



## افزایش حجم ذخیره سازی آب شهر مراغه با احداث مخزن 5 هزار متر مکعبی

با احداث مخزن ذخیره 5 هزار متر مکعبی، حجم ذخیره سازی آب شهر مراغه به 60 هزار مترمکعب افزایش می یابد .

به گزارش روابط عمومی آیفای استان، مدیرعامل آب و فاضلاب با بیان این خبر گفت: با توجه به رشد و گسترش شهر و لزوم توسعه زیرساخت ها به منظور افزایش ذخیره برای پایدارسازی آب شرب مراغه، نسبت به برنامه ریزی برای احداث مخزن ذخیره آب به ظرفیت ۵ هزار متر مکعب در مرحله اول اقدام شد که با اتمام این طرح حجم ذخیره سازی آب شهر مراغه به ۶۰ هزار متر مکعب افزایش خواهد یافت.

محمد خانی افزود: این طرح با تحویل زمین به پیمانکار با اعتباری بالغ بر ۲۵۰میلیارد ریال شروع شده و در حال حاضر از ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی برخوردار است. وی ادامه داد: شرکت آب و فاضلاب استان مصمم است با اتمام باقیمانده عملیات اجرایی این طرح شامل: سقف مخزن، شیرخانه های ورودی و خروجی و عملیات تکمیلی همزمان با دهه فجر امسال به مدار بهره برداری برساند.

عملیات اجرایی انجام یافته این طرح تاکنون عبارت است از: خاکبرداری و سنگبرداری به مقدار ۱۳ هزار متر مکعب، بتن ریزی ۱۴۲۲ متر مکعب، قالب بندی ۳۲۳۰ متر مربع، آرماتوربندی ۱۶۷ تن.