



## راه اندازی و بهره برداری از فاز اول مدول دوم تصفیه خانه تبریز یکی از مهمترین پروژه های آب و فاضلاب در هفته دولت است

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی گفت: فاز اول مدول دوم تصفیه خانه تبریز به صورت آزمایشی و با 800 میلیارد تومان اعتبار هزینه شده راه اندازی و ۴۵ طرح آب و فاضلاب استان نیز با 168 میلیارد تومان هزینه همزمان با هفته دولت افتتاح می‌شود.

به گزارش دفتر روابط عمومی آفای استان، مهندس خانی اظهار کرد: با راه اندازی فاز اول مدول دوم تصفیه خانه تبریز که فاز مایع این تصفیه خانه محسوب می شود سالانه ۵۰ میلیون مترمکعب فاضلاب به پیکره دریاچه ارومیه رها می شود که از مصوبات سفر رئیس جمهوری به آذربایجان شرقی نیز محسوب می شود.

وی تصریح کرد: در حال حاضر تعداد 5 واحد تصفیه خانه فاضلاب نیز در دست اجراء است که با تکمیل آنها ظرفیت تصفیه فاضلاب نیز به مقدار قابل توجهی (حدود 248 هزار مترمکعب) در روز افزایش خواهد یافت که یکی از این تصفیه خانه ها طرح احداث مدول دوم تصفیه خانه فاضلاب تبریز است که با فرآیند پیشرفته STEEP FEID و با ظرفیت 207000 هزار مترمکعب در روز در حال اجراست که سویل بخش مایع با پیشرفت بیش از 99 درصدی افتتاح و به بهره برداری خواهد رسید.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی گفت: ۶ طرح تصفیه خانه، دارای ردیف ملی، شهرستان های هریس، آذرشهر، اسکو، خسروشاه، ملکان و مدول سوم تصفیه خانه مراغه نیز در دست اقدام است.

مهندس خانی ادامه داد: در داخل شهر تبریز نیز ۳۴ کیلومتر شبکه فاضلاب افتتاح و ۴۰ کیلومتر نیز به طور همزمان عملیات اجرایی شبکه فاضلاب مربوط به آذربایجان شرقی آغاز می شود.

وی در خصوص تصفیه خانه های فاضلاب استان نیز افزود: هشت تصفیه خانه نیز در استان درحال اجرا است که پروژه مدول دوم تبریز و تصفیه خانه آذرشهر مهمترین آنها هستند چراکه خروجی این تصفیه خانه ها به دریاچه ارومیه منتقل می شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی تاکید کرد: در سفر اخیر ریاست جمهوری به استان به این دو تصفیه خانه ۴۵۰ میلیارد تومان تخصیص یافته است.

مهندس خانی با بیان اینکه قرار است 121 روستای استان آذربایجان شرقی در مرحله اول در قالب قرارداد با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) به عنوان پروژه های محرومیت زدایی آبرسانی شود، اظهار کرد: این پروژه ها که پایان سال گذشته آغاز شده است هم اکنون از پیشرفت خوبی برخوردار می باشد.

مهندس محمد خانی افزود: از مجموع این پروژه ها، امسال 25 روستا در هشتگرد و 10 تا 20 روستا در کلیبر و ورزقان آب رسانی خواهد شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی ادامه داد: هم اکنون این شرکت در ۶۹ نقطه شهری با ۳ میلیون نفر جمعیت شهرنشین و ۱ میلیون و ۲۰۰ هزار نفر روستایی خدمات ارائه می دهد.

مهندس خانی تاکید کرد: در مقایسه با کلانشهرها، تبریز تنها کلانشهری است که بدون قطعی آب بوده ولی شهروندان توجه کنند که شرایط شکننده است اما در شهر تبریز میزان تولید و مصرف آب برابر است و اگر مصرف بالا برود و یا حادثه ای اتفاق بیفتد احتمال قطعی آب وجود دارد و باید شهروندان در مصرف آب مدیریت درست را در اولویت قرار دهند.

وی با بیان اینکه 60 درصد مردم الگوی مصرف را رعایت می کنند، گفت: امیدواریم مردم شریف استان به شکل درست و بهینه مصرف و از مصارف غیر ضرور چون شستشوی خودرو و آبیاری باغچه خودداری کنند.

**مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی** تصریح کرد: متوسط مصرف، به ازای هر فرد در هر شبانه روز ۱۵۰ لیتر تعیین شده است که با این مقدار تمامی مصارف ما تأمین می شود اما با توجه به اینکه معمولاً اکثر ما پرمصرف هستیم، این مقدار به ۲۲۵ لیتر رسیده است.

مهندس خانی افزود: مسئله ی آب به گونه ای نیست که تنها یک سازمان بر روی آن کار کند، بلکه تمامی سازمان ها و ارگان ها باید همکاری کنند تا استفاده ی بهینه ای از آب داشته باشیم.

وی ادامه داد: پروژه آبرسانی ارس که از رودخانه ارس در حال اجراست در دراز مدت برای تبریز و شهرهای مسیر و صنایع می تواند مشکل آب شرب تبریز را برطرف کند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی در مورد طرح رینگ آبرسانی کلان شهر تبریز اظهار کرد: این پروژه با همت همکاران شرکت آب منطقه ای در حال انجام بوده و ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. طرح رینگ آبرسانی کلان شهر تبریز حدود 26 کیلومتر بوده و از شهرک اندیشه تبریز شروع و تا شهرک خاوران ادامه خواهد داشت که برای تکمیل آبرسانی کلانشهر تبریز احداث می شود که به وسیله آن مدیریت توزیع آب کلانشهر تبریز را آسان نموده و می تواند آبی که از منابع مختلف می آید باهم اختلاط دهد. با اجرای این طرح قسمت عمده ای از قطعی و فشار کم آب در بخش های مختلف شهر مرتفع خواهد شد.

مهندس خانی افزود: با اجرای این طرح که با همکاری تمام دستگاه های اجرایی در حال اجرا است بخش عمده ای از قطعی و یا عدم قطعی بخش های مختلف شهر مرتفع و امکان ذخیره سازی آب برای مواقع لازم بیشتر خواهد شد بنابراین می توانیم توزیع متناسب آبرسانی کل شهر تبریز را در ساعات مختلف شبانه روزی داشته باشیم و خدمات رسانی کنیم.

رینگ جنوبی تبریز شامل زیرمجموعه های احداث مخزن ۱۰۰ هزار مترمکعبی، احداث مخزن ۱۰ هزار مترمکعبی و ایستگاه پمپاژ و همچنین خط لوله انتقال آب به بالادست شهر است.

وی در خصوص رینگ شمالی تبریز گفت: این طرح منوط به اتمام پروژه آبرسانی دراز مدت رودخانه ارس می باشد که جزو برنامه های شرکت آب منطقه ای و مورد تاکید مقام عالی وزارت و استاندار محترم نیز می باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی در مورد طرح طرح جهاد آبرسانی تصریح کرد: مجموع اعتبارات این طرح ۲۵۰ میلیارد تومان بوده ولی با رایزنی هایی که از طرف استاندار محترم و وزیر محترم نیرو انجام شده است تعداد روستاهای محروم تا ۵۰۰ روستا افزایش داده شده که با اعتبار ۷۵۰ میلیارد تومانی که برا آن در نظر گرفته شده در حال پیگیری است.

مهندس خانی خاطرنشان کرد: فاز اول این پروژه مربوط به کلیبر و خداآفرین به طول ۱۰1 کیلومتر با اجرای خط و شبکه برای 16 روستا بوده که به 68 روستا افزایش خواهد یافت. وی ادامه داد: آبرسانی به 60 روستای شهرستان ورزقان با 75 کیلومتر برای اجرای خط و شبکه و همچنین آبرسانی به ۴۵ روستای هشتگرد در فازهای بعدی آن هستند که در

مجموع ۲۲۰ کیلومتر لوله گذاری و ایجاد بیش از ۳۴ مخزن در آن و همچنین احداث ۱۰ مورد ایستگاه پمپاژ با ظرفیت ۱۰۰ لیتر بر ثانیه و حفر ۵ حلقه چاه با ظرفیت ۱۰۰ لیتر بر ثانیه انجام خواهد شد.