هفته سازگاری با کم‌آبی به سال سازگاری با کم‌آبی در استان اصفهان تبدیل شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا اصفهان، هاشم امینی در نشست خبری به مناسبت یکم تا هفتم تیرماه، هفته صرفه‌جویی در مصرف آب در جمع خبرنگاران، با قدردانی از همراهی رسانه‌ها با شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان، بیان کرد: مجموعه شرکت آب و فاضلاب استان همواره با وجود همه سختی‌ها و کاستی‌هایی که وجود داشته است، تلاش کرده خدمات خود را به نحو مطلوب به مردم ارائه کند و در این راستا همکاری خبرنگاران بسیار اثر بخش بوده و بر تشکیل پویش سازگاری با کم‌آبی در استان اصفهان تاکید می‌کنم. وی در ادامه با اشاره به نامگذاری هفته صرفه‌جویی در مصرف آب

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب:

نشست خبری مدیرعامل شرکت آبفا ایلام با اصحاب رسانه برگزار شد



بایان شش ماهه اول سال جاری افزایش یابد. مدیرعامل شرکت و آب فاضلاب استان اظهار داشت: اصلاح و توسعه ۲۸ کیلومتر شبکه آب و اجرای ۸۲ کیلومتر خطوط فرعی و شبکه فاضلاب در شهرهای استان طی سال گذشته، اجرای طرح آبرسانی به شهر ملکشاهی و روستاهای مسیر، آبرسانی به شهر بدره، آبدانان، دهلران، تعویض قسمتی از خط انتقال آب از چشمه گل گل به شهر ایلام، احداث آب‌شیرین‌کن شهر ملکشاهی، طرح زیرساخت آبرسانی به منطقه ویژه اقتصادی مهران، از جمله مهم‌ترین طرح‌های عمرانی شرکت آبفا استان است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان ایلام گفت: مسئله کمبود آب در سراسر جهان به بحرانی عمومی تبدیل شده است، به همین علت، اقدام برای صرفه‌جویی در مصرف آن نه تنها باعث کاهش هزینه‌ها می‌شود بلکه برای کشور و نسل‌های آینده نیز مفید خواهد بود. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب شهری استان ایلام، افشین مظاهری بیان کرد: در حال حاضر ۱۰۰ درصد جمعیت شهری استان از آب شرب سالم و بهداشتی بهره‌مند هستند و بیش از ۵۳ درصد تحت پوشش خدمات فاضلاب قرار دارند که پیش‌بینی می‌شود این عدد تا



به مناسبت هفته صرفه‌جویی؛

خبرنگاران جنوب تهران از تصفیه‌خانه آب شماره یک تهران بازدید کردند



عمومی به مقوله آب و مدیریت مصرف منابع آب و انرژی برگزار شد؛ خبرنگاران خبرگزاری ایرنا، خبرگزاری برنا، آواری ری، روزنامه سراسری شاخه سبز و همشهری جنوب تهران با حضور در قدیمی‌ترین تصفیه‌خانه آب تهران و کشور، از نزدیک با فرآیند تامین و تصفیه آب آشامیدنی در شهر تهران آشنا شدند. این برنامه با همکاری روابط عمومی آبفای منطقه ۶ و شرکت تامین و تصفیه آب تهران برگزار شد.

در دومین روز هفته صرفه‌جویی که روز مدیریت آب و انرژی، افکار عمومی و رسانه نامگذاری شده است، خبرنگاران و اصحاب رسانه جنوب تهران از تصفیه‌خانه آب شماره یک تهران (جلالیه) بازدید کردند. به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی آب و فاضلاب منطقه ۶- شهرری تهران، در این برنامه فرهنگی که با هدف جلب مشارکت و همراهی رسانه‌های جنوب تهران در جهت ترویج فرهنگ مصرف بهینه آب و جلب و جذب افکار

مسابقه «بیان یک تجربه» در آبفا جنوب شرقی استان تهران برگزار شد

شهرها و شهرستان‌های تحت پوشش انجام می‌شود و در همین راستا، مسابقه بیان یک تجربه در بین خانواده همکاران برگزار شد. سعید محمدیان افزود: در این مسابقه، شرکت‌کنندگان در چند جمله تجربه و ایده خود را در خصوص واکنش و رفتارشان نسبت به مصرف بی‌رویه آب بیان می‌کنند و بر اساس داوری پیشنهادها و نظرات برتر انتخاب می‌شوند.

در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، مسابقه‌ای تحت عنوان بیان یک تجربه ویژه خانواده همکاران شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی استان تهران برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفای تهران، مدیر دفتر روابط عمومی شرکت آبفا جنوب شرقی استان تهران گفت: مطابق برنامه‌ریزی‌ها و بر اساس دستورالعمل ابلاغی فعالیت‌ها و برنامه‌های مختلفی در هفته صرفه‌جویی آب از سوی این دفتر در

بازدید بانوان مسئول ورزش منطقه ۱۲ شهرداری از تصفیه‌خانه تهرانپارس

و با توجه به هفته صرفه‌جویی، جمعی از بانوان مسئول ورزش منطقه ۱۲ شهرداری از تاسیسات تصفیه‌خانه ۳ و ۴ تهرانپارس بازدید کرده و با فرآیند تصفیه و ضد عفونی آب آشنا شدند. گفتنی است، کارشناس تصفیه‌خانه ضمن ارائه توضیحات مفید و موثر در زمینه مراحل مختلف تصفیه و توزیع آب به سئوالات بانوان در زمینه آب و فاضلاب پاسخ دادند.

تصفیه‌خانه تهرانپارس یکی از بزرگترین تصفیه‌خانه‌های آب ایران در شمال شرقی تهران و در ارتفاع ۱۵۱۵ متری از سطح دریا در ابتدای شهرک حکیمیه واقع شده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا تهران، این برنامه با هدف ترویج فرهنگ مصرف بهینه آب و آشنایی شهروندان با روش‌های صرفه‌جویی در مصرف آب برگزار شد. طی برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته توسط روابط عمومی





در نخستین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

جشنواره حقوق شهروندی برگزار شد

■ در نخستین روز هفته صرفه‌جویی جشنواره حقوق شهروندی با شعار «مدیریت مصرف آب و انرژی، اقتصاد و حقوق شهروندی» در پارک دامپزشکی توسط روابط عمومی شرکت برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفا منطقه ۵ شهر تهران، آموزش و آشنایی کودکان، نوجوانان و خانواده‌ها با موضوع آب و شیوه‌های جلوگیری از هدررفتن آن از جمله اهداف برگزاری این جشنواره

بود. این گزارش حاکی است، این جشنواره شاد با حضور بیش از هزار نفر از شهروندان با برنامه‌های مدیریت مصرف آب همچون اجرای نمایش عروسکی، آکروباتیک، تردستی، مسابقه و اهدای هدایا همراه داشت. شایان ذکر است، آشنایی کودکان با روش‌های صحیح مصرف آب، راهکاری فرهنگی است که شیوه‌های صحیح استفاده از این نعمت الهی را برای همگان بیش از پیش آشکار می‌سازد.

همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

کارناوال کودکان با موضوع مصرف بهینه آب در شهریار

■ کارناوال کودکان با محوریت آشنایی شهروندان با شیوه‌های مدیریت مصرف آب در شهریار برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفا تهران، همزمان با فرا رسیدن فصل گرم تابستان هفته صرفه‌جویی (۱ لغایت ۷ تیرماه)، کارناوال کودکان با موضوع مصرف بهینه آب در شهریار، با مشارکت و همکاری معاونت فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری شهریار برگزار شد. طبق برنامه‌ریزی و پیگیری‌های به‌عمل آمده این

کارناوال با همکاری مهد و پیش دبستانی فرهنگ‌سرای استاد شهریار و همچنین مهدکودک و پیش دبستانی غسل طلا بیمارستان تاهمین اجتماعی شهریار، کارناوال کودکان پیش دبستانی و مهدکودک انجام شد. در مسیر راهپیمایی کودکان به‌صورت نمادین از کلاه، بنر، تراکت و... استفاده شد و به صورت گروهی شعارهایی با موضوع صرفه‌جویی و جلوگیری از هدررفت آب سر داده شد.

امضای تفاهم‌نامه همکاری آبفا و سپاه فیروزه نیشابور در زمینه ترویج فرهنگی مصرف صحیح آب

■ امور آبفای شهری و سپاه فیروزه همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، تفاهم‌نامه همکاری در زمینه صرفه‌جویی در مصرف آب امضا کردند که این تفاهم‌نامه به امضای مدیر امور فیروزه، نماینده سپاه و فرمانده پایگاه بسیج ولی‌عصر (عج) امضا شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا خراسان رضوی، طرفین این تفاهم‌نامه بر همکاری هر چه بیشتر در راستای اهداف مدیریت آب تاکید کردند و مقرر شد در نخستین گام با

همکاری و هماهنگی بسیج میز خدمت در محل برگزاری نماز جمعه برپا و مدیر امور در جمعه نمازگزاران سخنرانی کند. همچنین، بازدید مسئولان سپاه و بسیج از تاسیسات آب، دعوت از مدیر امور برای سخنرانی در هیأت اندیشه‌ورزان و استفاده از ظرفیت حوزه‌های بسیج شهرستان برای ارسال یک پیامک با محتوای صرفه‌جویی از دیگر مفاد این تفاهم‌نامه است.

امام جمعه گناباد:

اسراف در مصرف آب از گناهان بزرگ است

■ امام جمعه گناباد گفت: اسراف از گناهانی به‌شمار می‌آید که وعده عذاب برای اسراف‌کنندگان در قرآن آمده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا خراسان رضوی، حجت‌الاسلام صادقی‌نسب امام جمعه گناباد، درخطبه‌های نماز این هفته به مناسبت آغاز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، با بیان اینکه اسراف در آب و برق از بزرگترین گناهان است، افزود: باتوجه به افزایش مصرف آب در فصل گرما، اگر صرفه‌جویی نشود امکان قطع آب وجود دارد.

وی با اشاره به اینکه در چگونگی مصرف باید از ائمه و بزرگان دینی پیروی کنیم، گفت: با توجه به اینکه آب گناباد از فاصله ۱۲۰ کیلومتری و با مشکلات زیادی تامین می‌شود اگر خانواده‌ها در هر روز حتی به اندازه یک پارچ آب صرفه‌جویی کنند کمک بزرگی به تداوم سقایی و آبرسانی مردم می‌شود. امام جمعه گناباد با بیان اینکه یکی از بدترین نوع مصرف، استفاده از آب شرب برای شستشوی حیاط است، بیان کرد: آب مایه حیات است نه جاروی حیاط.



امام جمعه بردسکن نسبت به بحران آب در آینده نزدیک هشدار داد

■ مدیر امور آبفای بردسکن گزارش اقدامات و عملکرد این امور را به امام جمعه شهرستان ارائه داد. به گزارش روابط عمومی آبفا خراسان رضوی، محسن عبدالهی در این دیدار خواستار توصیه شهروندان به صرفه‌جویی در مصرف آب از طریق تریبون نماز جمعه شد و به همین مناسبت، مدیر و همکاران امور آب و فاضلاب بردسکن به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب در مراسم نماز جمعه حضور یافتند. حجت‌الاسلام والمسلمین امینی امام جمعه شهرستان بردسکن در خطبه‌های نماز جمعه با توجه به فرا رسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب از یکم الی هفتم تیرماه گفت:

آمارها نشان‌دهنده وضعیت بحرانی آب است و اگر پیشگیری نشود قطعاً در آینده نزدیک با بحران آب به خصوص در مناطق کویری و خشک مواجه خواهیم شد. وی مصرف روزانه ۱۳ میلیون لیتر آب در بردسکن را رقم بالایی دانست و با بیان اینکه ورودی و خروجی آب از مخازن با هم همخوانی ندارد، افزود: راهی جز صرفه‌جویی و اصلاح الگوی مصرف آب وجود ندارد. وی گفت: کسانی که آب شرب را در بخش کشاورزی و یا برای آبیاری باغچه‌ها استفاده می‌کنند باید آب غیرشرب خریداری کنند در غیر این صورت به واسطه وارد آوردن خسارت به بیت‌المال مسئولند.

اجرای زنده برنامه رادیویی «زلزال زندگی» با موضوع آب در پارک پرستار تربت حیدریه

■ در راستای ترویج و فرهنگ‌سازی صرفه‌جویی در مصرف آب برنامه رادیویی زنده «زلزال زندگی» در محل پارک پرستار تربت حیدریه به صورت زنده اجرا شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا خراسان رضوی، در این برنامه یک ساعته علاوه بر اجرای برنامه‌های شاد و سرگرمی و مصاحبه با مردم، مسئولان شرکت آب و فاضلاب خراسان

رضوی و تربت حیدریه و آب منطقه‌ای نیز مطالبی در خصوص آب ارائه دادند. صادق یوسفی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب تربت حیدریه در این رابطه به فعالیت‌های انجام شده در خصوص وضعیت منابع و مشکلات تامین آب اشاره کرد و خواستار مصرف درست آب توسط مشترکان شد.

امامان جمعه اهل تشیع و تسنن شهرستان تربت جام بر صرفه‌جویی در مصرف آب تاکید کردند

■ در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب که یکی از محورهای اصلی سخنان امامان جمعه بود، امامان جمعه اهل تشیع و تسنن شهرستان تربت جام در این مراسم بر اهمیت صرفه‌جویی و لزوم مدیریت مصرف آب تاکید کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا خراسان رضوی، آنها خاطر نشان کردند: مدیریت مصرف و نهادینه کردن فرهنگ صرفه‌جویی نقش به‌سزایی در گذر از بحران کم‌آبی دارد. حجت‌الاسلام طاهری امام جمعه اهل تشیع تربت جام در همین رابطه خواستار صرفه‌جویی در مصرف آب در همه ایام سال خصوصاً تابستان شد و آب را مهمترین ماده حیات و

آبادانی دانست و از آحاد مردم خواست در مصرف این نعمت بی‌بدیل الهی نهایت صرفه‌جویی را داشته باشند. مولوی شرف‌الدین جامی‌الاحمدی امام جمعه اهل سنت تربت جام نیز خاطر نشان کرد: در شرایط فعلی باید درست مصرف کردن و برنامه‌ریزی و مدیریت در مصرف آب توسط همه مردم مورد توجه قرار بگیرد. وی اسراف و تبذیر در هر کاری را شرعاً حرام دانست و با اشاره به اینکه در قرآن بیش از ۵۶ آیه در مورد پیدایش و اهمیت آب سخن به میان آمده است، اظهار کرد: آب نه تنها مایه حیات است و در اسلام به عنوان ماده پاک کننده از آن یاد می‌شود.





نماینده ولی فقیه در خراسان شمالی:

مردم نقش کلیدی در مدیریت مصرف آب دارند



به بیانات رهبر معظم انقلاب و گلابه ایشان از مصرف زیاد انرژی گفت: ایشان یک عیب ملی جامعه ما را، پر مصرف بودن عنوان کرده‌اند، در این باره باید تلاش شود تا مدیریت مصرف در میان مردم نهادینه شود البته در این باره می‌توان قوانینی را وضع کرد تا مصرف کنترل شود اما راهکار اصلی، همراه شدن مردم و همکاری برای مصرف درست است.

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی هم در این نشست گفت: خوشبختانه امسال بارندگی‌های قابل توجهی در استان داشتیم اما این بدان معنا نیست که دیگر نیاز به مدیریت مصرف وجود ندارد.

غلامحسین ساقی اظهار داشت: در سال ۹۷، برای نخستین بار میزان مصرف آب توسط مشترکان این شرکت کاهش پیدا کرد و این بدان معناست که مردم با ما همراه شده و مصرف خود را مدیریت کرده‌اند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی افزود: تلاش داریم تا میزان مصرف آب به ازای هر نفر در شهرهای استان از ۲۰۸ لیتر در شبانه روز در وضعیت کنون به ۱۷۰ لیتر در شبانه روز کاهش یابد.

نماینده ولی فقیه در خراسان شمالی خواستار مشارکت بیشتر مردم در مدیریت مصرف آب شد و گفت: مردم نقش کلیدی و اثرگذار در مدیریت مصرف آب دارند از این رو باید فرهنگ صرفه‌جویی در مصرف، میان مردم نهادینه شود. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی، حجت‌الاسلام والمسلمین ابوالقاسم یعقوبی در نشست مدیریت مصرف آب و آموزه‌های دینی که در محل شرکت آب و فاضلاب استان برگزار شد، اظهار کرد: صرفه‌جویی و مدیریت مصرف در دین مبین اسلام مورد تأکید بوده است و در روایات مختلف هم از تئذیر و اسراف به عنوان عملی ناپسند یاد شده است. امام جمعه بجنورد با اشاره به خدمات نظام اسلامی در آبرسانی به روستاها و شهرها گفت: مردم باید قدردان نعمت باشند و شکر نعمت به این معناست که نعمت در مسیر درست خود به کار و بهره گرفته شود. نماینده ولی فقیه در خراسان شمالی با اشاره به بارندگی‌های مناسب امسال گفت: بارندگی‌های مناسب به این معنا نیست که مشکل کم آبی حل شده و اکنون نیاز به مدیریت مصرف نیست بلکه هر زمان نیاز است تا مصرف مدیریت شده و صرفه‌جویی اعمال شود. وی با اشاره

شرکت همکاران آبفا سبزوار در همایش دوچرخه‌سواری «حفظ آب، حفظ زندگی»

و تابستان و آغاز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب همکاران با در دست داشتن بنر «حفظ آب، حفظ زندگی» در همایش دوچرخه‌سواری که به مناسبت روز ملی اصناف برگزار شد، شرکت کردند.

همکاران شرکت آب و فاضلاب سبزوار در همایش دوچرخه‌سواری با شعار حفظ آب، حفظ زندگی شرکت کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی، با توجه به فرارسیدن فصل گرما



همزمان با نخستین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب محقق شد؛

آغاز مرحله دوم طرح بانوی آب با محوریت پایگاه‌های بسیج بانوان در مهرشهر بیرجند

از ظرفیت زنان برای فرهنگ‌سازی مدیریت مصرف آب استفاده کنیم و بهترین راهکار برای مقابله با کم‌آبی حفظ منابع آبی موجود است. در ادامه، سید احمد ندائی مدیر امور آب و فاضلاب بیرجند نیز به بیان کلیاتی از برنامه‌های شرکت آب و فاضلاب و امور بیرجند در زمینه فرهنگ‌سازی مدیریت مصرف آب پرداخت و گفت: اجرای طرح ملی بانوی آب در سطح سه مجتمع مسکونی در سال گذشته، برگزاری جشنواره نخستین واژه برای دانش‌آموزان پایه اول و نصب شیرآلات کاهنده مصرف آب در برخی مدارس از جمله این اقدامات است.

سامره مهربان مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا خراسان جنوبی نیز در ادامه این جلسه با بیان اینکه زنان مدیران اصلی خانواده اند، گفت: زنان می‌توانند با اندیشه و تدبیر خود برای تأمین نیازهای خانواده و چگونگی مصرف آب برنامه‌ریزی کنند و در انتقال فرهنگ و الگوی صحیح مصرف به فرزندان، همسر و نزدیکانشان نقش اساسی ایفا کنند.

همزمان با نخستین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، مرحله دوم طرح بانوی آب با محوریت پایگاه‌های بسیج بانوان در پایگاه مقاومت بسیج مسجد قباي مهرشهر بیرجند با حضور جمع کثیری از بانوان بسیجی این پایگاه، نماینده ناحیه مقاومت بسیج استان، مسئول امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو در استان، مدیر امور آب و فاضلاب بیرجند، مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی، مسئول پایگاه مقاومت بسیج شهید عباسپور و مشاور امور بانوان مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا خراسان جنوبی، حجت الاسلام والمسلمین علیرضا حسینی مسئول امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو در خراسان جنوبی از زنان به عنوان تاثیرگذارترین قشر در خانواده یاد کرد و گفت: در هر خانواده، مادر بنیادی‌ترین رکن فرهنگ‌سازی است و در حقیقت معمار جامعه انسانی در مملکت مادران هستند و از طرف دیگر، با توجه به اینکه منابع آبی استان وضعیت مناسبی ندارند باید

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب انجام شد؛

دیدار اعضای شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق فردوس با امامان جمعه فردوس و اسلامیة

بررسی مشکلات موجود در حوزه صنعت آب و برق صورت گرفت. وی در ادامه بیان کرد: هریک از مسئولین و مدیران به بیان مشکلات و نقاط ضعف و قوت حوزه کاری خود و همچنین راهکارهای ارائه شده به‌منظور مدیریت مصرف در حوزه آب و برق را بیان داشتند و به اتفاق خواستار فرهنگ‌سازی و ترویج مدیریت مصرف بهینه با استفاده از پتانسیل تریبون نمازجمعه و همچنین ائمه جماعات مساجد شهری و روستایی را خواستار شدند. در ادامه این دیدار امامان جمعه شهرهای فردوس و اسلامیة ضمن قدردانی از حضور و فعالیت‌های مدیران صنعت آب و برق شهرستان به بیان نظرات و دیدگاه‌های خود پرداختند و به اتفاق قول همکاری در تمام زمینه‌ها از طریق امکانات و ظرفیت‌های در اختیار را به مدیران صنعت آب و برق شهرستان دادند.

در راستای تعمیم فرهنگ صرفه‌جویی در مصرف آب و استفاده از کلیه ظرفیت‌های فرهنگی به‌ویژه خطبا و تریبون نمازجمعه جهت اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی به آحاد جامعه جهت محدودیت‌های تأمین آب شرب، مدیریت و جمعی از کارکنان امور آبفا طبس با امام جمعه دیدار کردند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب خراسان جنوبی، شریف‌زاده مدیر امور آب و فاضلاب فردوس از دیدار اعضای شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق فردوس و دیدار با امامان جمعه شهرهای فردوس و باغشهر اسلامیة در نهاد امامت جمعه خبر داد. مسئول شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق فردوس گفت: این دیدار با برنامه‌ریزی انجام شده به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و برق و در راستای





به مناسبت هفته صرفه‌جویی؛

دومین جشنواره نقاشی «آب رنگ زندگی» در اهواز برگزار شد

شرکت (روز یکشنبه ۹ تیرماه در محل سالن همایش‌های بین‌المللی سازمان آب و برق خوزستان از ساعت ۱۸ الی ۲۱ برگزار شد.

گفتنی است، سال گذشته، اولین جشنواره نقاشی ویژه عموم و در محل اداره روابط عمومی شرکت آبفا اهواز برگزار شد.

روابط عمومی شرکت آبفا اهواز برای دومین سال پیاپی به مناسبت هفته صرفه‌جویی اقدام به برگزاری جشنواره نقاشی با عنوان «آب رنگ زندگی» کرد.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، این جشنواره با هدف اشاعه فرهنگ صرفه‌جویی در مصرف آب ویژه رده سنی کودک و نوجوان (فرزندان پرسنل

به مناسبت هفته صرفه‌جویی و مصرف بهینه آب شرب؛

مدیرعامل آبفا سیستان و بلوچستان با نماینده ولی فقیه و امام جمعه زاهدان دیدار کرد

مصرف را بر اساس آنچه نیاز است، انجام دهیم و بیش از آن استفاده نکنیم قطعاً هیچ زمانی مشکلی پیدا نمی‌شود.

در ادامه، قاسمی مدیرعامل شرکت آبفا استان سیستان و بلوچستان ضمن تشریح منابع و میزان آب تامین شده و میزان مصرف منطقه و با تأکید بر مصرف اصولی و صحیح و مدیریت مصرف آب آشامیدنی، پرهیز از مصارف غیرضروری و تهدیدات و مشکلات مصارف بی‌رویه آب، توسط برخی از شهروندان و مشترکین مورد بحث و بررسی قرار داد و خواستار همکاری تمامی شهروندان در خصوص مدیریت مصرف آب شد.

نماینده ولی فقیه و امام جمعه معزز زاهدان در دیدار با کارکنان شرکت آب و فاضلاب، ضمن تقدیر از وظایف و خدمات کارکنان این شرکت که در جهت رفاه مردم تلاش می‌کنند، گفت: همه ما باید از نعمت‌های خداوند شاکر باشیم و بهره‌مناسبی هم از آنها ببریم. به گزارش روابط عمومی آبفا سیستان و بلوچستان، حجت الاسلام محامی تصریح کرد: در بحث آب که یکی از نعمات بسیار مهم خداوند متعال است، باید فرهنگ‌سازی و آموزش لازم انجام شود. نماینده ولی فقیه در استان سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه در مصرف نیز نظم از اهمیت بسیار برخوردار است، گفت: اگر ما

اقدامات فرهنگی امور و ادارات آبفا فارس همزمان با ایام صرفه‌جویی در مصرف آب

بزرگ بانوان خانه‌دار و مصرف بهینه‌ی آب «در شهر داراب با حضور معصومه دستغیب مدیرکل امور بانوان و خانواده‌اندازی فارس و همایش «آب، کشاورزی و زندگی» در شهر جهرم بود که با حضور کیخا رئیس کمیسیون کشاورزی آب و منابع طبیعی مجلس، رضایی رئیس کمیسیون عمران مجلس برگزار شد. بنا بر همین گزارش، این امور و ادارات آبفا در راستای سیاست‌های وزارت نیرو در راستای صرفه‌جویی در مصرف آب و برق با تأکید بر لزوم مصرف بهینه آب و انرژی با توجه به خشکسالی‌های متوالی در سنوات اخیر و بروز بحران کم‌آبی، به آموزش و ترویج روش‌های راهبردی صرفه‌جویی در مصرف آب در جامعه و خانواده پرداختند.

همزمان با ایام هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و برق (یکم الی هفتم تیر ماه) امور و ادارات آبفا شهرهای استان فارس، با اجرای برنامه‌های مختلف فرهنگی به ترویج و اشاعه اصول صرفه‌جویی در مصرف آب پرداختند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا استان فارس، امور آبفا شهرستان‌های داراب، کازرون، آباده، اقلید، جهرم، نی‌ریز، کوار، لامرد، مهر، نورآباد، گراش، فیروزآباد، زرقان، ارسنجان و ادارات آبفا شهرهای بیضا و قادرآباد و کره‌ای طی گزارش‌هایی جداگانه خبر از اجرای برنامه‌های مختلف فرهنگی آموزشی، در ایام هفته صرفه‌جویی دادند که از شاخص‌ترین این برنامه‌ها اجرای همایش



همایش بانوان خانه‌دار شهر داراب با موضوع مدیریت مصرف آب برگزار شد

■ مدیرکل امور بانوان و خانواده استانداری فارس که به دعوت شرکت آبفا این استان در همایش بانوان خانه‌دار و مدیریت مصرف آب، در شهر داراب حضور یافته بود، طی سخنانی گفت: باور داریم که بانوان خانه‌دار با درک صحیح از نقش اساسی خود در مدیریت مصرف آب، می‌توانند نقش سازنده‌ای در مدیریت بحران کم‌آبی ایفا کنند. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا استان فارس، همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی (یکم الی هفتم تیر ماه) معصومه دستغیب مدیرکل امور بانوان و خانواده استانداری فارس در همایشی که به همت شرکت آبفا استان فارس و با حضور ملکوتی معاون بهره‌برداری این شرکت، مظفری فرماندار و جباری مدیر امور آبفا شهرستان داراب، تعدادی از اعضای شورای اداری و قریب به ۲۰۰ تن از اعضای کمیسیون امور بانوان، مدیران و مربیان مدارس ابتدایی و بانوان خانه‌دار شهرستان داراب برگزار شد، طی سخنانی ضمن تأکید بر نقش اساسی زنان خانه‌دار در مدیریت مصرف آب، بیان کرد: باید با اقدامات فرهنگی مستمر، اقشار مختلف جامعه، به ویژه بانوان خانه‌دار را بر نقش تأثیرگذار آنان در مدیریت مصرف آب و رفع

بحران کم‌آبی واقف کرد. در ادامه، ایوب ملکوتی معاون بهره‌برداری شرکت آبفا استان فارس طی سخنانی ضمن قدردانی از زحمات مسئولین در برگزاری این همایش فرهنگی گفت: خداوند بزرگ را به پاس نزول باران رحمتش در سال جاری شاکریم اما تصور آنکه این بارش‌ها بحران کم‌آبی در استان را مرتفع کرده است بسیار خوشبینانه و غیر فنی است چراکه با محاسباتی ساده در می‌یابیم که برای جبران خشکسالی سنواتی و کم‌آبی در سفره‌های زیر زمینی که طی سالیان گذشته حاصل شده، سالیان پر بارش زیادی نیاز است. همچنین، مظفری فرماندار شهرستان داراب نیز طی بیاناتی با اشاره به فعالیت‌های فرهنگی شرکت آبفا استان فارس به ویژه در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی (یکم الی هفتم تیرماه) نقش و جایگاه آب را به عنوان یک کالای استراتژیک و محوری در توسعه هر شهرستان عنوان کرد و از اقشار مختلف مردم و مسئولین خواست با برنامه‌ریزی و مدیریت مصرف قدر این نعمت الهی را بیش از پیش بدانند و در حفظ آن تلاش کنند.

نماینده ولی فقیه در استان قزوین؛

صرفه‌جویی در آب لازم و ضروری است

■ نماینده ولی فقیه در استان قزوین گفت: آغاز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و برق است حتما در صرفه‌جویی در این دو حوزه باید توجه ویژه داشت. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، آیت‌الله عابدینی افزود: این صرفه‌جویی ما مشکلات بسیاری از حوزه‌های دیگر را رفع خواهد کرد. وی تصریح کرد: مصرف بی‌مورد آب، دینی را بر گردن ما قرار می‌دهد که در روز قیامت باید پاسخگوی آن باشیم.

دیدار مدیران صنعت آب کرمان با نماینده ولی فقیه و امام جمعه این استان

■ در اولین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی مدیران ارشد صنعت آب و برق استان، عضو شورای انسجام بخشی مدیران صنعت آب و برق با نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه کرمان دیدار کردند. به گزارش روابط عمومی شرت آبفا کرمان، در این دیدار که محل دفتر امام جمعه صورت گرفت ضمن ارائه گزارشی از وضعیت آب و برق استان توسط مدیران مربوطه، نسبت به همکاری بیشتر

ائمه جمعه سطح استان کرمان و روحانیون در گسترش فرهنگ صرفه‌جویی تأکید شد. حجت‌الاسلام والمسلمین علی‌دادی نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه کرمان نیز با اشاره به فرارسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی، وحدت بین مدیران صنعت آب و برق استان را مثبت ارزیابی کرد و بر وحدت هر چه بیشتر برای عبور از مشکلات این حوزه تأکید کرد.





حضور کارشناسان آبفا کهگیلویه و بویراحمد در برنامه «شوئیل دنا» در سیمای این استان

واحد‌های این حوزه طی چندین دقیقه زمان برنامه به عملکرد و خدمات خود پرداختند. در این برنامه مدیر امور آبفای شهر یاسوج طی گزارشی از عملکرد خود در شهر یاسوج و برنامه‌های در دست اقدام و خدمات انجام شده به شهروندان مطالبی را ارائه کرد. سپس مجری برنامه با سوالات متنوع از صرفه‌جویی و راهکارهای مدیریت مصرف در استان و همکاری و همدلی مردم با شرکت آب و فاضلاب استان خواستار تلاش بیشتر در مدیریت مصرف آب در استان شدند.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، جمعی از کارشناسان حوزه بهره‌برداری استان و امور آبفای یاسوج در برنامه زنده «شوئیل دنا» شبکه سیمای استانی دنا حضور یافتند. به گزارش روابط عمومی آبفا کهگیلویه و بویراحمد، نگهدار معادی جو مدیر روابط عمومی این شرکت گفت: این برنامه با هماهنگی مرکز تولید سیمای کهگیلویه و بویراحمد انجام شد که در این برنامه معاونت بهره‌برداری آبفای استان گزارشی در زمینه خدمات انجام شده به شهروندان و همچنین کارشناسان

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب انجام شد؛

برنامه آموزشی آبفا کهگیلویه و بویراحمد ویژه نونهالان

مدیریت مصرف آب و آگاهی‌سازی و فرهنگ مدیریت مصرف آب به زبان کودکان با نونهالان و کودکان مهدکودک‌های این شهر همراه با تصاویری از روش‌های بهینه‌سازی در مصرف آب سخن گفتند. در این برنامه یک روزه بیش از ۲۵۰ کودک و نونهال با مدیریت مصرف آب آشنا شدند. در این کارگاه‌های آموزشی پکیج‌هایی شامل بروشور، کتابچه و دفترچه‌های مخصوص کودکان ارائه شد.

آموزش‌های همگانی برای نونهالان و کودکان در بهینه‌سازی مصرف آب در تابستان جاری در مهدکودک‌های شهرهای استان کهگیلویه و بویراحمد انجام شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد، به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب طی یک برنامه هماهنگ با مسئولین مهد کودک شهر یاسوج جمعی از کارشناسان این شرکت حضور پیدا کرده و نسبت به روش‌های

اقدامات آبفا گلستان در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب

وی گفت: جشنواره مذکور با همکاری کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان با توجه به جایگاه آموزش کودکان و نوجوانان در زمینه حفظ محیط زیست و اهمیت آب در زندگی در پارک جنگلی النگدره گرگان برگزار شد و هدف از برگزاری این جشنواره حفظ محیط زیست و آب، توانمندسازی کودکان و نوجوانان در زمینه حفظ محیط زیست، ترویج فرهنگ مصرف بهینه آب و مصرف صحیح آب در آینده است. همچنین، ایوبی افزود: اردوی یک روزه فرهنگی و تفریحی برای ۴۰ نفر از فرزندان پسر همکاران به مناسبت هفته صرفه‌جویی آب در محل تصفیه‌خانه النگدره گرگان برگزار شد. وی بیان کرد: برنامه‌های متنوع فرهنگی شامل قصه‌خوانی با موضوع آب، اهمیت صرفه‌جویی در دین اسلام توسط کارشناس جامعه‌القرآن، نقاشی گروهی با شعار «حفظ آب، حفظ سرمایه»، ارائه روش‌های صحیح مصرف آب توسط گروه نمایش شاد و موزیکال شادمانه، کارگاه آموزشی کاردستی و انجام بازی‌های کودکان و مسابقات ورزشی را از جمله اقدامات صورت گرفته در این برنامه یک روزه برشمرد.

مدیر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان گلستان از پیاده‌روی کارکنان این شرکت به مناسبت هفته صرفه‌جویی آب خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان گلستان، رقیه ایوبی افزود: به مناسبت هفته صرفه‌جویی آب تعدادی از کارکنان شاغل در ستاد و امور آب و فاضلاب گرگان مسیر آبیگر تا آبشار زیارت، در امور آب و فاضلاب علی‌آباد کتول از اداره امور تا مخزن ۱۰ هزار مترمکعبی کبودال و همکاران امور آزادشهر از روستای سوسرا به سمت چهاردره را با پای پیاده با شعار «حفظ آب، حفظ سرمایه» طی کردند. وی تصریح کرد: هر ساله هفته اول تیر، همزمان با شروع فصل تابستان، هفته صرفه‌جویی در مصرف آب نامگذاری شده است و به همین مناسبت فعالیت‌های فرهنگی، آموزشی بسیاری برای ارتقای آگاهی‌های عمومی در مورد آب و جلب توجه افکار عمومی به این مقوله حساس انجام می‌شود. همچنین، مدیر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان گلستان از برگزاری جشنواره فرهنگی ادبی و هنری حفظ محیط زیست و آب در گرگان خبر داد.



همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی با موضوع افکار عمومی و رسانه؛
نشست مدیرعامل آبفای گیلان با رابطین روابط عمومی امور آبفای استان برگزار شد



مطلوب اطلاع‌رسانی شود تا مردم بدانند چه اقداماتی انجام شده و چه خدماتی را دریافت خواهند کرد. وی افزود: مجموعه آبفای گیلان به دنبال افزایش کیفیت مطلوب در اجرای پروژه‌هاست و در این راستا، روابط عمومی‌ها باید نسبت به انتشار اخبار و فعالیت‌های این حوزه همت گمارند تا اتفاقات خوبی که در حوزه خدمات‌رسانی رخ داده به نحو مطلوب اطلاع‌رسانی شود. مدیرعامل آبفای گیلان با اشاره به سرعت انتشار اخبار در عصر حاضر تصریح کرد: استفاده از شبکه‌های اجتماعی در انتشار اخبار بسیار حائز اهمیت است و باید از این طریق نسبت به انعکاس فعالیت‌ها برای مخاطبان اقدام کرد.

■ مدیرعامل شرکت آبفا گیلان در دومین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی که با عنوان افکار عمومی و رسانه نامگذاری شد، در نشست با رابطین روابط عمومی امور آبفای این استان بر ضرورت اطلاع‌رسانی و استفاده از شبکه‌های اجتماعی در انعکاس اخبار تأکید کرد. به گزارش دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا گیلان، سید محسن حسینی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل آبفای گیلان با اشاره به اهمیت حوزه اطلاع‌رسانی و نقش موثر روابط عمومی‌ها در انعکاس اخبار گفت: فعالیت‌ها و عملکرد این شرکت در اجرای پروژه‌ها به عنوان یک دستگاه خدمات‌رسان باید به نحو

برگزاری همایش مدیریت مصرف آب همزمان با هفته صرفه‌جویی در رودبار

۲۰۰ میلیون و در استان گیلان بیش از ۱۰۰۰ میلیارد است که به دلیل عدم توازن بارندگی، در گیلان نیز جهت تأمین آب ۶۹۷ هزار مشترک تحت پوشش خدمات آبرسانی شرکت با چالش‌هایی مواجه هستیم. مدیرعامل آبفای گیلان با تأکید بر اینکه بارش‌های سالجاری ورود به مرحله ترسالی و تأمین نیاز آبی کشور نبوده، تصریح کرد: هدف وزارت نیرو سازگاری با کم‌آبی است و مدیریت مصرف، استفاده صحیح و مناسب از منابع آب و انرژی است تا آیندگان نیز بتوانند از آن برخوردار باشند. سپس جمالی نماینده مردم شهرستان رودبار در مجلس شورای اسلامی با اشاره به هماهنگی مردم و مسئولین شهرستان در اجرای اهداف ترسیمی وزارت نیرو گفت: مردم و مسئولین رودبار جهت هرگونه همکاری برای اجرای پروژه‌های شهرستان اعلام آمادگی می‌کنند.

■ همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی با حضور نماینده مردم شهرستان رودبار در مجلس شورای اسلامی، فرماندار رودبار، امام جمعه شهرستان و جمعی از مسئولین شهرستان همایش مدیریت مصرف آب به منظور جلب مشارکت مردمی در رودبار با همکاری فرمانداری این شهرستان برگزار شد. به گزارش دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا گیلان، سید محسن حسینی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل آبفای گیلان در این همایش با اشاره به شروع فصل تابستان و افزایش مصرف آب و انرژی اظهار کرد: رویکرد وزارت نیرو مدیریت مصرف و تقاضاست و با این هدف، هفته اول تیرماه هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی نامگذاری شده است. وی با بیان اینکه بعد از هوا، اصلی‌ترین نیاز بشر آب است تصریح کرد: هر آنچه آب در طبیعت است باید مدیریت کرد و ایران کشوری گرم و نیمه خشک است و میانگین بارش آن





به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

سخنرانی مدیرعامل شرکت آبفا لرستان پیش از خطبه‌های نماز جمعه



قرار دهیم. وی افزود: هزینه‌هایی که برای تولید آب توسط شرکت‌های آبفا صرف می‌شود تا به دست مشترک برسد به نسبت هزینه‌های دریافتی از آنان چند برابر است و شاید یکی از دلایل اصلی افزایش مصرف، قیمت پایین آب در کشور باشد. کرموند همچنین در خصوص برنامه‌های شرکت در حوزه صرفه‌جویی گفت: هدف مهم شرکت در کنار زیرساخت‌های اساسی در حوزه آب و فاضلاب موضوع نهادینه کردن فرهنگ صرفه‌جویی و رعایت الگوی مصرف در جامعه است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب لرستان ضمن دیدار با امام جمعه شهر کوهدشت به عنوان سخنران پیش از خطبه‌ها در نماز جمعه مطالبی را در خصوص اقدامات انجام شده توسط شرکت آب و فاضلاب این استان ایراد کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب لرستان، کرموند گفت: با توجه به جایگاه ارزشمند آب در دین مبین اسلام و تعدد دفعات تکرار شده این نعمت الهی در قرآن کریم این پیام را به ما می‌دهد که باید قدر این مایه حیات را بدانیم و در مصرف آن مدیریت بهینه را مدنظر

در دومین روز از هفته صرفه‌جویی انجام شد؛

تجلیل از مشترکین کم مصرف شرکت آب و فاضلاب لرستان

این هفته در مجموع از ۲۵۰ مشترک کم مصرف و خوش حساب در سطح شهرهای استان تجلیل صورت گرفت و امیدواریم این اقدامات موجب نهادینه شدن فرهنگ صرفه‌جویی در بین شهروندان شود. وی در پایان از مشترکین درخواست کرد با توجه به شروع فصل گرما بین ۱۵ تا ۲۰ درصد در مصرف آب شرب کاهش داشته باشند تا بتوانیم تابستان امسال را با سلامت و کمترین مشکل در حوزه تامین آب شرب عبور کنیم.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، در مراسمی با حضور خبرنگاران صداوسیما از مشترکین کم مصرف در حوزه شرکت آب و فاضلاب تجلیل به عمل آمد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب لرستان، کرموند مدیرعامل شرکت در این خصوص گفت: با توجه به تاکیدات وزیر محترم نیرو در خصوص راهکارهای مختلف برای تشویق مشترکین کم مصرف و خوش حساب شرکت آب و فاضلاب در

در نخستین روز از هفته صرفه‌جویی؛

نشست آموزشی مدیریت مصرف آب و انرژی در شهر اراک برگزار شد

طراوتی فکور مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت با اعلام خیر فوق اظهار کرد: در این نشست آموزشی حدود ۳۰ نفر از بانوان شرکت کرده و تحت آموزش مصرف بهینه آب، برق و گاز و همچنین رعایت اصول ایمنی در استفاده از آنها قرار گرفتند. وی افزود: تبیین اهداف اجرای طرح فاضلاب و نحوه بهره‌برداری درست از شبکه فاضلاب شهری از دیگر سرفصل‌هایی بود که در این جلسه به شرکت‌کنندگان آموزش داده شد.

در نخستین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب با عنوان «مدیریت مصرف آب، انرژی و خانواده» به همت شرکت‌های آب و فاضلاب، توزیع برق و گاز استان مرکزی و با همکاری اداره کل حمایت از زندانیان استان، نشست آموزشی اصلاح سبک زندگی با مدیریت مصرف آب و انرژی در سالن اجتماعات اداره کل زندان‌های استان مرکزی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، زهرا



به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب انجام شد؛

حضور سرپرست شرکت آبفا استان مرکزی در برنامه گفتگوی ویژه خبری صداوسیما این استان



تمامی اقشار جامعه روش‌های مصرف درست آب را فرا گیرند که برای تحقق این مهم سالیانه اقدامات فرهنگی متعدد و متنوعی انجام می‌شود که نتیجه آن حساس شدن مردم به مقوله مدیریت مصرف و تا حدی رعایت آن است.

سرپرست شرکت آب و فاضلاب شهری و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان مرکزی با اشاره به شروع فصل گرم سال و نامگذاری هفته اول از اولین ماه تابستان به عنوان هفته صرفه‌جویی در مصرف آب که امسال با عنوان هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی نامگذاری شده و با توجه به اینکه با فرارسیدن فصل تابستان و افزایش دما مصرف آب و برق با استفاده از وسایلی همچون کولر افزایش می‌یابد این هفته را فرصت خوبی جهت یک فراخوان ملی برای جلب مشارکت همگانی در امر مصرف بهینه آب و برق و یادآوری روش‌های استفاده درست از انرژی، دانستند.

■ به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب (۱ تا ۷ تیر ماه) سرپرست شرکت آب و فاضلاب شهری و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان مرکزی با حضور در برنامه گفتگوی ویژه خبری شبکه آفتاب، مردم را به استفاده درست از آب دعوت کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، عرفانی‌نسب سرپرست شرکت آب و فاضلاب شهری با اشاره به وضعیت منابع آبی استان مرکزی بیان کرد: با توجه به منابع آبی موجود در استان در بخش تامین آب شهرهای استان در نقطه سر به سر قرار داریم و در حال حاضر، در هیچ‌کدام از شهرهای استان با کمبود آب مواجه نیستیم اما چنانچه مدیریت مصرف در بخش‌های خانگی، کشاورزی و صنعت رعایت نشود امکان مواجهه با کم آبی در بعضی از سال‌ها وجود دارد. وی با تاکید بر لزوم رعایت مصرف بهینه آب گفت: لازم است

حضور سرپرست شرکت آبفا استان مرکزی در خبرگزاری ایسنا

خدمات مورد نیاز را به مشتریان خود ارائه می‌کنند و چنانچه کوچکترین مشکلی در ارائه این خدمات ایجاد شود بی شک دریافت‌کنندگان خدمات ما که به‌عنوان ناظران تمام وقت ما محسوب می‌شوند در کمترین زمان ممکن انعکاس داده خواهد شد.

سرپرست شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی در ادامه عنوان کرد: در مورد وضعیت آبی در شهرهای استان مرکزی با توجه به منابع موجود در نقطه سر به سر قرار داریم ولی با این وجود در حال حاضر، در هیچ‌کدام از شهرهای استان با کمبود آب مواجه نیستیم و چنانچه مدیریت مصرف را در بخش خانگی، کشاورزی و صنعت رعایت نکنیم در بعضی از سال‌ها با مشکل مواجه خواهیم شد.

■ به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب سرپرست شرکت آب و فاضلاب شهری و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان مرکزی با حضور در خبرگزاری ایسنا واحد استان مرکزی از سالم و بهداشتی بودن آب شرب اراک و نظارت مستمر و روزانه مرکز بهداشت و دانشگاه علوم پزشکی این شهر بر کیفیت آب شرب این شهر خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، یوسف عرفانی‌نسب سرپرست شرکت آب و فاضلاب شهری و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان مرکزی گفت: شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی استان مرکزی به عنوان یک دستگاه خدمات‌رسان به صورت ۲۴ ساعته و تمام وقت





به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

مدیر امور آبفا شهرستان اراک در دو مسجد این شهر سخنرانی کرد



حاج آقاصابر و حجت ابن الحسن (ع) شهر اراک ضمن تشریح مراحل تولید و توزیع آب آشامیدنی و وضعیت موجود ذخایر آبی شهر، با تاکید بر لزوم استفاده درست و بهینه از آب حتی در سال‌های با بارندگی زیاد یادآور شد: با توجه به اینکه کشور ما در منطقه خشک و نیمه خشک کره زمین واقع شده است ما به طور دوره‌ای با خشکسالی مواجه می‌شویم پس لازم است در سال‌هایی که بارندگی زیاد است نیز در مصرف آب صرفه‌جویی کرده و آن را به عنوان امانتی برای نسل‌های آینده حفظ کنیم.

همزمان با هفته صرفه‌جویی در مصرف آب (۱ تا ۷ تیرماه)، در راستای گسترش فرهنگ مصرف بهینه آب، مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اراک با حضور در مساجد این شهر لزوم توجه به مصرف درست آب را به نمازگزاران یادآور شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، سعید سرآبادانی مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اراک طی هفته صرفه‌جویی در مصرف آب در روزهای دوم و سوم تیرماه هنگام نماز مغرب و عشاء با حضور در مساجد

در هفتمین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

میز خدمت در نماز جمعه شهر آستانه از توابع شهرستان شازند برگزار شد



شهروندان امور آب و فاضلاب شازند اقدام به برپایی میز خدمت و همچنین سخنرانی در نماز جمعه برای نمازگزاران شهر آستانه کرد. وی در ادامه افزود: یادآوری هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و لزوم به کارگیری روش‌های درست مصرف برای محافظت از آب برای نسل‌های آینده و همچنین، ارائه گزارش عملکرد حوزه آب و فاضلاب در شهر آستانه طی یک سال گذشته همچون میزان اجرای شبکه فاضلاب، اصلاح و توسعه شبکه و انشعابات آب و ... از جمله مطالبی بود که در سخنرانی پیش از خطبه‌های نماز جمعه توسط مدیر امور آبفا شهرستان شازند ارائه شد.

همزمان با هفتمین روز از هفته صرفه‌جویی در مصرف آب با عنوان «مدیریت مصرف آب و انرژی و آموزه‌های دینی» امور آبفا شازند اقدام به برپایی میز خدمت و سخنرانی در نماز جمعه شهر آستانه کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی، سید عابد مصطفوی مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان شازند گفت: در راستای انجام اقدامات فرهنگی مدیریت مصرف طی هفته صرفه‌جویی در مصرف آب (۱ تا ۷ تیرماه) و همچنین، رسیدگی به مشکلات و پاسخگویی به درخواست‌ها و شکایات احتمالی



نشست خبری مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد به مناسبت هفته صرفه‌جویی

سال‌ها به شرایط حداقل رسیده است. وی اظهار کرد: کمترین میزان برداشت از منابع آب‌های سطحی را در سال گذشته داشتیم و فقط ۱۹ درصد آب مشهد از سد دوستی تأمین شد در حالیکه پیش از این بیش از ۶۰ درصد آب مورد نیاز از سد دوستی تأمین می‌شد. اسماعیلیان افزود: برای عبور از شرایط اضطرار پروژه‌هایی تعریف شده بود که بهره‌برداری حداکثری از ۴۵۰ حلقه چاه از آن جمله بود، حفر و جابه‌جایی ۸۳ حلقه چاه جدید و افزایش ظرفیت تأمین آب جدید به میزان ۱۱۰۰ لیتر در ثانیه از دیگر پروژه‌هایی بود که عملیات اجرایی آن از سال گذشته آغاز شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد طی نشست خبری با حضور رسانه‌ها در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب گفت: نگرانی برای تأمین آب مشهد همچنان ادامه دارد زیرا اتکا به منابع آب سطحی اشتباه است و منابع زیرزمینی باید حفظ شوند. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت آبفا مشهد، حسین اسماعیلیان در نشست خبری افزود: آب شرب مورد نیاز مشهد از ۴۵۰ حلقه چاه، ۲ رشته قنات، یک دهنه چشمه و سدهای طرک، کارده، ارداک و دوستی تأمین می‌شود و در ۱۰ سال گذشته ۵۵ درصد آب شهر از طریق سدها و منابع آب سطحی تأمین می‌شد اما با توجه به خشکسالی‌های اخیر، ذخیره آب سدها در برخی

نصب ۶۰۰۰ وسایل کاهنده مصرف در سطح استان هرمزگان

انجام اقدامات سازه‌ای تعریف کرده ایم. وی خاطرنشان کرد: در بخش مدیریت مصرف، اقداماتی نظیر نصب پکیج‌های کاهنده مصرف، اقدامات فرهنگی و آموزشی، جلب مشارکت‌های مردمی، برگزاری جشنواره‌های نخستین واژه آب، کارناوال‌های دانش‌آموزی و... اجرا شده است. قسمی در ادامه از نصب شیرآلات کاهنده مصرف در ۶۰ مدرسه بزرگ استان با اعتبار ۶۰۰ میلیون تومان در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب خبر داد. مدیرعامل آبفا استان گفت: جداسازی ۶۱ انشعاب فضای سبز شهری و خرید و جایگزینی وسایل‌های تصفیه پساب برای آبیاری فضای سبز از جمله برنامه اساسی آبفا برای کاهش میزان مصرف آب است.

مدیرعامل آبفای هرمزگان گفت: در سال ۹۷ حدود ۴۰۰۰ وسایل کاهنده مصرف در منازل مشترکینی که مصرف بالای الگو داشته‌اند، توسط تیم اجرایی و با هزینه آبفا نصب شده است و امسال نیز فرآیند خرید و نصب ۶۰۰۰ وسایل کاهنده مصرف را در دست اجرا داریم. امین قسمی در نشست خبری که به مناسبت هفته صرفه‌جویی برگزار شد، با اشاره وضعیت منابع آبی استان گفت: در حال حاضر، نیاز آبی استان ۴۴۵۰ لیتر بر ثانیه است در حالیکه ظرفیت موجود ۳۴۵۰ لیتر است که ۹۹۰ لیتر بر ثانیه کمبود آب داریم. امین قسمی افزود: برای جبران این میزان کمبود، استراتژی‌های خاصی را در سه حوزه مختلف مدیریت مصرف و تقاضا (مدیریت مصرف)، کاهش هدررفت آب و

لزوم پیروی از تعالیم دینی و سیره پیامبر در رعایت الگوی مصرف آب

مصرف آب در کشور بالاست. وی با اشاره به فرارسیدن فصل گرما و نیاز به مصرف بالای آب و برق گفت: متأسفانه ۹۰ درصد منابع آب همدان صرف کشاورزی می‌شود که این امر نیازمند مدیریت در بخش کشاورزی و کشت محصولات کشاورزی است. امام جمعه همدان گفت: همچنین بر اساس آمار ۳۰ درصد مصارف خانگی در استحمام است که با مطالعه سیره پیامبر اسلام (ص) در استفاده از آب برای انجام وضو به راحتی می‌توان در مصرف آب صرفه‌جویی کرد.

امام جمعه شهر همدان با بیان اینکه میانگین مصرف آب در کشور ما دو برابر میانگین جهانی است، گفت: همواره در تعالیم دینی به پرهیز از اسراف توصیه شده است. به گزارش روابط عمومی آبفا استان همدان، حجت‌الاسلام شعبانی در خطبه‌های نماز جمعه این هفته با اشاره به فرارسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی، پرهیز از اسراف و رعایت الگوی مصرف در بخش آب و برق را وظیفه تمام اقشار جامعه دانست و گفت: میانگین مصرف سرانه آب در کشور دو برابر جهان است و متأسفانه میانگین





نشست خبری مدیرعامل شرکت آبفا استان همدان با خبرنگاران

لیتر در ثانیه کاهش یافته است و الگوی مصرف آب استان از ۱۸ مترمکعب به ازای هر خانواده به ۱۵ مترمکعب کاهش یافته است و امیدواریم به استانداردهای جهانی نزدیک شویم. حسینی بیدار میزان هدررفت واقعی آب (ناشی از شکستگی و نشت آب) را ۱۳٫۶ درصد و هدررفت ظاهری (آب مصرفی توسط شهرداری و آتش نشانی) را ۹٫۲ درصد عنوان کرد.

نشست خبری مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفا استان همدان، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در این نشست گفت: در سال ۱۳۸۶ نزدیک به ۱۹۰۰ لیتر آب در استان تولید می‌شد که این میزان با مشارکت مردم در مصرفه بهینه آب به ۱۶۵۰

نماینده ولی فقیه در استان یزد:

بارندگی‌های اخیر نباید سبب غفلت ما در مدیریت مصرف آب شود

دلیل بارندگی‌هایی که داشتیم غفلت نکنیم و نگوییم الان که باران آمده پس نیازی به آبیاری قطره‌ای نداریم بلکه باید با همه توان نسبت به توسعه آبیاری به صورت نوین و قطره‌ای کار کنیم.

علی اسلامی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب یزد در این مراسم با بیان این که یزد یکی از استان‌های برتر کشور در مدیریت مصرف آب است از کاهش چهار مترمکعبی مصرف ماهیانه آب توسط شهروندان یزدی خبر داد.

وی با بیان اینکه صرفه‌جویی و عدم اسراف جزء وظایف دینی ماست، اظهار کرد: خوشبختانه در یزد مردم به این مسئله توجه ویژه و کافی دارند. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب یزد افزود: سال گذشته ما در وضعیت بسیار بسیار بحرانی قرار داشتیم و مردم با توصیه‌هایی که از جانب امام جمعه و مسئولان فرهنگی صورت گرفت، تحمل کردند و فصل گرم را بدون اینکه مشکلی به وجود آید گذراندیم.

نماینده ولی فقیه در استان یزد با تاکید بر اینکه بارندگی‌های اخیر سبب غفلت ما در مدیریت مصرف آب نشود، گفت: توسعه آبیاری قطره‌ای به صورت جدی در یزد پیگیری شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد، آیت‌الله محمدرضا ناصری یزدی در دیدار با کارکنان شرکت آبفا که به مناسبت فرارسیدن هفته صرفه‌جویی برگزار شد، ضمن تقدیر از وظایف و خدمات کارکنان این اداره که در جهت رفاه مردم تلاش می‌کنند، اظهار کرد: همه ما باید از نعمت‌های خداوند شاکر باشیم و بهره مناسبی هم از آنها ببریم.

وی خاطرنشان کرد: یکی از موضوعات بسیار مهم در ارتباط با این نعمات این است که طرز بهتر استفاده کردن از آن را به مردم بیان کنیم و آموزش‌های لازم را در جامعه داشته باشیم. وی با اشاره به بارندگی‌های ماه‌های اخیر گفت: به حمدالله بارندگی‌ها خوب بود ولی نکته‌ای که باید حتماً به آن توجه کنیم این است که نسبت به آبیاری قطره‌ای و آبیاری نوین به

توزیع اقلام صرفه‌جویی در مصرف آب در بین نمازگزاران نماز جمعه شهر یزد

جمله واشور، بروشورهای صرفه‌جویی و ... کرد. محمد حسین شرعیاتی افزود: برپایی نمایشگاه عکس، نصب بنر صرفه‌جویی و ... در محل برگزاری نماز جمعه را از دیگر فعالیت‌های روابط عمومی بوده است. وی در پایان بر صرفه‌جویی در مصرف آب تاکید کرد و گفت: مردم می‌توانند با استفاده بهینه از آب و صرفه‌جویی، مشکلات ناشی از کم‌آبی سال جاری را کاهش دهند.

همزمان با فرارسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب اقلام صرفه‌جویی در بین نمازگزاران نماز جمعه شهر یزد توزیع شد.

مدیر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد گفت: با توجه به شروع فصل گرما و افزایش مصرف آب شرب، این شرکت برای آشنایی هرچه بیشتر شهروندان با روش‌های صحیح صرفه‌جویی اقدام به توزیع اقلام صرفه‌جویی از



به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب؛

تجلیل از مشترکین کم مصرف شرکت آبفاز البرز در روستاهای تحت پوشش

از چند خانواده مشترک کم مصرف و خوش حساب در سطح روستاهای استان تجلیل صورت گرفت و امیدواریم این اقدامات موجب نهادینه شدن فرهنگ صرفه‌جویی در بین شهروندان شود.

وی در پایان از مشترکین درخواست کرد با توجه به شروع فصل گرما در مصرف آب شرب صرفه‌جویی داشته باشند تا بتوانیم تابستان امسال را با سلامت و کمترین مشکل در حوزه تامین آب شرب عبور کنیم.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، در مراسمی با حضور خبرنگاران از مشترکین کم مصرف در حوزه شرکت آب و فاضلاب روستایی تجلیل به عمل آمد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان البرز، عبدالحسین حسن‌زاده رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آبفاز البرز در این خصوص گفت: با توجه به تاکیدات وزیر محترم نیرو در خصوص راهکارهای مختلف برای تشویق مشترکین کم مصرف و خوش حساب شرکت آبفاز، در این هفته

حضور مدیرعامل شرکت آبفاز استان ایلام در برنامه زنده رادیویی «ایلام و توسعه»

با جمعیت ۱۷۰ هزار نفر است که از این تعداد ۴۹۲ روستا با ۱۶۷ هزار نفر که ۹۸/۵ درصد جمعیت روستایی استان را تشکیل می‌دهد، تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب روستایی استان ایلام قرار دارند. تیموری بیان کرد: در سال ۹۶ تعداد روستاهایی را که به‌صورت سیار با تانکر ابرسانی می‌شود ۱۲۵ روستا بوده که در سال ۹۷ این تعداد به ۲۵ روستا کاهش یافته و ابراز امیدواری کرد که با توجه به حجم اعتبارات تخصیص یافته و پروژه‌های فعال در سطح استان امیدواریم این تعداد در سال ۹۸ به ۲۰ روستا برسد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان ایلام در دومین روز از هفته صرفه‌جویی که به نام مدیریت مصرف آب و انرژی، افکار عمومی و رسانه نامگذاری شده است، در برنامه زنده رادیویی ایلام و توسعه حضور یافت. به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفاز ایلام، نوراله تیموری در این برنامه زنده رادیویی با بیان اینکه هفته اول تیرماه به عنوان هفته صرفه‌جویی در مصرف آب نامگذاری شده است، ضمن تشریح عملکرد فعالیت‌های صورت گرفته در سطح روستاهای استان گفت: تعداد روستاهای استان ۵۵۶ روستا

حضور کارشناس شرکت آبفاز ایلام در برنامه زنده رادیویی «شوکیانه»

با توجه به سال رونق تولید گفت: در راستای رونق اقتصادی و حمایت از تولید شرکت آبفاز استان ایلام اقدام به تشکیل کمیته‌ای به نام «کمیته تامین آب و رفع موانع تولید» کرده است کار این کمیته تامین آب طرح‌های تولیدی صنعتی در سطح روستاهایی که مازاد آب شرب دارند، است و شرکت آبفاز در راستای تحقق فرمایشات مقام معظم رهبری که سال ۹۸ را به‌عنوان سال رونق تولید نامگذاری کرده است طرح‌های تولیدی و صنعتی که به این کمیته ارجاع داده شده را بررسی کرده و تاکنون با تامین آب بیش از ۷۰ درصد از این طرح‌ها موافقت شده است.

همزمان با سومین روز از هفته صرفه‌جویی که به نام «مدیریت مصرف آب، انرژی، صنعت و معدن سازمان‌های عمومی موسسات خصوصی» نامگذاری شده است، رئیس اداره کنترل کیفی و امور آزمایشگاه‌های شرکت آبفاز در برنامه زنده رادیویی شوکیانه حضور یافت.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفاز ایلام، کمری گفت: اولین و حیاتی‌ترین ماده مورد نیاز موجودات سطح کره زمین آب است که نقش اساسی را در زندگی انسان‌ها ایفا می‌کند. وی در توضیح نقش آب و فاضلاب روستایی در حمایت از تولید

نشست مطبوعاتی مدیرعامل شرکت آبفاز کهگیلویه و بویراحمد به مناسبت هفته صرفه‌جویی

پاسره در این نشست با بیان اهمیت کار رسانه‌ها و خبرنگاران در حوزه آب به خصوص اطلاع‌رسانی و ایجاد پل ارتباطی میان مردم و مسئولان به برخی از آمارها در حوزه آب شهری و روستایی اشاره کرد و گفت: در بخش آب روستایی ۱۶۴۱ روستا داریم که

نشست مطبوعاتی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی استان کهگیلویه و بویراحمد با حضور اصحاب رسانه و مطبوعات استان در هفته صرفه‌جویی در مصرف آب برگزار شد. به گزارش روابط عمومی آبفاز کهگیلویه و بویراحمد، فیض‌الله





۱۴۸۱ روستا تاسیسات آبرسانی دارند در کل جمعیت روستایی ما که از آب آشامیدنی برخوردار هستند ۳۱۳ هزار نفر است که ۴۷ درصد از کل جمعیت استان را شامل می‌شوند. این مسوول با اشاره به تعداد ۱۰۰۸ روستای استان سیستم‌های اندازه‌گیری مصرف آب در ورودی خانه‌های آن‌ها نصب شده تصریح کرد: تعداد مشترکین روستایی ما ۶۲ هزار نفر هستند که ۹۰.۷۵ درصد از جمعیت روستایی زیر پوشش آب روستایی قرار دارند و اکنون شاخص استفاده از آب سالم روستایی در کشور ۷۵.۰۲ درصد است که این آمار در استان ما

کمی کمتر از میانگین کشوری یعنی ۷۴.۷ درصد است. وی در خصوص آب شرب شهر یاسوج گفت: آب شرب مرکز استان از بهترین و سالم‌ترین آب‌ها است و کاملاً مطابق استانداردهای ملی و بین‌المللی است، آب از منبع سالم و کاملاً بهداشتی است و برای اینکه آلودگی ثانویه اضافه نشود به وسیله روش‌های نوین گندزدایی هم می‌شود، شهروندان در خصوص سلامت آب در هیچ جای استان نگران نباشند، اگر موردی هم کسی جایی با ایرادی برخورد کرد به ما اطلاع رسانی کند حتماً پیگیری خواهیم کرد.

مصرف آب ۴۸ درصد از مشترکین بیش از استاندارد الگوی مصرف است

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی گلستان ضمن اشاره به فرا رسیدن هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، گفت: این روزها بهانه‌ای است تا اهمیت آب و مدیریت مصرف این ماده حیاتی به مشترکین پرمصرف یادآوری شود. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای گلستان، بهزاد هرمزی در گفتگوی رادیویی استانی استاندارد مصرف هر خانوار را ۱۵ مترمکعب اعلام کرد و افزود: حدود ۴۸ درصد از مشترکین ما بالای این الگوی، آب شرب مصرف می‌کنند که نزدیک به ۷۰ درصد از آب تولیدی شرکت آبفای استان را مصرف می‌کنند.

هرمزی در ادامه خواستار مدیریت مصرف مشترکین شد و اضافه کرد: مدیریت مصرف تنها در استفاده از آب آشامیدنی خلاصه نمی‌شود بلکه باید در مصرف انرژی نیز به آن توجه شود تا آثار مثبت آن در کشور نمایان شود. وی در بخشی دیگر از سخنانش به آبدار شدن ۱۵ روستای محروم فاقد آب در سال مالی گذشته اشاره کرد و گفت: سال ۹۷ تعداد روستاهای فاقد آب استان ۹۱ روستا بود که با تلاش مجموعه آبفای استان در سال مالی ۹۷ این عدد به ۷۶ روستا تقلیل یافت.

تابستان بدون تنش در روستاهای گیلان منوط به کمترین میزان صرفه‌جویی

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی گیلان گفت: اگر هریک از مشترکان روستایی فقط یک درصد در مصرف آب شرب صرفه‌جویی کنند، نیاز آبی ۳۰۰۰ خانوار تامین می‌شود. محبعلی رنجور ضمن گرامیداشت یکم الی هفتم تیرماه هفته صرفه‌جویی در مصرف آب با اشاره به محدودیت منابع آبی کشورمان افزود: در سال ۱۳۵۰ سرانه آب هر ایرانی ۶۵۰۰ مترمکعب بود که این رقم در حال حاضر به کمتر از ۲۰۰۰ مترمکعب رسیده است و با توجه به افزایش جمعیت و محدودیت منابع آبی، مدیریت مصرف آب شرب از ضروریات است. وی با تأکید بر استفاده درست از آب در بخش‌های شرب، صنعت و کشاورزی، گفت: با توجه به نقشی که بانوان در خانه

دارند و بیشتر از آب استفاده می‌کنند، باید علاوه بر پرهیز از استفاده بی رویه، صرفه‌جویی در مصرف آب را نیز به فرزندان خود آموزش دهند. رنجور، با اشاره به اینکه جلوگیری از اسراف آب شرب و حتی کمترین میزان صرفه‌جویی، در تداوم خدمات آبرسانی به روستاییان موثر است، افزود: رفع بحران‌های آب شرب نیازمند همکاری و مشارکت همگانی مردم، مسوولان و اصحاب رسانه است. وی، با تأکید بر نقش مهم رسانه ملی و ارباب جراید در نهادینه کردن فرهنگ مدیریت مصرف آب و پرهیز از اسراف آن، تصریح کرد: اگر مشترکان محترم، آب را به اندازه و درست مصرف کنند، قطعاً چالش‌های کمتری را در این بخش شاهد خواهیم بود.

مدیرعامل آبفای مازندران؛

مجمع خیرین آبرسان، رابط میان دولت و مردم است

مدیرعامل آبفای مازندران گفت: استفاده از ظرفیت مجمع خیرین و جهادگران آب برای اجرای پروژه‌های آبرسانی یکی از اساسی‌ترین

نیازهای استان مازندران است، این مجمع به عنوان رابط میان دولت و مردم تلاش می‌کند تا مشکلات حوزه آبرسانی کمتر شود.



و استان ما علی‌رغم سرسبزی ظاهری با آن مواجه است، بحران کمبود منابع آبی و کمبود اعتبارات دولتی در اجرای پروژه‌هاست و تلاش شده در راستای کاهش هزینه‌ها و بهره‌مندی بیشتر جمعیت روستایی آب شرب سالم و بهداشتی، پروژه‌های آبرسانی به صورت مجتمعی احداث شود؛ در همین راستا و با توجه به اینکه در هر حوزه‌ای که از ظرفیت خیرین استفاده شده پاسخ مناسبی گرفتیم و خیرین در مدرسه‌سازی، ساخت اماکن مذهبی و کمک به کودکان کار، کمک به بیماران همواره پیش‌تاز بوده‌اند، بنابراین می‌توانیم از این ظرفیت در حوزه پروژه‌های آبی که یکی از اساسی‌ترین نیازهای استان است نیز استفاده شود لذا از همه مردم و خیرین می‌خواهیم در این کار خیرخواهانه مشارکت داشته باشند.

به گزارش اداره روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب‌فاز مازندران، مجید عبدالهی مدیرعامل آب‌فاز استان در پنجمین روز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب که با نام «مدیریت مصرف آب و انرژی، خدمات شهری و روستایی و جلب مشارکت مردمی و خیرین» نامگذاری شده، بیان کرد: همه ساله در آستانه فصل گرم تابستان و با توجه به ازدیاد جمعیت شناور در روستاها و افزایش مصرف آب، اول الی هفتم تیر ماه به عنوان هفته صرفه‌جویی در مصرف آب نامگذاری شده تا ضمن فرهنگسازی در امر صرفه‌جویی مصرف آب، همه ملزم به رعایت الگوی مصرف شوند. وی با اشاره به اجرای برنامه‌های متعدد با هدف فرهنگ‌سازی در صرفه‌جویی آب طی این هفته گفت: یکی از بزرگترین مشکلاتی که در حال حاضر کشور

برگزاری همایش «بانوی آب» در روستای مهرآباد از توابع شهرستان میبد

تقوی کولیوند، مدیر روابط عمومی شرکت آب‌فاز یزد گفت: هدف از اجرای این گونه برنامه‌ها آموزش و آشنایی بانوان با مفاهیم صرفه‌جویی و اصلاح الگوی مصرف آب و به‌کارگیری آن در زندگی خانوادگی و اجتماعی است. وی ادامه داد: گسترش مفاهیم و اصول صحیح مصرف آب، جلب مشارکت بانوان که نقش مهمی در خانواده دارند و همچنین آموزش خانواده‌ها در زمینه مصرف صحیح آب از دیگر اهداف برگزاری این همایش بوده است.

همایش بانوی آب به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف این ماده حیاتی و با هدف فرهنگ‌سازی مصرف صحیح در روستای مهرآباد شهرستان میبد برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی استان یزد، به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب و با حضور مدیر ل امور بانوان استانداری، فرماندار شهرستان میبد، مدیرعامل شرکت آب‌فاز و جمعی دیگر از مسئولین، همایشی با عنوان بانوی آب در روستای مهرآباد شهرستان میبد برگزار شد.





نگاهی اجمالی بر اجرای پروژه‌های بانک توسعه اسلامی

زهره پورنصیری / شرکت آب و فاضلاب استان گیلان - رشت

چکیده

در سراسر جهان، بیش از یک میلیارد نفر از دسترسی به آب آشامیدنی و ۲/۶ میلیارد نفر، از بهداشت عمومی برخوردار نیستند لذا توسعه و مدیریت زیرساخت‌های آب و فاضلاب، فوری و مهم است. برای رفع این نیازهای عظیم، بسیاری از کشورها به دنبال بخش خصوصی هستند، برای نوسازی و گسترش زیرساخت‌های آب، بهداشت و بهبود کارایی سیستم‌های آب در به حداکثر رساندن مشارکت بخش خصوصی، یک نظارت جامع و موثر نیاز است که اصول کلیدی مشارکت بهتر را داشته باشد. در همین راستا، بانک توسعه اسلامی (IDB) با هدف تسریع توسعه اقتصادی و اجتماعی کشورهای عضو و جوامع اسلامی بر اساس اصول شریعت اسلامی تأسیس شده است. این مقاله نگاه اجمالی در خصوص مزایا و معایب این نوع پروژه‌ها برحسب تجربه‌های اجرایی آن در کشور دارد.

کلید واژه: بانک توسعه اسلامی، پروژه‌های آب و فاضلاب، توسعه اقتصادی، مشارکت بخش خصوصی

بانک توسعه اسلامی (IDB) با هدف پیشبرد توسعه اقتصادی و پیشرفت اجتماعی کشورهای عضو و جوامع مسلمان کشورهای غیر عضو در سراسر جهان بر اساس اصول شریعت اسلامی در سال ۱۹۷۵ با سرمایه اولیه ۷۵۵ میلیون دینار اسلامی تأسیس گردید.

اگرچه تأمین مالی اسلامی پدیده نسبتاً جدیدی در سیستم‌های مالی و بانکی است اما رشد و توسعه آن علاقه بسیاری از کارشناسان و صاحب نظران بانکی را به خود معطوف داشته است. مزایای تأمین مالی اسلامی در مقابل تأمین مالی متعارف، باعث گسترش و اهمیت روزافزون تأمین مالی اسلامی در کشورهای اسلامی و نیز در فضای بین‌المللی شده است، به طوری که حتی بانک‌ها و موسسات مالی غربی را نیز بر آن داشته است که با انجام تحقیقات، ضمن استفاده از خصوصیات و مزایای برجسته تأمین مالی اسلامی، زمینه‌های رشد و گسترش آن را نیز مورد مطالعه و ارزیابی قرار دهند. این بانک با هدف پیشبرد توسعه اقتصادی و اجتماعی کشورهای عضو و جوامع مسلمان کشورهای غیرعضو در سراسر جهان بر اساس موازین شریعت اسلامی تأسیس شده است. از جمله وظایف این بانک می‌توان به سرمایه‌گذاری در طرح‌های زیربنایی اقتصادی و اجتماعی، ایجاد صندوق‌های مالی با مقاصد خاص و صندوق‌های امین (Trust)، مشارکت در طرح‌های تولیدی، ارائه کمک‌های فنی در جهت تقویت تجارت داخلی و خارجی و همچنین، فراهم‌سازی امکانات

آموزشی در جهت ایجاد توسعه در کشورهای عضو... اشاره کرد. اعضای بانک توسعه اسلامی، در برگیرنده ۵۶ کشور از چهار قاره آسیا، آفریقا، اروپا و آمریکا هستند، تسهیلات (IDB) عمدتاً به منظور تأمین نیازهای ارزی پروژه‌های تولیدی، عمرانی و زیربنایی اولویت‌دار بخش دولتی، تعیین شده بر اساس برنامه همکاری سه ساله کشور با بانک توسعه اسلامی، اعطا می‌شود. بانک توسعه اسلامی با اعزام هیات‌هایی جهت تعیین پروژه‌های اولویت‌دار دولتی، ضمن برگزاری جلساتی با وزارتخانه‌ها و نهادهای دولتی، سند سه یا چهار ساله همکاری بانک با کشورهای عضو را تنظیم می‌کند که این سند به‌عنوان ملاک عمل جهت تأمین مالی پروژه‌های اولویت‌دار کشور، طی مدت‌زمان برنامه، قرار می‌گیرد. سقف تسهیلات بانک توسعه اسلامی برای هر پروژه حداکثر ۱۰۰ میلیون دلار می‌باشد و سود و کارمزد آن به صورت شناور یا ثابت اعمال می‌شود. بر اساس ضوابط و مقررات بانک کلیه مراحل اجرایی پروژه از جمله تهیه اسناد مناقصات جهت انتخاب پیمانکار، مشاور مدیریت طرح (PMC)، مشاور ناظر و حسابرس طرح باید با نظارت بانک صورت پذیرد. روش‌های مالی به کار گرفته شده برای تأمین مالی پروژه‌ها عمدتاً شامل فروش اقساطی، اجاره به شرط تملیک، استنناع (تولید کالای سرمایه‌ای یا ارائه خدمات، با ویژگی معین، قیمت مشخص در زمان خاص) است. پرداخت‌های مستقیم به پیمانکاران بر اساس گزارش‌های پیشرفت پروژه و صورت وضعیت‌های ارسالی توسط مشاور مدیریت طرح صورت می‌پذیرد. مضافاً تأمین مالی طرح توسط بانک توسعه اسلامی منوط به تملک اراضی مورد نیاز قبل از شروع فرایند اجرایی پروژه است. ارائه اسناد و مدارک مربوط به تملک اراضی مورد نیاز، تدارک بودجه تکمیلی داخلی و همچنین، اخذ و ارائه مجوزهای اجرای طرح از سایر نهادهای ذی‌ربط (مانند شهرداری‌ها، سازمان محیط‌زیست و...) ضروری است.

بازارهای مالی موجود در کشورها، معمولاً تحت الشعاع بانک‌های تجاری قرار داشته که عموماً به فعالیت‌های بانکداری سنتی با چشم‌انداز کوتاه‌مدت می‌پردازد و اولویت‌های ملی در زمینه حمایت از سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت را چندان پشتیبانی نمی‌کند. افزون بر وظایف و تکالیف ملی بانک‌های توسعه‌ای، یکی دیگر از بارزترین وظایف این نوع بانک‌ها، ترغیب بخش خصوصی جهت مشارکت در اجرای طرح‌های مولد و جبران خلأ سرمایه‌گذاری در بخش خصوصی است. جمهوری اسلامی ایران نیز در اواخر سال ۱۳۶۶ هـ. ش (۱۹۸۹ م) با پذیره نویسی ۲/۵ میلیون دینار اسلامی (۲۵۰ سهم) به عضویت



۲- آسیب‌پذیری احتمالی تأمین منابع مالی در قبال چالش‌های سیاسی، اقتصادی و ملی و بین‌المللی.
 ۳- پیچیده بودن و زمان‌بر بودن دریافت وام از بانک توسعه اسلامی با توجه به پیش‌نیازهای لازم.
 ۴- با توجه به اینکه منابع مالی و اعتباری تخصیص یافته از بانک به صورت سه‌لوصول در مقاطع مورد نیاز و با تردید در اختیار وام‌پذیر قرار می‌گیرد لذا متأسفانه در کشور ما بعضاً دقت لازم و دلسوزی توسط کارفرمایان وجود ندارد.

نتیجه‌گیری

به نظر می‌رسد عامل اصلی در تأسیس و گسترش بانک‌های توسعه‌ای در کشور، نقص بازار در فراهم ساختن منابع مالی بلندمدت از یک سو و تربیت و آموزش کارآفرینان مورد نیاز اجرای طرح‌های توسعه‌ای از سوی دیگر بوده است.

از این رو، بانک توسعه اسلامی می‌تواند الگویی مناسب از نظر تخصیص منابع برای بانک‌های توسعه‌ای کشور باشد تا نظام بانکی ما را در دستیابی به مه‌ترین هدف بانک‌های توسعه‌ای که همان تسهیل و تسریع توسعه اقتصادی و تقویت بخش خصوصی است، بهتر و بیشتر یاری رساند. استفاده از تجربه عملی و اصول نظری این بانک بین‌المللی در انعقاد قراردادهای اسلامی و نظارت بر صحت شرعی پیاده‌سازی آن و نیز انجام همکاری‌های دو جانبه بانک‌های توسعه‌ای کشور با این بانک می‌تواند زمینه تحقق اهداف را بهتر مهیا سازد.

منبع

[۴] کشفی، سیدحمیدرضا؛ فریبا گل‌ریزان؛ کامران اسماعیلی و امیرحسین رقیمی، ۱۳۹۰، اجرای پروژه تصفیه‌خانه فاضلاب کرج با استفاده از روش تأمین مالی خارجی (فاینانس)، سومین همایش ملی ارتقای توان داخلی با رویکرد رفع موانع تولید در شرایط تحریم، تهران، مرکز مطالعات تکنولوژی دانشگاه صنعتی شریف

DOMES--https://www.civilica.com/Paper-DOMESTICDEV03.html.001_TICDEV03

[۱] وب سایت سازمان سرمایه‌گذاری و کمک‌های اقتصادی و فنی ایران به نشانی:

<http://www.investiniran.ir/home-fa-html>

[۲] کشفی، سیدحمیدرضا؛ امیرحسین رقیمی؛ کامران اسماعیلی و مرتضی برفی، ۱۳۹۰، تأمین مالی پروژه‌های آب و فاضلاب با استفاده از تسهیلات بانک توسعه اسلامی (IDB)، سومین همایش ملی ارتقای توان داخلی با رویکرد رفع موانع تولید در شرایط تحریم، تهران، مرکز مطالعات تکنولوژی دانشگاه صنعتی شریف
 DOMES--https://www.civilica.com/Paper-DOMESTICDEV03.html.010_TICDEV03

Salvador Bertoméu-Sánchez, Daniel Camos and Antonio [3] Do economic regulatory agencies matter to “(2017) Estache private-sector involvement in water utilities in developing countries”.

این بانک درآمد که با تصویب مجلس شورای اسلامی و هیأت عامل بانک، میزان سهام پذیره نویسی شده ایران طی دو دوره به ۷۰۰ میلیون دینار اسلامی افزایش یافت. در سالهای اخیر طبق تعاملات صورت گرفته با بانک توسعه اسلامی، کشورمان توانسته است، اعتبارات مورد نیاز برای پروژه‌های بزرگ و حیاتی در زمینه آب و فاضلاب را اخذ کند. پروژه فاضلاب مشهد، پروژه آبرسانی به قم، پروژه فاضلاب قم و کاشان، پروژه فاضلاب روستایی، پروژه فاضلاب منطقه غربی تهران و پروژه فاضلاب فارس، پروژه‌هایی هستند که اخیراً از این تسهیلات بهره‌مند شده‌اند.

با نگاهی به تجربه بانکداری توسعه‌ای در ایران به طور اجمالی می‌توان مزایا و معایب استفاده از تسهیلات بانک توسعه اسلامی را برشمرد:

مزایا:

۱- پروژه‌های چندین ساله در کمترین زمان ممکن و با در اختیار داشتن اعتبارات مالی مورد نیاز در مدت زمان کوتاهی اجرا و بهره‌برداری می‌رسد.

۲- سود وام‌های دریافتی به دلیل اعمال قوانین شریعت اسلام از حداقل مقدار (حدوداً ۲ درصد پس از ۶ ماه تنفس) برخوردار بوده لذا برای دولت در جهت اجرای پروژه‌های زیر بنایی بسیار مناسب است.

۳- قیمت تمام شده پروژه‌ها، به دلیل کوتاه بودن زمان اجرای عملیات و اعمال تعدیل کمتر بسیار کاهش یافته است.

۴- پیش‌ارزیابی بر اساس موازین تجارت بین‌الملل و عدم امکان حضور شرکتهای ضعیف و بعضاً شرکتهای با بنیه، ولیکن متخلف که در لیست سیاه کارهای بین‌المللی قرار دارند.

۵- امکان کارآفرینی داخلی در کلیه سطوح مربوطه حتی در صورت حضور شرکتهای خارجی به دلیل الزام به حضور مشارکتی با شرکتهای داخلی طبق قوانین جمهوری اسلامی ایران.

۶- نظارت عالی به توسط نمایندگان بانک و در نتیجه بالا رفتن سطح کیفی پروژه‌های تحت پوشش. به عنوان مثال اجباری شدن بخش (H.S.E) و نیز اخذ گواهینامه ایمنی پیمانکاران توسط شرکتهای مجری که تاکنون در پروژه‌های داخلی مرسوم نبوده است.

۷- وجود واحدهای نظارتی و مدیریتی نظیر واحد (P.M.C) به منظور پیشبرد سطح کیفی پروژه‌ها و نیز آغاز دوران بلوغ طرح‌های عمرانی همگانی با پروژه‌های بین‌المللی چراکه امکان حضور شرکتهای مجری داخلی در پروژه‌های برون مرزی را نیز میسر می‌سازد.

معایب:

۱- از آنجاییکه ساز و کار بانک توسعه اسلامی (IDB) در پرداخت تسهیلات مبتنی بر عدم قبول هیچگونه ریسکی می‌باشد (تمام ریسک‌ها متوجه وام‌گیرنده است)، لذا وام‌گیرنده، دولت را به عنوان ضامن معرفی می‌کند که سیر مراحل اداری و باز پرداخت اقساط وام، موجب بروز اثرات منفی در امر خدمت‌رسانی دستگاه اجرایی با کاهش اعتبارات سالیانه از طریق اعمال اقساط وام دریافتی در بودجه سالیانه دستگاه اجرایی خواهد شد.





ایام ولادت امام رؤف (ع) و زیارت مخصوص آن حضرت

لااله الا الله که مقوم اصل توحید در دین است، اقرار به امامت آن حضرت و اطاعت و پذیرش گفتار و رفتار امام می‌باشد که از جانب خداوند تعالی تعیین شده است. در حقیقت امام شرط رهایی از عذاب الهی را توحید و شرط توحید را قبول ولایت و امامت می‌دانند.

ولایت عهدی:

باری، چون حضرت امام رضا (علیه السلام) وارد مرو شدند، مأمون از ایشان استقبالی شایانی کرد و در مجلسی که همه ارکان دولت حضور داشتند صحبت کرد و گفت: «همه بدانند من در آل عباس و آل علی (علیه السلام) هیچ کس را بهتر و صاحب حق تر به امر خلافت از علی بن موسی رضا (ع) ندیدم.» پس از آن به حضرت رو کرد و گفت: «تصمیم گرفته‌ام که خود را از خلافت خلع کنم و آنرا به شما واگذار نمایم.» حضرت فرمودند: «اگر خلافت را خدا برای تو قرار داده جایز نیست که به دیگری ببخشی و اگر خلافت از آن تو نیست، تو چه اختیاری داری که به دیگری تفویض نمایی.» مأمون بر خواسته خود پافشاری کرد و بر امام اصرار ورزید اما امام فرمودند: «هرگز قبول نخواهم کرد.» وقتی مأمون مأیوس شد گفت: «پس ولایت عهدی را قبول کن تا بعد از من شما خلیفه و جانشین من باشید.» این اصرار مأمون و انکار امام تا دو ماه طول کشید و حضرت قبول نمی‌فرمودند و می‌گفتند: «از پدرانم شنیدم، من قبل از تو از دنیا خواهم رفت و مرا با زهر شهید خواهند کرد و بر من ملائک زمین و آسمان خواهند گریست و در وادی غربت در کنار هارون الرشید دفن خواهم شد.» اما مأمون بر این امر پافشاری کرد تا آنجا که مخفیانه و در مجلس خصوصی حضرت را تهدید به مرگ کرد. لذا حضرت فرمودند: «اینک که مجبورم، قبول می‌کنم به شرط آنکه کسی را نصب یا عزل نکنم و رسمی را تغییر ندهم و سنتی را نشکنم و از دور بر بساط خلافت نظر داشته باشم.» مأمون با این شرط راضی شد. پس از آن حضرت، دست را به سوی آسمان بلند کردند و فرمودند: «خداوند! تو می‌دانی که مرا به اکراه و آوار کردند و به اجبار این امر را اختیار کردم؛ پس مرا مؤاخذه نکن همانگونه که دو پیغمبر خود یوسف و دانیال را هنگام قبول ولایت پادشاهان زمان خود مؤاخذه نکردی. خداوند عهدی نیست جز عهد تو و ولایتی نیست مگر از جانب تو، پس به من توفیق ده که دین تو را برپا دارم و سنت پیامبر تو را زنده نگاه دارم. همانا که تو نیکو مولا و نیکو یابوری هستی.»

دفتر فرهنگی و امور دینی

شرکت مهندسی آبفای کشور

مأمون برای عملی کردن اهداف خود چند تن از مأموران مخصوص خود را به مدینه، خدمت حضرت امام رضا (علیه السلام) فرستاد تا حضرت را به اجبار به سوی خراسان روانه کنند. همچنین، دستور داد حضرت را از راهی که کمتر با شیعیان برخورد داشته باشد، بیاورند. مسیر اصلی در آن زمان راه کوفه، جبل، کرمانشاه و قم بوده است که نقاط شیعه‌نشین و مراکز قدرت شیعیان بود. مأمون احتمال میداد که ممکن است شیعیان با مشاهده امام (ع) در میان خود به شور و هیجان آیند و مانع حرکت ایشان شوند و بخواهند آن حضرت را در میان خود نگه دارند که در این صورت مشکلات حکومت چند برابر می‌شد لذا امام را از مسیر بصره، اهواز و فارس به سوی مرو حرکت داد. مأموران او نیز پیوسته حضرت را زیر نظر داشتند و اعمال امام را به او گزارش می‌دادند.

حدیث سلسله الذهب:

در طول سفر امام به مرو، هرکجا توقف می‌فرمودند، برکات زیادی شامل حال مردم آن منطقه می‌شد. از جمله هنگامی که امام در مسیر حرکت خود وارد نیشابور شدند و در حالیکه در محملی قرار داشتند از وسط شهر نیشابور عبور کردند. مردم زیادی که خبر ورود امام به نیشابور را شنیده بودند، همگی به استقبال حضرت آمدند. در این هنگام دو تن از علما و حافظان حدیث نبوی، به همراه گروه‌های بیشماری از طالبان علم و اهل حدیث و درایت، مهار مرکب را گرفته و عرضه داشتند: «ای امام بزرگ و ای فرزند امامان بزرگوار، تو را به حق پدران پاک و اجداد بزرگوارت سوگند می‌دهیم که رخسار فرخنده خویش را به ما نشان دهی و حدیثی از پدران و جد بزرگوارتان پیامبر خدا برای ما بیان فرمایی تا یادگاری نزد ما باشد.» امام دستور توقف مرکب را دادند و دیدگان مردم به مشاهده طلعت مبارک امام روشن شد. مردم از مشاهده جمال حضرت بسیار شاد شدند به طوری که بعضی از شدت شوق می‌گریستند و آنهایی که نزدیک ایشان بودند، بر مرکب امام بوسه می‌زدند؛ ولوله عظیمی در شهر طنین افکنده بود به طوری که بزرگان شهر با صدای بلند از مردم می‌خواستند که سکوت کنند تا حدیثی از آن حضرت بشنوند تا اینکه پس از مدتی مردم ساکت شدند و حضرت حدیث ذیل را کلمه به کلمه از قول پدر گرامیشان و از قول اجداد طاهرینشان به نقل از رسول خدا (ص) و به نقل از جبرائیل از سوی حضرت حق سبحانه و تعالی املاء فرمودند: «کلمه لااله الا الله حصار من است پس هر کس آن را بگوید داخل حصار من شده و کسی که داخل حصار من شود ایمن از عذاب من خواهد بود.» سپس امام فرمودند: «اما این شروطی دارد و من خود از جمله آن شروط هستم.» این حدیث بیانگر این است که از شروط اقرار به کلمه



اخبار کوتاه

■ آبفا خراسان رضوی

فرماندار گناباد خواستار برنامه‌ریزی ادارات ذیربط برای بهره‌وری هرچه بیشتر از منابع آب مازاد شهرستان شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی، حامد قربانی فرماندار گناباد در جلسه شورای حفاظت از منابع آب این شهرستان با اشاره به بحران آب و خشکسالی‌های چند سال گذشته خواستار برنامه‌ریزی ادارات ذیربط برای بهره‌وری هرچه بیشتر از منابع آب مازاد شهرستان شد. قربانی ضمن تأکید بر ضرورت اجرای پروژه انتقال آب از دریای عمان برای رفع مشکل آبی شرق کشور و گناباد، بر مدیریت هر چه بیشتر آب در بخش کشاورزی، صنعت و شرب تأکید کرد و تنها راه کاهش هزینه‌ها و گذر از بحران آبی را صرفه‌جویی در تمامی بخش‌ها دانست.

■ آبفا ایلام

عملیات اجرایی پروژه آبرسانی به پردیس دانشگاه فرهنگیان ایلام با اجرای خط انتقال به طول ۱۶۰۰ متر آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان ایلام، دوست‌محمدی مدیر امور آبفا ایلام در این رابطه گفت: عملیات پروژه اتصال پردیس دانشگاه فرهنگیان ایلام به شبکه آب شرب شهری با مساعدت و پیگیری مظاهری مدیرعامل آبفا ایلام آغاز شده است که این پروژه با هدف تأمین آب شرب مورد نیاز و کافی پردیس دانشگاه فرهنگیان با لوله گذاری خط انتقال به طول ۱۶۰۰ متر با استفاده از لوله‌های از جنس پلی اتیلین و فلزی اجرا می‌شود.

■ آبفا زنجان

با مشارکت و همیاری مردم، دهیاری و شرکت آبفا زنجان احداث ۲۶ کیلومتر شبکه توزیع در روستای جوقین شهرستان ایجرود آغاز شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی زنجان، رضا کابلی مدیرعامل این شرکت با اعلام خبر فوق گفت: روستای جوقین با ۳۱۲۹ نفر جمعیت از بزرگترین روستاهای شهرستان ایجرود است که به دلیل فرسودگی شبکه توزیع و هدررفت آب ناشی از شکستگی‌های مکرر با کمبود آب مواجه بود. وی میزان اعتبار برآورد شده پروژه را با مشارکت، ۱۰ میلیارد ریال اعلام کرد و افزود: در صورت ارائه پروژه به پیمانکار اعتبار مورد نیاز رقمی بالغ بر ۲۳ میلیارد ریال بود که خوشبختانه با مشارکت اهالی، دهیاری و شرکت آب و فاضلاب روستایی استان زنجان این رقم با ۵۸ درصد صرفه‌جویی به ۱۰ میلیارد ریال رسید.

تقدیر و تشکر

■ آبفا آذربایجان شرقی

محمدرضا پورمحمدی استاندار آذربایجان شرقی طی لوح تقدیری از فعالیت‌های عیسی پورمحرّم مشاور و مسئول ایثارگران شرکت آب و فاضلاب روستایی این استان در حوزه دیدار و سرکشی از خانواده‌های شهداء و ایثارگران قدردانی کرد.

■ آبفا کرمان

فتحعلی حمزه‌جواریان فرماندار شهرستان بافت با ارسال لوح تقدیر از خدامراد پورعمومی مسئول روابط عمومی آبفا این شهرستان به علت اطلاع‌رسانی صحیح و به موقع عملکرد این امور تقدیر کرد.

■ آبفا آذربایجان غربی

محمد مهدی شهرداری استاندار آذربایجان غربی، حجت‌السلام والمسلمین سید مهدی قریشی نماینده ولی فقیه و امام جمعه شهرستان ارومیه با اعطای لوح تقدیر به شرکت آب و فاضلاب شهری این استان به پاس ترویج و توسعه فرهنگ اقامه نماز تقدیر کردند.

■ آبفا همدان

حسینی بیدار مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان به مناسبت بزرگداشت هفته ارتباطات و روابط عمومی از خدمات و عملکرد رابطین و کارشناسان دفتر روابط عمومی آبفا شهرستان‌ها تقدیر و تشکر شد.

انتصابات

■ آبفا کشور

حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور طی حکمی علیرضا ایمانلو را به عنوان رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی به مدت دو سال دیگر تمدید کرد.

■ آبفا آذربایجان غربی

رسول اکبری رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری استان آذربایجان غربی طی حکمی وحید شیرینی را به عنوان سرپرست امور آب و فاضلاب شهری چالدران منصوب شد.

■ آبفا یزد

علی اسلامی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب یزد طی حکمی داود مخلصی را به عنوان مدیر امور آب و فاضلاب اردکان منصوب شد.

■ آبفا گلستان

ابوالفضل رحیمی سرپرست شرکت آب و فاضلاب استان گلستان طی حکمی حسین رضوی را به عنوان سرپرست امور آب و فاضلاب کردکوی منصوب شد.





همایش ملی سازگاری با کم آبی برگزار شد



