



حسن خاتم‌زده

چهار قاعده اصلی

۱. از نظرات شخصی مقابل خود باخبر شوید
هر چقدر شما از طرف دیگران بدانید، به همان میزان موفق تر خواهید بود. چقدر می توانید نظرات طرف مقابلتان را حدس زده یا پیشگویی کنید؛ برای رسیدن به یک درک دوطرفه در گفت و گو می توان دست به کارهای زیر زد: آماده سازی، اطلاع قبلی، کمک از تجربه و مهارت های طرح ستوال.

۲. کل مجموعه را در نظر حفظ کنید
پیچیدگی مذاکره را ناچیز شمارید؛ روابط موجود بین عناصر است که موجب کارایی مذاکره می گردد؛ شما باید تمام عناصر را مد نظر داشته باشید.

۳. به جستجوی متغیرها ادامه دهید
همچنان انعطاف پذیر بمانید؛ خود را در تنگنای طرح ها یا تصمیمات اولیه قرار ندهید. هر مسئله ای به علاوه چیزهای دیگر در کنار آن می تواند موضوع مذاکره باشد؛ مذاکره کننده های ماهر بدون نیاز به دیگران سریع عمل می کنند.

نقطه تعادل
مذاکره بر این اساس انجام می شود که بالاخره به یک نقطه تعادل دست خواهیم یافت. مذاکره کنندگان، کار خود را از دو کفه مخالف یک ترازو انجام می دهند اما باید خود را به آن قسمتی که به عنوان یک معامله قابل قبول برای طرفین شناخته شده، جابجا کنند.

پل های ارتباطی
افراد تمایل بیشتر به توجه داشتن روی نقطه نظرات شما دارند و اگر بتوانند با شما ارتباط برقرار میکنند. پل های ارتباطی این امر را میسر می کنند:

- برای کاهش خصومت، بحث را به موضوعات طبیعی باز کرده، موافقت اولیه شخص دیگر را کسب و او را درگیر گفتگو کنید.
- وقتی که از صحبت کردن باز می مانید، طرف دیگر را مطمئن سازید که شما هر تلاشی را به یک نتیجه قابل توافق طرفین به عمل خواهید آورد.
- در جریان مذاکره احترام خود را نسبت به طرف مقابل نشان دهید.
- به توافق به عمل آمده رجوع کنید: نیروی خود را با ارتباط یافتن با نیازهای فرد مقابل تقویت کنید.
- روشن سازید که چه بخش هایی از پیشنهاداتتان برای طرف مقابل ارزشمند است.
- تلاش کنید تا یک توضیح روشن در مورد مسائل پیچیده ارائه دهید.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین: به رغم محدودیت های اعتباری از سال گذشته تاکنون،

بیش از ۳۲۱ کیلومتر شبکه فاضلاب در شهرهای استان

قزوین اجرا شد

به گفته رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، برغم وجود محدودیت های مالی و اعتباری از ابتدای سال گذشته تاکنون بیش از ۳۲۱ کیلومتر شبکه فاضلاب در شهرهای استان قزوین اجرا شد که این مقدار از ابتدای سال جاری تاکنون بالغ بر ۱۰۱ کیلومتر بوده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، مهندس «غلامرضا رضایی فر» افزود: از مقدار ۱۰۱ کیلومتر لوله گذاری فاضلاب در ۹ ماهه نخست امسال، در شهرستان قزوین ۲۲ کیلومتر، شهرستان آبیک ۷ کیلومتر، شهرستان البرز ۳۱ کیلومتر، شهرستان بوئین زهرا ۲۴ کیلومتر و شهرستان تاکستان ۱۷ کیلومتر بوده است. وی در ادامه خاطر نشان کرد: در حال حاضر شبکه اصلی و فرعی



در شبانه روز در حال بهره برداری می باشد که هم اکنون ۳ باب تصفیه خانه فاضلاب دیگر نیز در دست احداث می باشد. مهندس «رضایی فر» در پایان تعداد شهرهای تحت پوشش شبکه جمع آوری فاضلاب در استان قزوین هم گفت: در حال حاضر ۴ باب تصفیه خانه با ظرفیت تصفیه بیش از ۴۰ هزار مترمکعب فاضلاب

بازدید فرمانده بسیج ناحیه امام حسن مجتبی (ع) از شرکت آبفای استان قزوین



آنان نیز خنثی می شود. وی در ادامه اضافه کرد: بسیج اسلامی ایران از مرحله ایجاد به تثبیت رسیده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، در این بازدید که حجت الاسلام «ذکایی» مسئول آموزش و برنامه ریزی ناحیه امام حسن(ع) نیز حضور داشتند، آقای «کاظمی» افزود: دشمن امروز علاوه بر حوزه فرهنگی و نظامی در بخش های سایبری و به ویژه اقتصادی درصدد ضربه زدن به ایران می باشد که با درایت و همراهی مردم در چارچوب منویات مقام معظم رهبری و به باری پروردگار این توطئه های

فرمانده بسیج ناحیه امام حسن مجتبی(ع) گفت: انقلاب شکوهمند اسلامی ایران از مرحله ایجاد به تثبیت رسیده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، در این بازدید که حجت الاسلام «ذکایی» مسئول آموزش و برنامه ریزی ناحیه امام حسن(ع) نیز حضور داشتند، آقای «کاظمی» افزود: دشمن امروز علاوه بر حوزه فرهنگی و نظامی در بخش های سایبری و به ویژه اقتصادی درصدد ضربه زدن به ایران می باشد که با درایت و همراهی مردم در چارچوب منویات مقام معظم رهبری و به باری پروردگار این توطئه های

ابلاغ تبصره ۳ قانون تسهیلات طرح های فاضلاب در شهر قزوین توسط وزیر نیرو

«مجید نامجو» وزیر نیرو مصوبه شورای اسلامی شهر قزوین در خصوص تبصره سه قانون ایجاد تسهیلات برای توسعه طرح های فاضلاب و بازسازی شبکه های شهری را برای اجرا در شهر قزوین به شرکت آب و فاضلاب استان قزوین ابلاغ کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، در این ابلاغ تصریح شده است، در خصوص پیشنهاد تامین ۳۰ درصد از منابع مالی مورد نیاز پروژه اصلاح شبکه بافت فرسوده شهر قزوین از محل تبصره ۳ قانون مذکور با ذکر پیشنهادات مندرج در متن مصوبه قابل اجرا می باشد. در پایان آمده است، وجوه حاصل از اجرای مصوبه

شناسایی ۲۰۶ فقره انشعاب آب غیرمجاز در شهر شریفیه استان قزوین



آب را ۴۰ کیلومتر و طول شبکه اصلی و فرعی فاضلاب را نیز ۴۰ کیلومتر عنوان نمود و اظهار داشت: تعداد اشتراک های آب این شهر ۷۲۰۰ فقره و تعداد اشتراک های فاضلاب هم یکهزار فقره می باشند. وی خاطر نشان کرد: در حال حاضر اجرای باقیمانده شبکه فاضلاب شهر شریفیه در حال انجام است و محوطه سازی و فنس کشی تصفیه خانه فاضلاب شهر نیز به مساحت ۶ هکتار در دست اجرا می باشد. وی تصریح کرد: یکی از مشکلات موجود اداره آبفای شهر شریفیه انشعابات غیرمجاز آب می باشد که با تمام مجازات هایی که به صراحت در قانون در این خصوص بیان شده، تا حد امکان سعی می کنیم با مردم تعامل لازم را داشته و این انشعابات را به مجاز تبدیل نماییم. لازم به ذکر است شهر شریفیه از توابع شهرستان البرز استان قزوین بوده و دارای ۲۴ هزار نفر جمعیت می باشد.

به گفته سرپرست اداره آبفای شهر شریفیه استان قزوین در ۹ ماهه اول سال جاری ۲۰۶ فقره انشعاب غیرمجاز آب در این شهر شناسایی شده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، صادق معصومی سرپرست اداره آبفای شهر شریفیه شهرستان البرز اظهار داشت: ۲۰۶ فقره انشعاب آب غیرمجاز در ۹ ماهه اول سال جاری در این شهر شناسایی شده که ۱۱۷ فقره از آن تبدیل به مجاز شده است. وی در خصوص عملکرد امور مشترکین در مدت ذکر شده، افزود: در این مدت تعداد ۲۶۷ فقره واگذاری انشعاب آب، ۲۰۹۷ واحد واگذاری انشعاب فاضلاب، ۱۲۱ مورد تصحیح قرارداد آب، تعویض ۱۵۰ فقره کنتور خراب، تعویض ۶۱ فقره کنتور دوره ای، تست خوشه ای ۲۹ فقره کنتور و تفکیک ۳۶ مورد آب بهاء توسط اداره آبفای شهر شریفیه انجام شده است. وی در مورد عملکرد اداره بهره برداری و فنی تا پایان آذرماه سال جاری، اضافه کرد: اصلاح ۵۹۲۹ متر شبکه

لوله گذاری و خط انتقال شبکه فاضلاب به طول ۱۰۴۱۰ متر، اصلاح ۸۹۹ فقره انشعاب آب، مرئی نمودن ۶۱ مورد شیر قطع و وصل انشعابات مشترکین و تعمیر و تعویض ۳۸ مورد از آنها، مرئی نمودن ۵۱ مورد شیرآلات شبکه، رفع ۱۲۹ مورد حوادث اصلی شبکه، رفع ۸۰۳ مورد حوادث فرعی شبکه و رفع ۴۱۳ مورد حوادث مشترکین در این مدت انجام شده است. معصومی ضمن اشاره به تولید بیش از ۹۲۵ هزار متر مکعب آب در ۹ ماهه اول سال جاری، اضافه کرد: آب شرب شهر شریفیه از طریق ۴ حلقه چاه فعال به عمق ۱۸۰ متر و میانگین ابدهی ۱۰۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود. وی ادامه داد: شهر شریفیه دارای یک مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی بتنی می باشد که در قسمت شمال غربی شهر قرار گرفته و از طریق خط انتقال ۲ کیلومتری با لوله قطر ۳۰۰ میلی متر به شبکه شهر متصل می شود. رئیس اداره آبفای شهر شریفیه طول شبکه اصلی و فرعی

انتخابات کمیته های انضباطی و پیشنهادات شرکت آبفای استان قزوین برگزار شد



انتخاب شدند. وی در پایان تصریح کرد: انتخابات کمیته انضباط کار شرکت آبفای استان قزوین در بخش کارکنان با نظارت اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی برگزار گردید و صلاحیت تمامی کاندیداهای نماینده کارکنان به تایید هیئت نظارت رسیده است.

نفر اول و محمدرضا ششپری با ۵۵ رای نفر دوم و در بین کاندیداهای سرپرستان نیز عبدالله آخوندی با ۵۰ رای به عنوان نماینده برگزیده شدند. رحمانیفر خاطر نشان کرد: کمیته پذیرش نظام پیشنهادات هم با حضور ۵ نفر کاندیدا تشکیل شد که از میان آنها محمدرضا ششپری با ۱۳۹ رای و ولی آقا بیگی با ۵۸ رای به عنوان نماینده

انتخابات کمیته انضباطی و کمیته پذیرش نظام پیشنهادات شرکت آبفای استان قزوین برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، قربان رحمانیفر مدیر امور اداری این شرکت اظهار داشت:

انتخابات کمیته انضباطی و کمیته پذیرش نظام پیشنهادات شرکت آبفای استان قزوین با حضور نمایندگان اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی برگزار گردید. وی افزود: تعداد کاندیداهای کمیته انضباط کار در بخش کارکنان ۱۰ نفر و کاندیداهای سرپرستان ۲ نفر بودند که از این تعداد داود آقاری با ۵۸ رای

نصب یکدستگاه آب شیرین کن توسط اداره آبفا

در شهر سگز آباد بوئین زهرا

نیز از جمله فعالیت های بهره برداری در مدت سه فصل از سال بوده است. سرپرست اداره آبفای شهر سگزآباد ضمن اشاره به اینکه طول شبکه اصلی و فرعی آب این شهر ۳۹ کیلومتر می باشد، خاطرنشان کرد: تولید آب شرب در آبفای این شهر در مدت ۹ ماه از سال در حدود ۸۹۸ هزار متر مکعب بوده است.

وی اضافه کرد: مقدار ۱/۵ کیلومتر از شبکه قدیمی در شهر سگزآباد باقیمانده که اصلاح آن جزو برنامه های سال جاری است و در صورت اتمام این کار، شبکه آب شهر صد درصد اصلاح شده است.

وی با ذکر این موضوع که اقدامات کمی آبفا در شهر سگزآباد به صورت کامل انجام شده و باید پس از این به امور کیفی پرداخت، تاکید کرد: با انجام امور کمی مربوط به شبکه آب و تاسیسات، پس از این کیفیت، مد نظر امور آبفای شهرستان می باشد که وضعیت مطلوب را در پی خواهد داشت.

وی در پایان گفت: شهر سگزآباد در ۸ کیلومتری غرب بوئین زهرا قرار گرفته و دارای ۷ هزار نفر جمعیت می باشد.

طریق خط انتقال ۵۰۰ متری و از طریق لوله قطر ۴۰۰ میلی متر وارد مخزن ۲ هزار متر مکعبی شهر سگزآباد می شود که در بخش جنوبی شهر قرار گرفته است.

برچلو وصول مطالبات در این اداره را در سطح شهرستان در رده دوم عنوان نمود و در خصوص عملکرد ۹ ماهه اداره آبفای شهر سگزآباد در بخش امور مشترکین، گفت: واگذاری ۵۷ فقره انشعاب

آب، شناسایی ۶ مورد انشعاب غیرمجاز، تعویض ۹۹ دستگاه کنتور خراب و ۲۹ دستگاه کنتور دوره ای و تست خوشه ای ۱۲۰ دستگاه کنتور تا پایان آذرماه سال جاری توسط آبفای این شهر انجام شده است.

وی با اشاره به وجود ۱۸۲۹ فقره انشعاب آب تا پایان ۹ ماهه اول سال جاری در شهر سگزآباد در مورد عملکرد بخش بهره برداری و فنی در طول مدت ذکر شده، تصریح کرد: اصلاح شبکه آب به طول بیش از ۲ کیلومتر، اصلاح ۱۱۵ فقره انشعاب، مرئی نمودن ۴ فقره شیر قطع و وصل انشعابات

مشترکین و ۲۶ مورد شیرالات شبکه، رفع ۸ حادثه در خطوط اصلی شبکه، ۱۳۵ حادثه در خطوط فرعی شبکه و ۴۸ حادثه در انشعابات مشترکین

یکدستگاه آب شیرین کن توسط اداره آبفای شهری در شهر سگزآباد بوئین زهرا جهت استفاده عموم نصب گردید.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، علی اکبر برچلو سرپرست اداره آبفای شهر سگزآباد شهرستان

بوئین زهرا اظهار داشت: به جهت وضعیت اقلیمی شهر سگزآباد، یکدستگاه آب شیرین کن توسط اداره آبفا در محل مرکز بهداشت این شهر جهت استفاده عموم نصب گردیده که مورد رضایت شهروندان قرار گرفته و در صورت تخصیص بودجه، دومین دستگاه آب شیرین کن در منطقه ای دیگر از شهر نصب خواهد گردید.

وی با اشاره به اینکه آب شرب شهر سگزآباد از طریق ۲ حلقه چاه به عمق ۱۸۰ و ۲۵۰ متر با میانگین آبدهی ۲۵۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود، افزود: آب تولیدی چاه های ذکر شده از



بازرسی وزارت نیرو از اجرای طرح تکریم شرکت آبفای استان قزوین

اظهار داشت: اجرای طرح تکریم ارباب رجوع یکی از برنامه های تحول اداری است که سازمان ها باید بر اساس دستورالعمل وزارتخانه خود به آن عمل نمایند و بازرسین اجرای طرح تکریم ارباب رجوع مرکب از نمایندگان شرکت های تابعه این وزارتخانه به صورت دوره ای از تمامی شرکت های زیرمجموعه بازرسی می نمایند.

وی سپس در خصوص طرح یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و روستایی، گفت: با تمامی فراز و نشیب های اتفاق افتاده، موضوع یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و روستایی در مراحل پایانی خود به سر می برد و اراده وزارت نیرو بر این است که این موضوع عملی شود.

وی با اشاره به اینکه در صورتیکه در حوزه تامین منابع و اعتبارات مشکلی وجود نداشته باشد، یکپارچه سازی صورت خواهد گرفت، افزود: مدیریت واحد شرکت های آب و فاضلاب شهری و روستایی باعث خواهد شد که بسیاری از موازی کاری ها از بین برود و وقت و هزینه دولت بیهوده صرف نشود.

ایلیادی نیز با اشاره به اینکه برنامه های مربوط به تحول اداری از سوی دولت به زیرمجموعه ها اعلام شد، خاطرنشان کرد: در آغاز این برنامه ها برای

توضیح پرداخت.



بازرسین وزارت نیرو و شرکت مهندسی آبفای کشور از برنامه های اجرای طرح تکریم ارباب رجوع شرکت آبفای استان قزوین بازرسی نمودند. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، بازرسین وزارت نیرو شامل نمایندگان از وزارت نیرو، شرکت مهندسی آبفای کشور، شرکت مدیریت منابع آبهای ایران و شرکت توانیر از برنامه های اجرای طرح تکریم ارباب رجوع این شرکت بازدید نمودند.

مهندس شهرایی فراهانی و ایلیادی پس از بازدید تعدادی از ناحیه های امور مشترکین شهری شرکت آبفای استان قزوین در جلسه ای که با حضور مهندس غلامرضا رضایی فر و دیگر اعضای اجرای طرح تکریم این شرکت تشکیل شده بود،

۹۴/۵ درصد وصولی آب بهاء اداره آبفای ضیاء آباد تاکستان

در شهرک صنعتی، افزود: تعداد انشعابات آب شهر ضیاءآباد تا پایان آذرماه سال جاری ۳۳۸۰ فقره بوده است.

رئیس اداره آبفای ضیاءآباد در خصوص عملکرد امور مشترکین در دوره ۹ ماهه اول سال جاری، گفت: در این مدت ۱۱۲ فقره واگذاری انشعاب، ۷۶ مورد تصحیح قرارداد آب، شناسایی ۲ مورد انشعاب غیرمجاز و تبدیل آن به مجاز، تعویض ۱۳۶ فقره کنتور خراب و ۱۳۰ فقره کنتور دوره ای توسط اداره آبفای این شهر انجام شده است.

وی در مورد عملکرد اداره بهره برداری و فنی خاطرنشان کرد: توسعه شبکه به طول ۹۱۰ متر، اصلاح شبکه به طول ۳۸۰ متر، اصلاح ۲۳ فقره انشعاب، مرئی نمودن ۱۴۰ مورد شیرقطع و وصل انشعابات مشترکین و ۱۰ مورد مرئی نمودن شیرالات شبکه نیز در مدت ۹ ماه از سال انجام شده است.

وی با اشاره به وجود یک مخزن ۲ هزار متر مکعبی ذخیره آب در شهر و یک مخزن ۳ هزار متر مکعبی

وصولی آب بهاء اداره آبفای شهر ضیاءآباد شهرستان تاکستان در دوره گذشته ۹۴/۵ درصد و بیشترین درصد وصولی در شهرهای استان قزوین بوده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، حسن لشگری رئیس اداره آبفای شهر ضیاءآباد تاکستان، اظهار داشت: وصولی دریافت قبوض آب بهاء این اداره در دوره گذشته ۹۴/۵ درصد و بیشترین درصد وصولی در شهرهای استان قزوین بوده است.

وی افزود: آب شرب شهر ضیاءآباد از طریق ۳ حلقه چاه فعال با عمق ۱۸۰ متر و میزان آبدهی ۳۳۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود که از طریق خطوط انتقال به طول ۱۵ کیلومتر با لوله های قطر ۲۰۰ و ۲۵۰ میلی متر به مخزن شهر منتقل می شود.

وی با اشاره به وجود یک مخزن ۲ هزار متر مکعبی ذخیره آب در شهر و یک مخزن ۳ هزار متر مکعبی



وی در زمینه اجرای شبکه فاضلاب در شهر ضیاءآباد تصریح کرد: اجرای ۲۷۰۰ متر شبکه فاضلاب و همین طور اجرای ۱۲۰۰ متر خط انتقال فاضلاب نیز از دیگر عملکردهای بهره برداری و فنی بوده است.

لازم به ذکر است شهر ضیاءآباد در ۲۵ کیلومتری غرب تاکستان واقع شده و دارای ۱۲ هزار نفر جمعیت است.



طول شبکه اصلی و فرعی شهر نصرت آباد شهرستان البرز استان قزوین در حدود ۳۰ کیلومتر می باشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، به گفته مهدی ملازینل رئیس اداره آبفای شهر نصرت آباد شهرستان البرز، طول شبکه اصلی و فرعی آب شرب این شهر در حدود ۳۰

۳۰ کیلومتر طول شبکه آب شرب نصرت آباد شهرستان البرز



ای ۴۱ دستگاه کنتور و تفکیک ۲۳ مورد آب بهاء انجام شده است.

ملازینل عملکرد بخش بهره برداری و فنی را تا پایان آذرماه سال جاری اینگونه برشمرد: در طول مدت ۹ ماه در شهر نصرت آباد ۳۰ متر توسعه شبکه آب، ۲۲۰ متر اصلاح شبکه آب، ۲۶ فقره اصلاح انشعاب،

۱۲۵ مورد مرئی نمودن شیر قطع و وصل انشعابات مشترکین، ۲۹۶ مورد تعمیر و تعویض شیر قطع و وصل انشعابات مشترکین، رفع ۷۶ مورد حادثه اصلی شبکه، ۵۵ مورد حادثه فرعی شبکه و ۵۱ مورد حادثه مشترکین انجام شده است.

وی در پایان با اشاره به جمعیت ۱۶۲۰۰ نفری شهر نصرت آباد، خاطرنشان کرد: در مدت ۹ ماهه اول سال جاری نزدیک به ۹۷۰ هزار متر مکعب آب جهت مصرف شهروندان این شهر تولید شده است.

کیلومتر می باشد. وی با اشاره به اینکه آب شرب شهر نصرت آباد

از طریق ۲ حلقه چاه فعال به عمق ۱۸۰ متر با میانگین آبدهی ۳۴۰ متر مکعب در ساعت تامین می شود، افزود: آب شرب مخازن ذخیره ۱۵۰۰ و ۵ هزار متر مکعبی که در قسمت شمال شرقی شهر قرار گرفته اند از طریق لوله هایی با قطر ۲۰۰ و ۲۵۰ میلی متر به طول ۸۰۰ متر وارد شبکه شهر می شود.

وی با توضیح اینکه تعداد کل انشعابات آب شرب شهر نصرت آباد ۴۴۶۴ فقره می باشد در خصوص عملکرد ۹ ماهه امور مشترکین این اداره در سال ۹۱ اظهار داشت: در طول مدت ذکر شده ۲۱۶ فقره واگذاری انشعاب، ۴۰۱ فقره تصحیح قرارداد

آب، شناسایی ۱۰ فقره انشعاب غیرمجاز و تبدیل آن به مجاز، تعویض ۹۰ دستگاه کنتور خراب، تعویض ۳۶۱ دستگاه کنتور دوره ای، تست خوشه

اجرای ۷۰ درصد شبکه های اصلی آب و فاضلاب مسکن مهر استان قزوین در شهرک مهرگان



نصب گردیده که احتمالاً تا آخر سال ۱۳۹۱ نیز ۵ هزار واحد دیگر بایستی نصب گردد. وی تصریح کرد: جهت احداث ایستگاه پمپاژ توزیع آب شهرک مهرگان، جذب پیمانکار انجام گرفته و آماده احداث می باشد ضمن اینکه مراحل ساخت مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی مهرگان تکمیل و با خطوط رفت و برگشت، آبیگری شده و در مدار بهره برداری قرار گرفته است.

وی با اشاره به ۲۲ کیلومتر طول شبکه اجرا شده جمع آوری فاضلاب شهرک مهرگان تا پایان آذرماه سال جاری، خاطر نشان کرد: شبکه توزیع آب به همراه خط انتقال آب نیز به طول ۱۶۷۰۰ متر در این منطقه اجرا شده است.

وی در خصوص مسکن مهر شهر لوند گفت: در مسکن مهر لوند نیز شبکه های آب و فاضلاب کاملاً اجرا گردیده و آماده واگذاری انشعاب آب و فاضلاب می باشد.

وی، آبرسانی و اجرای خط انتقال شهرک با ورس بطول ۴ هزار متر و اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب شهر شریفیه به طول ۱۱ کیلومتر به همراه کلکتورهای جمع کننده را از دیگر اقدامات سال جاری برشمرد و بزرگترین مشکل شهر شریفیه را تصفیه خانه فاضلاب آن عنوان نمود که احداث آن نیاز به اعتبار بالای ملی یا استانی دارد.

نژادخیر اضافه کرد: در طول مدت ۹ ماهه اول سال جاری ۶ کیلومتر اصلاح شبکه آب و ۹۰۰ فقره اصلاح انشعاب نیز در شهر شریفیه انجام گرفته است.

وی در خصوص عملکرد امور آبفای شهرستان البرز در ۹ ماهه اول سال جاری، خاطر نشان کرد: واگذاری انشعاب آب به تعداد ۲۵۶۸ فقره و ۷۰ درصد تعهد، واگذاری انشعاب فاضلاب به تعداد ۶۸۹۸ فقره و ۶۷ درصد تعهد، شناسایی



۲۸۴ فقره انشعاب غیر مجاز با ۲۴۷۷ درصد تعهد و تعویض ۲۳۴۸ دستگاه کنتور خراب و دوره ای با ۵۰ درصد تعهدات در طول زمان ذکر شده انجام شده است.

وی با اشاره به توسعه شبکه آب به طول ۱۷۷۲۲ متر و ۲۷۳ در صد تعهد، اظهار داشت: همچنین، تا پایان آذرماه سال جاری اصلاح ۸۸۳۲ متر شبکه فرسوده آب با ۹۳ در صد تعهد، اجرای شبکه جمع آوری و انتقال فاضلاب به طول ۳۲۵۱۰ متر و ۱۳۵ درصد تعهد و اصلاح ۱۲۷۵ فقره انشعاب فرسوده نیز در شهرهای شهرستان البرز انجام شده است.

نژادخیر ضمن اشاره به تولید ۱۰/۰۶۴/۰۰۰ متر مکعب آب شرب در مدت ۹ ماهه سال جاری اهم کارهای باقی مانده امور آبفای شهرستان البرز که اهمیت ویژه ای دارد را شامل احداث مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی دوم شهرک مهرگان، احداث و تجهیز تصفیه خانه فاضلاب شهر شریفیه، حفر و تجهیز و اجرای خط انتقال ۳ حلقه چاه در شهر بیدستان برای مسکن مهر مهرگان، اجرای خط انتقال آب از شریفیه به خط انتقال اصلی و تقسیم بندی زونهای بالا و پائین شهر محمدیه که مستلزم ساخت مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی مسکن مهر جهت تامین فشار زون بالای شهر محمدیه می باشد، برشمرد.

تقدیر مدیرعامل شرکت آبفای استان قم از برگزار کنندگان اولین جشنواره توانمندیهای بهره برداری صنعت آب و فاضلاب کشور



در ادامه این نامه آمده است: لذا از جنابعالی و همه مجریان و دست اندرکاران محترم این جوشش و جهش کمال امتنان را داریم، دوام و توفیقات شما و همه خدمتگزاران صدیق نظام جمهوری اسلامی را از خداوند منان مسئلت دارم.»

و رونوشت این نامه نیز از سوی مشاور وزیر نیرو برای مدیرعامل شرکت آبفای استان قزوین ارسال گردیده که به شرح ذیل می باشد:

«بدین وسیله اینجانب و کارکنان این شرکت مراتب تشکر و قدردانی خود را از برگزاری نخستین جشنواره و نمایشگاه توانمندیهای بهره برداری در صنعت آب و فاضلاب که فرصتی فراهم شد تا توانمندی های صنعت آبفای کشور به همراه ابداعات، ابتکارات و تولیدات بخش خصوصی همزمان ارائه و تبادلات فکری و تجربی ارائه شود اعلام می کنم این مجال زمینه بسیار خوبی را برای منطبق کردن نیازهای صنعت با بخش تولید مهیا ساخت؛ امید می رود با تداوم و رشد و کمال این قبیل حرکت ها بیش از پیش بر بالندگی صنعت، افزون گردد.»

مدیرعامل شرکت آبفای استان قم از برگزار کنندگان اولین جشنواره و نمایشگاه توانمندیهای بهره برداری صنعت آب و فاضلاب کشور قدردانی نمود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، عبدالحسین توکلی بینا رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت آبفای استان قم طی نامه ای به مهندس ثمره هاشمی مدیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور به جهت تبادلات فکری و تجربی که در جریان برگزاری اولین جشنواره و نمایشگاه توانمندیهای بهره برداری در صنعت آب و فاضلاب کشور فراهم آمد از تمامی مجریان و دست اندرکاران این جشنواره از جمله شرکت آبفای استان قزوین که در برگزاری این نمایشگاه مشارکت داشت، تشکر و قدردانی نموده

به رغم وجود محدودیت های اعتباری صورت گرفت:

۱۶۴ درصد پیشرفت در توسعه شبکه توزیع آب در شهرهای استان قزوین



تامین آب شرب مردم شهرهای استان ۱۵۱ فقره چاه آب شرب در مدار می باشد که از این تعداد بالغ بر ۱۳ حلقه در ۹ ماهه ابتدای امسال حفاری، تجهیز و راه اندازی شده است.

اصلی، فرعی و خط انتقال آب شرب ۲۶ شهر تحت پوشش شرکت آبفای استان قزوین بالغ بر ۲۰۱۰ کیلومتر می باشد که این رقم در بدو تاسیس شرکت در سال ۱۳۷۲، ۸۲۷ کیلومتر و قبل از پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی تنها ۲۸۰ کیلومتر بود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین در ادامه در خصوص اصلاح و بازسازی شبکه توزیع آب شرب شهرهای استان قزوین هم گفت: از ابتدای امسال بالغ بر ۴۰ کیلومتر از شبکه آبرسانی اصلاح گردید که این رقم در شهرهای شهرستان قزوین ۸/۵ کیلومتر، آبیک ۱/۵ کیلومتر، البرز ۸/۵ کیلومتر، بوئین زهرا ۸ کیلومتر و تاکستان ۱۳/۵ کیلومتر بوده است.

وی در ادامه در خصوص وضعیت چاههای در حال بهره برداری در سطح استان گفت: هم اکنون برای

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین گفت: برغم وجود محدودیت های اعتباری و به منظور اجرای زیرساخت های آبرسانی به مردم به ویژه در بخش پروژه های مسکن مهر، از ابتدای سال جاری پایان آذرماه حدود ۹۰ کیلومتر شبکه آب در سطح شهرهای استان توسعه یا اصلاح یافت که این رقم در بخش توسعه شبکه با ۱۶۴ درصد پیشرفت، در هدف گذاری ۳۰ کیلومتر بود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، وی در ادامه افزود: از این مقدار توسعه شبکه آب در شهرهای شهرستان قزوین ۱۲ کیلومتر، آبیک ۲ کیلومتر، البرز ۱۹ کیلومتر، بوئین زهرا ۹ کیلومتر و تاکستان ۸ کیلومتر بوده است.

وی در ادامه تصریح کرد: هم اکنون طول شبکه