

دومین نشست شهردار و مدیر عامل شرکت آبفا اهواز

صفحه ۴



آب پیام

نشریه الکترونیک شرکت آب و فاضلاب اهواز - دوره جدید - شماره ۳۰ - ویژه آذر ۱۳۹۶

با حضور مدیر کل دفتر مدیریت مصرف و خدمات مشترکین آبفا کشور برگزار شد:

بررسی راهکارهای کاهش آب بدون در آمد شرکت آبفا اهواز

صفحه ۴

مدیر عامل شرکت آبفا اهواز:

شرکت نفت یک متولی سازنده و حامی دستگاه های اجراییست

میکروتونل) را در راستای مهار فاضلاب ورودی از ۲۳ نقطه به رودخانه کارون را امری ضروری برای فراهم ساختن شرایط مطلوب در شهر تلقی نمود. وی در ادامه گزارش گفت: شرکت نفت یک متولی سازنده است که همواره از دستگاه های اجرایی حمایت کرده است همانطور که وزیر محترم نفت نیز در سفر به استان خوزستان و بازدید از مناطقی از جمله ملاشیه به پروژه های آب و فاضلاب کلانشهر اهواز عنایت داشته و وعده اعتبار ۵۶ میلیارد تومانی دادند. وی خاطر نشان کرد: توپوگرافی خاص شهر

مهندس کریمی در جلسه ای در دفتر مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به ارائه گزارشی مبنی بر وضعیت آب و فاضلاب اهواز و میزان اعتبارات لازم برای اجرای پروژه های اضطراری در شهر پرداخت. به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، مهندس کریمی به وضعیت بحرانی تاسیسات آبرسانی و سیستم دفع فاضلاب فرسوده اهواز اشاره داشت و راه اندازی تصفیه خانه فاضلاب شرق و نیز ایجاد ۵۴ کیلومتر کلکتور فاضلاب (۲۷ کیلومتر به صورت



از سه منبع تامین کننده آب و یا تلاقی آب و فاضلاب در ۳۰۱ نقطه در سطح شهر درمان داریم. مهندس کریمی خاطر نشان کرد: مهار پنج نقطه از ۲۳ نقطه ریزش فاضلاب به کارون نیاز به اعتبار ۱۸/۶ میلیارد تومانی دارد که ان شاء... ۴۰ درصد از این حجم فاضلاب ورودی به رودخانه را تا آخر امسال بتوانیم مهار سازیم. وی همچنین ساماندهی فاضلاب شهرستان کارون که به وضعیت بسیار ناسالم بهداشتی رسیده است را مستلزم اعتباری بالغ بر ۱۳۰ میلیارد تومان دانست.

اهواز مسئولان را ناچار به نصب ۱۶۷ ایستگاه پمپاژ فاضلاب در شهر نموده است که این تعداد ایستگاه اهواز را بعد از قاهره به عنوان دومین شهر با سیستم پیچیده دفع فاضلاب معرفی می نماید. مدیر عامل شرکت آبفا اهواز از ورود فاضلاب به رودخانه کارون به عنوان یک فاجعه یاد کرد و افزود: این کلانشهر با چنین وضعیت حاد نیاز به همکاری و همیاری تمام دستگاه های توانمند دارد تا سلامت مردم را از حیث وجود خطر ریزش فاضلاب به رودخانه به عنوان یکی



گزارش تصویری از واحدهای عملیات شبکه توزیع آب



اهم اقدامات انجام شده به منظور بهبود کمی و کیفی آب و ارتقا سطح خدمات رسانی به مشترکین

ردیف	شرح مشکل	اقدام انجام گرفته	اثر بخشی و نتیجه اقدامات
۱	احداث پل روگذر میدان شهید بندر و میدان جواد الائمه و ضرورت جابجایی خط انتقال	اصلاح و جابجایی خطوط به طول ۹۰۰ متر در سایزهای ۳۰۰ و ۴۰۰ م م	بهبود رضایت شهروندان و تامین پایدار آب شرب و جلوگیری از بروز هرگونه قطعی آب ناشی از اجرای پروژه احداث پل بر روی خط انتقال
۲	کم فشاری آب در مناطق : سه راه خرمشهر - کوی سیاحی - خیابان کمپانی بین خیابان کافسی و ترابی - خیابان سلطانی - کوی مجاهدین منازل شرکت نفت - زرگان انتهای خیابان معلم ۳ - روبروی تصفیه خانه آب شماره دو - کوی ملی حفاری خیابان های فتح - کیانشهر منازل ارتش - خشایار - پردیس خیابان آفتاب	اصلاح شبکه آب و استاندارد سازی انشعابات مشترکین بطول ۵۰۰ متر در سایزهای ۱۱۰ تا ۳۱۵ م م	بهبود کمی و کیفی آب شرب مناطق
۳	جلوگیری از هدر رفت آب در مناطق: کیانپارس بلوار شهید چمران کیانپارس بلوار ساحلی غربی ورودی پل طبیعت	تعمیر خطوط انتقال و رفع نشتی ها	جلوگیری از هدر رفت آب و تقویت فشار آب منطقه
۴	برداشت انشعابات غیر مجاز بدلیل عدم وجود شبکه آبرسانی	توسعه شبکه خطوط آب در نقاط مختلف شهر اهواز به طول ۱۴۰۰۰ متر	بهبود کمی و کیفی آب شرب جمع آوری انشعابات غیر مجاز برقراری انشعابات استاندارد جدید
۵	مشکلات کمی و کیفی	شستشوی ۴۱۰ کیلومتر شبکه لایروبی و شستشوی ۲۰۴ باب حوضچه	ارتقا کیفیت و کمیت آب
۶	شکستگی شبکه و انشعابات آب بدلیل فرسودگی	رفع حوادث خطوط انتقال ۳۵ مورد رفع حوادث خطوط شبکه توزیع ۲۹۵ مورد رفع حوادث انشعابات آب ۵۳۰۰ مورد	رفع حوادث و خدمت رسانی در کمترین زمان ممکن
۷	مشکلات کمی آب در شهر جدید رامین	اتصال خط لوله آب حیات به شبکه توزیع شهر - شستشوی بخش هایی از خطوط و شبکه های توزیع	رفع حوادث و خدمت رسانی در کمترین زمان ممکن
۸	افت فشار آب شهر ملائانی	نصب یک دستگاه الکتروموتور تعویض فیلترهای تحت فشار - لایروبی زلال ساز - اجرای ۱۰۰۰ متر شبکه توزیع و خطوط انتقال آب - شستشوی بخش هایی از خطوط و شبکه های توزیع	ارتقا کمی و کیفی آب شرب
۹	افت فشار آب شهر شیبان	لایروبی لاگن های آب ته نشینی اجرای ۱۵۰۰ متر شبکه توزیع و خطوط انتقال آب - شستشوی بخش هایی از خطوط و شبکه های توزیع	ارتقا کمی و کیفی آب شرب
۱۰	افت فشار آب شهر ویس	تعویض فیلترهای تحت فشار تعویض و اصلاح هدر آب ورودی شستشوی بخش هایی از خطوط و شبکه های توزیع	ارتقا کمی و کیفی آب شرب

در راستای تعامل دو دستگاه اجرایی برگزار شد: دومین نشست شهردار و مدیرعامل شرکت آبفا اهواز



دومین نشست منصور کتانیاف شهردار فردوس کریمی مدیرعامل شرکت آبفا اهواز و مجموعه ای از مدیران دو دستگاه در محل دفتر مدیرعامل آبفا برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، فردوس کریمی ضمن ابراز خرسندی از برگزاری دومین نشست با مسولان شهرداری آن را ماحصل عنایت ویژه کتانیاف به حوزه آب و فاضلاب کلانشهر اهواز دانست. کریمی با اشاره به اینکه وی و کتانیاف به عنوان دو مدیر اجرایی همواره درگیر اجرای پروژه های بزرگ و خدماتی به شهروندان هستند برقراری تعامل دو دستگاه را لازمه سازندگی و رضایت مردم عنوان کرد.

از نظر وی برگزاری دو نشست در مدت کوتاه تصدی شهردار محترم جهت بررسی راهکارهای ایجاد هم افزایی بین دو دستگاه نوید تازه ای در حوزه بهبود خدمات می دهد. این مقام عالی رتبه در شرکت آبفا اهواز یکی از مهم ترین خروجی های این تعامل را سرعت بخشیدن به اجرای طرح های زیرساختی آب و فاضلاب و شهرداری بیان نمود و تزلزل در ارائه خدمات از سوی هر یک از دستگاهها در پروژه های مشترک را باعث ضرر به شهروندان برشمرد.

حال اورهال هستند که آماده فصل بارندگی می شوند.

در ادامه، کتانیاف با ابراز امیدواری نسبت به شکلگیری این همکاری به بهترین شکل ممکن، گفت: در حال حاضر بیشترین درخواست ها در سطح شهر مربوط به حوزه آب و فاضلاب است که بنا بر گفته مهندس کریمی در سنوات گذشته می بایست به وضعیت آن ها رسیدگی می شد.

وی افزود: باتوجه به اینکه در سال ۱۳۷۳ شرکت آبفا و شهرداری از یکدیگر جدا گشته و تاکنون به دلیل عدم تخصیص اعتبار شبکه آب های سطحی ایجاد نشده است تنها به صورت موضعی به آن رسیدگی شده که تأثیری در بهبود وضعیت در فصل بارندگی ندارد.

فردوس کریمی گفت: ان شاء... تمام مدیران در سطح استان ضمن معرفی پتانسیل های همکاری در راستای تعامل در فصل مشترک ها به ارائه خدمات بهینه به مردم برآیند.

کریمی به حفاری در خیابان های کم عرض اشاره نمود که تقریباً کل آسفالت از بین می رود و از شهرداری خواست در این زمینه همکاری همه جانبه با شرکت اعمال نماید.

وی سهولت در اعطای مجوز حفاری ها در سطح شهر را نکته قابل تأملی در این تعامل به حساب آورد. مدیرعامل شرکت آبفا اهواز از تعیین پنج گروه لایروبی در حال حاضر و پنج گروه دیگر در روزهای آتی جهت لایروبی خبر داد و گفت: دیزل ژنراتورها در ایستگاه های پمپاژ نیز توسط شهرداری در

خبر

**با حضور مدیرکل دفتر مدیریت مصرف و خدمات مشترکین آبفا کشور برگزار شد:
بررسی راهکارهای کاهش آب بدون درآمد شرکت آبفا اهواز**



مهندس سیدزاده مدیرکل و جمعی از کارشناسان دفتر مدیریت مصرف و خدمات مشترکین شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با حضور در دفتر مدیرعامل آبفا اهواز به بررسی راهکارهای کاهش آب بدون درآمد در اهواز پرداختند.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، مهندس کریمی مدیرعامل این شرکت ضمن ارائه گزارشی از وضعیت آب های بدون درآمد در سطح کلانشهر اهواز بر ضرورت تقلیل این آب ها تأکید کرد.

در این جلسه که کارشناسان و مدیران اجرایی شرکت آبفا اهواز نیز حضور داشتند راهکارهای کاهش آب بدون درآمد ناشی از انشعابات غیرمجاز، کنتورهای خراب، اصلاح شبکه های فرسوده و جداسازی آب شرب از مبحث آبیاری فضای سبز، مطرح گردید.

معرفی تکنولوژی نوین در راستای بهبود مدیریت تأسیسات زیر زمینی نیز جزو موارد مهم مطرح شده در این جلسه بود.

توسط شرکت آبفا اهواز انجام شد:

ارسال ۵۰ هزار بطری آب معدنی به مناطق زلزله زده

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، در پی وقوع حادثه تلخ زلزله در غرب کشور، مدیرعامل این شرکت دستور ارسال ۵۰ هزار عدد بطری یک لیتری آب معدنی را به مناطق حادثه دیده صادر نمود. گفتنی است، خودروهای حامل آب های معدنی مورخ بیست و سوم آبان ماه به سمت این مناطق حرکت نمودند.

اجرای عملیات شبکه فاضلاب خطوط لوله و مخازنات خرمکوشک اهواز

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا اهواز، پروژه اجرای عملیات شبکه فاضلاب خطوط لوله و مخازنات خرمکوشک

با پیشرفت فیزیکی ۱۰۹ درصدی ضمن مرحله اجرای آسفالت به پایان می رسد. اعتبار این پروژه بالغ بر ۳۰ میلیارد ریال و از محل درآمد جاری شرکت آبفا اهواز اعلام گردیده است.

لازم به ذکر است، در این پروژه بر طبق قرارداد اولیه ۵۸۹ متر لوله ۵۰۰ پلی اتیلن، ۱۶ حلقه آدرو جهت اجرای شبکه فاضلاب منطقه مقرر شد که شرکت آبفا اهواز با اجرای ۶۴۸ متر لوله ۵۰۰ پلی اتیلن و ۱۵ حلقه آدرو پیشرفت فیزیکی این پروژه را به ۱۰۹ درصد رساند.



فعالسازی پروژه مخزن پنجاه هزار متر مکعبی آب اهواز



با پیگیری مدیرعامل شرکت آبفا اهواز در سال جاری پروژه متوقف شده مخزن پنجاه هزار متر مکعبی آب در محل تصفیه خانه آب شماره دو اهواز فعال گردید.

وی با بررسی علل توقف این پروژه، در جهت رفع موانع اقدام نمود و در حال حاضر این پروژه مراحل پایانی خود را طی می نماید. با اتمام این پروژه تأثیر محسوسی بر شرایط کمی و کیفی آب اهواز ایجاد خواهد شد.

این پروژه شامل: خاکریزی اطراف مخزن ۲۷۱۸۷ متر مکعب عملیات لوله گذاری به قطر ۱۰۰۰ عملیات لوله گذاری به قطر ۱۲۰۰

اجرای پروژه تقویت فشار آب کوی علوی

پروژه توسعه و اصلاح شبکه آب کوی علوی با هدف تقویت فشار آب و اصلاح شبکه در این منطقه با پیگیری مدیرعامل شرکت آبفا اهواز در حال انجام است. طی بازدیدهای میدانی مهندس فردوس کریمی در راستای بررسی وضعیت آب شرب منطقه کوی علوی، پروژه



توسعه و اصلاح شبکه آب منطقه در کوتاهترین زمان ممکن روند اجرایی خود را آغاز نمود.

این پروژه شامل آگیری از خط انتقال اصلی آب با قطر ۷۰۰ میلی متر در انتهای خیابان ۲۲ بهمن و انتقال به خط با قطر ۳۰۰ میلی متر تا انتهای خیابان رضوی می باشد.

شرکت آبفا اهواز این عملیات را توسط اتصال ۳۳۰ متر لوله ۳۱۵ میلی متر از دو خط انتقال آب یادشده انجام می دهد که تا این لحظه ۳۰۰ متر آن محقق گشته است.