

## ثبت 75 درصد اطلاعات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز در سامانه GIS

مدیرعامل شرکت گاز استان آذربایجان شرقی در چهارمین دوره ارزیابی و پایش میدانی عملکرد سامانه اطلاعات مکانی مشترکین این شرکت گفت: 75 درصد اطلاعات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز در سامانه GIS ثبت شده است.



به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، مدیرعامل این شرکت در چهارمین دوره ارزیابی و پایش میدانی عملکرد GIS که با حضور تیم ارزیابی مدیریت گازرسانی برگزار شد، افزود: سیستم های مبتنی بر اطلاعات و داده های مکانی، زمینه ساز ارتقای کمی و کیفی خدمات رسانی به مشترکین است. سیدرضا رهنمای توحیدی ضمن معرفی شرکت گاز استان اظهار داشت: هم اکنون یک میلیون و 700 هزار مشترک گاز طبیعی در سطح استان از نعمت گاز طبیعی بهره مند است که همین امر بکارگیری سامانه های اطلاعاتی که حاوی مشخصات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز اعم از خطوط لوله، شیرها، ایستگاه ها و ساختمان های اداری و علمک ها علی الخصوص در شرایط بحرانی و انجام عملیات تعمیراتی و نگهداری را ضروری می نماید. مدیرعامل شرکت گاز استان با اعلام اینکه ثبت و بروزرسانی اطلاعات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز در سطح استان تداوم دارد، تصریح کرد: بکارگیری این سامانه در شرکت گاز امکان دسترسی سریع و قابل اطمینان به داده های مورد نیاز در حجم وسیع را فراهم نموده و نتایج قابل ارائه در قالب نقشه یا نمودار، راه را برای رسیدن به اهداف اجرایی و عملیاتی شرکت گاز هموار می سازد.