



نشریه داخلی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین

در این شماره می خوانید

اصلاح ۲۲۰۰ متر شبکه آب شرب شهر اسفرورین استان قزوین در سال ۱۳۹۴

تقدیر رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان از مدیر دفتر منابع انسانی و آموزش آبفای قزوین

به مناسبت سالروز میلاد حضرت فاطمه زهرا(س):

برگزاری جشن روز زن با حضور مشاور استاندار و مدیر کل امور بانوان استانداری در شرکت آبفای استان قزوین

بازدید مدیر کل محیط زیست استان و مدیر دفتر تجهیز منابع مالی و مشارکت بخش غیر دولتی آبفای کشور از تصفیه خانه فاضلاب محمودآباد



بهره برداری فوری چاه آب قشلاق آبیگ با حضور معاون عمرانی استانداری قزوین



کوتاه مدت خود حفرت، تجهیز و انتقال سه حلقه چاه آب شرب منطقه قشلاق را در دستور کار خود قرار دارد که با افزوده شدن این ظرفیت، مشکل کمیت آب شرب آبیگ برطرف و نیز موضوع کیفیت آن نیز تا حد زیادی بهبود می یابد که در همین راستا یک حلقه از این چاهها، بزودی وارد مدار می شود.

وی افزود: خشکسالی های متعدد و کم بارشی های سال های اخیر سبب کاهش میزان آبدهی چاه ها در شهرستان آبیگ و بروز مشکلاتی در حوزه آب شرب و کشاورزی این شهرستان شده است. وی اضافه کرد: با توجه به فرارسیدن ایام نوروز و افزایش میزان مصرف آب به شهروندان توصیه می شود در مصرف آب صرفه جویی کنند.

«حبیبی» با اشاره به اهمیت موضوع تصفیه فاضلاب ها و استفاده از پساب آن در موارد کشاورزی و نیز تاثیر مثبت آن در حوزه زیست محیطی تصریح کرد: با توجه



به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، دکتر «منوچهر حبیبی» در جریان بازدید از پروژه ها و تاسیسات مربوط به طرح آبرسانی آبیگ افزود: آبرسانی به این شهر از اهمیت بالایی برخوردار است و شرکت آبفای استان نیز با توجه به محدودیت های مالی به خوبی توانسته موضوع تامین آب شرب این شهر را مدیریت نماید.

وی اضافه کرد: شرکت آبفای شهری استان در برنامه

به شرایط خشکسالی و کاهش نزولات آسمانی، می توان از این ظرفیت در بخش کشاورزی و نیز صنعت استفاده بهینه کرد.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار قزوین افزود: عملیات اجرایی تصفیه خانه فاضلاب شهر آبیگ به روش BOT در حال اجراست و با تحقق منابع مالی و تخصیص تسهیلات بانکی بیش از یکسال دیگر تکمیل شده و به بهره برداری می رسد.

تقدیر مدیر کل دفتر بررسیهای اقتصادی و خدمات مشتریان آبفای کشور از مدیر اداره خدمات امور مشتریان



به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، «معصومه آذرگون» مدیر کل دفتر بررسیهای اقتصادی و خدمات مشتریان با اهداء لوح تقدیر از «محمد رضا ذولقدر» مدیر اداره خدمات امور مشتریان شرکت آبفای استان قزوین، تشکر و قدر دانی نمودند.

در متن این لوح تقدیر آمده است: بدینوسیله از همکاری های انجام شده جنابعالی در تهیه گزارش میانگین مصرف و مبالغ قبض های سال ۱۳۹۳ شرکت های آب و فاضلاب شهری، قدردانی و تشکر بعمل آورد.

اصلاح ۲۲۰۰ متر شبکه آب شرب شهر اسفرورین استان قزوین در سال ۱۳۹۴

شبکه آب به طول ۹۰۰ متر، اصلاح انشعابات فرسوده و غیراستاندارد به تعداد ۱۴۵ فقره، رفع شکستگی و تعمیرات لوله های اصلی و فرعی به تعداد ۴۴۵ مورد، حفرت، تجهیز و راه اندازی یک حلقه چاه عمیق جایگزین به عمق ۱۸۰ متر با نصب تمامی تجهیزات، بهسازی و تعویض الکترو پمپ ها و تابلوهای برق چاهها و ایستگاه پمپاژ به تعداد ۸ مورد از جمله فعالیت های این اداره بوده است.

وی در ادامه سایر اقدامات صورت گرفته در اداره آبفای اسفرورین را فنس کشی محوطه و زمین تصفیه خانه فاضلاب به طول ۷۰۰ متر، احداث ساختمان تله متری و کنترل از راه دور چاه ها و مخازن ذخیره آب، تعمیرات و بازسازی دیوار پی ساخته مخزن زمینی، بازسازی مجدد ساختمان موتور خانه ها، تعمیر و بازسازی دکل های بی سیم و ایستا و نیمه ایستای چاه های آب، تعمیرات ساختمان اداره شامل (رنگ آمیزی و ایزوگام) بیان کرد.



به گفته رییس اداره آبفای شهر اسفرورین به منظور بهینه سازی و نوسازی شبکه آب شرب این شهر، مقدار ۲۲۰۰ متر در سال ۱۳۹۴ اصلاح شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، «نصرت اله گروسی» اظهار داشت: در بخش خدمات امور مشتریان ۱۳۵ فقره واگذاری انشعاب آب و تعویض ۲۲۵ دستگاه کنتور خراب انجام شده است. وی در خصوص عملکرد بخش بهره برداری و فنی اداره آبفای شهر اسفرورین در سال ۹۴ گفت: توسعه

با الویت دادن به ایمنی از حادثه جلوگیری نمائیم

ایمنی حفاری



گردآوری: حسین محمدی

۶. تمام افرادی که در گودال های عمیق تر از ۱۲۰ سانتی متر کار می نمایند، باید از کلاه ایمنی استفاده کنند. تخته کوبی افراد را در مقابل اشیایی که از بالا می افتند محافظت نخواهد کرد.

۷. داربست ها در داخل محل خاک برداری شده باید کامل و محکم باشند. کسانی که روی داربستهای ناقص کاری کنند نه فقط برای خود بلکه برای سایر کارکنانی که زیر داربست مشغول کارند ایجاد خطر می نمایند.

۸. محللهایی را که هنوز تخته کوبی نشده با نصب تابلوی اعلام خطر مشخص کنید تا کسی از منطقه امن فراتر نرود.

۹. برای بیرون آمدن از گودال ها به تخته ها و دیواره کانال آویزان نشوید بهتر است از یک نردبان مناسب استفاده کنید. نباید نردبان را فقط به تخته کوبی تکیه داد بلکه لازم است از بالا به میخی که در زمین کوبیده شده است، محکم ببندید. در حین بالا آمدن از نردبان پله ها را دو تا یکی نکنید.

۱۰. برای کسانی که در پایین کار می کنند خاک و اشیایی که در لبه گودال قرار دارند مانند موادمنفجره هستند و بسیار خطرناک می باشد. خاک وسایر مواد حفاری شده باید حداقل به فاصله ۶۰ سانتیمتر دور تر از لبه ریخته شود و شیب مواد انباشته شده طوری باشد که امکان ریزش مجدد به داخل کانال را نداشته باشد.

معمولاً حوادث در حفرت گودال بدین خاطر است که شخص یا اشخاصی کار خود را به درستی انجام نداده اند.

«همه سوانح قابل پیش گیری هستند البته با عملکرد صحیح و به موقع.»

نکات زیر نمونه هایی از عملکردهایی است که می تواند از بروز بسیاری از حوادث جلوگیری کند.

۱. گودالها را بدون حفاظ رها نکنید. کلیه محللهای خاک برداری شده که کسی در آنها کار نمی کند را با نوار خطر زرد رنگ مهار کرده و راه بند بگذارید و برای شب از علائم نوری استفاده کنید.

۲. در صورتیکه قرار است در محل حفاری، لوله های جابجایی مواد گذارده شود این لوله ها را به فاصله حداقل ۱متر از لبه کانال قرار داده و با قرار دادن گوه در دو طرف آنها از حرکت احتمالی آنها جلوگیری نمایند.

۳. در کانال های حفرت شده با عمق بیش از ۱۲۰ سانتی متر باید تمام دیوارهای خاکبرداری شده تخته کوبی شوند. تخته ها مجاور یکدیگر و پائین تر از کف قرار داده شوند. با این کار خطر ریزش از بین می رود.

۴. تخته ها به وسیله چکهایی که به طور افقی و در فواصل مساوی کار گذارده می شود مهار شود.

۵. در تمام سطوح تخته ها، از گوه استفاده شود.

اول ایمنی؛ بعد کار



می دانید یک متر مکعب خاک تقریباً ۱۷۰۰ کیلو گرم وزن دارد. آیا یک انسان زنده تحمل این همه وزن را دارد؟ مطمئناً نه، هیچ گودال ویا کانالی نیست که از خطر ریزش مصون باشد، همه کانال ها کم و بیش مخاطرات ریزش را دارند. لطفاً نکات زیر را بخوانید و آنها را بخاطر بسپارید.

در عملیات حفاری دو نوع سائحه وجود دارد:

۱. ریزش خاک بر روی کسانی که در محل حفاری شده مشغول کارند.

۲. سقوط اجسام و متریال به درون کانال وسوانچی که از طریق افراد ماشین آلات ویا موادی که در حفاری استفاده میشوند، پدید می آیند.



دومین تعمیرات پیشگیرانه، تعویض کلکتور خط ۶۰۰ میلیمتری آبرسانی شهر آبیگ استان قزوین



به منظور جلوگیری از حوادث و شکستگی های احتمالی، خط لوله کلکتور ۶۰۰ میلیمتری مخزن ۵۰۰ مترمکعبی جاده گازرسنگ آبیگ اصلاح شد به گزارش روابط عمومی آبفای استان قزوین، مهندس «امرا... قربانی» مدیر دفتر پدافند غیر عامل شرکت در این خصوص گفت: کلکتور دوم ایستگاه پمپاژ مخزن مورد اشاره دچار فرسودگی شدید بود که نیاز به تعویض و اصلاح فوری داشت. وی تصریح کرد: این عملیات در کمتر از هفت ساعت و با اطلاع رسانی قبلی توسط دفتر روابط عمومی بدون قطعی یا افت فشار به پایان رسید. وی در خصوص اهمیت اجرای این عملیات گفت: جلوگیری از شکستگی های احتمالی در خطوط اصلی و بروز خسارات فراوان و در پی آن ممانعت از قطعی آب وسیع در سطح شهر؛ از جمله مزایای اجرای این عملیات بود. وی در پایان از مدیر امور آب و فاضلاب آبیگ، رئیس اداره فنی و بهره برداری و پرسنل پیمانکار امداد و حوادث آبفای این شهر تشکر و قدردانی نمود.

داوری همکار شرکت آبفای استان قزوین در مسابقات کشتی ناشنوایان، قهرمانی جهان

«غلامرضا طاهرخانی» همکار شرکت آب و فاضلاب استان قزوین و رییس اداره آب و فاضلاب شهر شال استان قزوین، قضاوت رقابت های کشتی ناشنوایان، قهرمانی جهان در تهران را بعنوان داور درجه یک بین المللی کشتی ایران بر عهده گرفت. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، وی در این خصوص گفت: این رقابت ها در رشته های آزاد و فرنگی و رده های سنی نوجوانان، جوانان و بزرگسالان روزهای ۱۰ و ۲۱ اردیبهشت ماه سال جاری در تهران برگزار می شود.

مدیرعامل شرکت ابفای استان قزوین:

قرارگیری GIS در فرآیند فعالیت های معاونت های مهندسی، بهره برداری و مشترکین



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین گفت: عدم وجود یک سیستم اطلاعات مکانی، و بروز در مدیریت شبکه های توزیع آب و فاضلاب شهری و سیستم مشترکین خسارت زیادی به شرکتهای آب و فاضلاب وارد می نماید. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان قزوین، مهندس « احمد هجرانفر» در کمیته GIS این شرکت افزود: بخشی از اطلاعات از طریق ازبیلت های تهیه شده توسط پیمانکاران معاونت مهندسی و بخشی از اطلاعات در زمان رفع حوادث و بخشی از اطلاعات در زمان نصب انشعابات مشترکین آب و فاضلاب می بایست به واحد GIS در سال و بعد از تطابق با وضع موجود با تائید و ثبت در سیستم GIS، ادامه فرآیند کار در شرکت صورت پذیرد.

همکار شرکت آبفای استان قزوین به عنوان اعضای اصلی کمیته داوران کشتی انتخاب شد



به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، غلامرضا طاهرخانی همکار این شرکت با انتخاب کمیته داوران فدراسیون کشتی کشور به عنوان عضو اصلی این کمیته انتخاب شد. در پایان این انتخابات از میان ۱۱۳ رای صحیح مآخوذه که پس از بررسی توسط نماینده وزارت ورزش، نماینده کمیته المپیک، روسای هیئت کشتی مرکزی و چهارمحال بختیاری بعنوان نمایندگان هیئت هاو مسئول حراست فدراسیون، غلامرضا طاهرخانی با اخذ ۶۷ رای بعنوان یکی از اعضای اصلی کمیته داوران کشور انتخاب شد.

تقدیر شهرداری و شورای شهر آبیگ از مدیر امور و روسای آبفای آبیگ



به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، شهردار و شورای شهر آبیگ با اهداء لوح تقدیر از مهندس «حمید رضا کیخا» مدیر امور، مهندس «ساسان کشتکار» رئیس اداره فنی، بهره برداری و «محمد محمدرضایی» رئیس اداره مشترکین و درآمد، تشکر و قدر دانی نمودند. در متن این لوح تقدیر آمده است، مدیر محترم اداره ی آبفای شهرستان آبیگ از مساعدت و پیگیری های حضرتعالی و معاونین محترم شما آقایان کشتکار



بهره برداری فوری چاه آب قشلاق آبیگ با حضور معاون عمرانی استانداری قزوین



به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، دکتر «منوچهر حبیبی» در جریان بازدید از پروژه ها و تاسیسات مربوط به طرح آبرسانی آبیگ افزود: آبرسانی به این شهر از اهمیت بالایی برخوردار است و شرکت آبفای استان نیز با توجه به محدودیت های مالی به خوبی توانسته موضوع تامین آب شرب این شهر را مدیریت نماید. وی اضافه کرد: شرکت آبفای شهری استان در برنامه کوتاه مدت خود حفر، تجهیز و انتقال سه حلقه چاه آب شرب منطقه قشلاق را در دستور کار خود قرار دارد که با افزوده شدن این ظرفیت، مشکل کمیت آب شرب آبیگ برطرف و نیز موضوع کیفیت آن نیز تا حد زیادی بهبود می یابد که در همین راستا یک حلقه از این چاهها، بزودی وارد مدار می شود. وی افزود: خشکسالی های متعدد و کم بارشی های سال های اخیر سبب کاهش میزان آبدهی چاه ها در

تقدیر معاون آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی از کارشناس آمار آبفای استان قزوین



همکاری مستمر «بتول ثقفی» کارشناس آمار آبفای استان با اهداء لوح تقدیر، تشکر و قدردانی نمودند. در متن لوح تقدیر اهدایی آمده است: در سال دولت وملت، همدلی و هم زبانی، با نظر به تلاش و همت صادقانه سرکار عالی در زمینه آمار و اطلاعات مورد نیاز استان در زمینه تکمیل بانک های اطلاعاتی و تدوین نشریات به منظور برنامه ریزی در جهت توسعه همه جانبه استان بر خود لازم می دانم بدینوسیله از زحمات بی شائبه شما تشکر و قدردانی نموده و از درگاه ایزدمنان دوام عزت و سلامت، تداوم حضور و تاثیر آن بزرگوار در راستای دستیابی به پیشرفت و توسعه پایدار جمهوری اسلامی ایران را مسئلت دارم.

تربیت فرزند

مقدمه ای بر تربیت فرزند
گردآوری: عصمت نورمحمدی
مشاور امور بانوان و خانواده



امروز قضیه تربیت کودک و نوجوان، با گذشتههای دور - حتی با گذشتههای نه چندان دور، مثلاً با بیست سال پیش - خیلی تفاوت کرده است. ما می خواهیم از این نسلی که امروز مثل ماده خامی و مثل ذخیره ای در اختیار یکایک ماست، چه ساخته شود؟ آینده ای را که آنها خواهند ساخت و پرداخت و پیش برد، چگونه تصویر کرده ایم؟ اگر حقیقتاً به آرمان های اسلامی و ملی و عظمت ایران و ایرانی و جبران راهی که دست های استبداد سیاه در این صدوپنجاه سال، دویست سال اخیر ما را در آن کشانده است، فکر می کنیم؛ اگر اینها برایمان مهم است و به آینده به معنای حقیقی کلمه اهمیت می دهیم، پس بایستی به تربیت کودک و نوجوان خیلی بپردازیم، درباره آن خیلی فکر کنیم و اهمیت آن را خیلی بشناسیم؛ که احساس می کنم برای برخی از مسئولان امور فرهنگی - دست اندرکاران - مسئله به این شکل مطرح نیست! امروز کودک ما - چه برسد نوجوان - آگاهی و هوشیاری ای دارد که داده تردیدناپذیر جو و فضای انقلاب است. در گذشته این آگاهی ها، این آزادی ها و این روح استفهام و این میل به دانستن، نبود. دسترسی هایی هم وجود دارد که در واقع دسترسی کودک ما، یک منبع فرهنگی نیست، بلکه با دید درست، دسترسی مراکز هدایت کننده فرهنگ در سرتاسر دنیا برای القای مقاصد استعماری به کودک ماست. قضیه از این طرف مطرح است. وقتی که ما از یک متاع فرهنگی فاسد که از طرف دشمن کشور، دشمن مردم، یا لاقول یک بیگانه بی علاقه - از اینکه دیگر کمتر نیست - حرف می زنیم، بعضی خیال می کنند که ما از دسترسی های فرزندان خودمان ناراحت و نگران هستیم یا شکایتی داریم. می گویند: «آقا! جوانند، بگذارید بفهمند!» کأنه ما می خواهیم جوانمان نفهمد! ما از دسترسی بیگانه به ذهن فرزند خودمان نگرانیم. قضیه از آن طرف، قابل مطالعه و بررسی است.

طی سال گذشته، بهره برداری از ۵ حلقه چاه آب شرب در شهر تاکستان



تاکستان پرداخت شده است.

میرابها در پایان از کارهای انجام شده در

حوزه مهندسی، توسعه و بهره برداری آبفای شهرستان تاکستان را اجرای فنس کشی تصفیه خانه فاضلاب اسفرورین بطول ۷۰۰ متر، اجرای حفاظ اطراف لاگونهای تصفیه خانه فاضلاب به طول ۴۵۰ متر، زیر سازی و آسفالت محوطه تصفیه خانه فاضلاب تاکستان به مساحت ۲۵۰۰ متر مربع، احداث نمازخانه و ساخت پارکینگ برای خودروها پرسنل امور تاکستان، ساخت ساختمان سرایداری جهت شهرهای ضیاء آباد، اسفرورین و رنگ آمیزی تاسیسات چاهها و مخازن و پرداخت ۱۲ نوبت هزینه برق تاسیسات، چاهها و مخازن شهرستان بالغ بر ۵ میلیارد ریال دانست.

اصلاح شبکه آبرسانی ۸۴۴۵ متر و حجم تولید آب را بیش از ۱۰ میلیون متر مکعب دانست.

وی در ادامه از فعالیتهای صورت گرفته در حوزه مهندسی و توسعه را احداث و توسعه تصفیه خانه فاضلاب شهر تاکستان، توسعه شبکه به طول ۴۴۹۰ متر و اجرای شبکه فاضلاب را به طول ۱۵۰۰۰ متر خاطر نشان کرد. مهندس میرابها از کارهای حوزه معاونت درآمد و امور مشترکین را واگذاری انشعاب آب به طول ۸۹۳ فقره، واگذاری انشعاب فاضلاب ۱۱۸۰ آحاد، تعویض کنتور به تعداد ۲۰۶۵ فقره و تبدیل انشعاب غیر مجاز به مجاز را ۱۲۹ فقره اعلام نمود.

وی از اقدامات صورت گرفته در حوزه معاونت مالی و پشتیبانی را تسهیلات پرداختی از قبیل ۱۴ مورد وام مسکن و ۸ مورد وام ضروری به پرسنل آبفای شهرستان



به گفته مهندس «مجید میرابها» مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان در سال گذشته در این شهرستان تعداد ۵ حلقه چاه به بهره برداری رسید. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، مدیر امور آبفای شهرستان تاکستان با اشاره به بهره برداری ۵ حلقه چاه در سال گذشته این امور در ادامه در خصوص عملکرد واحد بهره برداری، افزود:

تقدیر رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان از مدیر دفتر منابع انسانی و آموزش آبفای قزوین



نورزند. به شکرانه این نعمات الهی، نظر به اینکه جنابعالی در برگزاری دوره های آموزشی سال ۱۳۹۴، حضور فعال و همکاری صمیمانه ای با مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان قزوین داشته اید، تقدیر و تشکر می نمایم. در پایان آمده است: امید است که شاهد تداوم این فعالیت و موفقیت روز افزون شما در عرصه خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران باشیم.

ریزی استان قزوین به جهت برگزاری دوره های آموزشی سال ۹۴ و همکاریهای مستمر «محمد رضا شش پری» مدیر دفتر منابع انسانی و آموزش آبفای استان با اهداء لوح تقدیر، تشکر و قدردانی نمودند. در متن لوح تقدیر اهدایی آمده است: خداوند سبحان را شاکرم که توفیق خدمت به مردم را در دولت کریمه جمهوری اسلامی ایران به یکایک دلسوزان این مرز و بوم عطا نمود تا با یکارگیری همه توان و استعداد علمی خود در جهت دستیابی به فردایی بهتر از هیچ کوششی دریغ

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان قزوین با اهداء لوح تقدیر از مدیر دفتر منابع انسانی و آموزش آبفای استان قزوین، تشکر و قدردانی نمودند. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، «ابوالفضل یاری» رئیس سازمان مدیریت و برنامه

از سوی محاکم محترم قضایی صورت گرفت:

از آب شرب جهت مصارف غیر خانگی استفاده نشود

مردم و مسئولان بایستی نسبت به این تغییرات احساس مسئولیت کنند و در این شرایط حساس با مدیریت صحیح مصرف آب، کمک قابل توجه ای به کاهش اثرات سوء بحران کم آبی خواهد داشت.

وی به شرایط تامین آب شرب شهر سیردان اشاره و تصریح کرد: خوشبختانه با مدیریت صحیح صورت گرفته تاکنون، مشکل کمبود آب در شهر دیده نشده است. وی خاطر نشان کرد: موضوع تامین آب شرب شهر و

بخشدار رودبار الموت غربی گفت: با توجه به تغییر شرایط اقلیمی و کاهش شدید نزولات آسمانی و پیامدهای آن از جمله خشکسالی، روانیست از آب شرب جهت مصارف غیر خانگی استفاده شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان قزوین، «اکبر رحمتی» در دیدار سرپرست دفتر روابط عمومی شرکت آبفای استان افزود: میزان بارندگی های و حجم ذخایر آب دیگر مثل گذشته نیست و همگان از جمله



روستاها، بخش، از جمله دغدغه های مهم محسوب شده و وظیفه همگان است که با مساعدت و همکاری بر معضلات ناشی از کمبود آب غلبه کنیم.

بازدید مدیر کل محیط زیست استان قزوین از تصفیه خانه فاضلاب در حال ساخت محمود آباد قزوین با مشارکت بخش خصوصی



مهندس «سیاوش شمسی پور» مدیر کل محیط زیست استان قزوین از تصفیه خانه فاضلاب در حال ساخت محمود آباد نمونه قزوین بازدید کردند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان قزوین، در این بازدید مهندس «احمد هجرانفر» مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان با تشریح اقدامات صورت گرفته در این تصفیه خانه فاضلاب گفت: شرکت آب و فاضلاب استان قزوین در راستای جذب منابع مالی سرمایه گذاری بخش خصوصی و استفاده از ظرفیت های ماده ۱۴۲ قانون برنامه پنجم توسعه کشور با اخذ مجوز از شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به منظور اجرایی نمودن تعدادی از پروژه های مهم خود از جمله اجرای مدول اول تصفیه خانه های فاضلاب شهرهای آبیک و محمودآباد نمونه در قالب قرارداد خرید تضمینی پساب اقدام نموده و طی برگزاری مناقصه و تشکیل جلسات مذاکره متعدد و دستورالعملهای ابلاغی وزارت نیرو اقدام نموده که پس از تأیید مدل مالی سرمایه گذاران و پذیرش پیشنهادات قیمت توسط شرکت

مهندسی آب و فاضلاب کشور، در حال حاضر قراردادهای خرید تضمینی پساب مدول اول تصفیه خانه های فاضلاب شهرهای آبیک و محمودآباد نمونه به صورت BOT با هزینه سرمایه گذاری بالغ بر ۵۰۰ میلیارد ریال در دست اقدام است.

وی تصریح کرد: اجرای پروژه ها به روش BOT شامل ساخت، بهره برداری و انتقال مالکیت به دولت می باشد که در طی مدت بهره برداری، شرکت سرمایه گذار پروژه از محل فروش محصول پروژه (پساب تولیدی تصفیه خانه) به خریدار (شرکت آب و فاضلاب استان قزوین)، اصل و سود هزینه سرمایه گذاری خود را بازیافت می کند.

وی ادامه داد: دوره احداث تصفیه خانه محمودآباد ۲ سال بوده و بهره برداری تجاری از این تصفیه خانه ۲۰ سال می باشد که پس از طی دوره بهره برداری تجاری و انقضای موافقتنامه، کلیه تاسیسات و ساختمانهای احداث شده از سوی سرمایه گذار ضمن بازسازی و نوسازی به سرمایه پذیر (شرکت آب و فاضلاب استان قزوین) انتقال داده خواهد شد.

وی در پایان خاطر نشان کرد: هم اکنون تصفیه خانه فاضلاب محمودآباد شهرستان قزوین به روش BOT با دوره بهره برداری ۲۰ سال و با فرآیند لجن فعال با قابلیت حذف فسفر و نیتروژن و ظرفیت تولید پساب به میزان ۲/۷ میلیون متر مکعب در سال با پیشرفت فیزیکی ۸۵ درصد در حال احداث می باشد و پیش بینی می شود، در سال ۹۵ به بهره برداری برسد. مهندس «سیاوش شمسی پور» مدیر کل محیط زیست

برگزاری مراسم ادای سوگند کارکنان تازه استخدام شده شرکت آب و فاضلاب استان قزوین



مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین در این مراسم، ضمن تبریک به همکاران جدید استخدام شرکت گفت، مراحل استخدامی در شرکت از ابتدا تاکنون عادلانه

و بدون اجحافی برگزار شده و تلاش خوبی در طی فرآیند اخذ مجوز و مراحل آزمون و جذب توسط امور اداری شرکت صورت پذیرفته است.

به گزارش روابط عمومی آبفای استان، مهندس «احمد هجرانفر» افزود: خدمت در شرکت آب و فاضلاب بعلت اینکه وظیفه آبرسانی به مردم را دارد بسیار ارزشمند است در عین حال که یک شغل پرتنش و به علت مشکلات امروز نظیر اثرات خشکسالی و کمبود اعتبارات و پروژه های نیمه کاره بسیار سخت و طاقت فرساست. وی در ادامه افزود: حفظ اخلاق حرفه ای، اسلامی، توأم با افزایش دانش علمی و رفتار سازمانی مناسب از



استان قزوین هم در این بازدید گفت: احداث این تصفیه خانه را مهمترین پروژه استان در بخش آب و فاضلاب به روش BOT با مشارکت بخش خصوصی در سطح این شهر توصیف و از اقدامات صورت گرفته در این خصوص قدردانی کرد.

وی در پایان ضمن قدردانی از اقدامات صورت گرفته توسط شرکت آب و فاضلاب، بر استفاده صحیح از پساب تصفیه شده در مصارف کشاورزی و بهره وری بیشتر و بهتر از آن تاکید نمود.



شاخص های یک کارمند خوب و موفق است.

وی در پایان از کارکنان جدید شرکت خواست که همواره در راستای تعالی سازمان حرکت کنند و نظم و انضباط کاری، مسئولیت پذیری و تعلق به سازمان را سرلوحه برنامه کاری خود قرار دهند.

به مناسبت سالروز میلاد حضرت فاطمه زهرا(س):

برگزاری جشن روز زن با حضور مشاور استاندار و مدیر کل امور بانوان استانداری در شرکت آبفای استان قزوین

به همت دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی، مراسم جشن گرامیداشت روز زن همزمان با سالروز میلاد حضرت فاطمه زهرا (س) در شرکت آبفای استان قزوین با حضور کارکنان بانوی این شرکت برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، جشن روز زن به مناسبت سالروز میلاد با سعادت حضرت فاطمه زهرا(س) با حضور «مریم بیدخام» مشاور استاندار و مدیرکل امور بانوان و خانواده استانداری، مهندس «احمد هجرانفر» مدیرعامل، معاونین، مدیران و همکاران بانوی شاغل در این شرکت در سالن اجتماعات سازمان نظام مهندسی برگزار گردید.

در این مراسم «مریم بیدخام» ضمن تبریک روز زن افزود: که در قیل از ظهور اسلام زن جایگاهی در جامعه نداشته و با ظهور اسلام زن دارای ارج و قرب در جوامع اسلامی شده است و حضرت زهرا (ع) را نمونه بارز بهترین زن در تمامی دوران برشمرد. وی در ادامه از مهندس هجرانفر به دلیل به کارگیری بانوان شرکت در تمامی سطوح پست های سازمانی اعم از معاونین و مدیریتی و کارشناسی تقدیر و تشکر نمود. در ادامه «عصمت نور محمدی» مشاور امور بانوان و خانواده مدیرعامل، گزارشی از فعالیت های کاری بانوان شاغل در شرکت ارائه داد.

مهندس «احمد هجرانفر» مدیر عامل شرکت آبفای استان قزوین ضمن تبریک سالروز ولادت حضرت فاطمه(س) اظهار داشت: بانوان شاغل در شرکت در تمامی سطوح اعم از کارشناسی و مدیران و معاونین پذیرش مسئولیت نموده اند و بصورت فعال و توانمند مشغول بکار هستند.

مهندس «هجرانفر» در ادامه گفت: یکی از شاخص های خوب و سرآمد شرکت رعایت فرهنگ عفاف، حجاب و آموزه های اسلامی و ارزش های انسانی توسط بانوان شرکت است که همیشه شرکت در این زمینه یکی از دستگاہهای اجرایی نمونه در سطح استان از بدو تاسیس بوده است. لازم به ذکر است نمایش تئاتر طنز، مسابقه و سرودن شعر در وصف حضرت فاطمه(س) از برنامه های این مراسم بود و در پایان با اهداء لوح تقدیر و هدایا از بانوان شرکت تقدیر و تشکر به عمل آمد.



بازدید مدیر دفتر تجهیز منابع مالی و مشارکت بخش غیر دولتی آبفای کشور از تصفیه خانه فاضلاب در حال ساخت محمود آباد قزوین



بخش خصوصی و استفاده از ظرفیت های ماده ۱۴۲ قانون برنامه پنجم توسعه کشور با اخذ مجوز از شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به منظور اجرایی نمودن تعدادی از پروژه های مهم خود از جمله اجرای مدول اول تصفیه خانه های فاضلاب شهرهای آبیگ و محمودآباد نمونه در قالب قرارداد خرید تضمینی پساب اقدام نموده و طی برگزاری مناقصه و تشکیل جلسات مذاکره متعدد و دستورالعملهای ابلاغی وزارت نیرو اقدام نموده که پس از تأیید مدل مالی سرمایه گذاران و پذیرش پیشنهادات قیمت توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، در حال حاضر قراردادهای خرید تضمینی پساب مدول اول تصفیه خانه های فاضلاب شهرهای آبیگ و محمودآباد نمونه به صورت BOT با هزینه سرمایه گذاری بالغ بر ۵۰۰ میلیارد ریال در دست اقدام است. وی در پایان خاطر نشان کرد: هم اکنون تصفیه خانه فاضلاب محمودآباد شهرستان قزوین به روش BOT با دوره بهره برداری ۲۰ سال و با فرآیند لجن فعال با قابلیت



مهندس «حمید رضا کشفی» مدیر دفتر منابع مالی و مشارکت های غیر دولتی آبفای کشور از تصفیه خانه فاضلاب در حال ساخت محمود آباد نمونه قزوین بازدید کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان قزوین، در این بازدید مهندس «احمد هجرانفر» مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان با تشریح اقدامات صورت گرفته در این تصفیه خانه فاضلاب گفت: شرکت آب و فاضلاب استان قزوین در راستای جذب منابع مالی سرمایه گذاری

مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفای استان قزوین:

فرهنگ استفاده صحیح از آب، باید در جامعه نهادینه شود



وی به مصارف آب در شهر رازمیان اشاره و افزود: متأسفانه گاهی مشاهده شده برخی ساکنین از آب قابل شرب، با توجه به ویلایی بودن منازل خود برای استفاده در باغات و باغچه ها استفاده می کنند که با توجه به کمبود آب شرب، باعث بروز مشکلاتی در تامین می شود. وی به تامین آب شرب شهر سیردان از چشمه و منابع سطحی اشاره و گفت: از آنجایی که امکان تامین آب از منابع زیرزمینی در این شهر وجود ندارد، کاهش نزولات آسمانی بیشترین تاثیر منفی کمبود آب را بجای می گذارد. وی اجرای خط انتقال آب رازمیان از چشمه و گل را از جمله پروژه های مهم و ضروری شرکت در این شهر عنوان و گفت: خط انتقال قبلی دارای نواقص و نقاط ضعف زیادی است که به مرور زمان انتقال آب از چشمه و گل به مخزن را غیرممکن می کند و لذا اجرای این خط جدید مزایای زیادی در تامین آب شرب رازمیان خواهد داشت. وی با اشاره به هزینه های بالای تعمیرات و نگهداری شبکه در رازمیان اشاره و گفت: مقدار آب بهای دریافتی



مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفای استان قزوین گفت: در شرایط بحران کمبود آب در سطح کشور و به ویژه استان قزوین، فرهنگ استفاده درست و مناسب از این نعمت الهی باید در جامعه نهادینه شود. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان قزوین، «مجید برخوردار» در دیدار با بخشدار الموت غربی گفت: با توجه به تغییر شرایط آب و هوایی کشور، بایستی شرایط مصرف آب نیز تغییر کند و در این خصوص اقدامات فرهنگی مناسبی صورت گرفته است.