



بازدید معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آبفا کشور از پروژه مجتمع و تصفیه خانه آب ستارخان فاز ۲ ورزقان

معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آبفا کشور به همراه معاون برنامه ریزی و توسعه سرمایه گذاری، مدیر پروژه های ملی شرکت آب و فاضلاب استان، نماینده سازمان بسیج سازندگی استان از پروژه مجتمع و تصفیه خانه آب ستارخان فاز ۲ ورزقان بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی معاون مهندسی و توسعه شرکت مهندسی آبفا کشور به همراه معاون توسعه سرمایه گذاری و مدیر پروژه های ملی شرکت آب و فاضلاب استان از پروژه مجتمع و تصفیه خانه آب ستارخان فاز ۲ ورزقان بازدید کردند. دکتر آقازاده حبشی در این بازدید با اشاره به موضوع عدالت در برخورداری از آب سالم و پایدار گفت از ابتدای دولت سیزدهم، آبرسانی به نقاط محروم از اهمیت ویژه ای برخوردار بوده است. تلاش همه ما این است تا آب باکیفیت و درخور شان این ملت را تامین کنیم. وی خطاب به مدیران و پیمانکاران حاضر در جلسه گفت این را بدانید که آبفا کشور با تمام قدرت خود پشتیبان و پیگیر آبرسانی به روستاهای کشور است. لذا تلاش میکنیم و ان شاءالله اعتبارات خوبی برای تکمیل این پروژه ها در استان آذربایجان شرقی تا آخر سال اختصاص خواهد یافت و تلاش داریم در اسرع وقت آبرسانی صورت گیرد. وی با تاکید به تلاش های صورت گرفته گفت مجتمع ستارخان ورزقان پروژه بسیار بزرگی هم به لحاظ حجم و هم کیفیت می باشد و اینجانب به نوبه خودم از همه عوامل و دست اندرکاران به ویژه مدیرعامل آبفا استان که با همت خود کار را به اینجا رسانده اند کمال تشکر و قدردانی را دارم. معاون برنامه ریزی و توسعه سرمایه گذاری شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی نیز در ابتدای این دیدار گفت در پروژه مجتمع و تصفیه خانه آب ستارخان فاز ۲ ورزقان همکاری خوبی میان بسیج سازندگی، پیمانکاران و شرکت آبفا به عنوان کارفرما شکل گرفت. مهندس عباسی ادامه داد این پروژه به 60 روستا و شهر ورزقان برای جمعیتی حدود ۳۱ هزار نفر آب سالم و پایدار تامین خواهد کرد. این پروژه شامل بخش های مختلفی اعم از ۱۸۰ کیلومتر خطوط انتقال، تعداد ۲۸ مخزن و تصفیه خانه تشکیل شده که ساخت تصفیه خانه این مجتمع با ۸۵ درصد پیشرفت فیزیکی در حال انجام است که ان شاءالله با تامین اعتبار لازم سیویل این پروژه طی ۲ ماه کاری به اتمام میرسد و بخش های الکتریکال و مکانیکال در پی آن انجام خواهد گرفت. وی افزود این پروژه در منطقه ای کوهستانی با زمینی سنگی انجام شده و تلاش شده تا در کمترین زمان تمام پروژه ها را به اتمام برسانیم.



