



شرکت گاز برای گسترش خدمات الکترونیک، زیرساخت های ارتباطی پایدار و امن ایجاد می کند

سرپرست شرکت گاز استان آذربایجان شرقی از بررسی طرح جامع بازنگری زیرساخت های مخابراتی و ایجاد سیستم های جدید ارتباطی امن و پایدار در راستای گسترش خدمات الکترونیک به مشترکین گاز استان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، فیروز خدائی در جلسه اعضای کمیته بازنگری طرح جامع مخابراتی شرکت ملی گاز ایران که در راستای بررسی و شناخت وضعیت موجود و ارتقای زیرساخت های شرکت گاز استان آذربایجان شرقی به عنوان شرکت پایلوت در بین شرکت های گاز کشور برگزار شده است، گفت: پروژه بازنگری و تکمیل طرح جامع مخابرات فاوا با هدف ایجاد یکپارچگی و بهبود کیفیت خدمات ارتباطی، به مراحل کلیدی و موفقی دست یافته و این پروژه با همکاری واحدهای مختلف و مناطق عملیاتی نقش مهمی در راستای ارتقاء زیرساخت های مخابراتی و بهبود دسترسی به فناوری های نوین خواهد داشت.

وی ادامه داد: در این طرح جامع عملیاتی تمامی بسترهای ایمن مخابراتی مناسب برای مناطق استان بررسی و شناسایی شده و از سرویس های متنوع (بی سیم) بر بستر شبکه IP، فیبر نوری و رادیویی و ... برای هر منطقه استفاده خواهد شد.

سرپرست شرکت گاز تأکید کرد: ارتقاء امنیت ارتباطات و توسعه شبکه های مخابراتی پایدار از اولویت های اصلی این طرح بوده و با بهره گیری از فناوری های نوین مانند هوش مصنوعی و اینترنت اشیا (IOT)، می توانیم سطح خدمات ارتباطی و امنیت اطلاعات را به طور چشمگیری بهبود دهیم، تا خدماتی با کیفیت و به هنگام به مشترکین عزیز ارائه شود.

لازم به ذکر است نماینده مخابرات شرکت ملی گاز ایران ضمن بررسی زیرساخت های مخابراتی شرکت گاز و ارائه راهبردهای اجرایی ابراز امیدواری کرد: شرکت گاز استان آذربایجان شرقی به عنوان شرکت پایلوت با اجرای طرح جامع ارتقاء زیرساخت های مخابراتی و ایجاد ارتباطات پایدار و امن زمینه توسعه شبکه های فیبر نوری و استفاده از آخرین فن آوری مخابراتی در استان را فراهم کند.