

با حضور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کنگ عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب مدرن شهرک علامه امینی شهرستان سراب به زمین زده شد

با حضور دکتر داودی نماینده مردم شریف شهرستان سراب در مجلس شورای اسلامی، مهندس خانی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان، فرماندار و مقامات استانی و محلی، کنگ عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب مدرن شهرک علامه امینی شهرستان سراب با هزینه ای بالغ بر 182 میلیارد ریال به زمین زده شد.



به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان، مهندس خانی مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی در آئین کنگ زنی عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب مدرن شهرک علامه امینی شهرستان سراب گفت: شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی بمنظور بهبود آتار زیست محیطی منطقه و ارتقاء و بالا بردن سطح زندگی مردم منطقه با عنایت به مطالعات انجام گرفته و مشخص شدن پیمانکار، هم اکنون عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب، آغاز و انشاءالله در کمترین زمان ممکن به بهره برداری خواهد رسید.

مهندس خانی افزود این پروژه با توجه به نیاز اساسی منطقه با مشارکت شرکت های آب و فاضلاب استان و مردم منطقه شروع می شود و با جمع آوری و تصفیه فاضلاب بصورت بهداشتی، بهبود آتار زیست محیطی و ارتقاء بهداشت عمومی منطقه هم فراهم خواهد آمد.

وی تصریح کرد با توجه به توسعه شهر، ارائه خدمات مطلوب و بهداشتی به شهروندان توسط شرکت آب و فاضلاب استان یک ضرورت بوده و با اجرای این دست پروژه ها علاوه بر دفع بهداشتی فاضلاب میتوان از آب تصفیه شده فاضلاب نیز در مصارف کشاورزی استفاده کرد.

دکتر داودی نماینده مردم شریف شهرستان سراب در این مراسم ضمن قدردانی از زحمات مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان، اجرای عملیات اجرایی ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب در شهرستان سراب را حائز اهمیت دانست.

وی با اشاره به قدمت شبکه فاضلاب شهرستان سراب و 70 درصدی تحت پوشش بودن شبکه دفع فاضلاب شهرستان، ابراز امیدواری نمودند که با همت و تلاش کارکنان شرکت آب و فاضلاب کل شهرستان بصورت صددرصد تحت پوشش قرار گیرد.

پروژه اجرای ایستگاه پمپاژ و شبکه جمع آوری فاضلاب مدرن شهرک علامه امینی شهر سراب با هدف جمع آوری فاضلاب خانگی و ارتقاء سطح بهداشت عمومی، با اعتبار پیش بینی شده 182 میلیارد ریال در سه فاز و بطول 1500 متر خط انتقال فاضلاب اجرا خواهد شد.

فاز اول: احداث خط انتقال با اعتبار 42 میلیارد یال، فاز دوم: احداث ایستگاه پمپاژ فاضلاب با اعتبار 60 میلیارد ریال و فاز سوم: احداث شبکه داخلی شهرک جهت وصل بالغ بر 500 واحد مسکونی با اعتبار 80 میلیارد ریال







