

نجات از کم آبی، ماموریتی غیرممکن / سازگاری با کم آبی، تنها راه حل/ کاهش نوبت بندی آب اولویت آبفا در روستاهای غرب

به گزارش شبکه اطلاع رسانی هرمز؛ «امین قصمی» مدیرعامل آبفا هرمزگان در گفتگو با خبرنگار ما با بیان این مطلب، دلایل تنش آبی در روستاهای غرب جزیره قشم را بُعد مسافت، عدم وجود منابع آب زیرزمینی و سطحی و تعدد و پراکندگی روستاها بیان و اظهار کرد: برای بهبود وضعیت آبی این روستاها نیازمند تصویب و تخصیص اعتبارات خاص هستیم که تحقق این منابع مالی زمان بر خواهد بود.

وی ضمن عذرخواهی از مردم روستاهای جزیره قشم به دلیل مشکلات موجود در بخش تامین و توزیع آب، تصریح کرد: با وجود چالش های پیش رو، آبفا ضمن اجرای برنامه های سازگاری با کم آبی و ایجاد منابع آبی پایدار، کاهش نوبت بندی آب در روستاهای غرب را در اولویت اقدامات خود قرار داده است.

این مقام مسئول تاکید کرد: علی رغم مشکلات اعتباری، این مجموعه از ابتدای سال 99 و ادغام شرکتهای آبفا شهری و روستایی، تمام توان خود را در راستای ارتقای خدمات رسانی به روستاها به عنوان مهمترین هدف این طرح، به کار گرفته و تلاش مینماید با اجرا پروژه های متعدد در بخشهای تولید، انتقال و ذخیره و همچنین مدیریت مصرف، تنش آبی در روستاها را به کمترین حد ممکن برساند.

وی در ادامه با بیان اینکه افزایش ظرفیت منابع آبی این جزیره از زمان اجرای طرح یکپارچه سازی به صورت ویژه در دستور کار قرار دارد، یادآور شد: جزیره قشم نیازمند اعتبارات ویژه در بخش احداث آب شیرین کن، خط انتقال، اصلاح و توسعه شبکه توزیع، احداث مخزن و ایستگاه پمپاژ است که البته هم اکنون پروژه های متعدد و ویژه ای برای بهبود وضعیت تولید، انتقال و توزیع آب جزیره قشم در حال اجراست.

آب شرب جزیره قشم از سلامت کامل برخوردار است

قصمی همچنین با اشاره به کیفیت منابع آبی این منطقه، اطمینان داد؛ آب شرب این شهرستان مطابق استانداردهای کنترل کیفیت بوده و بر اساس نمونه برداری های متعدد روزانه و هفتگی و انجام آزمایشات تخصصی میکروبیولوژی، فیزیکی و شیمیایی، از سلامت کامل برخوردار است و هیچگونه مشکل بهداشتی ندارد.

بهره مندی سه روستای فاقد و دو شهرک جدید از تاسیسات آب

مدیرعامل آبفا استان در ادامه، با اشاره به اقدامات آبفا از زمان ادغام شرکتهای آب و فاضلاب شهری و روستایی (سال 99)، اظهار داشت: افزایش ظرفیت تولید 6 سایت نمک زدائی به میزان 8 هزار و 500 مترمکعب در روز، احداث 10 هزار و 400 متر خط انتقال آب، بهره مندی 3 روستای فاقد شبکه تورگان، معتمد آباد و نقاشه و 2 شهرک جدید پی پشت و گیاهدان از تاسیسات آب، نوسازی و بهسازی 833 فقره انشعاب آب روستایی با اعتباری بالغ بر 320 میلیارد ریال از مهمترین اقدامات آبفا در این جزیره بوده در حالی که اعتبارات سال 99 جزیره قشم (با 42 درصد تخصیص) حدود 88 میلیارد ریال بوده است.

قصمی همچنین در خصوص برنامه جامع تامین، بازسازی و بهسازی سامانه های انتقال، ذخیره سازی و توزیع آب جزیره قشم اظهار داشت: این برنامه شامل احداث 12 هزار و 500 مترمکعب مخزن، احداث 2 باب ایستگاه پمپاژ، اجرای 16 کیلومتر شبکه توزیع و احداث 3 باب پست زمینی 20 کیلوولت برق، اجرای 15 کیلومتر شبکه توزیع آب و بازسازی 2 هزار فقره انشعاب آب روستایی با اعتباری بالغ بر 2 هزار 31 میلیارد ریال نیاز است.

تشریح اهم اقدامات توسعه ای آبفا در روستاهای قشم

مدیرعامل آبفا استان همچنین به اهم اقدامات توسعه ای و برنامه های آبفا در بخش آب شیرین کن ها اشاره کرد و گفت: افزایش ظرفیت تولید آب شیرین کن مینا به بیش از 16 هزار و 250 مترمکعب در روز، جایگزینی شرکت سرمایه گذار آب شیرین کن های رمچاه و سلخ و افزایش ظرفیت تولید آن ها به ترتیب به 800 و 1200 مترمکعب در روز، خرید و نصب تجهیزات و تامین آب روستاهای کاروان و گربه دان از سایت آب شیرین کن روستای کاروان و افزایش ظرفیت آب شیرین کن های شهرهای سوزا و درگهان (و روستاهای هلر و طول) با هدف بهبود وضعیت آبی موجود در جزیره، از جمله این اقدامات بوده است.

وی گفت: با وجود تلاش برای مدیریت بحران آب در کشور و به ویژه استان هرمزگان، آثار تغییر اقلیم بر منابع و تاثیر استمرار خشک سالی بر ذخایر آبی حاکی از آن است که نجات از کم آبی، ماموریتی غیرممکن بوده و تنها راهکار عبور از این بحران، سازگاری با کم آبی است؛ سیاستی که هم اکنون وزارت نیرو و به تبع صنعت آب و فاضلاب هرمزگان علی رغم تمامی مشکلات اقلیمی، اعتباری و فنی تلاش می کند با تکیه بر تکنولوژی و تنوع بخشی منابع آبی در شهرهای ساحلی، تا حد زیادی آرامش آبی را در مناطق تنش دار به ویژه روستاهای غرب جزیره قشم حاکم سازد.

انتهای پیام/