



رفع مشکلات ناشی آب از منشأ تاسیسات شهری در ایستگاه خیام

به گزارش امور ارتباطات سازمان حمل و نقل ریلی، یعقوب وحید کیا از برطرف شدن و رفع مشکلات ناشی آب ازدومنشأ مختلف تاسیسات شهری و قنات های سنتی به داخل ایستگاه خیام (شماره 4) خط یک متروی تبریز خبر داد.

مدیرعامل سازمان ضمن اشاره به ساختار ایجاد تونل ها در سیستم حمل و نقل ریلی در عمق زمین، عنوان کرد: ناشی آب از مصادر مختلف شهری باتوجه به وجود تونل در عمق زمین امری طبیعی است که اقدام مهم در این زمینه، شناسایی این مصادیق و رفع ناشی است از این رو با پیگیری همکاران ما مشکلات ناشی آب در ایستگاه خیام برطرف شد؛ این ناشی در اثر ترکیب خط لوله اصلی آب شرب شهری و همچنین نفوذ آن از مسیر فرعی قنات دانشگاه تبریز به داخل ایستگاه ایجاد شده بود که با همکاری شرکت آب و فاضلاب استان و شرکت سهامی آب منطقه ای و همچنین دانشگاه تبریز و با حضور عوامل اجرایی ارگان های فوق منشأ ناشی های اخیر شناسایی و رفع گردید.

گفتنی است مشکلات ناشی آب، از سال های گذشته و از بدو تاسیس تونل ها وجود داشت که سازمان اخیراً با ورود جدی به این مسئله و مرتفع کردن مشکل ناشی ایستگاه خیام، برآن شد که با انتخاب مشاور و بررسی همه جانبه به صورت اصولی و مهندسی شده از بروز چنین مشکلاتی جلوگیری کند.