

هوشمندسازی ۹۰ درصدی مشترکین دیماندی برق تبریز در سال ۱۴۰۴



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز با بیان اینکه تا پایان سال ۱۴۰۴، بیش از ۸۲ هزار کنتور هوشمند رویت‌پذیر در سطح شهر نصب و راه‌اندازی شده است. گفت: در حال حاضر ۹۰ درصد از مشترکین دیماندی تحت پوشش سیستم‌های هوشمند قرار گرفته‌اند و فرآیند هوشمندسازی مشترکین آمپری نیز دقیقاً مطابق با تکالیف ابلاغی توانیر در حال انجام است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر فرج نیا، از پیشرفت قابل توجه طرح هوشمندسازی شبکه برق در مناطق تحت پوشش شرکت توزیع نیروی برق تبریز خبر داد و اعلام کرد که تا پایان سال ۱۴۰۴، بیش از ۸۲ هزار کنتور هوشمند رویت‌پذیر در سطح شهر نصب و راه‌اندازی شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز با اشاره به اینکه هوشمندسازی به عنوان یکی از راهبردهای اساسی و آینده‌نگر در جهت سیاست‌های کلان صنعت برق کشور دنبال می‌شود، گفت: در حال حاضر ۹۰ درصد از مشترکین دیماندی تحت پوشش سیستم‌های هوشمند قرار گرفته‌اند و فرآیند هوشمندسازی مشترکین آمپری نیز دقیقاً مطابق با تکالیف ابلاغی توانیر در حال انجام است.

فرج نیا با تأکید بر اینکه این رویکرد با بهره‌گیری از زیرساخت‌های اندازه‌گیری هوشمند، سامانه‌های جمع‌آوری و تحلیل داده و ارتباط دوسویه با مشترکین، مدیریت بار، کاهش تلفات شبکه و افزایش شفافیت مصرف را فراهم می‌کند، افزود: تا پایان سال گذشته، تعداد ۷۶ هزار و ۷۲۰ مشترک تحت پوشش سیستم کنترل‌پذیر قرار گرفته‌اند.

وی در تشریح عملکرد کنترل‌پذیری به تفکیک تعرفه‌های مختلف اظهار داشت: در بخش چاه‌های کشاورزی، خوشبختانه به کنترل‌پذیری ۱۰۰ درصدی دست یافته‌ایم. همچنین این میزان برای مشترکین اداری ۷۸ درصد، برای صنایع مستقر در خارج از شهرک‌های صنعتی ۷۹ درصد و برای صنایع داخل شهرک‌های صنعتی ۲۶ درصد است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز در پایان با اشاره به اینکه امروز مدیریت هوشمند مصرف و توسعه زیرساخت‌های دیجیتال در اولویت برنامه‌های صنعت برق قرار دارد، خاطرنشان کرد: آینده صنعت برق کشور بر پایه دانش، فناوری‌های نوین و مهندسی دقیق بنا خواهد شد و ما با اجرای این طرح‌ها گام‌های بلندی در جهت افزایش رضایتمندی مشترکین و اصلاح الگوی مصرف برداشته‌ایم.

انتهای پیام/