



بازدید معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از فاز 2 مجتمع آبرسانی ستارخان ورزقان

پروژه فاز ۲ مجتمع آبرسانی ستارخان ورزقان که برای تأمین آب شرب پایدار تا ۲۵ سال آینده طراحی شده، شامل احداث تصفیه‌خانه، خطوط انتقال، مخازن ذخیره و دیگر زیرساخت‌های مهم است. این طرح امروز با حضور معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و دیگر مسئولان ارشد مورد بازدید قرار گرفت.

دکتر علویان صدر، معاون برنامه ریزی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، به همراه سلطانی، مشاور مدیرعامل آبفای کشور و خانی، مدیرعامل شرکت، امروز از پروژه فاز ۲ مجتمع آبرسانی ستارخان شهرستان ورزقان بازدید کردند.

در این بازدید، معاون برنامه ریزی شرکت ضمن تأکید بر اهمیت این پروژه در توسعه زیرساخت های منطقه، گفت: این پروژه یک گام بزرگ در جهت تأمین نیازهای آبی ورزقان و مناطق اطراف است.

علویان صدر با تأکید بر لزوم اجرای سریع و باکیفیت پروژه، افزود: "تکمیل این طرح نه تنها نیازهای فعلی منطقه را رفع می کند، بلکه نقش بسزایی در توسعه اقتصادی و اجتماعی شهرستان ورزقان و مناطق همجوار خواهد داشت.

مدیرعامل آبفای آذربایجان شرقی در این بازدید گفت: تصفیه خانه مجتمع آبرسانی ستارخان با ظرفیت اولیه ۱۰۰ لیتر بر ثانیه طراحی شده و قابلیت افزایش تا ۱۵۰ لیتر بر ثانیه را داراست. این تصفیه خانه به گونه ای برنامه ریزی شده که نیازهای آبی منطقه را تا ۲۵ سال آینده تأمین کند.

خانی افزود: ؛ با اتمام پروژه مجتمع آبرسانی (فاز 2) ورزقان ضمن پایدارسازی آب شرب بهداشتی در سطح روستاهای کم برخوردار ، شاهد رشد و رونق در شهرستان ورزقان خواهیم بود.

این پروژه مهم که برای تأمین پایدار آب شرب پایدار 88 روستا و همچنین مجتمع مسکونی و ورزشی مس سونگون طراحی شده است، شامل احداث تصفیه خانه، خطوط انتقال، شبکه توزیع آب، ایستگاه های پمپاژ و حفر و تجهیز چاه های آب است.

همچنین در این طرح، خط انتقال آب به طول ۱۶۳ کیلومتر و ۳۴ باب مخزن ذخیره پیش بینی شده است که نقش مؤثری در توزیع بهینه و پایدار آب در منطقه ایفا خواهد کرد.









