

اجرای خط تغذیه 10 اینچ هوراند/آبش احمد تا پیش از سرما

مدیرعامل شرکت گاز استان آذربایجان شرقی از اجرای پروژه راهبردی خط ۱۰ اینچ هوراندآبش احمد به طول ۲۸ کیلومتر خبر داد و اعلام کرد: این طرح زیرساختی با هدف افزایش پایداری جریان انرژی، تقویت تاب‌آوری شبکه و جلوگیری از افت فشار گاز در مناطق مرزی استان، تا پیش از آغاز فصل سرما به بهره‌برداری خواهد رسید.



به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، فیروز خدائی در جریان بازدید از پروژه های گازرسانی شهرستان هوراند، اجرای خط ۱۰ اینچ هوراند–آبش احمد را یکی از مهم ترین طرح های در دست اجرای شرکت گاز استان عنوان کرد و گفت: این پروژه زیرساختی با اتصال شبکه گازرسانی دو شهرستان هوراند و آبش احمد، نقش مؤثری در پایداری جریان گاز به ویژه در ایام پیک مصرف ایفا خواهد کرد.

وی با بیان اینکه شهرستان آبش احمد در مرزی ترین نقاط استان قرار دارد و همواره احتمال افت فشار گاز در آن محتمل است، افزود: اجرای این خط انتقال جدید موجب توازن در توزیع گاز، افزایش اطمینان شبکه و ارتقای سطح خدمات رسانی به مشتریان این منطقه خواهد شد.

خدائی همچنین از اجرای همزمان طرح های بهینه سازی مصرف گاز در شهرستان های هوراند و آبش احمد خبر داد و تصریح کرد: در این راستا قرارداد همکاری با چهار شرکت کارور منعقد شده است که به عنوان واسط شرکت گاز، در ارتباط مستقیم با مردم، اجرای طرح های بهینه سازی را دنبال خواهند کرد.

مدیرعامل شرکت گاز استان خاطرنشان کرد: توزیع بخاری های راندمان بالا و جایگزینی آن با بخاری های سنتی از جمله اقدامات مهم در این طرح است که با دستیابی به راندمان حدود ۸۵ درصد، ضمن کاهش مصرف گاز، هزینه های خانوارها را نیز کاهش خواهد داد.