

تشریح عملکرد شرکت آب و فاضلاب مشهد در ۹ ماهه ابتدایی سال ۹۶

شبکه اجراشده و در ۹ ماهه ابتدایی سال ۹۶ نیز ۲۵۳ کیلومتر شبکه فاضلاب در شهر مشهد اجرا شده است. وی خاطرنشان ساخت از مهم ترین منابع آب شهر مشهد چاههاست که تا پایان سال گذشته، ۴۲۰ حلقه چاه در داخل و خارج شهر مشهد در مدار بهره برداری قرار داشت اما با توجه به نیاز شهر از ابتدای ۱۱ حلقه چاه دیگر خفرضه شده است.

پوشش شبکه آب مشهد به ۱۰۰ درصد و جمعیت تحت پوشش فاضلاب ۶۵ درصد رسیده است گفت هدررفت واقعی آب چیزی حدود ۹/۵ درصد می باشد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد ادامه داد: یکی از مهم ترین اقدامات شرکت آبنای مشهد اجرای طرح بزرگ جمع آوری فاضلاب مشهد می باشد لذا از ابتدای شروع طرح بیش از ۲۹۰۰ کیلومتر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد عملکرد ۹ ماهه این شرکت را در حوزه های توسعه شبکه آب، خط انتقال آب، احداث مخازن ذخیره، کل جمعیت تحت پوشش آب و کاهش هدر رفت واقعی آب تشریح کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد، مهندس سید علیرضا طباطبایی با بیان اینکه تا پایان سال گذشته طول شبکه آب مشهد به بیش از ۴۸۸ کیلومتر رسیده بود، گفت از ابتدای سال جاری نیز ۱۱ کیلومتر دیگر در این بخش افزوده شده است. وی یکی از اقدامات مهم برای تأمین آب شرب مشهد را اجرای خطوط انتقال آب دانست و تصریح نمود در بخش خطوط انتقال آب حدود ۷۰۰ کیلومتر خط انتقال آب در شهر مشهد اجرا شده و از ابتدای سال ۹۶ نیز ۲۲ کیلومتر به خطوط انتقال افزوده شده است.

مهندس طباطبایی در ادامه در خصوص احداث مخازن ذخیره آب افزود: تا پایان سال ۹۵ حجم مخازن ذخیره احداث شده ۵۸۶ هزار مترمکعب در شبانه روز است که با بهره برداری از بزرگ ترین مخزن ذخیره آب شرق کشور با حجم ۶۰ هزار متر مکعب درایام دهد مبارک فجر در مشهد حجم مخازن به ۶۶۶ هزار متر مکعب خواهد رسید. وی با اشاره به این که کل جمعیت تحت