



برق‌رسانی پایدار در سابه تهدیدات دشمن؛ اجرای پروژه‌های زیرساختی در ایلخچی

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز با تأکید بر اجرای پروژه‌های برق‌رسانی با وجود تهدیدات و حملات آمریکایی، صهیونی از پایان موفقیت‌آمیز عملیات تبدیل شبکه فشارضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در شهر ایلخچی خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر فرج نیا، با تأکید بر ادامه اجرای پروژه‌های برق‌رسانی در مناطق تحت پوشش با وجود حملات آمریکایی، صهیونی، اظهار کرد: با وجود تهدیدات دشمن علیه زیرساخت‌های کشور مخصوصاً تجهیزات برق‌رسانی ارائه خدمات پایدار و باکیفیت به مشترکان همچنان جزو اولویت‌های اصلی شرکت بوده و اجرای شبکه کابل خودنگهدار از جمله طرح‌های زیرساختی مهمی است که نتایج آن به صورت ملموس در بهبود پایداری و کیفیت برق‌رسانی مشاهده می‌شود.

مدیرعامل شرکت افزود: در راستای این طرح نزدیک به ۶۰ کیلومتر شبکه کابل خودنگهدار در شهر ایلخچی با اعتباری بالغ بر ۳۰۰ میلیارد ریال اجرا شد که از طرح‌های مهم توسعه و نوسازی شبکه توزیع برق به شمار می‌رود.

وی افزود: در ادامه اجرای این پروژه ۱۷ روستای تحت پوشش اداره برق ایلخچی به طول ۶۰ کیلومتر نیز با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد ریال نوسازی و تبدیل به کابل خودنگهدار شده است.

فرج نیا با بیان اینکه هدف از اجرای این پروژه کاهش تلفات انرژی، افزایش ایمنی شبکه و مشترکان، بهبود پایداری برق در شرایط جوی نامساعد، کاهش سرقت سیم‌های مسی و ارتقای کیفیت ولتاژ است ادامه داد: با اجرای این طرح، ضمن افزایش پایداری شبکه و کاهش خاموشی‌ها، چهره معابر شهری نیز بهبودیافته و خطرات ناشی از اتصالات و افتادگی سیم‌ها به حداقل رسیده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز خاطرنشان کرد: در ادامه سیاست‌های کلان صنعت برق کشور، تبدیل شبکه‌های قدیمی و فرسوده به کابل خودنگهدار در سایر شهرها و روستاهای حوزه فعالیت شرکت با جدیت دنبال می‌شود.

انتهای پیام/