

بیش از ۱۲ هزار فقره
کلر سنجی شبکه آب شهرستان
بوئین زهرا در سال ۹۱
تقدیر استاندار قزوین از
مدیرعامل شرکت آبفای
استان
برگزاری ۴۱ دوره آموزشی
تخصصی در شرکت آبفای استان
قزوین در سال ۹۱



مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین در جلسه تقدیر از مدیران و روسای ادارات این شرکت خدمات شرکت های آب و فاضلاب باید رضایت مردم را در پی داشته باشد

در شرکت آبفای استان قزوین:

انتصاب مدیر امور اداری، سرپرست اداره حفاظت، ایمنی و سلامت کار و مجری طرح اضطراری آب شرق قزوین



طی احکامی جداگانه از سوی مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین، مدیر امور اداری، سرپرست اداره حفاظت، ایمنی و سلامت کار و مجری طرح اضطراری آب شرق قزوین منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، طی احکامی جداگانه از سوی مهندس غلامرضا رضایی فر مدیرعامل این شرکت بهزاد شکوری به عنوان مدیر امور اداری، حسن امامزاده به عنوان سرپرست اداره حفاظت، ایمنی و سلامت کار و شهرام آذری راد به عنوان مجری طرح اضطراری آب شرق قزوین منصوب شدند.

در حکم ابلاغی مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین به بهزاد شکوری آمده است: نظر به ابلاغ تشکیلات تفصیلی ستاد شرکت طی نامه شماره ۱۰/۴۰۱/ف مورخ ۸۶/۶/۳ از رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور و حسب

اختیارات حاصله از ماده ۱۹ اساسنامه شرکت و با استعانت از خداوند منان به موجب این ابلاغ به مدت دو سال به عنوان مدیر امور اداری با کد جایگاهی ۲۲۲۰۰۴ منصوب می گردید. امید است با اتکال به خداوند متعال و زیر نظر مسئول مربوطه منشاء خدمات موثری برای شرکت باشید؛ ضمناً بر خود لازم می دانم از زحمات آقای شهرام آذری راد در زمان تصدی مسئولیت مذکور قدردانی نمایم. همچنین در حکم ابلاغی مدیرعامل به مهندس حسن امامزاده آمده است: به موجب این ابلاغ

با حفظ پست سازمانی به عنوان سرپرست اداره حفاظت، ایمنی و سلامت کار شرکت تعیین می گردید تا زیر نظر اینجانب نسبت به امور محوله اهتمام نمایید. امید است با اتکال به خداوند متعال منشاء خدمات موثری برای شرکت باشید؛ ضمناً بر خود لازم می دانم از زحمات آقای شهرام آذری راد در زمان تصدی مسئولیت مذکور قدردانی نمایم. حکم مهندس شهرام آذری راد نیز به عنوان مجری طرح اضطراری آب شرق قزوین به همین ترتیب به نامبرده ابلاغ گردیده است.

عقوبت سبک شمردن نماز

نوشته، کتابهایش اگر بنا باشد که به ما بدهند از روی آن بنویسیم تا آخر عمر تمام نمی کنیم؛ عمر با برکت بوده؛ مقصود طولانی بودن عمر نیست، برکت در عمر، اشتباه نکنید. کسانی که در نماز سستی می کنند از عمرشان برکت گرفته می شود؛ چیز عجیبی است بعدش هم روی این مسأله دقت کنید این عمرها که می گذرد، عمر ماها و عمر بعضی ها چگونه است در مقایسه با آنها از لحاظ برکت؛ یرفع... البرکة فی عمره. ۲- « یرفع... البرکة من رزقه ». برکت را از روزیشان هم بتر می دارد. برکت از روزی هم این نیست که انسان کم پول بدست می آورد یا زیاد؛ نه؛ برکت در زندگی و معیشت است که آن را خدا بر می دارد. ۳- « و یمحو الله عزوجل سیماء الصالحین من وجهه »؛ سومین چیزی که مبتلا می شود این است که خدای متعال سیمای صالحان را از او بر می گیرد؛ وقتی به صورتش نگاه می کنید سیمای صالحان در او نیست. این هم چیزی است؛ صالحان یک سیمایی دارند البته اهل ذوق می فهمند، این را با ذوق و دل می شود فهمید، نه زیبایی ظاهری است، سیمای صالحان یک چیزی است که اهل دل و اهل ذوق می فهمند. ۴- « و کل عمل یعمله لا یؤجر علیه ». هر عملی که انجام می دهد از اعمال خیر و عبادات، اجری به آن داده نمی شود. ۵- « و لا یرفع دعاؤه الی السماء ». پنجمی اش این است که دعای او مستجاب نمی شود.

نوشته، کتابهایش اگر بنا باشد که به ما بدهند از روی آن بنویسیم تا آخر عمر تمام نمی کنیم؛ عمر با برکت بوده؛ مقصود طولانی بودن عمر نیست، برکت در عمر، اشتباه نکنید. کسانی که در نماز سستی می کنند از عمرشان برکت گرفته می شود؛ چیز عجیبی است بعدش هم روی این مسأله دقت کنید این عمرها که می گذرد، عمر ماها و عمر بعضی ها چگونه است در مقایسه با آنها از لحاظ برکت؛ یرفع... البرکة فی عمره. ۲- « یرفع... البرکة من رزقه ». برکت را از روزیشان هم بتر می دارد. برکت از روزی هم این نیست که انسان کم پول بدست می آورد یا زیاد؛ نه؛ برکت در زندگی و معیشت است که آن را خدا بر می دارد. ۳- « و یمحو الله عزوجل سیماء الصالحین من وجهه »؛ سومین چیزی که مبتلا می شود این است که خدای متعال سیمای صالحان را از او بر می گیرد؛ وقتی به صورتش نگاه می کنید سیمای صالحان در او نیست. این هم چیزی است؛ صالحان یک سیمایی دارند البته اهل ذوق می فهمند، این را با ذوق و دل می شود فهمید، نه زیبایی ظاهری است، سیمای صالحان یک چیزی است که اهل دل و اهل ذوق می فهمند. ۴- « و کل عمل یعمله لا یؤجر علیه ». هر عملی که انجام می دهد از اعمال خیر و عبادات، اجری به آن داده نمی شود. ۵- « و لا یرفع دعاؤه الی السماء ». پنجمی اش این است که دعای او مستجاب نمی شود.



« انسان همیشه به نماز محتاج است و در عرصه های خطر محتاج تر »
مقام معظم رهبری، حضرت آیت... العظمی خامنه ای « فاما اللواتی تصیبه فی دار الدنیا »، اما شش خصلتی که خدا پیش می آورد در دنیا برای کسانی که نماز را کوچک می شمارند: ۱- « فالاولی یرفع... البرکة من عمره ». اول این است که خدا برکت را از عمر او برمی دارد؛ این عمر که من و شما می کنیم، برکت از آن برداشته می شود که انسان نداند که چه کرد، از کارهای خیر، نه از شر؛ مثلاً کسانی می بینید عمرشان با برکت است، خوب عبادت می کنند، خدمات زیاد می کنند مثلاً فرض کنید صاحب همین کتاب، مجلسی، اهل تزکیه بوده، اهل باطن بوده، فیلسوف بوده، عارف بوده، خدماتی که کرده، مرجعیت که داشته، چقدر کتاب

دانستنیهای رایانه در محیط کار

و سیستم را Restart کنید تا نتیجه را مشاهده کنید. راه دیگر: در منوی استارت / گزینه Run را باز کرده و کلمه Msconfig را تایپ کنید. در تب Boot.INI ویندوز پیش فرض و نیز زمان بالا آمدن آن را انتخاب کنید. - جهت دیدن مقدار رم و مقدار فضای مصرف شده هارد چه کنم؟ ابتدا وارد کنترل پنل شوید/ آیکن سیستم را باز کنید / تب پرفورمنس را باز کنید.

Recovery بر روی Settings کلیک کنید. در پنجره باز شده، در قسمت Default operating system به راحتی می توانید سیستم عامل پیشفرض را تغییر دهید. در قسمت Time to display list ... نیز می توانید با تغییر عدد ۳۰، مدت زمان تاخیر سیستم جهت انتخاب یکی از دو سیستم عامل را، کم یا زیاد کنید. (دقت داشته باشید که این اعداد بر حسب ثانیه می باشند). حالا بر روی تک پنجره های باز شده، Ok بزنید

ترفندستان
- برای تغییر اندازه های درایوها چه کنم؟ با استفاده از پارتیشن مجیک میتونید مقدار ظرفیت یک درایو را کم یا زیاد کنید.
- من دوویندوز دارم حالا میخوام یکی از این دو به صورت پیشفرض باز شود چه کنم؟
دوویندوز ایکس پی ابتدا وارد Control Panel شده و بر روی System دوبار کلیک کنید تا System Properties باز شود. حال بر روی Advanced Startup and System سبس در قسمت Startup and System کلیک کنید.

مذاکره در محیط کار

هفت مرحله کلیدی



حسن خاتم‌زاده

۳- محورهای مذاکره را شناسایی کنید

با ارائه یک فهرست از عناصر مورد انتظار، نظر دهید که کدامیک اساسی، فوق العاده جذاب و نسبتاً بی اهمیت هستند.

در مورد اهمیتی که شما و طرف مقابل برای این عناصر قائل هستید فکر کنید؛ توجه داشته باشید آن مواردی که شما به صورت عادی یا معمولی در نظر می‌گیرید شاید در نظر طرف دیگر استثنایی باشد. بنابراین در مورد هر عنصر این سئوالات را از خود پرسید:

*بهترین برآورد من از نقطه مورد توافق احتمالی چیست؟

*بدترین یا پایین‌ترین وضعیتی را که می‌توانم قبول کنم چیست؟

*نگاه طرف مقابل به این موضوع چگونه خواهد بود؟

۴- در مورد امتیازات و ارزش آنها تصمیم بگیرید
چه چیزهایی را آماده هستید تا مبادله کنید؛ چه چیزهایی خواهند خواست؟ چه چیزهایی را خواهید داد؛ آنها چه چیزهایی اعطاء خواهند کرد؟

برای هر چیزی که احتمال می‌دهید آن را مبادله نمایید هزینه ای تعیین کنید. هزینه بعضی چیزها مشخص و هزینه بعضی دیگر نیاز به دقت دارد.

۵- میزان تاثیرگذاری پیشنهادها را تخمین بزنید
*محورهای را که احتمال می‌دهید برای مبادله به آنها احتیاج پیدا کنید گرد هم آورید.

*اگر هزینه کل بسیار بالا باشد برای ایجاد یک مجموعه از پیشنهادها بهتر، در تک تک محورها تجدید نظر کنید.

در این مرحله شما باید دامنه ای از داد و ستدها را در نظر بگیرید؛ در یک سر این دامنه معاملات ایده آل و در انتهای دامنه معاملات نه چندان قابل قبول قرار دارند.

در واقع استراتژی مناسب، تلاش برای پایان رساندن حرکت تا حد ممکن به طرف معاملات ایده آل خواهد بود با این فرض که همیشه شکلی از مصالحه با طرف مقابل لازم است.

با داشتن این تصویر روشن ذهنی خواهید توانست فوراً به تصمیمات لازم در جریان گفت و گوها دست یابید.

تقدیر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین از مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین با اهداء لوح تقدیر از مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان، تشکر و قدردانی نمود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، محمدرضا

صفری رئیس سازمان جهاد کشاورزی و دبیر ستاد اجرایی توسعه بخش کشاورزی استان قزوین، با اهداء لوح تقدیر به مهندس مجید میرابها مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان به جهت تلاش مستمر ایشان در جلسات کارگروه توسعه کشاورزی این شهرستان، تشکر و قدردانی نمود.

در متن لوح تقدیر هدایی رئیس سازمان جهاد کشاورزی و دبیر ستاد اجرایی توسعه بخش کشاورزی استان قزوین به مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان، آمده است: اندیشه و تلاش خدمتگزاران صدیق عمران و آبادانی ایران اسلامی هیچ گاه از یاد نخواهد رفت؛ دیده بیدار و امیدوار مردم ایران اسلامی به مسئولان متعددی دوخته شده است که با شور و شفع و حس تعهد و مسئولیت، ضمن انجام وظیفه درصدد تحقق پاسخگویی به مطالبات مردمی مجدانه تلاش می‌ورزند. اهتمام

مستمر و گامی استوار و مطمئن جناب عالی در مسیر پیشبرد و ارتقای اهداف و آمال عالی میهن عزیزمان ایران اسلامی بسی شایسته تقدیر و تشکر است. به پاس این شرافت و فضیلت با اهداء این لوح سپاس از تلاش و زحمات مستمر جنابعالی در جلسات کارگروه توسعه کشاورزی شهرستان تاکستان تقدیر و تشکر می‌شود؛ امید است در ایجاد تحول و پیشرفت و توسعه کشاورزی و رفع موانع کشاورزی شهرستان در صحنه تولید کمی و کیفی موفق و موید باشید. از درگاه احدیت تداوم توفیق، موفقیت، سلامت و سعادت مسالت دارد.

همچنین، عده ای از اهالی کوچه ارژنگ خیابان امام خمینی شهر تاکستان با ارسال نامه ای به مدیر امور آبفای این شهرستان از زحمات همکاران آبفا در خصوص اتصال فاضلاب این کوچه به شبکه فاضلاب، تشکر و قدردانی نمودند. در متن نامه تشکر اهالی کوچه ارژنگ از مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان آمده است: بدینوسیله از جنابعالی و همکاران امور بابت حل مشکل فاضلاب کوچه ارژنگ واقع در خیابان امام خمینی روبروی حل اختلاف که چند سال بود پیگیری می‌شد و با همت و همکاری شما و دیگر مسئولان در اسرع وقت نسبت به انسداد و اتصال آن به شبکه اقدام نموده ایدکمال تشکر و قدردانی را می‌نمایم.

توسعه ۵۴۰۰ متری شبکه آب شهر دانسفهان در سال ۹۱



به گفته سرپرست اداره آبفای شهر دانسفهان، شبکه آب این شهر در سال گذشته ۵۴۰۰ متر توسعه یافته است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، جواد

محلای سرپرست اداره آبفای شهر دانسفهان شهرستان بوئین زهرا، اظهار داشت: شبکه آب این شهر در سال ۹۱ به طول ۵۴۰۰ متر توسعه یافته است.

وی با اشاره به اینکه آب شرب شهر دانسفهان از طریق ۴ حلقه چاه به عمق ۱۸۰ متر و میزان آبدی ۱۰۰ متر مکعب در دقیقه تامین می‌شود، تصریح کرد: چاه‌ها در فاصله تقریبی ۲ کیلومتری مخزن واقع شده و مخازن موجود شهر دانسفهان در حال حاضر یک مخزن ۳ هزار متر مکعبی جدید و یک مخزن ۱۵۰۰ متر مکعبی قدیمی می‌باشد که آب از چاه‌ها وارد مخزن ۳ هزار شده و پس از پمپاژ به مخزن ۱۵۰۰ متر مکعبی به صورت ثقلی وارد شهر می‌شود.

مدیر آموزش و منابع انسانی:

برگزاری ۴۱ دوره آموزشی تخصصی در شرکت آبفای استان قزوین در سال ۹۱



به گفته مدیر آموزش و منابع انسانی شرکت آبفای استان قزوین در سال ۹۱ تعداد ۴۱ دوره آموزشی تخصصی برای پرسنل این شرکت برگزار شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، محمدرضا ششپری مدیر آموزش و منابع انسانی

این شرکت با اشاره به اینکه در سال ۹۱ تعداد ۴۱ دوره آموزشی تخصصی به مدت ۱۰۱۰ ساعت برای ۲۷۴ نفر از پرسنل برگزار شده، اظهار داشت: بعضی از دوره‌های تخصصی برگزار شده در بخش مالی شامل حسابداری کالا، در بخش فنی تصفیه فاضلاب در جوامع کوچک، بهره‌برداری شامل آزمایشگاه شیمی آب و فاضلاب، در بخش کارگری ایمنی عمومی ویژه کارگران، انفورماتیک شامل دوره تکمیلی کوبیت و بخش حراست شامل حفاظت اماکن و تاسیسات بوده است.

وی افزود: تعداد ۱۵ دوره عمومی به مدت ۲۶۹ ساعت برای ۴۳۲ نفر از پرسنل برگزار شده که بعضی از این دوره‌ها شامل آداب و اسرار نماز، اخلاق فردی اجتماعی و اداری، اصول تغذیه، آموزش امداد و کمک‌های اولیه و نقش تربیتی و تعلیمی والدین بوده است.

وی در خصوص دوره‌های بهبود مدیریت، تصریح کرد: در سال گذشته تعداد ۲ دوره بهبود مدیریت به مدت ۱۸ ساعت برای ۹۳ نفر از پرسنل شرکت آبفای استان قزوین برگزار شده که بعضی از این دوره‌ها شامل مدیریت استرس، خلاقیت و نوآوری فردی و سازمانی مخصوص مدیران، معاونین و سرپرستان می‌باشد.

وی در مورد دوره‌های برگزار شده در مرکز آموزش شهید عباسپور، خاطرنشان کرد: تعداد ۵ دوره برای ۵ نفر از پرسنل در این مرکز برگزار شده که شامل تصفیه فاضلاب در جوامع کوچک، بهره‌برداری و نگهداری از تصفیه‌خانه‌های آب و آشنایی با قراردادهای پیمان‌ها بوده است.

اصلاح ۲۱۵۰ متر شبکه آب شرب شهر اسفرورین تاکستان

در سال گذشته



به گفته ناظر اداره آبفای شهر اسفرورین مقدار ۲۱۵۰ متر از شبکه آب شرب این شهر در سال گذشته اصلاح شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، نصرت اله گروسی ناظر اداره آبفای شهر اسفرورین تاکستان با اشاره به اینکه

مقدار ۲۱۵۰ متر از شبکه آب شرب این شهر در سال گذشته اصلاح شده، اظهار داشت: در سال گذشته در بخش امور مشترکین ۲۸۹ فقره واگذاری انشعاب، ۵۴ فقره شناسایی انشعاب غیر مجاز و تبدیل آن به مجاز، تعویض ۱۶۸ دستگاه کنتور خراب و ۲۰ فقره تست خوسه ای کنتور انجام شده است.

وی عملکرد بخش بهره‌برداری و فنی اداره آبفای شهر اسفرورین در سال ۹۱ را اینگونه برشمرد: توسعه شبکه آب به طول ۱۲۰۰ متر، اصلاح شبکه به طول ۲۱۵۰ متر، اصلاح ۱۸۰ فقره انشعاب، مرئی نمودن ۱۲۰ فقره شیر قطع و وصل و انشعابات مشترکین، مرئی نمودن ۱۵ فقره شیرآلات شبکه، رفع ۳۰ مورد حادثه اصلی شبکه، ۵۰ مورد حادثه فرعی شبکه و ۵۰ مورد حوادث مشترکین نیز از جمله فعالیت‌های این اداره بوده است. گروسی با اشاره به تولید بیش از یک میلیون و ۲۱۲

هزار متر مکعب آب شرب توسط اداره آبفای شهر اسفرورین، تصریح کرد: یکی از مهمترین اقدامات انجام شده بخش آب و فاضلاب در شهر اسفرورین ساخت مخزن ۳ هزار متر مکعبی این شهر بود که در دهه فجر سال گذشته مورد بهره‌برداری قرار گرفت و همین‌طور اجرای ۲۱/۵ کیلومتر شبکه فاضلاب در این شهر بود که در حال حاضر نیز ادامه دارد.

وی ادامه داد: آب شرب شهر اسفرورین از طریق ۳ حلقه چاه فعال به عمق ۱۵۰ متر با میانگین آبدی ۱۲۰ متر مکعب در ساعت تامین شده که این مقدار آب تولیدی از طریق خط انتقال به دومخزن ۲ هزار متر مکعبی قدیمی و ۳ هزار متر مکعبی جدید وارد می‌شود.

وی خاطرنشان کرد: طول شبکه اصلی و فرعی آب شرب شهر اسفرورین ۴۰ کیلومتر، طول شبکه اصلی و فرعی فاضلاب این شهر نیز ۲۱/۵ کیلومتر بوده و دارای ۲۹۵۰ فقره اشتراک آب می‌باشد.

گروسی برنامه‌های اجرایی سال جاری اداره آبفای شهر اسفرورین را اجرای ۸ کیلومتر شبکه فاضلاب و خط انتقال، نصب و واگذاری یک هزار فقره انشعاب فاضلاب، اصلاح و توسعه ۳ کیلومتر شبکه آب در صورت تامین اعتبار، تجهیز چاه شماره ۲ و اجرای ۵۰۰ متر خط انتقال آب با لوله قطر ۴۰۰ میلی‌متر برشمرد.

حفظ حجاب

مقدمه ای بر حفظ عفاف



گردآوری: عصمت نورمحمدی

مشاور امور بانوان و خانواده

رسول خدا (ص): بهترین شما کسانی هستند که برای خود و خانواده خود بهترین باشند و من برای خانواده خودم بهترین شما هستم و نیز فرمود کسی که به بازار رود و تحفه ای بخرد و آن را برای خانواده خویش ببرد مانند کسی است که صدقه ای به سوی نیازمندان می‌برد.

حفظ حجاب مقدمه ای بر حفظ عفاف

حجاب برای زن، به معنای ذلت نیست؛ بلکه به معنای عصمت و حفظ زن است و نه فقط عصمت و حفظ زن، بلکه عصمت و حفاظت زن و مرد هر دوست. حجاب به معنای چادر نیست؛ اما چادر در نزد ما ایرانی‌ها که زن‌های ما از قدیم داشتند، بهترین نوع حجاب است؛ بدون چادر هم حجاب ممکن است. حجاب به معنای پوشیدن سالم (است)؛ نه پوشیدنی که از پوشیدن بدتر است. به تعبیر روایات، پوشیده عریان که در عین پوشیدگی، مثل انسان برهنه و عریان است. آن پوشیدن، به درد نمی‌خورد؛ حجاب نیست؛ پوشیدن سالم که سر و مو و گردن و بدن و تمام سر تا پای بدن زن را پوشانده باشد؛ البته صورت و دو دست را بسیاری فقها مستثنا می‌دانند؛ البته در مواردی که صورت بدون آرایش و ساده باشد؛ این هم معنای حجاب.

البته زن‌های ایرانی، روش چادر را پیدا کرده اند که بسیار هم روش خوبی است و هم زیباست و منافعی با زیبایی زن نیست و هم حجاب حافظ کامل است. به هر حال، حجاب را چه به شکل ایرانی، چه به شکل غربی، چه به شکل کشورهای دیگر که در هر یک از کشورهای اسلامی زن‌ها یک جور حجاب خود را حفظ

می‌کنند، هر جوری که حجاب حفظ بشود، این نظر اسلام، تأمین شده است، این، یکی از پیشگیری‌های اسلام است. اسلام در باب حجاب، پوشش را معین نکرده است؛ مقصود را معین کرده است. مقصود این است که دیدار زن و مرد و ملاقات طبیعی آنها، به صورت روزمره، تبدیل به یک عامل تحریک نشود و این، هدف اسلام است.

در کشورهای اسلامی، خانم‌هایی هستند که مقیدند حجاب شرعی را که آیات قرآن به آن ناطق است، رعایت کنند؛ ولی شما ببینید همه آنها یک نوع رعایت می‌کنند؛ متدین‌ها و مقیدهایشان را می‌گوییم؟ در کشورهای شمال آفریقا حجابی دارند که شما اصلاً با آن آشنا نیستید؛ در کشورهای شرقی، یعنی هند و پاکستان، حجابی دارند که باز هم شما با آن آشنا نیستید. اینها هم ناشی از همان شرایط فرهنگی و اجتماعی است.

از فرمایشات مقام معظم رهبری پیرامون حجاب و عفاف

فروردین ۹۲

معاون برنامه ریزی شرکت آبفای استان قزوین در تشریح برنامه های سال جاری شرکت:

تکمیل ۳۲ هزار متر مکعب مخزن ذخیره آب در سال ۹۲ توسط شرکت آبفای استان قزوین



به گفته معاون برنامه ریزی شرکت آبفای استان قزوین، یکی از برنامه های این شرکت تکمیل ۳۲ هزار متر مکعب مخزن ذخیره آب در سال جاری خواهد بود. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، زهرا دانشور معاون برنامه ریزی این شرکت با اشاره به تکمیل مخازن ذخیره آب به مقدار ۳۲ هزار متر مکعب در سال جاری، در خصوص دیگر برنامه های اجرایی اظهار داشت: اصلاح شبکه آب

آشامیدنی به میزان ۳۰ کیلومتر و توسعه شبکه آب آشامیدنی به میزان ۲۰ کیلومتر باید در سال جاری توسط شرکت آبفای استان قزوین انجام شود. وی افزود: حفر و تجهیز ۲۵ حلقه چاه آب، احداث ۴۳ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب، احداث و تکمیل تصفیه خانه فاضلاب به میزان ۲۸۸۰۰ متر مکعب، نصب ۱۱۵۶۶ فقره انشعاب آب و نصب ۲۵۳۸۰ فقره انشعاب فاضلاب نیز از جمله برنامه هایی است که باید در سال ۹۲ توسط شرکت آبفای استان قزوین انجام شود. وی در خصوص اعتبارات عمرانی سال ۹۱ خاطرنشان

کرد: از مبلغ نزدیک به ۱۴ میلیارد تومان اعتبارات مصوب عمرانی سال ۹۱ شرکت آبفای استان قزوین، تاکنون کمتر از دو میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان آن جذب شده که باقیمانده آن تا پایان سال مالی، جذب خواهد شد. دانشور در پایان اظهار داشت: تا پایان سال ۹۱ طول شبکه توزیع و انتقال آب شرب شهرهای استان قزوین در حدود دوهزار و ۱۶ کیلومتر بوده و ۵۷ درصد جمعیت شهری نیز از شبکه فاضلاب بهره مند می باشند.

جهت تامین آب شرب شهرک صنعتی، شهرک دانشگاهی و مسکن مهز:

۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی آب شرب شهر آبیگ



مکعبی بتنی می باشد که در بخش های جنوبی، شرقی و شمالی شهر قرار گرفته و آب از طریق ایستگاه پمپاژ مخزن جنوب و مخزن بین راهی به مخازن شمالی پمپاژ شده و سپس به صورت ثقلی وارد شبکه می شود. آتشگران با اشاره به طول ۱۵۵ کیلومتری شبکه اصلی و فرعی آب شرب شهر آبیگ، اضافه کرد: طول شبکه اصلی و فرعی فاضلاب این شهر نیز ۵۵ کیلومتر بوده که در حدود ۵۰ درصد مقدار کل شبکه می باشد.



فقره شیر قطع و وصل انشعابات مشترکین و ۱۴۶ فقره شیرآلات شبکه، رفع ۳۵ حادثه اصلی شبکه، ۳۵۰ حادثه فرعی شبکه و ۱۰۵۰ حادثه مشترکین و تولید ۶ میلیون و ۴۴۰ هزار متر مکعب آب شرب از جمله کارهای انجام گرفته توسط این امور بوده است.

وی ضمن توضیح اینکه در سال گذشته در شهر آبیگ ۷۳۰۰ متر شبکه فاضلاب اجرا شده، خاطرنشان کرد: تعداد اشتراک های آب شهرستان آبیگ ۱۷۲۷۷ فقره و تعداد اشتراک های فاضلاب آن ۵۸۰۵ فقره میباشد. آتشگران در پایان برنامه های اجرایی سال جاری امور آبفای شهرستان آبیگ را اینگونه برشمرد: توسعه شبکه آب به طول یک کیلومتر، اصلاح شبکه آب به طول ۱/۵ کیلومتر، اجرای خط انتقال آب به طول ۲ کیلومتر، حفر ۲ حلقه چاه، اجرای ۵ کیلومتر شبکه فاضلاب، نصب ۱۰۶۰ فقره انشعاب آب، نصب ۱۶۶۴ فقره انشعاب فاضلاب و تمام عملیات ساخت مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی آب شرب شمال اتوبان که جهت تامین آب شرب شهرک صنعتی، شهرک دانشگاهی و مسکن مهر آبیگ جزو برنامه های اجرایی سال جاری می باشد.

به گفته مدیر امور آبفای شهرستان آبیگ، عملیات احداث مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی آب شرب شمال اتوبان این شهر که جهت تامین آب شهرک صنعتی، شهرک دانشگاهی و مسکن مهر در نظر گرفته شده دارای ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی بوده و در سال جاری به اتمام خواهد رسید. وی افزود: آب شرب شهر آبیگ از طریق ۸ حلقه چاه فعال به عمق ۱۸۰ متر و میانگین آبدهی ۷۵۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود. وی ادامه داد: شهر آبیگ دارای ۴ مخزن ۵ هزار متر

مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین:

خدمات شرکت های آب و فاضلاب باید رضایت مردم را در پی داشته باشد

مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین در جلسه تقدیر از مدیران و رؤسای ادارات این شرکت، گفت: خدمات شرکت های آب و فاضلاب باید رضایت مردم را در پی داشته باشد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، مهندس غلامرضا رضایی فر در جلسه تقدیر و تشکر از معاونین، مدیران و رؤسای ادارات این شرکت، اظهار داشت: خدمات شرکت های آب و فاضلاب باید به گونه ای باشد که رضایت مردم را در پی داشته باشد. وی افزود: سال ۹۲ با حساسیت های خاص خودش بسیار حائز اهمیت است و با توجه به بیانات رهبر معظم انقلاب، سال حماسه سیاسی و اقتصادی است و می طلبد که مسئولین شرکت توجه بیشتری نسبت به مسائل جاری داشته باشند. وی با اشاره به اینکه باید آگاه باشیم که خدای نکرده دشمنان نظام مقدس جمهوری اسلامی نتوانند ضربه ای هر چند اندک به نظام وارد

آورده یا عامل بروز مشکلات کوچک شوند، خاطرنشان کرد: طبق قانون ما نباید از امکانات دولت به نفع یا ضرر کسی در هر برهه ای از زمان استفاده یا سوء استفاده نماییم و فرمایشات مقام معظم رهبری همواره باید نصب العین کارکنان این مجموعه باشد. رضایی فر ادامه داد: یکی دیگر از نکات قابل توجه و حساسیت های سال جاری وضعیت بارندگی است که تاکنون بر اساس اطلاعات موجود با رقم ۳۰ درصد کمبود بارندگی مواجه هستیم و مشکلات نقدینگی و موضوع انتخابات نیز شرایط ویژه ای را ایجاد می کند که با توجه به تمامی این موضوعات باید کمترین تنش را داشته باشیم. وی با اشاره به اینکه در مقوله مسکن مهر در استان قزوین در بخش آب و فاضلاب توانسته ایم به موفقیت های قابل توجهی دست یابیم و تایید استاندار محترم نیز بر این موضوع صحه می گذارد، تصریح کرد: این موضوع موهون تلاش های شما عزیزان بوده و در سال جاری جلسات بررسی

مسئول اداره آبفای شهر رازمیان:

۲۲ کیلومتر طول خط انتقال آب شرب شهر رازمیان الموت



به گفته علاءالدین صادقی مسئول اداره آبفای شهر رازمیان الموت، طول خط انتقال آب شرب این شهر از محل مبداء تا مخزن ذخیره ۲۲ کیلومتر است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، علاءالدین صادقی مسئول اداره آبفای شهر رازمیان الموت اظهار داشت: طول خط انتقال آب شرب این شهر از محل چشمه وگل واقع در روستای وبار تا محل مخزن ذخیره این شهر ۲۲ کیلومتر می باشد.

شمال شهر واقع شده و آب شرب ورودی به صورت ثقلی از این مخزن وارد شبکه شهر می شود. وی در خصوص عملکرد آبفای شهر رازمیان در حوزه امور مشترکین در سال ۹۱ گفت: واگذاری ۱۳ فقره انشعاب آب، تعویض ۲۶ فقره کنتور خراب و تعویض ۵۲ فقره کنتور دوره ای از جمله کارهای انجام شده میباشد. وی با اشاره به اصلاح ۳۴۴۵ متر شبکه آب شرب در سال ۹۱، تصریح کرد: در مدت ذکر شده ۱۳۹ فقره اصلاح انشعاب، رفع ۳۴ مورد حوادث اصلی شبکه، رفع ۵۰ مورد حوادث فرعی شبکه و ۹۵ مورد حوادث مشترکین توسط اداره آبفای شهر رازمیان انجام شده است. صادقی با اشاره به تولید بیش از ۲۰۲ هزار متر مکعب آب شرب در سال ۹۱ در خصوص یکی از مهمترین کارهای سال جاری که باید انجام شود، گفت: توسعه خط انتقال مسیر چشمه وگل به روستای هیر به طول ۱۱ کیلومتر از جمله کارهایی

است که باید در سال جاری انجام شود که با اجرای این مقدار خط انتقال تمامی مسیر ۲۲ کیلومتری آن تکمیل خواهد شد. لازم به ذکر است شهر رازمیان مرکز الموت غربی در استان قزوین محسوب می شود که در فاصله ۵۴ کیلومتری شهر قزوین واقع شده و دارای ۳ هزار نفر جمعیت بوده و تعداد اشتراک های آب آن ۴۹۰ فقره می باشد.



عملکرد امور آبفای شهرستانها در خود آنها تشکیل خواهد شد که در این جلسات رؤسای ادارات نیز باید حضور یابند تا از نزدیک به بررسی مشکلات پرداخته شود. مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین در پایان، اظهار داشت: در خواست من از مدیران و رؤسای ادارات این است که ادای فریضه نماز اول وقت را در سال جاری سرلوحه کارهای خود قرار داده تا بتوانیم امسال نیز لوح شایسته تقدیر ویژه را از ستاد اقامه نماز استان کسب نماییم.



مدیر امور آبفای شهرستان بوئین زهرا:

بیش از ۱۲ هزار فقره کلسنجی شبکه آب شهرستان بوئین زهرا در سال ۹۱



به گفته مدیر امور آبفای شهرستان بوئین زهرا در سال ۹۱ در سطح این شهرستان بیش از ۱۲ هزار فقره کلسنجی شبکه آب انجام شده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، مهندس مهران حاجی زاده مدیر امور آبفای شهرستان بوئین زهرا با اشاره به اینکه در سال ۹۱ تعداد ۱۲۷۷۹ فقره کلسنجی از شبکه آب شرب شهرهای این شهرستان انجام شده، افزود: در بین ۷ شهر شهرستان بوئین زهرا شامل بوئین زهرا، سگزآباد، دانسفهان، شال، ارداق، اوج و آبگرم بیشترین کلسنجی مربوط به شهر بوئین زهرا به تعداد ۳۸۷۷ فقره و کمترین کلسنجی نیز مربوط به شهر شال با تعداد ۱۱۰۷ فقره بوده است. وی با اشاره به تولید ۱۳ میلیون و ۵۸۱ هزار متر مکعب آب شرب در شهرستان بوئین زهرا در سال ۹۱ اظهار داشت: در بین ۷ شهر این شهرستان بیشترین تولید آب مربوط به بوئین زهرا با ۳ میلیون و ۸۷۷ هزار متر مکعب و کمترین آن مربوط به شهر آبگرم با تولید ۴۸۹ هزار متر مکعب بوده است. حاجی زاده در خصوص دیگر فعالیت های بهره برداری آب امور آبفای شهرستان بوئین زهرا در سال ۹۱، اظهار داشت: در طول این مدت تعداد ۱۸۴۱ مورد مرئی نمودن شیر قطع و وصل انشعابات مشترکین، ۱۲۴۲ مورد تعویض شیر قطع و وصل



انشعابات مشترکین، ۵۱۸ مورد مرئی نمودن و تعمیر شیرآلات شبکه، نصب ۱۲۱ مورد دریچه و کلاهک، رفع ۴۴۹ مورد خطر یا تعمیرات در لوله های اصلی شبکه، رفع ۵۱۷ مورد خطر یا تعمیرات در لوله های فرعی شبکه، بازدید و مانور ۵۱۷ مورد شیرآلات شبکه و پیمایش شبکه و انشعابات به طول ۱۱۷ کیلومتر انجام شده است.

وی در مورد عملکرد بخش بهره برداری فاضلاب در سال گذشته، گفت: تعمیر ۶۰ مورد شکستگی لوله انشعاب فاضلاب، تعمیر و بازسازی ۲۶۰ مورد آدم روهای فاضلاب، رفع گرفتگی ۷۵ مورد سیفون و انشعاب فاضلاب، شستشوی ۸۴۸۰ متر شبکه فاضلاب و شستشوی ۱۷۵ فقره آدم روهای فاضلاب در شهرهای شهرستان بوئین زهرا انجام شده است. مدیر امور آبفای شهرستان بوئین زهرا، توسعه شبکه آب این شهرستان را در سال گذشته ۴ کیلومتر، اصلاح شبکه آب ۶ کیلومتر و توسعه شبکه فاضلاب را یک کیلومتر عنوان نمود.

وی در زمینه تامین آب شرب شهر بوئین زهرا، اظهار داشت: آب شرب این شهر از طریق ۸ حلقه چاه فعال با میزان آبدهی ۸۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود که این مقدار آب تولیدی به مخازن شهر که ۹۵۰۰ متر مکعب حجم دارند، وارد می شود.

وی طول شبکه اصلی و فرعی آب شهر بوئین زهرا را ۸۵ کیلومتر و طول شبکه اصلی و فرعی فاضلاب این شهر را نیز ۷۰ کیلومتر برشمرد که

تقدیر شورای اسلامی شهر اقبالیه قزوین از رئیس اداره آبفای این شهر



رئیس شورای اسلامی شهر اقبالیه قزوین با اهداء لوح تقدیر از رئیس اداره آبفای این شهر تشکر و قدردانی نمود. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، نبی اله میرزایی رئیس شورای اسلامی شهر اقبالیه قزوین با اهداء لوح تقدیر از علیرضا شمس رئیس اداره آبفای اقبالیه و کارکنان این اداره به جهت تلاش و همت آنها در ارائه خدمات به مردم تشکر و قدردانی نمود.

در متن لوح تقدیر اهدایی رئیس شورای اسلامی اقبالیه به رئیس اداره آبفای این شهر آمده است: تلاش و همت والای مدیریت و کارکنان آن اداره

موجب رضایتمندی مردم شریف شهر اقبالیه و ارائه خدمات ارزشمند جنابعالی منجر به کسب رضایتمندی حداکثری مردم گردیده، امید است در سال تولید ملی حمایت از کار و سرمایه ایرانی در راه اعتلای خدمت رسانی هر چه بیشتر و بهتر به این مرز و بوم بیش از پیش موفق و موید باشید.

تقدیر استاندار قزوین از مدیرعامل شرکت آبفای این استان



در متن لوح تقدیر اهدایی استاندار قزوین به مدیرعامل شرکت آبفای این استان آمده است:

استاندار قزوین از مدیرعامل شرکت آبفای این استان به جهت حضور در حماسه ملی ۲۲ بهمن تقدیر و تشکر نمود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، احمد عجم استاندار قزوین به جهت حضور و مشارکت کارکنان و مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین در مراسم یوم اله ۲۲ بهمن، با اعطای لوح تقدیر، تشکر و قدردانی نمود.

رئیس اداره آبفای شهر شال:

اجرای ۵۰ کیلومتر شبکه فاضلاب در شهر شال شهرستان بوئین زهرا



به گفته رئیس اداره آبفای شهر شال در سال ۹۱ در این شهر ۵۰ کیلومتر شبکه فاضلاب اجرا شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، غلامرضا طاهرخانی رئیس اداره آبفای شهر شال شهرستان بوئین زهرا اظهار داشت: در سال ۹۱ در شهر شال مقدار ۵۰ کیلومتر شبکه فاضلاب اجرا شده و ۲۲۰۰ فقره انشعاب فاضلاب نیز برای مشترکین نصب شده است.

طاهرخانی در خصوص عملکرد سال ۹۱ اداره آبفای شهر شال در بخش امور مشترکین، گفت: در سال گذشته ۵۰۰ فقره واگذاری انشعاب آب، تعداد ۱۸۲۰ فقره واگذاری انشعاب فاضلاب، تصحیح ۲۰ فقره قرارداد آب، شناسایی ۱۱ فرقه انشعاب غیرمجاز و تبدیل آنها به مجاز، تعویض ۱۹۱ دستگاه کنتور خراب و ۶۹ دستگاه کنتور دوره ای و تست خوشه ای ۳۷ دستگاه کنتور انجام شده است.

وی با اشاره به توسعه شبکه آب به طول یک هزار متر در سال گذشته در مورد عملکرد بخش بهره برداری و فنی تصریح کرد: اصلاح ۳ هزار متر شبکه آب، اصلاح ۳۳۲ مورد انشعاب، مرئی نمودن ۳۴۹ دستگاه شیر قطع و وصل و انشعابات مشترکین، مرئی نمودن ۱۰۸ دستگاه شیرآلات شبکه، رفع ۱۳۱ مورد حادثه اصلی شبکه، رفع ۹۸ مورد حادثه فرعی شبکه و رفع ۸۳۵ مورد حوادث مشترکین در سال گذشته توسط اداره آبفای شهر شال انجام گرفته است.

وی با اشاره به تولید بیش از یک میلیون و ۶۱۷ هزار متر مکعب آب شرب در طول یکسال، در زمینه دیگر فعالیت ها، خاطرنشان کرد: حفر یک حلقه چاه به عمق ۱۸۰ متر، ساخت و بهره برداری از مخزن ۵ هزار متر مکعبی ذخیره آب شرب شهر شال در دهه فجر سال گذشته و اتصال مخازن قدیم و جدید به یکدیگر، اجرای ۱۲۰۰ متر خط انتقال شبکه فاضلاب با اقطار ۴۰۰ و ۶۰۰ میلی متر و اجرای ۵۰ کیلومتر شبکه فاضلاب با لوله های قطر ۲۵۰ میلی متر جزو کارهای انجام شده سال گذشته بوده است. وی در خصوص چگونگی تامین آب شرب شهر شال اظهار داشت: آب شرب این شهر از طریق ۳ حلقه چاه به عمق ۱۵۰ و ۱۸۰ متر با میانگین آبدهی ۲۰۶ متر مکعب تامین می شود و این مقدار آب شرب تولیدی از طریق خط انتقال وارد مخازن ۲۵۰۰ متر مکعبی قدیم و ۵ هزار متر مکعبی جدید می شود که

نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران که با خون پاک و مطهر شهداء بنیان و پرورش یافته و با رهبری های فرزانه امام راحل به پیروزی رسیده و با رهنمودهای رهبر معظم و عالیقدر تداوم یافته است اکنون سی و چهارمین بهار این پیروزی شکوهمند را پشت سر گذاشته و انشاءاله برای اتصال به قیام حضرت ولیعصر(عج) به یاران استوار و وفادار نیاز دارد.

آب ذخیره نیز از طریق ایستگاه پمپاژ و خط انتقال با لوله قطر ۳۰۰ میلی متر پس از طی مسیر ۱۹۵۰ متری، وارد شبکه شهر می شود.

رئیس اداره آبفای شهر شال ادامه داد: طول شبکه اصلی و فرعی آب شهر شال ۳۸ کیلومتر و طول شبکه اصلی و فرعی فاضلاب این شهر نیز تا کنون ۵۱ کیلومتر می باشد.

وی اضافه کرد: تعداد کل انشعابات آب شهر شال نیز ۴۲۸۲ فقره و تعداد کل انشعابات فاضلاب نیز ۲۲۰۰ فقره می باشد.

طاهرخانی در پایان، برنامه های اجرایی سال جاری آبفای شهر شال را اینچنین برشمرد: تجهیز چاه آب شماره ۵، اصلاح و اجرای خط انتقال آب به طول ۱۳۰۰ متر با قطر لوله ۴۰۰ میلی متر، اصلاح شبکه آبرسانی به طول ۲ هزار متر، توسعه شبکه به طول ۲ هزار متر، اصلاح انشعابات فرسوده، احداث تصفیه خانه فاضلاب، اجرای ادامه خط انتقال شبکه فاضلاب به طول ۱۵۰۰ متر و نصب یک هزار فقره انشعابات فاضلاب جزو برنامه های سال جاری می باشد.

یادآور می شود: شهر شال در فاصله ۵۰ کیلومتری بوئین زهرا قرار گرفته و دارای ۲۳ هزار نفر جمعیت می باشد.